

UNIVERSIDAD NACIONAL
SISTEMA DE ESTUDIOS DE POSGRADO
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA TIERRA Y EL MAR
ESCUELA DE CIENCIAS AGRARIAS
PROGRAMA REGIONAL DE MAESTRÍA EN DESARROLLO RURAL

**“NUEVAS ACTIVIDADES PARA GENERAR EMPLEO E INGRESO A FIN
DE CONTRIBUIR A FRENAR E INCLUSO REVERTIR LA
EMIGRACIÓN, A CORTO Y MEDIANO PLAZO, EN EL MUNICIPIO DE
PROMINA – AREA DE DRNIS –PROVINCIA DE SIBENIK-KNIN, ENTRE
LOS AÑOS 1991 Y 2006”**

Imelda Julieta Clúa

Tutor: Master Luis Ovaes Rodriguez

Heredia, Costa Rica, 2007

Tesis sometida a consideración del Tribunal Examinador del Programa de Maestría en
Desarrollo Rural para optar el título de Magíster Scientiae en Desarrollo Rural

Resumen en castellano

Croacia logró su independencia en 1991. Los desequilibrios regionales ya existentes en la antigua Yugoslavia se profundizaron; y las áreas más desfavorecidas, como el municipio de Prómna, fueron severamente afectadas por la guerra de 1991- 1995, y la transición del socialismo a la economía de mercado. La ausencia de empleo y, por ende, de la posibilidad de generar ingresos, ha sido el principal obstáculo para permitir el retorno de los desplazados por la guerra. A la pérdida de población, se agrega el envejecimiento de la misma.

Para superar estos problemas económicos y demográficos estructurales, es necesario identificar *nuevas actividades económicas* que podrían contribuir, a corto y mediano plazo, a diversificar las fuentes de ingreso y empleo, a facilitar el retorno de la población desplazada y a frenar (parcialmente) la emigración.

Esta investigación es esencialmente cualitativa, aunque también hace uso de algunas técnicas cuantitativas de análisis de datos. Para ello, se recurrió (a) a información secundaria, descripta y analizada con un enfoque multidimensional, intertemporal y territorial de los últimos 15 años (1991 – 2006), con el apoyo de cartografía temática elaborada con el sistema de información geográfica Arcview (b) a encuestas semiestructuradas a 83 personas de la municipalidad de Prómna, cuyo procesamiento se realizó con el programa estadístico SPSS y (c) entrevistas a expertos de distintas profesiones y a informantes calificados, tanto a nivel nacional, provincial, como local.

La mayoría de las actividades identificadas están relacionadas con la actividad agrícola, pero también hay otras no esencialmente agrícolas.

Entre las posibles nuevas actividades identificadas, a través de las tres fuentes de información antes mencionadas, se destacan dos:

a) El turismo rural es sin duda una actividad con gran potencial para los habitantes de Promina. La cercanía con el Parque Nacional de Krka (que atrae a numerosos turistas) y con la costa Dálmata, hacen del turismo rural una oportunidad ideal. Sobre todo considerando que, en términos de infraestructura y servicios básicos, el área está bastante bien desarrollada. Casi la totalidad de la población de Promina dispone de electricidad, agua potable, y caminos vecinales (no todos están asfaltados, pero en este caso es un factor positivo). Se requieren solo inversiones adicionales en dos aspectos ambientales: recolección y tratamiento de basura y tratamiento de aguas negras. Hay posibilidades de ofrecer productos turísticos como el agro-turismo (actividades en la parcela), turismo ecológico, deportivo, arqueológico-cultural, gastronómico, para mencionar algunos. Para aprovechar estas oportunidades, se requiere mejor acceso al crédito, capacitación y organización para el mercadeo. Pero el turismo rural es, definitivamente, una opción.

b) La agricultura orgánica representa una alternativa de producción y empleo, no solo para algunos productos tradicionales de la zona (como la papa, la cebolla y la zanahoria), sino también para algunos productos no tradicionales, pero con grandes ventajas para producirlos por ser autóctonos como la salvia y los espárragos. También podría cultivarse alcachofas aunque habría que hacer estudio de mercado. Sin duda, es un camino posible, pero también un difícil, con muchos posibles obstáculos.

A diferencia del turismo rural, la agricultura orgánica presenta más factores de riesgo e incertidumbre, ya que es una actividad más “delicada” y sensible que el turismo. Los principales factores de riesgo son políticos e institucionales, sociales- organizacionales, económicos y técnicos. Iniciar actividades en este campo requiere de un estudio de factibilidad mas detallado.

El trabajo concluye con algunas recomendaciones basadas en la experiencia lograda y las lecciones aprendidas durante la elaboración de la misma.

Resumen en Inglés

Croatia declared its independence in 1991. The regional disparities already present in the former Yugoslavia deepened; and the more disadvantaged areas, like the municipality of Promina, were severely affected by the 1991-95 war and by the transition from socialism to a market economy. Lack of employment and, therefore, of income are the main constraints to allow the return of the war displaced persons. Besides, the population is also ageing.

To overcome these structural economic and demographic problems, it is necessary to identify new economic activities that could contribute, in the medium and long term, to the diversification of employment and income sources, facilitate the return of the displaced population and (partially) stop emigration.

This is mainly a qualitative research, although some quantitative tools for data analysis were also used. We used (a) secondary information, described and analyzed with a multi-dimension approach, in terms of space and time, during the last 15 years (1991-2006) – with the support of thematic cartography prepared with the Arcview GIS (b) semi-structured questionnaires to 83 persons of Promina, processed with the SPSS statistical programme and (c) interviews with experts of key different professional backgrounds at national, provincial and local level.

Amongst the new activities identified, through the sources of information mentioned before, two are particularly interesting:

a) Rural tourism is undoubtedly an activity with huge potential for the inhabitants of Promina. Its vicinity to the Krka National Park (which attracts a significant number of tourists) and with the Dalmatian coast, make rural tourism an ideal opportunity. More even so, considering that, in terms of infrastructure and basic services, the area is rather well developed. Nearly all population has electricity, drinking water and access to roads (although not all asphalted, but in this case this is a plus). Only some additional investments are needed, in two environment aspects: garbage recollection - disposal and dirty waters treatment. There are possibilities to offer tourism products such as agri-tourism (activities on the family plot), ecological, sports, archeological-cultural and gastronomic related tourism, just to mention some of them. To take advantage of these opportunities, better access to credit, training and marketing organization are necessary. But rural tourism is definitely an option.

b) Organic agriculture also represents an employment and income alternative, not only for some traditional crops in the area (like potatoe, onion and carrot), but also for some non

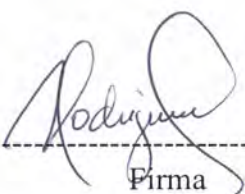
conventional products, which have the big advantage of being autochthonous, like sage and asparagus. Artichokes could also be produced, although a more detailed marketing survey should be carried out. Organic agriculture is also a possible road, but with difficult obstacles on its way.

Unlike rural tourism, organic agriculture presents more risk and uncertainty factors, as it is a more delicate and sensitive activity. The main risk factors are of political-institutional, social, organizational, economic and technical nature. Before starting with new activities in this field, a more detailed feasibility study is required.

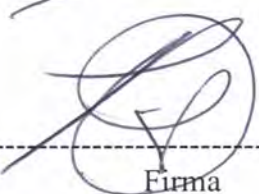
This thesis concludes with some recommendations based on the experience and lessons learned while preparing it.

Esta tesis ha sido aceptada y aprobada, en su forma presente, por el Tribunal Examinador del Programa de Maestría en Desarrollo Rural de la Universidad Nacional, como requisito parcial para optar por el grado académico de:

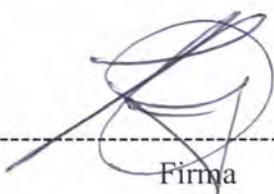
MAGISTER SCIENTIAE

Presidente (a) del SEPUNA  28/08/07
Firma Fecha

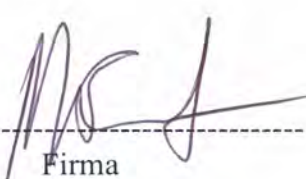
Luis L. Ovates

Director (a) de la Maestría  21/08/07
Firma Fecha


Luis L. Ovates

Tutor (a) de Tesis  21/08/07
Firma Fecha

Miguel Salgado

Primer (a) Asesor (a)  21/08/07
Firma Fecha

Luiza Gonçalves

Segundo (a) Asesor (a)  17/08/07
Firma Fecha

Sustentante Firma Fecha

AGRADECIMIENTOS

Agradezco a toda la gente de la Municipalidad de Prómína, especialmente a los encuestados y al Sr. Intendente municipal, que me brindaron su valioso tiempo y la información para realizar este trabajo. Como así también a los informantes calificados entrevistados y al personal de la larga lista de instituciones donde fue recaba la información secundaria, especialmente al personal de la dirección de estadísticas de Sibenik y Zagreb y al del Departamento de economía de la municipalidad de Drnis.

Me siento en deuda con todos ellos, especialmente con la comunidad local, que a pesar de tener conocimiento que era una investigadora independiente, extranjera, sin recursos financieros disponibles y no representar a ninguna institución croata, accedieron al diálogo y a brindarme la información necesaria para realizar la investigación. Ruego a Dios que guie mis pasos para poder retribuirles, en parte, con esta pequeña contribución (mi trabajo de tesis), y que el mismo pueda llegar a ser de alguna utilidad para la realización de futuras acciones, a fin de menguar el círculo vicioso de desempleo, emigración, pérdida de capital social y envejecimiento drástico de la población.

Agradezco especialmente al Profesor M. Sc Luis Ovaes Rodriguez por su apoyo incondicional y sus valiosos consejos para guiarme durante todo el proceso de elaboración de este trabajo; a la Sra. Eugenia Chavarría por su dedicación, eficiencia y ayuda en todas las etapas como alumna de la maestría y a la profesora M. Sc Luisa Goncalvez por su vocación pedagógica y orientaciones en esta investigación. Como así también, agradezco a todos los profesores de la Maestría que dedicaron su tiempo, esfuerzo y compartieron sus conocimientos conmigo.

A Dios le agradezco la vida y haberme regalado la salud para concluir esta maravillosa e enriquecedora experiencia de aprendizaje que fue todo el proceso de la Maestría.

DEDICATORIA:

Dedico esta tesis a mi querida familia: Nicolás André y Denis, que me apoyaron y ayudaron incondicionalmente en todo momento. A mi madre por alentarme y a mi sobrino Mariano Collado, aunque el destino no le permitió ayudarme en la elaboración de esta tesis como él hubiese deseado.

INDICE

AGRADECIMIENTOS.....	Pag VI
DEDICATORIA.....	Pag. VII
INDICE	Pag. VIII
INDICE DE CUADROS	Pag. XII
INDICE DE FIGURAS Y GRÁFICOS.....	Pag XVI
INDICE DE MAPAS.....	Pag. XVII
INDICE DE ANEXOS	Pag. XIX
SIGLAS	Pag XX
GLOSARIO DE TÉRMINOS	Pag XXI

CAPITULO I

INTRODUCCIÓN, ANTECEDENTES, JUSTIFICACIÓN Y OBJETIVOS

1. Introducción..... Pag. 1
2. Antecedentes..... Pag. 3
3. Justificación del tema escogido..... Pag. 4
4. Objetivos Generales y específicos..... Pag. 5
5. El problema..... Pag. 5

CAPITULO II

EL MARCO TEÓRICO CONCEPTUAL

1. Introducción..... Pag. 6
2. Fundamentación teórica..... Pag. 6

CAPITULO III

METODOLOGÍA, METODOS, TÉCNICAS E INSTRUMENTOS DE LA INVESTIGACIÓN

1. Tipo de investigaciónPag. 13
2. Objeto de estudio y unidades de análisis.....Pag. 13
3. Estrategia analítica operativa.....Pag. 14
4. Operalización de las variables.....Pag. 17
5. Problemas surgidos en la investigación.....Pag. 20

IV.1	Introducción.....	pag.22
IV.2	Análisis multidimensional: político, ambiental, social y económico a nivel nacional, provincial, del Área de Drnis y de la Municipalidad de Promina, en tres cortes temporales (1991, 1991 a 1995 y 2006).....	pag 24
	IV.2.1 Dimensión Político-Institucional.....	pag 25
2.1.1	Breve reseña Histórica (1945 a 2005)	pag 25
2.1.2	División político-administrativa nacional, provincial y local.....	pag 31
2.1.3	Proceso de integración de Croacia a la UE.....	pag 35
2.1.4	Implicaciones del proceso de integración de Croacia. a la UE, a nivel nacional, provincial y local	pag 38
2.1.5	Visión política de Croacia sobre el desarrollo de las áreas.....	pag 47
2.1.6	Problemas actuales a nivel político institucional local, provincial y nacional para impulsar el desarrollo.....	pag 47
2.1.7	Agentes que tienen representación en el área: nivel provincial y local	pag 49
2.1.8	Análisis de los procesos participativos y capital social, con enfoque de género.....	pag 50
2.1.9	Disparidades regionales.....	pag 53
2.1.10	Síntesis comparativa de la situación a nivel nacional, provincial y local; en la dimensión político-institucional en tres cortes temporales: en 1991, 1991 a 1995 y en el 2006.....	pag 56
	IV.2.2 Dimensión Ambiental	Pag 60
2.2.1	Ambiente físico-Natural a nivel provincial y local.....	pag 60
2.2.2	Geología y suelos a nivel provincial y local.....	pag 61
2.2.3	Clima a nivel provincial y local	pag 62
2.2.4	Hidrografía	pag 65
2.2.5	Vegetación natural	pag 66
2.2.6	Fauna	pag 67
2.2.7	Aspectos ambientales.....	pag 67
2.2.8	Síntesis comparativa de la situación a nivel nacional, provincial y local; en la dimensión ambiental en tres cortes temporales: en 1991, 1991 a 1995 y en el 2006.....	pag 69
	IV.2.3 Dimensión Social	pag 72
2.3.1	Población: Análisis comparativo diacrónico(censos poblacionales 1881- 2001) y sincrónico (nacional, provincial y local)	pag 72

2.3.2 Cultura	pag 89
2.3.3 Salud pública y seguridad social	pag 95
2.3.4 Capital social	pag 98
2.3.5 Síntesis comparativa de la situación a nivel nacional, provincial y local; en la dimensión social en tres cortes temporales: en 1991, 1991 a 1995 y en el 2006.....	pag 101

IV.2.4. Dimensión Económica pag 108

2.4.1 Proceso económico en Croacia:	
Socialismo – Guerra – Transición al capitalismo	pag. 108
2.4.2 Integración Económica de Croacia a la Unión Europea	pag 114
2.4.3 Principales indicadores económicos de Croacia.....	pag 114
2.4.4 Uso del suelo a nivel provincial y local (1991-2005)	pag 116
2.4.5 Industrias a nivel provincial y local (1991-2005).....	pag 124
2.4.6 Transportes, medios de comunicación y energía a nivel provincial y local.....	pag 129
2.4.7 Fondos disponibles para desarrollo regional.....	pag 132
2.4.8 Acceso al crédito.....	pag 133
2.4.9 Las PyMEs a nivel nacional.....	pag 133
2.4.10 Población económicamente activa vs empleo – Desempleo	pag 135
2.4.11 Síntesis comparativa de la situación a nivel nacional, provincial y local; en la dimensión económica en tres cortes temporales: en 1991, 1991 a 1995 y en el 2006.....	pag 143

IV.3 Análisis de la información directamente recopilada con la población e informantes claves.....pag 152

3.1 Guía de observaciones.....	pag 152
3.2 Análisis de la encuesta a la población local.....	pag 153
3.3 Resultado de la entrevista a informantes claves.....	pag 194
3.4 Otras técnicas auxiliares. Mapas temáticos, calendario diario y anual, camino transversal.....	pag. 205
3.5 Análisis de fortalezas y limitaciones a partir de las dimensiones analizadas y la información directamente recopilada con la población local e informantes claves.....	pag 208

IV.4	Una visión de las actividades que generaban empleo antes de la guerra y de las nuevas posibles actividades que podrían generar empleo e ingresos a la población local.....	pag 222
4.1	Actividades económicas que generaban empleo: Antes de la guerra, actividades económicas que se realizan actualmente, y nuevas posibles actividades que podrían generar empleo e ingreso a la población de la municipalidad de Promina.....	pag 222
4.2	Fortalezas y limitaciones de las posibles nuevas actividades económicas que podrían generar empleo e ingreso en la municipalidad de Promina.....	pag 225
4.3	Descripción de algunas actividades económicas potenciales.....	pag 241
4.3.1	Turismo rural.....	pag 241
4.3.2	Agricultura orgánica.....	pag 263
4.4	Cuadro síntesis de los objetivos específicos, conclusiones recomendaciones, lecciones aprendidas y limitaciones.....	pag 270
	CONCLUSIONES GENERALES, RECOMENDACIONES Y LECCIONES APRENDIDAS.....	pag 276
	BIBLIOGRAFÍA	pag 288
	ANEXOS	pag 293

INDICE DE CUADROS

Cuadro N°1	Ciudades y municipalidades de la provincia de Sibenik-Knin, Según superficie y número de las localidades.....	pag.34
CuadroN° 2	Disparidades socio- económicas entre las Provincias de Croacia (2006).....	pag.53
Cuadro N° 3	Criterios para la definición de Grupos de Provincias en Croacia (2006).....	Pag 54
Cuadro N° 4	Síntesis comparativa de la situación a nivel nacional, provincial y local, en la dimensión POLÍTICO – INSTITUCIONAL en tres cortes temporales: 1991, 1991 a 1995 y en el 2006.....	pag 56
Cuadro N° 5	Diferencias climaticas entre Šibenik, Drniš y Knin.....	pag 63
Cuadro N° 6	Diferencias climáticas entre Šibenik, Drniš y Knin.....	pag 64
Cuadro N° 7	Síntesis comparativa de la situación a nivel nacional, provincial y local, en la dimensión AMBIENTAL , en tres cortes temporales: 1991, 1991 a 1995 y en el 2006.....	pag 69
Cuadro N° 8	Comparación de la evolución de la población, a nivel nacional, provincial, por área y local.....	pag.72
Cuadro N° 9	Variación de la densidad de población por Municipalidades- En la provincia de Sibenik-Knin, entre 1991-2001.....	pag 73
Cuadro N° 10	Población de las Tres Areas dentro de la Provincia (1991 y 2001)....	pag. 74
Cuadro N° 11	Evolución de la población a nivel de la municipalidad de Prómína, según los censos nacionales de 1880,1953, 1961, 1991 y 2001.....	pag 76
Cuadro N°12	Comparación de las densidades de población a nivel nacional, de la provincia de Sibenik-Knin, del Area de Drnis y la municipalidad de Prómína.....	pag 76
Cuadro N° 13	Indice de nacimientos Vs fallecimientos de la provincia de Sibenik-Knin.....	pag 78
Cuadro N° 14	Comparación del porcentaje de población entre 0 y 14 años, 15 y 64 años, y 65 y más años; a nivel nacional, de la provincia de Sibenik Knin, del Area de Drnis y de la municipalidad de Prómína, según los censos 1991 y 2001.....	pag 80
CuadroN° 15	Composición de la población, por nacionalidad, en las tres Areas de la Provincia (1880- 1991).....	pag 83
Cuadro N° 16	Población en Prómína según su religión.....	pag 90

Cuadro N° 17 Nivel de Educación de la población en Prómína, Según censo de población 2001 (Población total)	pag 93
Cuadro N° 18 Síntesis comparativa de la situación a nivel nacional, provincial y local, en la dimensión SOCIAL , en tres cortes temporales: 1991, 1991 a 1995 y en el 2006	Pag 101
Cuadro N° 19 Comparación del aporte económico sectorial de Croacia y Šibenik (1990).....	pag 109
Cuadro N° 20 Importaciones y exportaciones de Croacia – de 1997 a 2002.....	pag 113
Cuadro N° 21 Principales indicadores económicos de Croacia Años 1998 a 2002.....	pag 114
Cuadro N° 22 Uso potencial del suelo en la provincia de Sibenik-Knin (Año 1998).....	pag 117
Cuadro N° 23 Uso potencial del suelo agropecuario en la provincia de Sibenik-Knin.....	pag 118
Cuadro N° 24 Uso del suelo en las Áreas de Sibenik, Drnis y Knin en hectáreas (año1990).....	pag 119
Cuadro N° 25 Superficie cultivada de árboles frutales y número de plantas en la Provincia de Šibenik (1991).....	pag 119
Cuadro N° 26 Cantidad de cabezas de ganado por Área (1991).....	pag 121
Cuadro N° 27 - Clasificación de las <i>principales industrias</i> , en el Area de Drnis incluyendo la municipalidad de Prómína, en 1991 y el 2005.....	pag 126
Cuadro N° 28 - PEA rural y urbana, masculina y femenina a nivel provincial, por Area y local, según Censos 1991 – 2001.....	pag 135
Cuadro N° 29 - Mujeres empleadas en el Sector Estatal (1991).....	pag 137
Cuadro N° 30 - Trabajadores Estatales en Salud , Servicios Sociales y Educación.....	pag 138
Cuadro N° 31 - Participación del Sector Estatal en el Ingreso, en las tres Áreas (1990).....	pag 138
Cuadro N° 32 - Porcentaje de Empleo por sector económico a nivel nacional y provincial, según censo 2001.....	pag 139
Cuadro N- 33 - Empleados inscriptos legales en la Municipalidad de Prómína por sector económico (Año 2001).....	pag 139
Cuadro N° 34 - PEA en Prómína, según ocupación y sexo (2001).....	pag 140

Cuadro N° 35 Principales fuentes de ingresos en Prómima (Año 2001) (En porcentaje de personas).....	pag 140
Cuadro N° 36 Desempleo Oficial en Prómima por nivel de educación y sexo, Año 2002.....	pag 141
Cuadro N° 37 Síntesis comparativa de la situación a nivel nacional, provincial y local, en la dimensión ECONÓMICA , en tres cortes temporales: 1991, 1991 a 1995 y en el 2006.....	pag 143
Cuadro N° 38 Nivel de Educación de la PEA en la municipalidad de Prómima Según las encuestas realizadas a 83 miembros de la población local..	pag 153
Cuadro N° 39 Porcentaje encuestados, según la actividad económica que realizaban en 1991 y en el 2005, en la Municipalidad de Prómima...	pag 156
Cuadro N° 40 Nivel de Educación de la PEA en la municipalidad de Prómima Según las encuestas realizadas a 83 miembros de la población local..	pag 168
Cuadro N° 41 Porcentaje encuestados, según la actividad económica que realizaban en 1991 y en el 2005, en la Municipalidad de Prómima.....	pag 173
Cuadro N° 42 Comparación entre las respuestas: Esect91(preg N-17) Sector económico 1991 y Esectact (preg N-22) Sector económico actual Prómima – 2005, en porcentaje de población encuestada.....	pag 176
Cuadro N° 43 Comparación entre las respuestas: Esect291 (pregN-18) Sector económico secundario en 1991 y Esect2ac(preg N- 23) Sector económico secundario actual.....	pag 177
Cuadro N° 44 Sector económico actual – Sector económico secundario actual y Nuevas actividades económicas – Programa SPSS.....	pag 178
Cuadro N° 45 Número y porcentaje de encuestados, por sector económico que desea realizar una nueva actividad económica en la municipalidad de Promina.Pag.	181
Cuadro N° 46 Porcentaje de los encuestados, por rango de edades, deseo de realizar una nueva actividad y predisposición a aprender.....	pag 183
Cuadro N° 47 Correlación entre la población local encuestada que desea y que no realizar una nueva actividad - Actividad económica escogida por sexo.....	pag190
Cuadro N° 48 Correlación entre la disponibilidad de los recursos económicos de los que si quieren realizar una NAE y el estado legal de la propiedad de la tierra..	pag 192
Cuadro N° 49 – Población local encuestada, según su deseo o no de realizar una NAE, según edad y sexo.....	pag 193

Cuadro N° 50 - Análisis de fortalezas y limitaciones a partir de las dimensiones analizadas y la información directamente recopilada con la población local e informantes claves.....pag 208	208
Cuadro N° 51 Síntesis comparativa entre las potenciales nuevas actividades económicas , las actividades que se realizaban antes de la guerra y que se realizan Actualmentepag 222	222
Cuadro N° 52 Fortalezas y limitaciones de las posibles nuevas actividades económicas que podrían contribuir a generar empleo e ingresos en la municipalidad de Promina.....pag 225	225
Cuadro N° 53 Análisis del Sistema turístico en la Municipalidad de Prominapag 248	248
Cuadro N° 54 Análisis de la actual y potencial oferta turística en la zona de Promina y Skradinpag 251	251
Cuadro N° 55 Análisis FODA de la producción agrícola orgánicapag 265	265
Cuadro N° 56 Cuadro síntesis de los objetivos específicos, conclusiones, recomendaciones, lecciones aprendidas y limitacionespag 270	270

INDICE DE FIGURAS Y GRÁFICOS

Figuras:

- Figura N° 1 - Operalización de las variables.....pag 17
- Figura N° 2- Etapas en el Proceso histórico de Croacia.....pag 30
- Figura N° 3- Instrumentos y mecanismos para la planificación, a nivel nacional, regional y local.....pag 40
- Figura N° 4- Procesos a realizar desde la identificación, formulación, hasta la ejecución de proyectos.....pag 45

Gráficos:

- Gráfico N° 1 – Población local encuestada que desea realizar una Nueva Actividad Económica y grado de conocimiento que tiene sobre el actividad escogida.....pag 183
- Gráfico N° 2 – Encuestados locales que escogieron “turismo rural” como potencial actividad a desarrollar – Por localidad.....pag 184
- Gráfico N° 3 - Población local encuestada que desea realizar una “nueva actividad Económica”, según la actividad escogida y el sexo.....pag 185
- Gráfico N° 4 – Población local encuestada, que desea realizar una “nueva actividad Económica, según la actividad escogida y el rango de edades.....pag 186
- Gráfico N° 5 - Población local encuestada que no tiene recursos y no sabe como conseguirlo a fin de realizar la potencial “nueva actividad a desarrollar”, según la actividad escogida y el sexo.....pag 188
- Gráfico N° 6 - Población local encuestada que no tiene recursos y que quiere obtener un crédito, a fin de realizar la potencial Nueva actividad a desarrollar, según la actividad escogida y el sexo..... pag 188

INDICE DE MAPAS

Mapa N 1 Mapa “Camino transversal”.....	Pag.320
Mapa N- 2 República de Yugoslavia (1945-1991).....	pag 330
Mapa N-3 Desplazados croatas y refugiados bosnio-croatas (fines del año 1991 y comienzos de 1992).....	pag. 331
Mapa N- 4 Territorios ocupados por los serbios en la provincia de Sibenik-Knin Entre 1991 y 1995.....	pag 332
Mapa N-5 Lugar de exilio de los serbios de la Provincia de Sibenik-Knin (1995).....	Pag.333
Mapa N-6 Repoblamiento del interior de la Provincia de Sibenik-Knin (1995-2001).....	pag.334
Mapa N-7 Provincia de Sibenik – Knin – Areas de Drnis, Knin y Sibenik.....	pag.335
Mapa N-8 Localidades de la Municipalidad de Promina.....	pag.336
Mapa N- 9 Perfiles topográficos de la Municipalidad de Promina.....	pag337 y 338
Mapa N- 10 Uso del suelo en Promina – Año 1991.....	pag.339
Mapa N- 11 Uso del suelo en Prómima – Año 2000.....	pag.340
Mapa N- 12 Densidad de la población de la Provincia de Sibenik-Knin, por Areas, según censo 1991	pag. 341
Mapa N-13 Densidad de la Población de la Provincia de Sibenik-Knin, por Areas, según censo del 2001.....	Pag 342
Mapa N-14 Densidad de la Población de la provincia de Sibenik-Knin según censo de 1991.....	Pag.343
Mapa N-15 Densidad de la Población de la provincia de Sibenik-Knin según censo del 2001.....	pag. 344
Mapa N-16 Población e Infraestructura vial en la provincia de Sibenik-Knin – Año 2006	pag. 345
Mapa N- 17 Población y vías de comunicación en la Municipalidad de Promina– Año 2006.....	pag. 346
Mapa N- 18 Industrias y actividades extractivas en la Provincia de Sibenik – Año 1991	pag 347

Mapa N- 19 Industrias y actividades extractivas en la Provincia de Sibenik – Año 2006	pag. 348
Mapa N-20 Desarrollo turístico en la provincia de Sibenik-Knin.....	pag.349
Mapa N- 21 Localización de los encuestados que desearían realizar una nueva actividad económica, por actividad(todas las actividades), en la Municipalidad de Promina	pag. 350
Mapa N- 22 Localización de los encuestados que desean realizar, como nueva actividad económica, turismo rural	pag. 351
Mapa N- 23 Localización de los encuestados que desearían realizar una nueva actividad económica, con excepción de turismo rural, por actividad, en la Municipalidad de	pag. 352

INDICE DE ANEXOS

ANEXO I. Instrumentos utilizados en la investigación	pag 294
I.1. Guías	
1.1.1 Guía de observación	pag295
1.1.2 Entrevista a informantes claves.....	pag296
1.1.3 Encuestas.....	pag297
1.1.3.1 Encuestas a la población local en castellano.....	pag297
1.1.3.2 Encuesta a la población local en idioma croata	pag304
1.1.3.3 Encuesta a turistas.....	pag310
I.2 Fotos de la técnica “Camino Transversal”	pag320
I.3 Calendario de actividades realizadas por la familia Durante un día y a lo largo del año	pag314
I.4 Mapas	pag 330
I.5 Pirámides de población	pag 353
ANEXO II. Ordenamiento de la información de las encuestas a la población local para el procesamiento estadístico en el programa SPSS.....	pag 362
II.1 Codificación de las variables de la encuesta semiestructurada a la población local	pag 363
II.2 Análisis estadístico de las variables. Comandos utilizados Con el programa SPSS.....	pag 368
ANEXO III. Fotos retroalimentadoras de la situación turística local y Provincial.....	pag 372

SIGLAS

CARDS	Programa de Asistencia Técnica y Financiera de la Unión Europea a Croacia
HA(s)	Hectárea (s)
IICA	Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura
JNA	Ejercito Nacional Yugoslavo
LAU	Unidades Administrativas Locales (municipios)
LEDA	Agencia de Desarrollo Economico Local.
NAE	Nuevas actividades económicas
NSRD	Estrategia Nacional de Desarrollo Regional
NUTS	Unidades Nacionales de Estadísticas Territoriales (UE)
NAE	Nuevas Actividades Económicas.
OMC	Organización Mundial del Comercio.
PAC	Política Agraria Común.
ROP	Plan Operativo Regional.
SAA	Acuerdo de Estabilización y Asociación (Croacia –UE).
SARD	Agricultura Sostenible y Desarrollo Rural
SWOT	Análisis de Fortalezas, Debilidades, Oportunidades y Amenazas
UE	Unión Europea
UNHCR	Alto Comisionado de las Naciones Unidas para los Refugiados
UNOPS	Oficina de Naciones Unidas para Servicios y Proyectos

GLOSARIO DE TÉRMINOS

Emigrado: aquella persona que, por motivos de orden personal, o razones de índole económica, decide libremente salir de su lugar de residencia habitual, buscando mejores horizontes laborales o de ingreso. (*1)

Desplazado interno: aquella persona que por motivos de persecución, conflicto, guerra civil, o motivo de índole similar, debe abandonar su lugar habitual de residencia y desplazarse hacia otra zona, **dentro de su país de origen** (*1)

Refugiado: aquella persona que por motivos de persecución racial, étnica, política, ideológica, religiosa o de índole similar, se ve forzada a abandonar su país y solicitar asilo o protección en un país extranjero. (*1)

Retornado: aquella persona, refugiada o desplazada interna, que regresa a su lugar de residencia habitual, una vez superadas las condiciones adversas que provocaron su salida. En caso de un refugiado que retorna a su lugar /país de origen, también se lo suele llamar repatriado. (*1)

Población Económicamente Activa: todas las personas de uno y otro sexo entre 15 y 64 años. **Según la definición de la OIT:** Abarca todas las personas de uno y otro sexo que aportan su trabajo para producir bienes y servicios económicos, definidos según y como lo hacen los sistemas de cuentas nacionales y de balances de las Naciones Unidas, durante un período de referencia especificado. De acuerdo con estos sistemas la producción de bienes y servicios económicos incluye toda la producción y tratamiento de productos primarios (se destinen éstos al mercado al trueque o al autoconsumo) la producción de todos los otros artículos y servicios de mercado y, en el caso de los hogares que produzcan artículos y servicios para el mercado, la parte de esta producción destinada a su propio consumo. (*2)

Población no corrientemente activa: Son las personas no incluidas en la fuerza de trabajo, y por lo tanto, no eran corrientemente activas en razón de: asistencia a institutos de educación, dedicación a trabajos del hogar, jubilación o vejez y otras razones tales como enfermedad o incapacidad. (*2)

Empleo: Se considera como “persona con empleo” a todas las personas que tengan más de cierta edad especificada y durante un breve período de referencia, (semana o mes) estuviera en cualquiera de las siguientes categorías. (*2)

a. Con empleo asalariado:

- “Trabajando” personas que durante el período de referencia hayan realizado algún trabajo por un sueldo o salario en metálico o en especie.¹
- “con empleo sin trabajar” personas que habiendo trabajado en su empleo actual no estaba trabajando temporalmente durante un período de referencia y² mantenía un vínculo formal con su empleo.

¹ Fuentes: (*1) Alto Comisionado de las Naciones Unidas para los Refugiados. (ACNUR) Manual para Situaciones de Emergencia – 1988.

(*2) OIT – Octubre 1982- Pag 2

b. Con empleo independiente:

- “trabajando”. Las personas que durante el período de referencia haya realizado algún trabajo para obtener beneficios o ganancias familiar, en metálico o en especie.
- “ con una empresa pero sin trabajar” las personas que teniendo una empresa, sea industrial, comercial, de explotación agrícola o de prestación de servicios, estaban temporalmente ausentes del trabajo durante el período de referncia por cualquier razón especificada.
- Los empleadores, trabajadores por cuenta propia y miembros de cooperativas de producción.
- Los trabajadores familiares no remunerados que estén trabajando, sin consideración al número de horas trabajadas durante el período de referencia
- Las personas ocupadas en la producción de bienes y servicios económicos, para consumo o del hogar, deberían considerarse como personas con empleo independiente, si dicha producción constituye una aportación importante al consumo total del hogar.

c- Desempleo: “Personas desempleadas” son todas aquellas personas que tengan más de cierta edad especificada y que durante el período de referencia se hallen:

- “Sin empleo”, es decir que no tenga un empleo asalariado o independiente
- “Corrientemente disponible para trabajar”, es decir disponible para trabajar como asalariado o independiente durante el periodo de referencia
- “En busca de empleo” es decir, que habían tomado medidas concretas para buscar empleo asalariado o un empleo independiente en un período recientemente especificado

Actividades económicas: Las actividades económicas has sido clasificadas de acuerdo a la nomenclatura de “Actividades Económicas de la Comunidad Europea” NACE REV.1.1., según la cual clasifica las actividades económicas en:

Sector Primario: A. Agricultura, caza y explotación forestal B. Pesca

Sector Secundario: C. Minería, D. Industria y manufactura, E. Electricidad, gas y provisión de agua.

Sector Terciario: F. Construcción, G. Venta por mayor y menor, reparación de motores, H Hoteles y restaurantes, I. Transporte, almacenaje y comunicaciones, J. Actividad Financiera, K. Inmobiliaria, alquiler y negocios, L. Administración pública, defensa y seguridad social, M Educacion N. Salud y seguridad social, O. Otras actividades comunitarias sociales y personales, P. Actividades del hogar.

CAPITULO I: INTRODUCCIÓN, ANTECEDENTES,

JUSTIFICACION Y OBJETIVOS

1. Introducción

El presente trabajo de investigación se realiza como requisito parcial para obtener el grado de Magister Scientiae en Desarrollo Rural en la Universidad Nacional, Heredia, Costa Rica.

El trabajo pretende contribuir al conocimiento de las condiciones favorables de generación de empleo e ingresos, para (a) promover o facilitar el retorno de los desplazados y refugiados de guerra y (b) frenar la emigración del municipio de Prómína, área de Drnis, en la costa Dálmata de Croacia.

En el capítulo I “Introducción” se plantea que la realización de *nuevas actividades económicas* podrían contribuir, a corto y mediano plazo, a diversificar las fuentes de ingreso y empleo, a frenar (parcialmente) la emigración, y facilitar el retorno de la población desplazada y de los refugiados de guerra (1991-1995).

Con miras a diversificar las fuentes de generación de ingreso y empleo, es necesario explorar e identificar (a) las nuevas posibles actividades económicas en dicha localidad, y/o (b) actividades que generaban empleo antes de la guerra 1991-1995 y que son factibles de recuperación en el marco económico actual.

En un país ya marcado por los desequilibrios regionales en la época socialista (Yugoslavia), las áreas mas desfavorecidas (como Prómína) vieron incrementar esas disparidades con la guerra de 1991- 1995, y la transición del socialismo a la economía de mercado. La ausencia de empleo y, por ende, de generar ingresos, ha sido el principal obstáculo para permitir el retorno de los desplazados. La pérdida y envejecimiento de población retornada de Prómína creó un círculo vicioso en detrimento de la misma. Para lograr un retorno sustentable, es condición necesaria que haya nuevas alternativas económicas paralelas, *probablemente vinculadas, derivadas o complementarias a la actividad principal actual, la agricultura.*

En el capítulo II, Marco teórico, se detalla la visión teórica sobre la que se basa este estudio, citando investigaciones y estudios previamente realizados que respaldan los objetivos propuestos en este trabajo.

El capítulo III se denomina “ Metodología” . Esta investigación es exploratoria y descriptiva. Es básicamente cualitativa, aunque se hizo uso de técnicas cuantitativas en el análisis de datos estadísticos. La combinación de métodos y técnicas tomó como referencia algunos aspectos de la metodología para el “diagnóstico del desarrollo sostenible microregional – Métodos para planificación local “ propuesta por el IICA (2001).

En el capítulo IV, se realiza un análisis multidimensional, considerando las dimensiones político institucional, ambiental, social y económica; a nivel nacional, provincial y local, en tres cortes temporales(1991, 1991 a 1995 y 2006). También se realiza el análisis de las 83 encuestas realizadas a la población local y de las entrevistas a

informantes claves. A partir de las tres fuentes de información antes mencionadas y la información proveniente de la observación in situ, se presentan los “Resultados” que responden a los objetivos específicos y al objetivo general propuesto en esta investigación.

Para identificar las posibles actividades, se partió de la descripción de aquellas que se realizaban antes de la guerra, enmarcadas en un contexto político institucional, social y económico diferente al actual - y que podrían ser factibles de recuperación en las condiciones actuales. El conocimiento de los principales acontecimientos ocurridos durante la guerra, contribuye a la comprensión los cambios ocurridos, en los últimos 15 años (1991-2006). Se realiza un tercer corte temporal en el año 2006, analizando en cada dimensión antes mencionada las fortalezas y oportunidades, amenazas y debilidades (SWOT), a nivel nacional, provincial y local.

Para presentar los resultados se elaboraron cuadros, cartografía temática y gráficos, que pretenden sintetizar la complejidad de la descripción diacrónica y sincrónica; como así también las nuevas actividades que se podrían realizar en la zona desde la perspectiva de distintos actores. Los resultados se sintetizan como:

1. Comparación de la situación a nivel nacional, provincial y local; en las dimensiones político-institucional, ambiental, social y económica, en tres cortes temporales: en 1991, durante la guerra 1991-1995 y en el año 2006.
2. Fortalezas, oportunidades, limitaciones y amenazas (SWOT), a nivel local, provincial y nacional, en las dimensiones político institucional, ambiental, social y económica
3. Actividades económicas que generaban empleo antes de la guerra, actividades económicas actuales y nuevas oportunidades que podrían generar empleo e ingreso a la población de la municipalidad de Prómima.
4. Nuevas actividades económicas: fortalezas y oportunidades; limitaciones y amenazas por actividad económica.
5. Descripción mas detallada de dos actividades económicas potenciales: turismo rural y agricultura orgánica.

Los resultados fueron elaborados a partir de:

A) Observación in situ.

B) El análisis de la encuesta semiestructura realizada, en idioma croata, a 83 personas de la Municipalidad de Prómima (Cap.IV.3.2), donde se recabó información acerca de: datos personales, residencia y trabajo en los años 1991 y 2005; deseos de realizar una nueva actividad económica y requisitos para implementarla (crédito, educación, plan de inversión, etc) y bienes inmuebles. El procesamiento de las mismas se realizó con el programa estadístico SPSS.

C) La síntesis de la opinión de expertos de distintas profesiones e instituciones del medio local y provincial, a cerca de “las posibles nuevas actividades económicas” que se podrían realizar en Prómima a fin de contribuir a generar empleo (CapIV.3.3).

D) La “Descripción y análisis de la información secundaria” (Cap IV.2.1, 2.2, 2.3 y 2.4). Se tomó en cuenta un enfoque multidimensional, intertemporal y territorial. Por lo tanto, se describe la microregión en las cuatro dimensiones: ambiental, social, económica y político- institucional, tratando de señalar las inter-relaciones entre las mismas. Paralelamente, con un enfoque intertemporal, se realiza tres cortes temporales: antes de la guerra: año 1991; durante la guerra: años 1991 a 1995 y la situación actual: año 2006. Finalmente, para completar el cuadro, se describe la situación en el ámbito nacional, regional-provincial y en el Área Drnis- Municipalidad de Prómina. El desafío es tener una imagen, lo mas completa posible, del área de estudio en las cuatro dimensiones de análisis, a través de tres cortes temporales y en interrelación, del área de estudio, con territorios de mayor jerarquía.

F) Las técnicas de investigación empleadas, especialmente “Camino transversal”; como así también, la cartografía temática elaborada con el programa Arcview 3.1, que contribuyeron a a la comprensión, interrelación e integración del tema.

En el mismo capítulo IV se exponen las “ Conclusiones”, de acuerdo a los objetivos específicos y al objetivo general. También se señalan las recomendaciones basadas en la experiencia lograda con el trabajo de elaboración de esta tesis.

2. Antecedentes

Croacia tiene la ambición de integrarse a mas tardar en el año 2011 a la Unión Europea. Esto implica un gran desafío, pues es un país con marcados desequilibrios regionales, que se vieron agravados después de la guerra de independencia (1991-95) de la ex-Yugoslavia. Como resultado de la guerra, el país sufrió extensos daños, que pueden ser sintetizados de la siguiente manera:

- a. Grandes masas de población en todo el país (estimadas en más de 350.000 personas) fueron expulsadas de las áreas rurales en conflicto.

Solo en la provincia de Šibenik-Knin, unas 75.000 personas (la mitad del total de su población en 1991) fueron desplazadas por el conflicto.

El ejemplo del área de Drniš, donde se encuentra localizada la municipalidad de Prómina, es elocuente: mientras que en 1991 el área tenía 24.169 habitantes, en el 2001 solo habían retornado 13.683 personas, con una pérdida neta de población de 10.486 habitantes.

- b. Hubo una inmensa destrucción en la infraestructura, en parte de la industria pesada y de los medios de producción. El Gobierno de Croacia estimó los daños directos al país en 27 billones de dólares americanos y los indirectos (pérdidas de mercado, exportaciones, etc) en 55 billones.

Una comisión que realizó un relevamiento en la provincia de Sibenik-Knin en noviembre de 1995 estimó que, solo en esa provincia, hubieron daños directos a la infraestructura y a la industria de 741 millones de dólares americanos.

El problema de como frenar o revertir la tendencia a la emigración de la población de las áreas rurales en Sibenik-Knin implica considerar varias dimensiones. Sin embargo, un estudio publicado por el Alto Comisionado de las Naciones Unidas para los Refugiados (UNHCR – Pag. 12- Abril 2003), sobre las provincias de Sibenik-Knin y Zadar, revela claramente *que especialmente la falta de empleo motiva el no-retorno e incluso incita a una mayor emigración*. Según dicho estudio, la población que retornó a sus lugares de origen está, en forma desproporcionada, compuesta por ancianos. Por otro lado, mucha gente joven argumenta que no tiene oportunidades de empleo que le permitan regresar - y que de hecho regresaría a su lugar de origen si tuviese esas oportunidades.

Como consecuencia de la falta de empleo, muchos de los retornados se vuelcan a la agricultura como fuente principal (o única) de ingreso o sustento para la familia. Se debe tener en cuenta que, a nivel nacional, como herencia del régimen comunista, el tamaño promedio de las parcelas es de 2,8 has y muchos campesinos utilizan métodos productivos básicos de una economía de subsistencia.

Aunque la agricultura es calificada como poco eficiente, no comercial, las actividades agrícolas de auto-subsistencia en gran medida salvaron a la población rural de Croacia de hambrunas durante la guerra e, inclusive en la actualidad, de mayores problemas sociales.

3. Justificación del tema elegido

Como consecuencia del conflicto armado (1991-95), *el interior de la provincia* quedó completamente despoblado. Un censo realizado por el ejército croata 5 días después de la recuperación del territorio, en agosto de 1995, indicaba una cifra **total** de habitantes de 800 personas (en su gran mayoría ancianos o inválidos) – donde, según las estadísticas de 1991, había *76.500 habitantes*.

El retorno de los desplazados de guerra y refugiados ha sido un proceso lento. Si bien el Gobierno Nacional y la comunidad internacional financiaron importantes programas de reconstrucción de casas e infraestructura comunitaria, la falta de empleo y posibilidades de generar ingreso ha sido el principal obstáculo para acelerar el proceso de retorno. El objetivo de esta investigación busca hacer un aporte para superar (aunque sea parcialmente) este problema.

El Departamento de Planeamiento Espacial de la provincia ha insistido en que una de sus mayores prioridades es mantener el número actual de población y, de ser posible, revertir el proceso de emigración en la provincia; pues de continuar esta tendencia emigratoria (especialmente de la población joven) habría serias consecuencias para la PEA y el desarrollo económico provincial. (Policak, Ivica – pag. 40 - 2004)

La emigración de población se dirige especialmente hacia las zonas costeras, hacia otras ciudades dentro y fuera de Croacia, lo cual tiene fuertes implicaciones en el desarrollo equilibrado y sostenible de la provincia a largo plazo. El problema que se plantea está relacionado con las posibles estrategias que se puedan llevar a cabo para frenar el proceso de emigración, y lograr un desarrollo más equilibrado en el futuro.

Nuestro tema de investigación está básicamente relacionado con dos dimensiones de un municipio dentro de una de las provincias de Croacia más afectadas por la guerra de 1991-95: las dimensiones demográfica y económica.; pero es imprescindible realizar el estudio

con un enfoque multi-sectorial y pluri-dimensional a fin de considerar todos los aspectos: económicos, demográficos, sociales, ambientales y político-institucionales.

Para lograr un retorno sustentable de los desplazados(croatas) y refugiados (serbios), es condición necesaria que haya nuevas alternativas económicas paralelas, *probablemente vinculadas, derivadas o complementarias a la actividad principal actual, la agricultura.*

4. Objetivos generales y específicos

El Objetivo general de esta investigación es contribuir al conocimiento general de las condiciones favorables de generación de empleo e ingresos en la municipalidad de Prómína, provincia de Sibenik-Knin, con miras a facilitar el proceso de retorno, ayudar a la población en general y frenar el proceso de emigración.

Los objetivos específicos son:

- 1- Describir los cambios ocurridos en los últimos 15 años en el área de estudio considerando las dimensiones demográficas, sociales, ambientales, económicas y político-institucionales, con tres cortes temporales: 1991(situación antes de la guerra 1991-1995), situación durante la guerra y situación actual (2006).
- 2- Reconocer las actividades que generaban empleo antes de la guerra y que son factibles de recuperación en la actual situación, a la par de las nuevas ofertas de trabajo.
- 3- Conocer las fortalezas, oportunidades, limitaciones (debilidades y problemas) y amenazas del área de estudio en las dimensiones demográfica, social, ambiental, económica y político-institucional en la municipalidad de Prómína (area de Drnis).
- 4- Explorar e identificar nuevas actividades económicas que podrían contribuir a crear de empleo e ingreso, a corto y mediano plazo, para la población de la municipalidad de Prómína.
- 5- Definir y describir con mayor detalle dos potenciales actividades económicas alternativas para contribuir a generar empleo e ingresos a la población local.

5. El problema de emigración y actividades económicas alternativas.

Según un estudio realizado por el ACNUR en Croacia, el principal problema por el cual la gente emigra o los desplazados de guerra no retornan, es la falta de alternativas económicas que generen empleo. (UNHCR – pag 12 – Abril 2003). Otros problemas colaterales que se agregan, pero que están en vías de resolución, son la actualización del catastro (registro de las propiedades) y el des-minado de los campos de cultivo y pastoreo.

Se han realizado algunos estudios indirectamente relacionados con el tema, pero el gran problema es que estas investigaciones son muy “parciales” y abarcan solo una parte del problema. Otros estudios han hecho un “diagnóstico” de la situación, pero no aportan soluciones ni ideas alternativas. Los informantes claves consultados reafirmaron la

necesidad de llevar a cabo un trabajo de investigación con (a) un enfoque integral del problema de emigración y (b) potenciales actividades económicas alternativas que contribuyan a frenar o revertir este proceso, a fin de lograr un desarrollo equilibrado y sostenible de las áreas rurales y de la provincia en su conjunto.

CAPITULO II EL MARCO TEÓRICO CONCEPTUAL

1. Introducción

En el capítulo 14, agenda 21, del famoso documento de Río definido como SARD (Sustainable Agriculture and Rural Development), se afirma que el desarrollo agrícola y rural son sostenibles solo si son ecológicamente aceptables, económicamente rentables, socialmente justos, culturalmente aplicables, humanos y basados en un enfoque científico global.

La presente investigación se realizó teniendo como marco teórico conceptual las teorías y conceptos sobre desarrollo rural, que desde la década del ochenta, son la referencia para lograr un desarrollo rural sustentable: el desarrollo endógeno, el desarrollo local, el desarrollo rural integrado, diversificación y pluriactividad en el entorno rural, multifuncionalidad de la agricultura y seguridad alimentaria.

Se complementa esta visión con la de la Estrategia de desarrollo Regional propuesta por la Comisión Europea para Croacia (CARDS 2002- 2006). Según la misma el desarrollo regional es de alta prioridad, y se resume en dos metas a alcanzar: (a) Reducir el desarrollo desequilibrado b) lograr la descentralización territorial, reforma y fortalecimiento de las autoridades locales.

Dada la problemática de esta investigación, también se consideraron los siguientes conceptos: migración y sus implicaciones, derechos humanos, capital social, y cooperativismo.

2.Fundamentación teórica

2.1 Desarrollo endógeno

Desarrollo endógeno: enfoque ascendente y participativo. Enfatiza el aprovechamiento de los recursos humanos y materiales propios de cada zona. La clave del desarrollo está en la movilización de los recursos propios internos, dada la escasa efectividad de los postulados del desarrollo exógeno, y la situación general de semi-estancamiento o recesión económica en muchos países. La incidencia de la valorización de los recursos locales y el carácter endógeno del desarrollo afecta asimismo el proceso de definición de la estrategia de desarrollo. El modelo endógeno adopta una estrategia ascendente en la programación del desarrollo, con la finalidad de fomentar la participación de la comunidad rural.

Cada vez en mayor medida, son las propias administraciones locales con sus propios recursos, las que intervienen en el desarrollo.(Viladomiu Lourdes, Nuevas tendencias del desarrollo rural en Europa - Nov. 2002).

2.2. Desarrollo rural integrado

Desarrollo rural integrado: coordinación y diversificación- Subraya la necesidad de integrar todas las formas potenciales de aprovechamiento de los recursos existentes en la zona y la colaboración institucional. Se enfatiza la movilización de recursos autóctonos que permitan diversificar el tejido económico, minimizando el uso de factores externos y adaptando las tecnologías a las situaciones y necesidades locales. Se confiere una especial relevancia a la agricultura pluriactiva y a la industrialización difusa.

2.3. Desarrollo local

Desarrollo local: convergencia socio –territorial. Lleva a la práctica las teorías de desarrollo adscriptas a un territorio concreto. La connotación local del desarrollo regional y rural se apoya sobre las acciones de planificación y concertación que son iniciativa de los actores locales, que se llevan a cabo con el objetivo de valorizar los recursos humanos y económicos del medio rural, estableciéndose un diálogo entre los centros de decisión políticos, económicos y sociales

2.4. Diversificación y pluriactividad del entorno rural

“Tradicionalmente se ha conceptualizado lo rural como el conjunto de aquellos territorios que se distinguen y articulan económicamente, política y socialmente en su interior y al sistema nacional, a partir de las actividades agrícolas. No obstante, si bien la agricultura continúa siendo una actividad principal, actualmente no es posible visualizar al mundo rural en América Latina como una realidad estrictamente agrícola”. (citado por Sepúlveda, S – pag 29 – 2001). Según este autor la generación de ingresos rurales no agrícolas (IRNAS) y empleos rurales no agrícolas (ERNAS), son dos categorías comúnmente utilizadas para describir la situación de ruralidad en América Latina.

Esta visión de lo rural es compartida también por los campesinos de Croacia, como del resto de Europa. Hoy se valoriza la diversificación y la pluri-actividad. La clave del desarrollo es movilizar los recursos internos y promover la diversificación, a fin de generar mayores posibilidades de empleo y mejorar las condiciones de vida de la población. Sin embargo no se puede generalizar, cada lugar tiene sus oportunidades y limitaciones, que deben ser analizadas detenidamente para orientar la decisión acerca de nuevas actividades.

2.5. Multifuncionalidad de la agricultura y seguridad alimentaria

La reforma de la Política Agrícola Comunitaria (PAC) de la Agenda 2000, tiene el concepto de multifuncionalidad de la agricultura europea como uno de los objetivos y justificaciones esenciales. En el término multifuncionalidad se recoge la incorporación a la función tradicional de producción de materias primas y alimentos, la consideración de todas aquellas funciones realizadas por la agricultura que van más allá de ésta y por las cuales el agricultor no obtiene un bien intercambiable en los mercados. Por otra parte también la agricultura tiene otros objetivos deseables, especialmente en materia de medio ambiente y equilibrio territorial.

La comisión Europea en 1999 acotó el concepto de “ multifuncionalidad de la agricultura” a tres funciones principales: 1) La producción de materias primas y alimentos en condiciones competitivas (y sus consecuencias sobre la seguridad alimentaria europea). 2) La conservación del medio ambiente y el paisaje rural 3) La contribución a la viabilidad de las áreas rurales y a un desarrollo territorial equilibrado.

Desde el punto de vista económico, las funciones realizadas por la agricultura que no generan bienes intercambiables en los mercados, responden al concepto de externalidades. Estas externalidades, que pueden ser de signo negativo o positivo, presentan mayoritariamente la particularidad de poseer las características de bienes (o males) públicos. La condición de externalidad ha sido frecuentemente argumentada como motivo suficiente para justificar la intervención pública. De la propia multifuncionalidad se deriva el hecho de que nos encontremos ante un proceso de producción conjunta. Este hecho, íntimamente enlazado con el de externalidad, ha constituido el segundo argumento empleado para la defensa de la intervención pública sobre los mercados agrarios. El hilo argumental empleado sostiene la necesidad de apoyar la producción de alimentos y materias primas con el fin de mantener el nivel de producción de los bienes públicos no remunerados por el mercado, dado que ambos tipos de bienes son producidos en forma conjunta. De hecho, es importante de notar que el concepto de multifuncionalidad surge en un momento histórico en el que existe “ peligro” para la actividad agraria, ya que la obtención de productos agrarios deja de ser un objetivo social deseable, al poderse importar más baratos de otros países, por lo que en caso de abandonarse la actividad productiva pudiera perderse “ conjuntamente” las externalidades positivas. Sin embargo, una de las funciones de la agricultura más mencionadas por los países defensores de la multifuncionalidad es la “Seguridad alimentaria”. Países como Japón, Corea y Noruega defienden esta postura argumentando que la producción agraria genera conjuntamente un bien público, que es la seguridad alimentaria, al disminuir el riesgo de desabastecimiento alimentario.

Hace referencia a los servicios que brindan la áreas rurales como son la cultura y tradiciones, el paisaje y la conservación de los recursos naturales, el medio ambiente y la sanidad de los alimentos.

2.6. Desarrollo equilibrado, descentralización y fortalecimiento de las autoridades locales

Para que haya un desarrollo nacional, provincial y/o regional equilibrado, debe haber una distribución más equilibrada de la población. Se debe lograr un desarrollo territorial integral (como país), y reducir la concentración urbana; para ello, es imprescindible crear nuevas alternativas económicas en las áreas rurales.

El departamento de Planeamiento Espacial de la provincia de Sibenik-Knin ha insistido en que una de sus mayores prioridades es mantener el número actual de población y, de ser posible, revertir el proceso de emigración a nivel provincial; pues de continuar esta tendencia emigratoria(especialmente la población joven) habría serias consecuencias para la PEA y el desarrollo económico provincial (Policak, Ivica – pag 40 – 2004).

En América Latina, se observa una tendencia hacia la descentralización y el fortalecimiento de las gobiernos regionales y locales. Esto constituye un elemento positivo para el diseño y ejecución de programas y políticas de desarrollo rural. Pero es necesario

generar consenso político para la elaboración de políticas a largo plazo que puedan favorecer a los campesinos y las áreas rurales.

Según la estrategia propuesta por la Comisión Europea para Croacia (CARDS 2002-2006), el desarrollo regional es de alta prioridad, y se resume en dos metas a alcanzar:

(a) Reducir el desarrollo desequilibrado, *en particular promoviendo un desarrollo sostenible en las áreas afectadas por la guerra, las áreas rurales y las islas.*

(b) Lograr la descentralización territorial, reorganización y fortalecimiento de las autoridades locales.

Por otra parte, la Comisión Europea considera la reforma estructural de la agricultura como de alta prioridad para el gobierno, de modo que se creen las condiciones para que la agricultura croata pueda entrar en la Unión Europea, siendo competitiva, y desarrollando condiciones adecuadas de trabajo y de vida en las zonas rurales.

2.7. Migración y sus implicaciones

Hay muchas interpretaciones sobre los motivos que inducen a la decisión de emigrar. La autora Driven Martine (Ver bibliografía - Obr cit. – pag. 97 – 1997) cita entre otras: la diferencia esperada entre los salarios, la jerarquización de las preferencias, el cambio de etapa en la vida, la acción de presiones puramente demográficas, desastres naturales, guerras y guerrillas, etc. “ La mayoría de las interpretaciones sobre la decisión de emigrar, son realizadas en base a las funciones de utilidad y sobre equilibrios entre la demanda y la oferta de mano de obra; pero no toman en cuenta otros factores”- (Driven Martín – pag 98). Señala la autora que existe una imagen negativa del campesino y del trabajador agrícola, y que podría ser la inconformidad de su condición lo que induce al campesino a cambiar de sector laboral.

Según Balán y otros (Ver bibliografía - Obr.cit. pag 44), hay muchos factores que influyen en la decisión de migrar, desde los vinculados con el pasado personal (como el nivel de educación logrado), pérdida del empleo o oportunidad de un mejor empleo en otro lugar, hasta las catástrofes climáticas. Según este autor, la mayoría de la gente es poco consciente de todas las consideraciones que entran en su propia decisión de migrar. Añade que, varios estudios señalan los factores económicos, como la principal causa para emigración del sector masculino de la población.

Entre las consecuencias negativas que la emigración puede tener se señalan: en la región de origen se produce un círculo vicioso de menor desarrollo, ya que se pierde a los individuos generalmente mejor preparados, más dinámicos, emprendedores y jóvenes.

El “modelo de Turner” pretende explicar la movilidad residencial en los países en desarrollo. El mismo presenta tres fases: 1) Hay poca migración y el crecimiento de la ciudad es bastante lento y se debe principalmente al crecimiento vegetativo. 2) La urbanización es más rápida y coincide con un rápido crecimiento de la inversión industrial partiendo de niveles industriales más bajos. 3) El crecimiento de la población comienza a disminuir y la proporción de migrantes es considerablemente menor y va disminuyendo rápidamente.

Por su parte, el fenómeno de la migración de retorno no ha sido investigado lo suficiente, según el autor Feindt Waltraut (Ver bibliografía - Obr.cit. pag 106). Las técnicas censales dejan escapar el dato de la migración de retorno, ya que los procedimientos usuales toman el lugar de nacimiento y el de residencia. La forma más confiable de obtener información sobre la migración de retorno es mediante el uso de historias migratorias administradas por encuestadores entrenados.

2.8. Capital social

“El capital social se refiere a las características de organización social, tales como la confianza, las normas y redes que pueden mejorar la eficiencia de la sociedad mediante la facilitación de las acciones coordinadas” “Al igual que otras formas de capital, el capital social es productivo, haciendo posible el logro de ciertos fines que serían inalcanzables en su ausencia” (Putman, Roberto – pag 212 – 1994). Según el mismo autor, la cooperación voluntaria es más fácil en una comunidad que ha heredado un rico surtido de capital social, en forma de normas de reciprocidad y redes de compromiso cívico. Putman trata de explicar porque el proceso de descentralización iniciado en Italia en 1975, tuvo como resultado marcadas diferencias en el desarrollo económico y eficiencia institucional; en el Norte y el Sur del país. Arriba a la conclusión en este estudio que la causa de la diferencia es la participación Cívica, previa al proceso de descentralización.

El capital social, según Durston, John (Ver bibliografía, obr.cit. pag 103), es el conjunto de normas, instituciones y organizaciones que promueven la confianza y la cooperación entre las personas, en las comunidades y en la sociedad en su conjunto.

El capital social, según Sudarsky, J (Ver Obr.cit. 1999 - pag 6) puede ser público (Capital Cívico Institucional) o privado. Además el público puede ser Estatal (Institucional) o no Estatal (Cívico). Analiza la participación, según diferentes unidades de análisis; entre ellas: A) Individuales, por ejemplo considerando la participación política, actividades cívicas, confía en las personas y colabora con los vecinos. B) Interpersonales, por ejemplo las amistades, las relaciones patron-cliente C) Las organizaciones primarias, por ejemplo la familia, donde se debe analizar el grado de control social que ejerce la familia. El capital social que se genera en la familia es esencialmente privado. Según el autor citado, “las sociedades donde el capital social, la confianza y la incondicionalidad se dan solo a nivel familiar, carecen de elementos cívicos, de lo público”(Ob.Cit pag 9). La modernización trae como consecuencia la pérdida de capital social, reemplazando la “familia extensa” por la familia nuclear. D) la escuela, por ejemplo en el grado de participación de los padres en las actividades del colegio. E) El trabajo: la participación en el trabajo indica un alto nivel de compromiso y baja alienación. Los trabajos formales, se diferenciarían en este sentido de los informales, pues las organizaciones donde se realizan provee de servicios que establecen una alta conexión social, en el ejemplo de Italia. F) Organizaciones secundarias: donde se expresa el compromiso cívico. En esta lista se incluyen los clubes, grupos fraternales, etc. G) Organizaciones terciarias: Es muy baja la conexión social. Es necesario identificar las razones que se aducen para participar en ellas. Según Sudarsky, J (Obr.Cit. pag 12) La participación política es un elemento central de la participación. Sin embargo es necesario entrar a precisar su contenido en términos de conexión social y compromiso.

La hipótesis planteada por Putman (Obr.cit.1994), es ¿ La existencia de capital social favorece el desarrollo económico y el desempeño institucional?. Entonces las preguntas siguientes son ¿ Es posible producir capital social?.¿Cómo producir capital social?. Según

Lechner, Norbert (Obr.Cit. pag 94), “Donde es débil la sociedad, también es débil la construcción de capital social”. Cita el caso de Chile, donde la fragilidad del vínculo social es atribuido con razones de índole económico (expansión del mercado y la globalización), los traumas sociales ocasionados por la dictadura militar, la larga experiencia de desigualdades sociales, el rápido y caótico crecimiento urbano, la tradición católica y su énfasis en el lazo familiar. Analiza más detalladamente los cambios sociales producidos por la globalización. Afirma que “ La precariedad del vínculo social en Chile estaría vinculada con transformaciones de la sociedad que alteran las prácticas de convivencia social y trastocan las representaciones que nos hacemos de ellas”. Lechner concluye diciendo: “ Hay buenos argumentos para suponer que el desarrollo de capital social está vinculado a las constelaciones culturales predominantes en la sociedad. En particular, parece correcto sostener que la creación de capital social depende de las representaciones colectivas que existan del Nosotros. Cuando esos imaginarios sociales se vuelven precarios, también se debilitan las relaciones de confianza y cooperación”.

Según Durston, John (Obr.Cit. pag 103), en la comunidad de Chiquimula (Guatemala) fue posible crear capital social con apoyo externo y capacitación. Por otro lado, el mismo autor señala que Roberto Putman(el autor fundacional del concepto de Capital social), duda sobre la posibilidad práctica de construir capital social en grupos que carecen de él. Según R. Putman, “en la construcción de instituciones, el tiempo se mide en décadas, y la creación de normas de cooperación y de participación cívica probablemente sea aún más lenta”.

Se debe considerar también, que el “tiempo” necesario para producir cambios es cada vez menor. Según Lechner, Norberto (Obr.Cit. pag 106), “las transformaciones de la sociedad chilena representan un gran cambio cultural. Ello le resta inteligibilidad e inhibe acciones colectivas que procuran moldear dichos procesos”. Agrega que, “La fragilidad del capital social parece ser un problema cultural”. Según este autor; el problema de la fragilidad del capital social es un problema cultural y en la sociedad croata se está produciendo un drástico cambio cultural; como consecuencia de los cambios político institucional, económicos, sociales y hasta ambientales. Entonces, no es de extrañar, que haya habido una pérdida de capital social con respecto a la situación anterior a 1991.

2.9 Derechos humanos y resolución de conflictos

El 10 de diciembre de 1948, la Asamblea General de las Naciones Unidas aprobó y proclamó la Declaración Universal de Derechos Humanos. Dada la alta pertinencia al caso de Croacia y la guerra de 1991 – 1995, se mencionan los tres primeros artículos de ésta Declaración: El Artículo N°1 dice: “Todos los seres humanos nacen libres e iguales en dignidad y derechos y, dotados como están de razón y conciencia, deben comportarse fraternalmente los unos con los otros”. En su artículo N° 2 dice: “ Toda persona tiene todos los derechos y libertades proclamados en esta Declaración, sin distinción alguna de raza, color, sexo, idioma, religión, opinión política” y en su artículo N° 3 señala: “Todo individuo tiene derecho a la vida, a la libertad y a la seguridad de su persona”.

La profesora Alicia Cabezudo, señala que la “ Paz no sólo se define por la ausencia de guerra y de conflictos, es también un concepto dinámico que necesita ser aprendido.....” “Un desarrollo humano durable no puede tener lugar sin paz. Y sin una planificación justa, equitativa y continua, la paz no puede ser mantenida” (Iglesias Díaz, Calo-Ob.cit. pag 9).

Para que haya paz, debe haber equidad, respeto a los derechos humanos, a la libertad de los pueblos y tolerancia en un amplio sentido.

Según Galtung (citado por Iglesias Diaz. Obr.cit. pag 34), en caso de guerra y postguerra se debe realizar sincrónicamente tres tareas: A) La reconstrucción, dirigida a afrontar los efectos de la violencia directa. B) Reconciliación de las partes en conflicto, dirigida a afrontar la cultura de la violencia y a transformarla en cultura de la paz. C) La tarea de resolución del conflicto subyacente, es decir la superación de la violencia estructural (injusticia social).

Existe la discusión sobre si la ideología nazi es resultado de factores políticos, económicos y/o psicológicos. Es posiblemente consecuencia de las tres. El fascismo es un problema económico y político, pero la explicación de que el pueblo lo haya aceptado tiene una base psicológica y en algunos casos psicopatológicas, según Iglesias Diaz, C (Obr.cit.pag 56-57). Existe cierto paralelismo en lo sucedido en los Balcanes. La idea del ex- presidente serbio Milosevic de crear la Gran Serbia en 1991, con todo el territorio de Bosnia Hercegovina y dos tercios del de Croacia, respondía posiblemente a causas con reivindicación histórica, ambiciones territoriales, y objetivos económicos. Pero la aceptación de esta idea de dominación y expulsión de la población (no serbia) de los territorios ocupados, tiene que ser entendida sobre una base psicológica. La respuesta del primer presidente croata Tudman no fue muy diferente, pues pretendía incorporar en las fronteras croatas parte del territorio de la actual Bosnia Hercegovina.

Los cambios políticos y sociales que contribuyan al mejoramiento del bienestar general de la población, deben ser realizados. “La solución de conflictos no tiene por qué ser destructiva, ni precipitar necesariamente en la desintegración social”. Iglesias Díaz, C. (Obr.Cit.Pag31). El conflicto incluso, puede crear alternativas constructivas para la transformación social. Sin embargo, los sentimientos de odio, cólera e indignación deben ser canalizados a fin de ser convertidos en energía positiva. A fin de mantener la paz, se debe fomentar el perdón, pero el perdón no es de ninguna manera impunidad, ni olvido. El perdón tiene una connotación interior, que emerge del corazón. Esto debe ser favorecido por un clima de perdón y reconciliación social. La “conversación” (dar vueltas juntos etimológicamente), es el arma mas efectiva para solucionar los conflictos interculturales.

2.10 Cooperativismo

Los fundamentos del cooperativismo se pueden enunciar en: 1) Libre acceso y adhesión voluntaria 2) Control democrático, las asociaciones cooperativas se rigen mediante las más limpias y depuradas norma democráticas 3) Distribución de excedentes en proporción a las operaciones 4) Limitación del interés al capital . 5) Neutralidad política y religiosa 6) Fomento de la educación y obras sociales. (Ver Cap. IV.2.3.4.3 – Cooperativismo en Croacia y en el Área de estudio.)

El cooperativismo es una herramienta que permite a las comunidades y grupos humanos participar para lograr el bien común. La participación se dá por el trabajo diario y continuo, con la colaboración y la solidaridad. El cooperativismo, como movimiento y doctrina, cuenta con seis valores básicos. Estos son: 1) ayuda. 2) responsabilidad. 3) democracia. 4) igualdad. 5) equidad y 6) solidaridad.

CAPITULO III METODOLOGÍA, MÉTODOS, TÉCNICAS E INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN

3.1 Tipo de investigación:

La presente investigación es básicamente cualitativa, aunque se hizo uso también de algunas técnicas cuantitativas de análisis de datos.

El objetivo de la investigación cualitativa es la comprensión; por el contrario, la investigación cuantitativa fundamentará su búsqueda en las causas, persiguiendo el control y la explicación. Desde la investigación cualitativa se pretende la comprensión de las complejas interrelaciones que se dan en la realidad. El papel del investigador es personal, interpretando los sucesos y acontecimientos desde los inicios de la investigación. En la investigación cualitativa lo que se espera es una “ descripción densa”, una “comprensión experiencial” y “múltiples realidades”. El investigador, por oposición a la investigación cuantitativa, no descubre; sino que construye conocimiento. Según Taylor y Bogdan (1986) Citado por Rodriguez

La investigación cualitativa es: inductiva, la realidad es percibida como un todo y se pretende alcanzar una visión integral (sistémica, amplia, integrada) del contexto objeto de estudio. El investigador es consciente de los efectos que él causa en las personas que son objeto de su estudio y todas las perspectivas son valiosas.

La investigación cualitativa implica la utilización y recogida de gran variedad de materiales: bibliografía básica, entrevistas, observación in situ, notas de campo, fotografías, etc. Se utilizan relativamente pocos instrumentos estandarizados. El investigador es el principal instrumento de medida.

Objeto de estudio y unidades de análisis

Delimitación del objeto de estudio:

3.2.1 Las unidades de análisis de estudio – Definiciones (población meta).

(a) *Personas emigradas* de la municipalidad de Prómína- Area de Drnis (área rural de la provincia de Sibenik-Knin), con anterioridad a la guerra 1991-1995; y que residen en Prominao tienen doble residencia(en Promina y/u otro lugar)

(b). *Desplazados de guerra*. En su mayoría población croata que fue desplazada de su lugar de origen en el área continental de la provincia, hacia la costa dálmata al comienzo de la guerra 1991- 1992.

(c) *Refugiados de guerra y retornados*: Población serbia que fue desplazada de su lugar de origen en el área continental de la provincia, y huyó a la República Serbia o a otros países (partes de Bosnia Hercegovina bajo control serbio) hacia el final de la guerra, en 1995, y que no ha regresado aun (refugiado) o que ya ha regresado a su lugar de origen (retornado).

3.2.2 La unidad espacial de estudio: Municipalidad de Prómina – Área de Drnis, Provincia de Sibenik-Knin, Croacia. Superficie: 154 Km², según la información provista por la propia municipalidad.

Esta municipalidad integra el área de Drnis. Esta área esta integrada por cuatro municipios, con la ciudad de Drnis como ciudad cabecera de toda el área. (Ver Cuadro N-1 ítem 4.2)

3.2.3 La unidad temporal de estudio

Se considera necesario realizar un estudio diacrónico multidimensional de los últimos 15 años (1991-2006); con tres cortes sincrónicos representativos de los procesos acontecidos en área de estudio en el pasado, presente y futuro (1991, 1996 y 2006); a fin de poder entender y proyectar las posibilidades futuras (corto y mediano plazo) del área en términos de nuevas actividades que podrían generar empleo e ingresos a la población.

Es decir, se pretende realizar un estudio descriptivo, diacrónico, multidimensional con tres cortes sincrónicos que permitan entender la situación de esta área en:

Situación en 1991(antes de la guerra) poniendo énfasis en las actividades que generaban empleo e ingresos antes de la guerra.

Situación durante la guerra 1991-1995

Situación actual: 2006 describiendo fortalezas, oportunidades, limitaciones y amenazas en el área de estudio; describiendo las principales actividades que generan empleo e ingreso actualmente

3.3 Estrategia Analítica Operativa

3.3.1 Métodos de referencia utilizados en la construcción del marco metodológico

Este trabajo se elaboró con una combinación de métodos y técnicas, tomando como referencia la metodología para el “diagnóstico del desarrollo sostenible microregional – Métodos para planificación local “ propuesta por el IICA - 2001.

Según el IICA, “ su metodología tiene como punto de partida los principales planteamientos teóricos y metodológicos del desarrollo económico regional y es complementada con algunos elementos de geografía moderna. Estos, a su vez, tienen como fundamento el análisis de los problemas económicos y sociales geográficamente localizados” (Gore Ch 1984 , citado por IICA 2001, pag 24).

Sostiene que ”para que el desarrollo sea sostenible debe ser concebido como un proceso multidimensional e intertemporal, en el cual la trilogía equidad, sostenibilidad y

competitividad se sustentan en principios éticos, culturales, socioeconómicos, ecológicos, institucionales, políticos y tecnológico productivos” IICA – 2001 pag 28.

Acorde con este enfoque, un sistema microregional se puede representar en una figura compuesta por cuatro dimensiones: ambiental, social, económica y político – institucional.

En base a lo anterior, se tuvo en cuenta la propuesta metodológica del IICA, los enfoques multidimensional, intertemporal y territorial. Por lo tanto, se describe la microregión en las cuatro dimensiones: **Ambiental, Social, Económica y Politico-Institucional** (Ver Anexo 4), tratando de señalar las inter-relaciones entre las mismas. Paralelamente, con un enfoque intertemporal, se realiza tres cortes temporales: antes de la guerra: año 1991, durante la guerra (1991-1995) y la situación actual: año 2006.

Finalmente, para completar el cuadro, se describe la situación en el ámbito nacional, regional-provincial y de Área Drnis- Municipalidad de Prómima. El desafío es tener una imagen, lo mas completa posible, del área de estudio en las cuatro dimensiones de análisis, a través de tres cortes temporales y en interrelación , del área de estudio, con territorios de mayor jerarquía. El objetivo es hacer un diagnóstico lo más completamente posible, con la participación de la población local, especialistas y fuentes de información secundaria, tratando de determinar cuales serían las nuevas actividades económicas que se podrían realizar en la zona para generar empleo e ingreso y revertir la emigración.

Según la metodología propuesta por el IICA, el diagnóstico consta de cuatro momentos, de los cuales se tomaron, como referencia para realizar esta investigación, los tres primeros.

1. Momento operativo y de preparación para la acción.

Según la metodología del IICA, en esta etapa se debe negociar la cooperación inter-institucional, para la provisión de información, formación y capacitación de un equipo técnico a cargo del diagnóstico y disponibilidad de recursos financieros para realizar el mismo.

Se debe aclarar, que como extranjera, sin respaldo institucional ni financiero significativo, el rol en esta etapa fue la de investigadora independiente, tratando de negociar con las autoridades locales la recolección de información secundaria y primaria.

La dimensión de la micro-región escogida (139,41 km²), responde también a las limitaciones antes mencionadas; sin embargo, se es conciente que para lograr mejores resultados en este tipo de análisis, la micro-región a considerar debería haber sido un poco mayor, como por ejemplo el Área de Drnis en su conjunto (los 4 municipios) – pero para ello se debería contar con apoyo institucional y un equipo técnico multidisciplinario, como lo sugiere la metodología IICA.

La delimitación de la micro-región de esta tesis, “actual Municipalidad de Prómima”, se basa en la división político- administrativa que data del siglo XIX: se cuenta con información estadística de la misma desde 1880 . Debido a la limitada extensión y población de la misma, es factible que sea analizada por el trabajo de una sola persona.

2-Demarcación de la microregión y delimitación de la unidad de acción.

Se caracteriza a la microregión a nivel de las cuatro dimensiones de análisis: ambiental, social, económica y político-administrativa, tratando de identificar las principales relaciones entre las variables más importantes en cada dimensión y entre las dimensiones, antes y después de la guerra de 1991-1995.

Con la ayuda de la cartografía preparada, que incluye especialmente mapas de los recursos naturales y socioeconómicos, se trata de descubrir la existencia de una dinámica micro-regional. Se identifican sub-áreas con sus propias características y su articulación entre las mismas, y de la microregión con el área de Drnis y con la provincia de Sibenik- Knin.

3- Interpretación de la dinámica interna de la microregión y análisis específico de cada dimensión y de sus principales tendencias

Habiéndose logrado un primer análisis de la microregión, se hizo un análisis mas detallado en cada una de las dimensiones; para lo cual se realizó una nueva ronda de entrevistas a informantes claves (a diferentes niveles) a fin de adicionar nueva información secundaria; como así también, se realizaron encuestas semi-estructuradas a la población local.

4- Elaboración de los resultados del análisis multidimensional, detectando:

a- Cambios ocurridos en las cuatro dimensiones de análisis entre los años 1991 y 2006.

b- fortalezas, oportunidades, limitaciones y amenazas del área de estudio

c- Actividades que se realizaban en 1991 y que serían factibles de recuperar; como así también nuevas posibles actividades que podrían generar empleo e ingresos a la población de la municipalidad de Prómína.

A pesar que la metodología del IICA es muy completa, no se aplicó integralmente debido a que:

A- La puesta en práctica de la misma exige contar con un equipo multidisciplinario de trabajo, y con la activa colaboración de una red institucional, desde el nivel microregional hasta el nacional;

B- Se requiere contar con recursos económicos para el financiamiento del diagnóstico, que normalmente provienen del Estado.

C- La metodología se adecuó al objetivo general del trabajo; cuyo propósito es contribuir al conocimiento de actividades que se realizaban antes de la guerra y las que podrian iniciarse ahora (2006), a fin de generar empleo y revertir el flujo emigratorio.

La cuarta etapa de la metodología del IICA se refiere al “análisis prospectivo”, es decir, “ esta parte del diagnóstico busca generar una imagen aproximada del escenario prospectivo de la microregión en un período futuro de una década “(Op.cit. IICA – 2001 pag. 160).

Figura N° 1 - Operalización de las variables.



3.3.2 Técnicas empleadas

3.3.2.1 - La observación ordinaria (Ver anexos guía de observación)

Con esta técnica utilizada en las visitas de campo, se ven los hechos sin intervenir. Valga la aclaración que, en las ciencias sociales, es muy difícil lograr que el investigador no intervenga en los aspectos humanos y que los investigados no tiendan a modificar su comportamiento a raíz de la observación ordinaria.

Sin embargo, esta técnica permitió registrar los aspectos más importantes y significativos de la vida comunal, familiar e individual, como así también de los aspectos sociales, culturales, políticos, ecológicos, etc. Se pueden clasificar los hechos para luego observar sus interrelaciones, investigar sus causas y, así poder predecir las tendencias.

A través de la *Guía de observación*, se recopiló información útil sobre la problemática y sus factores explicativos. El proceso investigativo estuvo orientado por la formulación del problema, la teoría y la metodología.

3.3.2.2 El camino transversal:

La técnica del camino transversal fue muy valiosa para tener una primera visión integral de toda el área de estudio. Permitted delimitar el área geográfica de investigación (municipio de Promina) en zonas distintas e identificar para cada zona sus condiciones, problemas y oportunidades. La técnica mapa participativo fue un buen complemento de la técnica de camino transversal .

La técnica del mapa participativo y la técnica del camino transversal nos otorgaron información complementaria. Como producto se elaboró el mapa con fotos.

3.3.2.3 Mapas participativos:

Esta técnica fue planificada, pero no fue realizada y/o solo parcialmente realizada. La misma, consiste básicamente en elaborar un mapa en forma participativa, es decir con varias personas. Para ello se puede dibujar el mapa en el piso o en un papel grande donde todos tenga visibilidad y puedan aportar su punto de vista sobre la distribución del tema tratado.

Se recibieron aportes de entrevistados y encuestados, pero en mapas realizados individualmente. Los aportes, sin embargo, brindaron información muy importante, que fueron especialmente útiles en la etapa de comparación de la situación económica antes de la guerra y las situación después de la misma; como así también, de exploración de nuevas actividades económicas que se podrían llevar a cabo en la comunidad. Permitted descubrir percepciones diferentes sobre el ambiente local por medio del mapa.

La contribución individual de entrevistados y encuestados ayudó a la elaboración de los mapas de :

“Industrias y actividades extractivas en la provincia de Sibenik – Años 1991 – 2005”.
“Desarrollo turístico en la provincia de Sibenik Knin”. “Uso del suelo en Promina años 1991 y 2000”, “Nuevas Actividades Económicas en la Municipalidad de Promina”, entre otros.

3.3.2.4 Calendarios estacionales:

Son instrumentos que contienen los productos y las actividades económicas principales. Sirve para explorar variaciones en las condiciones de vida de la población entre las diferentes épocas. El uso de ésta técnica nos permitió conocer cuando la gente tiene disponibilidad potencial de tiempo para realizar otra tarea paralela a la que actualmente realiza.

3.3.3 Instrumentos utilizados y recolección de la información

3.3.3.1 – Encuestas: 83 encuestas semiestructuradas a pobladores del área de estudio. La encuesta consta de 46 preguntas a fin de recabar información de índole personal (edad, sexo, educación, etc), lugar de residencia en 1991 y en el año 2005, relación de dependencia laboral, actividad económica en 1991 y en el 2005, posibles actividades económicas que se podrían realizar en Promina, nueva actividad económica que el entrevistado desearía realizar, necesidad de capacitación, crédito, plan de inversión, asociación o cooperativa necesarias para realizarla, fortalezas y oportunidades, debilidades y amenazas para realizarla, y bienes inmuebles que posee.

Las encuestas a la población de la municipalidad de Prómima fueron realizadas en idioma croata.

(Ver Anexos: 1- “Codificación de variables de la entrevista semiestructurada” 2- Formulario de encuesta en idioma croata y traducción al español 3- Correspondencia entre el número de preguntas y las variables procesadas con el programa estadístico SPSS. 4- Análisis estadístico de las variables de la encuesta realizadas con SPSS.)

3.3.3.2 - Entrevistas a expertos pertenecientes a distintas instituciones, a nivel local, regional y nacional. (Ver Capítulo IV: Conclusiones de las entrevistas a expertos).

La entrevista a expertos fueron realizadas en idioma inglés y croata.

3.3.3.3 Elaboración de *mapas temáticos*:

Para la elaboración del mapa de áreas agrícolas y ganaderas del área de estudio , se usaron las cartas topográficas: Gračac (470), Titov Drvar (471), Šibenik (520), Split (521), a escala 1:100000 y cartografía digital. El procesamiento cartográfico se realizó con el programa Arcview.

2.3.3.4 Fuentes de *información secundaria*

Se utilizó:

- Estudios pre-existentes
- Estadísticas y censos
- Mapas

Se recabó información secundaria, en las dimensiones político-administrativa, social, ambiental y económica; a nivel nacional, provincial y regional-local perteneciente a los años 1995, 1991-1995 (durante la guerra) y 2006.

3.4 Problemas surgidos en la investigación:

Información estadística demográfica y económica disponible:

Durante el período comunista (antes de 1991), tiene mayor nivel de desagregación, siguiendo los criterios de la República de Yugoslavia de recopilación y procesamiento de la información. La bibliografía sobre la situación anterior a la guerra es abundante, así como la información estadística.

Durante la guerra: la información es parcializada e incompleta, especialmente en el área de Drnis, que estaba parcialmente ocupada por los serbios. En general, se encuentra a nivel nacional y no a nivel provincial. Una vez concluida la guerra, a partir de 1996 / 1997, por iniciativa del PNUD-UNOPS, con el apoyo de instituciones locales, y con la finalidad de impulsar el desarrollo de las áreas deprimidas, se encararon algunos estudios económicos sobre la provincia. También la información de post-guerra, especialmente la facilitada por las oficinas de estadística a nivel provincial, no siempre es precisa, debido a que no había estimaciones correctas del número de personas que habitaban en la provincia de Šibenik-Knin, hasta que se realizó el último censo en mayo del 2001.

La información actual: se aclarar que en los últimos 15 años, como reflejo de los profundos cambios ocurridos, hubo diferentes criterios de recolección y procesamiento de la información estadística por parte de los organismos oficiales croatas. Hasta 1991, se siguió el criterio basado en el sistema socialista, después de la independencia de Croacia (año 1991), se ensayó otro criterio y actualmente Croacia está realizando la compatibilización de los criterios estadísticos con el sistema de la Unión Europea. Esto complicó la tarea de comparación del proceso de cambio ocurrido en los últimos 15 años.

La base fundamental de la información secundaria son los datos estadísticos provistos por las instituciones oficiales a nivel nacional y provincial (Državni zavod za zaposleni, Državni zavod za statistiku - con sede en Zagreb y Šibenik; Ured za ekonomiju Drniš y Šibenik); datos provistos por la municipalidad de Drniš y Prómna, entre otros.

La información secundaria analizada fue, en su gran mayoría, recolectada en los idiomas croata e inglés y traducida al español. Se trató de realizar una traducción lo más puntillosa posible, pero no se descartan errores involuntarios.

También la información recolectada de fuentes primarias, especialmente las encuestas y entrevistas, fueron realizadas en idioma croata e inglés. Se tomó con responsabilidad la tarea de traducción al idioma castellano de las respuestas e ideas vertidas por entrevistados y encuestados. Sin embargo, tampoco se descarta que se pudo cometer errores involuntarios y/o omisiones.

El aprendizaje de los programas utilizados en la elaboración de esta tesis: estadístico SPSS y GIS – Arcview; implicaron un desafío y una ganancia de gran valor, pues permitieron integrar y afianzar aprendizajes previos en un trabajo concreto. Aunque se aclara que ya se tenía experiencia en otros GIS y tratamiento de imágenes satelitales, recogida en cursos

realizados en el CATIE, Universidad de Costa Rica, Universidad de Heredia y experiencia laboral en la Comisión Nacional de Emergencias- Costa Rica; como así también; alguna experiencia en el programa SPSS en el cursado de estadística en la Universidad de Costa Rica.

En este proceso de aprendizaje, especialmente con el procesamiento de las encuestas, se realizaron algunos cambios. Inicialmente se focalizó en el estudio de toda la muestra (83 encuestados/as), pero luego se le dió prioridad a la población que había manifestado su deseo de realizar una NAE (55 encuestados/as).

CAPITULO IV: ANÁLISIS DE RESULTADOS

VI.1 INTRODUCCIÓN

El municipio de Prómima, fue severamente afectado (económica y demográficamente) por la guerra de 1991- 1995, y la transición del socialismo a la economía de mercado. La ausencia de empleo y, por ende, de la posibilidad de generar ingresos, ha sido el principal obstáculo para permitir el retorno de los desplazados por la guerra.

Para superar estos problemas económicos y demográficos estructurales, es necesario identificar *nuevas actividades económicas* que podrían contribuir, a corto y mediano plazo, a diversificar las fuentes de ingreso y empleo, a fin de facilitar el retorno de la población desplazada y a frenar (parcialmente) la emigración.

A través del desarrollo del presente capítulo se pretendió lograr tener una imagen, lo más completa posible, del área de estudio en las cuatro dimensiones de análisis, a través de tres cortes temporales y relacionando el área de estudio con territorios de mayor jerarquía.

El objetivo fue explorar e identificar las actividades que generaban empleo antes de la guerra que son factibles de recuperar, como así también, nuevas potenciales actividades económicas que contribuyan a generar empleo e ingreso en la municipalidad de Promina.

Para la elaboración de esta información se contó con: observación recabada in situ, 83 encuestas semiestructuradas a la población local, 11 entrevista a informantes claves; abundante información secundaria (Bibliografía básica, estadísticas, cartografía temática, etc) y técnicas de investigación (calendario diario y anual; y “camino transversal”).

El análisis de cada dimensión y de las interrelaciones entre las mismas, permitió dar respuesta a los cinco objetivos específicos propuestos. Para ello, la información fue analizada, sistematizada, tabulada, y sintetizada.

Para dar respuesta al objetivo específico N°1: “Describir los cambios ocurridos en los últimos años en el área de estudio, en las cuatro dimensiones de análisis y en tres cortes temporales (1991, durante la guerra 1991-1995 y año 2006)” ; se consideró especialmente la información secundaria. Sin embargo, el aporte de la opinión de la población local encuestada fué muy importante; como así también, la observación in situ, la opinión de los informantes claves y las técnicas de investigación empleadas. La información sistematizada y sintetizada se encuentra en el Cap IV. apartados 2.1.10, 2.2.8, 2.3.5 y 2.4.11.

La respuesta al objetivo específico N° 2 : “Reconocer actividades que generaban empleo antes de la guerra y que son factibles de recuperación en la actual situación”; se logró especialmente con el aporte de la información secundaria y la opinión de la población local encuestada. Sin embargo, el aporte de los informantes calificados y la observación in situ, también fue importante. La respuesta a éste objetivo se encuentra en el CapIV.4.1.

El logro del objetivo específico N° 3: “Conocer las fortalezas, oportunidades, debilidad y limitaciones en las cuatro dimensiones de análisis”, se alcanzó, a través del análisis y síntesis de las cuatro fuentes de información, antes mencionadas. La respuesta a éste objetivo se encuentra en el Cap IV.3.5

Para dar respuesta al objetivo específico N° 4: “ Explorar e identificar nuevas actividades económicas que podrían contribuir a crear empleo e ingreso en la municipalidad de Promina”, se analizó y sistematizó todas las fuentes de información, a fin de explorar las nuevas potenciales actividades económicas a realizar, identificando las fortalezas y limitaciones para las mismas. Se sintetiza esta información en forma tabular en el Cap IV.4.2.

“La descripción, con mayor detalle, de algunas actividades económicas potenciales para contribuir a generar empleo e ingreso en Promina”, correspondiente al objetivo específico N°5; también se logró con el aporte de las cuatro fuentes de información, pero la opinión de la población local encuestada fue de inestimable valor. La respuesta a éste objetivo se encuentra en el Cap IV.4.3

El capítulo IV finaliza con un cuadro síntesis de los objetivos específicos, conclusiones, recomendaciones y limitaciones. Cap IV.4.4.

IV.2 ANÁLISIS MULTIDIMENSIONAL: Político, ambiental, social y económico; a nivel nacional, provincial, del Área de Drnis y de la Municipalidad de Promina, en tres cortes temporales(1991, 1991 a 1995 y 2006)

IV.2.1 DIMENSIÓN POLITICO-INSTITUCIONAL

El área de estudio, la municipalidad de Prómima, esta localizada en el área de Drnis,(antigua municipalidad de Drnis), provincia de Sibenik-Knin , República de Croacia.

Se encuentra entre los paralelos de 43 grados 53 minutos y 44 grados 2 minutos latitud norte; y 15 grados 59 minutos y 16 grados 9 minutos longitud este.

Limita al norte con la municipalidad de Knin, al este con la de Kistanje, al sur con la de Drnis y al este con la de Biskupija.

Tiene una superficie de 139,41 km² y cuenta con 11 localidades: Bobodol, Lukar, Puljane, Bogetic, Matase, Razvode, Citluk, Mratovo, Suknovci, Ljubotic y Oklaj.

A un año de finalizada la guerra de 1991-1995, quien cruzara la provincia de Sibenik-Knin, de este a oeste, pasando por la municipalidad de Prómima - es decir transitando desde la frontera con Bosnia-Herzegovina hacia la costa - experimentaba, en menos de 50 kms, la sensación de pasar de un infierno de desolación y destrucción a un paraíso con mar, islas y una multitud de turistas, algunos navegando en su yate. Tal vez, en los agudos contrastes, la heterogeneidad y la complejidad de este territorio radique su riqueza

La provincia de Šibenik (denominada Sibensko-Kninska) y en general los Balcanes, como zona de contacto y tránsito entre Oriente y Occidente, tienen una historia abundante en conflictos. En el siglo XX, Šibenik fue afectada por las dos Guerras Mundiales y también fue uno de los escenarios principales de la cruenta guerra que desintegró la República de Yugoslavia entre 1991 y 1995.

A la muerte del Mariscal Josip Broz – Tito- en 1981 , líder que tuvo el mérito de unificar la antigua Yugoslavia, grupos nacionalistas serbios y croatas avivaron viejos antagonismos étnicos, nacionales y religiosos. Durante la década del ochenta, fueron promoviendo y consolidando la idea de desmembrar la República de Yugoslavia, tratando de ganar la mayor cantidad posible de territorio y poder político para sus respectivas causas.

La guerra de 1991-1995 marca el límite entre el “antes” y el “después” en la historia. El antes: un país socialista moderado y progresista, Yugoslavia, donde convivían pacíficamente croatas, serbios y musulmanes. El después: una nueva Balcanización – fragmentación de la Yugoslavia en cinco países, e incluyendo a Montenegro con crecientes ansias de independencia y a la provincia “autónoma” de Kosovo con un futuro político incierto. Uno de esos cinco países, Croacia, es un pequeño estado que trata de integrarse al competitivo mundo capitalista liderado por sus vecinos del norte, con el handicap de la

destrucción y el atraso causados por cuatro años de guerra . Antiguas heridas fueron re-abiertas en su sociedad y viejos rencores se avivaron contra el pueblo serbio, con el cual habían compartido sus ciudades, sus campos y sus vidas por cinco siglos.

La guerra terminó acentuando las diferencias inter e intra-regionales, y un claro ejemplo es la provincia de Šibenik, donde se pueden distinguir tres realidades: Knin, Drnis y Šibenik . Knin fue una de las chispas que encendió la guerra en Yugoslavia, pues históricamente el 80 % de su población fue serbia; Drnis un área “mixta” con una marcada tendencia histórica a la emigración de su población, debido a la falta de fuentes de trabajo; finalmente, Šibenik, ciudad portuaria y turística por excelencia, con una marcada mayoría croata.

2.1.1 Breve reseña Histórica (1945 a 2005)

1945-1981: Al finalizar la Segunda Guerra Mundial, Rusia, aliada incondicional de los serbios, apunto también a Yugoslavia en la lista de países que quedaron bajo la influencia del Bloque Soviético.

En febrero- marzo de 1945, poco después de la derrota de las potencias del Eje, fue conformado el gobierno de la República Democrática Federal de Yugoslavia y Tito fue designado primer ministro y ministro de defensa. Al comienzo, se siguió como modelo de gobierno, el comunista stanilista Soviético. El régimen fue incrementando el centralismo, autoritarismo y totalitarismo. La ex-Republica Socialista de Yugoslavia

(1948 -1991) estaba integrada por seis estados: Eslovenia, Croacia, Serbia, Bosnia-Herzegovina, Macedonia y Montenegro; y dos provincias autónomas: Kosovo y Vojvodina. Croacia, por su parte, estaba dividida en 102 municipalidades.

Al crearse Yugoslavia, se llegó a un acuerdo para que la capital del país estuviese en Belgrado, y esto marcaría en años posteriores el centralismo, los privilegios y rencores de las otras nacionalidades hacia los capitalinos(serbios)

La Iglesia Católica fue tratada con especial dureza en comparación con las otras iglesias, porque había apoyado a los ustašes (nacionalistas pro-fascistas) en Croacia y Bosnia Herzegovina durante la Segunda Guerra Mundial.

La economía estaba estrictamente centralizada y controlada por Belgrado, solo las artesanías y el pequeño comercio estaban en manos privadas. Este período duro hasta 1949-50, cuando se produjo un quiebre en la relación entre la Union Soviética y Yugoslavia.

En 1947, la Asamblea Federal adopto el plan de desarrollo por cinco años basado en el modelo Soviético, que daba prioridad al crecimiento de la industria pesada. Se introdujo la reforma educativa , que establecía la enseñanza obligatoria hasta el octavo grado.

De 1948 a 1966, se inicia el proceso de democratización parcial de Yugoslavia, con una gradual liberalización política. En la década de los sesenta y setenta, Yugoslavia estrechó lazos con el grupo de países No-Alineados, como India y Egipto.

El socialismo de Tito no tenía comparación con el vivido en los otros países del Este. Especialmente en la década de los sesenta y setenta, se gozaba de gran prosperidad, había un buen nivel de vida, todos tenían acceso a la educación, salud, trabajo, y los planes de viviendas fueron eficientes. Las mujeres lograron posibilidades y condiciones laborales semejantes a los hombres. Se crearon guarderías infantiles estatales en todo el país, (inclusive en áreas rurales), bien equipadas y con excelente calidad de servicios. El período de licencia por maternidad era de un año (con el monto total del salario) y con opción hasta 3 años (con 70 % del salario). Cualquier persona podía entrar o salir del país sin restricciones; por ejemplo, los estudiantes yugoslavos podían estudiar en el exterior, si así lo deseaban.

Con la rápida industrialización de Yugoslavia, grandes masas de población campesina se trasladaron a las ciudades. El campo sufrió despoblación, pues el máximo de 10 hectáreas permitidas por el gobierno como propiedad privada no era rentable. El gobierno solo respaldó a la agricultura de las granjas-fábricas, o granjas colectivas estatales denominadas: poljoprivredni kombinati.

En 1970, se anuncia la reorganización del estado, permitiendo a cada una de las seis repúblicas asumir la responsabilidad de su desarrollo. Un paso más hacia la descentralización del Estado, es dado con la constitución de 1974, por la cual las repúblicas, en muchos aspectos, se transformaban en Estados, es decir, tenía la finalidad de descentralizar el país.

Quizás, uno de los errores de Tito fue que «el concentraba demasiado poder; su persona simbolizaba el partido y la unión de los Yugoslavos. Hay un refrán popular que comparaba a Tito con un gran nogal que no permitía que ninguna hierba crezca bajo su sombra. Su muerte demostró que un sistema basado en una sola persona no puede funcionar». Silber L. ; Little A. – United Kingdom, 1996 – Pag 29. Otro de sus errores fue «la supresión de las identidades nacionales, porque esta represión hizo crecer el nacionalismo extremo. Una comunidad multi-étnica solo puede funcionar sanamente con instituciones genuinamente democráticas, con las cuales la Yugoslavia de Tito no contaba». Goldstein, I – United Kingdom, 2001- pag 187.

1981- 1991: Después de la muerte de Tito en 1980, el poder pasó a una presidencia colectiva formada por ocho miembros (uno por cada una de las seis repúblicas y las dos provincias autónomas de Serbia). Su liderazgo y capacidad eran cuestionados. La situación de Croacia fue difícil porque los líderes políticos croatas que secundaban a Tito fallecieron, por coincidencia, en los años siguientes. La crisis política y económica se acentuaron, la apatía creció y la ideología socialista decayó. En estas circunstancias los conflictos de intereses entre las repúblicas se hicieron más graves.

Un problema especial fue la relación económica entre las repúblicas. Eslovenia y Croacia eran las más desarrolladas y las diferencias con las menos desarrolladas (Macedonia, Bosnia-Herzegovina y Montenegro) se acrecentaron en la década del ochenta.

«Un claro indicador que el país se sumergía en un desastre económico, era el crecimiento del desempleo, que se duplicó entre 1984 y 1992». Goldstein, I. – United Kingdom, 2001- pag. 192

Se manifiestan nuevamente abiertamente los nacionalismos. Resurge la idea de que Croacia sea una república independiente y también resurge la idea de la Gran Serbia.

En 1987, Slobodan Milošević comienza a emerger en la vida política serbia. El proceso de democratización y cambio avanzaba rápidamente, particularmente en Eslovenia y Croacia. En 1989, Franjo Tuđman fue electo presidente del partido HDZ (Unión Demócrata Croata), de orientación liberal y nacionalista.

En mayo de 1990, Franjo Tuđman fue electo Presidente de la República de Croacia. Los serbios que vivían en Croacia, comenzaron a temer que se repitiesen los acontecimientos de 1941, cuando muchos serbios murieron en manos de los Ustaše. Con el respaldo de Belgrado, los serbios comenzaron a organizarse. Una de las chispas de la guerra que se desató en Yugoslavia entre 1991-1995, se produjo en la ciudad de Knin en agosto de 1991.

Los hechos que condujeron directamente al inicio de la guerra 1991-1995.

1991- 1995: El 15 de septiembre de 1991 se declara formalmente la guerra. Se enfrentaban el recién formado ejército croata con el experimentado y bien armado Ejército Popular Yugoslavo, que apoyaba a los serbios croatas (nacidos en territorio croata, pero de religión ortodoxa) en la autoproclamada “Región Autónoma Serbia de Krajina “(SAR) con capital en Knin(pero que era legítimo territorio croata). Seis meses después, el Ejército Popular Yugoslavo controlaba cerca de una tercera parte del territorio de la República de Croacia. (Ver mapas históricos N° 2, 3, 4 y 5 - ANEXO I.4)

Como resultado de los enfrentamientos, unos 180.000 croatas del área ocupada por los serbios en toda Croacia, debieron abandonar sus casas y desplazarse . El 35 % de esta población provenía del área central de Croacia que incluye Sisak y Karlovac; un 25 % eran del este de Croacia (Vukovar), un 25 % de la costa Dalmata de Croacia, (especialmente Šibenik y Split); y un 15 % de la población desplazada se fue del país, de los cuales un tercio (5%) a Alemania. (Fuentes: ACNUR - Proyecto UNOPS – Croacia).

En 1992, Estados Unidos y las Naciones Unidas mediaron para el cese al fuego. Naciones Unidas asumió el control de la línea de frente de acuerdo con el plan de paz “Vance-Owen”. Lo que se quería era detener a los serbios en su ocupación territorial. Esta línea de frente del avance serbio quedó perfectamente definida por una franja de minas anti-personales y anti- tanques. Parte de esa línea de frente minada se encontraba en la municipalidad de Prómína.

Cuando declaró Croacia su independencia de Yugoslavia (1991), se pensó que el desarrollo rural sería planificado, diseñado y ejecutado en concordancia con las experiencias y prácticas de los países desarrollados; esto hubiese significado el inicio de una tercera fase, en la cual el desarrollo rural sostenible, en armonía con el medio ambiente, sería parte intrínseca del desarrollo de Croacia. Desafortunadamente, se interpuso la guerra civil (1991-95) y con ella la destrucción de la economía y las migraciones masivas de población internas e internacionales. Las consecuencias de la guerra, inclusive los crímenes de guerra cometidos por el ejército croata, serían las causas por las cuales se retardó la integración de Croacia en la Unión Europea..

Para Croacia fueron años difíciles de guerra y cambios radicales: de transición de un sistema económico, social y político socialista a uno capitalista, que concebía el desarrollo

como sinónimo de crecimiento económico. En este período se comenzaron las privatizaciones, que fueron posteriormente marcadas con acusaciones de corrupción.

Después de cuatro años de guerra, Croacia logró formar un ejército y consiguió burlar el embargo impuesto por las Naciones Unidas para comprar armas. El ejército estaba constituido, en general, por profesionales como oficiales, y la juventud croata como suboficiales y soldados. En agosto de 1995, consideraron que era momento de romper la línea de frente impuesta por los serbios en 1991 y recuperar el territorio que habían perdido cuatro años antes en manos de los serbios. Este cometido fue logrado con éxito. (Ver mapas N° 3, 4 y 5 - ANEXO I.4)

Período 1995-2000: El gobierno croata, del nacionalista Franje Tuđman, tuvo que enfrentar una pesada carga económica, a raíz de la guerra. Pero la Comunidad Económica Europea y los Estados Unidos condicionaron su ayuda al país, básicamente a cambio de que Croacia introdujera reformas democráticas a su sistema político (incluyendo la libertad de prensa), respetase los derechos humanos y admitiese nuevamente en su territorio a los serbios que quisieran retornar. Otro de los puntos de conflicto entre el régimen de Tuđman y la comunidad internacional, era la escasa cooperación que el presidente croata mostraba con respecto a la Corte Internacional de la Haya, y la entrega de criminales de guerra (acusados de matanzas a serbios y a musulmanes de Bosnia).

El castigo para el régimen nacionalista del presidente Franje Tuđman fue el aislamiento político internacional: la ayuda económica llegaba a cuenta gotas, en su gran mayoría era humanitaria, en alto porcentaje dirigida a facilitar el retorno de los serbios, y ejecutada a través de proyectos de Naciones Unidas y/o de ONGs.

El régimen de Tuđman vio a la privatización de las empresas estatales, como la única salida a las urgencias del plano económico. Este proceso que se llevó a cabo en forma desordenada y, muchas veces, controvertida. Parte de los recursos generados por las privatizaciones sirvieron para:

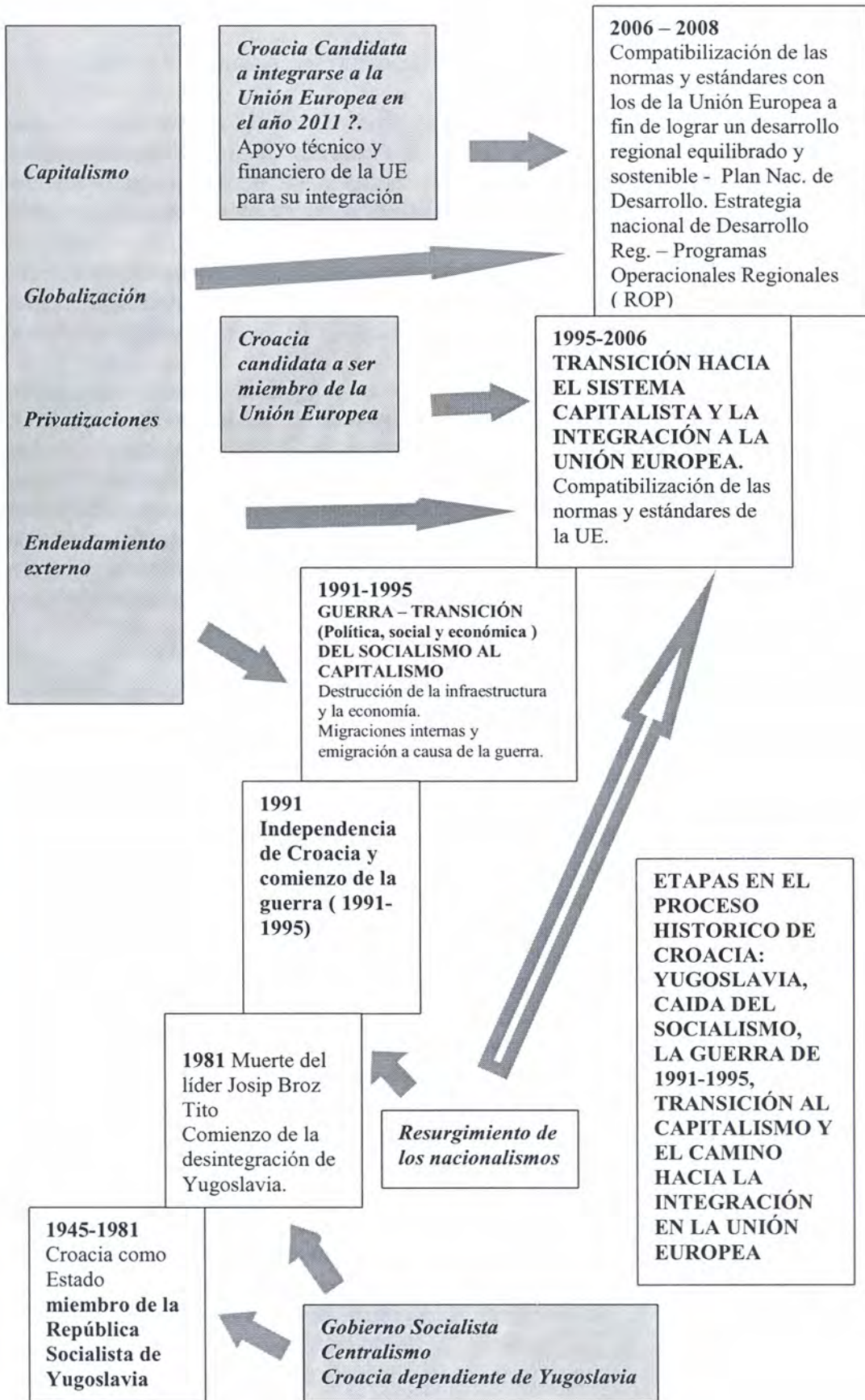
- * Ayudar a los inválidos de guerra: el gobierno hizo construir casas para los que participaron en la guerra y quedaron inválidos, y les dio una pensión de por vida.
- * Desminado de los pueblos, caminos principales, ferrocarriles, tendido eléctrico y telefónico.
- * Reconstrucción de las casas de croatas, a fin de que la población desplazada por la guerra retornase a sus hogares.
- * Reconstrucción de caminos, puentes, acueductos, líneas telefónicas, tendido eléctrico, etc. que habían sido dañados durante los bombardeos y que no habían tenido ningún mantenimiento durante los años de guerra.

El achicamiento del Estado impactó en el sistema social, especialmente en los sectores salud y educación. Hay sentimiento de inseguridad entre los trabajadores. La vida para la gente, repentinamente, se tornó insegura, particularmente para los ex-empleados del grupo de edades entre 45 y 60 años, para los cuales es mucho más difícil encontrar un nuevo empleo y muy jóvenes para retirarse. Los niveles de pobreza se incrementan. Hasta el año 2002, los compradores beneficiados con las privatizaciones fueron croatas; pues la

legislación impedía la posesión de propiedades inmuebles a extranjeros. En muchos casos los compradores fueron croatas solventes, que viviendo en el extranjero, invirtieron en su país. En la mayoría de las empresas, los empleados tuvieron la posibilidad de comprar una parte de las acciones de su empresa.

Período 2000- 2006: Con la muerte de Tudman en diciembre de 1999, se inicia el proceso de consolidación de la democracia y apertura internacional, con gobiernos más moderados y conciliadores con la comunidad internacional. Sin embargo, en el plano económico, Croacia aun continúa con el proceso de transición y adaptación de un sistema político-económico y social socialista a uno capitalista globalizado, y ahora con serias aspiraciones a ser miembro de la Unión Europea.

Figura N° 2- Etapas en el Proceso histórico de Croacia.



2.1.2 División político-administrativa y regional

2.1.2.1 La República de Croacia y sus macro-regiones:

Croacia cuenta con una superficie total de 56.538 km². Su forma particular (en C) tiene raíces históricas, al haber sido la frontera con el Imperio Otomano.. Limita al norte con Eslovenia y Hungría, con Serbia al este, con Bosnia Herzegovina y Montenegro al sur. La costa sobre el mar Adriático al oeste (1780 kms de largo) es muy recortada.

El país está dividido políticamente en 21 «županijas» o provincias, incluida la capital de la república, Zagreb. Además cuenta con 420 municipalidades, 70 ciudades y 490 localidades/poblaciones.

Las provincias son unidades regionales de auto-gobierno, mientras que las ciudades y municipalidades son unidades locales de auto-gobierno. Las provincias, ciudades y municipalidades tienen sus propios cuerpos representativos y ejecutivos, elegidos democráticamente. Dentro de la jurisdicción de auto-gobierno de las provincias hay actividades de importancia regional, particularmente relacionadas con la educación, salud, planeamiento territorial y urbano, desarrollo económico, transporte e infraestructura. Dentro de la jurisdicción de auto gobierno de las ciudades y municipalidades hay responsabilidades de importancia local que responden a las necesidades de los ciudadanos.

En Croacia subsisten hoy profundos desequilibrios regionales, que se profundizaron a consecuencia de la guerra y del proceso de transición económica hacia el capitalismo. Las regiones más «vulnerables» históricamente fueron, irónicamente, las más afectadas por la guerra de 1991-95.

Del punto de vista topográfico y climático, el país se divide en tres **macro-regiones**: Panónica, Montañosa y Mediterránea; aunque este criterio de regionalización probablemente no será el elegido por la Unión Europea a la hora de integrar a Croacia, por razones que se verán más adelante.

1) Región Panónica (Eslavonia)

La gran llanura ubicada en el centro y este del país se denomina Panonia. Cubre el 54% del territorio nacional y en esta región vive el 68% de los habitantes del país. Incluye 11 provincias de las 21. Es la región más habitada, dada ubicación geográfica, su topografía y su gran potencial agrícola. Es un área con clima continental y estaciones muy marcadas. El clima es variando de este hacia el oeste: las precipitaciones son mayores y la temperatura es menor. La parte más baja de esta llanura (el este), con los suelos más fértiles, es el granero de Croacia, y se caracteriza por una amplia y estable producción de los cultivos industriales más importantes (girasol, soja, maíz, remolacha azucarera, etc). En las partes un poco más montañosas de la región (hacia el norte), se han desarrollado predios familiares mixtos, con producción de frutas y vino.

2) Región Montañosa (Lika – Gorski Kotar)

Esta región es la que divide y, al mismo tiempo conecta, la gran llanura panónica del centro-este con la región Mediterránea al oeste. Esta región, que ocupa el 14% del territorio nacional, está compuesta de áreas heterogéneas, que empiezan en las colinas de Karlovac (suroeste de Zagreb) y continúa con los macizos montañosos de Mala y Velika Kapela, Gorski Kotar y Velebit. El clima es típicamente montañoso, con altas precipitaciones, que pueden llegar a los 2.500 o 3.000 mm. anuales. La mayoría de las precipitaciones caen en forma de nieve. Otro rasgo típico de la región es el corto período vegetativo, ya que son frecuentes las heladas de principios de otoño (octubre) y fin de primavera (abril). Los suelos son heterogéneos, desarrollados sobre rocas silíceas, calcáreas o dolomíticas. La agricultura se ajusta a las condiciones climáticas y los pequeños predios familiares tienen como actividad principal la ganadería, especialmente ovinos y caprinos. Algunos cultivos son el maíz (variedad de cosecha temprana), papa y algunos vegetales en verano. La producción suele ser extensiva y los suelos son uno de los más preservados en Europa, ya que las familias usan un mínimo de fertilizantes químicos y pesticidas.

3) Región Mediterránea o Adriática

Esta región, que ocupa el 32% restante del territorio croata, incluye la costa y las islas del Mar Adriático, desde Istria al norte (frontera con Eslovenia) hasta Dubrovnik al sur (frontera con Montenegro). Teniendo en cuenta el criterio geomorfológico, la base de esta región es la roca calcárea. A medida que se va del noroeste hacia el sureste (la costa sigue un eje levemente inclinado, ver mapa), hay un incremento tanto de temperaturas como de precipitaciones. El clima, en general, es soleado y caliente: las temperaturas rara vez se sitúan por debajo de cero, lo que facilita el cultivo de productos mediterráneos, como el olivo y los higos. Las tierras agrícolas se sitúan mayoritariamente en las superficies planas y depresiones constituidas por los valles y las mesetas de poca altura. La mayoría de las tierras agrícolas están en manos de pequeños productores de agricultura sostenible.

2.1.2.2 La provincia de Sibenik-Knin:

En la sub-región de la Dalmacia central (parte de la región Mediterránea o Adriática) se encuentra **la provincia de Sibenik-Knin**, que cuenta con una superficie de 2993,72 km². El mar Adriático, que la separa de Italia, la rodea de noroeste a sureste, por cerca de 60 kilómetros (distancia en línea recta) entre las provincias de Zadar y de Split; y penetra hacia el este, hacia el límite con Bosnia, unos 50 kilómetros.

La Provincia se caracteriza por una marcada diferencia paisajística. Teniendo en cuenta las características físicas, naturales, culturales, económicas y poblacionales la provincia se divide espacial y funcionalmente en:

- Área costera « Primorje » (correspondiente a la antigua municipalidad de Sibenik en la ex-Yugoslavia), donde se identifican dos espacios funcionales diferentes: el área

costera continental y las islas; y el área agrícola vecina a la costa. Tiene una superficie de 1045,90 Km².

- Area continental «Zagora», donde se identifican dos sub-áreas:
 - a. «**Drniska Zagora**» (donde se encuentra la municipalidad de Prómína) correspondiente a la ex-municipalidad de Drnis (en la ex-Yugoslavia), con una superficie de 842,41 Km².
 - b. «Kninska Zagora», ex-municipalidad de Knin, de 1105,41 km².

De acuerdo con la nueva ley de «División política administrativa de las provincias, ciudades y municipalidades de la República de Croacia» (Narodne Novine nr 10/97), la provincia de Šibenik-Knin esta compuesta por 196 localidades organizadas en 5 ciudades: Šibenik, Skradin, Vodice, Drnis y Knin y 13 Municipalidades : Pirovac, Primosten, Rogoznica, Tisno, Murter, **Prómína (Oklaj)**, Ruzic(Gradac), Unesic, Biskupija (Orlic), Cívljane, Ervenik, Kijevo i Kistanje. La capital de la provincia es la ciudad de Šibenik. Es decir la provincia cuenta con 18 Unidades Locales Autónomas (municipios).

El fundamento para la ejecución de los planes de desarrollo espacial son las Unidades Locales Autónomas.

Status político-administrativo de Šibenik en la ex-república de Yugoslavia (1948-1991)

La ex-República de Yugoslavia, estaba integrada por seis estados: Eslovenia, Croacia, Serbia, Bosnia-Herzegovina, Macedonia y Montenegro; y dos provincias autonomas Kosovo y Vojvodina. Croacia, por su parte, estaba dividida en 102 municipalidades. El territorio que actualmente abarca la provincia de Šibenik-Knin estaba integrada solo por tres municipalidades: Šibenik, Drniš y Knin, con las ciudades del respectivo nombre como sede municipal.

Status político-administrativo de Šibenik en la República de Croacia (a partir de 1991):

Con la independencia de Croacia, en 1991, la nueva república se planteo la reorganización política de su territorio. Se dividió el territorio nacional en 21 provincias, y a su vez estas se subdividieron en municipalidades. (Ver mapas 7 y 8 – ANEXO I.4)

En 1994, la ex-municipalidad de Knin pasó a pertenecer a la Provincia de Zadar; mientras que Drniš y Šibenik conformaron la Provincia) de Šibenik. En febrero de 1997, por una nueva reorganización política del territorio, Knin paso a formar parte de la provincia de Šibenik, que adopto el nombre de “ Provincia de Šibenik- Knin”; cuya organización política-administrativa ya se detalló.

Las tres ciudades más importantes de la provincia de Šibenik-Knin siguen siendo Šibenik, Knin y Drnis. Ellas son las que proveen servicios a las municipalidades más pequeñas, en

sus respectivas áreas de influencia. Las municipalidades cabeceras y las municipalidades “perifericas” son:

Area de influencia de la ciudad de Sibenik o “Area de Sibenik”

Comprende las municipalidades de: Tisno, Vodice, Skradin, Primosten y Sibenik

Area de influencia de la ciudad de Drni o “Area de Drnis”

Comprenden las municipalidades de: PROMINA, Unesic, Ruzic y Drnis

Area de influencia de la ciudad de Knin o “Area de Knin”

Comprenden las municipalidades de: Ervenik, Kistanje, Orlic, Cvljane y Knin

Cuadro N- 1 Ciudades y municipalidades de la provincia de Sibenik-Knin,

Según superficie y número de localidades

Ciudades y Municipalidades	Superficie en Km2		Número de localidades	
	Número	%	Número	%
Ciudades				
Drnis	355,27	11,9	27	13,8
Knin	358,12	12,0	13	6,6
Skradin	186,79	6,2	21	10,7
Sibenik	433,15	14,5	33	16,8
Vodice	109,15	3,6	9	4,6
Total Ciudades	1442,48	48,2	103	52,6
Municipalidades				
Biskupija	133,45	4,4	8	4,1
Civljane	83,28	2,8	2	1,0
Ervenik	212,08	7,1	5	2,6
Kijevo	74,37	2,5	1	0,5
Kistanje	244,11	8,1	14	7,1
Murter	81,08	2,7	2	1,0
Pirovac	40,97	1,4	3	1,5
Primosten	57,18	1,9	7	3,6
Promina	139,41(*1)	4,7	11	5,6
Rogoznica	70,55	2,4	10	5,1
Ruzic	160,28	5,3	9	4,6
Tisno	67,03	2,2	5	2,6
Unesic	187,45	6,3	16	8,2
Total Municipalidades	1551,24	51,8	93	47,4
Total Provincial	2993,73	100	196	100

(*1) Superficie del Municipio de Promina, según catastro. Según la información provista por Municipio la superficie del mismo es 154 Km²

2.1.2.3 La municipalidad de Prómima:

La Municipalidad de Prómima ocupa solo el 4,7 % del territorio provincial y tiene el 5,6 % de las localidades. Esto se explica por el proceso histórico de emigración de la población de ésta área. Comparando los censos de 1880 y de 1991, se observa que en el año 1991 (cuando comienza la guerra 1991-1995), en la ex-municipalidad de Drnis (integrada entonces por Drnis, Prómima, Unesic y Ruzic), había 3 % menos población que en el año 1880.

2.1.3 Proceso de integración de Croacia a la Unión Europea

2.1.3.1 Situación actual en las negociaciones

La Unión Europea y Croacia firmaron un acuerdo llamado “Stabilisation and Association Agreement (SAA)” en octubre del 2001, y esta vigente desde febrero del 2005. Este acuerdo provee el marco legal para el diálogo político, la cooperación regional, las relaciones económicas y el uso de los fondos comunitarios de ayuda a Croacia. El Consejo Europeo decidió favorablemente la candidatura de Croacia en junio del 2004. Las negociaciones para iniciar el proceso de integración comenzaron formalmente en octubre del 2005, después que el Tribunal Internacional de La Haya para la ex-Yugoslavia certificara que el Gobierno de Croacia estaba cooperando plenamente con el Tribunal – el último pre-requisito que Croacia debía cumplir.

En febrero del 2006, la asociación con Europa fue renovada al estatus de “Asociación para el Ingreso” (Accession Partnership) que es un nuevo estatus de Croacia como candidato a ser miembro de la UE. Fondos Pre-Estructurales adicionales fueron asignados al país, a través de los cuales se quiere desarrollar la capacidad de *aprender haciendo* por parte de las instituciones nacionales.

2.1.3.2 Visión política de la Unión Europea sobre el desarrollo rural

En la Unión Europea, el desarrollo rural, territorial y local tuvo una serie de cambios en el planteamiento teórico a lo largo de los años. El modelo teórico del cual se nutre la actual visión de desarrollo rural de la UE incorpora la dimensión endógena, local, integrada y de redes. Esto supone priorizar un planteamiento territorial frente a uno meramente sectorial e independizar progresivamente las políticas de desarrollo rural de las políticas agrarias.

La actual política agrícola común (PAC) es fruto de una decisión política. Sin la PAC, la Unión Europea se vería expuesta a riesgos tales como el abandono de tierras, la degradación del medio rural, la pérdida del empleo y, en última instancia, el deterioro de la estructura social de muchas zonas rurales. Europa posee una elevada densidad de población (la Europa del los Quince tenía 117 habitantes por km²), de modo que dedicarse

a la agricultura significa “cultivar el entorno”, conservando los paisajes en que muchos europeos viven, trabajan o pasan sus fines de semana y vacaciones.

La UE subraya que, en el contexto de la Organización Mundial del Comercio(OMC), la cuestión esencial no es la cuantía global de los fondos destinados por la UE, los Estados Unidos o Japón a sus políticas agrícolas, sino la proporción de esos gastos que distorsionan el comercio internacional o perjudican a los países en desarrollo. Las reformas de la PAC realizadas en junio del 2003 constituyen un nuevo e importante avance para acabar con esa distorsión a la competencia.

Según el experto regional agrícola de la UE, Kai Bauer, la PAC busca un equilibrio entre los países miembros y sus regiones.

La política rural comunitaria actual es el resultado de los cambios introducidos en la Agenda 2000. Dicha agenda constituye la sexta fase de la PAC y consiste en un conjunto de medidas aprobadas a fines de 1999 por el Consejo de Europa para fomentar el crecimiento y el empleo comunitario en el período 2000 - 2006

La Agenda 2000 contiene cuatro partes principales.

1- Reforma de las políticas agrícolas. Las reformas consisten fundamentalmente de pasar de intervención en los precios a compensaciones diferenciales, según el país.

2- Reformas de la política estructural.

3- Instrumentos de pre-ingreso

4- El nuevo marco financiero. Se continúan las reformas de la política agrícola iniciadas en 1992.

Las medidas de la Agenda 2000, que serán aplicadas hasta fines del 2006, están destinadas no sólo a apoyar la producción agraria, sino a la economía rural en general. Sus objetivos son: garantizar la competitividad del sector agrícola de la UE, fomentar una agricultura que contribuya a conservar y potenciar el medio rural y el paisaje, simplificar la PAC, hacer hincapié en la calidad de los productos.

La Agenda 2000 reconoció el papel de multifuncionalidad de la agricultura y pretendía compensar a los agricultores no solo por lo que producen, sino también por su contribución general a la sociedad, fomentando al mismo tiempo el desarrollo económico de la economía rural en su conjunto. La reforma también ayudó a preparar la ampliación de la UE, permitiéndole una participación más activa en las negociaciones de la OMC sobre agricultura – Nota: estas negociaciones están pasando por un periodo muy difícil, a raíz del fracaso de la cumbre de la OMC de Cancún (2003).

La **Multifuncionalidad de la agricultura** se refiere a los servicios que brindan las áreas rurales como son, entre otros, la cultura y tradiciones, el paisaje y la conservación de los recursos naturales, el medio ambiente y la sanidad de los alimentos. Es una visión rural más amplia, por la necesidad que el PAC asuma además de una función productiva, también una función social, territorial y cultural.

Según Viladomiu Canela, Lourdes “ la Agenda 2000 recoge la multifuncionalidad agraria como un eje fundamental del modelo agrario europeo, pero su plasmación en el ámbito práctico en el conjunto de los Países Miembros es muy limitada por el momento”.(Revista: Perspectivas rurales N- 12 – año 2002)

Al igual que en la reforma de 1992, algunas ayudas directas están vinculadas a programas de limitación de la producción. De conformidad con las disposiciones en materia de retirada de tierras, en el sector de los cultivos herbáceos deja de cultivarse todos los años 10 % de la superficie, gracias a lo cual se reduce la oferta y se contribuye a estabilizar el mercado mundial.

En junio del 2003, se implementó la “*Fase 7 Reforma Fischler*” de la Reforma de la Política Agraria Común de la UE (Reforma del PAC); que incluye las reformas más ambiciosas hasta la fecha: lograr la competitividad; estabilización del ingreso; alimentos seguros y de calidad; promoción de la orientación de mercado; agricultura sustentable; proveer un mayor equilibrio en el apoyo y el fortalecimiento del desarrollo rural.

Según la posición de la UE, las reformas de junio del 2003 demuestran que la misma sigue llevando a la práctica lo que preconiza con una política que responde a las necesidades principales de la sociedad , al mismo tiempo que reduce sustancialmente las subvenciones que distorsionan el comercio y mantiene el mercado abierto a los intercambios de terceros países. Reducir las subvenciones que distorsionan el comercio internacional y perjudican a los países en desarrollo – esa es la demanda del “grupo de los 20” en Cancún (que lideran Brasil, India y China). La Unión Europea está dispuesta a hacer muy importantes concesiones, pero sólo si Estados Unidos también se suma (para lo cual hay una enorme reticencia de la Administración Bush)

Se busca un equilibrio favorable al comercio. La regulación de los mercados tiene cada vez menos importancia. Se crean medidas preferentes y selectivas para ofrecer mejores condiciones a los países en desarrollo.

Las ayudas agrarias se dividen en :

- Compartimento ambar- Las que distorsionan el comercio. Estas se deben reducir o eliminar.
- Compartimento azul – Las que distorsionan el comercio mundial en menor medida.
- Compartimento verde – Las que no distorsionan el comercio. Pago por servicios ambientales.

Se busca lograr una distribución más equitativa de las transferencias monetarias concedidas a los agricultores a favor de los productores más pequeños.

El paso a un sistema de pagos por explotación refuerza la postura de la UE; ya que la “*disociación*” cambia la importancia para la OMC de los pagos directos, que dejarán de clasificarse como compartimento azul y pasaran a ser compartimento verde. La *disociación* consiste en romper el vínculo entre la producción y las subvenciones, haciendo que las subvenciones concedidas de ésta forma dejen de distorsionar el comercio.

Ayudas directas a la agricultura: Son las ayudas que la PAC concede directamente a los agricultores en lugar de recurrir a otros mecanismos.

Ayudas únicas por explotación: Es la ayuda directa abonada a los agricultores de la UE independientemente de la producción (disociación) que se introducirá en virtud de las reformas de la PAC de junio de 2003.

Según el especialista agrícola de la Unión Europea, Kai Bauer, los agricultores podrán recibir dinero por no producir alimentos; aunque podría llegar a producir plantas con finalidad de generar energía.

Es evidente que, gracias a la reforma, la parte principal de las subvenciones de la UE a la agricultura evolucionará hacia mecanismos que produzcan menos distorsión o sean completamente inocuos, lo que significa que éstas dejarán de repercutir negativamente en los mercados mundiales. También se plantea la necesidad de reducir los gastos agrícolas en el presupuesto comunitario. Debe haber convergencia de los precios garantizados con los internacionales

Se espera lograr un equilibrio favorable al comercio, una distribución más equitativa de las transferencias monetarias a los agricultores, la multifuncionalidad de la agricultura y ofrecer mejores condiciones a los países en desarrollo

La política agrícola común enfatizó el carácter integral de la política agrícola, al considerar la interrelación de los ámbitos económicos, productivo-comercial, social y espacial-medioambiental. Ha predominado una política agrícola común por sobre las nacionales. La agricultura es considerada un área estratégica

2.1.4 Implicaciones del proceso de integración de Croacia a la UE, a nivel nacional, provincial y local.

El modelo de desarrollo regional para Croacia será formulado localmente, pero deberá seguir los «principios rectores» de la Unión Europea en la materia. Por ejemplo, en Europa ninguna *region* puede tener menos de 800.000 habitantes, por lo que Croacia deberá seguir ese principio demográfico al definir sus regiones; es más, ha sometido recientemente a Eurostat y a la Comisión Europea su tercera propuesta – las dos anteriores fueron rechazadas – relativa a sus regiones, para su aprobación. Según esta última propuesta, el país estaría dividido en 3 regiones: Croacia continental del este (Eslavonia), Croacia Central (incluyendo la ciudad de Zagreb) y Croacia Adriática (toda la costa).

En el programa de asistencia de la Unión Europea a Croacia, bajo el capítulo denominado como «Estabilidad Democrática», se considera que uno de los pilares para el desarrollo sostenible del país es un desarrollo regional equilibrado. Con ese objetivo, la Unión Europea provee asistencia técnica y financiera a Croacia a 3 niveles:

- a. El diseño de una Plan Nacional de Desarrollo (NDP), que definirá los grandes objetivos de desarrollo a nivel sectorial y sub-sectorial
- b. El diseño de una Estrategia Nacional de Desarrollo Regional (NSRD), con la consiguiente definición de los macro-territorios regionales, y las políticas que se han de llevar a cabo para un desarrollo equilibrado y armónico de los mismos.

Croacia deberá definir no solamente territorialmente sus regiones – lo cual no ha hecho todavía- pero además cual será la estrategia propuesta para su desarrollo.

- c. La formulación de 21 Planes Provinciales de Desarrollo, también llamados **Planes Operativos Regionales (ROP)**, los cuales están en proceso de elaboración (17 de las 21 Provincias los han concluido hasta la fecha – se supone que la Ciudad de Zagreb no lo ha de preparar).

Se parte de un enfoque de desarrollo regional, donde proyectos específicos de desarrollo local se derivarán de los Planes Operativos Regionales (ROP) en cada provincia.

El Plan Nacional de Desarrollo y la Estrategia Nacional de Desarrollo Regional son documentos que tienen un horizonte temporal de 6-7 años (2006-2013).

En cuanto a los ROPs, su horizonte se limita a 4 -5 años, y se revisan cada 2 años (mid-term review) para ajustarlos a los posibles cambios que se hayan producido en la Provincia.

Antes de abordar la temática relativa a la gestión del desarrollo regional y local, es necesario hacer referencia brevemente a los niveles superiores de planificación: los niveles nacional y macro-regional..

Figura N° 3- Instrumentos y mecanismos para la planificación, a nivel nacional, regional y local



En el sistema de la Unión Europea, se distinguen claramente tres niveles de planificación del desarrollo, que están estrechamente ligados a los niveles de

recolección, análisis y tratamiento de datos y estadísticas básicas, los llamados NUTS (National Units of Territorial Statistics). Existen 3 niveles de NUTS:

- a. NUTS I: nivel nacional
- b. NUTS II: nivel macro-regional
- c. NUTS III: nivel local (provincial o micro-regional)

2.1.4.1 Planificación a nivel nacional – NUTS I

Para planificar el desarrollo del nivel 1 (NUTS I), la Unión Europea requiere que se prepare lo que se denomina un Plan Nacional de Desarrollo (NDP / NSRF). En este, se definen los grandes objetivos y prioridades nacionales para los siguientes 6-7 años, en términos sectoriales: políticas de desarrollo de recursos humanos, apoyo a sectores económicos, proyectos de macro-infraestructura, principales medidas de desarrollo regional. La preparación del NDP esta generalmente a cargo de un Grupo de Coordinación Interministerial de muy alto nivel, y requiere de un proceso de negociación y consenso bastante laborioso. En Croacia, la “Oficina Estatal Central para el Desarrollo Estrategico y la Coordinacion de Fondos Europeos (CODEF)” es quien lidera el proceso, ya que se lo considera una Oficina “neutra”, que no tiene intereses sectoriales particulares. El Plan Nacional de Desarrollo 2007-2013 (llamado en ingles National Strategic Reference Framework – NSRF) esta aun en proceso de elaboración en Croacia, y se espera su conclusion en el primer trimestre del 2007. .

2.1.4.2 Planificación a nivel regional – NUTS II

El siguiente nivel es el de región (NUTS II). El país se divide en cierto número de macro-regiones (tres, segun la ultima propuesta presentada por Croacia a Eurostat), que son territorios que reúnen ciertas características demográficas, geográficas, topográficas, territoriales, naturales, económicas y de recursos humanos. La definición de las regiones es un paso esencial en la medida en que:

- a. Se convierten posteriormente en “unidades de intervención” para su desarrollo
- b. Son clasificadas, para efectos de la asistencia de la UE, por su nivel de desarrollo : regiones objetivo 1 (las mas pobres); objetivo 2 (nivel intermedio, o que requieren una re-estructuración de su economía) u objetivo 3 (las mas ricas, que no requieren asistencia);
- c. Determinan el nivel de equilibrio inter-regional dentro de un país, y en cierta forma influyen sobre la Estrategia Nacional de Desarrollo Regional (NSRD)

En Croacia, a fines del 2005, se termino con la formulación de la Estrategia Nacional de Desarrollo Regional (NSRD), aun cuando las regiones no han sido aun aprobadas por la

UE y “legalmente” definidas. La NSRD incluye una ley marco de desarrollo regional (será sometida al Parlamento en el 2007 para su aprobación). Las siguientes 3 macro-regiones fueron propuestas a Eurostat para Croacia:

- a. La región de Eslavonia (Este)
- b. La región de Zagreb y alrededores (Centro)
- c. La región Adriática (costera). Incluye las sub-regiones de Istria y Dalmacia, en la cual se encuentra nuestra área de estudio.

2.1.4.3 Planificación a nivel Provincial – NUTS III

El nivel NUTS III, se refiere al nivel sub-regional o provincial. A este nivel, se prepara un Plan Operativo Regional (ROP). El objetivo final del ROP es identificar Áreas (sectores) Prioritarias de Intervención para los 4 a 5 años subsiguientes, con miras a apoyar acciones o medidas que apuntalen el crecimiento regional, el empleo, la infraestructura, el desarrollo empresarial, el fomento de la inversión interna o externa y el desarrollo de los recursos humanos.

Una vez formulado el Plan Operativo Regional, la provincia debe preparar un menú o “reserva” de proyectos (project pipeline) a ser co-financiado con fondos nacionales, regionales y de donantes (tales como la propia Unión Europea, el Banco Mundial, el Banco de Inversiones Europeo, etc). En otras palabras, el ROP es un instrumento para los gobiernos nacional y regional; se trata de presentar un plan de desarrollo provincial bien integrado y estructurado a todas las fuentes posibles de financiamiento.

Los beneficiarios finales son (a) las Provincias, en general y (b) en particular los habitantes de las áreas más deprimidas dentro de las provincias. Ellos son los que más se beneficiarán de infraestructuras nuevas o mejoradas (renovadas), mayores oportunidades de desarrollo empresarial y económico (en general), más participación en la toma de decisiones para el desarrollo local y regional.

Además, las autoridades provinciales y municipales también se benefician de los ROP, en la medida en que los nuevos proyectos apoyarán el proceso de desarrollo local. La propiedad (pertenencia) del diseño y ejecución del ROP está en manos de los actores sociales y autoridades provinciales, sean éstas **instituciones públicas o no gubernamentales**.

El objetivo general del ROP es facilitar (ser un instrumento para) el desarrollo económico y social sostenible de las provincias.

El objetivo específico es preparar un programa consistente y coherente, mediante la identificación de una estrategia de desarrollo, áreas (sectores) prioritarios de intervención, medidas y proyectos concretos de desarrollo.

Como se mencionó anteriormente, la propiedad (pertenencia) del desarrollo del ROP está en manos de la autoridades y actores sociales provinciales. Así como en Irlanda (Regional Assemblies), o en España (Juntas de Desarrollo), o en Portugal (Comissaos de Coordenacao das Regiaos), **las autoridades públicas regionales juegan un papel clave**

(pero no exclusivo ni excluyente) en el liderazgo del ROP, porque a final de cuentas sus regiones y poblaciones son las beneficiarias finales de las inversiones que se identifican en y se derivan de los planes. Por ello, los funcionarios provinciales son el esqueleto del ejercicio de planificación..

Sin embargo, las políticas y programas regionales solo pueden ser exitosas **si todas las personas involucradas las aceptan y contribuyen a su ejecución**. Ello requiere que la gente sea partícipe del desarrollo y ejecución de las políticas diseñadas, y darle un sentido de **consulta y co-pertenencia**. Por ende, preparar un ROP significa inevitablemente conducir un proceso amplio y orgánico de consulta con varios sectores y numerosos grupos de interés..

Con miras a asegurar un amplio espectro de participación - y por ende un grado mucho mayor de legitimidad - *la administración local, el sector privado y la sociedad civil* deben estar activamente involucrados en la preparación del ROP, mediante el establecimiento de un mecanismo de consulta y discusión: el **Comité de Consulta (the Partnership Committee)** .

Una visión de desarrollo regional define en forma amplia y generalizada los objetivos de desarrollo, las prioridades y las iniciativas más importantes para una región. Sin embargo, una **visión necesita ser “traducida” en medidas y acciones operacionales y concretas**. El Plan Operativo Regional (ROP) es ese documento que ha de describir paso por paso la forma en que la visión puede ser ejecutada en forma **concreta y realista**. En su estado de madurez, un ROP traduce una serie de medidas y propuestas en proyectos concretos, así como un esquema temporal (orden, prioridad y tiempo) para la ejecución de esos proyectos.

El ROP evoluciona (parte) desde el **Análisis Básico** (o Diagnóstico) y evaluación de la situación actual de la provincia hacia una **estrategia** de desarrollo, determinando las **prioridades** más relevantes con respecto a esa estrategia; lo que desemboca en las **medidas** con las cuales se pueden ejecutar las prioridades; y por último, se define y diseña entonces el **menú o “reserva” de proyectos** (project pipeline).

En Croacia, cada ROP, a nivel provincial, deberá contener los siguientes capítulos:

- 1) Análisis y Evaluación de la Situación Socioeconómica Actual (Análisis Básico)
- 2) Estrategia de Desarrollo y Areas (sectores) Prioritarias de Intervención
- 3) Prioridades de Intervención y Medidas propuestas (Fichas Técnicas)
- 4) Plan Financiero (Presupuesto a 5 años)
- 5) Mecanismos de Ejecución, incluyendo un esquema temporal.

2.1.4.4 Proceso de participación en la elaboración del ROP a nivel provincial.

Para preparar y ejecutar el ROP, cada Provincia debe organizar un **Comité de Asociación o Consulta** (Partnership Committee). Este Comité se define usualmente como:

Un proceso de colaboración sostenida (continua), en el cual los actores y sectores privado y público que representan el área (la región) se reúnen para definir, proveer recursos y asegurar una visión común.

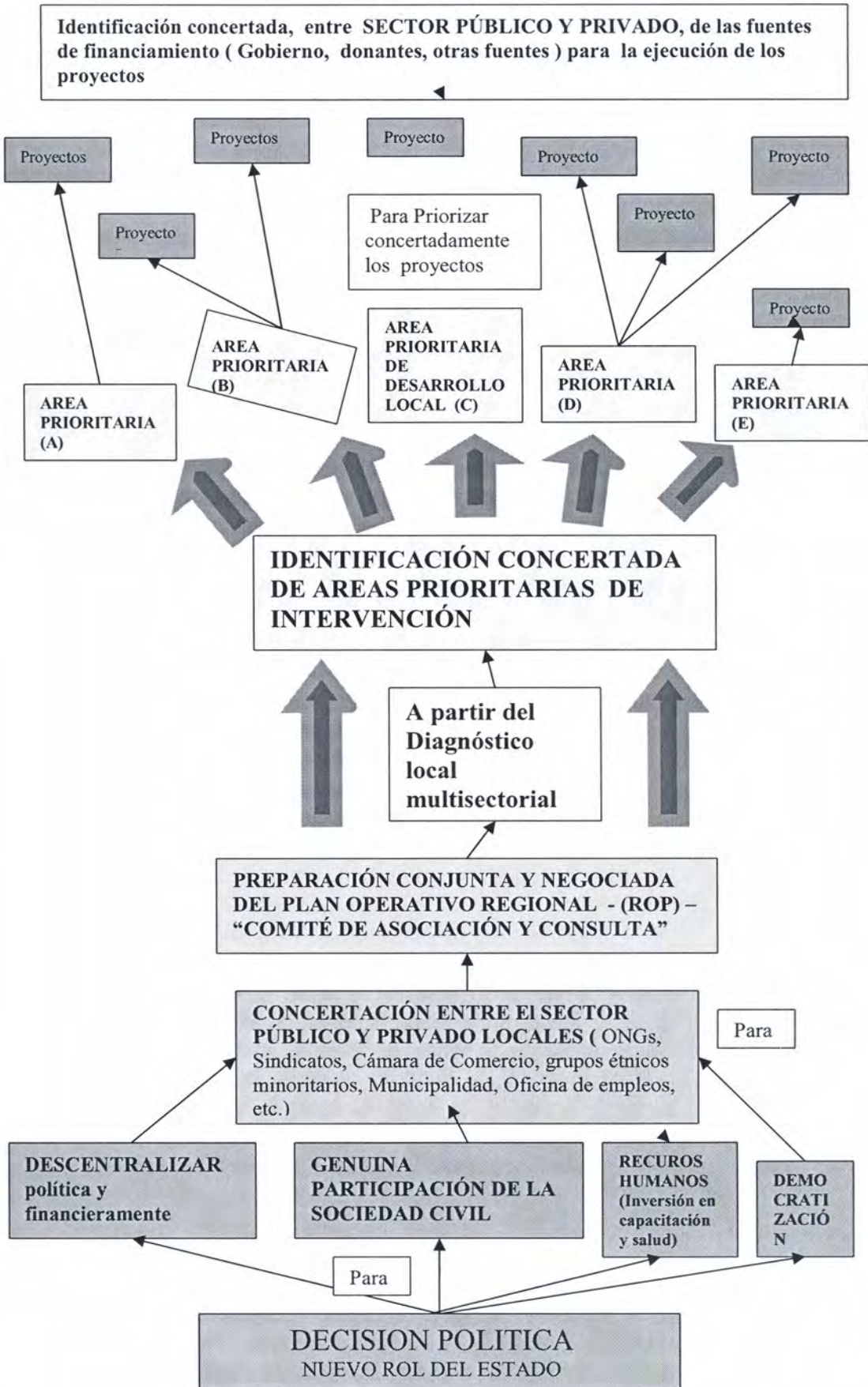
La definición anterior implica que, en un proceso participativo regional o local de asociación y consulta (Partnership), el sistema tradicional centralizado de decisiones (de arriba hacia abajo) es inaceptable e inadecuado para hacer frente a los múltiples retos del desarrollo local. Además, significa que ningún actor (o sector), por si solo, puede responder a las múltiples políticas necesarias para el desarrollo económico local. La naturaleza de este desafío requiere de un enfoque estratégico que “traduce” el análisis relevante en acción adecuada, y en forma conjunta, por los sectores comunitario, público y privado. Definido en estos términos, es importante que todas las organizaciones cooperen en forma coherente, trabajando juntos para alcanzar una visión y metas comunes.

Así, en síntesis, los objetivos del Comité de Asociación y Consulta (Partnership) son:

- Crear una *habilidad y capacidad* a nivel local para promover y acelerar el desarrollo económico.
- Establecer un enfoque *integral y colaborativo* que combine las fuerzas y variedad de perspectivas de los diferentes actores y sectores. Ello permitirá a los diferentes agentes crear un consenso con respecto al desarrollo de prioridades para la Provincia.
- Permitir a la gente a nivel local convertirse en “*agentes del desarrollo*” en el futuro
- Colateralmente, en términos de la preparación y ejecución de los ROPs, asegurar que los agentes locales *monitoreen la ejecución de los proyectos* identificados y acordados en forma conjunta por el Comité de Asociación y Consulta de la Provincia..

Es importante señalar que el objetivo del Comité de Asociación y Consulta Provincial no es supervisar las acciones de otros (p.ej, las autoridades provinciales), sino crear capacidad y habilidad a nivel local para que los actores de la región participen en el proceso de desarrollo. En realidad, en cierta forma, el objetivo final del Comité de Asociación y Consulta (partnership) es construir un **Capital Social** a nivel regional o local para el futuro. El monitoreo (seguimiento) de proyectos específicos es parte del proceso de aprendizaje y hay buenos ejemplos, en Europa, donde Comités de esa naturaleza han dado seguimiento en forma muy exitosa a proyectos.

Figura N° 4- Procesos a realizar desde la identificación, formulación, hasta la ejecución de proyectos



2.1.4.5 ¿Quiénes participan en el comité de Asociación y Consulta?

Un actor (stakeholder) es cualquier ciudadano o residente que representa una organización o grupo que quiere ocupar un lugar en el Comité de Asociación y Consulta (Partnership) – o en alguno de sus Grupos de Trabajo-, y que piensa que su base social (Constituency) puede ser o será afectada directa o indirectamente por las decisiones del Comité.

Por lo tanto, es importante (a) identificar todos los posibles actores en la Provincia, según la definición señalada más arriba, (b) identificar la importancia de su base social en la Provincia, (c) identificar los criterios bajo los cuales el actor en cuestión podría *contribuir* a las actividades del Comité de Asociación y Consulta, (d) evaluar la importancia o significado de la presencia del actor en el Comité (*es necesario que participe*, y porque?); y finalmente (e) en virtud de todo lo anterior, el grado de importancia que se le atribuye al actor en cuestión para el desempeño de las actividades y funciones del Comité de Asociación y Consulta. Este ejercicio se denomina “análisis de actores” (stakeholder analysis).

En muchos casos, se harán reuniones por “grupos de interés” (sindicatos, cooperativas, ONGs, grupos de juventud, etc) y se les pedirá a cada grupo que elija y nombre a uno o dos representantes para participar en el Comité (en representación del sector).

Ejemplos de participantes en el Comité de Asociación o Consulta a nivel provincial

- Consejo o Unión de Sindicatos
- Asociación o Consejo de Empleadores
- Centro para la Pequeña y Mediana Empresa (PyMEs)
- Municipalidades (2 representantes) o un representante de la Asociación de Municipios de la Provincia
- Organizaciones Sociales (uno o dos representantes de organizaciones tales como la Cruz Roja)
- ONGs de la Provincia (2 representantes)
- Cámara de Comercio
- Cámara de Artesanos
- Oficina Provincial del Empleo
- Sector Educación (Asociación de Maestros, Universidad, etc)
- Sector Salud (director del hospital o Asociación de Médicos)
- Asociación Provincial de Turismo
- Representantes de grupos étnicos minoritarios (serbios, bosnios, roma, etc)
- Parque Nacional
- Unión o Consejo de Cooperativas de la Provincia
- Asociación de Productores Agrícolas

Es deseable que en ningún caso el Comité de Asociación y Consulta tenga mas de 25 miembros (numero impar en caso de que sea necesario votar)..

Así, el Comité de Asociación y Consulta es una plataforma que permite y fomenta un **dialogo constructivo** entre sus miembros, y particularmente entre las autoridades de la

Provincia y todos los otros actores en la zona – además, y esto es importante, el Comité de Asociación y Consulta puede ser un “interlocutor” importante con el Gobierno Central, ya que aporta un abanico de perspectivas, experiencia y visión común en términos de “lobby”. Por ello, el proceso de Asociación y Consulta esta ligado a términos como necesidades básicas consensuadas, perspectivas diferentes, creatividad (soluciones innovadoras), capacidad de imaginación e inclusive experimentación. Los principios básicos de la Asociación y Consulta (Partnership) se sintetizan a continuación: consenso, interdependencia, igualdad, diversidad, responsabilidad, transparencia y apertura.

El mecanismo para seleccionar los miembros ha sido diseñado por el Gobierno de Croacia, quien ha decidido que el Departamento de Desarrollo Regional del Ministerio de Planificación y Desarrollo será el encargado de recibir las propuestas de las Provincias y evaluar si cumplen con los requisitos y estándares mínimos – y eventualmente proponer cambios, de ser necesario.

2.1.4.6 ¿Cómo se definen los proyectos?

Un buen proyecto es aquel que (a) responde a necesidades claramente identificadas (basadas en prioridades consensuadas y definidas) de la forma mas efectiva posible (costo/beneficio), y (b) esta plenamente operacionalizado en términos de objetivos relacionados con las necesidades, beneficiarios, criterios de elegibilidad y selección, mecanismos de ejecución, arreglos financieros, indicadores de monitoreo y evaluación..

2.1.5 Visión política de Croacia sobre el desarrollo de las áreas

En Croacia, no existe formalmente una Estrategia de Desarrollo Rural, aunque sí existen los elementos básicos para su formulación y ha habido amplios debates sobre su contenido en foros y seminarios, como los organizados por la FAO conjuntamente con el Ministerio de Agricultura, en noviembre 2002. Esto permitió a la FAO realizar la redacción de un borrador de la Estrategia de Desarrollo Rural, que no fue oficialmente promulgada como tal..

Un aspecto esencial en el diseño de cualquier estrategia de desarrollo rural para Croacia es que la misma debe ser compatible con los principios y requerimientos de la Unión Europea, a la cual el país aspira a ingresar en los próximos años.

2.1.6 Problemas actuales a nivel político institucional local, provincial y nacional para impulsar el desarrollo.

Croacia ya ha entrado oficialmente en la etapa de negociaciones de acceso a la Unión Europea (03 de Octubre del 2005). Para ser miembro pleno, deberá cumplir con una serie de requisitos.

Según los funcionarios encargados de las áreas económica y ambiental de la Unión Europea en Croacia, Florian Hauser y Camila Bursi respectivamente, Croacia debe

solucionar una serie de problemas no resueltos a nivel político como, por ejemplo: (a) la cuestión pendiente de los retornados de guerra; (b) la entrega de croatas acusados de crímenes de guerra para ser juzgados en el Tribunal Internacional de La Haya; (c) el problema de democratización y descentralización administrativa; (d) la planificación regional del desarrollo. Estos y otros problemas deben ser resueltos como condición para que la Unión Europea finalmente acepte al país como estado miembro.

Croacia esta haciendo esfuerzos en diferentes ámbitos, como la adecuación e implementación de las leyes, especialmente las que se refieren a la legislación ambiental. Todos los requisitos exigidos deben ser cumplimentados antes de ser aceptados como miembros de la UE. En caso de que, excepcionalmente, algunos de esos requisitos no los tuviesen, deben negociar un plazo prudencial para cumplimentarlos. En ningún caso la UE negociará los contenidos de los requisitos, únicamente se podrán negociar los plazos para cumplirlos.

Es decir, se esta trabajando paralelamente en varios frentes: tratando de lograr acuerdos políticos a fin de que Croacia pueda llegar a ser miembro, estudiando la legislación a fin de que sea compatible con lo que establecen las directrices en diversos ámbitos de la Unión Europea y avanzando en la implementación de esos cambios.

El el marco del acuerdo de SAA (Stabilisation and Association Agreement), y en especial en base a lo que establece los capitulos 8 y 13, la Unión Europea puso a disposición de Croacia fondos bajo los programas CARDS y PHARE. Mediante este mecanismo de cooperación, la UE otorgo asistencia técnica y financiera a Croacia para el período 2002-2006, en varios sectores, incluyendo el medio ambiente. La asistencia tiene como objetivo, entre otros, mejorar la eficiencia de la legislación existente, a través del fortalecimiento de las capacidades de administración y gobierno, como así también educando a los consumidores y al sector privado. La asistencia técnica también incluye asesoramiento en la preparación para actividades de inversión que emerjan del Plan Nacional de Acción Ambiental.

Croacia deberá también empezar a aplicar, en forma generalizada, estudios de beneficio-costo para la optimización de los proyectos de protección ambiental. A tal fin, el ingeniero Stjepan Bezak (UE) afirmó que cuando un estudio es preparado, teniendo en cuenta los beneficios y costos esperados para medir la prevención de daños ambientales, el análisis beneficio-costo frecuentemente es aplicado. El valor que tiene un ambiente limpio debe ser contabilizado, por su valor para la población de la región y de toda la nación.

En junio del 2005, se realizaron las elecciones municipales que dieron continuidad a la gestión del intendente municipal por un período de 4 años más.

Según el Ing. Tonci Lucic, Director del proyecto ESP (USAID) en la región Dálmata, las municipalidades deben contar con estudios de planeamiento territorial a nivel local, a fin de aspirar a ser beneficiarias de donaciones y/o créditos para la ejecución de proyectos. El proyecto de Desarrollo del Sector Financiero Municipal ("Municipal Financial Sector Development") de la UE, tiene como meta brindar asistencia técnica a las municipalidades en inversiones de infraestructura. El proyecto asistirá a los municipios para tomar prestamos para inversiones claves que por si mismas no serían siempre financieramente viables.

Sin embargo, según el Sr Ivica Policak, subjefe de la oficina de Planeamiento de la provincia de Sibenik-Knin, de todas las municipalidades de la Provincia, la municipalidad de Prómina es la única que no cuenta aun, ni con un avance de estudios a nivel local. Esto implica que por este requisito básico no podrá ser beneficiaria de donaciones y/o créditos.

2.1.7 Agentes que tienen representación en el área:

2.1.7.1: Agentes que tienen representación en Prómina y la zona de Drnis

Según el plan territorial de la provincia de Sibenik-Knin (pag 74 – Julio 2002), la Municipalidad de Prómina tiene la categoría de “ Srediste Grada Općine”, es decir Ciudad Municipal mediana. Esto a pesar que el número de habitantes en su área de influencia declinó notablemente en el censo 2001 (menos de 2000 habitantes). En la ciudad cabecera “Oklaj” el número es mayor a 500, su radio de influencia esta entre los 10 y 40 km.

La Administración pública emplea a Empleados y cuenta con las instituciones y oficinas que determina la ley para el tamaño de esta Municipalidad.

Sin embargo, en otras áreas carece de la representación institucional que teóricamente debería tener, de acuerdo con su categoría municipal.

En el área salud, Prómina cuenta con un centro médico asistencial y una farmacia estatal, que cubre la asistencia primaria de salud. Para la asistencia secundaria, es decir atención de especialistas, los pacientes deben ser derivados a la ciudad de Drnis y/o Knin. También en estas dos ciudades se cuenta con un asilo para niños y uno para ancianos.

Muchas de las funciones son cumplidas por la ciudad vecina de Drnis, distante unos 15 kms .

2.1.7.2 Agentes que tienen representación en la vecina ciudad de Drnis:

A nivel local, la municipalidad de Prómina esta ligada a la ciudad de Drnis, por su proximidad, para la provisión de servicios básicos.

Los servicios municipales en la ciudad de Drniš son provistos a la comunidad, a través de las siguientes oficinas:

1. Intendente Municipal
2. Planeamiento Urbano , Construcción y Vivienda.
3. Economía.
4. Finanzas.

En la ciudad de Drniš, también funcionan oficinas dependientes del gobierno provincial y nacional. Las oficinas del gobierno provincial se detallan a continuación: Departamento de Economía, de Planeamiento Urbano, de Turismo, Geodesia y Catastro, Estadística, Trabajo, Salud y Seguro Social, Educación y Cultura.

Las oficinas dependientes del gobierno nacional son: Instituto Croata de Servicios de Asesoramiento Agrícola, Servicio de Selección Ganadera, Dirección Estatal para Protección del Medio Ambiente, Dirección del Parque Nacional de Krka, Centro de Servicios Sociales, Instituto para el Empleo, Instituto para Transacciones Financieras, Dirección de Impuestos, Corte Municipal, Magistrados.

2.1.7.3 Capacidad de los agentes interesados para estimular el desarrollo a nivel provincial

Además de la Oficina de Economía de la Provincia, Sibenik cuenta con una Cámara de Comercio, una Cámara de Artesanos y Pequeña Industria, una Asociación Provincial de Turismo, un Centro de Promoción de la Pequeña Empresa y numerosas filiales bancarias, tanto de bancos nacionales como internacionales (europeos, especialmente de Austria, Alemania e Italia). Sin embargo, el personal técnico de la gran mayoría de estas instituciones (incluso el de los bancos nacionales) tiene un escaso nivel de formación técnica, y estas organizaciones no suelen estar coordinadas entre sí.

2.1.8 Análisis de los procesos participativos y capital social, con enfoque de género

2.1.8.1 Capital social a nivel local

Antes de la guerra 1991-1995

Si bien había recuerdos de conflictos y vendetas en la conciencia colectiva de éste pueblo, ésto no impedía a que los habitantes (serbios y croatas) tuvieran una visión progresista y, un alto valor de la honestidad y la solidaridad. Había una conciencia solidaria enraizada en la sociedad, aunque una participación comunitaria limitada, especialmente en las mujeres rurales.

Es decir, antes de la guerra, había un capital social. La población en general tenía un alto respeto de la propiedad personal, probablemente formado durante décadas del régimen socialista donde el robo, hurto, apropiación de lo ajeno se castigaba severamente. Sin embargo, es probable que el mismo régimen socialista ahogó la iniciativa personal que se refleja en un bajo nivel de participación especialmente por parte de las mujeres.

La solidaridad en la comunidad, esencia del capital social, se manifestaba a través de la colaboración de unos con otros para la construcción de la vivienda familiar, la cosecha de frutas de los pequeños predios privados(2 a 3 has) de los cuales la gran mayoría de la población era propietaria, el corte de los pastos para alimentar al ganado, etc. .

No había distinción, ni aparente prejuicio en la identidad étnica (serbio, croata o bosnio), ni religiosa (catolico, ortodoxo o musulmán) de su vecino, hasta la muerte de Tito, cuando comenzaron a re-surgir las ideas nacionalista liderados por Tudman (en Croacia) y Milosevic (en Serbia). Según los entrevistados a lo largo de 9 años de mi residencia en el país, la propagación de las ideas ultranacionalistas fueron en parte fomentadas y financiadas desde afuera , por los emigrados de 1945; los cuales estaban especialmente

interesados en los beneficios económicos de su retorno en el caso de los croatas, y en el caso de los serbios, la apropiación de todo el territorio en una «Gran Serbia».

La guerra terminó acentuando las diferencias inter e intra-regionales. En Sibenik, durante la guerra 1991-1995, se produjeron conflictos armados entre los vecinos de diferente origen étnico y religioso, que antes convivían pacíficamente.

La gran pregunta es: ¿ Es posible reconstruir el capital social que una vez existió?.

Durante la Segunda Guerra Mundial, se produjo un proceso similar de desintegración del capital social. Las fuerzas croatas, con la promesa de Hitler de independizar el país, lucharon en el bando que terminó siendo el perdedor; mientras las fuerzas serbias lucharon del lado de los «Aliados». El Mariscal Tito, quien tomó el poder y unificó a los eslavos del sur en un solo país « la República de Yugoslavia» logró reconstruir un capital social utilizando como premisa la prohibición de los ritos religiosos y símbolos étnicos. Tal vez, fue el mismo método compulsivo de persecución y exilio de sus enemigos, como también la «prohibición» lo que actuó como bumerang para frustrar su proyecto de una verdadera integración de los «yugo eslavos» (eslavos del sur).

Capital social después de la guerra 1991-1995:

En la municipalidad vecina de Kistanije, la reciente creación de una cooperativa de producción y comercialización «Eco Dalmacija», esta comenzando a lograr que los vecinos enemistados por la guerra puedan unirse por un fin común: lograr ser mas eficientes y lograr un mayor beneficio económico.

¿ Sería posible entonces fomentar mas experiencias cooperativistas a fin de ir re-creando el tejido social perdido, basado en actitudes de solidaridad, confianza y honestidad? .

El sistema cooperativo por esencia exige estos valores: solidaridad, confianza, honestidad, colaboración para funcionar como tal. Es posible que si se fomenta un espíritu cooperativista entre los miembros, a través de la capacitación, no solo se podría lograr mayor eficiencia y crecimiento económico, sino también integración de los dos grupos étnicos enfrentados durante la guerra.

Sería fundamental la capacitación dado que la guerra y la crisis económica actual desestructuraron la red social existente en la zona, y deterioraron el capital social. Es fundamental para que una sociedad avance la existencia de un capital social fuerte, donde haya lazos de solidaridad, confianza, honestidad, participación, equidad y colaboración entre los miembros de la sociedad. Este será un proceso lento, pero se debe recuperar gradualmente estos valores.

Existe en la conciencia colectiva el recuerdo de un pasado que fue mejor, donde todos y todas tenían acceso a una educación, salud y trabajos dignos. Si bien las condiciones económicas, sociales y políticas mundiales cambiaron, es posible recuperar aquella situación de bienestar perdidas.

En las nuevas condiciones mundiales es necesario que los campesinos superen los prejuicios de las cooperativas estatales como deficientes y las vean como otra forma

empresarial que debe ser competitiva. Una estrategia que esta dando muestras positivas en las áreas rurales es la organización de los campesinos en cooperativas a fin de ser más eficientes en la negociación; como así también, crear espacios de intercambio y capacitación para ser mas competitivos. Las cooperativas, junto a la pequeña empresa están demostrando su papel cada vez más importante a la hora de ofrecer oportunidades de trabajo y aumento de empleo. Las cooperativas pueden concebirse como organizaciones capaces de amortiguar las repercusiones sociales negativas de algunas medidas del ajuste

Sin embargo, la experiencia socialista dejo serios prejuicios en contra de las cooperativas. Estos prejuicios y malos hábitos son vertidos en la nueva experiencia cooperativa. Es necesario reeducar a los cooperativistas acerca de los principios y valores fundamentales que promueve el cooperativismo: igualdad, democracia, equidad, solidaridad, ayuda mutua, co-responsabilidad, transparencia, honestidad y responsabilidad social. También es sabido que las cooperativas son una escuela de participación. Es por esto que el nuevo enfoque de cooperativismo (para los productores croatas) como empresa que debe ser auto- sustentable, competitiva , pero a la vez donde se promueve la solidaridad y la participación, debe ser vivenciada a fin de que haya compromiso con los objetivos propuestos.

La experiencia internacional muestra que los factores fundamentales para el éxito de una cooperativa suelen estar en relación con el grupo de socios que la integran (niveles de participación e identificación) , como así también, con ciertos factores exteriores

(medioambientales y políticos). Sin embargo, estos factores internos pueden ser potenciados con una estrategia de capacitación que conduzca a la concienciación de los miembros de los valores y principios cooperativos, de sus ventajas y de su compromiso con los objetivos propuestos. (OIT – Informe V – 2001 – pag 33)

“ Si la crisis de la democracia representativa debilita la participación , fortalezcamos la participación para re-construir la democracia. La solidaridad y la participación son indispensables para transformar este sueño en realidad. Si la globalización es sesgada hacia individualismo egoísta, innovemos con la globalización de la solidaridad dentro y entre los equipos de trabajo, dentro y entre las comunidades, dentro y entre las sociedades” (L Salazar y otros – 2001)

En esta recuperación del capital social, las mujeres rurales deberían tener un rol muy activo. Se debería motivarlas para generar iniciativas de capacitación, donde la capacitación en cooperativismo, entre otras, podría ser una opción importante para fortalecer los lazos comunitarios e incrementar su participación en la comunidad, como también, lograr mejorar sus condiciones de vida y la de sus familias.

2.1.8.2 Participación de las mujeres en organizaciones:

La principal organización rural es la “Unión de Agricultores”. La participación de las mujeres es permitida, pero no hay actividades especialmente destinadas para ellas. Existe en Croacia, un grupo nacional de mujeres campesinas, pero sin representación orgánica (filial) en Sibenik. A nivel nacional, hay también otras organizaciones profesionales donde las mujeres pueden participar; muchas son muy recientes, fundadas después de la independencia de Croacia (1991).

Participación de las mujeres en la vida pública:

La participación de las mujeres en la vida pública es muy débil. Las mujeres pueden postularse y ser electas en las elecciones locales, pero su participación se limita solamente a ser miembros de organizaciones.. Aunque las mujeres a veces son activas a nivel local, a nivel nacional son escasamente representadas. Solo el 17 % de los miembros del parlamento son mujeres. En la cortes judiciales, y especialmente en la corte suprema de justicia, las mujeres están escasamente representadas, a pesar que a nivel nacional el número de estudiantes mujeres de abogacía y las abogadas constituyen un porcentaje mucho mayor que los hombres.

2.1.8.3 Roles en los procesos de desarrollo a nivel local, urbano y rural.

Mujeres rurales y la equidad:

El igual estatus entre hombres y mujeres está asegurado por la legislación en Croacia. Sin embargo, en la práctica mujeres y hombres no son iguales. La falta de equidad es especialmente notable en: la discriminación de las mujeres en el mercado del trabajo, en el proceso de privatizaciones, en la vida pública, en los ingresos, y en el liderazgo- tanto en el trabajo, como en política y también en la disponibilidad de tiempo libre. Aunque la igualdad esté asegurada ante la ley, esto no se da en la práctica.

2.1.9 Disparidades Regionales

Como resultado (a) de la guerra de independencia, y (b) de la transición hacia el capitalismo (con la consecuente desaparición del modelo socialista central re-distribuidor del ingreso nacional), las disparidades inter-regionales ya existentes se profundizaron en los últimos 15 años. El siguiente cuadro muestra esas disparidades en el año 2006.

CuadroN° 2 Disparidades socio- económicas entre las Provincias de Croacia (2006)

Indicadores	Provincias		
	Mínimo	Maximo	Max / min
Tasa de desempleo	6,6%	28,4%	4,3
Ingreso presupuestario per capita (en Euros)	1.108	4.478	4,0
Cambio de Poblacion (1991-2001)	63	109,4	1,7
Porcentaje de personas con alta educacion (escuela secundaria o superior))	41,5%	69,3%	1,6
Dendencia de Poblacion (hab//km2)	10	1214,9	121,1

Fuente: IMO- New approach in development assessment and categorisation of territorial units (2006)

2.1.9.1 La Provincia de Sibenik-Knin

Es la provincia donde se encuentra el área de estudio (municipio de Promina), es una de las más pobres del país. Un estudio muy reciente del IMO (Instituto de Relaciones Internacionales) en el 2006, preparado para EUROSTAT en el marco de la preparación de la Estrategia Nacional de Desarrollo Regional (NSRD), dividió a las provincias de Croacia en 4 grupos, según su índice de desarrollo.

Cuadro N- 3 Criterios para la definición de Grupos de Provincias en Croacia (2006)

	Criterios
GRUPO I	Provincias con un valor del índice de desarrollo económico por debajo del 75% del promedio nacional Provincias con un valor del índice demográfico por debajo del 75%, pero cuyo valor del índice económico no excede el promedio nacional
GRUPO II	Provincias con un valor del índice de desarrollo económico entre el 75% y el 100% del promedio nacional Provincias con un valor del índice demográfico entre el 75% y el 100% del promedio nacional, pero cuyo valor del índice económico no excede el promedio nacional
GRUPO III	Provincias con un valor del índice de desarrollo económico entre el 100% y el 125% del promedio nacional Provincias con un valor del índice de desarrollo demográfico entre el 100% y el 125% del promedio nacional
GRUPO IV	Provincias con un valor del índice de desarrollo económico superior al 125% del promedio nacional - Provincias con un valor del índice de desarrollo demográfico superior al 125% del promedio nacional

Fuente: New approach in development assessment and categorisation of territorial units, IMO (2006)

Usando este modelo se observan las disparidades internas entre las distintas provincias en Croacia.. Aplicado a la Provincia de Sibenik, el resultado que se obtuvo fue el siguiente. Sibenik fue una de las 6 provincias de Croacia que entraron en el Grupo I

Clasificación Final	Provincia	Índice económico	Índice Demográfico	Grupo según Índice Económico	Grupo según Índice Demográfico
Grupo I	Šibensko-kninska	73,7%	80,6%	I	II

Índice económico se basa en la valoración de 3 sub-índices: ingreso per capita; ingresos per capita generados por el presupuesto municipal (impuestos); porcentaje de desempleo.

Índice demográfico se basa en la valoración de 3 sub-índices: movimiento general de la población y emigración (1991-2001); densidad de la población (hab/km²) y nivel de educación.

2.1.9.2 La Municipalidad de Promina

La profundización de las diferencias socioeconómicas no solo se dio a nivel regional (o inter-provincial), sino también a nivel local, en desmedro de las áreas y municipios más pobres que paradójicamente fueron generalmente las más afectadas por la guerra.

El mismo estudio del IMO también se aboca a estudiar las diferencias intra-provinciales, al comparar y categorizar todos los municipios del país. Las LAU (Unidades Administrativas Locales). Según esta fuente la Municipalidad de Promina tenía en el año 2006: Una tasa de

(*1) El cálculo de densidad de la población municipal realizado por el IMO fue en base a una superficie de 139.4 Km² y la población según el censo nacional del 2001(1317 habitantes). Se debe aclarar que a lo largo de esta tesis el dato de superficie para calcular, entre otras cosas, la densidad de población; fue provisto por la Municipalidad de Promina y es de 154 Km².

desempleo del 24 %, El ingreso per capita era de 13.236 Kn (Kunas), el ingreso presupuestario per capita era de 576 EU, el porcentaje de personas con alta educación 50 % (escuela secundaria completa y/u otra superior) y la densidad de población del 9,4 %(*1).

se clasificaron según los siguientes criterios :

- Categoría I – con un valor del índice de desarrollo económico menor al 50% del promedio nacional y/o un valor del índice demográfico menor al 50% del promedio nacional, siempre y cuando el valor del índice económico no supere el promedio nacional.
- Categoría II – con un valor del índice de desarrollo económico entre el 50% y el 75% del promedio nacional y/o un valor del índice demográfico entre el 50% y el 75% del promedio nacional, siempre y cuando el valor del índice económico no supere el promedio nacional.
- Categoría III – con un valor del índice de desarrollo económico entre el 75% y el 100% del promedio nacional y/o un valor del índice demográfico entre el 75% y el 100% del promedio nacional, siempre y cuando el valor del índice económico no supere el promedio nacional
- Categoría IV – con un valor del índice de desarrollo económico entre el 100% y el 125% del promedio nacional y/o un valor del índice demográfico entre el 100% y el 125% del promedio nacional.
- Categoría V - con un valor del índice de desarrollo económico superior al 125% del promedio nacional y/o un valor del índice demográfico superior al 125% del promedio nacional.

Utilizando esta metodología, Promina (nuestra unidad de estudio) queda clasificada en la Categoría I

Municipio	Desviacion del promedio Nacional – Indice Economico	Desviacion del Promedio Nacional – Indice Demografico	Categoria
Promina	-42.2%	-51.7%	I

IV.2.1.10 Síntesis comparativa de la situación a nivel nacional, provincial y local, en la dimensión POLÍTICO INSTITUCIONAL en tres cortes temporales: 1991, 1991 a 1995 y en el 2006

El siguiente cuadro –síntesis pretende dar respuesta al objetivo específico N°1; en la dimensión Político Institucional: “Describir los cambios ocurridos en los últimos años en el área de estudio, en la DIMENSIÓN POLÍTICO – INSTITUCIONAL, en tres cortes temporales(1991, durante la guerra 1991-1995 y año 2006)”. Se consideró, para su elaboración, especialmente la fuente de información secundaria. Sin embargo, el aporte de la opinión de la población local encuestada fué muy importante; como así también, la observación in situ, la opinión de los informantes claves y las otros instrumentos de investigación empleados.

Ver mapas N° 2,3,4 y 5 – ANEXO I.4.

CUADRO SÍNTESIS N° 4

SITUACIÓN EN EL AÑO 1991	SITUACIÓN DURANTE LA GUERRA 1991-1995	SITUACIÓN EN EL AÑO 2006
Nivel Nacional		
<p>Hasta 1991, Croacia era uno de los seis estados de la República de Yugoslavia. Crisis del sistema comunista Yugoslavo, resurgimiento del nacionalismo.</p> <p>Desintegración de la República de Yugoslavia y creación del Estado Croata (Mayo 1991).</p> <p>Declaración de guerra a Serbia / Yugoslavia (Septiembre 1991), que se oponía a la independencia de Croacia.</p>	<p>Presidente: Franje Tudman partido: HDZ</p> <p>(Nacionalista de Derecha)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Organización institucional y administrativa del nuevo país. . • Problemas políticos y económicos derivados de la guerra • Obtención de recursos para afrontar los gastos de guerra – privatizaciones 	<p>Lento proceso de transición y adaptación de un sistema político- económico y social socialista a uno capitalista globalizado y en proceso de armonización con las directivas de la Unión Europea, a fin de integrarse como miembro - probablemente en el 2010 / 2011.</p> <p>Se aceptó la candidatura de Croacia a la UE en mayo del 2004. Negociaciones formales empezaron en Octubre del 2005.</p> <p>Acuerdo “Stabilisation and Association Agreement (SAA)”, entre UE y Croacia. Vigente desde 2005. Este acuerdo provee el marco legal para el diálogo político, la cooperación regional, las relaciones económicas y el uso de los fondos comunitarios de ayuda a Croacia. (1.3)</p> <p><i>Problemas no resueltos para el ingreso a la UE</i></p> <p>a. la cuestión pendiente de los retornados de guerra; (b) la entrega de algunos croatas acusados de crímenes de guerra para ser juzgados en el Tribunal</p>

	<p>realizadas en forma desordenada y controvertida.</p>	<p>Internacional de La Haya (parcialmente resuelto): (c) el problema de democratización y descentralización administrativa; (c) la adecuación de las leyes a la legislación europea (32 capítulos del denominado <i>acquis communautaire</i>)</p> <p>Croacia está haciendo esfuerzos de adecuación e implementación de las leyes en diversos ámbitos, para que se ajusten a la normativa de la UE (lo que se denomina el <i>acquis communautaire</i>).</p> <p><i>Política de desarrollo regional</i></p> <p>La UE y su modelo de desarrollo regional y rural: dimensión endógena, local, integrada y de redes. Supone priorizar un planteamiento territorial frente a uno meramente sectorial e independizar progresivamente las políticas de desarrollo rural de las políticas agrarias. La Agenda 2000 tiene como eje fundamental el modelo agrario europeo la Multifuncionalidad agraria</p> <p><i>El modelo de desarrollo regional para Croacia será formulado localmente (no forma parte del <i>acquis communautaire</i>), pero deberá seguir los «principios rectores» de la Unión Europea en la materia.</i></p> <p>Croacia ya definió su Estrategia Nacional de Desarrollo Regional (ENDR) a fines del 2005, se hicieron algunos ajustes en el 2006 y se espera su aprobación por el Parlamento (en una nueva ley) a principios del 2007.</p>
--	---	---

Nivel Regional y provincial

<p>En el sistema político-administrativo yugoeslavo, la actual provincia de Sibenik-Knin tenía la categoría de</p>	<p>No hay política de desarrollo regional, ya que no era una prioridad durante la guerra.</p>	<p><i>En el sistema Europeo el nivel regional es conocido como NUTS II (National Units of Territorial Statistics II) – que acaban de ser aprobadas por Croacia (fines del 2006) – Croacia tendrá 3 NUTS II: Adriática, Nor-Oeste y Panónica. NUTS I, se refiere al país en su conjunto, NUTS II a las regiones. Cada región</i></p>
--	---	---

municipalidad y estaba compuesta por dos Areas: Sibenik y Drnis. El Area de Knin pertenecía a la entonces municipalidad de Zadar(hoy provincia de Zadar). La actual municipalidad de Prómína, tenía la categoría de “una de las tantas localidades del Area de Drnis”. Promina estaba bajo el área de influencia político-administrativa y económica de la ciudad de Drnis

debe tener un mínimo de 800.000 habitantes.

Las provincias, tal cual existen hoy en Croacia, son conocidas como NUTS III en el Sistema Europeo. Son unidades regionales de auto-gobierno. Las ciudades y las municipalidades (NUTS V en el Sistema Europeo) son unidades locales de auto-gobierno. (1.2). No existe en Croacia el nivel NUTS IV (Distrito)

En Croacia, para el nivel NUTS III (nivel provincial), los proyectos específicos de desarrollo se derivan de los (mal denominados) Planes Operativos Regionales (ROP) en cada provincia. Los ROPs tienen un horizonte de 4 -5 años, y se revisan cada 2 años. El objetivo final del ROP es identificar áreas prioritarias de intervención y posteriormente se preparan, en base a las mismas, proyectos que son cofinanciados con fondos nacionales, regionales y donantes. El diseño y ejecución del ROP está en manos de los actores sociales y autoridades provinciales, sean éstas **instituciones públicas o no gubernamentales.**

Preparar un ROP significa inevitablemente conducir un proceso amplio y orgánico de consulta con varios sectores y numerosos grupos de interés. Un amplio espectro de participación - y por ende un grado mucho mayor de legitimidad - *la administración local, el sector privado y la sociedad civil.* **Comité de Consulta (The Partnership Committee)** . Šibenik concluyó la elaboración del ROP.

La provincia de Sibenik-Knin esta organizada en 5 ciudades y 13 municipalidades. Es decir la provincia cuenta con 18 Unidades Locales Autónomas (municipios) – o NUTS V en el Sistema Europeo..

El fundamento para la ejecución de los planes de desarrollo espacial son las **Unidades Locales Autónomas**, como la **municipalidad de Promina**. Tanto las ciudades, como las municipalidades, desde el punto de vista político-administrativo, estan encargadas de gestionar una parte del territorio provincial y las localidades incluidas en este (Marco teórico 1.2.1)

Nivel Local		
<p>Prómina era una localidad de la municipalidad de Drnis, bajo el sistema politico-administrativo yugoeslavo.</p> <p><u>Capital social:</u></p> <p>Había una conciencia solidaria enraizada en la sociedad, Alto respeto por la propiedad individual.</p> <p>Bajo nivel de iniciativa y participación comunitaria, especialmente en las mujeres rurales. (1.8.1)</p>	<p>La municipalidad de Prómina estaba ocupada por los serbios que habían auto proclamado la “República Serbia de la Krajina”.</p> <p>Por su parte, Croacia, logra su independencia de Yugoslavia, y organiza su territorio en provincias y municipalidades. A Prómina se le otorga la categoría de municipio. Croacia no ocupa efectivamente este territorio, ni tiene su control.</p>	<p>Municipalidad de PROMINA</p> <p>Prómina tiene la categoría de municipalidad, es decir tiene la categoría de Unidad Local Autónoma (NUTS V).</p> <p>Prómina ocupa solo el 4,7% del territorio provincial y tiene el 5,6 % de las localidades, lo que se explicaría por el proceso histórico de emigración de la población.</p> <p><u>Capital social:</u> muy limitado, se observan conflictos entre los vecinos, falta de solidaridad. Motivos: uso de las parcelas abandonadas, pastoreo de animales, apropiación de bienes del vecino en el momento del retorno, envidias generadas en la obtención de maquinarias, animales y otros elementos de trabajo y/o crédito por parte de ONGs y Organismos internacionales que actuaron en la zona.</p> <p>Durante los años años 2004, 2005 y 2006, debido a la exigencia por la UE sobre la entrega de criminales de guerra (héroes nacionales para la población local), hubo resurgencia de sentimientos nacionalistas, especialmente en las áreas rurales</p> <p>Necesidad de autoconfianza en la población, capacidad de organización, solidaridad entre sus miembros, desarrollo de la creatividad.</p> <p>Gran parte de la población no cree que integrar la UE será positivo para Croacia</p>

IV.2.2 Análisis multidimensional: DIMENSIÓN AMBIENTAL

2.2.1 Ambiente físico-Natural a nivel provincial y local

A nivel provincial pueden considerarse los siguientes ambientes físico-naturales:

2.2.1.1 : Area de Primorije (antigua municipalidad de Šibenik) (1045 Km²):

- 1- El área costera continental y las islas
- 2- El área agrícola vecina a la costa.

La costa se caracteriza por su aspecto dentado. El largo de la costa en la provincia Šibensko-Kninska es de 56,2 Kms en línea recta; mientras el largo real es de 85,9 Km, y esto se debe a que tiene un aspecto muy dentado.

La franja costera del territorio de Šibenik se aparta del mar apenas pocos kilómetros, hasta el macizo montano de Trtar y al sudeste hasta el de Svilaja. Este territorio, en el cual vive el 66 % de la población de la provincia, ha sufrido una intensísima urbanización después de la segunda guerra mundial. Aquí están situados casi todos los establecimientos productivos y esta concentrada casi la totalidad de la actividad productiva de la provincia.

El mar es el mayor recurso natural de la provincia y su explotación, desde la actividad pesquera hasta turística, es parte fundamental del desarrollo económico. De la bahía de Šibenik se sale al mar abierto en dirección del archipiélago a través de un estrecho y tortuoso canal (donde confluyen las aguas del mar y las del río Krka), cuya longitud es de 10 kms y un ancho de 300 a 1200 metros.

El archipiélago de Šibenik está formado por 242 islas, islotes y escollos emergentes, esparcidos especialmente en la parte noroeste del mar Šibenicense. Se distingue por sus magros suelos y la escasa población: en el interior del archipiélago hay solamente 10 pequeñas poblaciones. El grupo insular más numeroso es el de Kornati, famoso por la desnudez de sus islas calcáreas que presentan a los ojos del visitante un paisaje de islas blancas y mar azul. El parque nacional de las islas Kornati es compartido entre las provincias de Šibenik-Knin y Zadar.

2.2.1.2. Area continental «Zagora», donde se identifican dos áreas:

- 1-«**Drniska Zagora**» (donde se encuentra la municipalidad de Prómína) ex-municipalidad de Drnis. (842,41 Km²).
- 2- «**Kninska Zagora**» ex-municipalidad de Knin. (1105,41 km²).

El amplio interior se extiende desde el litoral con las montañas cársticas dináricas de Zagora que es parte de la espuela del Velebit y Dinara. Las áreas entre las montañas son la cuenca de Plavno y los fértiles valles de Kninsko, Kosovo y Petrovo Polje; el altiplano del Bukovica en la Dalmacia del norte y las áreas de las comunas de Drniš y Knin con las montañas Prómína y los cañones de los ríos Krka y Čikola.

El interior de la provincia se alternan áreas de colinas con valles inter-montanos relativamente pequeños. El aspecto físico de esta parte del territorio de Šibenik esta caracterizado por montañas calcáreas (el Trtar se encuentra empujado hacia el sudeste por una cadena montañosa mas baja que se ubica adelante de este); por depresiones (zonas hundidas como los llanos de Gornje y Donje Polje); y por altiplanos.

Municipalidad de Prómina:

El nombre de ésta municipalidad “ Promina” significa, en idioma croata, “ cambio” y hace referencia al cambio climático que se produce en este territorio debido a su localización geográfica entre el área costera mediterránea y el interior con clima más continental.

El área de estudio se encuentra entre el río Krka por el norte y el oeste, y la sierra de Prómina por el este y sudeste. (Ver mapas 9, 10 y 11 – ANEXO I.4)

La zona central, noreste y sur es una meseta con alturas de 300 metros de altura en el norte y 250 en el sur.

La zona mas apta para el cultivo se encuentra en una franja que cruza la municipalidad con dirección noroeste a sudeste, coincidente con la dirección de la carretera principal.

También es la zona donde se localiza la mayor parte de la población.

El pico culminante de la sierra de Promina, Velika Promina, se localiza al sudeste de la Municipalidad y tiene una altura de 1147 metros. Hacia el norte, y formando el límite con la municipalidad de Biskupija, la sierra descende hasta los 300 metros de altura. En este sector se destacan dos cerros, de 806 y 577 metros de altura respectivamente.

2.2.2 Geología y suelos

Geología a nivel provincial:

El origen geológico del área esta relacionado a la orogénesis alpina del Terciario y Cuaternario. Se formaron numerosos pliegues de escasa altura con dirección NW-SE, constituyendo olas sucesivas de montañas y depresiones intermedias desde la costa hacia el interior. El material predominante de la zona es la roca caliza. Durante el ultimo período glacial, el nivel del mar estuvo 100 metros por debajo del nivel actual , por lo tanto las islas actuales eran área continental y los ríos llegaban a áreas actualmente cubiertas por las aguas. En el período post-glaciario, los pliegues se transformaron en islas y las depresiones en canales de mar. Actualmente se hacen sentir los movimientos glacio-eustáticos y también los tectónicos. Se calcula que se produce una subsidencia annual de 1.1 mm, con variaciones locales. Aun están presente en la memoria de la población terremotos como el que se produjo en Knin el 25 de noviembre de 1986 con una intensidad de 8 grados en la escala de Mercalli y también el que costo la vida a mucha gente en 1979 en Montenegro. (Kalogjera, 1982, pag 23)

Suelos a nivel provincial:

Muchos de los suelos son de marga arcillosa. La mayor parte de las tierras poco profundas y poco húmedas, caracterizadas por una muy alta permeabilidad. La única área diferente, es el área de Petrovopolje(en Drnis), la cual sufre de falta de permeabilidad durante el invierno y la primavera y obviamente necesita drenaje. Parte de los suelos del valle de Petrovopolje han sido también mejorados a través de un sistema permanente de drenaje,

después del cual han sido considerados como de clase I. En general, los suelos son pobres en humus, mientras el calcio es abundante.

“Aunque una parte significativa del área sufre de algún tipo de erosión, donde se realizaron terrazas, la erosión no es severa. Actualmente muchos de los suelos, en especial aquellos que pertenecen a la tercera clase de capacidad de uso, están expuestos a la erosión. Por lo que, para prevenir y controlar la erosión, es necesario realizar terrazas y control de cultivos en las zonas de mayor pendiente”. (UNOPS –UNDP – 1996,1997 - PP).

Suelos en la municipalidad de Prómína:

Los mejores suelos para cultivo, que se pueden encontrar en Prómína son los de clase II; son suelos buenos para cultivos, con poca pendiente, moderadamente profundos. Frecuentemente requieren moderado grado de protección de la erosión y mejoramiento del drenaje. Se localizan a lo largo de la carretera principal en Vedrovo Polje (entre Razvode y Oklay), Bilo Polje (Oklaj), una pequeña parcela en Mratovo, Suknovi y Bobodol. Fueron utilizados para el cultivo de árboles frutales, especialmente cerezos, antes de la guerra. Estas plantaciones fueron abandonadas durante la guerra.

Los suelos de clase III, están localizados coincidentemente a lo largo del camino principal, que vertebra la municipalidad, y donde se localizaron históricamente las poblaciones con mayor número de habitantes: Oklaj, Citluk, Ljubotic, Puljane. Son suelos moderadamente buenos para el cultivo, con pequeñas pendiente(aunque mayor que los suelos clase II), mayormente poco profundos y con moderada a severa erosión. Estos necesitan especial protección para evitar ser erosionados.

Los suelos clase VI podrían ser usados ocasionalmente para cultivos, como granos, bajo un cuidadoso manejo. Estos son poco profundos, rocoso y con pendiente. Están localizados en localidades como Razvode, Mratovo, lukar y en forma muy dispersa en Matasi

Los suelos aptos para pastos y bosques se localizan en:

- En el sudeste de la municipalidad donde hay alternancia de suelos clase V, VI y VII.
- En el noroeste bodeando el río Krka donde predomina el suelos clase VI
- El área de la sierra de Prómína donde predomina el suelo clase VII.

Sin bien estos suelos son aptos para pastos y bosques, las áreas con suelo clase VII, por ser montañosas o tener mayor pendiente son menos profundos, esqueléticos y erosionables; por lo tanto, requieren un manejo mas cuidadoso. Los suelos clase VI tienen menos limitaciones que los VII, pero también el manejo debe ser cuidadoso. En cambio, los suelos tipo V, son muy apropiados para el uso de pasturas y bosques.

2.2.3 Clima a nivel provincial y local

En la provincia: en la costa y en las islas el clima es típicamente mediterráneo, con rasgos más continentales hacia el interior

La *insolación* anual:

Es de 2.710 horas en promedio, siendo muy alta en la costa y decreciendo hacia el interior. En esta porción de la costa croata se registra el mayor número de horas de insolación (Rijeka con 2334 y Dubrovnik con 2584 horas anuales .(Zemljopisni atlas, 1993 – pag. 213)

Las *temperaturas*:

Son relativamente altas en el verano, se registran las máximas en julio y agosto con un promedio de 25.4 y 25.2 grados respectivamente en Šibenik. En Knin, por ser más continental, las temperaturas en verano son mayores que en la costa. A lo largo de la costa, los inviernos son benignos, mientras que en la parte continental, especialmente en Knin, las bajas temperaturas alcanzan valores extremos. En 1991 la temperatura media del mes mas frío (febrero) en Šibenik fue de 6.1 grados, mientras que en Knin fue de 3 grados. (UNOPS – 1997 , pp.).

Desde el punto de vista climatológico, considerando las temperaturas mínimas extremas , se pueden identificar dos áreas o sub-climas diferentes.

- a. La costa, esto es Šibenik, Tisno, Vodice, Primošten e incluso la municipalidad de Skradin (en el interior) tienen un típico clima mediterráneo.
- b. El resto de las municipalidades de la provincia, incluyendo el área de Drniš, tienen un clima más continental, con temperaturas mínimas y máximas más extremas y una mayor humedad.

Cuadro N- 5 Diferencias climáticas entre Šibenik, Drniš y Knin

	Šibenik	Drniš	Knin
Promedio Anual Temperatura	15,73 C	12,39 C	11,51 C
Temp. Máxima Absoluta	38,20 C	39,20 C	40,30 C
Temp. Mínima Absoluta	- 11,00 C	- 18,50 C	- 20,00 C
Promedio Anual de Lluvias	783 mm	963 mm	984 mm
Promedio de Humedad	62,0%	64,6%	66,4%

Nota: Los valores registrados como mínimos y máximos son durante el período 1979-1990.

Fuente: Statistiski – Ljetopis Repubika Hrvatska 1992 – P.56)

A veces las temperaturas mínimas extremas pueden producir la detención del crecimiento de las plantas perennes, lo que sucede con regularidad en la parte continental de la provincia.

La siguiente tabla muestra las principales diferencias climáticas entre la zona costera y el sector continental.

Cuadro N° 6 - Diferencias climáticas entre Šibenik, Drniš y Knin

	Šibenik	Drniš	Knin
Promedio Anual Temperatura	15,73 C	12,39 C	11,51 C
Temp. Maxima Absoluta	38,20 C	39,20 C	40,30 C
Temp. Minima Absoluta	- 11,00 C	- 18,50 C	- 20,00 C
Promedio Anual de Lluvias	783 mm	963 mm	984 mm
Promedio de Humedad	62,0%	64,6%	66,4%

Nota: Los valores registrados como mínimos y máximos son durante el período 1979-1990.

Fuente: Statistiski – Ljetopis Repubika Hrvatska - 1992 – pag.56 .

El clima mediterráneo se caracteriza también por concentrar las *lluvias* en invierno (octubre a abril) y por los veranos secos (mayo a septiembre), es decir la alternancia de una estación caliente y seca , con una húmeda y fría. Considerando un estudio realizado por el geógrafo Ante Kalogjera entre los años 1948 a 1956, la precipitación promedio anual fue de 889 mm , el mes mas lluvioso fue noviembre y el mas seco agosto, y las temperaturas medias se mantuvieron arriba de cero grado centigrado, correspondiendo la mas baja a diciembre y la mas alta al mes de julio. En el año 1991 el mes mas lluvioso en Šibenik correspondió al mes de noviembre con 124 mm y la precipitación anual fue de 628 mm. Debido a que la mayor parte de la superficie cultivable no tiene infraestructura de riego, la distribución de las precipitaciones es uno de los factores mas importantes a ser considerados cuando se seleccionan los cultivos. (Kalogjera,1982, passin). De acuerdo con los datos disponibles del período 1966-1975, en Drniš hay déficit de agua durante los meses de junio, julio y agosto, y superavit durante el resto del año. Las nevadas son excepcionales en Šibenik, no así en Drniš y Knin donde se pueden llegar a bloquear los caminos con la nieve.

El viento:

El *viento* prevaleciente en la mayor parte de Šibenik es el Bura. Es un viento proveniente del noreste que baja de las montañas y por lo tanto es un viento frío, aunque siempre se presenta con cielo despejado, la humedad relativa desciende y la presión atmosférica aumenta. Este viento puede soplar todo el año , pero preferentemente se presenta en invierno, reduciendo la temperatura varios grados. Especialmente en la costa, el viento Bura se alterna con el viento Yugo, este último también tiene el nombre de Široko por influencia italiana. El Yugo , que significa viento del sur en croata, es un viento caliente por provenir de latitudes menores. Cuando sopla este viento, generalmente aumenta la humedad relativa y desciende la presión atmosférica. Las condiciones locales modifican la dirección del viento y pueden modificar también su velocidad. El Bura es mas fuerte a lo largo de la costa y pierde su fuerza hacia la parte continental. El Jugo es siempre mas fuerte en mar abierto. El Maestral , sopla preferentemente durante el día en verano, proviene del Norte – Noroeste, aportando una refrescante briza a lo largo de la costa y en las islas.

2.2.4 Hidrografía

El principal río en el “hinterland” (interior) de la provincia de Šibenik es el río Krka. La naciente del río Krka esta situada aproximadamente a 3,5 km al noreste de la ciudad de Knin, en la frontera con Bosnia-Herzegovina. El río fluye desde Knin a través de las municipalidades de Kistanje, *Prómina*, Skradin, Drniš hasta el canal de Šibenik. Durante su recorrido, el río forma el límite natural entre las municipales mencionadas y llega al mar frente a la ciudad de Šibenik. Recorre 60 km desde su naciente hasta su desembocadura.

Aunque, durante el verano, el caudal disminuye considerablemente (0,25 m³/s), nunca se seca. Tiene su mayor caudal a fines del otoño con 4m³/s. Es navegable para embarcaciones pequeñas y medianas. (Ver mapas 9, 10 y 11 – ANEXO I.4)

Debido a que, en 1981, el área del Cañón del río Krka fue declarado Parque Nacional, sus aguas no pueden ser usadas para irrigación, desde sus nacientes hasta las famosas “cascadas del Krka”; así, solamente en los últimos 12 Kms de su recorrido, hasta su desembocadura en el mar, las aguas del río pueden ser utilizadas con ese propósito.

A lo largo del curso del río Krka, se encuentran numerosos desniveles que forman hermosas cascadas, siendo las mas grandes Miljacka, Manojlovac, Bilušić buk, Roški slap y Skradinski buk. Estas cascadas, que tienen atractivo turístico, se encuentran a dos km del borde municipal de Prómina.

Otro río, especialmente importante para el valle del Petrovopolje, es el río Čikola, pero este río no tiene un caudal permanente. Su naciente esta situada en el extremo sudeste de dicho valle. Este río se seca durante el verano y durante el invierno el río recibe las aguas de los arroyos intermitentes provenientes del área norte del valle de Petrovopolje y de las laderas vecinas.

El Čikola fluye a través de todo el margen sudeste de Petrovopolje y después de un recorrido de 20 kms, deja el valle para juntarse con el río Krka. El promedio del caudal de río Čikola durante la estación de lluvias es de 1,4 m³/S. Sin embargo la principal característica del río es que la capacidad de escorrentía es muy inestable, pues depende básicamente de las lluvias. Normalmente, el mayor nivel de las aguas ocurre durante noviembre y diciembre, y el menor nivel es en agosto. No es raro observar el cauce seco del río durante julio, agosto y septiembre.

El principal obstáculo para asegurar la irrigación por medio de aguas superficiales en Petrovopolje (Drnis) es el almacenamiento de agua durante el verano, debido a la ausencia de cursos permanentes. Así como se dan los hechos, es más fácil resolver los problemas de inundaciones en invierno que ocasionalmente se producen por la fuerte lluvia. Cuando esto sucede, una pequeña parte del valle se inunda, debido a que el suelo contiene arcilla y por lo tanto no permite una adecuada infiltración del agua y luego deben enfrentar la gran inundación.

Algunos estudios indican que ciertas regulares inundaciones pueden ser solucionadas no solo en el río Čikola sino también en los arroyos tributarios de este río, especialmente en el Vrba, Mahnitaš y Trzbaličevac. Todos estos afluentes también tienen carácter estacional.

Estudios recientes realizados por empresarios privados mostraron que las aguas del río Krka tiene los niveles de contaminación más bajos de Europa. Esto se explica por el hecho de que su cuenca fue, en parte, la línea de frente durante la guerra de 1991-95; y terminado el conflicto, no se logro reactivar la industria y hubo una tímida reactivación agrícola con escaso uso de agroquímicos. Estos datos podrían ser importantes para atraer empresarios e incluso para micro emprendimientos interesados en la agricultura ecológica, agroturismo e industrias no contaminantes que requieran aguas puras.

Provisión de agua para riego y agua potable:

Hay problemas en el aprovisionamiento de agua potable y agua para riego. Ello se debe a la naturaleza calcárea de los suelos y a la marcada estacionalidad de las precipitaciones. Este problema se presenta especialmente en verano, porque aumenta el consumo para riego de las huertas y jardines; y también el consumo humano se incrementa notablemente con la llegada masiva de turistas.

El río Krka es también utilizado para la generación de energía eléctrica. Su central esta conectada a la red nacional, beneficiándose especialmente el norte del país que tiene el mayor consumo en invierno cuando el río alcanza su mayor caudal (UNOPS –1997 – pag. 25).

2.2.5 Vegetación natural

La vegetación natural del interior de la provincia esta representada principalmente por los abetos y por el matorral mediterráneo en la zona costera e insular. A lo largo de la costa, la vegetación es mediterránea, con alternancia de plantas de hojas caducas y peremnes. En las montañas y colinas, la vegetación es continental, mientras que en los valles y en el cauce de los ríos es sub-mediterránea. El paisaje es variado, lo que lo hace atractivo e interesante. (Geografija Hrvatske – Knjiga 6 – p. 38,39 –1974). (Ver mapas 9, 10 y 11 – ANEXO I.4)

La vegetación original ha cambiado a lo largo de los siglos de ocupación y uso de esta área. Se conserva en estadios degradados en manchas, especialmente en la municipalidad de Prómina donde históricamente se realizaba sobre pastoreo.

Un grave problema que atenta contra la conservación de las especies naturales y las áreas protegidas son los incendios forestales que año a año se producen durante el verano, que es la estación seca. Especialmente se incrementa el riesgo de incendios en agosto y septiembre con la llegada masiva de turistas a las costas, a las islas y al parque Nacional de Krka; como así también, debido a que el matorral en esta época esta completamente seco. La provincia de Šibenik cuenta con hidroaviones destinados a combatir los incendios, también un cuerpo de bomberos suficientemente equipado. El problema se presenta cuando hay varios focos de incendios en distintos puntos de la provincia, agravándose si están en el hinterland, como es el caso de Promina, pues los hidroaviones deben ir a cargar el agua al mar.

2.2.6 Fauna

“El caracter original de la fauna dalmata se manifiesta en los reptiles que constituyen el nexo entre la fauna de la Europa meridional, del Asia occidental y del Africa septentrional. Hay trece especies de serpientes y solo una es venenosa; entre las tortugas se puede mencionar la *Clemmys caspica*, que se encuentra en otras partes de Europa.” Giacomo Scotti, 1986 – P. 15.

Se encuentran solo 32 especies de mamíferos. Los murciélagos son numerosos en toda la costa dalmata y encuentran asilo en las costas rocosas de las islas y del continente. De las 500 especies de pájaros que se encuentran en Europa, en la Dalmacia habitan 350. Giacomo Scotti, 1986 – P16.

Los lobos son una especie protegida en Croacia, sin embargo en los últimos años se incrementó el ataque de lobos a los rebaños de ovejas y cabras en el hinterland de la provincia de Sibenik-Knin.

2.2.7 Aspectos ambientales

A nivel nacional, las condiciones ambientales son buenas, comparadas con la situación en los otros países de la UE; principalmente debido al relativamente bajo nivel de producción de las industrias pesadas en las últimas décadas. En consecuencia hay un bajo impacto ambiental considerando la producción industrial. Sin embargo, las medidas de protección ambiental son reducidas comparadas con los otros países de la UE, especialmente con temas relacionados con el tratamiento de desechos sólidos y manejo de aguas servidas, como así también, como la instalación y mantenimiento del sistema de agua potable.

La cantidad total de desechos producidos en Croacia son estimados en aproximadamente 2.97 toneladas por año por habitante. La recolección municipal de basura representa el 10 %, residuos industriales y mineros representan el 12 %, construcción y demolición cerca del 20 %; mientras los desechos agrícolas y forestales constituyen el 50 %. La mayor parte de los desechos se depositan en los campos. Si bien

Croacia genera menos residuos municipales por habitante, por año, que algunos miembros de la UE (En el 2004, Croacia generó 282 kg de desechos municipales por persona, Eslovenia 435 kg y Austria 628 Kg.); el porcentaje de desechos municipales depositados en los campos es mayor debido a que se realiza menor reciclaje, biológico u otros tipos de tratamientos.

El volumen de basura municipal depositada en los campos se incrementó en un 51 % entre 1995 y el 2000. En este sentido la municipalidad de Prómna, no es una excepción.

Croacia tiene gran cantidad de agua de buena calidad. De acuerdo con la base de datos de Naciones Unidas- FAO, a cerca de los recursos renovables y la cantidad de agua por habitantes; Croacia tiene cuarto puesto en Europa después de Islandia, Noruega y Holanda. Aproximadamente el 76 % de la población a nivel nacional tiene acceso al sistema de agua potable. Hay problemas en relación a la variación de la demanda de agua a lo largo del año; especialmente en la costa en el verano. La principal fuente de agua para abastecer a la red pública de agua potable son las aguas subterráneas, en cerca de un 90 %. Las fuentes de agua potable están protegidas a través de zonas de protección sanitaria legalmente definidas. Estas zonas cubren el 18 % del territorio croata e incluyen aproximadamente el

80 % del agua usada en la red pública de agua potable. Una de estas zonas la constituye la cuenca del río Krka.

Debido a la antigüedad y falta de mantenimiento de la red, se producen grandes pérdidas. En Croacia, cerca del 46 % del total de agua del sistema de agua potable se pierde por filtraciones.

Solamente 12% de las aguas servidas son tratadas, con el 4,4 % de tratamiento biológico en 82 plantas para tratamiento de aguas servidas. En cuanto a las aguas de desecho industriales, solamente el 20 % recibe un tratamiento como requiere la ley y luego descargada en las cloacas, 50 % es tratada en alguna forma, pero no con los requerimientos municipales; y el 30 % restante es descartada sin tratamiento o con escaso tratamiento.

Se estima que solo el 40% de la población esta conectada a la red de cloacas. El nivel de conexión es muy bajo y depende del tamaño de las localidades. Las redes más grandes de cloacas se encuentran en las ciudades y en las localidades con más de 50.000 habitantes. Debido a la antigüedad de la red de cloacas en las ciudades, se podría aseverar que gran parte del sistema tiene alta permeabilidad.

En relación a la calidad del aire, se ha instalado 8 estaciones de monitoreo en las áreas industriales-urbanas, como parte de la red nacional de monitoreo de la calidad del aire; mientras están operando en 32 localidades o ciudades, 108 estaciones de medición como parte de la red local.

La mayor fuente de polución la producen los procesos de combustión para la producción de energía, la industria y el transporte. Comparado con los otros países de la UE, Croacia tiene bajo nivel de emisiones de greenhouse gases. Los límites determinados para Croacia por el índice del Protocolo de Kyoto fueron basados en un momento de baja actividad industrial en Croacia, entre la transición y la guerra. Por lo tanto, en el 2005 se llegó a un acuerdo por el cual se le permitirá a Croacia un cierto grado de flexibilidad; considerando el nivel de emisión de greenhouses gases del año base.

IV.2.2.8 Síntesis comparativa de la situación a nivel nacional, provincial y local, en la dimensión AMBIENTAL, en tres cortes temporales: 1991, 1991 a 1995 y en el 2006

El siguiente cuadro –síntesis pretende dar respuesta al objetivo específico N°1; en la dimensión Ambiental: “Describir los cambios ocurridos en los últimos años en el área de estudio, en la dimensión AMBIENTAL, en tres cortes temporales(1991, durante la guerra 1991-1995 y año 2006)”. Se consideró, para su elaboración, especialmente la fuente de información secundaria. Sin embargo, el aporte de la opinión de la población local encuestada fué muy importante; como así también, la observación in situ, la opinión de los informantes claves y las otros instrumentos de investigación empleados. Ver mapas 9, 10 y 11 – ANEXOS I.4.

CUADRO SÍNTESIS N° 7

SITUACIÓN EN EL AÑO 1991	SITUACIÓN DURANTE LA GUERRA 1991-1995	SITUACIÓN EN EL AÑO 2006
Nivel Nacional		
La política medio-ambiental es definida en Belgrado, la capital de Yugoslavia.	Se crea el Ministerio de Medio Ambiente de Croacia, que es el responsable del sector. No existe una Estrategia Nacional de Desarrollo Ambiental.	<p>Poco desarrollo en los sistemas de tratamiento de los residuos sólidos y aguas servidas. Incremento constante del volumen de depósitos de basura en los campos. Limitada separación de residuos, acompañado de tratamiento inadecuado.</p> <p>Falta de adecuado mantenimiento de las redes de agua y cloacas lo que representa en alta pérdida por permeabilidad de las mismas. Riesgos de contaminación de las aguas.</p> <p>La principal fuente de polución la producen los procesos de combustión para la producción de energía, la industria y el transporte. Comparado con los otros países de la UE, Croacia tiene bajo nivel de emisión de greenhouse gases. (Cap IV- 2.2.7)</p>

Nivel Regional y provincial		
<p>No existen Estrategias Regionales de Desarrollo Medioambiental.</p> <p>Falta de cuidado del medio ambiente: Drnis: contaminación del agua por desechos de los criaderos de cerdos de la zona.</p> <p>Sibenik y Knin: Alta contaminación del aire, agua y suelo causada por los desechos de la producción industrial (industrias metal-mecánicas; ferroligueros, alumino, etc). Problemas de salud de la población radicada alrededor de las fábricas, especialmente en Cernica (negra).</p>	<p>En 1996, al final de la guerra, se formula el primer borrador de la Estrategia Nacional y Regional de Manejo de Residuos Solidos.</p>	<p>La Provincia de Šibenik- Knin formula su primera Estrategia de Desarrollo Ambiental y su Plan de Manejo de Residuos Sólidos. Empiezan los primeros proyectos de tratamiento de aguas negras (Šibenik, Skradin y Knin) y se desarrolla el primer basurero provincial (Bikarac), todo con co-financiamiento de la UE.</p> <p>Las aguas del río Krka tiene los niveles de contaminación más bajos de Europa.(Cap.IV 2.2.3). Esto se debe en gran medida a la pérdida, por bombardeos, de las industrias contaminantes durante la guerra 1991-1995</p> <p>Atenta contra la conservación de las especies naturales y áreas protegidas, los incendios forestales que se producen especialmente en verano. (Cap IV 2.2.5) Los incendios se incrementan por la llegada de turistas desaprensivos, el verano sin lluvias y los vientos.</p>
Área de Drnis y Municipalidad de Prómína		
<p><u>Área de Drnis:</u></p> <p>Contaminación de las aguas por grandes criaderos de cerdos, destruidos posteriormente durante la guerra.</p> <p>PROMINA</p> <p>Vegetación natural altamente degradada por sobre pastoreo y su utilización para leña.</p>	<p>Plantaciones y criaderos abandonadas o destruidos durante la guerra.</p> <p>Minado de los campos.</p> <p>Incremento de la deforestación por la tala de</p>	<p>PROMINA (Ver mapas 9, 10 y 11 – ANEXO I.4)</p> <p>Incremento de los incendios forestales producidos en forma intencional y favorecidos por la sequedad de la vegetación durante el verano.</p> <p>Lento proceso de desminado de los campos, debido al alto costo del mismo por las características del terreno que exige un desminado manual.</p> <p>Incremento de la de-forestación por la tala de bosques y zonas arbustivas localizadas en el sur de la</p>

<p>En la imagen satelital del año 1991 se observan áreas clasificadas como de gran parcelamiento y cubiertos de vegetación natural(Parcelas abandonadas). Estas se localizan, en general, muy cerca de áreas construidas. Esto esta indicando que áreas de gran parcelamiento, con uso agrícola en otro tiempo, fueron abandonadas antes de la guerra.</p>	<p>bosques y zonas arbustivas en el sur y en la sierra de Promina.</p>	<p>municipalidad y en la sierra de Promina. Estas zonas son clasificadas en el año 2000 como vegetación xerófila, lo que implica desertificación.</p> <p>Las áreas clasificadas como de gran parcelamiento y cubiertos de vegetación natural (parcelas abandonadas), se siguen observando como parcelamiento abandonado en el año 2000. Según comparación de la clasificación de las imágenes satelitales Lansat 7 – Años:1991 y 2000</p>
---	--	---

IV.2.3 Análisis multidimensional: DIMENSION SOCIAL

2.3.1 Población: Análisis comparativo diacrónico (censos poblacionales 1881 a 2001) y sincrónico (nivel nacional, provincial y local)

2.3.1.1 Dinámica de la población a nivel nacional, provincial y local (1880-2005):

El siguiente análisis comparativo se elaboró en base a los censos de población de Croacia, la provincia de Sibenik-Knin y la Municipalidad de Prómína; desde el año 1880 hasta el año 1991, esto es los censos de 1880, 1890, 1900, 1910, 1948, 1953, 1961, 1971, 1981 y 1991.

Evolución de la población a nivel nacional, provincial y local(1880-2005):

Cuadro N- 8 Comparación de la evolución de la población
A nivel nacional, provincial, por área y local

	Población Año 1880	Densidad de población 1880 (*)	Población en el año que se registra mayor población	Densidad en el año que se registra mayor población(*)	Población Año 2001	Densidad de población 2001(*)
Croacia	2.506.228	44	4.784.265	85 (1991)	4.535.054	80
Provincia sibenik-kinin	92.320	31	164.271	56 (1961)	116.159	40
Area de Drnis	24.733	29	38.461	45 (1961)	13.683	16
Municipalidad de Prómína	4.279	28	6.525	42 (1953)	1.317	8

*Superficies: Croacia (2939 km2) Area Sibenik (1020), area Knin (1079 km2), area Drnis (840 km2), Municipalidad de Prómína (154 km2).

Evolución de la población a nivel nacional:

La población en el actual territorio de Croacia tuvo incrementos constantes, desde el primer censo 1880 (2.506.228 habitantes), hasta el año 1991 (4.784.265 habitantes). Es decir, en este período la población casi se duplicó. Pero entre 1991 y el 2001, hubo decrecimiento poblacional, siendo la población en el 2001 de 4.535.054 habitantes.

Evolución a nivel provincial:

La población a nivel provincial tuvo incrementos constantes desde 1880(92.320 habitantes) hasta 1961 (164.271 habitantes), en que comienza a descender. Según el censo del año 2001, había 116.159 habitantes en la provincia. (Ver mapas N°12, 13, 14 y 15 – ANEXO IV.4)

La proporción de la población de Šibenik, con respecto a Croacia, representaba en 1880 el 3,68 % del total de la población. Este porcentaje tuvo incrementos constantes desde 1880 hasta 1953, llegando a representar casi el 4% de la población de Croacia. A partir de 1953 y hasta el 2001, la proporción de la población de Šibenik con respecto a Croacia decrece en forma constante. En el censo de 1991, la población de Šibenik representaba el 3,17 % y en el censo 2001 el 2,56 % de la población del país.

Es decir, proporcionalmente la provincia, con respecto a Croacia, tuvo siempre un porcentaje de población inferior al 4% con variaciones intercensales. Considerando los

censos 1880 y 2001, se observa que proporcionalmente la provincia perdió población con respecto al actual territorio nacional (1880 = 3,68 % y 2001= 2,65).

Pero en términos absolutos, en la provincia, el número de habitantes se incrementó desde el censo 1880 (92.320 habitantes) hasta el censo 1961 (164.271 habitantes); en que comenzó a descender lentamente hasta el censo 1991 (152.125 habitantes) y bruscamente en el censo 2001 (116.159 habitantes).

A nivel nacional y provincial, se produjo un descenso de la densidad de población. A nivel nacional la densidad disminuyó de 85 hab. por Km² en 1991, a 80 hab. por km² en el año 2001. a nivel provincial el descenso de la densidad de población fue más marcado, dado que la pérdida poblacional fue proporcionalmente más importante que a nivel nacional. La provincia de Šibenik, tenía en 1991 una densidad de 52 hab. por km² y en el año 2001 de 40 hab. por km². Es decir, actualmente la provincia de Šibenik tiene la mitad de la densidad de población que a nivel nacional.

El descenso de la población en la provincia de Šibenik, fue más acentuado que en otras provincias. Mientras que en 1991 representaba el 3,17 % del total de la población de Croacia, su porcentaje descendió a 2,56 % en el 2001.

La provincia de Šibenik-Knin perdió, en el periodo mencionado, 35.966 habitantes, es decir el 23,64 % de su población de 1991. El crecimiento medio anual en el período 1991-2001 fue negativo -2,68 por mil habitan.

En las tres áreas de la provincia de Šibenik-Knin, hubo descenso de población. En el área de Šibenik, el decrecimiento de población fue menor; en cambio en las dos áreas más afectadas por la guerra, Drniš y Knin, el descenso de población fue aún más importante.

Cuadro Nr- 9 Variación de la densidad de población por Municipalidades-
En la provincia de Šibenik-Knin, entre 1991-2001

	Ano 1991 Municipalidades	Ano 2001 Municipalidades
Más de 50 hab. por Km²	Šibenik Otras mun.de Šibenik* Knin Ervenik	Šibenik Otras mun. De Šibenik*
De 20 a 50 hab.por Km²	Drniš Kistanje Biskupija Skradin	Drniš Knin
Menos de 20 hab.por Km²:	Kijevo Civljane Unesić Promina	Kijevo Civljane Unesić Promina Ruzić Kistanje Ervenik Biskupija Skradin

Fuente: Censos de población 1991 y 2001.

Evolución de la población de cada área con respecto a la provincia:

Cuadro Nr – 10 Población de las Tres Areas dentro de la Provincia (1991 y 2001)

Considerando las tres áreas, es decir, la histórica división municipal: Šibenik, Drniš (donde se encuentra Prómína), Knin; la dinámica poblacional se comportó en forma diferente en cada una de ellas.

	Número de habitantes Año 1991	Número de habitantes Año 2001	Porcentaje de pérdida de población 1991 – 2001
Area de Šibenik	85.002	78.008	8,3
Area de Knin	42.954	24.468	43,5
Area de Drniš	24.169	13.683	43,5
Total	152125	116159	100,0

Fuente: censos de población 1991 y 2001.

En 1880 el área de Šibenik tenía el 42 % de la población de la provincia, mientras Drniš y Knin en conjunto tenían el 58 % de la población. En el año 1991 estos porcentajes se invierten, el área de Šibenik tenía el 56 % de la población provincial y las dos áreas restantes el 44 %. Es decir la tendencia era de un mayor incremento de la población en el área costera de la provincia, en perjuicio del interior.

Entre 1991 y el 2001, la proporción de la población de la provincia, en las tres áreas, se modificó en forma sustancial. En el área de Šibenik, que tenía el 56 % de la población provincial en 1991, el porcentaje se incrementó al 67 % en 2001. En las áreas de Drniš y Knin, por el contrario, la proporción de la población con respecto a la provincia descendió. En Drniš descendió del 16 % al 12 %, y en Knin del 28 % a 21 %, entre 1991 y 2001.

Entre 1991 y el año 2001, las tres áreas de la provincia de Šibenik-Knin tuvieron un descenso de la densidad de población. Las áreas de Drniš y Knin tenían, antes de la guerra de 1991, mucho menos densidad que el área de Šibenik. En el año 2001, las diferencias de densidades entre el área de Šibenik y las otras dos – Drniš y Knin - se hicieron más evidentes.

Por su parte, las tres ciudades más importantes del área tuvieron descenso de población en el período mencionado. Si bien hubo un descenso de la población en las tres ciudades más importantes de la provincia, la proporción de población que habita en las ciudades de Knin y Šibenik creció, con respecto a la población total de la provincia. En estas dos ciudades, en 1991, habitaban el 35 % de la población provincial y en el año 2001 el 42,5%. Sin embargo en la ciudad de Drniš se produjo un descenso de dicho porcentaje entre 1991 (3 %) y el año 2001 (2,8 %). (Ver mapas N°12, 13, 14 y 15 – ANEXO IV.4)

En otras palabras, el porcentaje de población urbana creció notoriamente entre 1991 y 2001, en parte como consecuencia lógica de la guerra: una vez desplazada en 1991 hacia las ciudades de la costa, una parte importante de la población croata, especialmente los jóvenes, no quiso regresar a los pueblos o áreas rurales del interior de la provincia.

En el *área de Šibenik*, se incrementa la población en forma constante desde el primer censo 1880 (38.709 habitantes), hasta el censo 1991 (85.002 habitantes) en que se produce un descenso poblacional. En el 2001 había en esta área 78.008 habitantes.

Considerando el periodo 1880–1991, en el area de Šibenik se incrementa la población en términos absolutos y la proporción de población con respecto a la provincia.

Se observa, en terminos absolutos, un incremento constante de la poblacion del area de Šibenik desde el censo 1880 hasta el censo de 1991.

Hasta el censo de 1953, el porcentaje de la participacion de la poblacion de esta area, con respecto al total de la provincia, fue fluctuante, entre el 42 y el 45 %. A partir del censo de 1953, el porcentaje de poblacion del area de Šibenik se incrementa en cada censo (con respecto al total provincial), probablemente debido a las mayores posibilidades laborales ofrecidas por la ciudad de Šibenik.

En el *área de Drniš*, la población se incrementa desde 1880 (24.733 habitantes) hasta el año 1961 (38,461) y luego comienza a descender hasta 1991(24.169) con un acentuado descenso hasta el 2001 (13683 habitantes).

En el área de Dniš decrece la población en términos absolutos y por lógica consecuencia, tambien decrece la proporción de población con respecto a la provincia.

El porcentaje de participación de la población de esta área, con respecto a la provincia, tuvo un decrecimiento constante desde el primer censo analizado (1880), salvo el censo del año 1948, en el que se registra un pequeño incremento.

Según el censo de 1880, Drniš tenía el 27% de la población de la actual provincia de Šibenik. En el año 1991, la población de esta área representaba solamente el 16 %.

En términos absolutos, Drniš tuvo incremento de su población desde el censo del año 1880 hasta el censo de 1961, a partir del cual la población desciende en forma constante.

Comparando los censos de 1880 y de 1991, se observa que en el año 1991, Drniš tenía 3 % menos población que en el año 1880. Esto nos muestra claramente que el problema de pérdida de población en esta área es anterior a la guerra 1991-1995.

Area de Drniš: Censo 1880: 24.733 habitantes.

Censo 1991: 24.169 habitantes.

En el *área de Knin*, la población se incrementa desde el primer censo (1880 = 28.878 habitantes), hasta el año 1961 (49.017 habitantes) en que comienza a descender lentamente hasta 1991 (42.954 habitantes), con un descenso importante hasta el 2001 (24.465 habitantes).

Entre 1880 y 1991, en el área de Knin se incrementa la población en términos absolutos , pero decrece la proporción de población con respecto a la provincia.

El porcentaje de participación de la población del área de Knin con respecto a la provincia de Šibenik, al igual que en Drniš, tuvo un decrecimiento constante (excepto en el censo del año 1890).

Este decrecimiento fue menos intenso que en Drniš. En el censo del año 1880 tenía el 31 % de la población de Šibenik y en el censo del año 1991 su población representaba solamente el 28 %.

En términos absolutos, la población de Knin creció desde el censo de 1880 hasta el de 1961, año en que a semejanza de Drniš, comienza a perder población proporción al crecimiento provincial. En el censo de 1880 tenía 28.878 habitantes, mientras que en 1991 tenía 42.954 habitantes. En el área de Knin: hubo un proceso de despoblación anterior a la guerra 1991-1995, pero no fue tan grave como en el area de Drniš.

Cuadro N- 11 Evolución de la población a nivel de la municipalidad de Prómina, según los censos nacionales de 1880,1953, 1961, 1991 y 2001

	Población 1880	Población 1953	Población 1961	Población 1991	Población 2001
Bobodol	(Matase)	299	309	182	20
Bogatic	445	535	539	104	48
Citluk	394	675	621	272	158
Lukar	456	533	501	214	111
Ljubotic	(Matase)	332	289	113	53
Matase	661	319	331	172	77
Mratovo	383	597	587	204	86
Oklaj	489	774	804	485	401
Puljane	454	812	707	159	69
Razvode	715	1183	1154	507	193
Suknovci	282	466	454	162	101
TOTAL Municipal	4279	6525	6296	2574(*1)	1317
				2660(*1)	

Fuentes: Censos de Población nacional : 1880, 1953, 1961, 1991 y 2001

(*1) Según dato calculado por localidades que integran la Municipalidad de Prómina

(*2) Según el dato del Censo Nacional 1991 para la Municipalidad de Promina.

En la municipalidad de Prómina, la población crece desde 1880 (4279 habitantes) hasta el censo del año 1953, en que se registra el mayor número de habitantes (6525). A partir de esta fecha comienza a descender la población en forma constante hasta el censo 1991 (2574 habitantes), y en forma acentuada hasta el censo 2001 (1317 habitantes).

Cuadro N- 12 Comparación de las densidades de población a nivel nacional, de la provincia de Sibenik-Knin, del Area de Drnis y la municipalidad de Prómina.

Area -Año	Año 1880 Densidad de población	Año 1991 Densidad de población	Año 2001 Densidad de población
República de Croacia	44	85	80
Provincia Sibenik- Knin	31	52	40
Area de Drnis	29	29	16
Municipalidad de Prómina	28	17	8(*1)

Fuente: censos nacionales de población de Croacia: 1880, 1991 y 2001.

(*1) La densidad de población fue calculada según el dato de superficie municipal provisto por el municipio: 154 Km² –

La densidad de población en la municipalidad de Prómína, siempre fue casi la mitad o más de la mitad menor que la del promedio de Croacia, e inferior a la de la provincia.

En el último censo, la densidad municipal (8 hab km²) representa 1/10 parte de la densidad nacional (80 habitantes Km²) y 1/5 de la provincial (40 habitantes Km²).

En 1880, la densidad de población era 28 habitantes Km²; similar a la del conjunto del área continental provincial (Knin y Drnis). En 1953, año en que se registra la mayor densidad de población con 42 habitantes Km², la densidad municipal fue aun inferior a la de Drnis y Knin.

En el año 2001, se observa que la densidad municipal es mucho menor (8 hab Km²) inclusive a otras áreas también afectadas por la guerra y con gran porcentaje de población serbia, como es el caso de Knin (16 hab Km²).

En el primer censo poblacional había una distribución más equilibrada de la población en el territorio, que en el censo 2001 donde se nota una mayor concentración en el centro y en SE del municipio (Oklaj y Razvode) con 38,4% del total; lo que se podría explicar, en parte, por la emigración de la población serbia localizada en las localidades periféricas.

Hay localidades donde se observa una tendencia al despoblamiento sistemáticamente desde el primer censo de población, como Bogatic. Esto se puede explicar por la esterilidad de su suelo. En otras localidades como Bobodol, se puede deducir que el despoblamiento, entre 1991 y el 2001, se debe a la emigración serbia que formaban la mayoría de su población. Otras localidades como Matase y Lukar mantienen una proporción poblacional similar a la del total municipal.

Período socialista (1845 – 1991)

En el censo 1953, se registra el mayor número de pobladores (6525 habitantes). A partir de esta fecha comienzan a despoblarse las localidades de Ljubotic, Mratovo, Puljane, Razvode y Suknovci. En otras localidades de Bobodol, Bogatic, Matase y Oklaj el descenso comienza en el año 1961.

En el censo 1991, año en que comienza la guerra, en la municipalidad había 2574 habitantes, o sea el 39,4% de la población que existía en 1953. Durante el período socialista (1945-1991) la población se había reducido en 3951, lo que se puede explicar en parte por un proceso de emigración motivado por la industrialización en la zona costera de Sibenik, en otros lugares de Croacia y un movimiento emigratorio hacia el extranjero. La composición de la población por nacionalidad (serbio y/o croata) no tuvo influencia en estos procesos de decrecimiento poblacional; debido a que históricamente la población serbia en Prómína estaba escasamente representada, por ejemplo en 1953 representaba solamente el 14,3 % de la población. Tampoco se observa un patrón de comportamiento específico relacionado con la composición por nacionalidades, pues entre los censos 1953 y 1991 algunas municipalidades con mayoría serbia incrementan su población, como Bobodol y Razvode; en otras mantienen la población como en Lukar; en cambio en Bogatic y Mratovo disminuye.

Período 1991 -2001

La población de la municipalidad desciende a 1317 habitantes, lo que representa el 50 % de la población que tenía en 1991 y solamente el 20 % de la que había en 1953. En este período la pérdida de población se debe fundamentalmente a la guerra 1991-1995.

Crecimiento poblacional medio anual (por mil habitantes) a nivel provincial – Natalidad y mortalidad

El crecimiento medio anual cada mil habitantes (CMA c/ 1000 hab.), analizado desde el año 1880 hasta el año 1991, en la provincia de Šibenik, muestra fluctuaciones constantes. Es positivo hasta el periodo inter-censal 1953-1961. A partir del período 1961-1971 el CMA c/ 1000 hab tiene signo negativo, con excepcion del período 1981-1991 que tiene crecimiento casi nulo (0,02 %).

En los censos realizados en el siglo XIX , se observa un CMA c/ 1000 hab. positivo, superior al 1 por mil. A partir del censo realizado en el año 1900, hubo un crecimiento medio anual muy lento, inferior al 1 por mil, hasta 1948. En el período 1948-1953, finalizada la segunda guerra mundial, el incremento vuelve a superar el 1 por mil, y desciende nuevamente por debajo de esa cifra en el período 1953-1961 . Desde el año 1961 hubo un decrecimiento de población en la provincia de Šibenik, netamente acentuado en el período 1991-1995 como consecuencia de la guerra y la emigración de población.

En Croacia, durante la guerra (1991-2001), el número absoluto de defunciones superaba al número absoluto de nacimientos; lo que se tradujo en un crecimiento negativo de la población. Finalizada la guerra, el crecimiento poblacional vuelve a ser positivo en los dos primeros años de post-guerra (1996-1997), con un pequeño incremento (0,8 por mil hab.) como consecuencia del incremento de los nacimientos.

Entre 1995 y 1999, de las 6 naciones que pertenecían a la ex-república de Yugoslavia; Croacia y Eslovenia fueron las que menor índice de fecundidad tuvieron en la década del noventa, y también las de menor índice de natalidad. (Sardon J.P.- Evolutions Recentes de la Demographie des Pays Developpes. Pag.746).

La provincia de Šibenik-knin, es una de las provincias de Croacia que tuvo el índice de nacimientos versus fallecimientos (número de nacidos vivos por 100 muertos) más bajos, entre 1994 y 1998. De este período, en 1996 se registro el índice mas bajo (83,4 %) y el mas alto fue en 1997 (95,5 %).

Cuadro N- 13 - Índice de nacimientos Vs fallecimientos de la provincia de Sibenik-Knin

Años	Número de nacidos vivos por 100 muertos
1993*(1)	92 %
1994*(1)	85,2 %
1995*(1)	87,9%
1996*(2)	83,4 %
1997*(2)	85,5 %

* (1) Para los años 1993, 94 y 95, no se cuenta con datos del area de Knin, que estaba ocupada por los rebeldes serbios. Se analiza el area de Šibenik y Dmiš en conjunto.

* (2) En los años 1996 y 1997, se analizan las tres areas de la provincia: Šibenik, Dmiš y Knin.

Fuente: Priopćenje – Prirodno Kretanje stanovništva Republike Hrvatske u 1989 –1998 – Oficina Nacional de Estadistica (Državno Zavoda za statistiku).

Composición de la población, por edad y sexo:

Comparación de las pirámides de población de Croacia, la provincia de Šibenik-Knin, el área de Drnis y la municipalidad de Prómína, en 1991 y en el 2001:

La pirámide de población de la república de Croacia, en 1991, es irregular, con forma general de urna; y en el 2001 con la cúspide notablemente ensanchada especialmente en sexo femenino y una base aun más reducida que en 1991, tiende a tomar la forma de una pirámide invertida. Ver pirámides de edades: ANEXO I.5
Tanto en 1991, como en el 2001, presentan una base estrecha, con mayor porcentaje de población de sexo masculino que femenino. La pirámide se ensancha desde la base hacia su parte central, correspondiendo la parte más ancha al grupo de edades entre 30 y 44 años (1991) y 40 a 44 años (2001) respectivamente. En sexo masculino es el que tiene el mayor porcentaje de población en el grupo de edades antes mencionado.

El grupo de edades de 45 a 49 años (1991) y 55 a 59 años (2001), es decir los nacidos entre 1942 y 1946 (durante la segunda guerra mundial), forman una estrecha cintura en ambas pirámides en su parte media alta. A partir de este grupo de edades, el porcentaje de mujeres supera al de los varones hasta la cúspide de las pirámides.

En el grupo de edades – 75 años y más – las cúspides de ambas pirámides se ensanchan notablemente, teniendo la población femenina un porcentaje mucho más elevado que la población masculina.

Las pirámides de población (1991-2001) de la provincia de Šibenik presentan una forma más irregular que las pirámides (1991-2001) de población de Croacia.

A nivel nacional, el porcentaje general de sexo masculino y femenino, es más equilibrado que a nivel provincial.

En las pirámides de población de Šibenik, se observa una base **mas estrecha** que en las de Croacia.

El grupo de edades de 30 a 49 años corresponde a la parte más ensanchada de las pirámides a nivel nacional y provincial en 1991; Este grupo etario sigue siendo el mejor representado con 40 a 49 años en las pirámides del 2001. Mientras que a nivel nacional hay mayor equilibrio entre los sexos, a nivel provincial se observa un porcentaje mayor de sexo masculino, posiblemente por emigración del sexo femenino, en este grupo etario.

Los nacidos durante la segunda guerra mundial, representado por el grupo etario entre 45 y 49 años (1991) y 55 y 59 años (2001) es, con respecto a la población total, menor en la provincia de Šibenik-Knin que a nivel nacional. Es decir, a nivel provincial, la segunda guerra mundial tuvo un impacto aun mayor en la disminución del número de nacimientos.

Se observa una mayor longevidad de la población de Šibenik, tanto en el sexo femenino como en el masculino. Es especialmente notable en el grupo de edades de más de 75 años – que en Šibenik representa el 6,1 % de la población total y a nivel nacional solo el 4,6 % en 1991

En términos generales, las pirámides de población, tanto de la República de Croacia como de la provincia de Šibenik, muestran poblaciones envejecidas: sus bases son

estrechas y los sectores medio-altos son ensanchados. Se podría decir, que la provincia de Šibenik tiene una población mas envejecida que a nivel nacional, porque su base es mas estrecha y su cúspide mas ancha que a nivel nacional.

Comparación entre la pirámide de población de la provincia de Sibenik y la pirámide de población del área de Drnis y la municipalidad de Prómína.:

En las pirámides del año 1991 y 2001, se observa a nivel provincial, de área y municipal gran asimetría en las edades y el sexo. Es más invertida la pirámide cuanto más rural es el área. Se observa en la tres, un menor número de mujeres hasta los 44 años en la pirámide de 1991 y hasta los 49 en las del 2001, lo que se podría explicar por la emigración del sector femenino.

La asimetría del las pirámides se incrementa en el 2001, con respecto al 1991, especialmente en la de Prómína que tiene una forma absolutamente irregular e invertida. Esto significa un marcado envejecimiento de la población, sumado a una distribución por edad y sexo absolutamente irregular. Ver pirámides por edad y sexo: ANEXO I.5

Cuadro N- 14 - Comparación del porcentaje de población entre 0 y 14 años, 15 y 64 años, y 65 y más años; a nivel nacional, de la provincia de Sibenik Knin, del Area de Drnis y de la municipalidad de Prómína, según los censos 1991 y 2001.

Nivel Espacial	Porcentaje de población entre 0 y 14 años	Porcentaje de población entre 15 y 64 años	Porcentaje de población Mayor de 65 años	Porcentaje total
Croacia (1991)	19.7	68.5	11.8	100
Croacia (2001)	17.0	67.2	15.8	100
Prov Sibenik-Knin (1991)	19.3	67.2	13.5	100
Prov.Sibenik-Knin (2001)	16.8	63.5	19.6	100
Area de Drnis(1991)	17.0	66.0	17.9	100
Area de Drnis (2001)	14.8	57.1	28.1	100
Municipalidad de Promina (1991)	14.8	59.8	25.4	100
Municipalidad de Prómína(2001)	13.0	50.0	37.0	100

Fuente: Censos 1991 y 2001.

Se observa un clara disminución del porcentaje, con respecto al total, del estrato de la población más joven (de 0 a 14 años), y de la población económicamente activa (de 15 a 64 años) entre los censos 1991 y 2001. El porcentaje, con respecto al total, es menor

cuanto mas rural es el área analizada. En el 2001, el porcentaje de población entre 0 y 14 años a nivel nacional era de 17 % , mientras en Prómína era del 13 % . Por su parte, el porcentaje de población entre 15 y 64, según el mismo censo, a nivel nacional era de 67,2 % , a nivel de la provincia era de 63,4 % , a nivel del área de Drnis de 57 % y a nivel de la municipalidad de Prómína era de 50 % .

Por el contrario, se observa un incremento del porcentaje del estrato poblacional mayores de 65. Dicho incremento se produce en todos los niveles espaciales de análisis entre los censos 1991 y 2001; siendo mayor cuanto mas rural es el área analizada. En el año 2001, el porcentaje de población mayor a 65 años a nivel nacional era de 15,8 % , en la provincia de Šibenik de 19,6%; en el Area de Drnis de 28 % y en la municipalidad de Prómínade 37 % . Ver pirámides por edad y sexo: ANEXO I.5

Se concluye, que se esta produciendo un envejecimiento progresivo de la población y que es mayor cuanto mas rural es el área de análisis.

Composición de la población por nacionalidad:

Origen de la ocupación serbia en territorio croata:

Este hecho es de gran importancia en la historia croata. Esto explica la causa de la llegada de los serbios a tierras croatas y su permanencia por aproximadamente cinco siglos hasta la guerra de 1991-1995. Los serbios trajeron a tierras croatas su religión ortodoxa.

La provincia de Šibenik, y en general los Balcanes, como zona de contacto y tránsito entre Oriente y Occidente, tienen una historia abundante en conflictos. En los últimos siglos, entre otras, sufrió el dominio veneciano (1412 a 1797) especialmente en el área costera, el del imperio Turco Otomano, el francés, el del imperio Austro Húngaro y la ocupación italiana y alemana durante las dos últimas Guerras Mundiales. (Grubišić, Slavo – Grubišić Mirjana - 1988)

“Los otomanos continuaron su invasión del territorio croata durante el siglo XV. En el año 1493, el ejército croata es derrotado por los otomanos en la región de Lika (al norte de Šibenik), lo que produjo el verdadero hundimiento del Reino de Croacia”. (Ministerio de Asuntos Exteriores de la Republica de Croacia. 1996 – p.12)

Desde el comienzo del siglo XV, la comuna de Šibenik fue constantemente asediada por los turcos. Durante dos siglos, la principal preocupación de los habitantes de la ciudad de Šibenik fue como resistir el asedio turco. En 1522 los otomanos se apoderaron de Skradin(localidad vecina a el área de estudio: Prómína) a solo 20 kms de la ciudad de Šibenik. El fuerte de San Nicolás , construido por los venecianos en la entrada del canal de Šibenik en 1540 sirvió como protección desde el mar. (Grubišić, Slavo – Grubišić Mirjana - 1988. – pag 20).

En 1578, se funda la Frontera Militar Croata-Eslavonia (Hrvatsko-Slavonska Vojna Krajina) en la zona limítrofe con el Imperio Otomano, del río Drava al mar Adriático. A propuesta del emperador y rey croata Rodolfo de Habsburgo, el Parlamento de Austria Interior se encarga de su administración. Las cortes croatas aceptaron esta propuesta del rey a condición de que el Archiduque de Austria Interior consultase en todo a la nobleza

croata y de que “de ninguna forma disminuyese los derechos del Reino de Croacia, libre e independiente, que en el pasado había aceptado por propia decisión ser súbdito de los reyes húngaros”. (Ministerio de Asuntos Exteriores de la Republica de Croacia.1996 – p.12)

Huyendo de los turcos, empiezan a llegar a Croacia valacos ortodoxos, serbios etc. Los serbios ortodoxos que huían de Serbia por la subyugación de los Otomanos se instalaron en las tierras de esta frontera popularmente conocida como “ La Krajina”, y luego fueron empleados permanentemente para la defensa contra la expansión Otomana. La Krajina Serbia disfrutó de autonomía, y recibía directivas directamente de la capital del Imperio “Viena”.

Los serbios que huyeron de sus tierras hacia el noroeste (Croacia), por ser más aguerridos, fueron los que enfrentaron a los otomanos en la frontera militar croata por muchos años y luego se quedaron a vivir definitivamente.

Por esta razón, dentro de la Provincia de de Šibenik, Knin era el área con mayoría serbia, por pertenecer a la frontera militar croata (Krajina). El profesor Paško Paić, en su libro Hrvatski Kraljevski Grad Knin – 1998- pag.18 - dice: “ Los turcos ocuparon Knin 166 años . Este fue el período histórico más difícil y desgraciado de la historia de Knin. Cuando invadieron los turcos, un gran número de habitantes huyeron hacia las ciudades dálmatas, a las islas o al norte. Todos los campos quedaron abandonados “.

Composición de la población a nivel nacional, provincial y local;
entre 1880 y el 2001:

En todos los censos, desde 1880, se discriminó la población por nacionalidad. A partir del censo de 1948, se incorpora en la clasificación a los musulmanes y a partir del censo 1953 la categoría «yugoslavos». La inclusión de la categoría «yugoslavos» responde a un objetivo político del gobierno de Tito: des-nacionalizar a la población, por su origen étnico/nacional, y agruparla bajo una identidad político-estatal común, la denominación de Yugoslava.

En todos los censos, los croatas representan mas de los 2/3 de la población del país, especialmente en el censo de 1961, cuando el porcentaje de croatas alcanzo el 80 % de la población de la «nación croata», dentro de Yugoslavia.

La población serbia, que representaba el 17 % de la población de Croacia en el siglo XIX, descendió progresivamente su porcentaje hasta 1981, en que representaba solo el 11,5% de la población del país.

Los musulmanes, registrados a partir del censo 1948, representan menos del 1 % de la población.

Composición por *nacionalidad* en la provincia de Šibenik-Knin:

El porcentaje promedio de la población croata, sobre el total de la población de Sibenik, desde 1880 a 1991, fue de **61,6 %**, oscilando entre el 60,4 % (1880) y el 58,8 %(1981). Siendo el porcentaje promedio de la poblacion serbia, en el citado periodo del **35,5 %** , oscilando entre el 37,7% (1880) y el 31,1% (1981).

Entre 1880 y 1991, hubo escasa variación de la proporción de la población por nacionalidades en las tres áreas de la provincia de Šibenik-Knin. En las áreas de **Šibenik y Drniš** más de las $\frac{3}{4}$ partes de la población era de nacionalidad **croata**; por el contrario, en el área de **Knin** más de las $\frac{3}{4}$ partes de la población era de nacionalidad **serbia**.

En 1991, en el área de Šibenik el 10 % de la población era serbia. En el área de Drniš, el porcentaje de Croatas, en todos los censos desde 1880 a 1991, fue superior al 76 %. Hubo escasa variación de porcentaje de población serbios y/o croatas a lo largo de este período. A nivel provincial, según el último censo de población 2001, había 88,5 % de croatas, 9 % de serbios y 2,5 % otras nacionalidades.

Cuadro: 15 - Composición de la población, por nacionalidad, en las tres Areas de la Provincia (1880- 1991)

	Porcentaje de Población croata	Porcentaje de población serbia	Porcentaje de otras nacionalidades
Area ŠIBENIK			
Año 1880	88 %	8 %	4 %
Año 1991	84 %	10 %	6 %
Año 2001	94 %	3 %	3%
Area DRNIŠ			
Año 1880	77 %	22 %	0,5 %
Año 1991	78 %	21 %	1,9 %
Año 2001	94 %	5 %	1,0 %
Area Knin			
Año 1880	13 %	85 %	1,1 %
Año 1991	9 %	88 %	2,7 %
Año 2001	64 %	33,5%	2,5 %

Fuente: Stanovništvo prema Državljanstvu, Narodnosti, Materniskom Jeziku i Vjeri (1991 y 2001).

Composición de la población por nacionalidad en Prómína:

	Población croata y otras nacionalidades	Población serbia
Año 1991	86.0 % (2212 pers)	14,0 % (362 pers)
Año 2001	98,4 % (1296 pers)	1,6 % (21 pers)(*1)

(*1)Es probable que las personas de origen serbio no hayan declarado su origen por temor a discriminación.

También a nivel de la municipalidad de Prómína se observan cambios en la composición de la población por nacionalidad, entre el año 1991 y el 2001. La población serbia decrece de 362 a 21 personas, es decir, en el año 1991 representaban el 14 % de la población municipal y en el año 2001, solamente el 1,6 %.

Impacto de la guerra (1991-1995) en la población – Desplazamientos masivos de población:

La distribución de la población por nacionalidad en el territorio provincial en 1991 explica, en parte, los desplazamientos masivos de población que se produjeron durante la guerra 1991-1995.

En la provincia de Sibenik-Knin, se pueden distinguir tres realidades: las áreas de Knin, Drnis y Šibenik .

El área de Knin fue una de las chispas que encendió la guerra en Yugoslavia, pues históricamente el 80 % de su población fue serbia.

El área de Drnis, “mixta”(21 % serbia, 78% croata, 1% otros)con una marcada tendencia histórica a la emigración de su población, debido a la falta de fuentes de trabajo.

El área de Šibenik, costera, con actividad portuaria y turística por excelencia, con una marcada mayoría croata (1991 = 84%croatas).

En 1991, año que comienza la guerra, la población serbia estaba firmemente arraigada en el área de Knin. Allí, el porcentaje de población serbia era de 88,2 %, mientras que en Drniš era del 20,5 % y en Šibenik de solo el 10,5 %. Desde hacia muchas generaciones, el área de Knin tenía mayoría de población serbia, mientras que en la costa, incluyendo la ciudad de Šibenik, predominaba la población croata. Así, no es difícil imaginar porque la población de Knin rápidamente hizo suya la idea de pertenecer a la “ Gran Serbia” que Slobodan Milosević pregonaba ambiciosamente desde Belgrado.

Al comienzo de la guerra (septiembre de 1991), en las áreas de Drnis y Knin, se produjeron conflictos armados entre vecinos serbios y croatas. Los serbios estaban respaldados por el Ejército Nacional Yugoslavo (JNA), contaban con la experiencia de los oficiales del ejército y podían usar su armamento. Los croatas no tenían armas, y por lo tanto, la población croata del interior de Šibenik tuvo que abandonar sus casas y huir. Esta población huyó hacia la costa (área de Sibenik) , en donde se encontraba la mayoría croata y fue alojada en los hoteles estatales. Algunos desplazados croatas no se dirigieron hacia Šibenik, sino hacia otras ciudades croatas como Zagreb o emigraron a otros países, como Alemania.

Según el análisis del censo 1991, la población croata en el área directamente ocupada por los serbios (la Republica Autonoma de Krajina) era de 21.262 personas. Según fuentes de Naciones Unidas los desplazados de guerra en 1991 –1992 fueron alrededor de 30.000 personas. Es muy probable que la cifra sea aun mayor, pues también se desplazó población croata que se encontraba cerca de la línea de frente (situada a 12 kms de la ciudad de Šibenik) y que era objeto de constantes bombardeos. En el área ocupada por los serbios, que eran las áreas de Knin y parte del área de Drnis(incluyendo Prómína) en general , solo permaneció población serbia. Según el análisis del censo 1991 por localidad, en el área ocupada por los serbios se encontraban unos 46.495 serbios.

Aunque un número infimo de croatas se quedaron en el área ocupada, en su mayoría ancianos o matrimonios mixtos, algunos lo hicieron para proteger sus bienes. El ACNUR estuvo presente en esta área, casi desde el comienzo de la guerra. Su objetivo, durante la guerra, estuvo dirigido especialmente a proteger a la minoría croata. Los

desplazados croatas, por su parte, durante los cuatro años que duro el conflicto (1991-95), vivieron en condiciones de hacinamiento en los hoteles. En el área ocupada, sus casas fueron saqueadas, bombardeadas e incendiadas por los serbios, para desalentar a la población croata a retornar a sus lugares de origen.

Los serbios avanzaron hacia el sur-oeste, minando la línea de frente, que se extendía paralela a la costa. Nunca lograron llegar a la costa, ya que las fuerzas de las Naciones Unidas (conocidas como UNPROFOR) se interpusieron entre los bandos. Las fuerzas serbias bombardeaban las ciudades costeras, entre ellas Šibenik, en las primeras semanas del conflicto desde el mar y, posteriormente, desde los cerros que rodean a la ciudad.

Entre 1991-1995, los croatas aprovecharon para formar su ejército y armarse para defender su territorio, a pesar del embargo impuesto por Naciones Unidas. El 5 de agosto de 1995, los croatas realizaron la operación "Oluja" (Tormenta), con el visto bueno de los EEUU, y en tres días recuperaron los territorios ocupados por los serbios. En esta ocasión, casi el 100% de los 46.495 serbios tuvo que huir, ante el temor de represalias. Según un censo realizado por el ejército croata, a los pocos días de la operación Tormenta, solo habían permanecido en lo que fuera la "Krajina" 800 serbios, todos ellos ancianos o discapacitados. Estos coincide con los datos proporcionados por el ACNUR, que afirma que cerca de 45.000 serbios huyeron en esos tres días (5 al 8 de agosto de 1995). El destino de los serbios de la Krajina fue Eslavonia del Este (Vukovar) la ciudad croata que todavía estaba en manos serbias, la Republica Serpska de Bosnia -Hercegovina (Banja Luka) o a la propia Serbia (especialmente Vojvodina, Kosovo y los alrededores de Belgrado).

Cuando avanzó el ejército croata, reconquistando el territorio, bombardearon las casas serbias, como represalia y para impedir el regreso de los serbios.

En 1995, recién finalizada la guerra, el área de Knin y en menor medida el área de Drniš, presentaban un aspecto completamente despoblado. La población croata había emigrado en 1991 de estas áreas por la ocupación serbia, y la mayoría de los serbios habían emigrado en 1995, al final de la guerra, cuando el ejército croata recuperó estos territorios para Croacia. Por lo tanto, el resultado en 1995 fue un territorio completamente despoblado bajo ocupación militar del recientemente formado ejército croata.

El primer presidente de la joven República de Croacia fue el ultra nacionalista Franjo Tuđman. El régimen de Tuđman, al finalizar la guerra en 1995, ponía serios reparos y obstáculos a que los serbios retornen. Entonces como estrategia para evitar el retorno incentivó: (Ver mapas N° 2, 3, 4 y 5 – ANEXO I.4)

a) El retorno a sus lugares de origen de los desplazados de guerra croatas. Se debía repoblar las áreas afectadas por la guerra. Pero los desplazados enfrentaban sustanciales dificultades para retornar: falta de empleo, infraestructura y alojamiento. El gobierno de Tuđman decidió entonces emprender una agresiva campaña con la finalidad de atraer población croata a este territorio. Dio alta prioridad a la reconstrucción de viviendas e infraestructura en los pueblos donde, antes de la guerra, vivía la población croata, fomentando así su retorno.

b) Incentivó el asentamiento de población de origen croata procedente de Bosnia, Vojvodina y Kosovo, que huía del régimen de Milosevic. En el área de guerra, especialmente en Knin, la mayor parte de la población que la habitaba antes de 1991 era de origen serbio. Es así que la gran mayoría de las localidades / pueblos serbios permanecían

despoblados, pues sus antiguos habitantes temían retornar por temor a represalias. Estas localidades habían sido parcialmente destruidas por el ejército croata cuando recuperó el territorio en 1995. Además, el gobierno nacionalista croata de Tudman, temeroso por el regreso de los serbios a estos territorios, incentivo un rápido asentamiento de población de origen croata antes mencionada. Muchos de estos croatas refugiados se instalaron en las casas propiedad de los serbios que huyeron después de la guerra. Para dar validez legal a esta ocupación ilegítima, el gobierno de Tudman promulgo la denominada Ley de Ocupación Temporal, que permitía, mediante una autorización escrita municipal, a los croatas o refugiados bosnio-croatas ocupar casas de los serbios que habían huído en 1995. Estas autorizaciones no tenían un límite de tiempo, y teóricamente debían ser revocadas por escrito, si el «legítimo propietario» (o sea el serbio) reclamaba su propiedad ante las autoridades municipales. Con ello, se inicio un escandaloso y masivo proceso de ocupación ilegal, que desalentaba aun mas el retorno de los serbios. Por ejemplo, en la ciudad de Knin, el 90% de los edificios habitables del centro de la ciudad, donde siempre habían vivido los serbios, fueron otorgados a los bosnio-croatas, bajo el sistema de «préstamo temporal». Si bien la ley que introdujo el sistema estipulaba que si el legítimo propietario retornaba (en este caso, un serbio), la propiedad debía ser desalojada por el ocupante en un plazo prudencial, en la práctica se inventaron decenas de artilugios legales para evitar que eso sucediera. Uno de los mas comunes era requerirle al serbio toda la documentación legal necesaria para probar que era el dueño. Y como en muchos casos los registros de la propiedad habían sido incendiados o saqueados, o el legítimo propietario había perdido los papeles, se iniciaba un largo vía crucis para recuperar la propiedad.

Durante la guerra (1991-1995) y después de la misma, hubo importantes desplazamientos de población que cambiaron el mapa de densidades en la provincia de Sibenik-Knin

En agosto de 1991, una vez concluido el conflicto en Šibenik, y pasados los primeros momentos de euforia, la provincia tuvo que enfrentarse a la realidad de un país destruido, campos minados, gente traumatizada y con el gran desafío de formar un país libre, democrático y con economía de mercado. Las condiciones en las que se encontraba Croacia, y especialmente Šibenik, no eran las óptimas para lograr estos objetivos a corto plazo y sin un gran costo social. Poco a poco, la gente común se fue haciendo a la idea que el país que habían sonado no era una realidad inmediata, pues habían pasado muchos años bajo el sistema comunista y existía un abismo económico - tecnológico a superar.

En el Año 1995, la provincia de Šibenik-Knin presentaba, al terminar la guerra, dos «realidades» bien diferenciadas:

La de las ciudades costeras, que si bien habían sido bombardeadas (especialmente las fábricas), no habían sido destruidas, y albergaban a la población desplazada.

El interior de la provincia, es decir, la casi totalidad del área de Knin y gran parte del área de Drnis (incluyendo Prómína), era un área de guerra despoblada. Había sido intensamente bombardeada, donde muchos campos estaban minados y de la cual la gran mayoría de la población había emigrado.

En 1995, el interior, incluyendo en Prómína, la población croata había emigrado en 1991 de estas áreas por la ocupación serbia, y la mayoría de los serbios habían emigrado en 1995, al final de la guerra, cuando el ejército croata recuperó estos territorios para Croacia. Por lo tanto, el resultado en 1995 fue un territorio completamente despoblado bajo ocupación militar del recientemente formado ejército croata.

El gobierno de Croacia y las autoridades locales, estimularon a los desplazados de guerra croatas a retornar a sus lugares de origen. Se debía repoblar las áreas afectadas por la guerra. Pero los desplazados enfrentaban sustanciales dificultades para retornar: falta de empleo, infraestructura (caminos, agua, electricidad) y alojamiento. El gobierno de Tudman decidió entonces emprender una agresiva campaña con la finalidad de atraer población croata a este territorio. Dió alta prioridad a la reconstrucción de viviendas e infraestructura en los pueblos donde, antes de la guerra, vivía la población croata, fomentando así su retorno. También, el gobierno nacionalista croata de Tudman, temeroso por el regreso de los serbios a estos territorios, incentivo un rápido asentamiento de población croata refugiada, procedente de Bosnia, Vojvodina y Kosovo, es decir croatas nacidos en esos lugares. Muchos de estos croatas refugiados se instalaron en las casas propiedad de los serbios que huyeron después de la guerra. Para dar validez legal a esta ocupación ilegítima, el gobierno de Tudman promulgó la denominada Ley de Ocupación Temporal, que permitía, mediante una autorización escrita municipal, a los croatas o refugiados bosnio-croatas ocupar casas de los serbios que habían huido en 1995. Estas autorizaciones no tenían un límite de tiempo, y teóricamente debían ser revocadas por escrito, si el «legítimo propietario» (o sea el serbio) reclamaba su propiedad ante las autoridades municipales.

Los refugiados croatas que ocuparon las viviendas serbias en el área de guerra, eran en su mayoría familias bosnio-croatas que emigraron de sus lugares de origen durante la guerra de limpieza étnica en Bosnia (1992-1995), o familias croatas procedentes de Vojvodina y Kosovo (Yugoslavia), que fueron expulsadas de sus lugares de origen en los años 1994 y 1995.

Durante las múltiples visitas de campo realizadas en el area de Knin, en la primavera-verano de 1997, pude constatar que solo tres municipalidades de la región habían sido parcialmente repobladas: Knin, Kistanje y Kijevo. En las localidades pertenecientes a las otras municipalidades, se observaban solamente algunas familias, que aprovechando la benignidad de clima y la posibilidad de recolectar algunos frutos del campo, realizaban los primeros intentos de retornar.

Destino de los serbios expulsados de Croacia en 1995: Se estima que cerca de 350.000 serbios que vivían en Croacia (de los cuales 46.000 provenían de la provincia de Šibenik-Knin) emigraron, al final de la guerra (1995), hacia la República Serpska de Bosnia-Herzegovina (es decir la parte de Bosnia controlada por los serbio-bosnios) o hacia Yugoslavia (Serbia, Vojvodina y Kosovo). Esta población se estableció, en algunos casos, en las casas de los croatas que habían huido de Serbia, como consecuencia del conflicto, entre 1991 y 1992. Sin embargo, la gran mayoría de estos nuevos refugiados en Serbia no logro tener condiciones dignas de vida y tuvieron que hacinarse. Es importante notar que el Gobierno de Belgrado nunca otorgo papeles de ciudadanía a los refugiados provenientes de Croacia y Bosnia: solo obtuvieron un Carnet de Refugiado. El gobierno de Milošević planeó la radicación de estos serbios en Kosovo, con el objeto de desplazar y realizar limpieza étnica de la población albanesa de Kosovo. Se agudizaron entonces los conflictos entre serbios y albaneses en Kosovo, produciendose matanzas sistemáticas de albanos-kosovares por parte del ejército serbio, que culminaron en la Guerra de Kosovo (Abril-Junio de 1999) y el bombardeo de la OTAN.

El destino de los 46.000 serbios que habitaban en el área de guerra en la provincia de Šibenik, fue Eslavonia del Este (Vukovar), la provincia croata que todavía estaba en

manos serbias, la República Serpska de Bosnia -Hercegovina (Banja Luka) o a la propia Serbia (especialmente Vojvodina, Kosovo y los alrededores de Belgrado) .

Entre el año 1996 y el 2000, la población serbia emigrada retornó parcialmente Šibenik-Knin. Considerando que las condiciones de vida en Serbia eran particularmente difíciles para los nuevos refugiados serbios (que habían huido de Croacia en 1995), muchos ancianos decidieron retornar a sus lugares de origen en Croacia, encontrando sus casas destruidas o con ocupantes croatas, lo que significaba largas y desalentadoras gestiones para recuperar su propiedad.

La situación de los refugiados serbios que querían retornar a Croacia, ha sido objeto de constantes negociaciones entre el gobierno croata y los organismos de Naciones Unidas; y también en los últimos años con la Unión Europea, pues es uno de los requisitos para que Croacia pueda ingresar a la misma.

La población serbia que retornó entre 1997 y el año 2000 era en su casi totalidad compuesta por ancianos; pero a partir del año 2000, y ante la actitud mucho más conciliadora del nuevo Gobierno croata, la gente joven serbia empezó a retornar progresivamente.

El milenio se despidió el área de Knin, en medio de una tensa situación social y económica. A la población croata originaria de la región, se le sumó la nueva inmigración, fomentada por el Gobierno, de bosnios-croatas y croatas de Kosovo; y también la población de serbios retornados, algunos de ellos a causa de la guerra de Kosovo. (Ver mapas N° 2, 3,4 y 5 – ANEXO I.4)

En el área de Drniš, y concretamente en Prómína, la mayoría de la población actual es de origen croata, como también en el área de Šibenik.

En Croacia, en el 2001, la situación de la población refugiada era la siguiente: A continuación, se analiza la situación de la población refugiada y de los desplazados internos.

a) Habitan en Croacia, 199.560 personas que, a la fecha indicada, no habían retornado aun a sus lugares de origen. De las cuales:

* 21.083 eran refugiados croatas de Bosnia y/o Yugoslavia, es decir personas que aun conservaban el estatus de refugiados y vivían en campos de refugiados en Croacia. De esta cifra, 19.617 provenían de Bosnia-Herzegovina y 1.466 de la república de Yugoslavia (en su mayoría de Kosovo).

* 28.695 son desplazados internos, es decir que fueron desplazados durante la guerra a otros lugares dentro de Croacia, y que aun no habían retornado a su lugar de origen. De los cuales :

3.464 eran serbios que vivían en Croacia, en la región del Danubio, también conocida como Eslavonia del Este (Vukovar)

25.231 son croatas desplazados, que viven en Croacia, pero no en su lugar de origen.

* 149.782 personas que viven hoy Croacia son ex-refugiados croatas de Bosnia y/o Yugoslavia, o sea individuos que tenían estatus de refugiados en Croacia, pero que

renunciaron a ese estatus y ahora tienen documentos croatas, que los habilitan a vivir, trabajar y gozar de los mismos derechos que cualquier otro ciudadano croata. De los cuales:

- 119.422 son croatas de Bosnia-Herzegovina.
- 30.360 son croatas de Yugoslavia.

b) Retornaron a sus lugares de origen en Croacia, 344.852 personas, de las cuales:

* 126.772 son retornados serbios, es decir personas que, en 1995, huyeron de Croacia y se refugiaron en la República Srpska de Bosnia, en Yugoslavia o en otro país europeo y retornaron a su lugar de origen en Croacia. El 63 % de estas familias retornó «espontáneamente», y el 37 % restante a través, es decir con la ayuda y protección del ACNUR y la OADR (Oficina Croata para Desplazados y Refugiados).

* 218.080 son retornados que nunca habían salido del país, en su inmensa mayoría croatas, es decir desplazados internos, que habían huido de la ocupación serbia en 1991.

En otras palabras, entre 1991 y 1995, en Croacia hubo 246.775 desplazados internos, que eran en su inmensa mayoría croatas. Regresaron a su lugar de origen 218.080 personas, es decir el 88 % de los desplazados internos. Del 12 % restante de los desplazados internos en Croacia (28.695 personas), que aun no han regresado a su lugar de origen, 25.231 son croatas y 3.464 serbios.

De los 350.000 serbios que huyeron de Croacia en 1995, regresaron a su lugar de origen 126.722, es decir el 36 %, que en su mayoría son ancianos. No regresaron aun 223.278 serbios, es decir el 64 %.

c) 5.934 personas, que tenían el estatus de refugiados bosnios en Croacia, ya habían retornado, en Agosto del 2001, a su lugar de origen en Bosnia-Herzegovina, de los cuales.

- 2.787 retornaron a la república Serpska de Bosnia.
- 3.147 retornaron a la Confederación Croata –Musulmana de Bosnia-Herzegovina.

El número de retornados serbios a la provincia de Šibenik-Knin fue de 15.882, desde agosto 1995 hasta octubre del 2001, según las estadísticas provistas por el ACNUR y la Oficina Croata para Desplazados y Refugiados (OADR). Es decir, de los 46.000 serbios que huyeron de la provincia en Agosto de 1995, el 35% ya había retornado a Šibenik. De los 15.882 retornados serbios, el 84 % regresó al área de Knin, el 7 % al área de Drniš y el 9 % al área de Šibenik.

2.3.2 Educación y cultura

2.3.2.1 Lengua y religión:

La antigua lengua eslava fue, entre los idiomas eslavos del sur, la primera que conto con escritura. Tanto el pueblo croata como el serbio, tuvieron en sus inicios la misma lengua: la “staroslavenski”; pero progresivamente, a partir del siglo XII, la lengua croata y serbia evolucionan por separado, en términos del alfabeto utilizado para leer y escribir. Por

influencia rusa , los serbios, escriben en alfabeto cirílico , por el contrario , los croatas tuvieron influencia occidental y por ello escriben con alfabeto latino. (Težak – Babić – 1970. Passin.)

La religión , como en todo gobierno comunista, era tabu. En la Yugoslavia de Tito había un doble motivo para censurar la religión: (a) por una cuestión de ideología comunista y (b) porque la religión era un gran motivo adicional de diferenciación entre serbios (Catolicos ortodoxos), croatas y eslovenos (Católicos apostólicos romanos) y bosnios (musulmanes). Como ya se expresó anteriormente, Tito pretendía que serbios, croatas y bosnios conviviesen juntos, «enterrando» los motivos que pudieran originar conflictos. Aun asi, muchos, y especialmente los nacionalistas, conservaban las tradiciones religiosas como el mayor símbolo de su diferenciación étnica y cultural.

También había, naturalmente, gente creyente por convicción. A estos feligreses se les hacía difícil realizar los ritos religiosos, porque podían ser discriminados. Debían tener mucho cuidado de hacer manifestación de su fe, pues podían perder su empleo. Esto era altamente probable, ya que mas del 90 % de las personas trabajaban para el estado. Los bautismos y casamientos se seguían realizando, aunque en la intimidad del hogar.

Es curioso observar en los cementerios rurales las placas de las tumbas. Algunas estan escritas en alfabeto cirílico, que presupone que el difunto había sido de religión ortodoxa; y otras estan escritas en alfabeto latino y tienen la cruz de los católicos apostólicos romanos .

Cuadro N- 16 - Población en Prómína según su religión

Año	Católicos (croatas)	Ortodoxos (serbios)	No conocido
2001	96,3 %	2,9%	1,5%

Es posible distinguir un serbio de un croata, por su fisonomía?

Por su fisonomía, no es posible diferenciar un serbio de un croata. Algunos croatas argumentan que no son eslavos, y por lo tanto nunca debieron pertenecer a la República Yugoslava, que significa Eslavos del Sur.

Solamente se puede intuir que una persona es serbia o croata por su nombre. Hay nombres que son preferentemente elegidos por los croatas como: Ante, Ivo, Marko, Marija, Anka, Ana, Iva , etc. Otros nombres son preferentemente serbios como: Dušan, Milorad, Slobodan, Dušanka, Anđa, Slavka, Jovankay ,etc. Escoger el nombre del recién nacido era una forma de identificar su origen y también de reafirmarlo. También identificaban su origen por los apellidos: Lalić, Grulović, Milošević son típicos apellidos serbios ; y Perković, Pešić, Šarić, Baranović, Bilušić, etc, son típicos apellidos croatas. Sin embargo, dado que había casamientos «mixtos» , se encuentra apellidos como Martinović entre personas de origen serbio y croata respectivamente.

2.3.2.2 Riqueza Cultural:

La población rural de Prómína, Drnis, como la de toda Croacia, tiene una riqueza cultural enorme. Tradicionalmente esta población fue muy laboriosa y creativa tanto en artesanía,

como en cuestiones culinarias. El pueblo y especialmente los mayores, conservan las tradiciones ancestrales de la preparación y conservación de alimentos, entre otros: quesos, vinos, agua ardiente(rakia), variados licores de frutas, conservación de vegetales y frutos(aceitunas, pepinillos, aybar, chucrut) dulces, repostería, conservación de carnes (desde el prestigioso jamón crudo hasta los embutidos), etc..

Las mujeres, haciendo honor a su laboriosidad, son conocidas por los tejidos y bordados manuales. Los jardines y huertas en primavera-verano también hablan de una tradición celosamente cuidada, de la laboriosidad de este pueblo y del buen gusto en el diseño y la prolijidad de los mismos.

Los hombres, se especializan en la construcción de las casas por ellos mismos, transmitiendo de generación en generación los conocimientos de la construcción de vivienda, como así también, el trabajado de la piedra caliza que es el material tradicional de construcción.

2.3.2.3 Educación primaria, secundaria, técnica y universitaria, a nivel nacional, provincial, de área Drnis y municipalidad de Promina.

A nivel nacional, según el censo 2001, el índice de alfabetismo en los adultos era para los hombres de 99 % y para las mujeres del 98 %. El índice de alfabetismo en los jóvenes entre 15 y 24 años, en ambos sexos, era de 100 %.

Definiciones:

Índice de analfabetismo en los adultos: Es definido como la población de hombres y mujeres, de 15 años o más que no es capaz de leer o escribir comprendiendo, un corto y simple texto.

Índice de analfabetismo en los jóvenes: Porcentaje de analfabetismo en los jóvenes: Es definido como la población de hombres y mujeres, entre 15 y 24 año, que no es capaz de leer o escribir comprendiendo, un corto y simple texto.

A nivel nacional, según datos del censo 1999, el 100 % de la población de ambos sexos, en edad escolar, asistía a la escuela. En el mismo año, el porcentaje de inscriptos en la escuela secundaria era de: 73 % de las mujeres y 72 % de los varones. La inscripción en el nivel terciario era de 28 %.

Comparando Croacia con los 25 miembros de la UE, el nivel de educación es bajo. De acuerdo al censo 2001, 18,6 % de la población de más de 15 años no ha completado la educación primaria y 21,8 % ha completado solamente la escuela primaria. Solo el 11,9 % de la población ha recibido educación debajo del nivel secundario. Contrariamente, el porcentaje de población entre 20 a 24 años que ha completado al menos la escuela secundaria fue de casi 94 % en el 2005, que es más alto que el resto de los otros países de la UE. Sin embargo, estos logros no han sido alcanzados en la educación terciaria, a pesar del alto porcentaje de inscriptos (cerca del 70 % de los que terminan la escuela secundaria). Por otra parte, los recursos humanos, materiales y financieros para la educación terciaria son limitados y las demandas son altas.

Es generalizada la opinión a nivel de los expertos nacionales e internacionales, que no hay correspondencia entre la educación recibida y el mercado del trabajo.

La comparación de los logros educacionales entre empleados y desempleados indica que las demandas laborales están orientadas a favor de los que tienen educación post-secundaria. También en general se considera que la educación secundaria vocacional y los

cursos provistos en Croacia son particularmente inapropiados para las demandas del mercado laboral, especialmente para aquellos que tiene corta duración (1 a 3 años). Más del 40 % de los desempleados actuales han completado este tipo de formación. Hay un alto índice de desempleo, por ejemplo entre los que concluyeron cursos como: vendedores, mozos, cocineros, peluqueros, electricistas, etc.; a pesar que en Croacia existen 438 programas en 28 áreas. .

El nivel de la educación para adultos y entrenamiento, especialmente la aplicación del los principios del “ long-life learning” o educación permanente a lo largo de la vida, están por debajo de los de la UE. La participación de adultos en educación y entrenamiento fue de 2.3 % en el 2005. Sin embargo, si se quiere superar la falta de correspondencia entre la educación y el mercado laboral; como así también, las consecuencias negativas que el envejecimiento de la población tiene sobre la productividad; se debe incrementar la participación de los adultos en programas para la educación permanente.

Según el censo 2001, el porcentaje de la población con nivel alto de educación a nivel nacional es de 287,867 personas; mientras que a nivel provincial es 5273 personas.

Según el informe realizado por el Central Government Office for E-Croatia“(Ver ob. Cit.), en el área de desarrollo regional y competitividad, es de importancia clave las grandes diferencias regionales, en términos de geografía, demografía, economía y sociales, entre otras. La actividad empresarial es afectada negativamente por el bajo nivel de educación entre los empresarios, la falta de rentabilidad e insuficiente respaldo institucional a nivel regional; como así también, inadecuada cooperación y red de relaciones, entre los empresarios y con las otras instituciones. Las investigaciones y el sector de desarrollo están caracterizados por una escasa interrelación entre las investigaciones, la educación y la comunidad industrial. Hay muchas investigaciones que no tienen relación con las necesidades económicas. Las investigaciones y el desarrollo están aislados de la comunidad de empresarios, y esto incrementa la necesidad de más inversión en el sector.

Según el Departamento de Educación de la provincia de Sibenik-Knin, el sistema educativo en la provincia requiere una considerable restructuración. Es necesario actualizar el currículo, un nuevo equipamiento en las escuelas, aplicación de modernos contenidos en la educación, mejorar los métodos de enseñanza y ampliar la infraestructura escolar. Solo una minoría de las escuelas secundarias en la provincia tienen los recursos necesarios para proveer un servicio de enseñanza moderno.

Según el Ministerio de Educación y Deporte, a nivel provincial, el promedio de alumno por clase es de 20 en las escuelas normales. En las áreas rurales, debido a que no hay suficientes niños por grado, como es la situación en Prómína, se enseña en grados combinados. El promedio de alumnos en grados combinados es de 10, según datos del año escolar 2001-2002. Esto también refleja el grado de despoblación en las áreas rurales.

A nivel provincial, se cuenta con 11 escuelas de nivel medio, en las que se educan casi 5000 estudiantes (período lectivo 2002-2003). Las orientaciones son:

En Drnis: Bachillerato general

En Knin: Bachillerato general.

En Sibenik:

- Con orientación comercial (3)
- Técnica (2)
- Música.

- Medicina y Química.
- Turismo.
- Bachillerato general.
-

A nivel terciario, en la ciudad de Sibenik, hay una escuela de turismo. Los alumnos inscriptos son 1500. En el año 2002, hubo 76 graduados. Casi todos los graduados tienen empleo.

A semejanza del nivel nacional, se considera que el perfil de los graduados en general no refleja las necesidades locales de empleo. Debería haber coordinación y cooperación entre las agencias de empleo y el sistema educativo para lograr un mejor uso de los recursos humanos, satisfacer las demandas del mercado laboral y disminuir el alto índice de desempleo.

Según el departamento de Economía de la ciudad de Drnis, la red de escuelas en el Área de influencia de Drnis, esta relativamente bien desarrollada. Después de la guerra, muchas escuelas han sido renovadas. Sin embargo, debido al reducido número de niños en edad escolar residiendo en el área, algunas escuelas no han sido restauradas.

En el pre-escolar hay 14 maestras y 220 niños. Esta localizado solamente en Drnis. Prómína carece de pre-escolar.

En la ciudad de Drnis, existe una escuela elemental que coordina las acciones educativas en el área de influencia de esta ciudad. Las escuelas de Ruzic, Unesic y Prómína coordinan sus actividades con la escuela de Drnis. Estas tres escuelas tienen la escuela primaria completa. Sin embargo, hay también en el área 4 escuela que cuentan solamente con los cuatro primero grados.

La escuela de Prómína, tiene grados combinados, es decir una maestra para alumnos de varios grados.

En el área de Drnis, según el datos estadísticos del período lectivo 2003-2004, había 79 maestras y 854 niños que asistían a la escuela.

La escuela secundaria cuenta con 32 profesores y 335 alumnos (período lectivo 2003-2004)

Cuadro N- 17 Nivel de Educación de la población en Prómína,
Según censo de población 2001 (Población total)

Nivel de Educación (completa)	Número de personas	Porcentaje (%)
Sin escolaridad (*1)	210	15,9
Escuela Básica completa (*2)	499	37,8
Escuela secundaria (*3)	354	26,8
Estudios terciarios	32	2,4
Estudios universitarios	27	2
No se conoce	195	15
Población Total	1317	100,0

Fuente: Censo de población 2001, educación por localidad.

(*1) Incluye los niños que no van a la escuela y los que no completaron la escuela primaria.

(*2) Escuela Básica: se considera de primer a tercer grado y de cuarto a séptimo grado.

(*3) Escuela secundaria: Se considera completa y en tres orientaciones:

Escuela vocacional (3 años): 250 personas
Escuela vocacional (4 años): 75 personas
Bachiller: 29 personas

Según las encuestas a la población de la municipalidad de Promina, el resultado según el idioma fue: Dos tercio (65 %) habla solamente el idioma croata, mientras un tercio (35%) dicen poder comunicarse en dos o mas idiomas. La mediana se localiza en los que saben un idioma.

El 38% de los varones y el 32 % de las mujeres pueden comunicarse en dos o más lenguas. Los rangos de edades que tienen mayor número de personas bilingües son: entre 30 y 39 años (47 %) y 40 y 49 años (39 %). En el rango de los más jóvenes (15 a 29 años), un tercio son bilingües y entre los de mayor edad (50 a 64 años) el 26 % lo es.

De las personas que desean emprender una nueva actividad el 33 % habla otra lengua, además de la materna. Entre los que no quieren realizar otra actividad el 39 % habla otra lengua.

Participación de las mujeres en educación profesional y capacitación:

La población en el área rural es menos educada que en el área urbana. Las mujeres rurales, tienen un nivel aún menor de educación que los hombres. Según el censo de población realizado en el 2001, las mujeres tenían un porcentaje de analfabetismo del 97 %, mientras que los hombres del 99 %.

A nivel nacional, la educación profesional y el entrenamiento en las áreas rurales están concentrados en la agricultura, donde muchos de los alumnos son hombres. Hay muchas escuelas agrícolas e institutos y también está disponible la capacitación para adultos en la especialidad agricultura. Pero no existe la capacitación en economía doméstica, que a criterio de la FAO debería estar disponible. Según esta institución internacional, es importante la educación en nutrición, debido a que la dieta de las áreas rurales es muy fuerte en contenidos grasos y poco sana. Sin embargo en el área de Prómima, la dieta es mediterránea. Es decir, se incorporan gran cantidad de vegetales, aceite de oliva, vino; por lo tanto es mas sana.

Falta educación y entrenamiento en emprendimientos empresariales para mujeres, que podrían organizar proyectos productivos en áreas rurales. También las mujeres consultadas expresan la necesidad de recibir entrenamiento en procesamiento de productos agrícolas y de granja.

Es una prioridad establecer los servicios de capacitación para mujeres rurales, ya que muy pronto Croacia se integrará a la Unión Europea y las mujeres rurales deben estar preparadas para este importante cambio.

El servicio de extensión rural es provisto por el sector público en las áreas de agricultura, horticultura y vinicultura. Pero carecen de servicios en áreas claves como economía familiar, medio ambiente, agroturismo, emprendimientos rurales y desarrollo rural. El problema que se enfrenta con el proceso de transición hacia el capitalismo es el achicamiento del estado, y en consecuencia la falta de fondos para ampliar y o hacer más eficientes los servicios de extensión rural.

El principal problema de las mujeres rurales en Croacia es su bajo nivel educativo, (menor que las áreas urbanas), la posición tradicional de las mujeres dentro de la familia, su bajo estatus social, y su exclusión de la vida pública y de la vida comunitaria local.

Conocimientos adquiridos en el exterior:

Muchos de los actuales habitantes de esta comunidad, debido a la guerra tuvieron que emigrar a países como Alemania, Austria, etc donde vivieron como refugiados varios años. Cuando retornaron trajeron consigo nuevos conocimientos aprendidos en estos países, nuevas ideas y un nuevo idioma. Este cúmulo de experiencias y conocimientos pueden ser aprovechados para potenciar su capacidad y habilidades en pos de mejorar las condiciones de vida de la su familia y su comunidad.

Croacia localizada en un cruce de rutas entre Europa y Asia, fue históricamente sometida por distintos pueblos. Aun durante la época del Socialismo de Tito, se fomentaba activamente el contacto tanto con el mundo occidental, como con el comunista lo que forzó a sus habitantes a tener una mente abierta al mundo, a otras lenguas y culturas. Esta actitud en un pueblo es muy positiva, especialmente en los momentos actuales en que los cambios son bruscos y requieren capacidad de reacción de los pueblos.

2.3.3 Salud pública y seguridad social

A nivel nacional, el sistema de seguridad nacional estuvo bien desarrollado durante la época en que Croacia pertenecía a Yugoslavia. Con la independencia, la transición hacia el sistema capitalista implicó el achicamiento del estado, y las privatizaciones de los servicios públicos, entre ellos la salud; como consecuencia, la calidad de los servicios disminuyó notablemente. Sin embargo hay aun, hoy en día, hospitales, centros primarios de atención de la salud, dentistas y escuelas para la formación de asistentes en salud en muchas áreas rurales en Croacia.

En Drnis, el principal problema que se enfrenta en las áreas rurales de Drnis, es la falta de transporte público con la frecuencia necesaria para asistir las necesidades de la población enferma; como así también la falta de farmacias en los pequeños pueblos, por lo cual sus pobladores deben ir a las ciudades principales para comprar los medicamentos. Las farmacias en la época comunista eran estatales y el gobierno proveía gratuitamente los remedios recetados. Con el nuevo sistema económico, surgieron farmacias privadas; pero en las áreas rurales este servicio no existe aún pues no es rentable. En los hospitales y centros primarios de atención ya no se dan los medicamentos gratuitamente, lo que implica que el paciente debe movilizarse hasta las ciudades para comprarlos. Actualmente en Croacia se puede tener todos los servicios médicos provistos por el Estado, si no se dispone de dinero. La provisión de medicamentos por parte del Estado esta sujeta a una nueva regulación, según la cual algunos pocos medicamentos son gratuitos, para otros se paga un porcentaje o la totalidad de su costo.

En los últimos años, surgió alternativa de la medicina privada, como alternativa para los que pueden afrontar los altos costos. No existían en Croacia las clínicas, los laboratorios o farmacias privadas, como tampoco el servicio telefónico de pedido a las farmacias, como en muchos de los países latinoamericanos.

Servicios de salud en el área rural:

En Prómína: centro primarios de salud, donde el médico clínico generalista (familiar) y el dentista llegan una o dos veces por semana.

En Drnis, centros especializados de atención de la salud de los niños, y farmacia.

En la ciudad de Sibenik y Knin: Hospitales (2 grandes en la Provincia).

2.3.3.1 Seguridad social y los grupos más desfavorecidos:

A pesar que el producto nacional bruto en el país es pequeño, los beneficios de la seguridad social, que aun provee el estado, se podrían calificar de buenos. El país provee asistencia y beneficios a las madres y niños, como así también pensiones por invalidez (aunque magras) a las poblaciones rurales. El aborto es legal hasta los 3 meses de embarazo y después de este período, se debe hacer una junta médica a fin de ser autorizado o rechazado. Son realizados en los hospitales públicos. Las pensiones nacionales actualmente son mínimas pero funcionan correctamente.

Debido a la transición de la economía socialista a la capitalista, y a la guerra, la situación económica y social de la población, en general, desmejoró. Pero este cambio fue radical para la población serbia, y especialmente para las mujeres, y más aún para las mujeres rurales. Son discriminadas y marginadas económica y socialmente en una sociedad nacionalista, sobretodo que el nacionalismo se acentúa en la sociedad croata de las áreas rurales. La población croata fue asistida por el gobierno nacional para la reconstrucción de viviendas y apoyo a la producción. No así la población serbia, que tuvo la asistencia solamente de la comunidad internacional para lograr su retorno y reintegración en su lugar de origen. Las mujeres serbias rurales además de ser marginadas social y económicamente, por el solo hecho de ser mujeres, no son consideradas para programas de capacitación; y muy difícilmente pueden acceder al crédito, pues sus parcelas y casas fueron entregadas a la población croata de Kosovo o de Bosnia que se radicó en el área (bajo el programa de "préstamo temporario" de la vivienda antes mencionado). Por lo tanto, hasta su propiedad ha sido usurpada por el gobierno del primer presidente nacionalista croata "Franjo Tudman"; este problema aun no ha sido resuelto en su totalidad, y la comunidad internacional sigue presionando a los sucesivos gobiernos croatas para que se esta situación se regularice totalmente

Los que mas sufren las consecuencias de ésta guerra son las minorías, especialmente los serbios, y dentro de éstos las mujeres y los niños por ser marcadamente marginados por una sociedad con tendencias nacionalistas. Si las posibilidades de empleo son restringidas para la población serbia masculina, aun lo son mas para las mujeres serbias. En muchos casos las mujeres quedaron viudas a cargo de la familia y decidieron retornar de serbia(después que finalizó la guerra) a su lugar de origen, pues en Serbia las condiciones económicas son aun peores que en Croacia. En Serbia también eran marginadas y discriminadas por haber nacido en territorio croata. Su condición y posición es crítica, como también las de sus hijos.

Muchos ancianos serbios decidieron retornar, al igual que las mujeres, por razones económicas y por sentirse marginados en Serbia; además para morir en su lugar de origen. Para el gobierno, esta población no tiene prioridad en ningún sentido; los ancianos viven de la asistencia brindada por la Cruz Roja Internacional y proyectos de asistencia internacional.

Inválidos: éste es otro grupo muy vulnerable, del cual el Gobierno Nacional (y provincial) no presta mucha atención.

2.3.3.2 Problemas económicos y sociales:

Después de la guerra 1991-1995:

Una cantidad considerable de hombres habían abandonado sus estudios, ocupaciones y profesiones durante los cuatro años que duro la guerra. Muchos de los soldados, que eran los más jóvenes del ejército croata, habían abandonado los estudios y regresaban con problemas físicos y síquicos de salud; tampoco tenían perspectivas laborales concretas. Las personas que trabajaban en las fábricas bombardeadas durante la guerra, perdieron sus empleos. Los que trabajaban en los hoteles estatales o en actividades relacionadas con el turismo, estaban completamente parados, porque los hoteles estaban ocupados por los refugiados y desplazados de guerra; y los turistas europeos no regresarían tan pronto a la costa dálmata.

La situación actual de Drnis es crítica, a más de diez años de finalizada la guerra; pues sumado a las altas tasas de desempleo, su población manifiesta gran tensión social y conflicto. Las fábricas que funcionaban antes de la guerra, en su gran mayoría, no fueron re-abiertas. Solamente la agricultura, ganadería, la ayuda que brindan algunas organizaciones como la Cruz Roja y las remesas que envían los familiares de los residentes desde el extranjero, permiten a esta población empobrecida subsistir en condiciones de pobreza y sin muchas esperanzas de mejorar su situación futura. La pequeña empresa está surgiendo como una opción viable en la zona.

Las escuelas sufrieron distintos grados de destrucción, en algunos casos fue total y en otros solo es necesario reemplazar puertas, ventanas, vidrios y re-adquirir el mobiliario. Un problema adicional, en esta región, lo cual no sucede en Šibenik, es que no hay suficientes niños en muchas de las localidades para justificar la reapertura de las escuelas; y al no reabrirse las escuelas, los que huyeron no se sienten motivados para regresar. En otras palabras, un círculo vicioso. La emigración de los serbios afectó especialmente a las familias con hijos en edad escolar. Actualmente, a pesar de la población croata retornada, en muchas localidades no se justifica habilitar la escuela.

2.3.3.3 Necesidades familiares: Vivienda, agua potable y electricidad.

Vivienda: el tamaño de las casas y el número de habitaciones en las áreas rurales puede ser considerado de satisfactorio. Las casas son construidas en general por los propios dueños, con ayuda de parientes y amigos que construyeron la suya. Dado los largos inviernos, las casas son en general espaciosas y bien equipadas para el invierno.

Aún antes de la guerra, las casas rurales tenían un confort que usualmente la casa rural latinoamericana no dispone, como alfombras, calefacción central, cortinas y varias habitaciones. Debido a que la electricidad llega a todos los puntos del país, también era normal en las casas rurales contar con máquinas para lavar ropa, heladeras, radio televisor, y otros artefactos eléctricos. Se considera que, aún hoy, que el 40 % de las familias rurales cuenta con un auto familiar.

Debido a la guerra y la transición del socialismo al capitalismo, la situación económica cambió notablemente, como así también el nivel de satisfacción de las necesidades familiares. Se nota un empobrecimiento de la población, especialmente en las áreas rurales. Es más notable en una de la provincias más pobres del país, como la provincia de Sibenik, y dentro de ésta, en la área de Drnis y la municipalidad de Prómína.

Según el censo 2001, en Prómína había 341 núcleos familiares y 578 familias.

De los núcleos familiares (341):

- Las parejas sin hijos son el 43,9 % (150 parejas)
- Las parejas con hijos son el 40,2% (137 parejas)
- Las madres solas son el 12% (41 madres)
- Los padres solos son el 3,9% (13 padres)

El número total de viviendas en Prómína es de 1072; de las cuales el 73,6 % (790) son residencias habitadas; y el 26,4 % (280 restantes) aun permanecen en estado de abandono o destruidas.

De las residencias habitadas, el 70 % (558 viviendas) están habitadas en forma permanente; el 15,9 % (126) están habitadas en forma temporaria (especialmente en verano), y el 13,4% (106) no se conoce.

Es decir, que del total de viviendas solamente la mitad (52 %) están habitadas permanentemente, el 21,6 % está habitadas temporalmente y el 26,4 % permanecen deshabitadas. Hay 578 familias y 558 casas habitadas.

De las residencias habitadas en forma permanente (558 viviendas), cuentan con:

Baño: 76,7 %(428 viviendas)

Purificación de aguas fecales: 85,6%(457 viviendas)

Electricidad: llega a casi todas las viviendas 99,1 %(553 viviendas)

Agua potable. Llega al 85,6 % (478 viviendas) (*1)

Calefacción central: solo tienen el 4,8 %

(*1) La única localidad que no contaba con agua hasta el año 2005 era Matase. Esta en ejecución el proyecto para la instalación de agua en esta localidad, con fondos del Banco Mundial.

2.3.4 Capital social

2.3.4.1 Análisis de los procesos participativos:

La escasa participación política de las mujeres refleja su desfavorable posición. A pesar que legalmente se proclame la igualdad entre mujeres y hombres, esta desigualdad se observa particularmente en política. Solo el 17 % de las parlamentarias, el 4,6 % de los miembros de la Asamblea Provincial, y el 3,7 % de los consejeros municipales son mujeres. Las mujeres son más activas en los niveles informales, los cuales están mas cerca de los problemas cotidianos que deben enfrentar.

2.3.4.2 Roles de las mujeres en el área rural:

A nivel nacional, el 19 % de las mujeres declaran ser agricultoras y el 17 % de los hombres. La mayoría de las mujeres realizan este trabajo en las parcelas familiares, que en

promedio tienen 2,8 has. Aunque el número de agricultoras es decreciente, con el proceso de transición hay un número creciente de mujeres que deben hacerse cargo de la parcela familiar.

La vida en la granja es fuertemente dependiente del tamaño de la parcela, la situación económica familiar y el grado de mecanización, pero también del tamaño de la familia, de la tradicional división del trabajo, del nivel de educación de la pareja y de la posibilidad de éstos de tener otros trabajos complementarios fuera de la parcela familiar.

En la época del socialismo, las granjas cooperativas y las granjas estatales estaban bien distribuidas en todo el país y también en Drnis.

Aunque las mujeres son propietarias de granjas (parcelas), lo usual es que la propiedad sea compartida entre el hombre y su mujer o por el hombre solo. Hay muchas granjas que son manejadas por las mujeres. Según informantes locales, en Drnis el 27 % de las granjas las manejan las mujeres.

En Croacia, frecuentemente el hombre trabaja fuera de la granja, siendo asalariado; mientras que las mujeres trabajan en la pequeña parcela con escasa mecanización agrícola.

Durante la época socialista una gran proporción de mujeres trabajaban en las granjas colectivas, las cooperativas o en las fábricas textiles, de embutidos, y en las horas "libres" colaboraban en el trabajo de la parcela, además de realizar las tareas reproductivas con casi exclusividad. Es decir, el tiempo libre de las mujeres era escaso o nulo. Después de la independencia de Croacia, en Drnis, las granjas cooperativas y estatales se privatizaron y las fábricas quebraron o fueron destruidas por los bombardeos.

La división del trabajo entre hombres y mujeres en la granja y en la familia es una mezcla de lo tradicional y moderno. Hay muchas actividades que se realizan en forma separada para hombres y mujeres, pero también actividades que se comparten.

Las actividades típicas de los hombres es la del trabajo mecanizado de la agricultura; el talado y transporte de la madera, que es especialmente usada para calefacción en el invierno.

Las actividades típicas de las mujeres son el cuidado de los niños, el trabajo en el hogar y la jardinería. Las mujeres emplean gran parte de su tiempo en el jardín, pues son muy aficionadas a las flores.

Las actividades pecuarias, en el caso de Drnis especialmente las ovejas y los cerdos, pueden ser atendidos por los hombres o las mujeres, dependiendo del tamaño del hato y de las oportunidades laborales que tengan fuera de la parcela.

La toma de decisión en la parcela es realizada especialmente por los hombres en Croacia. También hay algunos aspectos históricos y culturales en la división del trabajo; por ejemplo en Croacia, el cuidado de las aves de corral es considerado un trabajo femenino.

El rol de la mujer rural en los países de la ex-Yugoslavia es más exigente que el promedio en Europa; y las horas de trabajo diarias son más largas y duras que en los otros países ex-socialistas (Hungría, Polonia) Las mujeres trabajan en la parcela familiar, con los animales, en el jardín, en las tareas hogareñas (a diferencia de las áreas urbanas, sin la ayuda del hombre) todo el año, sin descanso. Las mujeres no gozan de tiempo libre, y por lo tanto no

pueden continuar estudios o capacitación, como así tampoco, participar en organizaciones o en la vida pública.

La actitud empresarial: Donde se encuentran actividades empresariales, son los hombres, más que las mujeres, los que las realizan. No hay datos en el área rural croata de mujeres empresarias.

El estatus de las mujeres dentro de la familia, depende de muchos factores, como el nivel de educación, empleo fuera de la familia y la edad de la pareja. Las parejas más jóvenes son más democráticas, pero en las áreas rurales y en las regiones menos desarrolladas, como Drnis, hay tradiciones culturales muy fuertes, a cerca del rol de las mujeres como madre y ama de casa. Aunque las mujeres trabajan muy fuerte en la granja, en colaboración con su marido, en el cuidado de los niños, en las tareas reproductivas, las mujeres tienen una posición de subordinación con respecto a los hombres.

El tamaño promedio de la familia rural tipo es de 3,5 personas. Se estima un promedio de 1,3 niños por familia rural.

2.3.4.3 Experiencia cooperativa en Croacia y en el área de estudio

Durante la época Socialista de la antigua República de Yugoslavia, en Croacia había cooperativas agrícolas de producción. Estas estaban localizadas especialmente en las grandes y ricas áreas agrícolas de Croacia, es decir en el centro norte y en Eslavonia del Este. En la Dalmacia, donde se encuentra el área de estudio, había escasas cooperativas agrícolas debido a las características del relieve, la característica calcárea de los suelos y la distribución en áreas agrícolas de menor tamaño; lo que dificultaba más la mecanización.

En el año 2002, por iniciativa del proyecto UNOPS-UNDP y con fondos de la Unión Europea, se creó la empresa cooperativa Eko-Dalmacia en la vecina área de Knin. La misma, se encuentra en su fase inicial de expansión (primeros pasos). Se trata de una pequeña cooperativa de producción de alimentos orgánicos, especialmente verduras y algunas frutas (como higos). Las organizaciones antes mencionadas, apoyaron este proyecto debido a las características de la comunidad: su desintegración social, la necesidad de reconstrucción del capital social. Se pensó que fomentar el cooperativismo en la zona podría facilitar la recuperación de los lazos solidarios, cohesión, cooperación y participación, como valioso aporte a la reconstrucción social y económica de la comunidad. Se considera necesario capacitar a la población interesada en cooperativismo debido a que el cooperativismo tiene una connotación negativa en la conciencia colectiva de la población local. Esto probablemente se deba a las experiencias negativas de la época comunista, donde el trabajo cooperativo no era escogido por libre acceso y voluntariamente (Ver capítulo II.9 Marco Teórico); tampoco un control democrático de sus miembros; como postula los fundamentos básicos del cooperativismo.

IV.2.3.5 Síntesis comparativa de la situación a nivel nacional, provincial y local, en la dimensión SOCIAL, en tres cortes temporales: 1991, 1991 a 1995 y en el 2006

El siguiente cuadro –síntesis pretende dar respuesta al objetivo específico N°1; en la dimensión social: “Describir los cambios ocurridos en los últimos años en el área de estudio, en la dimensión SOCIAL, en tres cortes temporales (1991, durante la guerra 1991-1995 y año 2006)”. Se consideró, para su elaboración, especialmente la fuente de información secundaria. Sin embargo, el aporte de la opinión de la población local encuestada fué muy importante; como así también, la observación in situ, la opinión de los informantes claves y las otros instrumentos de investigación empleados. Ver mapas N° 12, 13, 14 y 15 – ANEXO I.4.

CUADRO SÍNTESIS N° 18

SITUACIÓN EN EL AÑO 1991	SITUACIÓN DURANTE LA GUERRA 1991-1995	SITUACIÓN EN EL AÑO 2006
Nivel Nacional		
<p><u>Población:</u> 4.784.265 habitantes</p> <p><u>Evolución:</u> La población <i>en el actual territorio</i> de Croacia – uno de los 6 estados de la ex-Yugoeslavia - tuvo incrementos constantes, desde el primer censo 1880 (2.506.228 hab), hasta el año 1991 (4.784.265 hab)</p> <p><u>Densidad:</u> 85 hab por Km2 (año 1991)</p> <p><u>Composición por edad y sexo:</u> Pirámide en forma de urna. La parte mas ancha de la pirámide corresponde al grupo de edades entre 30 a 44 años. En el grupo de edades de mas 75 y más años, la cúspide se ensancha, especialmente en la población femenina. (Cap IV 2.3.1)</p>	<p>Descenso de la población entre 1991 y 1995 (reflejado en el Censo del 2001) debido a la guerra, el éxodo masivo de más de 350.000 serbios y la emigración de muchos croatas fuera del país.</p> <p>Disminuye el índice de fecundidad, por la incertidumbre de la guerra.</p>	<p><u>Población:</u> 4.535.054 habitantes.</p> <p><u>Evolución:</u> Entre 1991 y el 2001, hubo decrecimiento poblacional, siendo la población en el 2001 de solo 4.535.054 habitantes (250.000 menos que en 1991).</p> <p><u>Densidad:</u> 80 hab por Km2 (Año 2001)</p> <p><u>Composición por edad y sexo:</u> envejecimiento progresivo de la población y que es mayor cuanto mas rural es el área de análisis. Tanto la República de Croacia como de la provincia de Šibenik, muestran poblaciones envejecidas: sus bases son estrechas y los sectores medio-altos son ensanchados. Se podría decir, que la provincia de Šibenik tiene una población mas envejecida que a nivel nacional, porque su base es mas</p>

Distribución: Se planifica la radicación de industrias con criterios estratégicos y geopolíticos, lo que favoreció una mejor distribución de la población en el territorio.

Servicios sociales: A nivel nacional, el sistema de seguridad nacional estuvo bien desarrollado durante la época en que Croacia pertenecía a Yugoslavia.

estrecha y su cúspide mas ancha que a nivel nacional.

Distribución

Incremento de la concentración de la población. La mayor densidad de población se registra en la ciudad de Zagreb, que refleja también la concentración de la actividad económica. (Cap IV.2.3.1)

Entre 1995 y 1999, de las 6 ex naciones que pertenecían a la ex-república de Yugoslavia; Croacia y Eslovenia fueron las que menor índice de fecundidad tuvieron en la década del noventa, y también las de menor índice de natalidad.(Cap IV.2.3.1)

Servicios sociales: Achicamiento del estado y privatización de los servicios públicos: educación y salud. La calidad y cantidad de los servicios se deteriora constantemente, especialmente en las áreas rurales.

Educación: en general. menor nivel de educación, comparando con los 25 miembros de la UE, según algunos rangos de edades.

Índice de alfabetismo: 98 % en las mujeres y 99 % en los hombres (2001). El porcentaje de personas con alta educación (escuela secundaria o superior) a nivel nacional varía, según las provincias, entre 41,5 % y 69,3 %. (Cap IV.2.3.2)

No hay correspondencia entre la educación recibida y el mercado del trabajo.

		<p>Demanda en general orientada hacia la educación post secundaria.</p> <p>Educación secundaria vocacional mal orientada y con altos índices de desempleo de sus egresados.</p>
<p>Nivel Regional y provincial</p>		
<p><u>Población:</u> Provincia de Sibenik-knin 152.125 hab - La población a nivel provincial tuvo incrementos constantes desde 1880(92.320 habitantes) hasta 1961 (164.271 habitantes), en que comienza a descender la población.</p> <p><u>Evolución:</u>Decrecimiento de la población provincial con respecto al total de Croacia (1953 – 1991). La pérdida de población desde el período 1953- 1961 se debe a emigración y CMA nulo o negativo, hasta 1991.</p> <p><u>Densidad en 1991:</u> 52 hab. Por Km2</p> <p><u>Distribución:</u> Entre 1991 y el año 2001, las tres áreas de la provincia de Šibenik-Knin tuvieron un descenso de la densidad de población. Las áreas de Drniš y knin tenían , antes de la guerra de 1991, mucho menos densidad que el área de Šibenik. En el año 2001, las diferencias de densidades entre el área de Šibenik y las otras dos – Drniš y Knin - se hicieron mas evidentes.</p> <p><u>Composición:</u>Había mayoría croata en las áreas de Sibenik y Drnis (84 % y 78 %), siendo la población serbia minoría; en cambio, en el área de Knin había mayoría serbia (88 %) y la población croata era minoría.</p>	<p>1991- Inicio de la guerra: La provincia queda dividida en dos áreas:</p> <p>(a) Área ocupada por serbios: todo el territorio de Knin, parte de Drnis y una pequeña parte de Sibenik. Los croatas huyen.</p> <p>(b) Área libre de ocupación serbia: especialmente el área costera de Sibenik estaba habitada por croatas, refugiados de Bosnia y Kosovo.</p> <p>Ideas ultranacionalistas, en general fomentadas desde el extranjero, avivan conflictos entre serbios y croatas.</p> <p><u>Viviendas:</u> alrededor de 14.400 viviendas fueron destruidas en la</p>	<p><u>Población:</u> Provincia de Sibenik-Knin 116.159 hab. (Año 2001)</p> <p><u>Evolución:</u>Descenso de la población (pérdida de 35.966 habitantes, es decir 23,6 % de la población; según la comparación entre los censos 1991 y 2001. CMA: -2,68 cada mil habitantes.</p> <p><u>Densidad en 2001:</u> 40 hab. Por Km2. Entre 1991 y el 2001 la densidad decrece a 40 hab/km2.</p> <p><u>Distribución:</u> Se incrementan aun más las desigualdades en distribución a favor del área de Sibenik (costera).en las dos area mas afectadas por la guerra , Drniš y Knin , el descenso de población fue aun mas importante.</p> <p><u>Composición:</u> Proporcionalmente se incrementa en todas las áreas la población croata (Sibenik 94%, Drnis 94 % y Knin 64%) y disminuye notablemente la serbia, quedando como minoría en todas las áreas.</p> <p><u>Composición por edad y sexo:</u> En las pirámides del año 1991 y 2001, se observa a nivel provincial, de área y municipal gran asimetría en las edades y el sexo. Es más invertida la pirámide cuanto más rural es el área. Se</p>

<p><u>Composición por edad y sexo:</u> Pirámide con forma irregular, semejante a la pirámide a nivel nacional, aunque más desproporción en cuanto a sexos, mas angosta aun en la base y mas ancha en la cúspide. Mayor longevidad de la población en Sibenik, con respecto al nivel nacional, especialmente los mayores de 75 años.</p> <p>En el Area de Drnis, donde se encuentra la municipalidad de Promina: Censo 1880: 24.733 habitantes.</p> <p style="text-align: center;">Censo 1991: 24.169 habitantes.</p> <p><u>Capital social:</u> Había conciencia solidaria, alto respeto por la propiedad, aunque una participación comunitaria limitada, especialmente en las mujeres rurales. (Cap IV.2.1.8.1).</p> <p>Serbios y croatas vivían pacíficamente en las tres Áreas.</p>	<p>provincia. (en VI categorías de daños)</p> <p>La guerra acentuó diferencias intraregionales.</p> <p><u>(mas desarrollo de la costa, menos en el interior)</u></p> <p><u>Fin de la guerra: (1995)</u> Huyen la gran mayoría de los serbios del territorio recuperado por los croatas.</p>	<p>observa en la tres pirámides, un menor número de mujeres hasta los 44 años en la pirámide de 1991 y hasta los 49 en las del 2001. Inadecuada estructura de la población por edad y sexo: envejecimiento de la población. Esta provincia tiene el mayor porcentaje de población mayor a 65 años (20 %). Mayor número de varones que de mujeres hasta los 49 años.</p> <p><u>Educación:</u> el sistema educativo en la provincia requiere una considerable reestructuración. El perfil de los graduados en general no refleja las necesidades locales de empleo.</p> <p><u>Reconstrucción del capital social:</u> Asociaciones – cooperativas – Capacitación. Necesidad de superar prejuicios a cerca del cooperativismo y asociaciones. (Cap IV.2.1.8.1)</p> <p>Participación de la mujer: sigue siendo reducida, aunque hay mayor participación en organizaciones. A nivel provincial y nacional las mujeres están escasamente representadas. (Cap IV.2.1.8.1).</p> <p>Conflictos entre serbios y crotas.</p>
<p>Área de Drnis y Municipalidad de Prómina</p>		
<p>Area de Drnis <u>Población</u> 24.169 habitantes (año 1991)</p> <p><u>Densidad:</u> 29 habitantes por Km2</p>	<p><u>Año 1991:</u> Ocupación del ejército Serbio. Desplazados croatas huyen a la costa.</p>	<p>Area de Drnis : <u>Población:</u> 13.683 habitantes (año 2001)</p> <p><u>Densidad:</u> 16 Habitantes por km2</p> <p><u>Evolución:</u> Área de Drnis, entre 1991 y el 2001, pierde el</p>

PROMINA

Población de Promina: 2660 habitantes

Densidad: 17 habitantes por km²

(Según dato de superficie 154 Km²)

Evolución: Promina incrementa su población desde el primer censo (año 1880) hasta el censo del año 1953 en que comienza el descenso de la población por disminución de la natalidad y por emigración.

Población por edad y sexo: envejecimiento de la población
Distribución por edad y sexo irregular. Mayor número de varones que mujeres hasta el estrato etario de 44.

Composición por nacionalidad: En 1991, el 86 % eran croatas (2212 personas) y el 14 % serbios(362 personas). (El porcentaje de croatas era mayor en Promina que en el Área de mayor población croata: Sibenik).

Capital social: Según los encuestados y entrevistados no había conflictos, ni tampoco nadie se interesaba, ni sabía el origen étnico de su vecino, hasta el resurgimiento de los

PROMINA

Población: de los encuestados, solamente el 4,8 % mantuvo su residencia en Promina durante la guerra

Muchos de los encuestados emigraron antes de 1991(antes de comenzada la guerra), por razones laborales, personales, de seguridad etc.

Entre los años 1991 y 1995:

El Municipio fue ocupado por los serbios.

Año 1995: Fin de la guerra – Huida de los serbios – Recuperación del territorio por los croatas.

43,5% de la población.

Distribución: Densidad Área de Drnis: 16 hab/km² – El área de Drnis, según con el censo 2001, cuenta con 12 % de la población provincial.

PROMINA

Población de Promina: 1317 habitantes.

Densidad: 8,55 hab. Por km² (Según dato de superficie 154 Km²)

Evolución: Descenso acentuado de la población en el período intercensal 1991- 2001 censo 2001 - (1317 habitantes). A partir de 1996, regresan parte de los desplazados de guerra, y algunos de los emigrados con anterioridad a la guerra.

Población por edad y sexo: Marcado envejecimiento de la población, sumado a una distribución por edad y sexo absolutamente irregular. Mayor número de varones que mujeres hasta el estrato etario de 49 años. Pirámide invertida.

Composición por nacionalidad: Según el censo 2001, el 98 % eran croatas(1296 personas) y el 2 % (21 personas) serbios. De la población encuestada ninguno dijo ser serbio.

Capital social: A pesar del origen étnico homogéneamente croata que prevalece en el municipio, hay conflictos por diversos motivos, envidias, rencores,

grupos nacionalistas a fines de los ochentas. Similar respuesta hubo a nivel provincial y nacional.

Distribución: En 1880 había una distribución mas uniforme de la población en el territorio. En los censos siguientes la población se incrementa en todas las localidades, pero decrece proporcionalmente en Bogatic y Lukar. En 1991 se observa que la población tiendió a concentrarse mas en Oklaj y en menor medida en Razvode.

Educación: Había escuela primaria completa y pre-escolar. Había servicio de bus estatal, sin cargo, para los estudiantes primarios (en Prómima) y secundarios(en Drnis). Material didáctico gratuito. Servicio de comedor escolar.

Empleo, según encuestas, Solamente el 12 % de los encuestados trabajó, y lo hicieron fuera del área de estudio. El 78 % de los hombres sirvió en el ejército croata.

etc.

Estado civil, según encuestas, 40 % de los hombres dicen ser solteros, un tercio de los entrevistados no tienen hijos. El 53 % de la población tiene familia compuesta por 2 hijos.

Distribución: Tendencia a concentrarse la población en el centro y el SE del municipio, a lo largo del camino principal. Tendencia al despoblamiento sistemático de localidades como Bogatic posiblemente por la esterilidad del suelo y Bobodol el despoblamiento se produjo a consecuencia de la guerra 1991-1995 porque allí vivía una mayoría de serbios. Otras localidades como Matase y Lukar mantienen una proporción poblacional similar a la del total municipal.

Lugar de residencia: Tres cuartas partes de los entrevistados tienen como único lugar de residencia Prómima, y una cuarta parte tiene doble residencia: en Prómima y otro lugar de Croacia.

Educación: Del total de la población encuestada(83 personas): 2,4% son analfabetos. 25,3 % completó la escuela básica, 18,1% tiene secundaria incompleta, 38,9 % tiene estudios secundarios, 8,4 % hizo algún estudio terciario o universitario incompleto, 4,8 % completó un estudio terciario o universitario y 1,2 % no responde. Promina cuenta con una escuela primaria, con grados combinados. (una maestra para varios grados). No hay pre-escolar.No hay escuela secundaria en Promina, sin embargo, el rango de edad más joven, casi todos tienen

	<p>escuela secundaria completa. La escuela secundaria mas cercana es en Drnis, con dos orientaciones: bachiller y agrícola.</p> <p><u>Vivienda:</u> Solamente la mitad de las viviendas (52 %) están habitadas permanentemente, el 21,6 % habitadas temporalmente y el 26,4 % permanecen deshabitadas. Hay 341 núcleos familiares, 578 familias y 558 casas habitadas. Baño: 76,7 %(428 viviendas) Purificación de aguas fecales: 85,6% (457 viviendas)</p> <p><u>Electricidad:</u> llega a casi todas las viviendas 99,1 % (553 viviendas)</p> <p><u>Agua potable:</u> en el 2006 llegará a todas las viviendas habitadas.</p> <p><u>Calefacción central:</u> solo tienen el 4,8 %.</p> <p><u>Propiedad de la tierra:</u>El 24 % dice no tener tierras, y el 76 % restante tiene en su gran mayoría una parcela, pero hay también los que tienen dos. Hay 13 personas que si bien declaran no tener tierras, hacen uso de una parcela.</p> <p><u>Estado legal de la tierra :</u>De los que tienen tierras, solamente el 18 % tiene documentación en orden. Según encuesta a la población.</p>
--	--

IV.2.4 Análisis multidimensional: DIMENSIÓN ECONÓMICA

2.4.1 Proceso económico en Croacia: Socialismo – Guerra – Transición al capitalismo

Economía en Croacia y en Sibenik en el año 1990:

A nivel nacional, en 1990, el producto bruto nacional total era de 242.355.294.000 dinares (21.447.371.150 de dólares), de los cuales el 84,5 % lo aportaba el sector público, el sector privado solo lo hacía con el 14,9 %, mientras la participación de las cooperativas y las propiedades mixtas era de solo 0,6 %.

Teniendo en cuenta las actividades económicas (sector productivo), a nivel nacional, la industria y minería generaba el mayor ingreso con el (33,2 %) del total; seguido por el comercio (20,6 %) ; agricultura, pesca y explotación forestal (11,3 %) ; transporte y comunicaciones (10,2 %); construcción (8,5); turismo (6,1 %) ; y artesanías (4,2%) .

Las tres actividades económicas que mayor ingreso generaban al país estaban en casi su totalidad en poder del estado (99 % de la industria y minería, 91,4 % del comercio y 92 % del transporte y comunicaciones, respectivamente). Solamente en agricultura y pesca, y en artesanías, el aporte privado superaba al estatal.

A nivel provincial, en 1990, el producto bruto era de 7.000.565.000 dinares (619.519.026 de dólares americanos), de los cuales el 79,1 % aportaba el sector público, el sector privado lo hacía con el 20,6 %, mientras la participación de las cooperativas y las propiedades mixtas era del 0,3 %.

En las tres áreas de la provincia(Sibenik, Drnis y Knin), el sector público era el que mas aportaba al producto bruto provincial: 79,6 % en el area de Šibenik, seguido por Knin con el 78,9 % y Drniš con el 64,7 %. Es decir, en Drniš el sector privado y las propiedades mixtas tenían gran importancia en el aporte al ingreso provincial. No se registran ingresos aportados por cooperativas en ninguna de las tres municipalidades; sin embargo, hay constancia de que existían cooperativas en la provincia.

En 1990, el producto bruto provincial, representaba solo el 2,8 % del total del producto bruto nacional croata. El área que mas aportaba era la de Šibenik con 2,1 %, seguida por Knin (0,5%) y finalmente la mas pobre, Drniš (0,2%).

A nivel provincial, el análisis por actividad económica muestra una secuencia similar al nivel nacional: (1)- minería e industria (35,1%) , (2)- transporte y comunicaciones (20,2%), (3)- comercio (17,1%) (4)- agricultura y pesca (8,8%) (5) – turismo (7,7%) (6) – construcción (6,5%) y (7)- artesanías (2,2%) y otros (2,4%).

Ver mapas N° 16, 17, 18, 19 y 20 – ANEXO I.4

Cuadro N° 19 - Comparación del aporte económico sectorial de Croacia y Šibenik
(1990)
(en porcentaje)

SUBSECTOR ECONOMIA	CROACIA	SIBENIK
Agricultura, caza, pesca y explotación forestal	11,3	8,9
Minería, industria, electricidad, agua	33,6	35,3
Construcción	8,5	6,5
Comercio	20,6	17,0
Hoteles, restaurant y turismo	6,1	7,7
Transporte y comunicaciones	10,2	20,2
Actividades financieras e inmobiliarias	2,8	0,6
Artesanías	4,2	2,2
Servicios públicos, salud, educación, defensa	2,7	1,6
Total	100,0	100

Fuente: Drzavni Zavod Za Statistiku – Zagreb 1993

Solamente el rubro “transporte y comunicaciones “ se destacaba por su mayor aporte con respecto al resto de las provincias, y era debido a la importancia económica que tenía el puerto de Šibenik. A pesa que Šibenik cuenta con riquezas de gran valor turístico, el ingreso en el sector turismo solo representaba el 3,6 del ingreso del país en esta actividad económica.

Impacto de la guerra en la economía:

«A comienzos de los noventa, Croacia experimentaba el colapso del socialismo y el proceso de transición hacia el capitalismo con ciertas ventajas con respecto a las otras ex-naciones comunistas. Aunque le faltaba la empresa privada y el mercado de capital, a través del relativamente alto ingreso per capita de sus habitantes, de su economía abierta, de una fuerza laboral bien capacitada y del mercado de bienes y servicios con limitada intervención gubernamental, Croacia satisfacía las precondiciones para un proceso de transición suave y sin costo hacia la plena economía de mercado.»UNOPS- UNDP. 1997- pag18.

Los subsecuentes eventos políticos, la desintegración de la antigua Yugoslavia y la guerra, causaron severos problemas económicos y demográficos, arrastrando al país lejos de su posición favorable. Ver mapas N° 18 y 19 – ANEXO I.4

Economía en Croacia, entre 1991 y 1995:

Croacia, en 1991, se encontraba en una fase inicial de transformación económica y política, que se complicó con los problemas derivados de la guerra. Su objetivo era transformar su economía socialista en una economía de mercado. Pero, declarada la guerra, fueron muchos los problemas que el país debió enfrentar; entre ellos, los problemas derivados de

la guerra y los gastos que esta representaba; como también la necesidad de establecer las instituciones básicas de soberanía del país recién creado, en un tiempo relativamente corto.

Durante la guerra, la economía de Croacia sufrió grandes daños. La guerra destruyó gran parte de la capacidad productiva; el país sufrió un bloqueo comercial parcial de los países occidentales por cinco años (como los demás integrantes de la ex-Yugoslavia); una cuarta parte de su territorio estaba en manos del enemigo y, por tanto, su potencial económico estaba restringido. Entre 1991 y 1995, el turismo extranjero disminuyó notablemente en todo el país, y especialmente en las áreas de guerra como la provincia de Šibenik. La abrupta disminución de esta importante fuente de ingreso de divisas extranjeras, también impactó negativamente en la economía. Los años de menor turismo fueron: 1991, 92, 93 y 95.

Los refugiados y desplazados de guerra estaban alojados en los hoteles estatales situados en la costa, y esto tuvo 2 consecuencias: (a) una notable reducción de la capacidad hotelera y (b) un significativo deterioro de los hoteles donde vivían los refugiados o desplazados de guerra.

Es así como Croacia en vez de gozar de su desarrollo previo, tuvo la necesidad de afrontar las consecuencias de la guerra. Se produjo un descenso notable de la producción. La caída de la producción fue más profunda que en muchas de las otras economías en transición, y esta llegó a sumar más del 40 % del PBI en el período 1990 a 1993.

El déficit fiscal se incrementó notablemente, por los crecientes gastos en defensa y los costos relativos al mantenimiento de la población desplazada. Sumado a esto, hubo un prolongado período de inflación que culminó en 1993, cuando el incremento de los precios era de un 25 a 30 por ciento mensual.

A comienzos de 1993, las presiones políticas y militares en la región disminuyeron un poco. Croacia estableció su independencia monetaria, con el acuñamiento de la Kuna, como moneda oficial. Se profundizaron las reformas del mercado, se iniciaron tímidamente las privatizaciones, se incrementaron las reservas en moneda extranjera y se activó la economía en su conjunto.

En octubre de 1993, el gobierno lanzó un programa de estabilización macro-económica diseñado a detener las tendencias hiper-inflacionarias y establecer las bases para la futura recuperación económica. Este programa de estabilización logró reducir los porcentajes de inflación y sostener la estabilidad de los precios. (UNOPS -UNDP.- 1999, pag. 19).

En el período considerado, la producción industrial declinó, pero otros sectores de la economía como la construcción, el transporte y el turismo contribuyeron, a pesar de todo, a que el PBI tenga un crecimiento positivo, que duró hasta 1998.

La recuperación de la actividad económica nacional fue clara a partir de 1994 con el crecimiento del PBI de un 5,9 %; en 1995 el crecimiento fue del 6,8 %, en 1996 del 6,0 %, en 1997 del 6,5 % y en 1998 del 2,7 %.

Daños económicos causados por la guerra en Šibenik-knin:

El gobierno Croata estimó que los daños directos causados por la guerra, en todo el país, ascendieron a aproximadamente 27.000.000.000 de US\$; y los daños indirectos,

incluyendo las pérdidas productivas y de mercados (riqueza no generada / producción no colocada), ascendían a 55.000.000.000 U\$S en toda Croacia.

Šibenik fue una de las provincias más afectadas durante el conflicto. Gran parte de su territorio fue ocupado por la autoproclamada Republica Autonoma Serbia de Krajina, con excepción de las ciudades costeras, las cuales sin embargo sufrieron constantes bombardeos durante la guerra.

Los daños económicos que causó la guerra fueron cuantiosos. En noviembre de 1995, se creó en Šibenik una Comisión encargada de evaluar los daños causados por la guerra. Según el informe de esta Comisión, los daños directos ascendían a alrededor de 741 millones de dólares en la provincia de Šibenik. Esta suma solo se refiere a los edificios destruidos y no incluye las pérdidas agrícolas, de animales, tractores y otros implementos agrícolas, daños en la salud de los afectados, pertenencias robadas y destruidas como vehículos ,etc.

Un gran número de fábricas estatales como la TEF, TLM y otras que eran especialmente importantes en Šibenik y atraían mano de obra de otros lugares, fueron cerradas, y en muchos casos sufrieron pérdidas totales por los bombardeos y/o por los incendios producidos por los mismos. La gran mayoría no fue reabierta, porque perdieron sus mercados, no son rentables en el marco de una economía capitalista, competitiva y globalizada, y/o generan gran contaminación. Los emprendimientos manufactureros en el área de Drniš, pequeños y grandes fueron en su gran mayoría destruidos durante la guerra.

Durante los cuatro años del conflicto (1991-1995), gran parte de la tierra y los cultivos fueron abandonados, y los viñedos y olivares, de gran importancia en la economía local, no fueron debidamente mantenidos. La ganadería y los animales de granja, casi en su totalidad, perecieron o sirvieron para alimentación durante esos años críticos. También los implementos agrícolas y maquinarias fueron destruidos o llevados por la población serbia que huyó en agosto de 1995

Se calculó que alrededor de 14.400 viviendas fueron destruidas en la provincia de Šibenik. Según el grado de destrucción fueron agrupadas en seis categorías, siendo la categoría I de daños menores y la VI de pérdida total.

Economía en Croacia entre el año 1995 y el 2006

El programa de estabilización macroeconómica lanzado por el gobierno nacional en octubre de 1993, logró detener la hiper-inflación, se logró la estabilidad de los precios y la economía comenzó a recuperarse. A partir de 1994, el porcentaje de crecimiento del PBI fue positivo (5,9%) y hubo un crecimiento económico sostenido; es así que, mientras que el PBI en 1993 era de U\$S 10.902.670.000 en 1998 ya se había incrementado a U\$S 21.627.980.000. En 1995 el crecimiento fue de 6,8 %, en 1996 del 6,0 %, en 1997 del 6,5 % y en 1998 del 2,7 %. En el 2000, el PBI (precio de mercado, calculado con el promedio anual de cambio) era de 19.976.000.000 de Euros y tuvo incrementos constantes hasta el 2005 con 30.949.000.000 Euros.

Según el Ministerio de Finanzas y el Banco Nacional de Croacia, el PBI per cápita a nivel nacional creció constantemente entre los años 2000 y el 2005. Siendo en el 2000 de 4.560 y

en el 2005 de 6.972. Sin embargo, debido a las diferencias regionales, la provincia de Sibenik-Knin, en el 2003, tenía casi el 70 % del promedio nacional del PBI per cápita. Según la dirección nacional de estadísticas.

En el 2001, el aporte de toda la costa Dálmata al PBN fue del 14,7 % y el de la provincia de Sibenik-Knin del 1,6 %.

Estructura productiva del país entre 1990 y el 2005:

Entre 1990 y el año 2000, se producen modificaciones en la estructura productiva del país. La minería e industria siguen siendo el sector que mas aporta al PBI, pero desciende su aporte, considerando la totalidad del PBI, del 34 % al 26 %. El comercio y las artesanías también tuvieron un importante descenso en el porcentaje de participación del PBI, de 25 % en 1991 al 12 % en el 2000. Otros sectores, tales como turismo, agricultura y construcción, también descendieron su porcentaje de participación. En el turismo se explica debido al temor de los turistas a escoger Croacia como destino turístico, dada la inestabilidad política del área, con la guerra de Kosovo. Los sectores que incrementan su participación en el PBI son las actividades financieras e inmobiliarias, que pasa del 3% al 14 %, y los sectores de Administración pública, defensa, salud, educación y otros servicios públicos, que pasan del 3 % al 22 %.

Entre el año 2000 y el 2005, el sector primario, entre ellos la agricultura, ganadería y pesca, sigue su descenso en la participación de PBI de 9.1% en el 2000, a 7.0 % en el 2005; el sector secundario, entre ellos la industria también desciende de 25,5 % a 24,1%; y se incrementa el sector terciario de 65.4 % a 68.9%. Continúa en este período la expansión de actividades financieras e inmobiliarias, como así también se incrementa el comercio.

A nivel de la provincia de Sibenik-Knin, el aporte de la misma al PBN fue en 1990 de 2,8% y en el 2001 de 1,6%. Se observa, que hubo un drástico descenso de la actividad económica provincial en el período 1990-2001. (Dirección Nacional de Estadísticas)

En el 2005, el PBI expresado en precios corrientes fue de 6972 EUR per capita. En este mismo año, la contribución por sectores al PBI fue de:

- Sector primario contribuyó con 7,0 %
- Sector secundario contribuyó con el 24,1 %
- Sector terciario contribuyó con 68,9 %

Entre el 2000 y el 2005, hubo una fuerte expansión en los ingresos de los servicios debido a la red de ingresos turísticos, los cuales en promedio fueron de 4.281 millones de EUR por año.

Deuda Externa:

Deuda Externa: Croacia que casi no tenía deuda externa cuando colapso la ex-Yugoslavia, incrementó su deuda aceleradamente. Es así, que en 1995 tenía una deuda externa de 3.650.000.000 de dolares, en 1997 de U\$S 7.451.600.000 , en 1998 de U\$S 9.588.200.000 y en 1999 de U\$S 9.929.900.000, llegando al año 2006 con una deuda de 31.900.000.000 de U\$S (<http://ddp-ext.worldbank.org>).

Según el Banco Nacional de Croacia, en el año 2005, la deuda general del gobierno equivalía al 44,2 % del PBI y la deuda externa al 82,5% del PBI.

Balanza comercial:

Balanza comercial:

La balanza comercial croata fue significativamente negativa durante el período 1995-1997, como un resultado del estancamiento de las exportaciones y un rápido incremento de las importaciones. En 1995, la balanza comercial tuvo un déficit del 6,8 por ciento del PBI, mientras que en 1996 el déficit fue del 4,35 del PBI. El máximo déficit fue alcanzado en 1997 con una cifra del -12,2 % del PBI. Inicialmente, el estancamiento de las exportaciones fue atribuido directamente a los daños producidos por la guerra en la infraestructura de producción y debido a problemas de transporte; pero a fines de la década del noventa se hizo obvio que hay desinterés de los inversores extranjeros, y al mismo tiempo, falta de producción de nuevos y atractivos productos que puedan ser exportados.(UNOPS- UNDP 1999.p26,27)

Cuadro N° 20 Importaciones y exportaciones de Croacia – de 1997 a 2002.

Año	Exportaciones (U\$S)	Importaciones (U\$S)	Balanza comercial (U\$S) ·
1997	4.171.000.000	9.104.000.000	-4.933.000.000
1998	4.541.000.000	8.383.000.000	-3.842.000.000
1999	4.279.701.000	7.777.408.000	-3.497.707.000
2000	4.567.000.000	7.771.000.000	-3.204.000.000
2001	4.759.000.000	8.737.000.000	-3.978.000.000
2002	4.899.000.000	10.713.000.000	-5.814.000.000

En los últimos cinco años (2001 -05), el desarrollo en el comercio exterior fue caracterizado por una tasa promedio de crecimiento de 8,1 % en las exportaciones y 10,3 % en las importaciones.

Países con los que comercia:

Después de 1990, la exportación de productos croatas hacia los países de la ex-Union Sovietica fue creciendo paulatinamente.

Entre 1995 y 1998, aproximadamente la mitad (52 %) del total de las exportaciones se realizaron hacia los países de la Comunidad Económica Europea, aunque luego este porcentaje fue decreciendo paulatinamente. Sin embargo, el promedio de las importaciones desde Europa, en ese mismo período, fue del 60 %. Actualmente Alemania, Italia y Eslovenia son los países con los cuales Croacia tiene el mayor intercambio comercial. Ya en 1998, cerca del 58 % del total de las exportaciones fueron a estos tres países. En los años recientes, también el comercio con Bosnia-Herzegovina tuvo un rápido incremento.

Croacia ha importado, tradicionalmente, bienes de capital, especialmente vehículos de transporte y maquinarias. Entre las exportaciones tradicionales se encuentran los productos

de consumo final(productos textiles, químicos y alimentos industriales), como también los barcos producidos en sus astilleros.

Las inversiones extranjeras son generalmente percibidas como uno de los mas importantes fuentes de crecimiento a largo plazo, especialmente por su bien conocido efecto en las exportaciones. Pero debido a que Croacia es un pais de alto riesgo, las inversiones se hacen esperar, y por el contrario el pais enfrenta una alta competencia para atraer capitales extranjeros. (UNDP- Ob.cit 1999-passin.)

2.4.2. Integración económica de Croacia a la Unión Europea.

La integración de Croacia a la Unión Europea ha sido varias veces postpuesta, prosiblemente Croacia se integrará a la UE en el año 2011.(Ver análisis multidimensional Dimensión Político Institucional)

1.1.1 Principales indicadores económicos de Croacia

Cuadro N° 21 - Principales indicadores económicos de Croacia
Años 1998 a 2002

Indicadores	Año 1998	Año 1999	Año 2000	Año 2001	Año 2002
PBI (billones de US\$)	21,6	20.0	19.0	20.3	23.0
Crecimiento Real de PBI %	2.5	-0.9	2.9	3.8	4.5
Inflación minorista %	5.7	4.2	6.5	5.2	2.3
Exportaciones	4,604	4,395	4,567	4,759	4,899
(millones US\$) Importaciones	8,752	7,693	7,771	8,737	10,713
(millones US\$) Balanza comercial	-4,148	-3,298	-3,204	-3,978	-5,814
(millones US\$) Reserva monetaria	2,549	2,419	2,851	4,021	5,232
(millones US\$)(*1) Deuda externa	10,6	11,0	12,1	12,7	14,2

(millones US\$)

(*1)Excluyendo reserva en oro

Fuente: “The Economist”- Unidad de Inteligencia Económica- Reporte Nacional de Croacia – Marzo 2003.

A nivel nacional, en el período 1998 – 2002 el PBI crece, la inflación logra controlarse, pero la deuda externa sigue creciendo y la balanza comercial es negativa.

Crecimiento económico:

El período económico 1997-1998, se caracterizó por un importante crecimiento basado principalmente en el incremento de la demanda interna de post-guerra. Este es un fenómeno que se da con cierta frecuencia en situaciones de post-guerra. El aumento del consumo interno se debió a varios factores, entre ellos el incremento del salario, la expansión del crédito, como así también un incremento en las transferencias del gobierno (entre otras las pensiones). Además del consumo interno, se incremento el consumo público, hubo inversiones en edificación e infraestructura. El consumo interno fue en primer lugar financiado por préstamos externos y parcialmente por la repatriación de los ahorros de ciudadanos croatas que vivían en el extranjero; mientras que las inversiones extranjeras directas fueron excepcionales. (UNDP-.1999,pag. 21)

Todos los componentes de la demanda interna se incrementaron con el consumo privado y las inversiones mostraron signos de recuperación. El acuerdo stand-by con el FMI y los acuerdos con el Banco Mundial, que siguieron a la fase inicial del programa de estabilización, permitieron mejorar la posición del país en el mercado financiero internacional, acceder a los recursos financieros internacionales, que eran necesarios para intensificar el proceso de reconstrucción y restauración. (UNOPS-UNDP-1999- pag. 30)

Entre el 2000 y el 2005, el crecimiento fue debido a la demanda interna, en particular por consumo personal y crecimiento de la inversión.

A fin de prevenir una excesiva actividad crediticia, principalmente a través de bancos comerciales con préstamos en el extranjero; el Banco Nacional de Croacia tomó una serie de medidas para desalentar a los bancos a tomar nuevos endeudamientos externos. Esto contribuyó notablemente a reducir el crecimiento de la deuda externa.

Desde 1994, la tasa de inflación es reducida. La tasa promedio anual de inflación, medida por el índice de precio al consumidor, fue de 3,4% desde mediados de los noventas. En el 2005 la inflación alcanzó el 3,6 %, mayormente debido a un incremento en los precios de la energía, como también, al incremento de los precios de los alimentos.

La estabilidad de precios es el principal objetivo del Banco Nacional de Croacia y esto ha sido apoyado por la estabilidad de las tasas cambio. Las fluctuaciones entre la Kuna y el Euro se ha mantenido dentro de una angosta banda de +/- 4 % durante los últimos cinco años. (2001- 05).

Las perspectivas macroeconómicas para los próximos años parecen favorables y sugieren que el crecimiento será estable.

La consolidación fiscal sería el instrumento mas importante para superar el desbalance externo. El actual proceso de consolidación fiscal ha permitido disminuir el déficit fiscal de 4,6% del PBI en 2003, a 3,4 % del PBI en el 2005.

Croacia tiene sistema bancario bien desarrollado, pero todavía subdesarrollado mercado de capital.

Desviación de los índices económicos y demográficos a nivel del Area de Drnis y la municipalidad de Prómina, con respecto al país:

Según los cálculos realizados por la Dirección Nacional de Estadística, la municipalidad de Prómna, actualmente tiene una desviación de los índices económicos promedio a nivel nacional de - 42,2 % y una desviación de los índices demográficos promedio a nivel nacional de -52,7 %, que la ubican en el área I considerando la clasificación nacional de Áreas de Atención Especial del Estado.

Según la misma fuente antes citadas, la ciudad de Drnis, tiene una desviación de los índices económicos promedio a nivel nacional de - 23,6 % y una desviación de los índices demográficos promedio a nivel nacional de - 33,5 %, que la ubican en el área II considerando la clasificación nacional de Áreas de Atención Especial del Estado.

2.4.4 Uso del suelo a nivel provincial y local (1991-2005)

2.4.4.1 Tenencia de la tierra y cultura de la huerta. Tipología de productores

En 1991, a nivel nacional, el 69% de las fincas eran menores de 3 hectáreas, el 25,4% tenía entre 3 y 8 hectáreas, y el 5,6% era de mas de 8 hectáreas”.

En Croacia, la mayor parte de la tierra era de propiedad privada; sin embargo, existían aun grandes fincas estatales que estaban en fase de reestructuración y privatización.”Ministerio de Asuntos Exteriores de Croacia- Publicación especial (en español - Madrid , mayo 1996, pag 8.

Si bien el sistema de gobierno en la antigua Yugoslavia era comunista, sus características no eran similares a las que imperaban en otros estados comunistas, especialmente los soviéticos. El promedio de superficie de tierra con la que contaba cada familia era entre 2 o 3 hectáreas. Bajo las leyes Yugoslavas, el máximo de superficie permitido por familia era de 10 has y cuando los dueños morían, sus tierras debían ser divididas entre los herederos. Esta práctica aseguraba que la tierra se subdividiese, permitiendo a cada familia la posesión de una parcela de tierra para ser trabajada, “ Un poco para cada uno “. Esta legislación ayudó económicamente y sigue colaborando hoy con la canasta familiar de muchas familias croatas; pero perjudicó a aquellas que se dedicaban exclusivamente a la agricultura y ganadería, pues sus exiguas parcelas no eran suficientemente rentables para mantener una familia. A medida que los ingresos agrícolas fueron menores, tuvieron que ser complementados con las ganancias provenientes del trabajo en las fábricas y en las minas.

Un aspecto negativo de este sistema legal, era que muchos propietarios tenían sus pequeñas parcelas “dispersas”, es decir localizadas en dos o tres sitios diferentes y en ocasiones muy distantes unas de otras. Esta distribución parcelaria dificultaba el trabajo eficiente por parte de sus propietarios y también la incorporación de mecanización y otras técnicas modernas de producción y comercialización, pues a esta escala micro de producción no son rentables.

Desde otro punto de vista, este sistema legislativo fortaleció la cultura de la huerta familiar, al facilitar la posesión de una pequeña parcela y el acceso al trabajo de la tierra a un mayor número de personas. Esto ayuda aun hoy a numerosas familias que perdieron sus trabajos como consecuencia de la guerra, y permite una economía de subsistencia debido a la escasez de fuentes de trabajo. También ayuda a un gran número de familias y a sus parientes a completar la canasta familiar básica, que no puede ser adquirida en su totalidad

con los exiguos salarios que perciben. Por otra parte, el pequeño excedente de producción es comercializado en las ferias agrícolas locales.

Es de hacer notar, que esta legislación produjo y produce los efectos favorables antes mencionados, fundamentalmente porque había una tradición familiar muy acendrada del trabajo de la tierra y sobre todo del cultivo de la huerta. Se puede observar, aun en las ciudades como Šibenik y Split que la gente cultiva su diminuta huerta en los jardines. A menudo se ve personas, sin distinción de edades, plantando, podando y/o cosechando en las huertas.

Tipología de Productores:

No es objetivo de este trabajo realizar una tipología de productores. Brevemente se aclara que la tipología social agraria en los Balcanes es muy compleja y fue cambiando rápidamente con el tiempo, según el régimen político prevaleciente (desde el régimen «feudal» de 1918-1945, pasando por los «kombinat» agrícolas del régimen yugoslavo de 1945 a 1990, hasta el sistema actual).

2.4.4.2 Uso del suelo

Cuadro N° 22 Uso potencial del suelo en la provincia de Sibenik-Knin (Año 1998) (en Hectáreas)

Áreas de la provincia	Uso agropecuario		Bosques		No productivos		Total	%
Sibenik	79958	45 %	11253	13 %	11215	35%	102426	35 %
Drnis	29416	16 %	42117	49 %	12467	39%	84000	28 %
Knin	69512	39 %	32233	38 %	8398	26%	110143	37 %
Total	178886	(*1) 100 %	85603	100 %	32080	100%	296569	100 %

Fuente: Plan de Ordenamiento Territorial de la provincia de Sibenik-Knin- 2002

(*1) Uso agrícola y ganadero

En el área de Drnis, del total de las tierras, el 16 % tiene potencial productivo agrícola o pecuario, el 49 % forestal y el 39 % son improductivas. El recurso natural bosque es mayor que en las otras dos áreas provinciales.

El Área de Drnis, en comparación a las otras dos Áreas de la provincia(Sibenik y Knin, es la que más porcentaje de áreas no productivas tiene 39% (12467 hectáreas) del total provincial.

En 1990, en el área de Drnis, según los cálculos de la oficina de Estadística de la Provincia antes de la guerra, los suelos con potencial agropecuario eran de 25129 has, de las cuales estaban bajo producción agrícola 2671 has, pastoreo 2428 has y, según estos cálculos había 20030 has abandonadas. En el año 2002, según los datos de la misma oficina las tierras con potencial agropecuario eran 29.416 has. Es decir, ya antes de la guerra, en el área de Drnis había 24318 has con potencial agropecuario, pero improductivas (83 %), y 17% productivas.

Cuadro N° 23 - Uso potencial del suelo agropecuario en la provincia de Sibenik-Knin (en Hectáreas)

Áreas de la provincia	Uso Agrícola		Uso potencial Agrícola		Pastoreo		Uso potencial Pastoreo		Otros usos agropecuarios	Uso potencial agropecuario	
	Sector Privado		Total	Privado	Total	Privado	Total	Total			
Sibenik	17577	39 %	18143	39 %	32559	61%	61764	47%	51	79958	
Drnis	13414	29 %	13687	29 %	9784	19%	15362	12%	367	29416	
Knin	14532	32 %	15045	32 %	10357	20%	54314	41%	153	69512	
Total	45523	100 %	46875	100%	52700	-100%	131440	-100%	571	178886	

Fuente: Oficina de Planeamiento de la provincia de Sibenik-Knin.2005.

Del total provincial de los suelos potencialmente de uso agropecuario, el área de Sibenik tiene el 45 %, el área de Knin el 39 % y el área de Drnis el 16 %.

En la provincia, la mayor extensión potencialmente agrícola se encuentra en el área de Sibenik, con el 39 % de la superficie agrícola total, Knin tiene el 32 % y Drnis el 29 %. Las tierras dedicadas a pastoreo se encuentran especialmente repartidas entre Sibenik (47 %) y Knin (41 %); en cambio, en el área de Drnis solo se encuentra el 12 % de las tierras potencialmente dedicadas a este fin.

En el área de Drnis, de las tierras de uso potencial agropecuario (29416 has), 47 % tienen potencial de uso agrícola (13687 has); mientras el 52 % (15362 has) tienen potencial para pasturas y 1 % a otros usos agropecuarios. De las tierras que tiene potencial agrícola, la casi totalidad son privadas; mientras que las de potencial ganadero solo el 64 % son privadas.

Según la propiedad de las tierras con potencial para pastoreo en la provincia, en el área de Knin el solo 19 % de las tierras de pasturas son privadas, en el área de Sibenik el 53 y en el área de Drnis el 64 %.

2.4.4.3 Agricultura

En la provincia de Šibenik, la agricultura se podría caracterizar como típicamente mediterránea. En el área de Šibenik, se realizaba y se continúa realizando un uso más intensivo del suelo, asociando árboles frutales, viñedos y huertos (cultura promiscua). Se integra a la producción áreas pedregosas, que son un verdadero ejemplo de lo que el ser humano es capaz de vencer los obstáculos de la naturaleza. En las Áreas de Drniš y Knin, antes de la guerra, se hacía un uso más extensivo del suelo con cultivos como maíz, trigo, cebada, etc.

En el paisaje costero – municipalidad de Šibenik – se observa la laboriosidad y gran tenacidad de los antiguos habitantes de la zona, en el trabajo de la tierra. Son testigos mudos, la multitud de terrazas de cultivo y pircas de piedra abandonadas a lo largo de la franja costera y en las islas.

Cuadro N° 24 - Uso del suelo en las Áreas de Šibenik, Drnis y Knin
en hectáreas (año1990)

ACTIVIDAD	SIBENIK	DRNIS	KNIN	TOTAL
HORTALIZAS	986	243	159	1.388
TUBERCULOS	545	121	49	715
FRUTALES (*)	4.511	66	125	4.702
VIÑEDOS	3.661	1.235	258	5.154
GRANOS	2.087	1.006	202	3.295
Sub-total	11.790	2.671	793	15.254
FORRAJES PARA GANADO	1.168	2.031	248	3.447
TIERRAS PASTOREO	671	397	2.037	3.105
Sub-total	1.839	2.428	2.285	6.552
SUELOS SIN USO O ABANDONADOS	10.628	20.030	23.548	54.206
GRAN TOTAL	24.257	25.129	26.626	76.012

Fuente: Oficina de estadística del gobierno de Šibenik.

Nota (*): Incluye olivos (1705 has); higueras (746 has); guindos (485 has); almendras (309 has); cerezos (197 has); nogales (375 has); y 885 has de arboles frutales – damascos, duraznos, ciruelos, perales y manzanos

Principales cultivos antes de la guerra:

Árboles Frutales:

En toda la provincia de Šibenik, en 1991, había un total de 1.444.150 plantas frutales, de las cuales el 32,8 % eran olivos (472.250 plantas, equivalentes a 1.705 has) , el 14,3% higueras (206.800 plantas, equivalentes a 746 has), el 13,4 % eran guindos (194.200 plantas, equivalentes a 485 has), el 7,1 % almendros (102.900 plantas, equivalentes a 309 has), el 3,3 % eran cerezos (46.900 plantas, equivalentes a 197 has), el 4,6 % eran nueces (67.100 plantas, equivalentes a 375 has) y 24,5% (354.000 plantas) a “otros” árboles frutales, como damascos, duraznos, ciruelos, perales y manzanos..

Cuadro N° 25 - Superficie cultivada de árboles frutales y número de plantas en la
Provincia de Šibenik (1991)

CULTIVO	Hectáreas	Número de plantas por hectárea	Número total de plantas
Olivos	1.705	277	472.250
Higueras	746	277	206.800
Guindos	485	400	194.200
Almendros	309	333	102.900
Cerezos	197	238	46.900
Nogales	375	179	67.100
Otros árboles frutales	885	400, EN PROMEDIO	354.000
TOTAL	4.702		1.444.150

Fuente: Datos estadísticos de la Provincia de Šibenik y del Ministerio de Agricultura

Del total de plantas frutales que la provincia de Šibenik tenía en 1991, el 95,8 % (1.383.500) se encontraba en el área de Šibenik, el 1,5 % en el área de Drniš (21.650) y el 2,7 % (39.000) en la de Knin

En el área de Knin, el número de árboles frutales era limitado. Allí, el árbol más cultivado era el almendro, seguido por los ciruelos, higueras, nogales, cerezos, perales y manzanos.

En la municipalidad de Drniš, apenas había 21.650 árboles de los cuales se destacaban las higuera y los almendros; y en menor proporción los guindos y cerezos.

Viñedos: una tradición familiar

Un lugar especial tiene el cultivo de la vid en la cultura, agricultura y economía local. El área de mayor importancia vitivinícola, según las estadísticas de 1991, era el área de Šibenik, donde había 5.341.800 plantas cultivadas; en Drniš, había 1.262.000 plantas y en Knin 349.100. Lo que sumaban 6.952.900 plantas de vid, que divididas por el número de hectáreas (5.154), da un promedio de 1.349 plantas por hectárea (2.500 es el promedio óptimo).

En las pequeñas parcelas familiares, tanto antes de la guerra como en la actualidad, la vid ocupa un lugar primordial. Las familias realizan el cuidado de los viñedos durante todo el año y la vendimia es un rito familiar. Al final del verano, los niños, adultos y ancianos participan en la recolección de la uva, tarea que se concluye en unos días u horas, dependiendo del tamaño de la parcela. Parte de la cosecha se consume como producto fresco y parte se lleva en bolsas a las bodegas de la zona. Estas fábricas les pagan a los productores con vino. Numerosas familias elaboran rústicamente su vino para consumo familiar, como así también el vinagre de vino.

Olivares:

Antes de la guerra, a nivel provincial, los olivos también se cultivaban en pequeñas parcelas familiares, entre las vides y las hortalizas, sumando unas 472.250 plantas. Solo 700 plantas estaban en manos de empresas privadas.

La cosecha de la aceituna, antes y ahora, se realiza a comienzos del otoño, utilizando mano de obra familiar. Parte de la cosecha se envasa para consumo familiar y el resto se vende a las pequeñas empresas que envasan aceitunas y producen aceite de oliva. También muchas familias producen aceite de oliva para consumo familiar y el excedente se vende.

Agricultura después de la guerra

Terminada la guerra, se podían identificar dos zonas desde el punto de vista agrícola-ganadero: la zona ocupada por los serbios y la zona que nunca había sido ocupada.

En la zona de ocupación serbia, inclusive la Municipalidad de Prómína, se habían abandonado los cultivos, especialmente los de propiedad de los croatas, durante los años de guerra. La producción animal había desaparecido completamente, debido a que había servido de alimento durante la guerra. Esta realidad afectaba especialmente al área de Knin y algunas municipalidades de Drniš, entre ellas Prómína. En la zona costera del área de

Šibenik, la situación agrícola y ganadera no había sido afectada durante la guerra y por lo tanto los cultivos no habían sido abandonados.

La línea de frente durante la guerra, se encontraba en el área de Drnis, y concretamente la municipalidad de Prómينا; por lo que ésta fue el área mas afectada por las minas.
(Ver Anexos – Encuestas a la población local)

2.4.4.4 Ganadería

En la provincia de Šibenik-Knin, en 1991, el área con mayor ganadería era Knin, dado que posee mejores condiciones naturales para el pastoreo del ganado. Le seguía en importancia el area de Drniš, y, en tercer lugar, el area de Šibenik.

Cuadro N° 26 - Cantidad de cabezas de ganado por Área (1991)

Tipo de ganado	Area Šibenik	Area Drniš	Area Knin	Total provincial
Caballar	144	555	703	1.402
Vacuno	1.127	4.889	6.525	12.541
Ovino y caprino	34.856	45.260	81.006	161.122
Porcino	1.353	1.573	4.606	7.532
Aves	48.184	48.234	75.781	172.199

Fuente: Drzavni Zavod Za Statistiku, Šibenska-Kninska Zupanija, 1991.

El proyecto UNOPS –Croacia realizó encuestas a desplazados de guerra, que habían habitado en el área ocupada por los serbios, en la provincia de Sibenik- Knin, entre 1991-1995. Las conclusiones de la misma sobre el sector ganadero, fueron las siguientes:

Del total de familias entrevistadas, el 66% (187 familias) se dedicaban a la producción animal, como fuente primaria o secundaria de recursos, y/o para autoconsumo.

Ganado vacuno: 123 familias tenían 326 vacas, es decir había un promedio de 3 animales por familia.

Ganado ovino: 80 familias tenían un total de 3024 animales, esto es un promedio de 37 animales por familia.

Ganado caprino: 33 familias tenían un total de 476 animales: un promedio de 15 animales por familia.

Ganado porcino: 165 familias tenían un total de 1021 porcinos, un promedio de 6 animales por familia.

Pollos: 163 familias tenían un total de 8719 animales, con un promedio de 53 aves por familia.

Otros animales: solo 6 familias criaban otras clases de animales.

Durante la guerra 1991-1995, debido a la ocupación de los serbios en áreas de Knin y gran parte del área de Drnis, incluyendo la municipalidad de Prómينا; la producción animal fué practicamente exterminada. Numerosos proyectos, entre ellos UNOPS- PNUD,

tuvieron como uno de sus componentes la recomposición de la producción ganadera, pero es un proceso lento. Ver Anexos – Encuestas a la población local.

Comparación de la producción animal en Sibenik en 1991 y el 2005

El ganado caballar desapareció definitivamente de la provincia, debido a que se generalizó el uso del tractor y camión en el area rural. No es muy rentable la producción de ganado porcino en la zona, dado los costos de producción, por lo tanto los emprendimientos fabriles para la elaboración del famoso jamón dalmata deberían importar el ganado porcino en pie de otras áreas, como Eslavonia de este. El ganado porcino disminuyó, en toda la provincia, de 7.532 cabezas en 1991 a 1.304 en el año 2000. El ganado vacuno disminuyó su stock de 12.541 cabezas en 1991 a 1.980 cabezas en el 2000. El ganado ovino y caprino disminuyó de 161.122 cabezas en 1991 a 56.500 en el 2000. La producción avícola fue la única producción animal que se incrementó en el período 1991-2000. En 1991 la producción era de 172.1999 animales (en su gran mayoría pollos), y en el año 2000 era de 284.000 ; en gran medida esta producción se favoreció de los créditos a corto plazo otorgados por el gobierno y organizaciones internacionales.

2.4.4.5 Factores que afectan el desarrollo agrícola y ganadero en la provincia de Sibenik-Knin y a nivel local

La producción agrícola y ganadera en la provincia de Šibenik- Knin tuvo un importante retroceso entre 1991 y el año 2000. Se analizan a continuación algunos de los factores por los cuales la producción agrícola y ganadera decreció.a.

* Problemas legales de propiedad de la tierra: la falta de claridad en los registros de propiedad de la Tierra, es un antiguo problema, que antecede a la guerra. Persiste, hasta hoy, la mala costumbre de no inscribir la propiedad en el Registro Público, y por eso hay severas discrepancias entre los datos del Catastro y los del Registro Público. En otras palabras, no existe claridad en los registros de propiedad. Sumada a esta confusión, se encuentra el problema de los bienes inmuebles de los serbios que huyeron a otro lugar y actualmente reclaman su derecho de propiedad , y de los serbios que retornaron y encontraron su propiedad con ocupantes con instrumentos legales otorgados por el gobierno (durante la época de Tuđman).

* Excesivo parcelamiento de la tierra: durante la época comunista, la posesión de una pequeña parcela de tierra por cada familia era armónica con el modelo económico, donde un porcentaje considerable de los trabajadores complementaban su salario con la producción familiar de su parcela. (ver encuestas proyecto UNOPS). Con el cambio de modelo económico, del comunismo al capitalismo, la producción de pequeñas parcelas no es rentable para la producción comercial. Tampoco es posible mecanizar una pequeña parcela de tierra.

* Privatización incompleta: las 80.916 has de tierra estatales de la provincia de Šibenik, que estaban en producción durante la época comunista, actualmente están en proceso de privatización, y por lo tanto, después de diez años de finalizada la guerra algunas tierras aun siguen improductivas por este motivo.

* Problemas de acceso al crédito: especialmente en las zonas ocupadas por los serbios, las granjas perdieron los instrumentos de labranza, como tractores, durante la guerra. Los cultivos, especialmente los árboles frutales y viñedos, fueron desatendidos / abandonados durante la guerra y deben ser replantados. Cuando terminó la guerra el gobierno donó olivos para ser replantados, también donó ovejas de Nueva Zelanda, pero estas no lograron adaptarse a las condiciones naturales de Šibenik. El gobierno otorgó crédito para la agricultura y ganadería a través de la Hrvatska Banka za Obnovu i Razvoj pero los aspirantes al crédito debían presentar la documentación que probara la propiedad de la tierra, lo cual excluyó a muchos interesados, entre ellos los refugiados de Kosovo y Bosnia. Por su parte, organismos internacionales de Naciones Unidas como UNOPS – PNUD y el ACNUR donaron pequeños rebaños de ganado (vacas, ovejas, cabras, etc) a las poblaciones vulnerables que no poseían medios para sobrevivir. A partir de 1998, hubo iniciativas como las de UNOPS-PNUD, que otorgaron créditos para la reactivación agrícola-ganadera, pero solo a proyectos productivos de corto plazo a fin de asegurar el retorno del crédito, especialmente a causas de la inestabilidad de la población refugiada. Para la otorgación de los créditos no se discriminó el origen étnico de los beneficiarios, tratando así de lograr la reintegración de los mismos. Pero se excluía de esta forma, el incentivo a la producción de viñedos, olivares y frutales en general, por ser proyectos de inversión a mediano o largo plazo, debido al tiempo que es necesario para reembolsar el crédito. La recientemente privatizada Bodega Vinoplod de Šibenik está incentivando la vitivinicultura, otorgando créditos a particulares interesados en el recambio de las plantaciones de viñedos.

* Despoblación del área rural: especialmente las áreas rurales quedaron casi despobladas y con una estructura de edades no adecuada para nuevos emprendimientos agrícolas – ganaderos. (Ver estructura de la población).

* Campos minados: Un grave problema que asedia a la mayoría de los países que atraviesan una guerra, son las minas. Croacia también padece de este terrible mal. Al terminar la guerra, se estimaba que tres millones de minas estaban enterradas, listas para estallar en cuanto alguien las pisara. Se dispone de mapas, con cierto nivel de detalle de su ubicación, pero no se sabe a ciencia cierta dónde están y si las que están «relevadas» son todas las que fueron colocadas. Durante el conflicto, los ejércitos tienen la responsabilidad moral de realizar mapas, detallando con precisión los lugares y el orden en que colocaron las minas. Pero esto no siempre ocurre en una guerra, y tampoco se declara, al final, la cantidad y el lugar exactos donde se las enterró. Los mapas existentes demuestran que las minas se encuentran distribuidas a lo largo de lo que fue la línea de frente en todo el territorio croata; no obstante, se produjeron accidentes en lugares distantes de la línea de frente y especialmente en los campos de cultivo. Mucha de la población retornada debe convivir con angustia de saber que en cualquier momento alguien puede ser víctima de este horrible flagelo. Constantemente se producen accidentes en el área rural, siendo los más afectados los agricultores y sus hijos.

Las tareas de desminado son lentas y extremadamente caras. Se calcula, que en general, los costos para colocar una mina rondan los 3 U\$S y para sacarla 1.000 dólares. Cada vez, las minas se vuelven más baratas y más sofisticadas. Se calcula que las minas colocadas en Croacia pueden llegar a estallar dentro de los próximos 100 años, ya que esa es su «vida útil».

Los cerros, el terreno rocoso y la vegetación tipo matorral dificultan enormemente la tarea de desminado, pues casualmente se aprovecharon estas características del terreno para esconder las minas. Hay una técnica moderna para realizar el desminado que incluye un equipo de desminado mecánico, que permite desminar en menor tiempo y a menor costo. Lamentablemente no puede ser utilizado este equipo para desminar en este sector del país, pues las rocas, el matorral y la morfología no lo permiten. Solamente podría ser utilizada en los valles, donde el terreno libre de rocas permite el trabajo de esta máquina. En Šibenik-Knin, la mayor parte del desminado efectuado hasta el presente se realizó manualmente, con alto riesgo para el personal de desminado, y ya hubieron varias víctimas (muertos y mutilados) que lamentar.

Terminada la guerra, se desminaron áreas a lo largo de las principales rutas, en un ancho de cuatro metros a ambos lados del asfalto; también se desminaron franjas de tierra a lo largo de las líneas telefónicas, de las redes de agua potable, de la electricidad y del ferrocarril. Naciones Unidas organizó en Knin la oficina Regional del organismo encargado del desminado "United Nations Mine Action Centre" (MAC). Este organismo lleva a cabo el desminado de las principales tierras agrícolas del área rural de Šibenik, con el objetivo de favorecer el retorno de los desplazados de guerra y brindar condiciones seguras de vida para los retornados y sus familias. El objetivo es también re-incorporar a la producción agrícola los campos que fueron abandonados durante los 5 años que duró el conflicto, incrementando así la producción agrícola regional.

2.4.5 Industrias a nivel provincial y local (1991-2005)

2.4.5.1 Localización, características de las principales industrias a nivel provincial y local

Industrias antes de la guerra (Año 1991)

El sector industrial y minero era el sector que mayor número de empleados ocupaba en las áreas de Šibenik, Knin y Drniš (donde se localiza Prómína); también era el sector que más aportaba al ingreso nacional por parte de las tres áreas mencionadas. Ver mapas N° 16, 17, 18 y 19 – ANEXO I.4

El sector más fuerte de la economía estaba controlado en su totalidad por el estado. El estado planificaba la radicación de industrias. No siempre había una racionalidad económica para el establecimiento de las mismas, pues se tenían en cuenta criterios geoestratégicos y poblacionales. Un ejemplo clásico era Knin, donde el gobierno comunista yugoslavo prestaba especial atención al desempleo. Allí había una gran mayoría de población serbia, que constituía una «isla serbia» en el límite con la Bosnia Croata.

En el área de Drniš, los principales establecimientos industriales del área eran agroindustrias. De las tres áreas, era la más desatendida por parte del gobierno yugoslavo, y esto se reflejaba en los altos índices de desempleo, la emigración rural, y también en el mayor porcentaje de participación del sector privado en la economía como modo de paliar el desempleo.

Entre las agroindustrias, se contaban Dalmacijavino Split - sucursal Drniš -. Esta compañía tenía 180 has de viñedos, en Petrovopolje, para la producción de vino y vinagre. Habían construido tres fábricas de vino, destilación y vinagre. La capacidad de procesamiento de la fábrica de era de 40.000 litros de vino, además del vinagre.

Por otra parte, la empresa Salonaccop-Drniš poseía un establecimiento de cría de cerdos a gran escala, con un procesamiento anual de 55.000 cerdos. Se elaboraba el famoso Prosciutto Dalmata (jamon crudo de dalmacia). La radicación de esta fábrica , aguas arriba del Parque Nacional del rio Krka, fue motivo de mucha controversia, ya que producía gran contaminación de las aguas.

Otras industrias en Drniš incluían la cementera Kalm, donde trabajaban 400 empleados antes de la guerra. En la industria textil (confeccion) trabajaban 300 empleados, especialmente mujeres. Por su parte, la fabrica TOF procesaba papel de aluminio para la industria alimenticia, especialmente para sopas, y en ella trabajaban 200 personas hasta 1991. Finalmente, Drniš Plast, que producía tuberías para agua y gas, empleaba también a otros 200 trabajadores.

En la municipalidad de Prómína se inauguró en el año 1985 la fábrica metal Sint, pero solamente trabajó 6 años hasta la guerra. Tuvo un largo período de inactividad durante y después de la guerra. Recientemente fue restaurada y actualmente esta en funcionamiento. Produce tuberías.

En el area de Knin, se destacaba la faábrica de tornillos “ TVIK”. Gran parte de la producción se exportaba a países como Rusia, pero debido a que los compradores a menudo no estaban al día con los pagos, la fábrica tenía grandes pérdidas. A pesar de esto, el gobierno la mantenía en funcionamiento, pues daba empleo a 3000 personas antes de la guerra.

Había también una fábrica textil, que empleaba a 800 personas antes de la guerra , en su mayoría mujeres. Confeccionaba faldas y pantalones, y la materia prima provenía de Alemania.

En el area de Šibenik, la industria metalúrgica era la mas importante por la producción, ingreso y número de empleados. Las ventajas comparativas de Šibenik para este tipo de producción eran las siguientes: (a) producía energía hidroeléctrica a bajo costo en la central del rio Krka; (b) estaba interconectada con la red yugoslava de energía; (c) tenía un puerto de ultramar y (d) explotaba yacimientos de bauxita cerca de Knin. Todas estas eran condiciones óptimas para el crecimiento industrial en el sector metalúrgico. Ya en el año 1961, entre las cuatro fábricas mas importantes (TLM, TEF,TAL y PALK), se empleaba a 3.679 personas.

La fabrica «TLM « , también llamada Boris Kidrić, tenía 1.682 empleados en 1961 y llegó a tener 4.000 empleados antes de la guerra, en 1991. Producía aluminio, perfiles y todo tipo de alambres. Exportaba la producción a Estados Unidos, Rusia , India y Gran Bretana.

La fábrica “TEF”, también llamada Crnica (Negra), por el polvillo negro con el que contaminaba el aire del sector sur de la ciudad de Šibenik, producía ferroliguro y electrodos. En 1961 empleaba a 1.279 personas y llegó a emplear cerca de 2.000

personas antes de la guerra (1991). Exportaba la producción a Checoslovaquia, Austria, Bulgaria, Suecia y Estados Unidos. La fábrica “TAL”, también llamada Lozovac, producía arcillas, aluminio y liguro y ya empleaba a 630 personas en 1991. Por su parte, la fábrica “PALK « producía variadas formas de perfiles de aluminio para ventanas, vidrieras y sillas.

Entre las industrias alimenticias, se contaba a «Dalmacija», que producía conserva de pescado y ocupaba a 130 personas. Antes de la guerra, el consumo local de pescado en conserva era del 20 % y el 80 % restante se exportaba a Serbia, Bosnia, Estados Unidos, Austria, Gran Bretaña y Francia.

Por su parte, la empresa Krka, que producía pan, galletas y masas, ocupaba a 150 personas. La empresa Šibenka, producía agua mineral, soda, hielo y bebidas sin alcohol. Tanto una como otra tenían excelentes perspectivas, pues debido a que la población crecía había más demanda de productos alimenticios.

Otras Industrias incluían la fábrica textil “Jadranka”, que producía tejidos de algodón, contaba con 40 máquinas y 250 empleados. Por su parte, Drvni Kombinat, una fábrica de muebles y embalajes, que empleaba a más de 70 personas. La madera era traída de los bosques bosnios. Štampa era una importante imprenta de diarios y revistas, y ocupaba a más de 60 personas.

La industria de la construcción estaba en plena expansión, la población crecía y el gobierno socialista tenía como gran prioridad que cada familia tuviese su hogar. A partir del año 1960 se comienza a construir los complejos habitacionales colectivos, que dieron una fisonomía especial a las ciudades..

Cuadro N° 27 - Clasificación de las principales industrias, en el Area de Drnis
Incluyendo la municipalidad de Prómína, en 1991 y el 2005

El número entre paréntesis () indica el número de empleados.

Tipo de Industrias	Antes de la Guerra		Actual	
	Año 1991 Localidad, Nombre y Descripción	N- de empleados	Año 2005 Localidad	N- de empleados
Industrias extractivas, Construcción y Químicas	Prómína: Metal Sint	Inauguración en 1985.	Metal Sint	15
	Tuberías Drnis: TOF – Fabricación de papel de aluminio.	200	TOF	68
	Drnis Plast caños de plástico.	200		41
	Drnis: GIRK – KALUM	400	GIRK – KALUM	128
	DRNIS- Cementera		DRNIS	
	Drnis: BRAMAC - Cementera	---	BRAMAC	45
	Siveric: RENAFIX d.o.o - Construcción	----	RENAFIX d.o.o	19
	Siveric: MIKROSIVERIT- Construcción	----	MIKROSIVERIT	38
	Drnis: TTS - Construcción	----	TTS	12

Industrias Alimenticias	Drnis: Dalmacijavino- vinos	200
	Drnis: Salonaccop- jamón crudo dalmata.	80
	Planta empacadora de almendras y maní	80
Industrias textiles y Confección	Drnis: Confección .	300

Fuentes: Proyecto UNOPS – UNDP – Croacia
Poljičak Ivica, Šibenik na Razmeđu – Socijalnoekologijski Ogled.

2.4.5.2 Turismo

Turismo antes de la guerra (antes de 1991):

El turismo en Croacia, durante la ex-república de Yugoslavlia, tenía mucha importancia. En la década del sesenta, el gobierno incentivo esta industria construyendo complejos hoteleros donde vacacionaban los empleados estatales de toda la ex-Yugoslavia, y con posterioridad, otorgando créditos blandos a particulares para la construcción de habitaciones o pequeños departamentos , con la finalidad de ampliar la plaza hotelera, especialmente en la costa dalmata.

En el año 1991, el turismo nacional aportaba el 6,1 % al producto bruto nacional .

En Croacia el turismo creció vertiginosamente en la década del sesenta. En 1961 hubo 1.833.000 turistas, de los cuales 1.326.000 (72 %) fueron extranjeros. Una década después, en el año 1971, el número de turistas llegó a 5.302.000; es decir, el turismo (nacional y extranjero) había tenido un incremento absoluto de 189 % con respecto a 1961. Entre 1971 y 1981 el incremento absoluto fue de 56 % con respecto a 1971, con un número total de turistas de 8.333.000. El año 1987 marca el pico mas alto del turismo, hubo 10.487.000 turistas, de los cuales 1.731.000 (17 %) eran turistas nacionales croatas y 8.756.000 (83%) eran extranjeros, incluyendo a los provenientes de las otras repúblicas yugoslavas. En el año 1991, cuando comenzó la guerra en Croacia, el turismo tanto nacional como internacional descendió a 2.297.000, de los cuales 809.000 (35 %) eran nacionales y 1.488.000 (65 %) eran extranjeros.

Entre los turistas extranjeros, los alemanes siempre tuvieron un lugar destacado. En 1982, de las 46.121.000 noches que pasaron los turistas extranjeros en Croacia, 13.000.000 (28 %) correspondieron a los alemanes. En 1987, que fue el año de mayor turismo en Croacia, de las 59.763.000 noches que los extranjeros pasaron en el país, los turistas de las otras repúblicas de la ex-Yugoslavia pasaron 17.557.000 (29,3 %) noches, los alemanes 17.374.000 de noches (29,0 %), los ingleses 4.710.000 noches (7,8 %), los austriacos 4.591.000 noches (7,6 %), los italianos 4.216.000 noches (7,0 %) y el 19,3 % restante correspondió a otras nacionalidades. En el año 1991, el mayor porcentaje de

turistas extranjeros correspondió, en orden decreciente, a los de las otras repúblicas de la ex-Yugoslavia, seguidos por alemanes , italianos, ingleses y austriacos.

En el año 2005, a nivel nacional hubo a nivel nacional 9.000.000 de turistas que pasaron 51.000.000 de noches.

En Šibenik, el área turística de mayor importancia era la costa, las islas y el río Krka; es decir que la zona turística por excelencia se encontraba en el area de Šibenik. En la década de los sesenta, el gobierno construyó el complejo hotelero estatal « Solaris», ubicado a 5 km de la ciudad de Sibenik , en las márgenes del mar Adriático. Constaba de cuatro hoteles de categoría tres estrellas, autocamping y marina.

En 1990, en Šibenik, el número de noches que turistas, tanto nacionales y extranjeros, habían pasado en Šibenik representaban solo el 5 % de las noches a nivel nacional. Sin embargo, el aporte del turismo en el producto bruto interno provincial era del 7,7 %.

En 1990, el número de noches que pasaron los turistas, tanto nacionales como extranjeros, fueron 2.413.635; de las cuales los turistas nacionales pasaron 757.721 (31.4 %) y los turistas extranjeros pasaron 1.655.914 (68,6 %).

Turismo después de la guerra:

En el período de post-guerra, el turismo tuvo una lenta recuperación, tanto a nivel nacional como extranjero, pero en el año 2000, aun no alcanzaba el nivel máximo de turismo que tuvo en 1987. En el período 1995 –2000, la lenta recuperación de la confianza de los turistas extranjeros en Croacia como lugar de vacaciones, fue interrumpida por la guerra de Kosovo en 1999 y la de Macedonia en el 2001. El turismo nacional, debido a la situación económica del país, tampoco alcanzó el nivel turístico de 1987.

Terminada la guerra en 1995, el turismo se incrementó a nivel nacional de 2.610.000 turistas en 1995 a 4.286.000 en 1996, es decir tubo un incremento absoluto de 84 % con respecto al año 1995. El porcentaje de turistas extranjero, con respecto al total de turistas de Croacia, aumentó del 70 % al 75 % en 1996. El turismo nacional llegó a su punto máximo en 1997 con 1.407.000 turistas, siguiendo el ciclo económico favorable de Croacia, pero no alcanzó el nivel de 1987. El turismo internacional también se incrementó llegando en 1998 a 4.499.000 de turistas, pero la guerra en Kosovo en 1999 hizo descender nuevamente el turismo. En el año 2000 , debido a que se había estabilizado nuevamente la región ,tuvo un nuevo incremento, llegando a 7.137.000 turistas, de los cuales el 82 % eran turistas extranjeros. La guerra en Macedonia (2001) nuevamente minó la confianza de los turistas, especialmente los extranjeros.

En el año 2005, a nivel provincial, hubo 751.000 turistas, que pasaron 3.458.000 noches. En el año 2006, hubo a nivel nacional 10.000.000 de turistas. Ver mapas N° 20 – ANEXO I.4

La pacificación de la región es de primordial importancia para que el turismo extranjero se incremente y se logre un ingreso sostenido de divisas extranjeras.

A nivel de infraestructura turística, se hicieron grandes avances en la zona. Se concluyó la privatización de grandes complejos estatales, como los hoteles «Solaris». Estos fueron remozados, modernizados y se incorporaron servicios acordes a los exigentes huéspedes provenientes de países desarrollados como Alemania, Italia, etc.. La economía de mercado, trajo consigo un cambio progresivo de mentalidad y con ella una mejora sustancial de los servicios para los turistas: hoteles, restaurantes, cafeterías, estaciones de servicio, atracciones turísticas, etc.

En 1997, la provincia de Šibenik recibió solamente el 2,8 % del total del turismo croata (nacional y extranjero). Otro problema a sortear es la gran estacionalidad del turismo en Šibenik. Nuevos y mejores servicios deben ser ofrecidos a los turistas a fin de prolongar la estación turística. En el año 2000, el 54 % de los turistas se concentraron entre julio y agosto. Si se incluyen los meses de junio, julio, agosto, y septiembre, el 78 % del total de los turistas del año 2000 que visitaron Šibenik, lo hicieron durante esos 4 meses.

La finalización de la autopista, que vertebrará la Dalmacia y la conecta con los países vecinos del norte, es de primordial importancia para incrementar el turismo en la costa Dálmata.

Una de las posibilidades para incrementar el número de turistas, prolongar la estación turística y crear fuentes de trabajo en las áreas rurales del interior de la provincia es el turismo rural. Šibenik cuenta con una gran riqueza natural, paisajística y cultural, que podría ser mejor explotada para incrementar el turismo.

2.4.6 Transportes, medios de comunicación y energía; a nivel nacional, provincial y local

La República de Croacia tiene una figura extendida en forma de C, lo que implica que debe contar con una extensa red de carreteras para lograr una buena comunicación entre todos los puntos del país. Un apropiado desarrollo de la infraestructura de vías de comunicaciones, es también clave para toda la región, de modo que pueda establecer lazos apropiados de comunicación entre el este europeo y los Balcanes; como así también, entre la Europa central, el mar Adriático y el mar Mediterráneo.

Croacia, cuenta con una red vial de 29.016 km, con 2720 km de vías férreas (solamente hay 254 km con doble vía), 8 puertos, de los cuales 2 son predominantemente para transporte de carga y tres para transporte de pasajeros; 7 aeropuertos. En el mar Adriático, en las islas croatas, hay 804 km de rutas marinas y 4 puertos.

A nivel nacional, la infraestructura de transporte está desigualmente desarrollada. Coexiste la nueva red de autopistas con las rutas provinciales y locales con poco mantenimiento. Croacia tiene, según datos del 2005, 23 km de autopista por cada 100.000 habitantes, lo cual es más que el promedio de la UE. Al mismo tiempo, solo 35 % de las rutas nacionales tienen una buena calidad de asfalto.

Aunque Croacia excede el promedio de la UE, en cuanto a la red de vías ferroviarias por 100.000, solamente el 9 % tienen doble vía y el 36 % del total está electrificada.

La falta de inversión en la modernización del sistema, se refleja en la lentitud del tráfico y considerables demoras. También la modernización es fundamental para que el transporte ferroviario sea más amigable con el ambiente y comercialmente más atractivo.

A nivel nacional, los problemas que enfrenta el transporte son: desigualdad de la infraestructura de transporte entre la red de autopistas, y las rutas provinciales y locales poco mantenidas. El reducido kilometraje de vías férreas con doble vía y el pobre mantenimiento de las mismas causando grandes demoras en el tráfico.

Por su estratégica ubicación, se podría decir que la provincia de Šibenik-Knin, y concretamente la municipalidad de Prómína, están relativamente bien comunicadas con otras ciudades de Croacia, y con los países vecinos.

Se puede llegar a la Municipalidad de Prómína a través de:

- a) La ruta costera, llamada "Magistrala" que conduce a Eslovenia e Italia.
- b) La autopista (en construcción) y la antigua ruta que conducen a la capital del país Zagreb.
- c) El ferrocarril iniciará una nueva opción de transporte rápido para turistas, (planificado para el verano 2007)
- d) Remontando el río navegable (pequeño calado) llamado Krka, (Ver Dimensión ambiental.).

2.4.6.1 Transporte Vial

Antes de la guerra y hasta el año 2004, la ruta que vertebraba las comunicaciones era la de la costa Adriática. Actualmente, con la autopista y túneles que esta aun en construcción, la comunicación es fluida. La finalización de la autopista Dálmata implica un impulso al desarrollo económico de toda la región, y en especial de Šibenik.

El interior de Šibenik tiene una importante red de caminos asfaltados que permiten la comunicación con Drniš, Knin y también conducen a Zagreb a través de Plitvice y Benkovac. De la ciudad de Šibenik median solo 60 Km , siguiendo el curso del río Krka y pasando por Drniš y Knin, para llegar a la frontera con Bosnia . Existe una red secundaria de caminos asfaltados con relativo buen estado de conservación , que comunican todos los pequeños pueblos y poblados de Šibenik.

2.4.6.2 Transporte marítimo:

Antes de la guerra (1991-1995), el puerto de Šibenik era uno de los más importantes en la Dalmacia, por el volumen de mercancías que pasaban por él. La producción del área, con destino a los países de ultramar, se transportaba en los barcos de gran calado. El puerto daba ocupación , antes de 1991, a 600 personas. En la bahía de Šibenik, había un astillero (REMONT) que ocupaba a aproximadamente 1.000 personas. Se encargaba de la reconstrucción y reparación de barcos militares y de transporte.

El tráfico marítimo del puerto de Šibenik era muy importante, pues permite el ingreso de barcos de gran calado. Antes de la guerra, gran parte de la producción industrial de Šibenik se comercializaba a través del mar Adriático y con destino a países como Estados Unidos, Alemania, Rusia, etc. Con la guerra y el intenso bombardeo a las fábricas, la

producción se paralizó y con ella el comercio, perdiéndose así numerosos mercados; y también el puerto de Šibenik perdió importancia.

Actualmente la flota croata de transporte de pasajeros se está renovando poco a poco, tratando de igualar la calidad de servicios ofrecida por las compañías italianas.

En la costa de Šibenik se encuentra un gran número de marinas donde atracan lanchas y yates de turistas. Hay gran cantidad de pequeños barcos de pasajeros que realizan trayectos cortos, comunicando casi todos los pueblos de las islas con la costa.

2.4.6.3 Transporte fluvial

En la pequeña ciudad de Skradin, (ciudad vecina de Oklaj- Prómína), en las márgenes del río Krk, hay una pequeña marina para embarcaciones de hasta 15 metros. Existe un proyecto de construir una marina de mayores dimensiones pero no fue aún ejecutado por falta de recursos.

2.4.6.4 Transporte ferroviario

Antes de 1991, el Centro Ferroviario de Knin era muy importante y el número de empleados era cercano a los 2.000. Una de sus mayores funciones era la reparación y reacondicionamiento de locomotoras y vagones para toda Yugoslavia. Este es otro claro ejemplo de la intervención planificada del gobierno para resolver los problemas de desempleo en un área estratégica para la Yugoslavia comunista. Actualmente cuenta con unos pocos empleados.

2.4.6.5 Transporte aéreo

Hay dos aeropuertos que concentran el tráfico aéreo de la zona central de la costa dálmata: el de Split en Kaštela (al sur) y el de Zadar (al norte): ambos distan aproximadamente 60 Km de Šibenik. En el verano, con la llegada del turismo, se incrementan notablemente el número de vuelos directos hacia Roma, París, Dusseldorf, Munich, y otros destinos europeos.

2.4.6.6 Sistema de Energía Eléctrica.

A nivel provincial, la única fuente de energía producida es la hidroeléctrica. Cinco plantas hidroeléctricas han sido construidas sobre el río Krka con una producción de cca 38 MW. La cantidad de energía hidroeléctrica producida satisface el 75 % de las demandas. Esta en discusión la construcción de una planta hidroeléctrica adicional sobre el río Krka, aunque hay oposición a la misma pues afectaría los límites del parque nacional de Krka. La zona tiene potencial para el uso de energía eólica y está planeada la construcción de generadores de energía activados por el viento, en dos localidades cercanas a la costa de Šibenik. Es necesario realizar futuras investigaciones a fin de usar fuentes de energía renovable para la producción de energía. En la actualidad, a nivel provincial, es crítico el abastecimiento de energía eléctrica especialmente en las horas de mayor consumo y en el verano. El crecimiento del turismo y la industria incrementarían este problema.

En el área de Dnris, el sistema de electricidad ha sido reestructurado desde la guerra. Se reestructuró la red eléctrica, lo que implicó una mejora en las líneas de transmisión. Toda el área de Dnris tiene satisface las demandas de energía en el área debido, en gran medida, a que la actividad industrial es reducida. Se considera que un incremento en la actividad industrial causaría importantes problemas en el suministro de energía. Existe un plan de construir una estación transformadora de 110 KV, la cual resolvería los problemas futuros en provisión de energía eléctrica. Pranic, Marko – pag 12 – 2005

2.4.7 Fondos disponibles para el desarrollo:

Ministerio de Mar, Transporte, Turismo y desarrollo:

Financia proyectos de infraestructura local, incluyendola reconstrucción de infraestructura social y vivienda.

Fondos para el Desarrollo Regional:

El Fondo Regional de Desarrollo ofrece programas de desarrollo a las municipalidades, ciudades y provincias. Si bien hay un rango extenso de actividades de desarrollo, tiene prioridad el financiamiento de proyectos de infraestructura local en un 95 %, pero también la misión de estos fondos incluyen soporte de proyectos locales de desarrollo económico. Los beneficiarios de los fondos son las unidades locales de autogobierno, es decir potencialmente la municipalidad de Prómima. Los proyectos son preseleccionados por sus respectivas provincias y finalmente seleccionados por el mismo fondo. (Ver punto 1.3). Sin embargo, las áreas beneficiadas por estos Fondos no han sido las mas necesitadas.

Banco Croata de Reconstrucción y Desarrollo(HBOR):

Asiste a las áreas menos desarrolladas a través de líneas de crédito especiales (The Programme Support of Small Enterprises in ASSC“) y tasas de interés subsidiadas incluyendo actividades económicas, turismo y el sector agrícola.

Banco Croata para la Reconstrucción y Desarrollo (HBOR):

Provee líneas de crédito para diferentes programas/proyectos ministeriales a través de la red de bancos comerciales. Se estima que más del 10 % de todo el apoyo del gobierno a las autoridades locales, empresas y otros actores económicos. Muchos de estos fondos van a las Áreas de Atención Especial, como puede ser Prómima, pero en puras transacciones comerciales favoreciendo a los clientes sin riesgo.

Agencia de Desarrollo de la Pequeña Empresa (HAMAG):

Ofrece programas para fortalecer la red de apoyo a la pequeña empresa.

Ministerio de Finanzas:

Indirectamente financia las unidades de auto-gobierno en las Áreas de Atención Especial, dándoles un porcentaje de los ingresos impositivos. También tiene un Programa de Donación a las áreas más pobres. Sin embargo, el Ministerio estipula que para beneficiarse con la donación se debe realizar un reporte con el detalle de los gastos.

Ministerio de Economía, Trabajo y Empresa:

Ofrece una variedad de medidas, pero no tiene un apoyo especial para las Áreas de Atención Especial.

Instrumentos Internacionales:

El Ministerio de de Mar, Transporte, Turismo y Desarrollo, con el apoyode los Programas e instrumentos de pre-acceso a la Unión Europea (CARDS, PHARE y IPA) esta impulsando los Programas Operativos Regionales (ROPs).

El Ministerio de de Mar, Transporte, Turismo y Ddesarrollo, maneja los proyectos de Recuperación Económica y Social del Banco Mundial (2005 -2009) para las Areas de Atención Especial del Estado, entre las que se incluye Prómima. Los campos de apoyo son: desarrollo económico (apoyo financiero a las PyMEs y cooperativas, ya existentes o nuevas, entrenamiento, desarrollo de capacidades), pequeñas obras de infraestructura en educación, salud, agua, transporte, apoyo a la familia, a la juventud, a la mujer, los niños y los ancianos, minusválidos y otros grupos marginales.

Prómima se benefició con la instalación de la red de agua a toda la población, finalizada en el año 2006.

También el Ministerio, antes citado esta a cargo de los programas finaciados por el Banco de Inversión Europea (EIB), que son programas de reconstrucción comunal de infraestructura y programas de desarrollo de las comunidades locales.

Un varias agencias ayudan a las Areas de Atención Especial del Estado con donaciones.

Una gran cantidad de ayuda es provista a las Areas de Atención Especial del Estado, pero esta ayuda es fragmentada, no siempre destinada a las áreas mas necesitadas y no tienen un enfoque estratégico integrado. Sumado a esto, no hay un sistema de monitoreo y falta de datos, que hacen difícil evaluar la efectividad de las ayudas a las áreas más necesitadas.

2.4.8 Acceso al crédito

Según el Ing. Tonci Lucic, Director del proyecto AID(EEUU) en la región Dálmata, Las municipalidades deben contar con estudio de planeamiento territorial a nivel local, a fin de aspirar a ser beneficiarias de donaciones y/o créditos para la ejecución de proyectos. Sin embargo, según Mr. Sc Ivica Policak subjefe de la oficina de Planeamiento de la provincia de Sibenik-Knin dice que, de todas las municipalidades de la provincia, la municipalidad de Prómima es la única que no cuenta aun, ni con un avance de estudios a nivel local. Esto implica que por este requisito básico no podrá ser beneficiaria de donaciones de organismos internacionales (inclusive Fondos Estructurales de la UE) y/o créditos.

2.4.9 Las PyMEs a nivel nacional

Los problemas que enfrentan son:

Problemas internos: insuficiente emprendimientos, especialmente en sectores con considerable potencial de crecimiento, como es el sector tecnológico y académico. Bajo nivel de educación entre los empresarios y falta de rentabilidad debido a la baja productividad, pobre calidad de los productos, bajo nivel de innovación y insuficiente orientación hacia la exportación.

Problemas externos: Barreras administrativas. Inconsistencia en la implementación de la educación y/o entrenamiento para empresarios. Insuficiente desarrollo del respaldo institucional a nivel regional para el desarrollo empresario.

El sector de la PyMEs, en general, sufre de insuficiente cooperación y red de relaciones con los negocios y otras instituciones, por ejemplo las de investigación y el sector de educación terciaria. El uso de servicios de soporte a los negocios, a la innovación y el uso de tecnología son críticos para lograr productividad y competitividad. También las PyMEs localizadas en áreas alejadas tienen problemas de falta de adecuada infraestructura comunal y de negocios, falta fuerza laboral preparada y de inversores en las áreas productivas.

El gobierno de Croacia ha implementado un proyecto llamado “Regulatory Guillotine”, en el verano del 2006, a fin de remover las leyes y regulaciones que son obsoletas y obstaculizan el crecimiento de los emprendimientos. Se pretende simplificar los procedimientos, reducir la burocracia y crear un registro legal centralizado. También, tendrá un impacto positivo en la reducción de la corrupción y el incremento de las inversiones extranjeras directas.

El gobierno croata, también implementó el programa llamado HITRO.HR, en mayo del 2005, para agilizar los trámites requeridos para abrir una nueva empresa o negocio. Este programa tiene oficinas abiertas en cada una de las provincias. En el primer año se inscribieron 8500 nuevas empresas.

La tecnología de las comunicaciones esta creciendo, especialmente Internet. En el año 2004 había 29 usuarios de Internet cada 100 habitantes.

Se analizó, a nivel nacional, los obstáculos que enfrentan las compañías croatas, en mayo del 2006, y se llegó a la conclusión que hay falta de uso de las tecnologías en comunicación, por parte de las empresas croatas. Además del uso para turismo, bancos y negocios, los otros segmentos de la economía no hacen uso suficiente de las tecnologías en comunicaciones. Por lo tanto, el gobierno recomienda llevar a cabo una reforma de los negocios y básicos procesos de manejo y dirección; y paralelamente introducir tecnología en comunicaciones. (Central Government Office for E-Croatia – 2006 – pag. 6)

Según el informe realizado por el Central Government Office for E-Croatia“(Ver ob. Cit.), en el área de desarrollo regional y competitividad, es de importancia clave las grandes diferencias regionales, en términos de geografía, demografía, economía y sociales, entre otras. La actividad empresarial es afectada negativamente por el bajo nivel de educación entre los empresarios, la falta de rentabilidad e insuficiente respaldo institucional a nivel regional; como así también, inadecuada cooperación y red de relaciones, entre los empresarios y con las otras instituciones. Las investigaciones y el sector de desarrollo estan caracterizados por una escasa interrelación entre las investigaciones, la educación y la comunidad industrial. Hay muchas investigaciones que no tienen relación con las necesidades económicas. Las investigaciones y el desarrollo están aislados de la comunidad de empresarios, y esto incrementa la necesidad de más inversión en el sector.

2.4.10 Población económicamente activa Vs empleo – desempleo (1991-2005)

2.4.10.1 Población económicamente activa, por sexo, a nivel nacional, provincial y local

Cuadro N° 28 - PEA rural y urbana, masculina y femenina a nivel provincial, por Area
y local, según Censos 1991 – 2001

	CENSO 1991		PEA TOTAL		CENSO 2001		PEA	
	(*1) PEA Masculina	PEA(*1) Femenina	Total PEA y % del total de población		PEA (*1) Masculina	PEA(*1) Femenina	Total PEA y % del total de población	
Croacia	1.641.548	1.618.491	3.230.039	68,5 %	1.475.860	1.494.121	2.969.981	67%
Provincia Šibenik-Knin	51.427	48.793	100.220	67 %	36.001	35.365	71.366	63,5%
Municipalidad	-----	-----	----	60%	325	303	628	50 %
Prómina								

(*1) PEA: población masculina y femenina entre 15 y 65 años

Fuente: Censos Nacionales de Poblacion 1991 y 2001

Análisis del censo 1991:

En 1991, a nivel provincial, 65,88% de la población era económicamente activa. A nivel de area (Šibenik, Knin y Drniš) las cifras de PEA eran semejantes: en Šibenik el 67 % era económicamente activa , Knin el 66 % y Drniš el 65 %

Del total de la PEA de la provincia, el 56,5 % se encontraba en el area de Šibenik, el 28,2 % en Knin y el 15,3 % en Drniš.

A su vez casi un tercio de la PEA provincial se localizaba en el area urbana de Šibenik (32,4 %). En Drniš y en Knin la PEA rural superaba a la PEA urbana.

Al analizar la PEA por sexos y lugar de residencia se observa que :

En el area urbana había poco margen de diferencia entre el número de varones y mujeres. En Šibenik, la PEA femenina superaba en muy poco a la masculina (0,9), mientras que en Knin la masculina superaba a la femenina por escasísimo margen. En Drniš la PEA se repartía equitativamente entre ambos sexos.

En el area rural de Šibenik, Drniš y Knin, había una clara superioridad del sexo masculino, lo que podría demostrar que la población femenina del área rural se mantenía en el hogar o viajaba a las ciudades para trabajar.

Análisis del censo 2001:

La provincia de Sibenik-Knin, contaba en el año 2001, con el 2,5 % de la población nacional menor a 16 años; y con el 3,2 % de la población nacional mayor a 16 años

En Prómína, en el año 2001, de los 1317 habitantes 716 son mujeres.

El censo de población 2001, consideró como Población Económicamente Activa (PEA) a las Mujeres entre 15 y 59 años, y a los hombres entre 15 y 65 años. Por lo que esta cifra no coincide con el número de personas consideradas para la encuesta. Según el censo 2001, la PEA (mujeres y hombres) en Prómína era de 595 personas.

Composición por edad en Prómína(2001):

Edades	Porcentaje de la población
0-14 años	12,9 % de la población
15 a 65 años (PEA)	45,1 % de la población
Población masculina mayor a 65 y Femenina mayor a 59 años	41,9 % de la población

2.4.10.2 Empleo y desempleo a nivel nacional, provincial y local

Número de trabajadores por actividad económica:

Análisis año 1991:

En el Presupuesto Nacional, por ciudades y municipalidades, para 1991, se encuentra información sobre las personas empleadas en el sector público y privado, y por actividad económica. Los datos se sintetizan a continuación:

La República de Croacia, en 1991, empleaba en el sector público a 1.241.992 personas y en el sector privado a 129.052, es decir el sector privado estaba representado apenas con el 9.4 % de los trabajadores a nivel nacional.

Según las estadísticas oficiales de 1991, a nivel provincial, considerando las tres áreas, el sector público empleaba a 36.101 personas y el sector privado a 2.890 personas, es decir había un total de 38.991 personas empleadas. Estas cifras no incluyen ni los desempleados (la desocupación ya se acercaba al 20% en 1991) ni los trabajadores "en negro", de allí la alta discrepancia entre la PEA (100.220 personas) y la cifra oficial de personas empleadas (38.991). En 1991, trabajaban entonces en el sector privado solo el 7,4 % de los trabajadores provinciales, siendo este porcentaje aun menor que a nivel nacional. Los 38.991 trabajadores provinciales (públicos y privados) representaban el 2.8 % del total de trabajadores de Croacia. Este porcentaje tan pequeño nos da una idea del escaso peso económico y laboral del área en el conjunto del país. Se observa que, también a nivel local, había mucha dependencia estatal en los empleos. El área de Knin era la de mayor dependencia en los puestos estatales de trabajo con el 94.5 %, seguida por Šibenik con 92,1 % y Drniš con el 90.4 %. Es probable que Drniš, debido a que tenía una menor atención en su desarrollo por parte del Estado, requirió un mayor esfuerzo por parte de la

población para iniciarse en la actividad privada. Se debe tener en cuenta que, antes de 1991, esta localidad tuvo los mayores índices de emigración, por carecer de fuentes de trabajo que retuviesen a la población en su lugar de origen. Esto nos muestra un aspecto muy importante de la economía socialista, y mas considerando que estos datos corresponden al final del periodo socialista, cuando ya se permitía que las empresas privadas tuviesen hasta 15 empleados.

Otro aspecto interesante es la participación femenina en la economía. En la variable “trabajadores privados” no se discriminó el número de mujeres, por lo que el estudio se remitirá solamente a los empleados estatales.

Cuadro N° 29 - Mujeres empleadas en el Sector Estatal (1991)

	Numero Total Empleados por el Estado	%	Mujeres Empleadas por el Estado	% Mujeres
Croacia	1.241.992	100	547.407	44,0
Sibenik	22.679	100	8.969	39,5
Knin	10.363	100	4.014	38,7
Drnis	3.059	100	1.183	38,6

Fuente: Drzavni Zavod Za Statistiku – Zagreb 1993

Debido a la similitud de los porcentajes de la población femenina empleada en el sector público, es muy probable que hubiera una política estatal orientada hacia la regulación del trabajo femenino. También gozaron de beneficios muy importantes como el tener licencia por maternidad, con períodos mucho mas prolongados que en la mayoría de los países occidentales (excepto Suecia, por ejemplo).

Empleados Públicos y Actividades Económicas:

El sector que tenía mayor número de empleados, entre las tres áreas, era la minería e industria, con 13.570 personas que representaban el 37,5 % de los empleados públicos. Este es otro indicador que sirve para medir la importancia de esta actividad en la economía del area de estudio. Más de la mitad (57 %) de los empleados, en el sector mencionado, se encontraban en la ciudad de Šibenik.

Relacionando el número total de empleados públicos por municipalidad, con el número de empleados por la minería e industria, se observa que la municipalidad de Knin era la mas dependiente, laboralmente hablando, del sector industrial y minero, pues el 44% de los empleados públicos trabajaba en este sector. También en Drniš esta actividad era importante donde trabajaban el 42,6% de los empleados estatales. En Šibenik, a pesar que la minería e industria eran muy importantes, solo el 34 % de las personas empleadas por el estado lo hacían en este sector, pues el municipio ofrecía también otras fuentes laborales

En Knin, las actividades económicas que mas empleados ocupaban, después de la minería y la industria, eran el transporte y comunicaciones, con el 21,6 % de los trabajadores estatales de esta municipalidad. Cabe recordar que en Knin se reparaban todas las locomotoras y vagones de los ferrocarriles yugoslavos, de allí la importancia de este sector.

En Šibenik, después de la minería y la industria, las actividades económicas en las que mas empleados trabajaban eran , a semejanza de Knin, el transporte y comunicaciones con 13,6 % empleados (dada la importancia del puerto de Šibenik). El tercer lugar lo ocupaba la actividad turística, hoteles y restaurantes. En esta última actividad, se debe considerar que si bien los grandes hoteles y restaurantes los administraba el gobierno, había un gran número de pequeñas pensiones en casas de familia (cercanas al mar), donde los miembros de la familia trabajaban, muy a menudo «en negro», en la atención de los turistas.

Cuadro N° 30 - Trabajadores Estatales en Salud , Servicios Sociales y Educación

AREA	SALUD Y SERVICIOS SOCIALES	EDUCACION Y CULTURA
CROACIA	8 %	7,2%
SIBENIK	9,1%	5,2%
KNIN	8,6 %	5,3%
DRNIS	5,3 %	9,7%

Fuente: Drzavni Zavod Za Statistiku – Zagreb 1993

Con excepción de Drniš, en el resto de la provincia y, aparentemente, del país el número de trabajadores en salud superaba el número de trabajadores en educación y cultura.

Es interesante observar la relación entre el porcentaje aportado por el sector estatal al producto social e ingreso provincial, comparado con el porcentaje de trabajadores estatales en cada una de las areas.

Cuadro N° 31 - Participación del Sector Estatal en el Ingreso,
en las tres Areas (1990)

	Sibenik	Knin	Drnis
Participación del Sector Estatal en la Generación del Ingreso	79,0%	78,0%	64,7%
% Trabajadores Estatales	92,1%	94,5%	90,4%

Fuente: Drzavni Zavod Za Statistiku – Zagreb 1993

Se observa, especialmente en Drniš, un gran desfasaje entre el porcentaje de riqueza generado por el sector/ las empresas estatales y el porcentaje de trabajadores estatales. En otras palabras, el 90% de la fuerza laboral, siendo empleada por el estado, solo generaba el 65% de la riqueza del municipio. Por otro lado, los trabajadores “privados” que solo representaban el 9,6 % de la fuerza laboral total (327 personas), hacian un aporte del 35% al ingreso de esa area.

Análisis de datos año 2001:

Empleo Vs Desempleo a nivel Nacional y provincial:

Según el censo 2001, a nivel nacional la PEA era de 1.368.062, de los cuales 1.012.254 personas declaraban estar empleadas; o sea el 74 % tenía empleo y 26 % estaban desempleados.(*1)

(*1) Censo 2001 considera PEA a la mujeres de 15 a 59 años (153 personas) y varones de 15 a 65 años (442 personas).

A Nivel provincial, la PEA era de 32.048, de los cuales declaraban tener empleo el 58 % (18.468 personas) y estaban desempleados el 42 %.

Es decir, según el censo 2001, en la provincia de Sibenik se encontraba el 2,3 % de la PEA nacional y el 3.8 % de los desempleados totales del país. Esto nos dá idea que el desempleo provincial es mayor que otras áreas del país.

Las personas desempleadas por mas de un año en la provincia de Sibenik, representan el 4 % del país.

Cuadro N° 32 - Porcentaje de Empleo por sector económico
a nivel nacional y provincial, según censo 2001

Empleo por Sector Económico	Porcentaje Empleo en Croacia	Porcentaje Empleo en la provincia de Sibenik-Knin
Empleo Agrícola	3 %	0,8 %
Empleo Industrial	33 %	27,6 %
Empleo en Servicios	64 %	71,6 %
Total	100 %	100 %

Fuente: Drzavni Zavod za Stadistika – Censo 2001

En el año 2001, comparando el número de empleados, en cada sector económico, con respecto al nivel nacional (100%); la provincia tenía:

- Empleados públicos 1,8 %
(excluuyendo militares y policias)
- Empleados en agricultura 0,5 %
- Industria 1.5 %
- Servicios 1,9 %

Empleo en la Municipalidad de Prómima 2001:

Cuadro N- 33 - Empleados inscriptos legales en la Municipalidad
de Prómima por sector económico (Año 2001)

Empleados por sector económico	Número de empleados Inscriptos legales
Agricultura, caza, pesca y explotación forestal	1
Minería	42
Construcción	0
Comercio	15

Servicios comunitarios, educación, salud y administración pública	65
Servicios privados, hoteles, restaurantes, negocios	1
Empleados fuera del área municipal	0
No se conoce	0
Total de personas	124

Fuente: Drzavni Zavod za Stadistika - 2001

Cuadro N° 34 - PEA en Prómima, según ocupación y sexo (2001)

	Mujeres		Varones		Total	
	Número	%	Número	%	Total	%
PEA total en Prómima	303	48 %	325	52 %	628	100%
PEA con ocupación	105	36 %	181	63 %	286	100%

Fuente: Según Censo 2001.

Teniendo en cuenta la PEA total en Prómima, según el censo 2001, las personas activas con ocupación representan el 65,7 %, lo que significa que 34,4 % de la PEA no trabaja.

Cuadro N° 35 - Principales fuentes de ingresos en Prómima (Año 2001)
(En porcentaje de personas)

Fuentes de ingreso	% de personas
Trabajo permante	18,8
Pensión y otras fuentes de ingreso	37,7
Asistencia social solamente	5,8
Otro ingreso	2,5
Sin ingreso	35,2
Número total de personas con algún ingreso	100 %

Fuente: Drzavni Zavod za Stadistika – 2001

Desempleo en Prómima:

Desempleo año 2002:

En el año 2002, según fuentes oficiales, hubo en Prómima 99 desempleados; de los cuales 62 % (61 personas) eran mujeres.

Cuadro N° 36 - Desempleo Oficial en Prómima por nivel de educación y sexo, Año 2002

Desempleo según Nivel de Educación	Número de desempleados	%	Número de Mujeres desempleadas	%
Sin oficio	33	33,3 %	20	32 %
Aprendiendo un oficio	4	4 %	1	2 %
Con oficio	43	43,5 %	26	43 %
Escuela secundaria	15	15,2 %	10	16 %
Terciaria	3	3 %	3	5 %
Universidad	1	1 %	1	2 %
Total	99	100 %	61	100 %

Fuente: Drzavni Zavod za Stadistika 2002

Desempleo año 2003:

En el año 2003, según fuentes oficiales, hubo 72 desempleados; lo que representa el 12 % de la PEA. Sin embargo los datos extra-oficiales estiman que el desempleo en la municipalidad es de 29,8 %.

Desempleados por edad.

Del total de desempleados (72 personas) en la municipalidad hubo, según fuentes oficiales:

- Entre 16 y 34 años: (23 personas) 32 %
- Entre 35 y mas años: (49 personas) 68 %

Tiempo durante el cual permanecen desempleados, según fuentes oficiales:

Del total de desempleados (72 personas).

Los que estuvieron menos de un año desempleados fueron (18 personas) 25 %

Los que estuvieron mas de un año desempleados fueron (54 personas) 75 %

Año 2005 – 2006:

Empleo y desarrollo de capital humano:

La economía de Croacia esta caracterizada por una relativamente baja participación de la población en el mercado del trabajo y baja proporción de empleo.

El porcentaje de actividad de la PEA(15 a 64 años) fue de 63,3 % en el 2005. Hay un notable diferencia entre los sexos de la PEA, que es cerca de 57 % para las mujeres y 70 % para los hombres. El porcentaje de actividad en Croacia es uno de los menores comparando con los 25 Estados miembros de la UE. Esto se debe a varios factores, entre los cuales se cuentan: el tradicional rol de la mujer en la familia, la alta práctica de los retiros a temprana edad practicados especialmente en los noventas y el elevado número de pensionados por enfermedad después de la guerra.

En el año 2005, el porcentaje de empleo para la PEA fue de 55 % a nivel nacional, mientras que en los estados de la UE el promedio es de 63,8 %. En Croacia, el porcentaje para el sexo femenino fue de 49 % y para el masculino de 62 %. El porcentaje de empleo para la población de comprendida entre 55 y 64 años fue de 33 %.

El desafío de incorporar más gente a la fuerza de trabajo, es una de las más importantes metas de la política de Croacia, y es también un tema relacionado con el envejecimiento de la población de Croacia.

De acuerdo con las proyecciones realizadas por el Instituto de Estadísticas de Croacia, la población de Croacia podría disminuir un 15 % en el año 2050, con respecto al año 2005, mientras la PEA podría disminuir un 26 %. Para mantener el crecimiento económico sostenible y la estabilidad del sistema de fondo de pensiones, el porcentaje de empleos debe crecer.

El mercado del trabajo ha experimentado un relativamente alto desempleo, particularmente entre la gente joven. El índice de desempleo, a nivel nacional, disminuyó desde el año 2002 y según la Organización Internacional del Trabajo en la primera mitad del año 2006 fue de 11,8%. Sin embargo el desempleo de la gente más joven (15 y 24 años), este último año fue de 32,6 %, y en promedio en los 25 Estados miembros de la UE es de 18,7 % .

Evidentemente el problema de los jóvenes es el de ingreso en la fuerza laboral y falta de correlación entre la formación recibida y el perfil buscado por los empleadores. Pero el problema del largo desempleo femenino, es debido al bajo movimiento de recambio en la fuerza laboral y baja creación de puestos de trabajo. En el año 2004, cerca del 42 % de las desempleadas y 38 % de los desempleados estuvieron sin empleo por más de dos años. Hay un alto riesgo de exclusión social para los que tienen largos tiempos de desempleo. Muchos de ellos son beneficiarios de asistencia social. Otro grupo con bajas perspectivas laborales son los que tienen bajo nivel de educación, los que carecen de experiencia, las mujeres con niños y la población de gitanos.

A nivel nacional, hay grandes variaciones regionales en los índices de desempleo. Mientras que en Istria el índice de desempleo es de 8 %, en Zagreb 10 % , en otras provincias superan el 30 %.

Se realizaron reformas a la legislación en el año 2003, para incrementar la flexibilidad del mercado del trabajo. Pero la nueva legislación, comparada con la internacional, muestra que Croacia todavía tiene una relativamente alta protección de los trabajadores. Por otro lado, se calculó que los beneficios de desempleo no son altos en Croacia, debido a que tienen baja cobertura y corta duración.

Según los datos estadísticos de Eurostat, los trabajadores a medio tiempo y temporarios, con contratos cortos, tienen un bajo porcentaje de empleo en Croacia, 12,4 % en el 2005.

Problemas que enfrenta la pequeña y mediana empresa (PyMEs):

Actualmente, la mayoría de las compañías privadas son pequeñas y medianas empresarias (PyMEs). También, el sector de las PyMEs es el segmento más dinámico de la economía croata con un alto potencial para crear nuevos puestos de trabajo y absorber a los que quedaron desempleados por el proceso de reestructuración y privatización de las grandes empresas estatales. Muchas de las PyMEs son microempresas y tienen gran potencial para contribuir con el incremento de la competitividad y el empleo en los próximos años. En el período 2002 y 2004, se incrementó el número de empresas en casi un 8 %, mientras que en el mismo período, el número de empleados en el sector empresarial se incrementó en un 6 %; de 771.135 a 820.219 a nivel nacional.

IV.2.4.11 Síntesis comparativa de la situación a nivel nacional, provincial y local, en la dimensión ECONÓMICA, en tres cortes temporales: 1991, 1991 a 1995 y en el 2006

El siguiente cuadro –síntesis pretende dar respuesta al objetivo específico N°1; en la dimensión económica: “Describir los cambios ocurridos en los últimos años en el área de estudio, en la ECONÓMICA, en tres cortes temporales (1991, durante la guerra 1991-1995 y año 2006)”. Se consideró, para su elaboración, especialmente la fuente de información secundaria. Sin embargo, el aporte de la opinión de la población local encuestada fué muy importante; como así también, la observación in situ, la opinión de los informantes claves y las otros instrumentos de investigación empleados. Ver mapas N° 16, 17, 18, 19 y 20 – ANEXO I.4

CUADRO SÍNTESIS N° 37

SITUACIÓN EN EL AÑO 1991	SITUACIÓN DURANTE LA GUERRA 1991-1995	SITUACIÓN EN EL AÑO 2006
Nivel Nacional		
Colapso del socialismo y proceso de transición hacia el capitalismo. El país tenía posibilidad de lograr un proceso de transición hacia la plena economía de mercado, sin un costo excesivo, de no mediar la guerra. (CAP.IV.2.4.1.1)	La desintegración de la antigua Yugoslavia y la guerra, causaron severos problemas económicos y demográficos, arrastrando al país lejos de una posición favorable para el desarrollo.	A partir de 1991, se inicia un proceso de cambios profundos desde un sistema económico socialista moderado a uno capitalista globalizado.
<u>PBI</u> : 21.447.371.150 U\$S .El 84,5 % lo aportaba el sector público, el 14,9 % el sector privado, 0,6% las cooperativas y propiedades mixtas.	<u>PBI</u> en 1993 era de 10.902.000.000 U\$S y a partir de 1994 crece.	Año 2006 - Estabilidad macroeconómica, caracterizada por crecimiento económico basado principalmente en la demanda interna, debido al incremento en el salario, expansión del crédito y repatriación de capitales.
<u>Deuda externa</u> : Croacia casi no tenía deuda externa	<u>Deuda externa</u> al final de la	<u>PBI</u> : tuvo crecimiento constante. En el año 2005 fue de 30.949.000.000 Euros (CAP IV.2.4.1)

<p>cuando colapso la ex - Yugoslavia</p> <p><u>Sectores económicos:</u> Sector primario: 11,3 %</p> <p style="padding-left: 40px;">Sector secundario: 33,2%</p> <p style="padding-left: 40px;">Sector terciario: 55.5 %</p> <p>Las tres actividades económicas que mayor ingreso generaban al país estaban en casi su totalidad en poder del estado (99 % de la industria y minería, 91,4 % del comercio y 92 % del transporte y comunicaciones, respectivamente). Solamente en agricultura y pesca, y en artesanías, el aporte privado superaba al estatal.</p> <p>Se planificaba la radició industrial con criterios geopolíticos y demográficos.</p>	<p>guerra: 3.650.000.000 (año 1995)</p> <p>Decrecimiento abrupto de la producción industrial y agropecuaria (más del 40 % PBI entre 1990 y 1993)(4.1.1)</p> <p><u>Problemas económicos:</u> Inflación . Destrucción de la capacidad productiva. Caída de la producción. Pérdida del turismo. Bloqueo comercial, ocupación territorial por parte de los serbios, restricción del potencial económico en los territorios ocupados, disminución drástica de los ingresos y en consecuencias de divisas extranjeras del país por turismo. Déficit fiscal: asistencia a refugiados y desplazados de guerra. Crecientes gastos en defensa. Daños de infraestructura provocados por la guerra.</p> <p>Comienza el proceso de</p>	<p><u>Deuda externa:</u> 31.900.000.000 U\$S (año 2006)</p> <p><u>Balanza comercial:</u> Negativa.</p> <p>Sectores económicos: Sector primario: 7 %</p> <p style="padding-left: 40px;">Sector secundario 24.1%</p> <p style="padding-left: 40px;">Sector terciario: 68.9 %</p> <p>Expansión de las actividades financieras, inmobiliarias, y el comercio y el turismo - 10.000.000 de turistas en 2006 Incremento en el consumo público – inversiones en edificaciones e infraestructura. El crecimiento se debe a la demanda interna, consumo personal. Desde 1994, el PBI per cápita a nivel nacional creció constantemente. A nivel nacional, en el 2000, era de 4.560 Euros per capita y en el 2005 de 6.972.</p> <p>Hay diferencias socioeconómicas significativas entre las provincias debido a las características geográficas, al legado de las ya existentes diferencias antes de 1991, a los efectos de la guerra 1991-1995 que paradójicamente afectó más las áreas que ya eran más pobres. La guerra tuvo especial impacto en las diferencias del PBI y el desempleo entre provincias. Concentración de la actividad económica en las ciudades mas densamente pobladas: Zagreb, Split y Rijeka.</p> <p>Una gran cantidad de ayuda es provista a las Areas de Atención Especial del Estado (ASSC), pero esta ayuda es fragmentada, no siempre destinada a las áreas mas</p>
--	--	--

<p><u>Turismo:</u>En el año 1991, el turismo nacional aportaba el 6,1 % al producto bruto nacional.</p> <p><u>Agicultura:</u> granjas cooperativas y granjas familiares.En 1991, a nivel nacional, el 69% de las fincas eran menores de 3 hectáreas, el 25,4% tenía entre 3 y 8 hectáreas, y el 5,6% era de mas de 8 hectáreas. El promedio familiar era de 2 o 3 has. Máximo permitido era 10 has (“Un poco para cada uno”). Cultura de la Huerta familiar.</p>	<p>Privatizaciones</p> <p><u>Turismo:</u>pérdida del turismo</p> <p>Año 1993: Elaboración del Programa de “Estabilización macroeconómica”, a fin de controlar la hiper-inflación y establecer las bases para la recuperación económica. (Cap.IV.2.4.1.1)</p>	<p>necesitadas y no tienen un enfoque estratégico integrado.</p> <p><u>Turismo:</u> Incremento notable de los ingresos turísticos. (Cap IV.2.4.5.2)La pacificación en el área, en los últimos 6 años (después de la guerra de Kosovo en 2000), tuvo un impacto positivo en el incremento turístico. El 2005, hubo 9.000.000 de turistas que ocuparon 51 millones de noches.</p> <p><u>Agicultura:</u> El tamaño de las parcelas no es rentable en la economía de mercado. Parcelas dispersas. Agricultura de subsistencia y excedentes se comercializan en las ferias agrícolas locales. frecuentemente el hombre trabaja fuera de la granja, siendo asalariado; mientras que las mujeres trabajan en la pequeña parcela con escasa mecanización agrícola y sin capacitación agrícola. A nivel nacional el 19% de las mujeres declaran ser agricultoras y el 17 % de los hombres. Las parcelas, en promedio tienen 2,8 has. (Cap IV.2.3.2)</p> <p><u>Transporte:</u> Hay grandes desigualdades entre la nueva red de autopistas, y las rutas provinciales y locales poco mantenidas. El reducido kilometraje de vías férreas con doble vía y el pobre mantenimiento de las mismas causan grandes demoras en el tráfico ferroviario.(CapIV.2.4.6)</p>
<p>Nivel Regional y provincial</p>		
<p>Escaso peso económico de la provincia de Šibenik en la economía Nacional de Yugoslavia, e incluso en la economía del Estado Federado de Croacia .</p>	<p>La provincia de Šibenik fue una de las más afectadas por la guerra.</p>	<p>Escaso peso económico de la provincia en la economía nacional.</p>

<p><u>PBI provincial</u>: 619.519.026 dólares americanos. De los cuales el 79,1 % aportaba el sector público, 20,6 % el sector privado y 0,3 % las cooperativas y propiedades mixtas. El producto bruto provincial representaba el 2,8 % del PBI a nivel nacional.</p> <p>Participación del sector estatal en la generación del ingreso provincial: 79,1 %.</p> <p>Emplazamiento industrial basado en criterios demográficos y geoestratégicos.</p> <p>Participación por sectores: (similar al nacional)</p> <p style="padding-left: 40px;">Sector primario: 8,8%</p> <p style="padding-left: 40px;">Sector secundario: 35,1 %</p> <p style="padding-left: 40px;">Sector terciario: 56.1%</p> <p><u>Agricultura</u>: Cultivos mediterráneos (cultura promiscua). Propiedad de la tierra: en mayor proporción en manos privadas. Tres cuartas partes de la población tenía una parcela. En el área de Drnis: de las 29416 has con potencial agropecuario, solo 5099 hectáreas estaban bajo producción agrícola y pecuaria. En el área de Drnis: Había 1,5 % de las plantas frutales de la provincia. Existían</p>	<p>Ocupación por parte de la autoproclamada “República Autónoma de Serbia de Krajina” y destrucción de la infraestructura (industrias, medios de comunicaciones, escuelas, etc.) en la zona ocupada. (4.1.1)</p> <p>Pérdida de infraestructura.</p> <p><u>Minado</u> de los campos e infraestructura clave(vías, teléfono, etc) en la línea de frente.</p> <p>Pérdida de empleos y mercados.</p> <p><u>Agricultura</u>: Abandono de los cultivos, especialmente viñedos y olivares.</p>	<p><u>PBI provincial</u>: 785.937.000 Euros (2004). Representa el 2,5 % del PBI a nivel nacional (2004). La agricultura provincial aporta el 0,48 % de la agricultura nacional, mientras que la industria provincial el 1,53 % de la industria nacional.</p> <p>PBI per capita a nivel provincial: Es uno de los menores del país, con 6.766 Euros (2004).</p> <p>Reconstrucción de la infraestructura: viviendas, hospitales, algunas escuelas, acueductos, vías de comunicación. Se completa la autopista que articula la Dalmacia, comunica con Zagreb y los países vecinos.</p> <p><u>Desminado</u>: se invierten grandes sumas de dinero en el desminado de la provincia de Šibenik, aunque el trabajo no ha sido completado.</p> <p><u>Potencial de uso del suelo</u>: Área de Drnis, uso del suelo: 35 % agropecuario, el 15 % improductivo(pedregales) y el 50 % Bosques. Esto implica que la preservación del recurso natural bosque es mayor que en las otras dos áreas provinciales; representando el 49 % de los bosques en la provincia. De las que tienen potencial agrícola, la casi totalidad son privadas; mientras que las de potencial ganadero solo el 64 % son privadas.</p> <p><u>Agricultura provincial</u>: En general se conserva la tecnología tradicional en las pequeñas parcelas. En el área afectada por la guerra se dió prioridad de desminado a los fértiles valles cercanos a las ciudades de Drnis</p>
--	--	---

<p>apenas 21.650 árboles de los cuales se destacaban las higuera y los almendros; y en menor proporción los guindos y cerezos. Drnis: Tenía el 18 % de los viñedos de la provincia, con una mitad de la densidad de plantas por hectárea, considerada como óptima. Trabajo familiar</p> <p><u>Ganadería:</u> En el área de Drnis, contaba con 555 ganado caballar, 4.889 vacuno, 45.260 ovinos y caprinos, 1573 porcinos y 48.184 aves de corral. Se contaminaban las aguas con los desechos.</p> <p><u>Propiedad de la tierra</u></p> <p>El tamaño de la parcela era armónico con el modelo económico (socialista). El trabajo de la tierra era para complementar los ingresos familiares.(Cap IV.2.4.4.5)</p> <p>El <u>turismo provincial</u>, solo representaba el 3,6 % del ingreso turístico del país y el 7,7 % del producto bruto interno provincial. Las áreas turísticas más importantes eran la costa, las islas y el río Krka. Turismo de playa. (CapIV.2.4.5.2)</p> <p><u>Industrias:</u> El sector industrial y minero era el sector que mayor número de empleados ocupaba en las áreas de Šibenik, Knin y Drnis(donde se localiza Prómína); también era el sector que mas aportaba al ingreso nacional por parte de las tres áreas mencionadas y estaba</p>	<p><u>Ganadería:</u> Desaparición de todo tipo de ganado o aves de corral, por haber servido de alimento durante la guerra.</p> <p>Gran parte del territorio ocupado por fuerzas serbias</p> <p><u>Turismo provincial:</u> Pérdida del turismo por temor a la guerra.</p> <p><u>Industrias:</u> Pérdida total de las industrias, especialmente las metal mecánicas por bombardeos e incendios.</p>	<p>(Petrovopolje) y Knin (Kninskopolje).</p> <p><u>Ganadería:</u> Lenta recuperación de la actividad ganadera. Desapareció el ganado caballar, remplazado por el transporte moderno. Actualmente no es rentable la producción de ganado porcino. La producción avícola fue la única producción animal que se incrementó en el período 1991-2000, fomentada el crédito.</p> <p><u>Decrecimiento agrícola y ganadero, causas: (CapIV.2.4.4.5)-1)Problemas legales de la propiedad de la tierra. – 2)Producción en pequeñas parcelas no es rentable en la producción comercial y mecanización. 3) privatización incompleta. 4)- Problemas de acceso al crédito.5) Estructura de la población. 6) Campos minados.</u></p> <p><u>Turismo provincial:</u> en el 2005 hubo 751.000 turistas, que estuvieron 3.458.000 de noches. Avances en la infraestructura turística de la zona. Privatizaciones mejora en la calidad y cantidad de servicios. Atracciones turísticas. Gran dependencia del turismo en los ingresos provinciales.</p> <p><u>Industrias:</u> Escasa reactivación industrial. A pesar que se crearon zonas industriales, como las de Drnis y Skardin, pocas industrias se radicaron</p> <p><u>Transporte :</u> Autopista y red de caminos vecinales en relativo buen estado de conservación. En la costa provincial, se encuentra un gran número de marinas donde atracan lanchas y yates de turistas</p>
--	--	---

<p>controlado, en su totalidad, por el estado. Planificación de la radicación de las fábricas con criterios estratégicos y poblacionales. (4.5.1)</p> <p><u>Transporte:</u> Debido a la destrucción de las fábricas durante la guerra y la pérdida de mercados, el puerto de Sibenik perdió importancia.</p> <p><u>Trabajo:</u> En el área rural: Tanto hombres, como las mujeres tenían un empleo estatal y trabajaban en la parcela. Además las mujeres realizaban las tareas reproductivas en el hogar. No existía la figura de la empleada doméstica. (Cap IV.2.3.2)</p>	<p><u>Transporte:</u> bombardeo de puentes y caminos.</p>	<p><u>Trabajo:</u> Alto índice de desempleo, en general (alrededor del 30%) y femenino en particular.</p>
--	---	---

Nivel Local

<p><u>Área de Drnis:</u></p> <p>Participación del sector estatal en la generación del ingreso: 64,7 %, es decir que en Drnis el sector privado tenía proporcionalmente más participación que a nivel provincial y nacional. De las tres áreas, era la más desatendida por parte del gobierno yugoslavo. (Cap IV.2.4.4.5) Porcentaje de trabajadores estatales en el área de Drnis: 90,4%. Desempleo mayor que en las dos otras áreas (Knin y Sibenik)</p> <p><u>Industrias:</u> agroindustrias (Dalmacijavino, Salonaccop) extractivas (Kalm), confección y otras (TOF- Drnis Plast).</p> <p><u>Agricultura:</u> Uso agrícola intensivo: especialmente en el</p>	<p><u>Área de Drnis:</u></p> <p><u>Industria:</u> emprendimientos pequeños y grandes fueron en su gran mayoría destruidos durante la guerra.</p> <p><u>Agricultura :</u> abandono de los cultivos. Campos minados. Pérdida de los implementos agrícolas.</p>	<p><u>Área de Drnis:</u></p> <p>Desviación de los índices del promedio a nivel nacional: Económico: -26,3 % Demográfico: -33.5%</p> <p>Por lo cual, según la clasificación nacional de Áreas de Atención Especial del Estado (ASSC) tiene categoría de: <u>Area 2 – no confundir con el reciente estudio del IMO (2006) que no hace referencia a la categorización de la Ley de las Areas de Atención Especial del Estado (ASSC), que data de 1997</u></p> <p><u>Industria:</u> Escasa reactivación industrial (agroindustrias) y escasa radicación industrial en el nuevo parque industrial de Drnis.</p> <p><u>Agricultura:</u> Desminado del valle de Petrovopolje.</p>
--	---	--

<p>valle de Petrovopolje.</p> <p><u>Ganadería:</u> ovinos, caprinos, porcinos.</p> <p>PROMINA</p> <p><u>Actividad económica de los encuestados:</u> En 1991, el 22,9 % del total de los entrevistados se dedicaba al comercio y el 14,5% a la actividad agropecuaria. El 16,9 % se dedicaba a la industria, el 4,8% a la minería, el 6 % a la construcción y el 13% a los servicios y un 18 % tenía actividades no remuneradas (ama de casa, estudiantes, etc). No se sabe si en Prómina o en localidades vecinas o donde habían emigrado con anterioridad.</p>	<p><u>Ganadería:</u> La ganadería y animales de granja perecieron o sirvieron de alimentación durante los años de la guerra.(Cap IV.2.4.1.1)</p> <p>PROMINA</p> <p><u>Actividad económica</u> :Solamente el 12 % trabajó durante la guerra y lo hicieron fuera del área de estudio. (78% de los varones sirvió en el ejército).</p>	<p>Reactivación de la producción agrícola.</p> <p><u>Ganadería:</u> reactivación de la producción ganadera. Fracaso del proyecto USAID de engorde de porcinos y producción de prosuto.</p> <p>PROMINA</p> <p>Desviación de los índices del promedio a nivel nacional: Económico: - 42,2 % Demográfico: - 51,7 % (Datos del estudio del IMO) Por lo cual, según la clasificación nacional, tanto del IMO, como de la Ley de las Áreas de Atención Especial del Estado (ASSC) tiene categoría: <u>Area 1</u> (CapIV.2.4.1) <u>Actividad económica de los encuestados, con trabajo:</u> El 16,9 % se dedica a la agricultura, 4,8 % a la minería, 1,2 a la industria, 2,4 a la construcción, 2,4 al comercio, 10,9 % a la Servicios públicos y 61,4 % dice que no trabaja. Según empleo declarado por los encuestados: agropecuarias, minería, construcción, servicios públicos (incluye empleo municipal). El 31 % trabaja (% que coincide con los inscriptos) y 69% no trabaja (aunque se cree que hay un alto % de trabajadores en el mercado informal de trabajo/ en negro). <u>Desempleados oficiales:</u>De los que dicen no tener trabajo(57 personas), el 28 % recibe ayuda estatal (</p>
---	--	--

<p><u>Agricultura</u> De la población con empleo, en 1991, más de la mitad (51 %) se dedicaba a la agricultura; ya sea como actividad primaria o secundaria. (CapIV.2.4.4.1)</p> <p>Vitivinicultura: producción de uvas blancas, para consumo fresco o elaboración de vinos, aguardientes.</p> <p>Horticultura y frutales (almendros, cerezos, etc)</p> <p><u>Ganadería:</u> producción de ovejas y cabras.</p> <p>Mayor producción: año 1962: 2.000.000 plantas de vid; 40.000 ovejas (había 6000 habitantes).</p>	<p><u>Agricultura:</u> abandono de los campos.</p> <p><u>Ganadería:</u> El ganado y las aves de corral sirvieron de alimento durante la guerra. Desaparición del mismo.</p>	<p>pensionados de guerra), 24,5 % recibe ayuda familiar. El 72 % de ellos perdieron el trabajo como consecuencia de la guerra y los cambios que se produjeron(41 personas). En su mayoría son mujeres (61 %).</p> <p>Alto desempleo en todos los rangos, pero especialmente el de los más jóvenes (82,3 % de éste rango de edad). (CAP IV.2.4.10)</p> <p><u>Agricultura:</u> realizan actualmente producción agrícola, más de las dos terceras partes de la población entrevistada (71,1%), como actividad principal y especialmente como actividad económica secundaria (complementaria de los ingresos).De los entrevistados que realizan producción agrícola, un importante porcentaje (68 %) tiene viñedos, tanto hombres como mujeres. Un tercio (30,5 %) se dedica a la horticultura (mayoritariamente son mujeres) y un 5 % se dedica a granos y frutales (todos hombres).</p> <p><u>Ganadería:</u> El 35 % de los entrevistados cría ganado. Más de la mitad se dedica a ganado ovino y el resto a ganado vacuno. En proporción, esta actividad la realizan más hombres que las mujeres. Los rangos de edades intermedias, de 30 a 49, son los que se dedican más a esta actividad.</p> <p><u>Uso del suelo:</u> El análisis comparativo de las <u>imágenes satelitales 1991 – 2000</u>, indica abandono de sectores con alto grado de parcelamiento, aledaño a las áreas pobladas. <u>Según las encuestas:</u> En general los que tienen menor superficie cultivada, tienen viñedos y horticultura.</p>
--	---	--

<p><u>Industria:</u> Elaboración de caños</p> <p><u>Minería:</u> Extracción de aluminio, Carbonato de Calcio.</p> <p><u>Empleo, según la encuesta:</u></p> <p>La mayoría de la PEA encuestada (82%) trabajaba, casi la mitad lo hacía en firmas estatales(45 %), especialmente las mujeres. Un tercio (35%) trabajaba como autónomos, especialmente los varones; y el resto estudiaba o hacía actividades no remuneradas. La actividad agrícola la realizaban especialmente como autónomos. Participación femenina en el mundo laboral.(4.9.2)</p>	<p><u>Minado:</u>Minado de la zona sur del municipio, coincidente con la línea de frente.</p>	<p>El 28,9% de los entrevistados tiene una superficie cultivada menor a los 300 m2. El 37,3 % tiene más de 300 m2 y hasta 1 ha (10.000 m2) y solamente el 4,8 % de los entrevistados tiene mas de una hectárea y hasta 5 has cultivadas.</p> <p><u>Industria:</u> Elaboración de caños</p> <p><u>Minería:</u> Extracción de rocas para la construcción.</p> <p><u>Minado:</u> Lento proceso de desminado por el alto costo del mismo dado que el terreno es pedregoso, irregular y con arbustos. Se exige desminado manual.</p> <p>La municipalidad de Prómina está relativamente bien comunicada con otras ciudades de Croacia, y con los países vecinos.(CapIV.2.4.6) . Promina tiene electrificación y agua en casi todo el territorio. La red telefónica se extiende y por lo tanto la posibilidad de contar con internet. Incremento de parque automotor por importación de autos usados (Alemania,Italia).</p>
--	---	--

IV.3 Análisis de la información directamente recopilada con la población e informantes claves

3.1 Guía de observaciones

Las observaciones recogidas en el trabajo de campo ayudaron a comprender la realidad estudiada y, juntamente con las otras fuentes de información, forman parte del capítulo IV –“Análisis de resultados” de la presente investigación.

Normas para la observación:

- a- Condiciones previas: familiarización con los objetivos, problema e hipótesis.
- b- Procedimientos: Se debe anotar inmediatamente y no se debe olvidar que el investigador forma parte del sujeto de observación.
- c- Eliminar supuestos no verificables.
- d- Ordenamiento: Revisión de las notas y clasificación de temas o variables.

Ver guía de observación en ANEXO I.1

3.2 Análisis de la encuesta a la población local

3.2.1 Resultados acerca de la población total de la muestra

Población

El número de encuestas por localidad de la muestra se hizo en forma proporcional a la población registrada, de acuerdo al censo de población 2001. En consecuencia, en el área más poblada se registra el mayor número de encuestas. Es decir, en el camino principal que vertebra el municipio de Prómima, y que une las localidades de Citluk- Oklaj y Razvode concentra la mitad de la población encuestada (49,4%); mientras el 50,6 % restante se distribuye en las otras 7 localidades.

Los resultados de la muestra avalan las estadísticas sobre población: la población ha sufrido un proceso de envejecimiento. Mas de los dos tercios (68,7%) de la población económicamente activa (PEA) es mayor de cuarenta años y menos de un tercio (31,3 %) de la misma tiene entre 15 y 39 años. La mediana se localiza en el rango de edades entre 40 y 49 años.

Todos los entrevistados dijeron ser croatas. Es notorio el porcentaje de varones (40%) que dicen ser solteros, pero solo el 14.5 % viven solos y en su mayoría son de sexo masculino. El 67,5 % de la población tiene al menos un hijo. Más de la mitad (53 %) de la población entrevistada tiene dos hijos, lo que es confirmado por la mediana. Es decir la familia tipo esta compuesta por dos hijos en la muestra. Un tercio de la población dice no tener hijos.

Educación.

Cuadro N° 38 - Nivel de Educación de la PEA en la municipalidad de Prómima
Según las encuestas realizadas a 83 miembros de la población local.

Nivel de Educación (completa)	Número de personas	Porcentaje (%)	Porcentaje acumulado
Sin escolaridad - Analfabeto	2	2,4	2,4
Escuela Básica completa	21	25,3	27,7
Escuela secundaria incompleta	15	18,1	45,8
Escuela secundaria completa	33	39,8	85,5
Estudios terciarios incompleta	6	7,2	92,8
Estudios terciarios completo	2	2,4	95,2
Estudios universitarios incompleto	1	1,2	96,4
Estudios universitarios completo	2	2,4	98,8
No se conoce	1	1,2	100,0 %
Total	83	100,0 %	-----

Fuente: Encuestas a la población local de la Municipalidad de Prómima- año 2005. Ver anexos.

Según el análisis de las encuestas realizadas a la población local:

Solamente el 2,4 % de los entrevistados dice ser analfabeto. El 25,3 % completó la escuela básica, el 18,1 tiene secundaria incompleta. Casi el 40 % de la población tiene secundaria. El 8,4 % realizó algún estudio terciario o universitario, aunque no completó estos estudios. El 4,4 % tiene algún estudio terciario o universitario completo.

Se observa que en general los varones lograron niveles de educación mayor que las mujeres. El porcentaje de mujeres con primaria completa (34 %) es el doble que el de los varones (16%); así también, el 19 % de los varones tiene algún tipo de estudios terciarios o universitarios incompletos o completos, mientras que solamente el 9,7 % de las mujeres tienen estudios terciarios incompletos.

El rango de edades entre 15 a 29 años, tiene el número mas reducido de entrevistados pero también el mas uniforme en nivel de educación, dado que casi todos tienen escuela secundaria completa . Los otros tres rangos de edades tienen mayor heterogeneidad en el nivel de educación.

El nivel de educación con mayor número de encuestados es la escuela secundaria completa ”(33 personas). En este grupo de personas, el 87 % desea realizar una nueva actividad económica. En el grupo de secundaria incompleta, se observa que hay menor interés de realizar nuevas actividades económicas. Sin embargo, las dos personas analfabetas demostraron interés en iniciar una nueva actividad. La mayoría de las personas con nivel terciario y universitario (completo o incompleto), a pesar de pertenecer, en general, a los dos rangos de mayor edad (40 a 49 y 50 a 64 años) desean realizar nuevas actividades económicas. Se podría explicar que la mayoría de las personas con terciario y universitario, completo o incompleto, pertenezcan a los estratos etarios de mayor edad, debido probablemente a que en la época del socialismo, la ayuda estatal para habitantes rurales era mayor para acceder a estudios terciarios o universitarios.

Casi un tercio de la población 24,1 % dice poder comunicarse en dos o más idiomas y el 75,9 % solamente croata. La mediana se localiza en los que saben un idioma.

De las personas que desean emprender una nueva actividad el 33 % es capaz de comunicarse en otra lengua, además de la materna.

Residencia:

Antes de la guerra el 72,3 % (60 personas) vivía en Prómína o Drnis. El 41 % vivía en otro lugar; de los cuales la gran mayoría (27,7) residía en otro lugar de Croacia y 2,4 % lo hacía en el extranjero.

Residencia entre 1991- 1995: Solamente el 4,8 % de los encuestados tuvo residencia en Prómína durante la guerra, tres varones y una mujer. La gran mayoría de la población se desplazó a lugares más seguros, dentro del país, durante el conflicto bélico. 61,4 % de los entrevistados se desplazaron a la Dalmacia, 32,5% a otros lugares de Croacia y solamente el 1,2 % lo hizo al extranjero.

Actualmente, tres cuartas partes de la población entrevistada (74,7 %) tiene como único lugar de residencia Prómína, pero el cuarto restante (25,3 %) tiene doble residencia en Prómína y en otro lugar de Croacia. Esto se debe a que la población emigrada, durante la época del socialismo, conservó la propiedad en Prómína y tuvo acceso a otra vivienda en su lugar de destino; como así también, aquellos que fueron forzados a desplazarse por la

guerra y que después de terminada la misma el gobierno le reconstruyó su casa en Prómima.

El 59 % de los encuestados (49 personas) aducen que residen en Prómima porque el gobierno les reconstruyó la casa, después de la guerra. El 71 % de los varones aduce este motivo y el 46,3 % de las mujeres, sin embargo, entre las mujeres hay un mayor porcentaje que aduce otros motivos, entre ellos los familiares.

Tres cuartas partes de la población (75,9 %) quiere seguir viviendo en Prómima, es decir 63 personas. El 16,9 % quiere emigrar (14 personas) y el 7,2 % (6 personas) no sabe. Sin embargo, al menos la mitad de los que dicen querer emigrar piensan en el realizar la NAE deseada en Prómima, debido a que esta actividad deseada sería turismo rural o agricultura.

Actualmente, el camino principal que vertebra el municipio de Prómima, y que une las localidades de Citluk- Oklaj y Razvode concentra la mitad de la población encuestada (49,4%); mientras el 50,6 % restante se distribuye en las otras 7 localidades, debido a que las mimas se realizaron en forma proporcional a la PEA por localidades.

Empleo:

En 1991, la mayoría de la PEA encuestada (82%) trabajaba, casi la mitad lo hacía en firmas estatales(45 %), especialmente las mujeres. Un tercio (35%) trabajaba como autónomos, especialmente los varones. La actividad agrícola en Prómima la realizaban especialmente como autónomos / independientes y el comercio se realizaba en forma privada y como autónomo. El rango de los más jóvenes (15 a 29 años), en su mayoría, estudiaba. En el rango entre 30 y 39 años, el 47 % trabaja en una firma estatal y un 18 % en una firma privada o como autónomo.

Durante la guerra, solamente el 12 % de los entrevistados trabajo (ver anexo 4.1.1) y lo hicieron fuera del área de estudio (Promina); el 38,6 % sirvió en el ejército durante ese período (78 % de los hombres) y el 49,4 % declara que no trabajó.

Actualmente, el 31,3 % (26 personas) de la PEA de la muestra declara que tienen trabajo y más de las dos terceras partes 68,7 % (57 personas) de la PEA dice que no trabaja. Sin bien hay un alto índice de desempleo, se piensa que también hay un alto porcentaje de trabajo en negro.

De los que no trabajan, (57 personas), el 47, 5 % no busca trabajo (en su mayoría son mujeres), el 28 % querría trabajar, recibe ayuda estatal y en su totalidad son hombres que sirvieron en el ejército durante la guerra; y finalmente, el 24, 5 % quisiera trabajar, recibe ayuda familiar y en su mayoría son mujeres .

De los que declararon no tener trabajo (57 personas):

- Perdieron su trabajo como consecuencia de la guerra 41 personas; o sea el 50 % del total de entrevistados (83).
- No trabajaban en 1991 y tampoco trabajan ahora: 10 personas entrevistadas, por diferentes motivos, entre ellos porque eran estudiantes en 1991.
- Declararon no trabajar, pero efectivamente trabajan en la agricultura como actividad principal. Se debe aclarar que 3 varones pensionados por lesiones de guerra y 3 mujeres, posiblemente entendieron el "trabajo", como empleados.

En todos los rangos de edades es alto el desempleo, pero es de resaltar que el 82,3 % de la gente entre 30 a 39 años declara que no tiene trabajo.

De acuerdo a la comparación entre el empleo declarado (inscripto legales = 124 personas) en el 2001, según la Dirección de Estadísticas de Sibenik; y la PEA empleada en Prómína, según el censo 2001 (105 mujeres y 181 varones = 286), se concluye que solamente el 43,3 % de los trabajadores estaban inscriptos. Por lo tanto se podría decir que hay un alto porcentaje de trabajos en negro/mercado informal del trabajo y que respondieron a esta pregunta como “no trabajo” para no comprometerse. (Ver punto 4.10)

El 31,3 % de la población entrevistada en la muestra (26 personas) declaró tener trabajo, lo que concordaría con los porcentajes de los datos estadísticos correspondientes a las personas empleadas inscriptas legales, según los datos del año 2001, provistos por la Dirección de Estadísticas de la provincia correspondientes a la municipalidad de Prómína (31,7 %). (Ver punto (Ver punto 4.10).

El empleo, entre 1991 y el 2001, decreció. También se incrementó y/o surgió la figura de los trabajadores en negro. El 69,9 % de las mujeres (25 personas) que tenían trabajo en una firma estatal o privada en 1991 actualmente no tienen trabajo. Si consideramos que las personas entrevistadas que perdieron su puesto laboral son 41, se concluye que el 61 % de los entrevistados que perdieron su puesto de trabajo son mujeres.

Sectores económicos: primario, secundario y terciario, comparación entre 1991 y 2005:

Cuadro N- 39 Porcentaje encuestados, según la actividad económica que realizaban en 1991 y en el 2005, en la Municipalidad de Prómína.

Actividades	Año 1991	Año 2005
	% Personas entrevistadas por actividad económica	% Personas entrevistadas por actividad económica
Agropecuaria	14,5	16,9
Minería	4,8	4,8
Industria	16,9	1,2
Contrucción	6,0	2,4
Comercio	22,9	2,4
Transporte y hotelería	3,6	4,8
Administración pública y defensa	6,0	2,4
Educación	3,0	1,2
Salud y trabajo social	---	2,4
Otro	4,8	-----
Actividades no remuneradas (ama de casa, estudiantes, etc)	18,1	61,4
Total de población entrevistada	100 %	100 %

En 1991, el 22,9 % del total de los entrevistados se dedicaba al comercio y el 14,5% a la actividad agropecuaria. El 16,9 % se dedicaba a la industria, el 4,8% a la minería, el 6 % a la construcción y el 13% a los servicios.

Con excepción de la minería y la construcción, realizaban los demás tipos de actividades tanto varones como mujeres.

A la actividad comercial se dedicaban los que actualmente se encuentran entre los tres rangos de mayor edad. A la actividad industrial y la agrícola se dedicaban especialmente los dos rangos de mayor edad. Actividades como la construcción y la minería las realizaban, casi con exclusividad, el rango que actualmente tiene mayor edad.

El 27,7% de la muestra realizaba alguna actividad agropecuaria, como actividad económica secundaria o complementaria, en igual porcentaje los varones como las mujeres, y en general eran los más jóvenes (en 1991).

De la población que trabajaba en 1991, más de la mitad (51 %) se dedicaba a la agricultura; ya sea como actividad primaria (17 %) o secundaria (33 %). (ver punto 4.4.1)

Durante la guerra, solo el 12% de la población entrevistada consiguió un trabajo especialmente en los sectores de comercio, construcción y minería; y lo realizaron fuera del área de estudio.

Actualmente (2005): los únicos sectores en los cuales se observa porcentualmente un incremento en el número de trabajadores, con respecto a la situación antes de la guerra (1991) son las actividades mineras, agropecuarias, y el de hoteles – restaurantes. La industria esta escasamente representada en la muestra, dado el reducido empleo industrial disponible.

Más de las dos terceras partes de la población entrevistada (71,1%) realiza actualmente, como actividad principal o secundaria, la producción agrícola. De los entrevistados que realizan producción agrícola, un importante porcentaje (68 %) tiene viñedos, tanto hombres como mujeres. Un tercio (30,5 %) se dedica a la horticultura (mayoritariamente son mujeres) y un

5 % se dedica a granos y frutales (todos hombres).

Los que actualmente se dedican al comercio y/o a servicio en restaurantes y hoteles en la municipalidades vecinas, *no están interesados* en emprender una NAE, posiblemente porque están satisfechos con los ingresos obtenidos a través de éstas actividades.

Solamente 8 personas tienen como actividad principal los viñedos y 3 la horticultura. Esto significa que la mayoría de los que se dedican a la agricultura, y especialmente a la horticultura, *lo hacen como actividad económica secundaria*, complementaria del ingreso principal y en gran proporción son mujeres que declararon “ no tener trabajo”.

De la población entrevistada (83), 35 % se dedica a la cría de ganado. Más de la mitad se dedica a ganado ovino y el resto a ganado vacuno. En proporción, esta actividad la realizan más hombres que las mujeres. Los rangos de edades intermedias, de 30 a 49, son los que se dedican más a esta actividad.

Comparación de los sectores de actividad económica entre 1991 y 2001: se observa que hubo pérdida de puestos de trabajo en todos los sectores. 41 personas de las entrevistadas, que antes trabajaban, ahora no tienen trabajo.

Comparando la situación en 1991 y la actual, se observa que se incrementó notablemente el número de personas que realizan como actividad económica secundaria o tienen como

ingreso adicional la actividad agropecuaria. Esto podría deberse a la necesidad de complementar el ingreso principal. Actualmente el 66 % (55 personas) de la PEA encuestada tienen una actividad económica secundaria, que significa un ingreso adicional; de las cuales, 45 % (25 personas) son varones y 55% (30 personas) son mujeres. Antes de la guerra, solamente el 28 % tenía actividad económica secundaria.

De las personas que tienen una actividad económica secundaria, 71 % dijeron no tener trabajo, por diferentes motivos.

Bienes raíces e ingresos:

Estado legal de la tierra: del total de la muestra encuestada (83 personas), más de la mitad (57 % - 47 personas) tiene una parcela, que es donde habitan. El 19 % (16 personas) tiene dos parcelas o más y, en su mayoría, son hombres. Un cuarto de la población (20 personas) declara no tener tierras y en su mayoría son hombres.

De los que dicen tener tierras (63 personas o 76 %), solamente 15 personas (18 %) tienen la documentación (título de propiedad y mapa catastrado) en orden.

En los dos rangos de menor edad, la mayoría dice no tener tierras, mientras que en los rangos de mayor edad, la mayoría afirma tener tierras.

Cuando se les pregunta acerca de la superficie de su parcela, solo el 8,4 % (7 personas) dice no tener una parcela de tierra; sin embargo en la pregunta anterior “propiedad de la tierra”, el 25 % (20 personas) afirma no tener tierras. Por lo tanto, hay una proporción de entrevistados que “cuenta” con una parcela, pero de derecho no es propietaria de la misma (unas 13 personas).

Ingresos:

De las personas que quieren realizar una NAE (55 personas), el 47,5 % (26 personas) tienen un ingreso entre 1501 y 3000 kunas. El 27 % (15 personas) ganan menos de 1500 kunas. El 18 % (10 personas) ganan más de 3001 kunas y el 7,5 % (4 personas) no quiso responder a esta pregunta.

De las personas que tienen mayor ingreso, 3 quieren dedicarse al turismo rural y una a la producción de frutas.

Cruzando las variables ingresos y sexo de las personas que desean realizar una NAE, se observa que el 50 % de los varones y el 51% de las mujeres tienen un ingreso entre 1501 y 3000 kunas. El 16 % de los varones y el 34 % de las mujeres tienen un ingreso menor a 1.500 kunas. El 29 % de los varones tienen un ingreso por encima de 3001 kunas, mientras que solamente el 7 % de las mujeres.

El 5 % de los varones y el 8 % de las mujeres no respondieron.

Uso del suelo:

En general la superficie dedicada a la horticultura es menor que la dedicada a viñedos. Las mayores superficies son utilizadas para granos y frutales. Sin embargo el 46% de los entrevistados tiene viñedos, el 22 % horticultura y el 4 % granos o frutales.

Cultivos: El 28,9% de los entrevistados tiene una superficie cultivada menor a los 300 m². El 37,3 % tiene más de 300 m² y hasta 1 ha (10.000 m²) y solamente el 4,8 % de los entrevistados tiene mas de una hectárea y hasta 5 has cultivadas.

3.2.2 Resultados acerca de la población de la muestra que desea realizar una “Nueva Actividad Económica”

Nuevas actividades económicas posibles de desarrollar en la zona

Mas de la mitad de la población entrevistada (55,4 % o 46 personas) opina que, en general, la actividad económica que podría generar trabajo e ingresos es la agropecuaria. Un tercio (31,3 % o 26 personas) piensa que el sector industrial podría cumplir ese rol. El 7,3 % cree que actividades como el turismo rural generarían desarrollo y el 6 % restante expresa que el sector minero, la construcción y el comercio son las actividades económicas que tendrían futuro.

Son las mujeres las que mas piensan mas en la actividad agropecuaria e industrial, como las actividades potenciales para la zona. Mientras que los varones, además de la agricultura y la industria, optaron por otras actividades como la minería, construcción, comercio y otras. Sin embargo, cuando se les pregunta por la actividad que quieren realizar, no siempre coincide con las respuestas dadas a las “ posibles actividades económicas que se podrían desarrollar en la zona o , en otros casos, reponden que “ no desean realizar una nueva actividad económica”

Nuevas actividades económicas que el entrevistado desearía realizar

Entre las actividades que se mencionaron estan el turismo rural (20 personas), lechería (6 personas), confecciones de trajes tradicionales, de lana y confección de ropa (8 personas), cría de caracoles, conejos y chinchilla (5 personas), producción de frutales y/o olivos (3 personas), producción orgánica (2 personas), recolección y empaclado de abono animal (3 personas), producción de vinos (2 personas).

El resto de NAE deseadas fueron mencionadas por una persona, entre ellas: producción de aceite de oliva, acopio de lana y cuero, construcción, embotellamiento de agua, producción de chips y producción de queso de cabra.

Algunas NAE cuentan con la preferencia de las mujeres, otras son preferidas por los hombres, otras son compartidas por mujeres y hombres.

Las mujeres prefirieron las confecciones de trajes tradicionales, confecciones de lana, confección de ropa y producción orgánica. El coeficiente V de Cramer indica una correlación de 0,669.

Confección de lana: Citluk, Puljane, Ljubotic.

Confección de trajes tradicionales: Oklaj (2) y Razvode.

Confección de ropa: Oklaj.

Producción orgánica en Citluk y en Bodobol.

Los varones escogieron como NAE la cría de conejos, cría de chinchilla, producción de queso de cabra, acopio de lana y cuero, producción de aceite de oliva, producción de chips,

Edad, sexo y grupo familiar:

El 66% de los entrevistados (55 personas) desea realizar una NAE. De los cuales, el 60 % son varones y el 40 % mujeres. La mayor proporción de los que desea iniciar una nueva actividad son los entrevistados entre 40 y 49 años y los de 30 a 39 años. Los de mayor edad dentro de la PEA están menos interesados.

Se observa que las personas más dispuestas a iniciar una nueva actividad económica son aquellas que viven en familias de 3 o 4 personas, que es el 43,4 % del total de la población entrevistada.

Educación:

En el nivel de educación con mayor número de encuestados “escuela secundaria completa” (33 personas), de los cuales, el 87 % desea realizar una nueva actividad económica.

En los dos grupos con nivel de educación menor, se observa también menor interés en realizar nuevas actividades. Por el contrario, el 71% de las personas con nivel terciario y universitario (completo o incompleto), a pesar de pertenecer a los dos rangos de mayor edad (40 a 49 y 50 a 64 años), desea realizar nuevas actividades económicas.

Menos de una cuarta parte de la población encuestada dice ser capaz de comunicarse en otro idioma, además de su lengua materna. De las personas que desean realizar una NAE (55 personas), el 33 % (18 personas) habla otra lengua y casi la mitad de éstos desean realizar turismo rural.

Residencia:

Entre los que quieren realizar una nueva actividad, 17 personas tienen “doble” residencia, de los cuales 11 personas son mayores de 50 años y las otras 6 se reparten equitativamente en los tres rangos de edades menores.

Entre los que desea realizar una NAE (55 encuestados), diez personas *quieren emigrar*. Estos pertenecen a todos los rangos de edades, pero especialmente entre los 40 y 49 años

(5 personas), y se localizan especialmente en Oklaj; ellos se imaginan una NAE en los rubros de la industria (5 personas), turismo rural (4 personas) y agricultura (1 persona). Si bien no se tiene certeza donde realizarían esta NAE, porque no se hizo esta pregunta en la encuesta; pero se supone que al menos la mitad quieren realizar la NAE en Pómima, es decir turismo rural y agricultura.

Empleo:

De los que desean realizar una NAE (55), en 1991 el 40 % trabajaba en una firma estatal, el 38 % trabajaba como autónomo y el 22 % eran jóvenes estudiantes.

De las 55 personas que desean realizar una NAE, 37 personas (67%) actualmente no tiene trabajo. De los varones que manifestaron su deseo de realizar una NAE, son mayoría aquellos que declararon que no trabajan porque reciben ayuda estatal (en general pensionados de guerra) o que trabajan como autónomos; y entre las mujeres, las que declararon que “no trabajan, ni buscan trabajo”. Sin embargo, 39 de las 55 personas realizan alguna actividad relacionada con el sector agropecuario para tener un ingreso adicional.

Bienes, propiedad e ingresos:

Entre los que desean realizar una NAE (55), hay 14 personas que provienen del grupo que no tiene tierras agrícolas (58,3% de ese grupo) y 41 personas de los que si tienen tierras agrícolas (o el 69,4% de ese grupo).

De las 55 personas que desean realizar una NAE, 32 afirman no tener documentación en orden con respecto a la propiedad de la tierra, y no tienen recursos económicos para encarar su nuevo proyecto.

Otras 15 personas están en proceso de legalizar su propiedad (o con posibilidad real de obtener la correspondiente documentación), pero de este grupo solo 2 tienen los recursos monetarios para encarar su proyecto.

Tiene documentación en orden y posibilidad de conseguir crédito y/o autofinanciamiento solo 8 personas.

De las 32 personas que no tienen la documentación en orden con respecto a la propiedad de la tierra, 6 quieren dedicarse a la producción de viñedos y/o horticultura; 3 no tienen producción agrícola pero quieren realizarla; 9 desean realizar una actividad industrial, (relacionada o no con la producción agrícola) y 14 dijeron querer realizar “otra actividad” entre ellas turismo rural.

Hay escasa correlación entre la superficie de tierra de la que dispondrían y la NAE que desean realizar.

- Los que desean realizar lechería contarían con más de una hectárea de tierra y hasta 6 has.
- Los que quieren producir frutales tienen entre 1 y 20 has.
- Los que quieren realizar turismo rural poseen desde 0,5 hasta 25 has

- Los que desean producir caracoles, chinchilla y/o conejos tienen entre 0,5 y 2 has.

De los que dicen *no tener tierras*, ellos quieren realizar actividades tales como acopio de lana y cuero, producción de aceite de oliva, caracoles, recolección y empaque de abono animal, confección, embotellamiento de agua, producción de chips y hasta producción orgánica y turismo rural. Se debe aclarar que muchas de estas personas contestaron que no tenían tierras pero en realidad piensan hacer usufructo de la parcela de sus padres, que algún día heredarán.

Ganadería como actividad actual:

Hay 20 personas que se dedican a la actividad ganadera como actividad principal o secundaria. Ocho personas crían ovejas o cabras y 12 personas crían ganado vacuno.

De los criadores de ganado vacuno (12), 5 personas quieren dedicarse a la industria lechera, 5 al turismo rural, uno quiere producir abono animal (compost) y uno desea criar chinchillas.

De los que crían ovejas o cabras (8), 4 personas desean dedicarse al turismo rural, una a la producción de queso de cabra, 2 a la producción de frutas y una a la producción de vinos.

Agricultura como actividad actual:

De los que desean realizar una NAE (55), hay 41 personas que se dedican actualmente a la actividad agrícola, como actividad principal o secundaria. Los que se dedican a los viñedos y quieren realizar una NAE, son 27 personas, de las cuales 16 están interesadas como NEA en el turismo rural. Por otra parte, el 80 % de las personas que quieren dedicarse al turismo rural son actualmente productores de viñedos.

embotellamiento de agua, producción de vinos, producción de frutales y olivos, construcción.

Tanto varones como mujeres compartieron como NAE la Lechería (4 varones y 2 mujeres), producción de caracoles (una mujer y un hombre), recolección y empaque de abono animal (dos varones y una mujer) y turismo rural (12 varones y 8 mujeres).

También hay una tendencia a escoger actividades según el rango por edades:

El coeficiente V de Cramer señala un grado de correlación de 0,762.

Los del rango más joven (15 a 29 años) escogieron actividades como cría de caracoles, cría de conejos, recolección y empaque de abono animal.

En el rango de 40 a 49 años, se destaca marcadamente la preferencia por el turismo rural. 14 personas de las 20 que escogieron esta actividad pertenecen a este rango. Las otras seis se reparten entre el rango de 30 a 39 años y 50 a 64 años.

En rango de 50 a 64 años se destacan las 7 mujeres que desean realizar confección en lana o confección de trajes tradicionales. También en este rango se encuentran los tres hombres que desean producir frutales y/olivos.

Se reparten en los tres rangos de mayor edad las personas que desean como NAE la lechería.

Con respecto a la correlación NAE y la localidad, el coeficiente de correlación V de Cramer señala un menor grado de correlación: 0,584.

En las localidades más densamente pobladas y en las cuales se realizó mayor número de encuestas, naturalmente hay un número mayor de personas que quieren realizar NAE.

Necesidad de aprender para realizar la NAE

De los encuestados que quieren realizar una NAE (55 personas), el 61,8 % (34 personas) dicen “no tener conocimiento sobre la actividad que desean emprender, pero que están dispuestos a aprender”. El 36,4 % (20 personas) dice tener conocimiento sobre la nueva actividad y solamente una persona (1,8 %) dice que no tiene conocimientos y que cree que no puede aprender.

De los que dicen tener conocimientos (20 personas), el 80 % son varones y el 20 % son mujeres. De los que dicen no tener conocimientos, pero que pueden aprender 47 % son hombres y 53 % son mujeres. Solamente un hombre dijo que no podía aprender.

De los que dicen que quieren aprender a realizar una NAE (34 personas), el 59 % pertenece al rango entre 30 y 39 años y un 41 % en el rango de los más jóvenes. Es decir, los dos rangos más jóvenes se muestran más predispuestos a aprender una NAE, que los dos rangos de mayor edad.

En cuanto al sexo, según la necesidad o no de conocimientos, se concluye que las mujeres se sienten más inseguras con respecto a sus conocimientos para realizar la NAE, ya que el 82 % manifiesta la necesidad de aprender, mientras que solamente el 48,5 % de los hombres dice que necesita aprender.

Impacto ambiental, familiar y social:

Todos los entrevistados que desean realizar una NAE, consideran que esta actividad tendrá un impacto familiar y social positivo y que no tendrá un impacto ambiental negativo.

Recursos económicos necesarios para realizar la actividad:

De la totalidad de los encuestados que desean realizar una nueva actividad, el 69 % (38 personas) manifiesta no tener los recursos monetarios necesarios y que quiere obtener un crédito para concretar este proyecto. Considerando la disponibilidad de recursos monetarios para realizar la NAE, según el sexo, se observa que

- a. No tienen recursos monetarios y no saben como conseguirlo, el 27 % de los varones y el 23 % de las mujeres.

- b. No tienen recursos monetarios pero quieren acceder al crédito el 64 % de los varones y el 71 % de las mujeres.
- c. El 9 % de los varones dice tener los recursos monetarios para emprender la actividad.

Teniendo en cuenta el porcentaje según los rangos por edades, los más jóvenes (66 % del total) no tienen y no saben como conseguirlo. En cambio, en los otros rangos de edades están la mayoría de los que no tienen y quisieran obtener un crédito. Las tres personas que cuentan con recursos monetarios y desean realizar un proyecto se encuentran en el rango de 50 a 64 años.

Plan de inversión:

Más de la mitad (56 %) de los que quieren realizar una NEA (31 personas) no tiene un plan de inversión y no sabe donde puede recurrir para realizarlo. Menos de una cuarta parte (24 % o 13 personas) contesta que no tiene un plan de inversión pero que sabe quien puede ayudarlo a prepararlo; y un alto porcentaje de estos últimos están interesados en desarrollar turismo rural. El 20 % (11 encuestados) dicen que no necesitan plan de inversión para realizar una nueva actividad.

En los tres rangos de menor edad, la mitad no sabe como hacer el plan de inversión. En el rango de mayor edad, casi la mitad no desea realizar una NAE y un 38 % no sabe como hacer el plan de inversiones. En todos los rangos hay un porcentaje entre 11 % y 17 % que dice que no necesita plan de inversión.

Asociación:

Entre las personas que desean realizar una NAE, el 77% de las mujeres está dispuesta a asociarse, comparado con un 64% entre los hombres. Es decir, en ambos sexos, más de la mitad piensa que debería asociarse para realizar la NAE. Proporcionalmente, los más dispuestos a asociarse se encuentran entre las personas de edad intermedia. En todas las localidades, hay personas dispuestas a asociarse y otras no.

3.2.3 Resultados según la nueva actividad económica(NAE) escogida

Turismo rural como NAE:

De las 55 personas que desean realizar una NAE, el 36 % (20 personas) desea emprender un proyecto de turismo rural. De la población de la muestra, escogieron esta actividad 12 varones y 8 mujeres, localizados en casi todas las localidades, pero especialmente en Oklaj (10 personas) y en Citluk (4 personas). También hay interesados en este tipo de actividad en Razvode (2 personas), Bobodol/Suknovci, Lukar, Ljubotic y Mratovo.

El rango de 40 a 49 años, se destaca marcadamente por su preferencia hacia el turismo rural. 14 personas de las 20 que escogieron esta actividad pertenecen a este grupo de edad. Las otras seis se reparten entre el rango de 30 a 39 años y 50 a 64 años.

Entre los que desean realizar turismo rural como NAE, la mayoría (16 personas) tiene escuela secundaria completa y concuerdan en que necesitan educación técnica para realizar esta actividad. Las tres personas que tienen estudios terciarios y/o universitarios dicen que no necesitan educación técnica.

En cuanto a los idiomas en los cuales se pueden comunicar dicen, 12 personas afirman que solo se pueden comunicar en croata, 7 lo hacen en dos idiomas y una persona es capaz de hablar mas de dos idiomas.

En contados casos como en Oklaj y en Suknovci, ya están ampliando sus casas con el fin de realizar turismo rural. Es necesario aclarar que, no necesariamente se realizaría el proyecto de turismo rural en la propiedad donde se entrevistó a la persona, pues varios de los entrevistados declararon tener mas de una propiedad en Promina. (ver variable 42 Ktierra - pregunta de la encuesta N-38).

Confección:

Escogieron la confeccion 7 mujeres, que se encuentran en el rango de mayor edad (50 a 64 años). Tienen estudios secundarios y terciarios incompletos.

Las mismas se localizan en:

Confección de lana: Citluk, Puljane, Ljubotic.

Confección de trajes tradicionales: Oklaj (2) y Razvode.

Confección de ropa: Oklaj.

Producción orgánica:

Escogieron esta actividad dos mujeres y tienen secundaria completa.

Producción orgánica en Citluk y en Bodobol.

Cultivo de frutales:

La eligieron 3 varones, que se encuentran en los rangos de mayor edad. Tienen un nivel de educación., desde escuela secundaria incompleta hasta universitaria completa.

Localidades: Mratovo, Oklaj y Razvode

Lechería:

La escogieron 4 varones y dos mujeres, que se encuentran en los tres rangos de mayor edad.

Tienen diferente nivel de educación, desde una persona que dice ser analfabeta hasta escuela secundaria completa.

Localidades: Matase, Bobodol, Lukar, Razvode,

Cría de animales: chinchilla, conejos y caracoles.

Escogieron estas actividades cuatro varones y una mujer, se encuentran en los dos rangos de menor edad. Las personas que quieren criar conejos y caracoles tienen estudios secundarios completos, en cambio el que desea criar chinchilla dice ser analfabeto.

Localidades: Cría de caracoles: Razvode y Citluk

Cría de conejos: Razvode y Oklaj

Cría de chinchilla: Razvode.

Recolección y empacado de abono animal:

Escogieron estas actividades dos varones y una mujer, que se encuentran en los dos rangos de menor edad.

Localidades: Mratovo y Oklaj.

Actividades escogidas solo por una persona:

Todos son varones.

- Producción de queso de cabra
- Acopio de lana y cuero
- Producción de aceite de oliva
- Producción de chips
- Embotellamiento de agua
- Producción de vino
- Construcción

3.2.4 Cursos que se podrían impartir, según los encuestados

Los cursos que se podrían impartir según el número de interesados encuestados serían:

- Turismo rural.
- Cría de caracoles, chinchilla y conejos.
- Corte y confección, tejido de lana.
- Industrialización de la leche y producción de quesos.
- Manejo de frutales
- Producción orgánica
- Producción de vinos
- Industrialización del aceite de oliva
- Recolección y empacado del abono animal.
- Acopio y procesamiento de lana y cuero.
- Embotellamiento de agua

Los cursos deberían ser impartidos en Oklaj por ser el lugar equidistante de las otras localidades y por contar con la infraestructura necesaria.

3.2.5 Resultados del análisis de cada variable

2- Ipsex- Sexo: la muestra de la población fue de 83 personas entrevistadas; 41 mujeres y 42 varones.

Del total de entrevistados, el 66,3 % desea realizar una nueva actividad económica y el 33,7 % no quiere. De los que contestaron afirmativamente, la mayoría son varones(60 %) y el 40 % son mujeres.

3- Piedad – Edad : El 41 % de la población entrevistada tiene entre 50 y 64 años; y el 27,7 % tiene entre 40 y 49 años. Esto significa que mas de los dos tercios(68,7%) de la población económicamente activa (PEA) es mayor de cuarenta años y menos de un tercio (31,3 %) de la misma tiene entre 15 y 39 años. La mediana se localiza en el rango de edades entre 40 y 49 años.

Las estadísticas sobre población avalan los resultados de la muestra, que demuestra que la población ha sufrido un proceso de envejecimiento.

Teniendo en cuenta el rango por edades, los entrevistados entre 40 y 49 años son los mas deseosos de iniciar una nueva actividad (78 %), seguidos por los de 30 a 39 años (76 %) , lo de 15 a 29 (66 %). Siendo el rango de mayor edad dentro de la PEA el menos interesado en iniciar una nueva actividad (52 %).

4- Ipeste – Estado civil: El 65 % de la muestra declara estar casado. Sin embargo el 80 % de las mujeres dijeron estar casadas y solo el 50 % de los hombres dijeron estarlo. El porcentaje de hombres que dicen ser solteros (40 %) es notorio.

Aunque el porcentaje de casados 65 % y solteros (70%) que están dispuestos a iniciar nuevas actividades es similar, entre los solteros hay más predisposición.

5- Iphijos – Número de hijos : El 67,5 % de la población tiene al menos un hijo. La mitad de la población entrevistada (53 %) tiene dos o tres hijos y el 13,3 % tiene un hijo, pero solamente una persona(1,2%) dijo tener cuatro hijos. La mediana esta en dos o tres hijos. Es decir la familia tipo esta compuesta por dos o tres hijos.

Es de hacer notar que un tercio de la población (32,5 %) dice no tener hijos. Del total de los que dicen no tener hijos, el 67 % son varones y el 33 % son mujeres.

Relacionando el número de hijos y deseo de realizar una nueva actividad, se observa que entre el 63 y 66 %, en todos los casos, desean realizar una nueva actividad.

6- Ipfam – Número de familiares – El 14,5 % de los entrevistados vive solo y son en su mayoría varones. El resto de los entrevistados, (85,5%) al menos vive con un familiar.

Se observa que las personas más dispuestas a iniciar una nueva actividad económica son aquellas que viven en familias de 3 o 4 personas, que es el 43,4 % del total de la población entrevistada.

La desviación estándar de 1,6; es decir que en promedio cada dato se desvía 1,6 del promedio del conjunto.

7- Ipedu- Nivel de educación:

Cuadro N° 40 - Nivel de Educación de la **PEA** en la municipalidad de Prómima
Según las encuestas realizadas a 83 miembros de la población local.

Nivel de Educación (completa)	Número de personas	Porcentaje (%)	Porcentaje acumulado
Sin escolaridad - Analfabeto	2	2,4	2,4
Escuela Básica completa	21	25,3	27,7
Escuela secundaria incompleta	15	18,1	45,8
Escuela secundaria completa	33	39,8	85,5
Estudios terciarios incompleta	6	7,2	92,8
Estudios terciarios completo	2	2,4	95,2
Estudios universitarios incompleto	1	1,2	96,4
Estudios universitarios completo	2	2,4	98,8
No se conoce	1	1,2	100,0 %
Total	83	100,0 %	-----

Fuente: Encuestas a la población local de la Municipalidad de Prómima. Ver anexos.

Según el análisis de las encuestas realizadas a la población local:

Solamente el 2,4 % de los entrevistados dice ser analfabeto. El 25,3 % completó la escuela básica, el 18,1 tiene secundaria incompleta. El 39,8 % tiene secundaria. El 8,4 % realizó algún estudio terciario o universitario, aunque no completó estos estudios. El 4,4 % tiene algún estudio terciario o universitario completo y 1,2 no se conoce.

Se observa que en general los varones lograron niveles de educación mayor que las mujeres. El porcentaje de mujeres con primaria completa (34 %) es el doble que el de los varones (16%); así también, el 16,5 % de los varones tiene algún tipo de estudios terciarios o universitarios incompletos o completos, mientras que solamente el 9,7 % de las mujeres tienen estudios terciarios incompletos.

El rango de edades entre 15 a 29 años, tiene el número mas reducido de entrevistados pero también el mas uniforme en nivel de educación, dado que todos tienen escuela secundaria incompleta o . Los otros tres rangos de edades tienen mayor heterogeneidad en el nivel de educación.

En el nivel de educación con mayor número de encuestados es la escuela secundaria completa secundaria completa”(33 personas). De éste grupo, el 87 % desea realizar una nueva actividad económica. En el grupo de secundaria incompleta, se observa que hay menor interés de realizar nuevas actividades económicas. Sin embargo, las dos personas analfabetas demostraron interés en iniciar una nueva actividad. La mayoría de las personas con nivel terciario y universitario (completo o incompleto), a pesar de pertenecer, en general, a los dos rangos de mayor edad (40 a 49 y 50 a 64 años) desean realizar nuevas actividades económicas.

Se podría explicar que las personas con nivel terciario o universitario pertenezcan a los rangos de mayor edad porque, probablemente en la época del socialismo, la ayuda estatal para habitantes rurales era mayor para acceder a estudios terciarios o universitarios.

Los que desean realizar turismo rural, como NAE, tienen en su mayoría (16 personas) escuela primar completa y secundaria completa, que concuerdan en necesitar educación técnica para realizar esta actividad. Las tres personas que tienen estudios terciarios y/o universitarios dicen que no necesitan educación técnica. El coeficiente de correlación V de Cramer es de 0,732.

Las mujeres que desean realizar, como NAE confección, tienen estudios secundarios y terciarios incompletos.

Las personas que quieren criar conejos tienen estudios secundarios completos, en cambio el que desea criar chinchilla dice ser analfabeto.

Los que desean realizar lechería diferente nivel de educación, dicen ser analfabeto (una persona) hasta escuela secundaria completa.

Los que desean realizar cultivos de frutales, tienen un nivel desde escuela secundaria incompleta hasta universitaria completa.

Las dos mujeres que desean realizar producción orgánica tienen secundaria completa.

8- Ipidio – Idioma:

Casi un tercio de la población 24 % dice poder comunicarse en dos o más idiomas y el 76 % en croata. La mediana se localiza en los que saben un idioma.

De las personas que desean emprender una nueva actividad el 33 % es capaz de comunicarse en otra lengua, además de la materna.

De las personas que desean realizar como NAE turismo rural, 12 hablan solamente croata, 7 hablan dos idiomas(croata y/o ingles/alemán/italiano) y una mas de dos idiomas.

9- Ipnac – Nacionalidad: Todos los entrevistados dijeron ser croatas

Todos declararon ser croatas.

10- Res91 – Residencia en 1991:

Antes de la guerra el 72,3 % (60 personas) vivía en Prómína y el 27,7 % en otro lugar de la costa Dálmata, Croacia o en el extranjero.

En 1991, el 30 % de varones y el 24 % de las mujeres no vivía en Prómína. Vivía en otro lugar de la Dalmacia o Croacia, especialmente en el rango de edades entre 40 a 49 años y las mujeres jóvenes.

Desean realizar una nueva actividad, 22 de las 23 personas (95 %) que no residían en Prómína en 1991 y el 55 % de los que residían en aquella época.

11- Resgue – Residencia entre 1991- 1995: Solamente el 4,8 % de los encuestados tuvo residencia en Prómína durante la guerra, tres varones y una mujer. La gran mayoría de la población se desplazó a lugares más seguros, dentro del país, durante el conflicto bélico. 61,4 % de los entrevistados se desplazaron a la Dalmacia, 32,5% a otros lugares de Croacia y solamente el 1,2 % lo hizo al extranjero.

Desean realizar una nueva actividad, tres de las cuatro personas que se quedaron (75 %), como así también, el 64 % de las personas que emigraron a la Dalmacia, el 66 % de los que emigraron a otro lugar de Croacia y la persona que emigró al extranjero.

12- Resactlo (preg Mjesto)– Residencia por localidades:

El camino principal que articula el municipio de Prómima, y que une las localidades de Citluk- Oklaj y Razvode concentra la mitad de la población encuestada (49,4%); mientras el 50,6 % restante se distribuye en las otras 7 localidades.

Se debe tener en cuenta, que el número de encuestas por localidad de la muestra, se hizo en forma proporcional a la población registrada, según el censo de población 2001.

Se aclara que se trató de encuestar a la población en forma proporcional al número de habitantes de cada localidad (Ver capítulo Población). La edad de los encuestados refleja el envejecimiento general de la población analizado en el capítulo "Población".

Desean realizar una nueva actividad, proporcional al número de población encuestada en cada localidad, entre el 43 %(Lukar) y el 83 % (Mratovo). En todas las localidades es mayor el número de interesados en realizar una NAE, que el de no interesados.

Proporcionalmente, las localidades que tienen el mayor número de interesados en realizar una NAE debido a que concentran mas población son: Oklaj, Citluk y Razvode.

13- Resact (preg N- 11) Residencia actual:

Reside actualmente en Pómima, tres cuartas partes de la población entrevistada (74, 7 %); y tienen residencia en Prómima y en otro lugar de Croacia (doble residencia) un cuarto de la población (25,3 %). Esto se debe a que la población emigrada, durante la época del socialismo, conservó la propiedad en Prómima y tuvo acceso a otra vivienda en su lugar de destino; como así también, aquellos que fueron forzados a desplazarse por la guerra y que después de terminada la misma el gobierno le reconstruyó su casa en Prómima.

Las personas que tienen doble residencia son 17, de los cuales el 24 % son varones y el 27 % mujeres. El rango de los de mayor edad (50 a 64 años) son, en proporción, los que tienen el mayor porcentaje de doble residencia: 11 de las 17 personas.

Aunque no se especificó en esta respuesta donde desearían realizar la nueva actividad económica, se puede deducir por las respuestas dadas en NAE desea, es decir "cuales nuevas actividades económicas desea realizar"

14- Resmoti (preg N- 12) Motivo de residencia en Prómima:

El 59 % de la población entrevistada dijo que residía en Prómima porque el gobierno le reconstruyó la casa. La V de Cramer tiene un valor de correlación de 0,722. El 41 % restante manifiesta que reside en Prómima por motivos familiares, falta de trabajo en el lugar donde emigró o porque antes de la guerra vivió en ese lugar.

El 59 % de los encuestados (49 personas) aducen que residen en Prómima porque el gobierno les construyó la casa. El 71 % de los varones aduce este motivo y el 46,3 % de las mujeres, sin embargo, entre las mujeres hay un mayor porcentaje que aduce otros motivos, entre ellos los familiares.

El mayor porcentaje de entrevistados que dicen residir en Prómima porque el gobierno les construyó la casa, se encuentran en el rango entre 30 y 39 años.

Dijeron que el gobierno les construyó la casa, el 63,6 % de los que desean realizar una nueva actividad y el 50 % de los que no desean realizarla.

Algunas de las mujeres se casaron con lugareños y fueron a vivir a Prómima, también alguno de los emigrados, (3 varones que vivían en el extranjero), especialmente en los estratos de mayor edad regresaron a Prómima.

15- Resbos13 (pregN-13) Residencia de Bosnios-croatas

Ninguno de los entrevistados era proveniente de Bosnia.

16- Resfut (preg N-14) – Residencia futura

Tres cuartas partes de la población (75,9 %) quiere seguir viviendo en Prómína, es decir 63 personas. El 16,9 % quiere emigrar (14 personas) y el 7,2 % (6 personas) no sabe.

De los que seguirán residiendo en Prómína:

Teniendo en cuenta los rangos por edades, el 91 % del rango de mayor edad quiere habitar en Promina, seguido por el 76 % del rango entre 30 y 30 años, el 60 % entre los de 40 y 49 años. Los del rango más joven son los menos seguros de querer habitar en el futuro en Promina.

De los que quieren emigrar: . El 19 %(8 personas) de los varones y el 14,6 %(6 personas) de las mujeres manifestaron que deseaban emigrar, mientras el 7 % de ambos sexos no sabe que hará en el futuro.

Entre los que quieren realizar una nueva actividad, hay gente que quiere emigrar y otros que no. El 74,5 % (41 personas) dijeron que vivirán en Prómína y por lo tanto realizarán esta nueva actividad en esta municipalidad. Sin embargo, el 18 % (10 personas) de las que constataron que desean realizar una nueva actividad, desean emigrar, no aclarando donde desean realizar esta nueva actividad. Los que desean emigrar y quieren realizar una nueva actividad económica pertenecen a las siguientes localidades: Oklaj (7 personas), Citluk (1 persona), Razvode (1 persona) y Lukar (1 persona). De los cuales, piensan en una NAE en el rubro de industria(5 personas), Otro que incluye turismo rural (4 personas) y agricultura (1 persona).

Se concluye, por lo tanto, que la mayoría de los que dicen querer emigrar piensan en el realizar la NAE deseada en Prómína.

17- Resfut15 (pregN-15) – Emigrará:

De los que declaran que emigrarán (16,9%) que son 13 personas, la totalidad desea emigrar a una ciudad y la mayoría desea hacerlo dentro del mismo país.

Manifiestan más deseo de emigrar los varones (8 personas) que las mujeres (5 personas), y se destaca el rango de edad entre 40 y 49 años.

18- Eemp91 (pregN-16) Empleo antes de 1991:

Antes de 1991, en el área de Prómína, la mayoría de la PEA (82 %) encuestada trabajaba en 1991, casi la mitad lo hacía en firmas estatales(45 %), especialmente las mujeres. Un tercio (35%) trabajaban como autónomos, especialmente los varones.

El 44,6% de los entrevistados trabajaba en una firma estatal. El 37,3 % restante lo hacía como autónomo o en una firma privada, en forma permanente o transitoria. (Ver anexo IV punto 4.9.2). El 18,1 % declara que no trabajaba u “otro”(eran menores, estudiantes, amas de casa, etc).

Solo 2 mujeres de la PEA entrevistada trabajaban en su hogar en aquella época. Mas de la mitad de la mujeres (56 %) trabajaban en firmas estatales y un tercio de los hombres(33%) trabajaban en firmas estatales.

El rango de los más jóvenes(15 a 29 años), en su mayoría, estudiaba. En el rango entre 30 y 39 años, el 47 % trabaja en una firma estatal y un 18 % en una firma privada o como autónomo; y un 35 % estudiaba.

En el rango entre 40 a 49 años, el 44 % trabajaba en firmas estatales, pero la mayoría (56%) trabajaba en firmas privadas o como autónomo.

En el rango entre 50 y 64 años, la mayoría (56 %); el 42 % trabajaba como autónomo o en una firma privada y solo un 2 % no trabajaba.

De los que desean realizar una NAE, el 40 % trabajó en una firma estatal.; el 38 % trabajó como autónomo y el 22 % eran jóvenes estudiantes en 1991.

19- Esect91(preg N-17) Sector económico 1991:

El 22,9 % de los entrevistados se dedicaba al comercio mayorista o minorista, el 14,5 % a la actividad agropecuaria como actividad principal; lo que en conjunto equivale a 37,4 %. Esta cifra coincide con los entrevistados que declaran haber tenido un trabajo como autónomos o en una firma privada.

El 16,9 % se dedicaba a la industria, el 4,8 % a la minería, el 6 % a la construcción y el 13% se dedicaba a los servicios (hoteles, transporte, administración pública , defensa, educación).

Cabe aclarar que, no se preguntó en que localidades se realizaban estas actividades, solamente en que localidad residían en 1991. No queda se puede aseverar que estas actividades fueran realizadas en Prómima, como tampoco, se puede descartar que hayan sido realizadas en los municipios vecinos.

El 18,1 % declaró "18" o sea no corresponde, que engloba a los entrevistados que no realizaban actividades remuneradas, como amas de casa, estudiantes; y /o actividades que no estaban en la lista de la pregunta número 17 de la encuesta.

Con excepción de la minería y la construcción, realizaban todo tipo de actividades tanto varones como mujeres.

A la actividad comercial se dedicaban los tres rangos de mayor edad. Es de hacer notar que el 35 % de la población entre 30 y 39 años se dedicaba a la actividad comercio. A la actividad industrial se dedicaban especialmente los dos rangos de mayor edad y se explicaría por su continuidad laboral en las fábricas estatales. Sin embargo, a la actividad agrícola solamente se dedicaban los rangos de mayor edad y especialmente (66%) de los que actualmente tienen entre 50 y 64 años. También actividades como la construcción y la minería las realizaban, casi con exclusividad, el rango que actualmente tiene mayor edad.

De los que desean realizar una NAE, en 1991 se dedicaban a:

47 % de los que se dedicaban al comercio en 1991

64% de los que se dedicaban a la industria

75% de los que se dedicaban a la agricultura

100% de los que se dedicaban a la minería, administración pública

60 % de los que se dedicaban a la construcción.

20- Esect291 (pregN-18) Sector económico secundario en 1991:

El 27,7% de la muestra realizaba alguna actividad agropecuaria, como actividad económica secundaria-complementaria, en igual porcentaje los varones como las mujeres. Sin embargo, las tres cuartas partes de la población dice no haber realizado actividad económica secundaria antes de la guerra.

Realizaban una actividad económica secundaria la población entrevistada que actualmente esta en los rangos de edades comprendidas entre : 30 a 39 años y 40 a 49 años.

De la población encuestada, que trabajaba (69 personas), se dedicaban a la agricultura como actividad primaria el 17 % (12 personas) que en su mayoría corresponde al rango que actualmente tiene mayor edad. Sin embargo, también se dedicaban a la agricultura, como actividad económica secundaria, el 33 % (23 personas) de la población trabajadora en forma más o menos proporcional en los tres rangos de edades.

Por lo tanto, de la población que trabajaba en 1991, más de la mitad (51 %) se dedicaba a la agricultura; ya sea como actividad primaria o secundaria. (Ver punto 4.4.1)

Desearía realizar una NAE el 74 % de los que tenían actividad económica secundaria en 1991 y el 63 % de los que no tenía una actividad económica secundaria.

21- Empleo (preg N-19) Empleo durante la guerra

La mitad de los entrevistados (49,4 %) no trabajó durante la guerra (años 1991-1995), el 38,6 sirvió en el ejército en este período y solamente el 12 % trabajó.(Ver punto 4.1.1)

Se debe recordar que durante la guerra la población fue desplazada, la infraestructura y fábricas fueron destruidas, como así también, los campos de cultivos fueron minados.

El 6 % tuvo trabajo temporal y fueron especialmente las mujeres; también otro 6 % tuvo trabajo estable y fueron en su mayoría hombres.

El 78 % de los hombres sirvió en el ejército.

Desean realizar una NAE el 58 % de los que no trabajaron, que en su mayoría eran mujeres y el 75 % de los que sirvieron en el ejército, que en su mayoría eran hombres.

22- Empleo (preg N-20) Sector económico durante la guerra:

El 12% de la población entrevistada que tuvo trabajo durante la guerra, lo realizó especialmente en los sectores: comercio, construcción y minería.

23- Empleo (pregN-21) Empleo actual:

Actualmente, el 31,3 % (26 personas) de la PEA de la muestra declara que tienen trabajo y más de las dos terceras partes 68,7 % (57 personas) de la PEA dice que no trabaja, lo cual demuestra que hay un altísimo nivel de desempleo en el área de estudio.

De los que no trabajan, (57 personas), el 47, 5 % no busca trabajo (en su mayoría son mujeres), el 28 % querría trabajar, recibe ayuda estatal y en su totalidad son hombres que sirvieron en el ejército durante la guerra; y finalmente, el 24, 5 % quisiera trabajar, recibe ayuda familiar y en su mayoría son mujeres .

De los que declararon no tener trabajo (57 personas):

- Perdieron su trabajo como consecuencia de la guerra 41 personas; o sea el 50 % del total de entrevistados (83).
- No trabajaban en 1991 y tampoco trabajan ahora: 10 personas entrevistadas, por diferentes motivos, entre ellos porque eran estudiantes en 1991.
- Declararon no trabajar, pero efectivamente trabajan en la agricultura como actividad principal, 3 varones pensionados por lesiones de guerra y 3 mujeres que posiblemente entendieron el "trabajo", como trabajo asalariado.

En todos los rangos de edades es alto el desempleo, pero es de resaltar que el 82,3 % de la gente entre 30 a 39 años declara que no tiene trabajo.

De acuerdo a la comparación entre el empleo declarado (inscripto legales = 124 personas) en el 2001, según la Dirección de Estadísticas de Sibenik; y la PEA empleada en Prómima, según el censo 2001 (105 mujeres y 181 varones = 286), se concluye que solamente el 43,3 % de los trabajadores estaban inscriptos. Por lo tanto se podría decir que hay un alto porcentaje de trabajos en negro/mercado informal del trabajo y que respondieron a esta pregunta como “no trabajo” para no comprometerse. (Ver punto 4.10)

El 31,3 % de la población entrevistada en la muestra (26 personas) declaró tener trabajo, lo que concordaría con los porcentajes de los datos estadísticos correspondientes a las personas empleadas inscriptas legales, según los datos del año 2001, provistos por la Dirección de Estadísticas de la provincia correspondientes a la municipalidad de Prómima (31,7 %). (Ver punto (Ver punto 4.10).

El empleo, entre 1991 y el 2001, decreció. También se incrementó y/o surgió la figura de los trabajadores en negro. El 69,9 % de las mujeres (25 personas) que tenían trabajo en una firma estatal o privada en 1991 actualmente no tienen trabajo. Si consideramos que las personas entrevistadas que perdieron su puesto laboral son 41, se concluye que el 61 % de los entrevistados que perdieron su puesto de trabajo son mujeres.

Sectores económicos: primario, secundario y terciario, comparación entre 1991 y 2005:

Cuadro N° 41 - Porcentaje encuestados, según la actividad económica que realizaban en 1991 y en el 2005, en la Municipalidad de Prómima.

Actividades	Año 1991	Año 2005
	% Personas entrevistadas por actividad económica	% Personas entrevistadas por actividad económica
Agropecuaria	14,5	16,9
Minería	4,8	4,8
Industria	16,9	1,2
Contrucción	6,0	2,4
Comercio	22,9	2,4
Transporte y hotelería	3,6	4,8
Administración pública y defensa	6,0	2,4
Educación	3,0	1,2
Salud y trabajo social	---	2,4
Otro	4,8	-----
Sin trabajo o con actividades no remuneradas (ama de casa, estudiantes, etc)	18,1	61,4
Total de población entrevistada	100 %	100 %

En 1991, el 22,9 % del total de los entrevistados se dedicaba al comercio y el 14,5% a la actividad agropecuaria. El 16,9 % se dedicaba a la industria, el 4,8% a la minería, el 6 % a la construcción y el 13% a los servicios.

Con excepción de la minería y la construcción, realizaban los demás tipos de actividades tanto varones como mujeres.

A la actividad comercial se dedicaban los que actualmente se encuentran entre los tres rangos de mayor edad. A la actividad industrial y la agrícola se dedicaban especialmente los dos rangos de mayor edad. Actividades como la construcción y la minería las realizaban, casi con exclusividad, el rango que actualmente tiene mayor edad.

El 27,7% de la muestra realizaba alguna actividad agropecuaria, como actividad económica secundaria o complementaria, en igual porcentaje los varones como las mujeres, y en general eran los más jóvenes (en 1991).

De la población que trabajaba en 1991, más de la mitad (51 %) se dedicaba a la agricultura; ya sea como actividad primaria (17 %) o secundaria (33 %). (ver punto 4.4.1)

Durante la guerra, solo el 12% de la población entrevistada consiguió un trabajo especialmente en los sectores de comercio, construcción y minería.

Actualmente (2005): los únicos sectores en los cuales se observa porcentualmente un incremento en el número de trabajadores, con respecto a la situación antes de la guerra (1991) son las actividades mineras, agropecuarias, agropecuario y el de hoteles – restaurantes. La industria esta escasamente representada en la municipalidad de Promina y en el área de Drnis y no esta representada en la muestra.

Más de las dos terceras partes de la población entrevistada (71,1%) realiza actualmente, como actividad principal o secundaria, la producción agrícola. De los entrevistados que realizan producción agrícola, un importante porcentaje (68 %) tiene viñedos, tanto hombres como mujeres. Un tercio (30,5 %) se dedica a la horticultura (mayoritariamente son mujeres) y un

5 % se dedica a granos y frutales (todos hombres).

Los que actualmente se dedican al comercio y/o a servicio en restaurantes y hoteles en la municipalidades vecinas, *no están interesados* en emprender una NAE, posiblemente porque están satisfechos con los ingresos obtenidos a traves de éstas actividades.

Solamente 8 personas tienen como actividad principal los viñedos y 3 la horticultura. Esto significa que la mayoría de los que se dedican a la agricultura, y especialmente a la horticultura, *lo hacen como actividad económica secundaria*, complementaria del ingreso principal y en gran proporción son mujeres que declararon “ no tener trabajo”.

De la población entrevistada (83), 35 % se dedica a la cría de ganado. Más de la mitad se dedica a ganado ovino y el resto a ganado vacuno. En proporción, esta actividad la realizan más hombres que las mujeres. Los rangos de edades intermedias, de 30 a 49, son los que se dedican más a esta actividad.

Comparación de los sectores de actividad económica entre 1991 y 2001: se observa que hubo pérdida de puestos de trabajo en todos los sectores. 41 personas de las entrevistadas, que antes trabajaban, ahora no tienen trabajo.

Comparando la situación en 1991 y la actual, se observa que se incrementó notablemente el número de personas que realizan como actividad económica secundaria o tienen como ingreso adicional la actividad agropecuaria. Esto podría deberse a la necesidad de

complementar el ingreso principal. Actualmente el 66 % (55 personas) de la PEA encuestada tienen una actividad económica secundaria, que significa un ingreso adicional; de las cuales, 45 % (25 personas) son varones y 55% (30 personas) son mujeres. Antes de la guerra, solamente el 28 % tenía actividad económica secundaria.

De las personas que tienen una actividad económica secundaria, 71 % dijeron no tener trabajo, por diferentes motivos.

Comparación Empleo 91 y Empleo Actual: El 69,9 % de las mujeres que tenían trabajo en una firma estatal o privada en 1991 actualmente no tienen trabajo.

24 - Esectact (preg N-22) Sector económico actual:

Cuadro N° 42 - Comparación entre las respuestas: Esect91(preg N-17) Sector económico 1991 y Esectact (preg N-22) Sector económico actual Prómima – 2005, en porcentaje de población encuestada.

Sectores económicos	Antes de la Guerra (1991) – (%)	Situación actual (%)
Agricultura	14,5	16,9
Minería	4,8	4,8
Industria	16,9	1,2
Construcción	6	2,4
Comercio	22,9	2,4
Servicios, Administración Pública, Defensa, Educación	13,2	10,9
Otra actividad	4,8	---
No trabajó/a	16,9	61,4
Total	100	100

Los únicos sectores en los cuales se observa un incremento del porcentaje de la situación actual, con respecto a la situación antes de la guerra son: sector agropecuario, debido posiblemente a que no hay otras fuentes laborales y el sector hoteles y restaurantes. El porcentaje de empleos en la minería se mantuvo.

En todos los otros sectores económicos el número de la PEA disminuyó.

No hay correspondencia entre la respuesta “No trabaja actualmente”, según variable “Empleo Actual”(68,7 %) y la variable “Sector Económico Actual” (61,4%).

En la pregunta empleo actual dicen que trabajan solo 26 personas, pero cuando se pregunta: ¿En que sector trabaja? Responden a ésta pregunta 32 personas, indicando el sector en el que trabajan

Los que dicen trabajar en algún sector económico son 32 personas, que representan el 38, 5 % de la PEA entrevistada. De este grupo de entrevistados (32), dicen que trabajan en :
 - 44 % (14 personas) en el sector agropecuario como principal fuente de ingresos, el restante 56 % se reparten en la industria en restaurantes, comercio y transporte , salud, trabajo social y administración pública , minería y construcción .

Se dedican al sector agropecuario 9 hombres (64 %) y 5 mujeres (36%). Teniendo en cuenta los 4 rangos de edades, se observa que proporcionalmente se dedican mas a esta actividad el rango entre 40 y 49 años.

Se debe aclarar que no hay correspondencia entre número de personas que dicen no tener trabajo y los que declaran trabajar en algún sector, debido a que 3 mujeres que dijeron “ no

trabajar, ni buscar trabajo” declararon trabajar en el sector agropecuario como actividad principal; tal vez, entendieron esta pregunta como trabajo asalariado.

También 3 varones que dijeron que no trabajaban porque recibían ayuda del estado, declararon que trabajan en el sector agropecuario, como actividad principal. Estos son pensionados por el estado por lesiones de guerra.

Desean realizar una nueva actividad económica el 63 % de los que no trabajan, el 72% de los que declararon tener una actividad económica.

De los que desean realizar una nueva actividad económica, por sector económico, un importante porcentaje (85%) se dedican a la agricultura y todos se dedican a la industria. Los que actualmente se dedican al comercio y a la hotelería- restaurante, no están interesados en realizar una NAE, posiblemente están satisfechos con la rentabilidad de estas actividades.

Comparando los sectores de actividades económicas entre 1991 y el 2001, se observa que hubo pérdida de puestos de trabajo en todos los sectores. 41 personas, de las entrevistadas, que antes trabajaban, ahora no tienen trabajo. Los principales sectores económicos son: comercio (14 persona), industria (9 personas), agricultura (5 personas), construcción (3 personas), administración pública (3 personas) y las restantes 7 personas se reparten en las otras actividades.

Se aclara, que 10 personas no trabajan en 1991 por diferentes motivos, entre otros, porque eran estudiantes y actualmente tampoco trabajan.

De los que declararon no tener trabajo que son 57 personas:

- Perdieron su trabajo como consecuencia de la guerra 41 personas de las entrevistadas; o sea el 50 % de los entrevistados. Los principales sectores económicos afectados por la guerra, según el número de personas que perdieron su puesto laboral son: el comercio(14 personas), la industria (9 personas), agricultura (5 personas), el resto se reparte entre las otras actividades económicas.
- No trabajan en 1991 y tampoco trabajan ahora 10 personas entrevistadas, por diferentes motivos, entre ellos, porque eran estudiantes en 1991.
- Declararon no trabajar, pero efectivamente trabajan en la agricultura como actividad principal, 3 varones pensionados por lesiones de guerra y 3 mujeres que posiblemente entendieron el” trabajo”, como trabajo asalariado.

25- Esect2ac(preg N- 23) Sector económico secundario actual:

Cuadro N° 43 - Comparación entre las respuestas: Esect291 (pregN-18) Sector económico secundario en 1991 y Esect2ac(preg N- 23) Sector económico secundario actual

Sector económico	Antes de la guerra (Año 1991)- (%)	Situación actual (%)
Agropecuario	27,7	65,1
No realizó/a actividad secundaria	72,3	34,9
Total	100	100

Tanto antes de la guerra, como actualmente, la actividad económica secundaria que se realiza es la agropecuaria.

Comparando la situación en 1991 y la actual, se observa que se incrementó notablemente el número de personas que realizan como actividad económica secundaria o tienen como ingreso adicional la actividad agropecuaria. Esto podría deberse a la necesidad de completar el ingreso principal.

Actualmente el 66 % (55 personas) de la PEA encuestada tienen una actividad económica secundaria, que significa un ingreso adicional. De la cuales, 45 % (25 personas) son varones y 55% (30 personas) son mujeres. De las 55 personas, 35 en 1991 no realizaban actividad económica secundaria. Ante de la guerra solamente el 28 % tenía actividad económica secundaria, sin embargo residían algunos de ellos en Prómína, otro lugar de Croacia y/o en otro país.

Cuadro N° 44 Sector económico actual * Sector económico secund. actual * NUEVA ACTIVIDAD ECONOMICA Crosstabulation – Programa SPSS

Count

NUEVA ACTIVIDAD ECONOMICA	Sector económico actual	Sector económico secund. actual	Sector económico secund. actual		Total
			Agropecuario y Forestal	No realiza actividad secundaria	
Si	Sector económico actual	Agropecuario y Forestal	1	11	12
		Minero	4	0	4
		Construcción	1	0	1
		Hotel y restaurant	1	0	1
		Transporte y comunicaciones	1	0	1
		Administración pública y defensa	2	0	2
		Salud y trabajo social	2	0	2
		No corresponde	24	8	32
No	Sector económico actual	Total	36	19	55
		Agropecuario y Forestal	0	2	2
		Industria	1	0	1
		Construcción	1	0	1
		Comercio mayorista y minorista	0	2	2
		Hotel y restaurant	2	0	2
		Educación	0	1	1
		No corresponde	15	4	19
Total	19	9	28		

Mayoritariamente, 39 de las 55 personas que dicen realizar actividad económica secundaria actualmente, son de los que declararon no trabajar. Realizan esta actividad en el sector agropecuario como “actividad económica secundaria o ingreso adicional”.

Analizando la población según el rango de edades se observa, que si bien el rango de edades entre 40 y 49 años proporcionalmente es el que más se dedica a la actividad agrícola como actividad principal (Ver “ sector económico actual”); en todos los rangos de edades mas de la mitad de las personas trabajan en la agricultura como actividad económica secundaria pues les proporciona un ingreso adicional.

Del total de los encuestados, 55 personas tienen una actividad económica secundaria; de las cuales 71 % dijeron no tener trabajar, por diferentes motivos. Mientras que 28 personas no tienen actividad económica secundaria. .

Desean realizar una nueva actividad económica el 65 % de los que se dedican a un sector económico secundario y el 69 % de los que no se dedican.

26- EprodA (preg N-24) Producción agrícola:

Más de las dos terceras partes de la población entrevistada (71,1%) realiza como actividad principal o secundaria producción agrícola.

De los entrevistados que realizan producción agrícola, un importante porcentaje (68 %) tienen viñedos que realizan tanto hombres como mujeres. Pero, de los que tienen viñedos, el 79 % realiza esta actividad como actividad económica secundaria y un tercio de los mismos son personas que dicen no tener trabajo. Solo 8 personas se dedican a los viñedos como actividad económica principal.

Proporcionalmente los rangos de edades que más se dedican a la vitivinicultura son entre 30 y 39 años, y 40 a 49 años.

Un tercio (30,5 %) se dedican a la horticultura que mayoritariamente son mujeres y declararon que no tienen trabajo; solamente 3 personas tienen como actividad principal la producción hortícola. A la horticultura se dedican especialmente los mayores de 50 años.

Un 5 % se dedica a granos y frutales siendo todos hombres.

Desean realizar una NAE el 71 % de los que tienen viñedos, el 61 % de los que realizan horticultura, como así también las tres personas que producen granos y frutos.

Desean realizar una NAE, 41 personas que se dedican a la actividad agrícola, como actividad principal o secundaria. Los que se dedican a los viñedos y quieren realizar una NAE, son 27 personas, de las cuales 16 están interesadas como NEA en el turismo rural. El 80 % de las personas que quieren dedicarse al turismo rural son productores de viñedos. El coeficiente de correlación V de Cramer, indica un grado de correlación de 0,690

27- EsupA (pregN- 24)Superficie de la parcela cultivada:

El 28,9 % de los entrevistados dice no tener cultivos, lo que coincide con el 28,9 % que responde a la variable EprodA(producción agrícola) “no realiza producción agrícola”.

El 28,9% de los entrevistados tiene una superficie cultivada de 300 m² o menos. El 37,3 % tiene más de 300 m² y hasta 1 ha y solamente el 4,8 % de los entrevistados tiene mas de una hectárea y hasta 5 has cultivadas.

En general la superficie cultivada con viñedos es mayor que la destinada para horticultura. El 46% de los entrevistados tienen viñedos, el 22 % horticultura y el 4 % granos o frutales. Esto implica que la superficie con viñedos es mucho mayor que del resto de los cultivos.

De los que tiene como principal producción los viñedos, el 34 % tiene una superficie de media ha y 21 % una hectárea. De los que tienen como producción la horticultura, el 72 % tiene una superficie cultivada de 0,30 hectárea. El coeficiente de correlación de Cramer entre la superficie cultivada y el tipo de cultivos es 0,935.

Según el coeficiente de Pearson no hay correlación entre la superficie de la parcela, la superficie agrícola y la superficie de la casa.

Desean realizar una NAE el 58,3 % (14 personas) de los que no tienen tierras agrícolas y el 69,4 % (41 personas) de los que tienen tierras agrícolas.

El 42 % de los que tienen cultivos de viñedos y quieren realizar una NAE, no tienen la documentación en orden de la propiedad de la tierra.

De los que desean realizar una NAE, 32 personas no tienen la documentación en orden de la propiedad de la tierra. De ellos, 6 se dedican a la producción de viñedos y/o horticultura y quieren mejorar este tipo de producción, 3 no tienen producción agrícola pero quieren realizarla. 9 desean realizar una actividad industrial, relacionada o no con la producción agrícola y catorce “dijeron querer realizar otra actividad” entre ellas turismo rural.

28- EprodG (pregN- 25) Producción animal:

El 65 % (54 personas) de la población entrevistada no realiza producción animal, por lo tanto, el 35 % (29 personas) restante realiza producción animal; lo que representa un poco más de un tercio de la muestra.

Proporcionalmente, de los que crían ganado, hay mas encuestados que se dedican a la cría de ovino que de ganado vacuno

El 54,4 % tiene ovejas y cabras, y el 44,4 % ganado vacuno, solo un ínfimo porcentaje 1,2 % se dedica a las aves de corral.

Los hombres se dedican mas a la cría de ganado que las mujeres. De los que realizan producción animal, el 38 % son mujeres y el restante 68 % varones. De los que crían ganado ovino y/o caprino dos tercios son varones, y los que crían ganado vacuno 54 % son también de este sexo.

El rango de edades que proporcionalmente más se dedica a esta actividad es entre 30 a 39 años, seguido por el rango entre 40 y 49 años.

Proporcionalmente, los más jóvenes son los menos interesados en la producción de ganado vacuno u ovino.

De las 29 personas que realizan esta actividad, el 69 % desea realizar una NAE; y particularmente los que producen ganado vacuno.

De los que desean realizar una NAE, 20 personas se dedican a la actividad ganadera como actividad principal o secundaria. El 14 % (8 personas) crían ovejas o cabras y 22 % (12 personas) crían ganado vacuno.

De los criadores de ganado vacuno, 5 personas quieren dedicarse a la industria lechera, 5 al turismo rural, uno quiere producir abono animal (compost) y uno desea criar chinchillas.

De los que crían ovejas o cabras, 4 personas desean dedicarse al turismo rural, una a la producción de queso de cabra, 2 a la producción de frutas y una a la producción de vinos.

29- EnumG (pregN-25) Número de animales:

Hay relación entre el número de cabezas y el tipo de producción ganadera. Los propietarios de ganado vacuno tienen hasta un máximo de 8 cabezas de ganado, mientras los propietarios de ganado ovino y/o caprino desde 10 a 1000 cabezas.

30- NAEpos (preg N-26) Actividades económicas potenciales:

Mas de la mitad de la población entrevistada (55,4 %= 46 personas) opina que la actividad económica que podría generar trabajo e ingresos es el sector agropecuario. Un tercio (31,3 %= 26 personas) piensa que el sector industrial cumpliría ese rol, el 7,3 % cree que actividades como el turismo rural generarían desarrollo y el 6 % restante expresa que el sector minero, la construcción y el comercio serían las actividades económicas que tendrían futuro.

De los que piensan que el sector agropecuario tendría futuro en la zona, 54 % son mujeres y 46 hombres. Mientras que los que piensan que la industria sería la actividad económica que podría generar trabajo e ingresos, el 61 % son mujeres y el 39 % hombres. Es decir, son las mujeres las que proporcionalmente piensan mas en la actividad agropecuaria y la industrial, como las actividades potenciales para la zona.

Los varones, además de la agricultura y la industria, optaron por otras actividades posibles, como la minería, construcción, comercio y otras.

Teniendo en cuenta los rangos por edades, proporcionalmente la población entre los 30 y 39 años (70 %) es la que cree que la agricultura puede ser la actividad posible, seguida por el rango entre 50 y 64 (58 %). Sin embargo son los rangos de los mas jóvenes (55%) y los más viejos (58%) los que piensan proporcionalmente más en la industria, como la actividad económicamente posible para la zona.

Quieren realizar una NAE el 61 % (28 personas) de los que contestaron que la agricultura puede ser la actividad posible, mientras que el 69 % (26 personas) de los que respondieron que la industria sería la actividad posible; y el 81 % de los que prefirieron otras opciones.

31- NAEsino (pregN-27) NUEVA ACTIVIDAD ECONÓMICA:

Dos tercios de la muestra (66,3 %= 55 entrevistados), expresa que desea realizar una nueva actividad económica, mientras el 33,7 % (28 entrevistados) no lo haría.

El 66 % (55 personas) respondieron que “ si desean realizar una nueva actividad económica, de las cuales el 60 % son varones y el 40 % son mujeres. En general, se observa que hay mas predisposición en los hombres que en las mujeres para iniciar una nueva actividad económica en la zona.

Proporcionalmente, los mas interesados en realizar una nueva actividad económica se encuentran en los rangos de edades entre 40 y 49 años (78 %) y entre 30 y 39 años (76 %).

En el rango ente 15 a 29 hay un alto porcentaje (33 %) de los que no desean realizar una nueva actividad económica comparando con el resto de los rangos; a excepción del rango entre 50 y 64 donde el 47 % no desea realizar una nueva actividad.

32- NAEdesea (preg N- 28) Cual actividad desea realizar.

Para realizar el análisis de esta variable y las siguientes, se excluye el 33,7% (28 peresonas) de los encuestados que contestaron a la variable NAEsino (pregN-27) NUEVA ACTIVIDAD ECONÓMICA, en forma negativa.

Cuadro N° 45 - Número y porcentaje de encuestados, por sector económico que desea realizar una nueva actividad económica en la municipalidad de Promina

Sector económico	Número de entrevistados	Porcentaje (%)
Agropecuario	14	25,5
Industria	19	34,5
Construcción	1	1,8
Comercio mayorista y minorista	1	1,8
Turismo rural y otros	20	36,4
Total	55	100

De las personas que desean realizar una nueva actividad, un tercio dijo tener interés por el turismo rural y otras. La industria, entre ellas la lechera, es considerada como una posibilidad interesante por el 34,5 % de las personas, la actividad agropecuaria fue elegida por el 25,5 % , mientras solamente el 3,6 % piensa desarrollar el comercio y la construcción.(Ver pregunta SWOT)

33- NAEconoc (preg N-29) Tiene conocimientos en esta actividad:

De los encuestados (55 personas), que desean realizar una nueva actividad económica: el 61,8 % (34 personas) dicen “no tener conocimiento sobre la actividad que desean emprender, pero que están dispuestos a aprender.

El 36,4 % (20 personas) dice tener conocimiento sobre la nueva actividad y solamente una persona (1,8 %) dice que no tiene conocimientos y que cree que no puede aprender.

El coeficiente de correlación V de Cramer (0,534) indica una escasa correlación entre el tipo de NAE que desean realizar, con la necesidad de educación:

Se observa que:

Hay actividades en las que los interesados tienen los conocimientos para realizadas, como el acopio de lana y cuero (1 persona), la construcción (1 persona) y producción de queso de cabra (una persona).

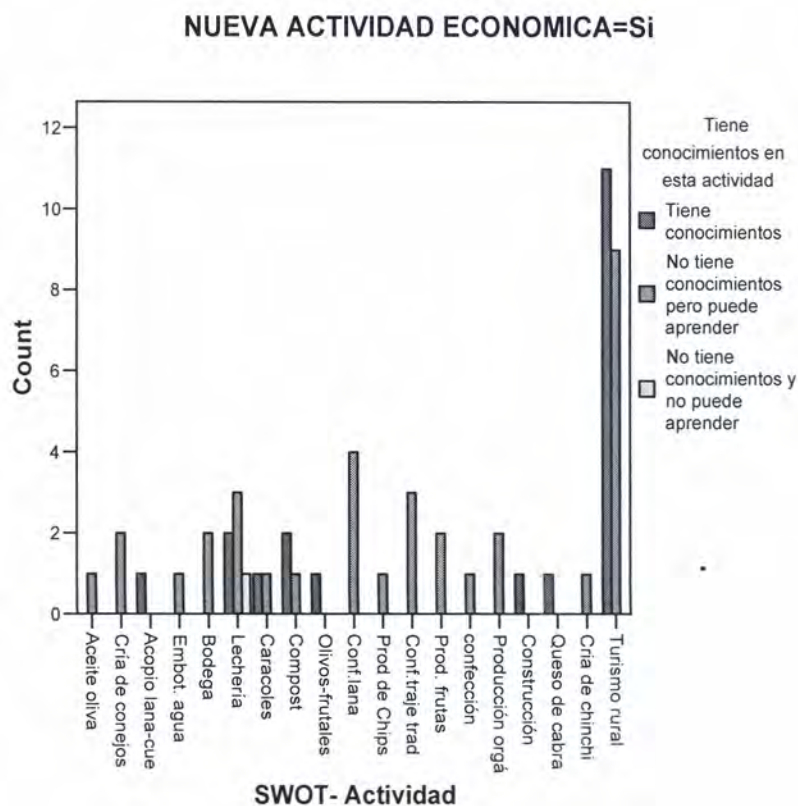
En otras actividades todas las personas que las escogieron dicen que necesitan aprender.

Entre ellas son : Confección de trajes tradicionales, de lana y de ropa (8 personas), producción orgánica (2 personas) y producción de frutas (2 personas), producción de aceite de oliva (1 persona), cría de chinchilla (1 persona), cría de conejos (2 personas), embotellamiento de agua (1 persona), producción de chips (1 persona).

También hay actividades en las que algunos dicen tener los conocimientos necesarios y otros declaran que deben aprender, entre ellas son: En turismo rural, 11 personas dicen tener el conocimiento y 9 dicen que pueden aprender. En lechería, 2 dicen tener los conocimientos, 3 necesitan aprender y una expresa que no podrá aprender. En la producción de caracoles una persona dice que sabe como hacerlo y la otra no. En la recolección de abono animal y empacado, dos dicen que saben hacerlo y una no.

De los que dicen tener conocimientos (20 personas), el 80 % son varones y el 20 % son mujeres. De los que dicen no tener conocimientos, pero que pueden aprender 47 % son hombres y 53 % son mujeres. Solamente un hombre dijo que no podía aprender. Sin embargo, teniendo en cuenta la proporción dentro de cada sexo, según la necesidad o no de conocimientos, se concluye que las mujeres se sienten mas inseguras con respecto a sus conocimientos para realizar la NAE y el 82 % manifiesta la necesidad de aprender, mientras que solamente el 48,5 % de los hombres dice que necesita aprender. Dicen que quieren aprender a realizar una NAE, el 59 % del rango entre 30 y 39 años y un 44 % en el rango de los más jóvenes. Es decir, los dos rangos más jóvenes se muestran mas predispuestos a aprender una NAE, que los dos rangos de mayor edad.

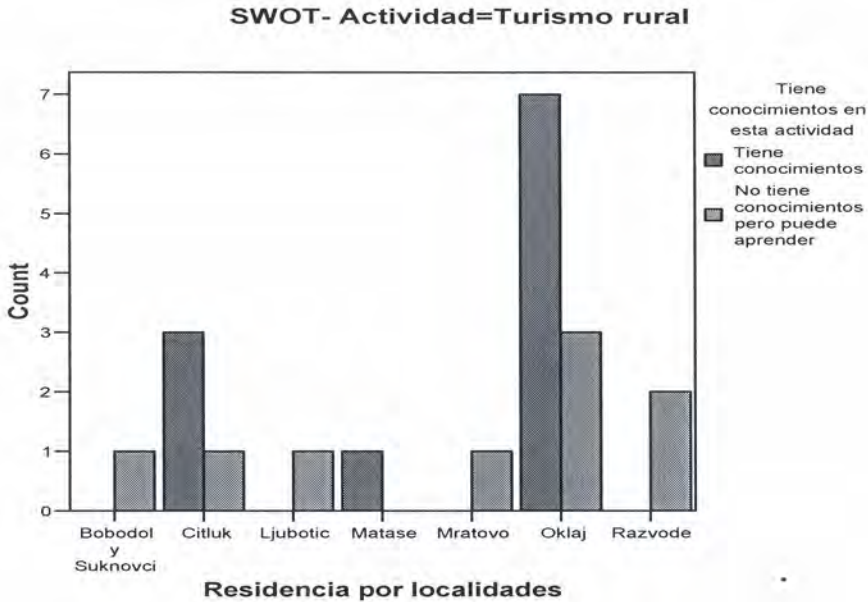
Gráfico N° 1 – Población local encuestada que desea realizar una Nueva Actividad Económica y grado de conocimiento que tiene sobre la actividad escogida.



Cuadro N° 46 - Porcentaje de los encuestados, por rango de edades, deseo de realizar una nueva actividad y predisposición a aprender

NAE/ Edad	15 a 29 años	30 a 39 años	40 a 49 años	50 a 64 años
Tiene conocimientos para realizar NAE	22 %	18%	43%	15%
Puede aprender para realizar una NAE	44%	59%	35%	35%
Desea realizar una NAE, pero no quiere aprender	0%	0%	0%	3%
No desea realizar un NAE	33%	23%	22%	47%
Total	100%	100%	100%	100%

Gráfico N° 2 – Encuestados locales que escogieron “turismo rural” como potencial actividad a desarrollar – Por localidad.



El coeficiente de correlación V de Cramer señala una correlación entre la NAE: turismo rura, la localidad y grado de conocimiento de la actividad de 0,651.

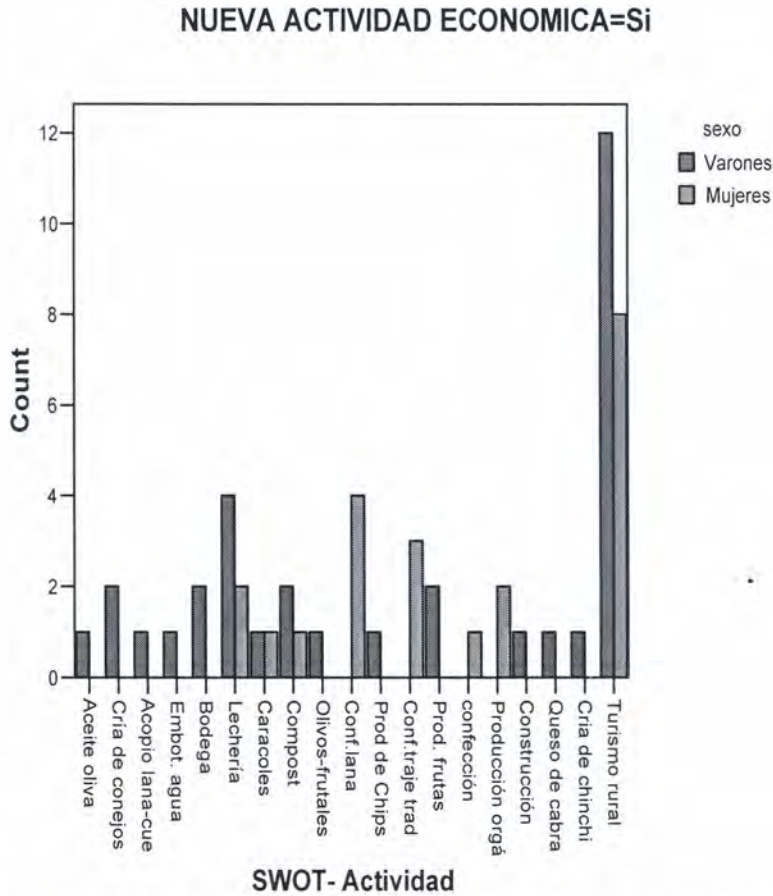
NAEdesea (preg N- 28) Cual actividad desea realizar y SWOT análisis.

De los 83 entrevistados, 55 personas desean realizar una NAE. Entre las actividades que se mencionaron son: turismo rural (20 personas), lechería (6 personas), confecciones de trajes tradicionales, de lana y confección de ropa (8 personas), Cría de caracoles, conejos y chinchilla (5 personas), producción de frutales y/o olivos (3 personas), producción orgánica (2 personas), recolección y empacado de abono animal (3 personas), producción de vinos (2 personas).

El resto de NAE deseadas fueron mencionadas solamente por una personas, entre ellas: producción de aceite de oliva, acopio de lana y cuero, construcción, embotellamiento de agua, producción de chips y producción de queso de cabra.

Hay NAE que prefieren las mujeres y otras que prefieren los hombres, como así también otras que comparten mujeres y hombres.

Gráfico N° 3 - Población local encuestada que desea realizar una “nueva actividad Económica” por actividad y por sexo.



Las mujeres escogieron: las confecciones de trajes tradicionales, confecciones de lana y confección de ropa y producción orgánica. El coeficiente V de Cramer indica una correlación de 0,669.

Confección de lana: Citluk, Puljane, Ljubotic.

Confección de trajes tradicionales: Oklaj (2) y Razvode.

Confección de ropa: Oklaj.

Producción orgánica en Citluk y en Bodobol.

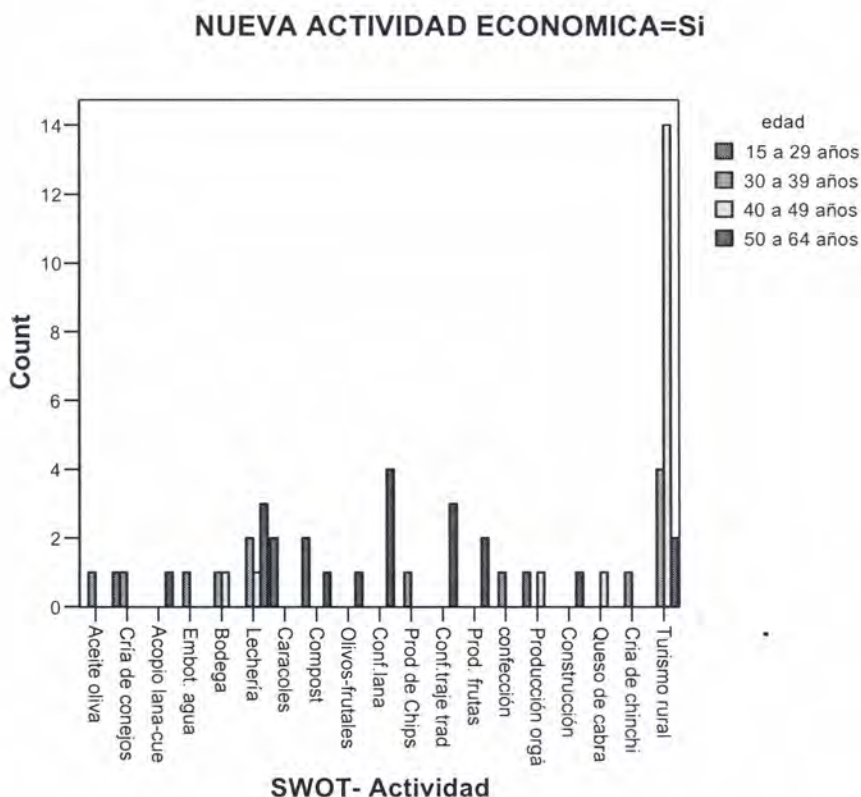
Los varones escogieron NAE: como cría de conejos, cría de chinchilla, producción de queso de cabra, acopio de lana y cuero, producción de aceite de oliva, producción de Chips, embotellamiento de agua, producción de vinos, producción de frutales y olivos, construcción.

Tanto varones como mujeres optaron por NAE: Lechería (4 varones y dos mujeres), producción de caracoles(una mujer y un hombre), recolección y empackado de abono animal (dos varones y una mujer) y turismo rural (12 varones y 8 mujeres).

También hay una tendencia a escoger actividades según el rango por edades:

El coeficiente V de Cramer señala un grado de correlación de 0,762.

Gráfico N° 4 – Población local encuestada, que desea realizar una “nueva actividad Económica, según la actividad escogida y el rango de edades



Los del rango mas joven (15 a 29 años): escogieron actividades como cría de caracoles, cría de conejos, recolección y empaclado de abono animal.

El rango de 40 a 49 años, se destaca marcadamente por su preferencia hacia el turismo rural. 14 personas de las 20 que escogieron esta actividad pertenecen a este rango. Las otras seis se reparten entre el rango de 30 a 39 años y 50 a 64 años.

En rango de 50 a 64 años se destacan las 7 mujeres que desean realizar confección en lana o confección de trajes tradicionales.

También en este rango se encuentran los tres hombres que desean producir frutales y/olivos.

Se reparten en los tres rangos de mayor edad las personas que desean como NAE la lechería.

Con respecto a la correlación NAE y la localidad, el coeficiente de correlación V de Cramer señala un menor grado de correlación: 0,584.

En las localidades más densamente pobladas y en las cuales se realizó mayor número de encuestas, naturalmente que hay mayor número de personas que dijeron querer realizar NAE.

De las 55 personas que desean realizar una NAE, el 36 % (20 personas) desean emprender un proyecto de turismo rural. En casi todas las localidades hay interesados en el turismo rural, pero especialmente en Oklaj (10 personas) y en Citluk (4 personas). También hay interesados en esta actividad en Razvode (2 personas), Bobodol/Suknovci, Lukar, Ljubotic y Mratovo.

En contados casos como en Oklaj y en Suknovci, están ampliando las casas con el fin de realizar turismo rural. Es necesario aclarar que, no necesariamente se realizaría el proyecto de turismo rural en la propiedad donde se entrevistó a la persona, pues varios de los entrevistados declararon tener mas de una propiedad (Ver variable 42 Ktierra (pregunta de la encuesta N-38).

34- NAEedune (pregN-30) Educación necesaria para realizar la nueva actividad

No fue codificada por la variedad de respuestas. La respuesta “técnica” esta asociada al tipo de actividad deseado. Se analizó manualmente – Ver Resultados IV.

35- NAEimpam (preg N-31) Impacto ambiental de la nueva actividad

Todos los entrevistados respondieron que la nueva actividad que desearían realizar no tendría ningún impacto negativo sobre el medio ambiente.

36- NAEimpfa (preg N-32) Impacto familiar de la nueva actividad

Todos los entrevistados respondieron que la nueva actividad que desearían realizar no tendría un impacto positivo en su medio familiar.

37- NAEimpso (preg N- 33) impacto en el medio social de Prómima

Todos los entrevistados respondieron que la nueva actividad que desearían realizar tendría un impacto positivo en el medio social de Prómima.

38- NAErecmo (pregN- 34) Recursos monetarios

De la totalidad de los encuestados que desean realizar una nueva actividad, el 69 % (38 personas) manifiestan no tienen recursos monetarios y que quieren obtener un crédito para concretar este proyecto. Estas personas se distribuyen en todas las localidades.

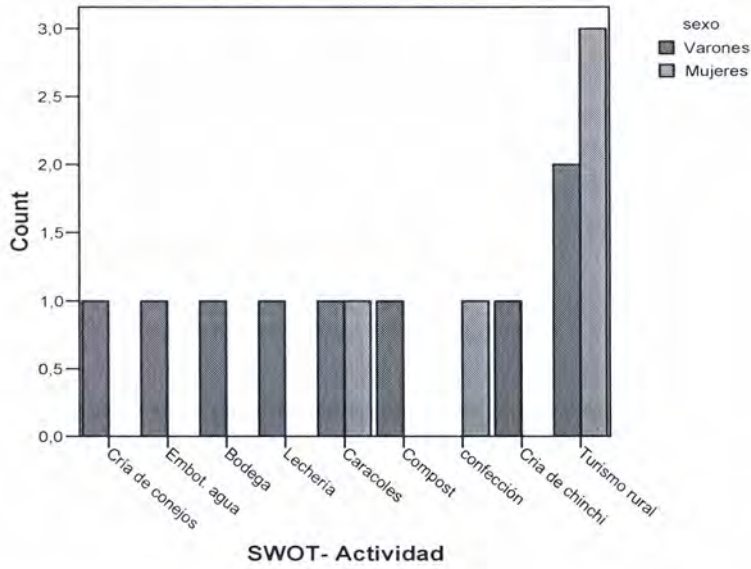
14 personas (25,5 %) dicen que no tienen recursos monetarios y no saben como conseguirlos y pertenecen a las localidades de Oklaj, Razvode, Citluk y Mratovo.

Solo el 5,5 % (3 personas) tiene recursos monetarios para realizar su proyecto y los tres son hombres. Se localizan en Lukar y Suknovci.

Considerando la disponibilidad de recursos monetarios para realizar la NAE, según el sexo, se observa que no tienen recursos monetarios y no saben como conseguirlo, el 27 % de los varones y el 23 % de las mujeres. Mientras, que no tiene recursos monetarios pero quieren acceder al crédito el 64 % de los varones y el 71 % de las mujeres. El 9 % de los varones dice tener los recurso monetarios para emprender la actividad.

Gráfico N° 5 Población local encuestada que no tiene recursos y no sabe como conseguirlo, a fin de realizar la potencial Nueva actividad a desarrollar, según la actividad escogida y el sexo.

Recursos monetarios=No tiene y no sabe como conseguirlo



Recursos monetarios=No tiene y quisiera obtener un crédito

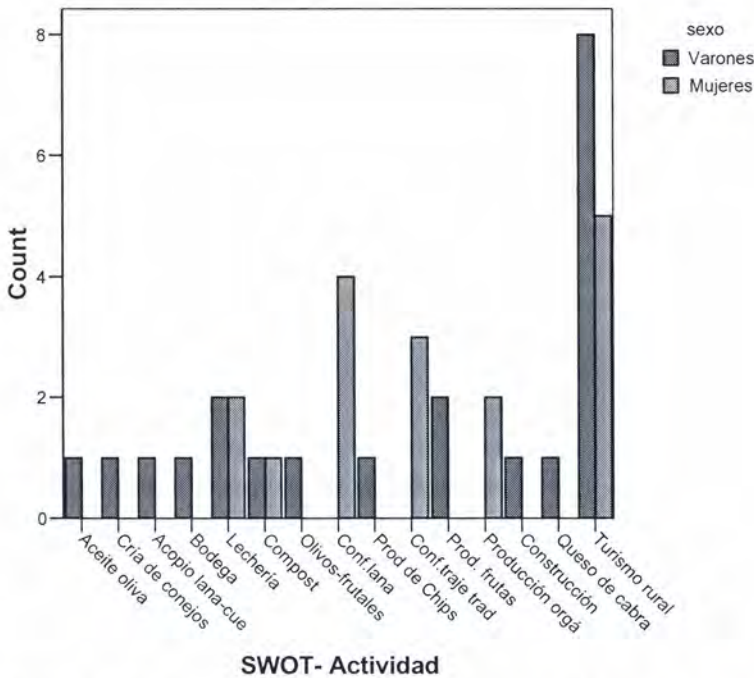


Gráfico N° 6 - Población local encuestada que no tiene recursos y que quiere obtener un crédito, a fin de realizar la potencial Nueva actividad a desarrollar, según la actividad escogida y el sexo.

Teniendo en cuenta el porcentaje según los rangos por edades, los más jóvenes en un 66 % no tienen y no saben como conseguirlo, en cambio, en los otros rangos de edades son mayoría los que no tienen y quisieran obtener un crédito. Las tres personas que cuentan con recursos monetarios y desean realizar un proyecto se encuentran en el rango de 50 a 64 años.

39- NAEplan (pregN- 35) Plan de inversión

Más de la mitad (56,5 %) de los entrevistados (31 personas), que desean realizar una nueva actividad económica, no tienen un plan de inversión y no saben a donde puede recurrir para realizarlo. Menos de una cuarta parte (24 %) (13 personas) contesta que no tiene un plan de inversión pero que sabe quien puede ayudarles para realizarlo. El 2,5 % (11 encuestados) dicen que no necesitan plan de inversión para realizar una nueva actividad.

Es decir, los que desean realizar una nueva actividad económica, más de la mitad (57 %) no tiene plan de inversión y no sabe como hacerlo, de los cuales más de la mitad (55%) son mujeres.

Proporcionalmente según los rangos de edades, en la generación más joven el 56 % no sabe como hacer el plan de inversión, lo al igual que entre los de 30 y 39 años.(64 %) En el rango entre 40 a 49 años, un 53 % sabe como hacerlo, y en la generación de los mayores casi la mitad (47 %) no desea realizar una NAE y un 38 % no sabe como hacer el plan de inversión.

En todos los rangos hay un porcentaje entre 11 % y 17 % que dice que no necesita plan de inversión.

40- NAEasoc (pregN- 36) Asociación

De los interesados en realizar una nueva actividad económica, el 69 % (38 personas) piensan que es necesario asociarse para emprender la nueva actividad y el 31 % (17 %) considera que una asociación no sería necesaria y que podrían trabajar solos.

Si bien el número de hombres (33 personas) es mayor al número de mujeres (22 personas) que desean realizar una NAE, proporcionalmente las mujeres (77 %) están más dispuestas a asociarse que los hombres (64 %). Es decir, en ambos sexos, más de la mitad piensa que debería asociarse para realizar la NAE.

Teniendo en cuenta el rango por edades, los que están a favor de una asociación para realizar su NAE son los del rango entre 40 a 49 años (70 %) y entre 30 a 39 años (65 %). Mientras que menos de la mitad (45 %) del rango de los más jóvenes y el (47 %) del rango de los mayores piensa que una asociación sería beneficiosa.

En todas las localidades hay personas dispuestas a asociarse y otras no. El coeficiente de correlación V de Cramer entre la necesidad de asociarse y las localidades – actividades, es reducido.

41- NAEswot (preg N-37) SWOT - Actividad:

Cuadro N° 47 – Correlación entre la población local encuestada que desea y que no realizar una nueva actividad - Actividad económica escogida por sexo.

SWOT- Actividad * sexo * NUEVA ACTIVIDAD ECONOMICA Crosstabulation
Programa SPSS

Count			sexo		Total
NUEVA ACTIVIDAD ECONOMICA			Varones	Mujeres	
Si	SWOT- Actividad	Aceite oliva	1	0	1
		Acopio lana-cue	1	0	1
		Bodega	2	0	2
		Caracoles	1	1	2
		Compost	2	1	3
		Conf.lana	0	4	4
		Conf.traje trad confección	0	3	3
		Confección	0	1	1
		Construcción	1	0	1
		Cria de chinchi	1	0	1
		Cría de conejos	2	0	2
		Embot. agua	1	0	1
		Lechería	4	2	6
		Olivos-frutales	1	0	1
		Prod de Chips	1	0	1
		Prod. frutas	2	0	2
		Producción orgá	0	2	2
		Queso de cabra	1	0	1
		Turismo rural	12	8	20
		Total		33	22
No	SWOT- Actividad	No corresponde	9	19	28
		Total	9	19	28

El coeficiente V de Cramer indica una correlación de 0,669.

42- Ktierra (pregN- 38) Propiedad - Tierra

(16 personas) El 24% (20 personas) declaran no tener tierras y el 19% dicen tener 2 o más parcelas.

De los que tienen una parcela, el 62 % son mujeres y el 38 % son hombres.

Un cuarto de la población declara no tener tierras y en su mayoría son hombres. El 19 % tiene dos parcelas o mas y, en su mayoría, son hombres.

Según el porcentaje por rango de edades, los entrevistados entre 15 y 29 años dicen en su mayoría (67 %) que no tiene tierras. También son mayoría (59 %) los sin tierras en el rango de edades entre 30 a 39 los rangos por edades, pero hay un 40 % que tiene tierras.

En los dos rangos de mayor edad , 40 a 49 y 50 a 64 años, los que tienen tierras son amplia mayoría (91 % y 85 %) respectivamente.

Desean realizar una NAE, el 70 % de los que no tienen tierras, el 55 % de los que tienen una parcela y el 94% de los que tiene dos parcelas o más.

Hay escasa correlación entre la superficie de tierra de la dispondrían y la actividad que desean realizar. El coeficiente de correlación V de Cramer es de 0,464 entre la superficie y la NAE.

- Los que desean realizar lechería contarían con más de una hectárea de tierra y hasta 6 has.
 - Los que quieren producir frutales tienen 1 ha hasta 20 has.
 - Los que quieren realizar turismo rural poseen desde media ha hasta 25 has.
 - Los que desean producir caracoles, chinchilla y/o conejos tienen entre media ha y 2 has.
- De los que dicen no tener tierras, quieren realizar actividades como acopio de lana y cuero, producción de aceite de oliva, caracoles, recolección y empaque de abono animal, confección, embotellamiento de agua, producción de chips; y hasta producción orgánica y turismo rural. Se debe aclarar que muchas de estas personas contestaron que no tenían tierras pero en realidad piensan hacer usufructo de la parcela de sus padres, que algún día heredarán.

43- Ktierras (preg N-38) Superficie de tierra:

Cuando se pregunta acerca de la superficie de la parcela, el 8,4 % (7 personas) dicen no tener una parcela de tierra, sin embargo en la pregunta anterior “ propiedad de la tierra” , el 24 % (20 personas dicen no tener tierras).

Más de la mitad (57 %) de los encuestados (47 personas) tienen una parcela, de las cuales en su mayoría son mujeres (62 %) y 38 % varones.

Un cuarto de la población no tiene tierras y en su mayoría son hombres (65%) y 35 % mujeres

El 18 % tiene dos parcelas o más, y la mayoría son varones.

El 14,5 % (12 personas) dicen tener hasta media hectárea (500 m²). El 37,3% (31 personas) tienen más de media hectárea y hasta 1 hectárea. El 33,8 % (28 personas) tiene más de una ha y hasta dos has. Solo el 6 % (5 personas) tienen más de 2 has, pero ninguna supera las 25 has.

Es decir, el 72 % de la población tiene entre media y dos hectáreas de tierra

44- Ktierral (preg N-39) Estado legal de la tierra:

Solamente 15 personas (18 %) tienen documentación en orden.

Más de la mitad de los encuestados (53 % correspondiente a 44 personas) no tienen documentación y declararon como “Otro” 24 personas(28,9 %) explicando, en general, que la tierra pertenece a un familiar pero que no tienen documentación.

De las 55 personas que desean realizar una NAE, 32 dicen no tener documentación en orden de la propiedad de la tierra, no tienen recursos económicos para encarar este proyecto.

Otras 15 personas tienen una situación legal en proceso, o con posibilidad de obtener la documentación, pero de este grupo solo 2 tienen los recursos monetarios para emprender el proyecto.

Tiene documentación en orden y posibilidad de conseguir crédito y/o autofinanciamiento 8 personas.

Cuadro N° 48 - Correlación entre la disponibilidad de los recursos económicos de los que SI quieren realizar una NAE y estado legal de la propiedad de la tierra.

NUEVA ACTIVIDAD ECONOMICA * Estado legal de la tierra * Recursos monetarios Crosstabulation
Programa SPSS

Count			Estado legal de la tierra			Total
Recursos monetarios			No tiene documentac ión	Tiene documentac ión	Otro	
No tiene y no sabe como conseguirlo	NUEVA ACTIVIDAD ECONOMICA	Si	12		2	14
	Total		12		2	14
No tiene y quisiera obtener un crédito	NUEVA ACTIVIDAD ECONOMICA	Si	20	7	11	38
	Total		20	7	11	38
Tiene recursos monetarios	NUEVA ACTIVIDAD ECONOMICA	Si		1	2	3
	Total			1	2	3
Respuesta NO	NUEVA ACTIVIDAD ECONOMICA	No	12	7	9	28
	Total		12	7	9	28

45- Kcasa (preg N-40) Superficie de la casa:

El 12 % (10 personas) dicen no tener casa. La vivienda del 65 % de los entrevistados (54 personas) tiene hasta 100 m2. El 14,4 % (12 personas) tienen una superficie habitable entre mas de 100 m2 y 150 m2. El 8,4 % de los entrevistados (7 personas) cuenta con mas de esa superficie y hasta 500m2.

Aunque el tamaño de la casa de los que quieren desarrollar turismo rural oscila entre 60 y 500 m2, el 85 % de estos tienen una superficie mayor a 100 m2.

Las casas de aquellos que desean realiza confección de lana, de trajes tradicional o de ropa, tienen entre 80 y 100 m2.

El rango es de 500 m2 y la desviación estándar de 66, 2; es decir en promedio cada dato se desvía 66,2 m del promedio del conjunto de datos.

46- Kingreso (pregN-41) Kingreso:

Casi la mitad de los encuestados (51 % correspondiente a 42 personas) tiene un ingreso mensual entre 1501 y 3000 Kunas.

El 25.3 % (21 personas) perciben ingresos de 1500 Kunas o menores, entre los que se encuentran los jubilados y pensionados menores a 65 años. Dentro de este último grupo, se cuentan 10 personas con ingresos hasta de 400 Kunas(71 USS) o sea dos dólares al día.

El 18 % (15 personas) tienen un ingreso superior al las 3001 kunas, de los cuales solo 4 personas superan las 5000 kunas de ingreso mensual.

No respondieron el 6 % , o sea 5 personas.

De las personas que quieren realizar una NAE, el 47,5 % (26 personas) tienen un ingreso entre 1501 y 3000 kunas. El 27 % (15 personas) ganan 1500 kunas o menos. El 18 % (10 personas) ganan más de 3001 y el 7,5 % (4 personas) no quiso responder a esta pregunta.

De las personas que tienen mayor ingreso, 3 quieren dedicarse al turismo rural y una a la producción de frutas.

Comparando los ingresos acorde al sexo de las personas que desean realizar una NAE, se observa que el 50 % de los varones y el 51 de las mujeres tienen un ingreso entre 1501 y 3000 kunas. El 16 % de los varones y el 34 % de las mujeres tienen un ingreso menor a 1500 kunas. El 29 % de los varones tienen un ingreso por encima de 3001 kunas , mientras que solamente el 7 % de las mujeres.

El 5 % de los varones y el 8 % de las mujeres no respondieron.

2. Asociación bivariada:

a. Variables nominales Vs variables nominales y variables ordinales

Hay asociación entre la variable IPSex – Sexo y la variable Resgue – Residencia durante la guerra- y empleo durante la guerra(Coeficiente de Cramer = 1,57 y 0,8 respectivamente).

Cuadro N° 49 – Población local encuestada, según su deseo o no de realizar una NAE, según edad y sexo

Sexo * Edad * NUEVA ACTIVIDAD ECONOMICA Crosstabulation
Programa SPSS

Count			edad				Total
NUEVA ACTIVIDAD ECONOMICA			15 a 29 años	30 a 39 años	40 a 49 años	50 a 64 años	
Si	sexo	Varones	3	7	12	11	
		Mujeres	3	6	6	7	
	Total		6	13	18	18	
No	sexo	Varones	0	0	3	6	
		Mujeres	3	4	2	10	
	Total		3	4	5	16	

b- Variables ordinales: No hay una significativa correlación entre las variables ordinales analizadas a través del coeficiente de Spearman. Los valores máximos registrados, aunque no significativos, son entre las variables:

Superficie de la casa y superficie de la parcela = 0,4

Ingreso y superficie de la parcela = 0,3

c- Variables de intervalo o razón: No hay una significativa correlación entre las variables de intervalo o razón analizadas a través del Coeficiente de correlación de Pearson.

3.3 Resultados de las entrevistas a informantes claves

A continuación se presenta una síntesis de las entrevistas a los expertos consultados. Las mismas fueron realizadas en idioma croata, inglés y español; en las localidades de Prómína y Gorni Primosten; las ciudades de Drnis, Sibenik, Split y Zagreb, entre los años 2005 y 2006.

Los entrevistados fueron escogidos teniendo en cuenta su representatividad a nivel local, provincial, nacional y de la Unión Europea. Como así también, se tuvo en cuenta la representatividad de distintas instituciones públicas (gobierno, universidad) y privadas.

Entrevistado: Sr Jarko Duvancic

Intendente Municipal de la Municipalidad de Prómína.

Reelecto como Intendente Municipal en mayo del 2005.

Lugar de residencia: Ciudad de Drnis.

Nacionalidad: croata

Entrevistas realizadas: Se realizaron tres entrevistas (2005 -2006)

Lugar de la entrevista: Oklaj – Drnis

Entrevista realizada en idioma croata

1-¿Qué nuevas actividades económicas podrían desarrollarse a fin de generar empleo e ingreso a la población, tanto a hombres como a mujeres?

La municipalidad de Oklaj tiene una superficie de 140 km²

Históricamente las actividades económicas de la zona fueron la vitivinicultura y la producción animal.

Vitivinicultura: especialmente la producción de uvas blancas para la venta como fruta fresca. El vino se producía pero básicamente para el consumo familiar.

Producción animal: se producían ovejas y cabras. Una familia podía tener 100 ovejas.

El modelo de finca era tener una producción diversificada (agrícola y pecuaria) en la parcela. No se lograba ser competitivo en los mercados, pues la producción era esencialmente de carácter familiar, de subsistencia. También, generalmente, se tenía una doble actividad, dentro de la parcela y fuera de la misma (trabajo en fábricas o servicios).

En 1962, había en la municipalidad de Prómína 2.000.000 de plantas de vid, 40.000 ovejas y 6000 habitantes.

Se debe tener en cuenta que, si bien el sistema productivo anterior no era competitivo para el mercado, posibilitaba la mayor producción de cabras y ovejas, dado que las mismas se criaban en un sistema de producción rotativo e integral con la producción agrícola; como así también tenían derecho de pastoreo en las tierras estatales.

En el año 2005, en la municipalidad de Prómína hay solo 400.000 plantas de vid (80% menos), 4.000 ovejas (90% menos) y 1300 habitantes (78% menos).

Estas cifras nos indican que la municipalidad tiene mayor potencial agrícola, pecuario y poblacional que lo que tiene actualmente.

La política del gobierno es de fomentar la especialización productiva en las fincas.

Orientando, a través de créditos, subsidios y asesoramiento técnico hacia la especialización de una o, máximo, dos actividades por finca.

Vitivinicultura:

En Croacia, la zona productora de vino tinto es la zona de la Dalmacia, siendo la zona norte la especializada en vino blanco. En el país, el vino que más consumo tiene es el vino

blanco. 70% del consumo nacional de vino, es de vino blanco. En Europa, sin embargo, el vino blanco solo ocupa un 30 % del consumo.

La municipalidad de Prómína, tiene condiciones muy favorables para la producción de vino blanco. El vino "Debit" tiene grandes posibilidades de lograr que sea reconocido su origen de producción, debido a su calidad, en la Unión Europea.

El gobierno esta promoviendo el otorgamiento de créditos y subsidios para la expansión del cultivo de vid para vino. En el año 2005, se podría incrementar el número de plantas de vid en 100.000 unidades.

En el mercado nacional, hay déficit de producción de vino blanco y, por lo tanto, la venta de la producción estaría asegurada a nivel nacional.

Producción animal:

Actualmente, dado la emigración de la población y la disminución de la producción en las fincas, hay mayor superficie potencial para el pastoreo del ganado ovino y caprino. Sin embargo, hay mucho menos número de cabezas que en 1962.

El potencial, aun no explotado en la zona podría ser la producción de ovejas y cabras para carne, leche, queso y lana.

Se calcula que por la venta de una oveja y su cría se pueden obtener 100 Euros; pero descontando los costos de producción, la ganancia neta no sería mayor a los 50 Euros. Si la producción ovina tuviese también el propósito de extracción de leche, por cada litro se obtendría 10 kns (€ 1,5). Considerando que las ovejas en la zona pueden dar dos litros de leche diarios, se obtendrían diariamente 20 kns (€ 3) por su venta. Si con esos dos litros de leche se elaborase queso, se podría obtener 40 kns (€ 6) por la venta.

Los problemas a resolver para realizar este tipo de producción son:

- Alimentación del ganado: para incrementar el número de cabezas, se debe tener en cuenta la provisión de alimentos como uno de los principales factores, especialmente durante el verano, ya que el clima es de tipo mediterráneo, con una prolongada sequía.
- Para la producción de leche, queso y lana; se considera que no hay suficiente tradición en la comunidad como para motivar a la población a realizar estas actividades.
- La producción de leche sería vendida a productores lácteos de la zona, pues en Prómína no existe la predisposición de la población a formar cooperativas de producción lechera; posiblemente debido a experiencias negativas con las cooperativas de producción socialistas.

Productores existentes en la zona:

- Hay 6 productores con aproximadamente 400 ovejas cada uno y 35 productores con 50 o 60 ovejas.

Turismo rural:

En la municipalidad de Prómína se identificaron dos potenciales zonas arqueológicas: Burnum, que data de la época de los romanos y un anfiteatro que data de una época anterior al construido en Pula (Croacia).

La municipalidad tiene potencial para el turismo rural y múltiples actividades como: Ciclismo, paseos en caballos y carretas, caminatas, pesca deportiva en el río Krka.

Prosut(jamón crudo):

La elaboración del jamón crudo en Drnis tiene tradición centenaria y es reconocida internacionalmente. Se considera que la zona tiene condiciones climáticas excepcionales

para la producción de este producto y, por lo tanto, se podría lograr que sea reconocido su origen de producción en la Unión Europea.

En la municipalidad de Prómína hay 3 o 4 familias que se dedican artesanalmente a la producción de prosut.

Problemas que enfrenta la producción:

- No esta estandarizada, ni reglamentada la elaboración de este producto en Croacia.
- Debe haber compatibilidad entre el proceso de producción, tecnología aceptada por la Unión Europea y la que realizan los productores actualmente.

Industrias:

El principal problema que se presenta para la radicación industrial es la carencia de gente con la calificación necesaria para el funcionamiento de las fábricas. Hubo algunas iniciativas presentadas al intendente, pero no prosperaron. .

Geriátrico:

El geriátrico se construyó con el gobierno anterior. Está abandonado hace mas de cuatro años. En el proyecto inicial se pensó que podía ser financiado por los beneficiarios, pero ellos no cuentan con una pensión o jubilación suficiente par cubrir los costos de funcionamiento. Podría llegar a ocupar hasta 35 personas (limpieza, cocina, enfermeros, médicos, etc). No se cuenta en la municipalidad con profesionales en estas áreas y deberían venir de otros sitios. Nadie quiere venir a trabajar aquí por bajos salarios.

2- ¿La institución para la cual usted trabaja, que tipo de ayuda (capacitación, asistencia técnica, etc) podría proveer a la población rural de Prómína, a fin de generar nuevas opciones laborales?- ¿Cómo promovería usted la formación de asociaciones y cooperativas de producción, servicios y capacitación en la población local?

La población debe organizarse sola. La municipalidad no puede hacer nada.

Entrevistado: Lauri Laakso

Economista especializado en Desarrollo Regional

Amplia experiencia en Finlandia y otros países de UE

Consultor Internacional de la Unión Europea

Nacionalidad: finlandés.

Duración de la entrevista: 2 horas y 30 minutos

Entrevista realizada en idioma inglés

Lugar: Zagreb (septiembre 2006)

1- Teniendo en cuenta la reciente extensión del Protocolo firmado entre la República de Croacia y la UE (17-12-04) que regula la importación y exportación de productos;

¿Cuales actividades económicas cree usted que se podrían promover en las áreas rurales de Croacia, y especialmente la Dalmacia, para generar empleo y evitar la emigración de la población?

La política de la UE cambió entre el 2002 y el 2006, dando actualmente cada vez más responsabilidades a los estados miembros. El problema es que Croacia no tiene una política clara en cuanto a los pequeños productores se refiere, porque pretenden que sean competitivos especializándose en la producción de hasta 2 productos; sin embargo si un productor desea dedicarse al turismo rural, gran parte de la producción que consumiría el turista debe provenir de la propia parcela, ya que esto es un requisito en Europa.

2; Qué tipo de incentivos económicos están disponibles y podrían beneficiar a la población de Prómína?

Financiamiento de los proyectos:

Hay en Europa dos criterios:

- 1- Por ejemplo: 50 % donación, 30 % crédito y 20 % debe aportarlo el productor.
- 2- En Finlandia desde hace 100 años las municipalidades son autónomas. La responsabilidad de pedir el crédito esta a cargo de la municipalidad, pues es más fácil para la municipalidad de conseguir los créditos y lograr un buen arreglo con el banco, además la municipalidad conoce mejor a los lugareños. A su vez la municipalidad tiene mayor contacto con los asociados, a quien conoce y en los cuales confía. Casualmente, en los países y áreas menos desarrolladas, las municipalidades deberían tener un rol más importante en el desarrollo.

El entrenamiento (capacitación) puede ser donación del Banco Mundial. Es necesario formar grupos de 20 a 40 personas interesadas.

Uno de los problemas más grandes es que los mejores especialistas no están interesados de ir a un país por solamente 5 días de entrenamiento.

Fondos disponibles para desarrollo

Lo que aporta el Banco Mundial es un monto reducido, comparado con el aporte de la Unión Europea. La UE tiene fondos destinados para educación, investigación, emprendimientos, y sistema de apoyo para la población, empleo, etc.

¿Qué tipo de productos y servicios podrían proveer las zonas rurales de Croacia, especialmente la Dalmacia, y concretamente Prómína, a los mercados de la UE? ¿ Qué tipo de productos y servicios se podrían proveer competitivamente a nivel nacional, regional y/o local?

Se deben emprender nuevas actividades. Hacer algo nuevo, nuevas industrias, nuevos productos, nuevos servicios.

Finlandia invierte mucho en investigación y en las áreas rurales. Se debe invertir en investigación, pero no es suficiente. Se debe invertir a largo plazo, pues de otra forma se pierde los investigadores más talentosos. En Croacia la universidad esta concentrada en Zagreb y no se relaciona suficientemente con las otras universidades del resto del país, como Split o Zadar. Las universidades son académicas y no orientadas hacia los negocios, pues no hay tradición en el país, por la herencia socialista. Tienen una democracia joven y predomina la mentalidad temerosa de tomar iniciativas o liderazgo.

Comercialización:

Si no se integran a la UE, Croacia permanecerá con una pequeña escala de producción y no podrá competir en Europa. Por ejemplo el jamón crudo, no podrá mantener por mucho tiempo la escala de producción actual, abasteciendo la cocina local. Cuando se abran al mercado global, los pequeños no podrán sobrevivir. Las cadenas, las grandes unidades comprarán cantidades a menos precios y Croacia, entonces, no podrá competir.

El sector de los pequeños comerciantes será el que mas sufrirá, debido a que inversores extranjeros podrían copar el mercado. Por ello, los productores y aquellos que se dediquen al turismo rural deben estar organizados. Se debe generar capacidad empresaria en los productores locales para que el desarrollo sea sustentable.

En Finlandia las municipalidades son autónomas, en Croacia no hay autonomía a nivel local

Nuevas Actividades económicas a desarrollar:

En todas las actividades a desarrollar se debe pensar especialmente en encontrar los canales de comercialización.

Por ejemplo, el turismo. Croacia atrae mucho turismo, pero debe estar mejor organizado y conectado con la industria local. Por ejemplo los productores de jamón dalmata deben obtener el permiso de producción para elaborarlo en su forma tradicional.

¿Cuáles son las principales oportunidades y limitaciones para el desarrollo de esas actividades?

Limitaciones:

El gobierno nacional tiene que fomentar la investigación e innovación.

La gente debe estar más calificada para los empleos.

Las municipalidades deben tener mayor autonomía.

Es necesario conocer más los mercados

Oportunidades:

Las familias locales, negocios familiares.

Entrevistado: Dr Petar Filipic

Doctor en Economía

Profesor Titular de la Facultad de Ciencias Económicas

Universidad Nacional de Split.

Reconocida trayectoria en Desarrollo Rural

Nacionalidad: croata

Lugar: Facultad de Economía – Ciudad de Split – (2005)

Duración: 30 minutos.

Entrevista realizada en idioma croata

1-¿Qué nuevas actividades económicas podrían desarrollarse a fin de generar empleo e ingreso a la población, tanto a hombres, como a mujeres?

Las actividades que se podrían realizar en el área de Drnis son: turismo rural, producción de ovinos y caprinos, extracción de rocas para construcción, y agricultura – entre ellas la organica.

¿Cuáles son las principales oportunidades y limitaciones para el desarrollo de esas actividades?

Hay un proceso preocupante de despoblamiento y la estructura poblacional por edad y sexo no son favorables para el desarrollo. La guerra causó no solo un movimiento demográfico dentro y fuera de la provincia. El segmento más productivo de la población ha emigrado. La gente que retornó son los mayores. Los recursos humanos son limitados.

La estructura económica esta poco desarrollada y devastada por la guerra, esto se incrementa porque hubo un largo período de estrategia económica débil. Hay problemas y limitaciones del sistema institucional. Las medidas tomadas en las Areas de Asistencia Especial del Estado (que sufrieron la guerra - ASSC), no alcanzaron los resultados esperados. En los años posteriores a la guerra, hubo escaso apoyo institucional. Uno de los obstáculos es la ineficiencia y la burocracia del sistema de apoyo e incentivos para el desarrollo de los empresarios.

Hay un gran desorden en los libros y registros de la propiedad; además de la fragmentación de la propiedad. Esto afecta especialmente a los pequeños y medianos empresarios para ser sujetos de créditos.

Las municipalidades son muy débiles y carecen de los recursos financieros y materiales.

¿La institución para la cual usted trabaja, que tipo de ayuda (capacitación, asistencia técnica, etc) podría proveer a la población rural de Prómína, a fin de generar nuevas opciones laborales?-

La universidad vende servicios de capacitación y asistencia técnica, pero esto tiene que ser solicitado por la municipalidad, institución o el organismo internacional que lo financiaría.

Entrevistado: Gordan Baraka

Ex - Gobernador de la provincia de Sibenik-Knin (Entre 1999 y 2003)

Actual Intendente de la municipalidad de Rogoznica (Provincia de Sibenik-Knin)

Profesión: Empresario

Nacionalidad: croata

Lugar de la entrevista: Sibenik (junio 2006)

Duración de la entrevista: 1 hora 30 minutos

Entrevista realizada en idioma croata:

1-¿Qué nuevas actividades económicas podrían desarrollarse a fin de generar empleo e ingreso a la población, tanto a hombres como a mujeres?

Las actividades que se podrían realizar son:

En el área de Drnis se dio concesión a una empresa italiana para la extracción de piedra caliza, pero esto se podría realizar con capitales nacionales.

Extracción de bauxita, para la industria de la pintura. La bauxita no solo se usa para la producción de aluminio, sino también para la producción de pinturas.

Se debería extender los cultivos de vid, a fin de lograr mayor producción de vino.

Una posibilidad que se debe estudiar cuidadosamente, aunque es algo riesgosa, es la agricultura organica, ya que hay mucha demanda en Europa para este tipo de productos.

Se debería renovar los cultivos de almendras abandonados por la guerra. El mercado podría ser la fábrica que produce chocolates en Zadar “Bajadera”, que esta expandiendo su mercado.

Se podría producir papas en la vecindad del río Cikola con riego artificial.

Ganadería: cabras y ovejas, pero no hay gente en esta área.

Turismo rural: es una posibilidad significativa, hay mucho potencial en el interior de Sibenik para ello.

Generación de energía: el clima de la zona tiene muchas horas de insolación anual y grandes superficies de terreno, por lo tanto podría generar energía solar (1 km² produciría 20 MG) de energía. Es necesario disponer de alta tecnología. También en la zona, hay mucho viento y por lo tanto se podría generar energía eólica.

El geriátrico: Se podría privatizar el geriátrico que actualmente esta abandonado.

El estado tiene que dar soporte a la producción. Es necesario que se organicen con la ayuda del estado, porque la gente grande que produce en esta zona, no sabe de mercados. Por ejemplo, en Israel se determinaron los estándares de producción y logran exportar.

Entrevistado: Nikola Sirinic.

Profesión: Ingeniero

Ex intendente de la Municipalidad de Skradin (Municipalidad vecina de Promina)

Miembro del consejo de la municipalidad de Sibenik-Knin.

Lugar de nacimiento: Sibenik

Nacionalidad: croata

Lugar: Sibenik (junio 2006)

Duración de la entrevista: 1 hora, 30 minutos.

Entrevista realizada en idioma croata.

1-¿Qué nuevas actividades económicas podrían desarrollarse a fin de generar empleo e ingreso a la población, tanto a hombres, como a mujeres?

Se debe realizar lo que es tradicional en la localidad, por ejemplo el jamón crudo.

El período turístico es muy corto, del sexto al noveno mes, se debe tratar de alargar este período impulsando por ejemplo el turismo rural.

El geriátrico construido en la municipalidad de Prómima no funciona, pero si se subvenciona a los profesionales podría cumplir un rol importante en la zona. Nadie quiere ir al interior (a Prómima) porque los salarios no son altos.

Se debería promover la agroindustria en pequeña escala: vitivinicultura, envasado de productos agrícolas, por ejemplo.

No se podría producir otro tipo de productos porque no se podría competir con los productos importados.

También el embotellamiento de agua para exportar. No se justificaría la inversión de una planta embotelladora si solo se produce para el mercado local. Empresarios italianos hicieron estudios beneficio- costo.

Parque industrial radicado en Lozovac- Municipalidad de Skradin (Municipalidad vecina de Prómima), tiene una superficie de 150.000 m²(fábrica abandonada), pero hay solo una pequeña industria allí. Había algunas negociaciones con Renault, pero hasta ahora nada se concretó.

¿Cuáles son las principales oportunidades y limitaciones para el desarrollo de esas actividades?

El principal problema con el que se enfrenta la producción es el mercado. Aun cuando se logra vender los productos, el problema es la falta de pago. La gente no paga y hay un alto endeudamiento.

Un problema en la municipalidad de Prómima y otras, es el procesamiento de la basura

Entrevistado: Stipe Perkovic

Profesión: sacerdote

Propietario del primer emprendimiento de Turismo Rural en la provincia de Sibenik-Knin

Nacionalidad: croata

Lugar: Gornji Primosten- provincia de Sibenik- Knin (junio 2006)

Duración de la entrevista: 1 hora 45 minutos.

Entrevista realizada en idioma croata.

1-¿Qué nuevas actividades económicas podrían desarrollarse a fin de generar empleo e ingreso a la población, tanto a hombres como a mujeres? . ¿Cuáles son las principales oportunidades y limitaciones para el desarrollo de esas actividades?

Una actividad que tiene futuro en la zona es el turismo rural

Problemas que enfrenta el turismo rural, según su experiencia:

Por parte del habitante rural: en el área rural carece de información y no sabe como empezar, como organizarse. Hay falta de solidaridad, mezquindad, envidia por el progreso del otro. Falta de capital social

Las agencias de turismo tendrían que tener un rol activo para organizar a los potenciales interesados en desarrollar turismo rural y difundir la información sobre los servicios disponibles

Para vender el producto: en el caso del turismo rural hay problemas de difusión de la información, desinterés de las agencias privadas para divulgar la información sobre turismo rural.

Geriátrico de Prómima:

Hay necesidad en toda la provincia, pues no hay capacidad suficiente para el número de ancianos en los geriátricos disponibles.

Para poner en marcha el geriátrico de Promina es necesario, re-equipar el edificio abandonado casi al final de su construcción hace 4 años. Los gobernantes (gobernador, intendente, servicios sociales, etc), piensan que no será rentable porque se debe subsidiar los salarios de los trabajadores. Los propios ancianos no quieren ir al geriátrico por un problema del ¿Qué dirán?. El problema es que los hijos se hacen cargo de los padres, cada vez menos. Los mismos ancianos y sus familiares piensan que el geriátrico tiene que ser gratis.

Se pensó hacer un geriátrico en la municipalidad de Primosten pero no prosperó. Sin embargo, la necesidad de mayor capacidad de los geriátricos existe y de construir nuevos geriátricos; por lo tanto, se debe encontrar una solución a este problema.

Entrevistado: Sr. Djapo

Profesión: Economista.

Jefe área de créditos del banco: Jadranska Banka – Sibenik

Nacionalidad: croata

Lugar de nacimiento: Prómima

Tiene doble residencia: en Sibenik y en Promina

(Durante la semana trabaja en Sibenik y viaja a Promina;

Y durante los fines de semana esta en Prómima)

Duración de la entrevista: 2 horas

Lugar: banco Jadranska Banka – Sibenik

La entrevista se realizó en idioma croata.

1-¿Qué nuevas actividades económicas podrían desarrollarse a fin de generar empleo e ingreso a la población, tanto a hombres como a mujeres?

A la UE lo que le interesa, son las actividades rentables.

La actividad que tiene futuro es la ganadera: cerdos para producir prosut

Producción de Prosut (tradicional jamón crudo dálmata): es necesario tener una producción asegurada de alta calidad, controlando todas las etapas de la producción. Por ejemplo

debería haber un mínimo de 20 productores produciendo de 200 o 500 jamones cada uno. Los cerdos importados no son de buena calidad para producir prosciutto. Se debe criar los cerdos en Prómína para garantizar la calidad, que en gran medida la provee la alimentación y el clima (viento seco para ahumar y secar el jamón). El problema de la falta de alimento se solucionaría con maíz producido en Drnis y con pastos de alta calidad (yerbas medicinales que crecen naturalmente en los campos de Promina). El problema de la contaminación del agua por desechos (problema ya existente antes) se solucionaría con tanques sépticos.

Producción de oveja para carne, a igual que el cerdo, la calidad de la carne se debe a la alimentación con pastos naturales que tienen yerbas medicinales.

Vitivinicultura: es tradición en la zona.

Producción de almendras: actualmente con tecnología y nuevas variedades se puede producir almendras en primavera e invierno, pero la zona no es tan buena para los árboles de flores, como la almendra. Esto se debe a que se pierden las flores por el fuerte viento y en consecuencia parte de la producción.

La agricultura orgánica tiene posibilidades debido a que las tierras no están contaminadas con agroquímicos. Esto se debe a que durante la guerra, las tierras no fueron trabajadas y después de la guerra muchas tierras quedaron abandonadas.

Turismo rural tiene futuro. El problema es que no está organizado, se debe organizar y las agencias de turismo deben participar.

Otras actividades posibles: extracción de piedra caliza.

Geriátrico: La única posibilidad de que se concrete este proyecto es que sea privado.

Hay buena provisión de agua en la napa freática. Se encuentra agua de buena calidad a 21 metros de profundidad.

Problemas:

El gobierno debe contribuir con el desarrollo, construyendo infraestructura.

El ingreso de Croacia a la UE producirá un impacto negativo en el desarrollo. No se podrá ser competitivo debido a que no hay suficiente producción (por ejemplo el prosciutto) y por lo tanto los precios son altos. Croacia no podría competir. Históricamente la producción en la zona no fue intensiva. No hay una estrategia para saber que se puede vender.

Hay falta de organización de los productores, para la producción y venta.

Actualmente la gente está valorando el campo porque no hay trabajo en la ciudad

¿Qué líneas de crédito están disponibles y podrían beneficiar a la población rural de Prómína?

Líneas de créditos para productores:

El Ministerio de Turismo, Transporte y Desarrollo; el Ministerio de Economía y el gobierno de la provincia otorgan créditos, a aquellos productores viables que devolverán el crédito, con intereses de 2 a 4 %. La banca comercial tiene intereses del 6 %, incluyendo Jadranska Banka.

Entrevista: Josipa Cupic

Profesión: Ing. Agrónomo

Trabajo: Ex Directora LEDA – Sibenik –

Agencia de Desarrollo Local de Drnis

Nacionalidad: croata.

Lugar de entrevista: Ciudad de Drnis

Fecha de la entrevista – Diciembre 2005

Duración: 45 minutos

Entrevista realizada en idioma: croata

1-¿Qué nuevas actividades económicas podrían desarrollarse a fin de generar empleo e ingreso a la población, tanto a hombres como a mujeres?

Los suelos y el clima son adecuados para la producción de horticultura. Hay posibilidades para la agricultura orgánica. Durante la guerra, los suelos no fueron contaminados con agroquímicos. Después de la guerra, debido a que la gente no tenía suficiente dinero, solo se usó agroquímicos en forma muy limitada.

Es importante innovar, para ofrecer nuevos productos al mercado. El agroindustria podría cumplir un rol importante en la zona. Hay gran potencial por el clima para producir tomates secos y otros productos agrícolas disecados. Por ejemplo, dado que en la zona se produce aceite de oliva, se podría elaborar tomates secos en aceite de oliva.

Uno de los problemas son los mercados.

Es necesario el riego. El costo del agua es caro, pero se puede solucionar el problema con agua subterránea.

2- ¿ Porqué el LEDA(Agencia de Desarrollo Local) de Drnis ha tenido tantos contratiempos, y al final tuvo que cerrar ?

Fue proyectada para que sea auto-sustentable. Mientras fue financiado por Naciones Unidas pudo sobrevivir. El problema es que la gente no esta dispuesta a pagar los servicios del LEDA y tampoco tiene dinero. No fue posible sostener la agencia con el aporte privado. Tuvimos que fusionarnos con el Centro para las PyMES de Sibenik para sobrevivir.

Nota: El LEDA en Eslavonia del Este- Croacia – Aun existe y tiene buenos resultados.

Entrevistado: Ing. Agr. y Zootecnista Ksenija Borodsky

Amplia experiencia en el campo de desarrollo Rural en la zona.

Especializada en producción orgánica.

Fue asesora técnica del Proyecto UNOPS- UNDP (1996 – 2004)

Directora de la filial Sibenik de la firma dedicada a Desarrollo Económico Local para pequeño productores. Actividad : preparación de planes de inversión para pequeños productores.

Lugar de residencia: Sibenik

Nacionalidad: croata

Entrevistas realizadas: Fue entrevistada en numerosas ocasiones, última entrevista marzo 2007

Lugar de la entrevista: Sibenik y Zagreb

Entrevista realizada en idioma: inglés y croata.

1-¿Qué nuevas actividades económicas podrían desarrollarse a fin de generar empleo e ingreso a la población, tanto a hombres como a mujeres?

El nivel de agua en la capa freática en Promina no esta garantizado y cambia dependiendo de la cantidad de lluvias del año en cuestión y el agua corriente es muy cara para riego. Por esto se deberían realizar cultivos que no necesiten tanta agua de riego, o que necesiten en primavera que es la estación de mayor humedad atmosférica. Por esto se recomienda:

cultivos orgánicos como la salvia que es una planta autóctona y crece sin riego. La cooperativa “Salvia”, recientemente creada, en Zadar podría eventualmente impartir cursos para la producción (con estándares de producción alemanes), según los acuerdos realizados con empresas alemanas. La comercialización se podría realizar a través de la cooperativa con destino a Alemania.

También se podría producir alcachofas orgánicas para el mercado italiano y espárragos orgánicos, aunque en ambos casos se debe hacer estudios de mercado mas detallados. Aun no se produce en la zona, pero hay potencial. En la zona de Promina las condiciones agrológicas son favorables para el cultivo de espárragos y necesita agua en primavera, coincidiendo con la época de mayor humedad. Para que sea rentable se debería producir, como mínimo, en media hectárea, pero también depende del precio de mercado.

La producción de cabras y ovejas es rentable. Hay demanda. También se podría tener como modelo, para un ingreso mínimo asegurado una combinación de 50 ovejas, 30 cabras y 4 vacas. Se hicieron estudios de rentabilidad económica a través del proyecto UNOPS-UNDP . En Promina, el área de pastoreo se restringió por el área con minas en el sur, pero también este ganado puede ser alimentado parte en la parcela cercada y parte en el norte y cerca de la sierra de Promina.

2- ¿ Qué problemas se enfrenta para la preparación de planes de inversión?

No es buen negocio preparar planes de inversión, pues los pequeños productores no disponen de dinero. No es muy rentable.

Entrevistado: Dalma Cpcic

Coordinadora de Area de la empresa turistica Atlas.

Amplia experiencia como guía de turismo.

Lugar de residencia: Zagreb

Nacionalidad: Croata

Entrevistas realizadas: Año 2006

Lugar de la entrevista: Zagreb

Entrevista realizada en idioma: Castellano

1-¿ Que podría hacer la empresa Atlas para contribuir con el desarrollo del turismo rural, y concretamente en Prómima?

Los interesados en realizar turismo rural deben organizarse. Es necesario que haya una oferta de alojamiento suficiente como para acomodar a un contingente de turistas (un bus) y que estos lugares se encuentre concentrados geográficamente a fin de facilitar la distribución y recolección de los pasajeros. Se debería hacer control de calidad del alojamiento y comida. Se podría hacer un estudio para saber si hay potenciales interesados entre nuestros clientes. Por ahora, la oferta no es suficiente y no esta concentrada geográficamente.

Entrevistado: Gerry Mac Alinden

Director Proyecto Formulación de la Estrategia Nacional de Desarrollo Regional.- Unión Europea – Gobierno Nacional.

Lugar de residencia: Zagreb

Nacionalidad: Irlandés

Entrevistas realizadas: Marzo 2007

Lugar de la entrevista: Zagreb.

Entrevista realizada en idioma: Inglés

¿ A nivel local, como se puede impulsar el desarrollo de la comunidad? ¿ Qué puede hacer la Unión Europea para impulsar el desarrollo a nivel local?.

Lo mas importante a nivel local es que la gente logre “confianza en si misma”, que se sientan capaces de generar el cambio; que sean capaces de organizarse para producir ese cambio. Generalmente esto parte de una necesidad real surgida en la comunidad y la realización de un pequeño proyecto para satisfacer esa necesidad puede cambiar la actitud de la gente. Esto los fuerza a organizarse y a sentir que son capaces de producir cambios. Es necesario fortalecer el capital social de la comunidad y la solidaridad entre sus miembros.

También es esencial que la comunidad desarrolle la creatividad para realizar nuevas actividades económicas, nuevos servicios.

La Unión Europea, para Croacia dispone de fondos pre-estructurales, pero no son destinados a proyectos de este tipo. En el futuro, se dispondrá de fondos para este tipo de acciones a nivel local. Por ejemplo, capacitación para facilitadores en desarrollo a nivel local, institucional, etc.

3.4 Otras técnicas auxiliares

3.4.1 Mapas temáticos

Se elaboraron mapas temáticos a partir de la información secundaria recopilada(mapas temáticos a distintas escalas, cartografía digital, análisis digital de imágenes satelitales Landsat, Censos de población, etc), la entrevistas a once informantes claves, la encuesta a 83 residentes locales y la observación in situ.

El objetivo de la abundante cartografía temática elaborada en esta investigación fue de explicar procesos complicados, como el de migraciones de población producidas como consecuencia de la guerra; como así también, el de facilitar el análisis de la información espacialmente relacionada, en las cuatro dimensiones analizadas y los cambios sucedidos en los últimos 15 años(antes de la guerra y la situación actual).

Se confeccionó cuatro mapas históricos, que pretenden explicar el complicado proceso de migraciones de la población (serbia y croata) desde 1991 a la fecha (2006).

3.4.2 Calendario diario y anual

Se realizó una entrevista a un pequeño productor y a una productora; a fin de identificar las tareas, por género, que realizan diariamente y según las diferentes estaciones del año. Los entrevistados residen en el área rural del área de Drnis, provincia de Sibenik-Knin, en la costa Dálmata. Las cuatro estaciones del año son bien marcadas, lo que determina que las actividades de la población sean diferentes.

Según un informe de la FAO, las mujeres rurales croatas no tienen tiempo para la socialización, ni para la capacitación, debido a las intensas jornadas laborales que tienen.(- FAO- Overview of the socio-economic position of rural women in selected central and Eastern European Countries- 1996).

A través del análisis de las dos entrevistas, se pudo conocer mejor el tipo de actividades que realizan en el día y a lo largo del año; como así también su carga horaria, por género. Lo cual permitió visualizar las ventajas y dificultades, que debe enfrentar cada sexo en el manejo de su tiempo.

Las jornadas laborales de la mujer y del hombre son muy intensas y prolongadas, dejándoles poco tiempo para el esparcimiento, socialización y para procesos de capacitación.

La mujer, al igual que la mayoría de la mujeres del área rural en Croacia - de acuerdo a estudios realizados por la FAO - tiene escasas posibilidades de socialización, participación comunitaria y capacitación. Sin embargo, es el hombre quien tiene más posibilidades de socialización, debido a que realiza parte de su jornada laboral fuera del hogar, como empleado de un restaurante.

Tanto la mujer como el hombre realizan una amplia gama de actividades, con despliegue de habilidades y capacidades, que si bien indican una gran riqueza de la cultura del pueblo croata transmitida de generación en generación, podrían mejorar su eficiencia en el trabajo incorporando nuevas técnicas de producción a través de la capacitación que suelen proveer el gobierno y otros organismos (PNUD, OIT, ONGs, etc) que están presentes en la zona (a bajo costo o gratuitamente). Sin embargo, el tiempo disponible es nuevamente un factor crítico.

La jornada laboral durante el verano es mas intensa, prolongada y es cuando tienen más posibilidades de ganar dinero. La jornada en invierno es menos intensa y mas corta, como consecuencia se dispone de mayor tiempo. Por lo tanto, se recomendaría concentrar los cursos de capacitación, especialmente aquellos que tengan un componente teórico, en los meses de invierno cuando la actividad, por razones de orden climático, es más reducida.

La capacitación, como plantea Enrique Pieck, no solo tiene una motivación de lograr una valoración social a través del aprendizaje (“saber hacer algo”) o económica; sino también, de “ruptura” de la rutina diaria, logrando a través de los cursos un medio de socialización, distracción y escape. Por lo tanto, se debería motivar a las mujeres, especialmente en los meses de invierno, a participar de los cursos de capacitación disponibles. Para ello habría que realizar una difusión sistemática a través de los medios de las opciones de capacitación en la zona y ciudades vecinas.

3.4.3 Técnica: Camino transversal

La técnica del camino transversal fue muy valiosa para tener una primera visión integral de toda el área de estudio. Permitió delimitar el área geográfica de investigación (municipio de Promina) en zonas distintas e identificar para cada zona sus condiciones, problemas y oportunidades. (Ver mapa, fotos y comentarios ANEXO I.2)

3.5 Análisis de fortalezas y limitaciones a partir de las dimensiones analizadas y la información directamente recopilada con la población local e informantes claves

Se analiza en los siguientes cuadros las fortalezas y limitaciones en las cuatro dimensiones de estudio(político-institucional, ambiental, social y económica); a nivel nacional, provincial y local. En los mismos, se pretende sintetizar y sistematizar la información de fuentes secundarias y primarias, en niveles espaciales concéntricos e integrando el enfoque multidimensional; a fin de visualizar las fortalezas y oportunidades – limitaciones y amenazas.

A partir del análisis multidimensional realizado en los puntos 2.1, 2.2, 2.3 y 2.4 y la síntesis comparativa de los cambios ocurridos en los últimos quince años, que responden al objetivo uno (punto 2.4.11); se pretende responder en este punto (3.5) al objetivo número dos de la presente investigación.

CUADRO N° 50 - Dimensión analizada: **Político – Institucional** - análisis FODA a nivel nacional, provincial y local

Nivel Nacional	
Fortalezas y oportunidades	Limitaciones y amenazas
<ul style="list-style-type: none"> * Croacia es oficialmente un candidato para su integración en la Union Europea. El acuerdo “Stabilisation and Association Agreement (SAA)”, entre UE y Croacia, esta vigente desde 2005. Este acuerdo provee el marco legal para el diálogo político, la cooperación regional, las relaciones económicas y el uso de los fondos comunitarios de ayuda a Croacia. (Cap.IV.2.1.3) * Croacia recibe apoyo técnico y financiero de la UE para alcanzar la integración del país a la Unión Europea, probablemente en el año 2010 o 2011. * Compatibilización de las normas y estándares con los de la Unión Europea (<i>acquis communautaire</i>) a fin de lograr un desarrollo regional equilibrado y sostenible. Esto incluye la elaboración del Plan Nacional de Desarrollo, la Estrategia Nacional de Desarrollo Regional y los Programas Operativos Regionales (ROP) a nivel provincial. 	<ul style="list-style-type: none"> * Transición hacia el sistema capitalista globalizado y adecuaciones para su integración a la Unión Europea. * Reformas económicas, comerciales, jurídicas, políticas y administrativas que pueden llegar a afectar seriamente la competitividad de algunos sectores, como la agricultura. * Desequilibrios regionales, que ya existían antes de la guerra, son profundizados a consecuencia de la misma. Paradójicamente las regiones históricamente más vulnerables, como el área de estudio, fueron las más afectadas. * Se teme que la integración a la UE podría, paradójicamente, disminuir la competitividad de las zonas rurales (al abrirse el mercado a la Unión) y profundizar algunas de los desequilibrios intra-regionales. * Croacia requiere trabajar en el tema de la falta de equidad en

<p>* Croacia esta haciendo esfuerzos en todos los ámbitos (los denominados 35 Capítulos), para lograr la plena adecuación de sus políticas y leyes a los estándares europeos. Todos los requisitos exigidos deben ser cumplimentados antes de ser aceptados como miembros de la UE.</p> <p>* Fondos de la UE bajo los Programas CARDS, PHARE, ISPA, SAPARD y próximamente IPA (2007-2013), para asistencia técnica y financiera en diferentes ámbitos. Disponibilidad de las fuentes de financiamiento de la UE para mejorar la capacidad de las instituciones públicas de Croacia.</p>	<p>perjuicio del sexo femenino(Cap IV.2.1.8.2), especialmente en el mercado del trabajo. Hay una limitada participación política de la mujer. A todos los niveles: solo el 17 % de las parlamentarias, el 4,6 % de los miembros de la Asamblea Provincial, y el 3,7 % de los consejeros municipales son mujeres.(Cap.IV.2.3.4)</p>
<p>Nivel regional y provincial</p>	
<p>Fortalezas y oportunidades</p>	<p>Limitaciones y amenazas</p>
<p>* Políticamente, las provincias son unidades regionales de auto-gobierno, también las ciudades y las municipalidades son unidades locales de auto-gobierno.(Cap.IV.2.1.2)</p> <p>* Existirá una Política de Desarrollo Regional aprobada por el Parlamento y planes de desarrollo a nivel provincial (ROP). Según la Estrategia Nacional de Desarrollo Regional (ENDR), habrá un «contrato de desarrollo» entre las provincias y los Ministerios a nivel central para co-financiar proyectos en las provincias.</p> <p>* Para preparar y ejecutar el ROP, cada Provincia debe organizar un Comité de Asociación o Consulta (Partnership Committee). Este Comité se define usualmente como un proceso de colaboración sostenida (continua), en el cual los actores y sectores privado y público que representan el área (la región) se reúnen para definir, proveer recursos y asegurar una visión común.</p>	<p>* Debido a limitaciones en su capacidad institucional, se teme que las provincias con menor capacidad técnica y administrativa (como Šibenik) tengan más dificultades en acceder a los Fondos Estructurales (SF) de la UE.</p>
<p>Área de Drenaje y municipalidad de Prómna</p>	

Fortalezas y oportunidades	Limitaciones y amenazas
<p>* El fundamento para la ejecución de los planes de desarrollo espacial son las Unidades Locales Autónomas, como es la municipalidad de Prómina</p>	<p>PROMINA Las municipalidades deben contar con estudios de planeamiento territorial a nivel local, a fin de aspirara a ser beneficiarias de donaciones y/o créditos para la ejecución de proyectos. Sin embargo, la municipalidad de Prómina es la única de la provincia que aun no cuenta, ni con un avance de estudios a nivel local. (Cap.IV.2.1.6.3) Prómina, tiene la categoría de municipalidad mediana a pesar de no tener la cantidad de población exigida, pero carece de la representación institucional que debería tener. (Cap.IV.2.1.7.1) * Las municipalidades son muy débiles y carecen de los recursos financieros y materiales. (Entrevista Dr Petar Filipic)</p>

Dimensión analizada: **Ambiental** - Análisis FODA a nivel nacional, provincial y local

Nivel Nacional	
Fortalezas y oportunidades	Limitaciones y amenazas
<p>* Croacia deberá cumplir con todas las normas europeas en materia de desarrollo y protección ambiental.</p> <p>* Comparado con los otros países de la UE, Croacia tiene bajo nivel de emisiones de greenhouse gases. (Cap.IV.2 2.7)</p>	<p>* Poco desarrollo en los sistemas de tratamiento de los residuos sólidos y aguas servidas. Incremento constante del volumen de depósitos de basura en los campos. Limitada separación de residuos, acompañado de inadecuado tratamiento.</p> <p>* Falta de adecuado mantenimiento de las redes de agua y cloacas lo que representa en alta pérdida por permeabilidad de las mismas.</p> <p>* Riesgos de contaminación de las aguas.</p> <p>La mayor fuente de polución la producen los procesos de combustión para la producción de energía, la industria y el transporte.</p>
Nivel regional y provincial	

<p>Fortalezas y oportunidades</p> <ul style="list-style-type: none"> * Riquezas naturales y paisajísticas: mar, archipiélago de Šibenik (242 islas e islotes), canal de Šibenik, río Krka, con gran potencial para el turismo * Conciencia a nivel provincial de la necesidad y urgencia, debido al potencial turístico, de manejar los residuos sólidos y el tratamiento de aguas negras – se acaban de financiar los primeros proyectos significativos: Bikarac, Šibenik, Skradin, Knin. 	<p>Limitaciones y amenazas</p> <ul style="list-style-type: none"> * Incremento de los incendios forestales especialmente en verano. * Limitada capacidad técnica en Šibenik para diseñar y llevar a cabo una Estrategia Provincial de Desarrollo Ambiental
<p>Área de Drnis y municipalidad de Prómina</p>	
<p>Fortalezas y oportunidades</p> <ul style="list-style-type: none"> * Primeras negociaciones entre los municipios de Promina, Drnis y la ciudad de Šibenik para incluir a Promina en la central de Bikarac (residuos sólidos) * <u>Agua</u>: potencialmente abundante en la zona, por la vecindad del río Krka. El promedio anual de lluvias es de 936mm. Las aguas del río Krka tiene los niveles de contaminación más bajos de Europa. * <u>Energía renovable</u>; insolación anual de 2710 horas en promedio, lo que podría ser aprovechado para la generación de energía solar. El río Krka es también utilizado para la generación de energía eléctrica. Su central esta conectada a la red nacional, beneficiándose especialmente el norte del país que tiene el mayor consumo en invierno cuando el río alcanza su mayor caudal. (Cap.IV.2.2.3) * <u>Río Krka</u>: bordea la municipalidad por el este. Tiene potencial turístico. Cascadas a solo 2 km de la frontera municipal. Vecindad del Parque Nacional Krka. Navegable por pequeñas embarcaciones todo el año, por tramos. 	<p>Limitaciones y amenazas</p> <ul style="list-style-type: none"> * Falta de recursos financieros a nivel municipal para el tratamiento de residuos sólidos y aguas negras. * Río Krka: debido a que aguas abajo se localiza el parque Nacional Krka no puede ser utilizado para irrigación. * Río Cikola: podría ser utilizado con fines de irrigación pero el período de estiaje coincide con la época de mayor necesidad de agua para irrigación. (Cap.IV.2.2.3) * Hay problemas temporales en el aprovisionamiento de agua potable y agua para riego. Ello se debe a la naturaleza calcárea de los suelos y a la marcada estacionalidad de las precipitaciones. Este problema se presenta especialmente en verano, porque aumenta el consumo para riego de las huertas y jardines; y también el consumo humano se incrementa notablemente con la llegada masiva de turistas.(Cap.IV.2.2.3) * Vegetación natural altamente degradada debido al sobre pastoreo realizado antes de la guerra y la utilización para leña; y actualmente

* <u>Impacto ambiental</u> : Todos los entrevistados que desean realizar una NAE, consideran que la NAE tendrá un impacto familiar y social positivo y que no tendrá un impacto ambiental negativo.	por el incremento de los incendios forestales porque normalmente hay sequía durante el verano.
---	--

Dimensión analizada: **Social** - Análisis FODA a nivel nacional, provincial y local

Nivel Nacional	
Fortalezas y oportunidades	Limitaciones y amenazas
* <u>Educación</u> : Índice de alfabetismo: 98 % en las mujeres y 99 % en los hombres (2001). Se logró que el 94 % de la población entre 20 y 24 años, complete la educación secundaria.	<p>* <u>Población</u> Despoblación y especialmente envejecimiento de la población en áreas subdesarrolladas del país.</p> <p>* Decrecimiento de la población: a nivel nacional: entre los censos 1991(4.784.265 hab) y el censo 2001 (4.535.054 hab) En la década de los noventa, Croacia y Eslovenia tienen el índice de natalidad y fecundidad menor, comparando con las 6 ex naciones que pertenecían a la Ex República de Yugoslavia. (Cap.IV.2.3.1)</p> <p>* Marginación de las minorías serbias, especialmente en las áreas rurales.</p> <p>* Educación y mercado laboral: Falta de correlación entre los requerimientos del mercado de trabajo y la formación en el sistema educativo. Currículos poco flexibles y sin suficiente correlación con las demandas del mercado del trabajo.</p> <p>* Bajo nivel de educación entre los empresarios</p> <p>* Insuficiente cooperación entre el sector empresario y las instituciones de investigación.</p> <p>* Es necesario una mayor inversión en investigación, con proyección a largo plazo. Las universidades son académicas y no se relacionan entre si. Entrevista: Lauri Lakson.</p>

	<p>* Achicamiento del estado y privatización de los servicios públicos: educación y salud. La calidad y cantidad de los servicios se deteriora constantemente, especialmente en las áreas rurales. Hace unos años surge la medicina privada, para los que pueden afrontar su alto costo.(Cap.IV.2.3.3)</p>
Nivel regional y provincial	
Fortalezas y oportunidades	Limitaciones y amenazas
<p>* Nivel de educación básica satisfactorio, a nivel de la Provincia.</p> <p>* Patrimonio turístico- cultural: como zona estratégica de contacto y tránsito entre oriente y occidente, tiene una historia abundante de conflictos: dominio veneciano, imperio Otomano, invasión francesa, dominio Austro-Húngaro, ocupación italiana y alemana,</p> <p>* Gran riqueza cultural: tradiciones ancestrales de la preparación y conservación de alimentos. Elaboración de tejidos y bordados manuales. Prolijidad y buen gusto en el diseño de las huertas y jardines. Conocimiento popular de la construcción de la vivienda y trabajo de la piedra caliza. (Cap.IV.2.3.2.2)</p>	<p>* <u>Población:</u> <u>Decrecimiento provincial:</u> Desde el censo 1961, en que había 164.271 hab y el censo 2001, en que había 116.159 hab. Entre 1991 y el 2001, pérdida de 35.966 habitantes, es decir el 23,64 % de su población de 1991. El crecimiento medio anual provincial en el período 1991-2001 fue negativo -2,68 por mil habitan.(Cap.IV.2.3.1)</p> <p>* <u>Educación:</u> el sistema educativo en la provincia requiere una considerable restructuración. El perfil de los graduados en general no refleja las necesidades locales de empleo.</p> <p>* Prejuicios, relacionados con la experiencia socialista, a cerca del cooperativismo y las asociaciones. (Cap.IV.2.1.8.1)</p>
Área de Dnris y municipalidad de Prómima	
Fortalezas y oportunidades	Limitaciones y amenazas
<p>PROMINA</p> <p>* <u>Educación:</u></p> <p>* En el nivel de educación con mayor número de encuestados “escuela secundaria completa”, el 87 % desea realizar una nueva</p>	<p>En el <u>área de Dnris</u>, en 1991 había 3 % menos población que en 1880.</p> <p>PRÓMINA: En la <u>municipalidad de Prómima</u>: Decrecimiento constante de la población desde el censo de 1953. El decrecimiento se acentuó entre los censos 1991 al 2001, debido a la guerra .</p>

<p>actividad económica.</p> <p>* El <u>entrenamiento</u> puede ser donación del Banco Mundial, para grupos de 20 a 40 personas. La UE tiene fondos destinados para educación, investigación, negocios y sistema de soporte, para la población, empleo, etc. (entrevista Lauri Laakso)</p> <p>* Desean realiza una nueva actividad económica en la zona: el 60 % son varones y el 40 % son mujeres. Proporcionalmente los más interesados en realizar una NAE son Los mas interesados en realizar una nueva actividad económica (NEA) se encuentran en los rangos de edades entre 40 y 49 años (78 %) y entre 30 y 39 años (76 %).</p> <p>* La mayoría de las personas con nivel terciario y universitario (completo o incompleto), a pesar de pertenecer, en general, a los dos rangos de mayor edad (40 a 49 y 50 a 64 años) desean realizar nuevas actividades.</p> <p>* De las personas que desean emprender una nueva actividad el 33 % es capaz de comunicarse en otra lengua, además de la materna (croata). La mitad de los mismos desea dedicarse a turismo rural.</p> <p>* El tamaño, y confort de las viviendas es satisfactorio. (3.3.3)</p>	<p>La población en 1880 era de 4279 hab, en 1953 de 6525 hab. y en el año 2001 de 1371 hab.</p> <p><u>Población por edad y sexo:</u> Estructura por edad y sexo. Envejecimiento de la población. <u>Densidad de población</u> en Prómína: 8 hab. por Km2. (Cap.IV.2.3.1) <u>Emigración:</u> Emigró el segmento más productivo de la población (Entrevista Dr. Petar Filipic)</p> <p><u>Motivo de la residencia en Prómína:</u> El 59 % de los encuestados (49 personas) <i>aducen que residen en Prómína porque el gobierno les reconstruyó la casa</i>, después de la guerra. Tres cuartas partes quiere seguir viviendo allí, y el cuarto restante no sabe o piensa emigrar.</p> <p>Actualmente, tres cuartas partes de la población entrevistada (74, 7 %) tiene como único lugar de residencia Prómína, pero el cuarto restante (25,3 %) tiene doble residencia en Prómína y en otro lugar de Croacia. Esto se debe a que la población emigrada, durante la época del socialismo, conservó la propiedad en Prómína y tuvo acceso a otra vivienda en su lugar de destino; como así también, aquellos que fueron forzados a desplazarse por la guerra y que después de terminada la misma el gobierno le reconstruyó su casa en Prómína.</p> <p><u>Problemas sociales:</u> altos niveles de desempleo, tensión social y conflicto. <u>Educación:</u> Promína carece de pre-escolar, la escuela primaria tiene grados combinados. No hay escuela secundaria.</p> <p>Los varones tienen un nivel de educación mayor que las mujeres. El nivel de educación con mayor número de encuestados es el grupo con escuela secundaria completa ”(33 personas). En este grupo de personas, el 87 % desea realizar una nueva actividad económica.</p>
--	--

De las personas que desean emprender una nueva actividad el 33 % es capaz de comunicarse en otra lengua, además de la materna.

Entre los que quieren realizar una nueva actividad, 17 personas tienen “doble” residencia, de los cuales 11 personas son mayores de 50 años y las otras 6 se reparten equitativamente en los tres rangos de edades menores.

Entre los que desea realizar una NAE (55 encuestados), diez personas *quieren emigrar*. Estos pertenecen a todos los rangos de edades, pero especialmente entre los 40 y 49 años (5 personas), y se localizan especialmente en Oklaj; ellos se imaginan una NAE en los rubros de la industria (5 personas), turismo rural (4 personas) y agricultura (1 persona). Si bien no se tiene certeza donde realizarían esta NAE, porque no se hizo esta pregunta en la encuesta; pero se supone que al menos la mitad quieren realizar la NAE en Pómina, es decir turismo rural y agricultura.

El 61,8 % (34 personas) dicen “no tener conocimiento sobre la actividad que desean emprender, pero que están dispuestos a aprender”. El 36,4 % (20 personas) dice tener conocimiento sobre la nueva actividad y solamente una persona (1,8 %) dice que no tiene conocimientos y que cree que no puede aprender.

*Se carece de información y no se sabe como organizarse. Hay falta de solidaridad, mezquindad, envidia. Falta de capital social. (Entrevistado: Estipe Perkovic)

Los dos rangos más jóvenes se muestran más predispuestos a aprender una NAE, que los dos rangos de mayor edad.

	En cuanto al sexo, según la necesidad o no de conocimientos, se concluye que las mujeres se sienten mas inseguras con respecto a sus conocimientos para realizar la NAE, ya que el 82 % manifiesta la necesidad de aprender, mientras que solamente el 48,5 % de los hombres dice que necesita aprender.
--	--

Dimensión: **Económica** - Análisis FODA a nivel nacional, provincial y local

Nivel Nacional	
Fortalezas y oportunidades	Limitaciones y amenazas
<p>* Estabilidad macroeconómica: estabilidad de precios, reducida inflación y tasa de cambio nominal estable</p> <p>* Considerable tasa de crecimiento del PBI y crecimiento productivo. Desde 1994, el PBI per cápita a nivel nacional creció constantemente. A nivel nacional, en el 2000, era de 4.560 Euros per capita y en el 2005 de 6.972. (Cap.IV.2.4.1)</p> <p>* Buen desarrollo del sistema bancario y financiero</p> <p>* Activa política gubernamental a fin de reducir barreras administrativas para empresas e inversiones en desarrollo, que se tradujo en un creciente número de empresas en los últimos años.</p> <p>* Mejoras en calidad de la infraestructura vial (red de autopistas) e infraestructura en telecomunicaciones.</p> <p>* Favorable posición geográfica del país</p> <p>* Acceso libre, en un futuro cercano, al mercado de la Unión Europea (SAA) --→ atractivo creciente de mercado local a través del acceso a la UE.</p>	<p>* Déficit fiscal y extremadamente alta deuda externa pública. <u>Deuda externa: 31.900.000.000 U\$S</u> Los servicios de la deuda externa pueden conducir a una crisis de confianza.</p> <p>* Alta tasa de desempleo combinado con un alto desempleo a largo plazo, particularmente entre el sector femenino. Alta tasa de desempleo juvenil. Exclusión social de los desempleados a largo plazo</p> <p>* Baja movilidad de la fuerza laboral.</p> <p>* Desequilibrado crecimiento y desarrollo regional. Crecimiento de las disparidades regionales Falta de infraestructura básica, como así también capital social y humano en las regiones más subdesarrolladas.</p> <p>* Una gran cantidad de ayuda es provista a las Areas de Atención Especial del Estado, pero esta ayuda es fragmentada, no siempre destinada a las áreas mas necesitadas y no tienen un enfoque estratégico integrado.(Cap.IV.2.4.8)</p> <p>* Limitado desarrollo de los sistemas de transporte público, como por ejemplo el ferrocarril o los puertos navieros.</p> <p>* Hay desigualdad de la infraestructura de transporte entre la red de</p>

<ul style="list-style-type: none"> * El proceso de integración con la UE fortalece los lazos con los centros de investigación y la innovación de Europa. * Disponibilidad de las fuentes de financiamiento de la UE para mejorar la capacidad de las instituciones públicas de Croacia. * El sector de pequeños y medianos empresarios PyMES tiene un alto potencial de creación de nuevos empleos. * Las características históricas y naturales del país tienen el potencial de crear un desarrollo turístico sostenible a largo plazo. * Potencial para usar fuentes de energía renovables. * Estratégica posición geográfica por ser corredor y lugar de encuentro de grandes nodos de comunicaciones. * Industria turística: la pacificación en el área, en los últimos 5 años tuvo un impacto positivo en el incremento turístico 	<p>autopistas, y las rutas provinciales y locales poco mantenidas. Vías férreas: El reducido kilometraje de vías férreas con doble vía y el pobre mantenimiento de las mismas causan grandes demoras en el tráfico.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Postergación de las reformas estructurales necesarias . * El envejecimiento de la población puede conducir a la reducción de la productividad, * Alta dependencia en la balanza de pagos de los ingresos turísticos. * Alza de los precios del petróleo y inseguridad de la provisión de gas natural. * Agricultura: a nivel nacional, las parcelas están atomizadas, en promedio tienen 2,8 has. (Cap.IV.2.3.2), con lo cual la agricultura podría ser no competitiva al ingresar a la UE.
Nivel regional y provincial	
Fortalezas y oportunidades	Limitaciones y amenazas
<ul style="list-style-type: none"> * Potencial de uso del suelo: en el area de Dnmis, uso del suelo: 35% agropecuario, el 15 % improductivo (pedregales) y el 50 % Bosques. Esto implica que la preservación del recurso natural bosque es mayor que en las otras dos áreas provinciales; representando el 49 % de los bosques en la provincia. * Las tierras de uso potencial agropecuario (29416 has), 47 % tienen potencial de uso agrícola (13687 has); mientras el 52 % (15362 has) tienen potencial para pasturas y 1 % a otros usos agropecuarios 	<ul style="list-style-type: none"> *En el 2003, el PBI per cápita en la provincia de Sibenik-Knin, era de solo el 70 % del promedio a nivel nacional.(Cap.IV.2.4.1) *Dnmis, tiene una desviación de los índices económicos promedio a nivel nacional de – 23,6 % y una desviación de los índices demográficos promedio a nivel nacional de - 33,5 %, que la ubican en el área II considerando la clasificación nacional de Áreas de Atención Especial del Estado. *Estacionalidad del turismo. El 54 % del turismo fue en julio y agosto. El 78 % en 4 meses (junio, julio, agosto y septiembre)- (Cap.IV.2.4.5.2)

<p>* Potencial agrícola, la casi totalidad son privadas; mientras que las de potencial ganadero solo el 64 % son privadas.</p> <p>* Avances en la infraestructura turística de la zona. Privatizaciones con mejoras en la calidad y cantidad de servicios. Atracciones turísticas.</p>	<p>*El turismo debe estar mejor organizado y conectado a la industria local. Entrevista Lauri Lakson.</p> <p>* Problemas de comercialización y falta de pago. Alto endudamiento en la población. Entrevista: Nikola Sirenic.</p>
<p>Área de Drnis y municipalidad de Prómína</p>	
<p>Fortalezas y oportunidades</p>	<p>Limitaciones y amenazas</p>
<p>* Posibilidades de incrementar el número de turistas, prolongar la estación turística y crear fuentes de trabajo en las áreas rurales del interior de la provincia mediante el turismo rural. Šibenik cuenta con una gran riqueza natural, paisajística y cultural, que podría ser mejor explotada para incrementar el turismo (Cap.IV.2.4.5.2). Encuestas a la población.</p> <p><u>Nueva actividad económica:</u></p> <p>* <u>Formar asociaciones:</u> Entre las personas que desean realizar una NAE, el 77% de las mujeres está dispuesta a asociarse, comparado con un 64% entre los hombres.</p> <p>* Hay posibilidades en el negocio familiar, por ejemplo en turismo rural con trabajo familiar.(Lauri Lakson)</p> <p>* Actualmente la gente esta valorando el campo porque no hay trabajo en la ciudad.(Entrevista: Zapo – Jadranska Banka – Sibenik)</p> <p>* Los Ministerios de Turismo y Desarrollo; y del Economía, otorgan créditos, a los productores viables que devolverán el créditos, con intereses del 2 y 4 %. La banca comercial tiene interes del 6 %</p>	<p>PROMINA</p> <p>* Prómína, tiene una desviación de los índices económicos promedio a nivel nacional de – 42,2 % y una desviación de los índices demográficos promedio a nivel nacional de -52,7 %, que la ubican en el área I, tanto en la clasificación del IMO como considerando la clasificación nacional de Áreas de Atención Especial del Estado.(Cap.IV.2.4.1)</p> <p>* Empleo: solo el 31 % trabaja oficialmente, más de la mitad trabajan como autónomo.</p> <p>* Alto desempleo: Mas de la mitad de la población vive de pensión por invalidez (debido a la guerra) o ayuda familiar.</p> <p>* Trabajo en negro/mercado informal del trabajo: solamente el 43 % de los trabajadores estan inscriptos legalmente.(Cap.IV.2.4.10)</p> <p>* Entre 1991 y el 2001, se incrementó notablemente el número de personas que realizan como actividad económica secundaria o tienen como ingreso adicional la actividad agropecuaria, debido a la necesidad de complementar el ingreso principal y/o a la falta de trabajo (71 % declaran no tener trabajo).</p>

- * Período turístico muy corto, de junio a septiembre.
- * Pequeñas parcelas agrícolas: el 28,9% de los entrevistados tiene una superficie cultivada menor a los 300 m². El 37,3 % tiene más de 300 m² y hasta 1 ha (1000 m²) y solamente el 4,8 % de los entrevistados tiene mas de una hectárea y hasta 5 has cultivadas.
- * Las municipalidad debería cumplir un rol mas importante en desarrollo y tener mayor autonomía municipal, por ejemplo en el acceso al crédito. En Finlandia la responsabilidad de pedir crédito a cargo de las municipalidades porque tiene mejor capacidad de negociación con los bancos y conoce a los lugareños. Entrevista: Lauri Laakso
- * Se debe lograr un mayor grado de innovación: nuevos productos, nuevos servicios. - Entrevista Lauri Laakso.
- * Se debe realizar lo que es tradicional en la localidad, por ejemplo el jamón crudo. No se podría producir otro tipo de productos porque no se podría competir con los productos importados. (Entrevista: Nikola Sirinic).
- * Alto endeudamiento en la población. Se rompió la cadena de pagos. (Entrevista Nicolás Sirenic)
- * Los productores deben estar organizados y se debe generar capacidad empresarial en los productores. Deben buscar canales de comercializacion . Debe haber un mayor conocimiento de los mercados. Entrevista Lauri Laakso.
- * No hay un estrategia para saber que se puede vender. Hay falta de organización de los productores, para la producción y venta. (Entrevista: Djapo – Jadranska Banka – Sibenik)
- * El estado tiene que dar soporte a la producción. Es necesario que se

organicen con la ayuda del estado, porque la gente grande que produce en esta zona, no sabe de mercados. (Entrevista: Godan Baraka)

* La población debe organizarse sola. (Entrevista Intendente Municipal de Promina: Jarko Duvancic).*

* Si se ingresa a la UE, no se podrá ser concurrente debido a que no hay suficiente producción y los precios son altos. Se debe buscar la calidad del producto.(por ejemplo el prosut). (Entrevista: Djapo – Jadranska Banka –Sibenik)

*Las agencias de turismo tendrían que tener un rol activo para organizar a los potenciales interesados en desarrollar turismo rural y difundir la información sobre los servicios disponibles.(Entrevistado: Stipe Perkovic).

* De las 55 personas que desean realizar una NAE, 37 personas (67%) actualmente no tiene trabajo.De los varones que manifestaron su deseo de realizar una NAE, son mayoría aquellos que declararon que no trabajan porque reciben ayuda estatal (en general pensionados de guerra) o que trabajan como autónomos ; y entre las mujeres, las que declararon que “no trabajan , ni buscan trabajo”. Sin embargo, 39 de las 55 personas realizan alguna actividad relacionada con el sector agropecuario para tener un ingreso adicional.

* De las 55 personas que desean realizar una NAE, 32 afirman no tener documentación en orden con respecto a la propiedad de la tierra, y no tienen recursos económicos para encarar su nuevo proyecto.

* Otras 15 personas estan en proceso de legalizar su propiedad (o con posibilidad real de obtener la correspondiente documentación), pero de este grupo solo 2 tienen los recursos monetarios para encarar su proyecto.

* Tiene documentación en orden y posibilidad de conseguir crédito y/o autofinanciamiento solo 8 personas.

* De las 55 personas que desean realizar NAE:

No tienen recursos monetarios y no saben como conseguirlo, el 27 % de los varones y el 23 % de las mujeres.

No tienen recursos monetarios pero quieren acceder al crédito el 64 % de los varones y el 71 % de las mujeres.

El 9 % de los varones dice tener los recursos monetarios para emprender la actividad.

* Ausencia de un Plan de inversión: Mas de la mitad (56 %) de los que quieren realizar una NEA (31 personas) no tiene un plan de inversión y no sabe donde puede recurrir para realizarlo. Menos de una cuarta parte (24 % o 13 personas) contesta que no tiene un plan de inversión pero que sabe quien puede ayudarlo a prepararlo; y un alto porcentaje de estos ultimos estan interesados en desarrollar turismo rural. El 20 % (11 encuestados) dicen que no necesitan plan de inversión para realizar una nueva actividad.

**IV.4 Una visión de las actividades que generaban empleo antes de la guerra y de las nuevas posibles
Actividades que podrían contribuir a generar empleo e ingresos a la población local**

4.1 Se elaboró el presente cuadro comparativo pretende evidenciar a partir de: el diagnóstico multidimensional previamente realizado a lo largo de los últimos quince años (1991 a 2006), del análisis de las 83 encuestas a la población local, de las entrevistas a informantes claves, del análisis de fortalezas y limitaciones, y de la observación in situ. En el mismo se intenta demostrar, **cuales serían la potenciales nuevas actividades** que podrían generar empleo e ingresos a nivel local; en comparación con las **actividades que se realizaban antes de la guerra** y las que se realizan **actualmente**.

El cuadro sistematiza y sintetiza la respuesta al objetivo específico número “tres”, y parcialmente el número cuatro, de la presente investigación.

CUADRO SÍNTESIS N° 51 – Comparación entre las potenciales nuevas actividades económicas, las actividades que se realizaban antes de la guerra y que se realizan Actualmente

Actividades que generaban empleo e ingreso hasta 1991 en Prómína	Actividades que generan empleo e ingreso actualmente (2005- 2006)	Nuevas actividades que podrían generar empleo e ingreso en la Municipalidad de Promina - Según encuestas a la población local, entrevistas a expertos y análisis de información secundaria
<p><u>Sector primario:</u> <u>Vitivinicultura:</u> Venta como fruta fresca (uva blanca). Elaboración de vinos- consumo familiar, ventas de excedentes a la industria vitivinícola de Sibenik <u>Horticultura:</u> familiar <u>Frutales:</u> almendras</p> <p><u>Modelo de producción:</u> Agrícola y pecuario- Producción diversificada,</p>	<p><u>Sector primario:</u> <u>Vitivinicultura:</u> Recuperación de los viñedos: Venta como fruta fresca (uva blanca). Elaboración de vinos- consumo familiar – bodega familiar – <u>Horticultura:</u> familiar, excedente se vende en la feria. <u>Frutales:</u> Plantaciones a recuperar.</p> <p><u>Modelo de producción:</u> Agrícola y pecuario- Predomina la producción</p>	<p><u>Sector primario:</u> <u>Agricultura orgánica</u> Horticultura (Incorporación de nuevos cultivos: papas, alcauciles, espárragos, salvia, etc.) Vitivinicultura Frutales</p> <p><u>Agricultura</u> Cultivo de almendros y cerezos. (olivos?)</p> <p><u>Producción no tradicional:</u> Caracoles</p> <p>Agroindustrias: A partir de la producción agrícola local se podría incorporar nuevas agroindustrias, además de la vitivinícola ya existente.</p>

<p>familiar de subsistencia y trabajo asalariado fuera de la finca.</p> <p>Producción animal: Ovino, caprino, vacuno, caballo y porcino. Aves de corral. Sistema de producción rotativo e integrado con la producción agrícola. También pastoreo en las tierras de propiedad estatal. Sistema no competitivo para la producción de mercado.</p> <p>Sector secundario:</p> <p>Minería: Bauxita: Explotación estatal para las industrias radicadas en Knin y Sibenik. Carbonato de Calcio: destinado a la industria química de Yugoslavia.</p> <p>Industrias: Fábrica de caños.</p>	<p>diversificada, en pequeña escala, familiar de subsistencia.</p> <p>Recuperación de la producción animal: Ovino, caprino, vacuno y porcino. Aves de corral. Problemas: Alto costo de la alimentación. Minado de los campos.</p> <p>Sector secundario:</p> <p>Minería: Explotación de rocas para construcción.(Capitales italianos). Carbonato de Calcio: Para la industria Química en Drnis</p> <p>Industria: Fábrica de caños.</p>	<p>Producción animal: Cría de ovinos, caprinos doble propósito (carne – leche- queso) y lana. Porcinos: para producción de prosciutto (tradicional jamón dalmata) elaborado con tecnología tradicional . Alta calidad. Vacunos: para carne y leche.</p> <p><u>Cría de chinchilla, conejos y caracoles</u></p> <p>Sector secundario:</p> <p>Minería: Extracción de bauxita para la industria de la pintura.</p> <p>Agroindustrias Bodegas de vino blanco y raquia. Industria láctea: - de cabras: leche, queso . - de vacas: leche, queso y yogurt. Fábrica de chips (con cultivo de papa) Empacado de almendras. Producción de aceite de oliva (con producción de las otras municipalidades)</p> <p>Industria Liviana: Embotellamiento de agua Industria de la confección: Confección de trajes tradicionales Confección de moda.</p>
---	---	--

<p><u>Sector terciario:</u> Construcción, Comercio, transporte y Hotel restaurante</p> <p>Adminstració pública y defensa Educación</p>	<p><u>Sector terciario:</u> Construcción Escasa actividad comercial y servicios.</p>	<p>Agroindustrias innovativas</p> <p>Generación de energía: Solar y eólica</p> <p><u>Sector terciario</u></p> <p>Comercio: * Acopio de lana y cuero.(encuesta) * Recolección y empaçado de abono animal.</p> <p>Turismo rural: Diversificación de las actividades y servicios: caminatas, paseos en carro, visita a los sitios arqueológicos, paseos en canoa por el río, etc.(encuestas y entrevistas a expertos)</p> <p><u>Otras actividades, mencionadas por los encuestados, como posibles en la zona:</u> * Apicultura * Agricultura: Producción de manzanas, cerezas. Producción de horticultura en invernaderos. Cultivo de papa para la producción de chips. Producción de alimentos para animales (maíz, trebol) Plantaciones de hierbas: cadulia, laurel, ruzmarín, etc * Agroindustrias: Sopas de tomate, kechup (encuesta) Tomates disecados, con hierbas orgánicas y aceite de oliva Jugos y dulces de frutas, por ejemplo de cerezas, higos(encuesta) Producción de pasta de almendras.</p> <p>Industria Maderera: Producción de puertas y ventas de madera. Servicios: Restaurantes para turismo rural.</p>
--	---	--

4.2 Fortalezas y limitaciones de las posibles nuevas actividades económicas que podrían contribuir a generar empleo e ingresos en la municipalidad de Promina.

El siguiente cuadro pretende sintetizar y integrar toda la información recopilada en torno a las posibles nuevas actividades económicas que potencialmente se podrían desarrollar en Promina. Fue elaborado a partir de: la información provista por las 83 encuestas realizadas a la población de Promina (año 2005), la entrevista a expertos, el análisis de información secundaria y la observación in situ. Tiene la intención de presentar lo más claramente posible, las fortalezas y oportunidades – limitaciones y amenazas que podría haber para cada potencial actividad económica, según las cuatro fuentes de información. Al final del cuadro, se consideran las nuevas potenciales actividades sugeridas por los informantes claves, pero no mencionadas, ni consideradas por la población local encuestada.

Los cuadros presentados en el Cap IV puntos: 4.1 y 4.2 responden al objetivo número tres de la presente investigación.

Si bien todas las fuentes de información se consideran como válidas, la opinión de la población local es considerada como prioritaria. La teoría del desarrollo local dice: “La connotación del desarrollo regional y rural se apoya sobre las acciones de planificación y concertación que son iniciativa de los actores locales, que se lleva a cabo a con el objetivo de valorizar los recursos humanos y económicos del medio rural”.

A continuación se resumen los aspectos más relevantes de la opinión de la población encuestada. De la población encuestada local, cincuenta y cinco, de los ochenta y tres, expresaron su deseo de realizar una nueva actividad económica (NAE). Entre las actividades que se mencionaron están el turismo rural (20 personas), producción de leche de vaca e industrialización: queso, yogurt (6 personas), confecciones de trajes tradicionales, de lana y confección de ropa (8 personas), cría de caracoles, conejos y chinchilla (5 personas), producción de frutales y/o olivos (3 personas), producción orgánica (2 personas), recolección y empaque de abono animal (3 personas), producción de vinos (2 personas). Ver mapas N° 21, 22 y 23 – ANEXO IV. I.4

El resto de NAE deseadas fueron mencionadas por una persona, entre ellas: producción de aceite de oliva, acopio de lana y cuero, construcción, embotellamiento de agua, producción de chips y producción de queso de cabra.

De los que dicen *no tener tierras*, ellos quieren realizar actividades tales como acopio de lana y cuero, producción de aceite de oliva, caracoles, recolección y empaque de abono animal, confección, embotellamiento de agua, producción de chips y hasta producción orgánica y turismo rural. Se debe aclarar que muchas de estas personas contestaron que no tenían tierras pero en realidad piensan hacer usufructo de la parcela de sus padres u otros familiares.

Los del rango mas joven (15 a 29 años) escogieron actividades como cría de caracoles, cría de conejos, recolección y empacado de abono animal. En el rango de 40 a 49 años, se destaca marcadamente la preferencia por el turismo rural. 14 personas de las 20 que escogieron esta actividad pertenecen a este rango. Las otras seis se reparten entre el rango de 30 a 39 años y 50 a 64 años. En rango de 50 a 64 años se destacan las 7 mujeres que desean realizar confección en lana o confección de trajes tradicionales. También en este rango se encuentran los tres hombres que desean producir frutales y/olivos. Se reparten en los tres rangos de mayor edad las personas que desean como NAE la lechería.

Sobre la necesidad de aprender para realizar la NAE De los encuestados que quieren realizar una NAE (55 personas), el 61,8 % (34 personas) dicen “no tener conocimientos suficientes sobre la actividad que desean emprender, pero que están dispuestos a aprender”(Nisam spremni ali mogu nauciti) . El 36,4 % (20 personas) dice tener conocimiento sobre la nueva actividad y solamente una persona (1,8 %) dice que no tiene conocimientos y que cree que no puede aprender.

De los que dicen tener conocimientos (20 personas), el 80 % son varones y el 20 % son mujeres. De los que dicen no tener conocimientos suficientes, pero que pueden aprender 47 % son hombres y 53 % son mujeres. Solamente un hombre dijo que no podía aprender.

De los que dicen que quieren aprender a realizar una NAE (34 personas), el 59 % pertenece al rango entre 30 y 39 años y un 41 % en el rango de los más jóvenes. Es decir, los dos rangos más jóvenes se muestran mas predisuestos a aprender una NAE, que los dos rangos de mayor edad.

En cuanto al sexo, según la necesidad o no de conocimientos, se concluye que las mujeres se sienten mas inseguras con respecto a sus conocimientos para realizar la NAE, ya que el 82 % manifiesta la necesidad de aprender, mientras que solamente el 48,5 % de los hombres dice que necesita aprender.

Impacto ambiental, familiar y social: Todos los entrevistados que desean realizar una NAE, consideran que esta actividad tendrá un impacto familiar y social positivo y que no tendrá un impacto ambiental negativo.

Recursos económicos necesarios para realizar la actividad: De la totalidad de los encuestados que desean realizar una nueva actividad, el 69 % (38 personas) manifiesta no tener los recursos monetarios necesarios y que quiere obtener un crédito para concretar este proyecto. Considerando la disponibilidad de recursos monetarios para realizar la NAE, según el sexo, se observa que

- a. No tienen recursos monetarios y no saben como conseguirlo, el 27 % de los varones y el 23 % de las mujeres.
- b. No tienen recursos monetarios pero quieren acceder al crédito el 64 % de los varones y el 71 % de las mujeres.

c. El 9 % de los varones dice tener los recursos monetarios para emprender la actividad.

Teniendo en cuenta el porcentaje según los rangos por edades, los más jóvenes (66 % del total) no tienen y nos saben como conseguirlo. En cambio, en los otros rangos de edades están la mayoría de los que no tienen y quisieran obtener un crédito. Las tres personas que cuentan con recursos monetarios y desean realizar un proyecto se encuentran en el rango de 50 a 64 años.

Plan de inversión: Más de la mitad (56 %) de los que quieren realizar una NEA (31 personas) no tiene un plan de inversión y no sabe donde puede recurrir para realizarlo. Menos de una cuarta parte (24 % o 13 personas) contesta que no tiene un plan de inversión pero que sabe quien puede ayudarle a prepararlo; y un alto porcentaje de estos últimos están interesados en desarrollar turismo rural. El 20 % (11 encuestados) dicen que no necesitan plan de inversión para realizar una nueva actividad.

En los tres rangos de menor edad, la mitad no sabe como hacer el plan de inversión. En el rango de mayor edad, casi la mitad no desea realizar una NAE y un 38 % no sabe como hacer el plan de inversiones. En todos los rangos hay un porcentaje entre 11 % y 17 % que dice que no necesita plan de inversión.

Asociación: Entre las personas que desean realizar una NAE, el 77% de las mujeres está dispuesta a asociarse, comparado con un 64% entre los hombres. Es decir, en ambos sexos, más de la mitad piensa que debería asociarse para realizar la NAE. Proporcionalmente, los más dispuestos a asociarse se encuentran entre las personas de edad intermedia. En todas las localidades, hay personas dispuestas a asociarse y otras no.

CUADRO SÍNTESIS N° 52 - Fortalezas y limitaciones de las posibles nuevas actividades económicas que podrían contribuir a generar empleo e ingresos en la municipalidad de Promina.

Nueva Actividad Económica - TURISMO RURAL – Análisis FODA	
Fortalezas y Oportunidades	Limitaciones y amenazas
<p><u>Según los encuestados:</u> 20 personas, 8 de los cuales habla otro idioma además del croata. Ver mapa N° 22 – ANEXO IV. I.4 Clima , recursos naturales, cultura, cocina tradicional (encuestas) Poseer una casa grande. La casa es tradicional: con techo y paredes de piedra. Poseer muebles y artefactos antiguos. Tiene animales. Conocimiento de la preparación tradicional de alimentos: vino, raquia, prosut y verduras frescas.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Los que quieren realizar turismo rural poseen desde 0,5 hasta 25 has - De las 20 personas 17 creen que es necesario formar una asociación. Estas personas pertenecen a Oklaj (10) Citluk (4) y el resto se reparten en Razvode, Matase y Mratovo. - Dicen tener conocimiento en esta actividad 11 personas, de las cuales 7 se localizan en Oklaj y 3 en Citluk, entre estos últimos hay un graduado universitario en turismo. El resto, desea aprender sobre el tema. - No tienen plan de inversión pero saben como hacerlo 10 personas: Oklaj(4) Citluk (3) y el resto de Matase, Mratovo y Razvode. - Tienen recursos monetarios para este proyecto 2 personas: una residente en Suknovci y otra en Ljubotic. Por otra parte, 13 personas dicen no tener recursos monetarios pero quisieran obtener un crédito. <p><u>Según entrevistados</u> Según el Intendente Municipal: Sr Jarko Duvancic</p>	<p><u>Según los encuestados:</u> Dificultades para obtener crédito. (encuestas) Dificultades para poder pagar un crédito con altas tasas de interés.(encuestas) No tienen la documentación en orden con respecto a la propiedad de la tierra Burocracia (encuestas) Necesidad de instrucción en nuevas actividades, ej equitación. Necesidad de información, acerca de lo que desean y necesitan los turistas. No cuenta con gente que le ayude / no puede solo.</p> <p><u>Según los Entrevistados:</u> El turismo debe estar mejor organizado y conectado a la industria local. (Lauri Laakso). Las agencias de turismo tendrían que tener un rol activo para organizar a los potenciales interesados en desarrollar turismo rural y difundir la información sobre los servicios disponibles. (Stipe Perkovic). <u>Turismo rural</u> tiene futuro. El problema es que no esta organizado, se debe organizar y las agencias de turismo deben participar. Djapo – Jadranska Banka. Debe haber mas oferta de turismo rural y concentrada geográficamente para poder acomodar un contingente de 40 personas. (Dalma Cpcic). <u>Según fuentes secundarias de información:</u> Alta dependencia del turismo en los ingresos provinciales.</p>

<p>La municipalidad tiene potencial para el <u>turismo rural</u> y múltiples actividades como: Ciclismo, paseos en caballos y carretas, caminatas, pesca deportiva en el río Krka. En el área, a pocos kilómetros, hay patrimonio natural: Cascadas de Krka, río Krka. Patrimonio cultural: Además sitios arqueológicos: Burnum (de la época de los romanos), Cucevo.</p> <p>Turismo rural es una posibilidad (Gordan Baraka). Hay posibilidades en el turismo rural con mano de obra familiar. (Lauri Laakso).</p>	<p>Zona minada el área sur de la municipalidad de Promina. Es posible que algunos entrevistados que desean realizar esta actividad no puedan ser sujetos de crédito debido a la proximidad del área minada.</p>
<p>Nueva Actividad Económica - AGRICULTURA –(frutales, aceitunas, agricultura orgánica) – Análisis FODA</p>	
<p>Fortalezas y Oportunidades</p>	<p>Limitaciones y amenazas</p>
<p>Producción de frutales y aceitunas</p> <p><u>Según los encuestados:</u> 3 personas, sexo masculino, que se encuentran en los rangos de mayor edad. Tienen un nivel de educación., desde escuela secundaria incompleta hasta universitaria completa. Ver mapas N° 21 – ANEXO IV. I.4</p> <p>Localidades: Mratovo, Oklaj y Razvode</p> <ul style="list-style-type: none"> - Los que quieren producir frutales tienen entre 1 y 20 has. - Hay una persona que dice tener conocimientos sobre el tema en Razvode y dos que desean aprender, radicados en Oklaj y Mratovo - Es necesario formar una asociación según la persona residente en Oklaj, pero los otros piensan que no es necesario. - En cuanto al plan de inversiones: uno piensa que no necesita, otro no tiene pero sabe como hacerlo y el tercero 	<p><u>Según los encuestados</u> No tienen la documentación en orden con respecto a la propiedad de la tierra.</p> <p><u>Según los entrevistados:</u> Producción de <u>almendras</u>: actualmente con tecnología y nuevas variedades se puede producir almendras en primavera e invierno, pero la zona no es tan buena para los árboles de flores, como la almendra. Esto se debido a que se pierden las flores por el fuerte viento y en consecuencia parte de la producción. Djapo – Jadranska Banka.</p> <p><u>Según información secundaria:</u> No hay experiencia en esta municipalidad en el cultivo de olivos. Por el tipo de clima y suelo podría no tener buenos resultados.</p>

<p>no sabe como hacerlo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Los tres quieren obtener un crédito para realizar el proyecto. <p><u>Según información secundaria:</u> Hay experiencia en la zona sobre los buenos resultados del cultivo de almendras, y en menor medida cerezos. Hay demanda insatisfecha a nivel nacional, especialmente de almendras.</p>	
<p>Producción orgánica:</p> <p>Según encuestados: 2 personas, sexo femenino. Escogieron esta actividad dos mujeres y tienen secundaria completa.</p> <p>Producción orgánica en Citluk y en Bodobol.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Las dos personas quieren aprender sobre el tema. - Piensan que es necesario asociarse. - No tienen plan de inversión y no saben como hacerlo. - Quieren obtener un crédito para realizar el proyecto <p><u>Según los entrevistados.</u></p> <p>La agricultura orgánica tiene posibilidades debido a que las tierras no están contaminadas con agroquímicos. Hay buena provisión de agua en la napa freática. Se encuentra agua de buena calidad a 21 metros de profundidad. Djapo – Jadranska Banka</p> <p>Los suelos no están contaminados. El agroindustria podría cumplir un rol importante en la zona. Hay potencial climático para</p>	<p><u>Según los entrevistados:</u> Es necesario el riego. El costo del agua es caro, pero se puede solucionar el problema con agua subterránea. Uno de los problemas son los mercados. (Josipa Cupic.) La salvia es una planta autóctona y no requería riego. Posibilidad de entrenamiento y comercialización, a través de la cooperativa Salvia (prov. de Zadar). Hay posibilidades para el cultivo orgánico de alcachofa y espárragos. Ksenjia Borosky.</p>

<p>producir, por ejemplo tomates secos.</p> <p><u>Según análisis de información secundaria:</u></p> <p>Puede haber mercado a nivel local, especialmente en el verano por la llegada de turistas europeos exigentes en el consumo de frutas y verduras frescas y orgánicas</p>	
---	--

Nueva Actividad Económica – AGROINDUSTRIAS – Análisis FODA	
Fortalezas y Oportunidades	Limitaciones y amenazas
<p>Vitivinicultura y bodega de vino y raquia: 2 personas</p> <p>Según los encuestados - Dos personas interesadas: en Oklaj y Citluk</p> <ul style="list-style-type: none"> - Necesitan aprender mas para realizar esta actividad. - Las dos personas consideran que es necesario asociarse. - Ambas personas no tienen plan de inversión, pero una de ellas sabe como hacerlo. - Una no tiene recursos y la otra desea obtener un crédito. <p><u>Vitivinicultura</u>(vino blanco). Antes de la guerra había 2.000.000 de plantas y actualmente 400.000. Mercado potencial para el vino blanco: 70 % del consumo de Croacia y 30 % del de Europa. El gobierno otorga créditos y subsidios para la expansión del cultivo de vid. Según el Intendente Municipal: Sr Jarko Duvancic.</p> <p>Extender los <u>cultivos de vid</u>, a fin de lograr mayor producción de vino. Entrevista: Gordan Baraka.</p>	

<p>Agroindustrias:</p> <p>Producción de aceite de oliva:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Una persona de Oklaj - Necesita aprender sobre el tema. - Es necesario asociarse. - No tiene recursos pero sabe como obtener un plan de inversión. - Desea obtener un crédito. <p>Producción de chips(papas fritas):</p> <p>Una persona sexo masculino de Oklaj.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Necesita aprender sobre el tema. - Es necesario asociarse. - No necesita plan de inversión. - Desea obtener un crédito. <p>Agroindustrias en pequeña escala: envasado de productos agrícolas. Entrevista a Nikola Sirinic, Josipa Cupic.</p>	
---	--

PRODUCCIÓN ANIMAL - INDUSTRIALIZACIÓN DE SUS DERIVADOS – Análisis FODA	
Fortalezas y Oportunidades	Limitaciones y amenazas
<p>Cría de animales no tradicionales: caracoles, conejos y chinchillas</p> <p>Según encuestados: 5 personas. Ver mapas N° 21– ANEXO IV. I.4</p> <p>Escogieron estas actividades cuatro varones y una mujer, se encuentran en los dos rangos de menor edad. Las personas que quieren criar conejos y caracoles tienen estudios secundarios completos, en cambio el que desea criar chinchilla dice ser analfabeto.</p> <p>Localidades: Cría de caracoles: Razvode y Citluk. Cría de conejos: Razvode y Oklaj. Cría de chinchilla: Razvode.</p> <p>Los que desean producir caracoles, chinchilla y/o conejos tienen entre 0,5 y 2 has.</p> <p><u>Cría de caracoles:</u> Razvode y Citluk. Una persona considera tener los conocimientos necesarios y la otra no. Ambas personas consideran necesario formar una asociación</p> <p><u>Cría de conejos:</u> Razvode y Oklaj Creen que necesitan aprender sobre esta actividad. Ambas personas consideran necesario formar una asociación.</p> <p><u>Cría de chinchilla:</u> Razvode Necesita aprender sobre esta actividad. No considera necesario asociarse.</p>	<p>Ninguna, de las cinco personas, tiene plan de inversión y no sabe como conseguirlo. Tampoco tienen recursos monetarios para hacer realidad el proyecto y no saben como conseguirlo; solamente una persona que quiere criar conejos en razvode piensa obtener un crédito.</p> <p><u>Cría de caracoles:</u> Solo en la primavera se registra mayor humedad ambiental. Producción 1kg/ha – Variedad Helix – Precio de venta 4 a 5 EU/kg. La primera cosecha se realiza al segundo año en un 50 % y recién al tercer año se tiene producción plena. Se recomienda hacer investigación de mercado. Hay posibilidades de exportar (Francia) pero podría ser una limitante la cantidad de la oferta.</p> <p><u>Cría de conejos:</u> No hay hábitos en el consumo local. Se debe realizar una investigación de mercado. Se produce en la región de Eslavonia, en Croacia.</p> <p><u>Cría de chinchilla:</u> Se recomienda hacer investigación de mercado. Hay posibilidades de exportar a Europa pero podría ser una limitante la cantidad de la</p>

<p>Cría de ganado ovino y caprino, producción de leche y queso Según encuesta: 1 persona, sexo masculino de Mratovo</p> <p><u>Según entrevistados:</u> <u>Producción pecuaria:</u> cabras y ovejas para carne, leche, queso y lana. La cría doble propósito: carne-leche(leche y queso) es rentable, mas la venta de lana. Problemas: provisión de alimentos, especialmente durante el verano. No hay tradición de consumo de leche y queso de cabra. Según el Intendente Municipal: Sr Jarko Duvancic. Producción de cabras y ovejas. Entrevista Gordan Baraka.</p> <p>Hay potencial productivo: en el año 1962 había 40.000.</p> <p>Criterio de rentabilidad: 100 cabezas de ganado ovino o caprino. Cada animal cuesta 100 EU – Inversión inicial necesaria: 10000EU</p> <p>Existe demanda insatisfecha a nivel local, provincial y nacional de carne de ganado ovino y caprino</p>	<p>oferta.</p> <p><u>Según el encuestado:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Necesita aprender sobre el tema. - No es necesario asociarse. - No tiene plan de inversión y no sabe como hacerlo. - Desea obtener un crédito. <p><u>Según entrevistados:</u> Alimentación del ganado: para incrementar el número de cabeza se debe tener en cuenta la provisión de alimentos como uno de los principales factores, especialmente durante el verano, que es de tipo mediterráneo con una prolongada sequía. Para la producción de leche, queso y lana; se considera que no hay suficiente tradición en la comunidad como para motivar a la población a realizar estas actividades. Se recomienda realizar un estudio de mercado sobre estos derivados lácteos.</p> <p>La producción de leche sería vendida a productores lácteos de la zona posiblemente en Pakovo Selo, pues en Prómína no existe la predisposición de la población a formar cooperativas de producción lechera; posiblemente debido a experiencias negativas con las cooperativas de producción socialistas. (Intendente Municipal: Duvancic, J.)</p> <p><u>Según fuentes de información secundaria</u> La pequeña dimensión de las parcelas limita el número de animales por productor y por lo tanto la rentabilidad. Este tipo de ganado favorece la erosión Las tierras estatales, antes dedicadas a esta producción, en el área sur de la municipalidad se encuentran minadas; por lo tanto, disminuye el área potencial de pastoreo. Este tipo de actividad requiere muchas horas de trabajo</p>
---	--

(aproximadamente 12 horas diarias).

Cría de ganado vacuno, producción de leche, queso y yogurt.

Según encuestados: 6 personas, La escogieron 4 varones y dos mujeres, que se encuentran en los tres rangos de mayor edad.

Localidades: Matase, Bobodol, Lukar, Razvode.

- Cuatro de las 6 personas creen necesario asociarse.
- Una persona tiene los recursos monetarios, 4 quieren obtener crédito y una no sabe como financiar este proyecto.

Poseen vacas.

Hay una industria lechera en Pakovo Selo y tendrían el mercado asegurado.

Ganas de trabajar.

Venta de leche, queso, yogurt y cuero.

Poseen tierra e infraestructura.

Según los encuestados

- Los que desean realizar lechería contarían con más de una hectárea de tierra y hasta 6 has, lo cual son superficies reducidas.

Tienen diferente nivel de educación, desde una persona que dice ser analfabeta hasta escuela secundaria completa. Dos personas dicen tener conocimiento del procesamiento de la leche y queso. Tres necesitan aprender sobre esta actividad y una dice no poder aprender.

- Dos personas dicen que no necesitan plan de inversión; y cuatro no tienen y no saben como hacerlo.

Según los entrevistados:

Falta de tecnología y maquinarias para la extracción de leche y producción de quesos.

Necesidad de recibir instrucción

Dificultades para obtener crédito.

Dificultades para poder pagar un crédito con altas tasas de interés.

Dificultades para pagar el crédito que ya tiene. Endeudamiento previo.

Según fuentes secundarias de información:

Reducido tamaño de las parcelas y alto costo del alimento para este ganado.

Conflictos entre vecinos por el pastaje del ganado vacuno.

Burocracia.

<p>Producción ganado porcino – Elaboración de prsut (jamón crudo Dálmata.</p> <p><u>Según entrevistados:</u></p> <p><u>Producción de jamón crudo:</u> Tradición centenaria y reconocida internacionalmente. Posibilidad de producir jamones de alta calidad controlando todas las etapas de la producción.</p> <p>El problema de la falta de alimento se solucionaría con maíz producido en Dnris y con pastos de alta calidad. El problema de la contaminación del agua por desechos (problema ya existente antes) se solucionaría con tanques sépticos.</p>	<p><u>Según los encuestados:</u> ningun encuestado prefirió como NAE la elaboración de jamón crudo.</p> <p><u>Segun los entrevistados</u></p> <p>Problemas: No esta estandarizada, ni reglamentada la elaboración de este producto en Croacia. Debe haber compatibilización entre el proceso de producción, tecnología aceptada por la Unión Europea y la que realizan los productores actualmente. Según el Intendente Municipal: Sr Jarko Duvancic.</p> <p><u>Según fuentes secundarias de información:</u> No es rentable la producción de porcinos a escala industrial por el alto costo de alimentación.</p> <p><u>Producción de prosut con tecnología tradicional:</u> Bajo costo inicial. Mayor costo de producción y mayor tiempo de estacionamiento (5 meses). Condiciones climáticas especiales para su elaboración : Viento frío (Bura) y alta insolación anual. Demanda interna insatisfecha. La UE no permite el ingreso de productos con este proceso de elaboración por considerarlos carminogénicos. Si se ingresa a la UE, no se podrá ser competitivo debido a que no hay suficiente producción (por ejemplo el prosut) y por lo tanto los precios son altos. E Croacia no podría competir.</p> <p><u>Producción de prosut con nueva tecnología:</u> la inversión inicial es mayor. El costo de producción menor (menor tiempo de elaboración : 45 días y menor pérdida) . Menor precio del producto final. No tiene asegurado el mercado, dada la competencia nacional y a nivel de la UE.</p>
---	---

Nueva Actividad Económica - ACTIVIDAD RELACIONADA CON LA GANADERÍA – Análisis FODA	
Fortalezas y Oportunidades	Limitaciones y amenazas
<p><u>Según encuestados:</u> Recolección y empaçado de abono animal: 3 encuestados, escogieron estas actividades dos varones y una mujer, que se encuentran en los dos rangos de menor edad.</p> <p>Localidades: Mratovo y Oklaj.</p> <p>Dos personas tienen conocimiento de donde y como hacerlo; y una persona no sabe pero quiere aprender.</p> <p>Se recomienda realizar un estudio de mercado, pero se cree que hay demanda insatisfecha a nivel provincial.</p>	<p><u>Según los encuestados:</u> Comercialización Tecnología (disponible en Italia) Acceso al crédito No tienen la documentación en orden con respecto a la propiedad de la tierra Ninguna de las tres personas considera necesario asociarse. Dos dicen no necesitar plan de inversión, y una no tiene y no sabe como hacerlo. Dos personas no tienen recursos monetarios y quisieran obtener un crédito. Una no sabe como financiar esta actividad.</p>

Nueva Actividad Económica- CONFECCIÓN - Análisis FODA	
Fortalezas y Oportunidades	Limitaciones y amenazas
<p><u>Según los encuestados:</u> 8 personas, sexo femenino, que se encuentran en el rango de mayor edad (50 a 64 años). Tienen estudios secundarios y terciarios incompletos.</p> <p>Las mismas se localizan en: Confección de lana: Citluk, Puljane, Ljubotic. Confección de trajes tradicionales: Oklaj (2) y Razvode. Confección de ropa: Oklaj.</p> <p>Confección en lana: No tienen los conocimientos pero pueden aprender.</p> <p>Confección trajes típicos: Tienen conocimientos pero puede aprender mas. Conocimiento del</p>	<p><u>Según las encuestadas:</u> Maquinaria y material Necesidad de crédito. Necesidad de mayor instrucción Problema de mercadeo</p> <p>Confecção en lana: No necesitan asociarse.</p> <p>En ningún caso tienen plan de inversión y no saben como hacerlo. No tienen recursos monetarios y deberían obtener un crédito.</p>

<p>diseño de trajes tradicionales: sombreros, chalecos, etc. Necesitan asociarse.</p> <p><u>Según fuentes de información secundaria:</u> Disponibilidad de lana en toda la zona. Actualmente la lana no es utilizada y se descarta.</p>	<p>En todos los casos se recomienda realizar un estudio de mercado a nivel nacional e intenacional(diáspora).</p>
<p>Nuevas Actividades Económicas - INDUSTRIAS VARIAS – Análisis FODA</p>	
<p>Fortalezas y Oportunidades</p>	<p>Limitaciones y amenazas</p>
<p>Según encuestado: una persona sexo masculino. Considera necesario asociarse. <u>Embotelladora de agua</u> Ganas de trabajar, salud Calidad y cantidad de agua.</p>	<p><u>Según encuestado:</u> No tiene conocimiento pero puede aprender No tiene plan de inversión y no sabe como hacerlo. No tiene los recursos y quisiera obtener un crédito. Necesitan la concesión Organizar una asociación. Necesitan instrucción Necesitan maquinaras <u>Según entrevistados:</u> <u>Embotellamiento de agua</u> para exportar. No se justificaría la inversión de una planta embotelladora si es el mercado es solo local. Empresarios italianos hicieron estudios beneficio- costo. (Nikola Sirinic) <u>Según fuente secundaria de información</u> Actualmente el río Krka tiene las aguas mas limpias de Europa. La característica del suelo calcáreo le aportan cualidades de pureza.</p>
<p>Nuevas Actividades Económicas - OTRAS ACTIVIDADES – Análisis FODA</p>	
<p>Fortalezas y Oportunidades</p>	<p>Limitaciones y amenazas</p>
<p>Construcción:</p> <p>Una persona del sexo masculino de Puljane.</p> <p>Tiene conocimientos de la actividad. No necesita plan de inversión. No es necesaria una asociación. No tiene recursos monetarios y</p>	<p>.</p>

<p>quisiera obtener un crédito.</p> <p>Acopio de lana y cuero:</p> <p>Una persona del sexo masculino de la localidad de Matase.</p> <p>No tiene conocimientos sobre la actividad. Es necesario formar una asociación. No tiene plan de inversión y no sabe como hacerlo. No tiene recursos monetarios y quiere obtener un crédito.</p> <p><u>Según fuentes de información secundaria:</u> Disponibilidad de lana en toda la zona. Actualmente la lana no es utilizada y se descarta.</p>	<p>Se recomienda realizar un estudio de mercado.</p>
---	--

NUEVAS ACTIVIDADES NO MENCIONADAS POR LOS ENCUESTADOS PERO SUGERIDAS POR LOS ENTREVISTADOS.	
Fortalezas y Oportunidades	Limitaciones y amenazas
<p>Extracción de <u>pedra caliza</u> para construcción. Actualmente se otorgó en conseción a una empresa italiana.</p> <p>Extracción de <u>bauxita</u>, para la industria de la pintura. (Gordan Baraka).</p> <p><u>Según fuentes secundaria de información:</u> Antes de la guerra, la bauxita, era extraida de los yacimientos en Prómima, Drnis y otras municipalidades con destino a las fábricas radicadas en Knin y en Sibenik. Actualmente las minas estan abandonadas.</p>	<p>.</p>

Producción de energía eólica y solar	
Fortalezas y Oportunidades	Limitaciones y amenazas
<p>Producción de energía eólica y solar. (entrevista Gordan Baraka)</p> <p><u>Según fuentes secundarias de información:</u></p>	<p>Alto costo.</p>

Condiciones climáticas favorables, por la presencia de vientos y alto número de horas de insolación anual.

Geriátrico

Fortalezas y Oportunidades

- *El geriátrico: Se podría privatizar el geriátrico que actualmente esta abandonado (Gordan Baraka)
- *El geriátrico construido en la municipalidad de Prómína no funciona, pero si se subvenciona a los profesionales podría cumplir un rol importante en la zona. Entrevista: Nikola Sirinic
- *Hay necesidad en toda la provincia, pues no hay capacidad suficiente para el número de ancianos. Stipe Perkovic
- * Geriátrico: La única posibilidad de que se concrete este proyecto es que sea privado. Djapo – Jandraska Banka

Según fuentes secundarias de información:

La pirámide de población invertida en la municipalidad de Promina, demuestra el alto porcentaje de ancianos, de los cuales muchos de ellos viven solos y tienen urgente necesidad de atención.

Limitaciones y amenazas

- * El geriátrico se construyó con el gobierno anterior. Está abandonado hace mas de cuatro años y parcialmente desmantelado. En el proyecto inicial se pensó que podía ser financiado por los beneficiarios, pero ellos no cuentan con una pensión o jubilación suficiente par cubrir los costos de funcionamiento.
- * Podría llegar a emplear hasta 35 personas (limpieza, cocina, enfermeros, médicos, etc). No se cuenta en la municipalidad con profesionales en estas áreas y deberían venir de otros sitios. Nadie quiere venir a trabajar aquí por bajos salarios. Entrevista. Jarko Duvancic. (Intendente)
- *Nadie quiere ir al interior (a Prómína) porque los salarios no son altos. (Entrevista: Nikola Sirinic)
- * Los ancianos no quieren ir a los geriátricos debido al que dirán. Los hijos, que no se cargo de los padres, piensan que el geriátrico debe ser gratis. Stipe Perkovic.
- * El Estado esta reduciendo el gasto público en servicios sociales drásticamente. Fomenta la privatización de éstos servicios.

IV.4.3 Descripción de algunas actividades económicas potenciales a desarrollar en Promina

“La descripción, con mayor detalle, de algunas actividades económicas potenciales para contribuir a generar empleo e ingreso en Promina”, correspondiente al objetivo específico N°5; se logró con el aporte de las cuatro fuentes de información, pero la opinión de la población local encuestada fue de inestimable valor.

4.3.1 Turismo Rural

4.3.1.1 Introducción:

Definición de turismo rural:

“El turismo rural es cualquier actividad que se desarrolle en el medio rural, que sea compatible con el desarrollo sostenible, contemple la integración de la población local, la preservación y mejora del entorno”. (Guión Turismo Rural-Cap. 2)

El turismo rural se refiere a actividades recreativas, alojamiento y servicios afines, llevados a cabo en el medio rural y destinados a quienes buscan estar en contacto con la naturaleza y con la gente local. Se caracteriza por involucrar un alto grado de comunicación entre los habitantes de una localidad o región y el turista, incluyendo un trabajo coordinado con los gobiernos locales y regionales.

Los dos pilares en que se estructura una oferta turística rural son esencialmente: el patrimonio natural y el cultural local. Este tipo de turismo implica un intercambio y conocimiento de culturas, costumbres y formas de vida.

Según este concepto, el turismo rural es amplio e incluye: al agroturismo, ecoturismo, agroecoturismo, turismo aventura, rutas turísticas rurales, etnoturismo, festivales y encuentros campesinos, campamentos ecológicos y escuelas-granjas, turismo rural campesino.

Entre las tendencias favorables para el desarrollo del turismo rural se cuentan : el acelerado proceso de urbanización, mayores niveles de ingreso del grupo familiar, incremento de la infraestructura en general y la de alojamiento en particular, valorización creciente de los ambientes naturales, la cultura y las tradiciones, búsqueda de un turismo mas activo e individualizado, saturación de los destinos tradicionales, cambios en las motivaciones (Dr. Morera Beita, C – Cap 2).

Hay una creciente concientización y demanda de una mejor calidad de vida, disfrutando la naturaleza y las tradiciones culturales. Esto ha sentado las bases para el surgimiento de un turismo que tenga como destino las áreas naturales y rurales.

Ventajas del turismo rural: su potencial:

Debe ser considerado como una alternativa para diversificar las fuentes de ingreso en una comunidad rural. Según Gómez Orea D (Obra cit.), el turismo rural es un método de

transferencia de rentas de los centros secundarios y terciarios al medio rural, y como actividad que genera desarrollo en éstas áreas. Según Dirven Martine (Obra cit.), el agroturismo tiene efectos positivos demostrados sobre el empleo y la generación de ingresos y la capacidad de crear dinamismo en sectores y actividades con los cuales existen encadenamientos aguas arriba y aguas abajo.

Según el Dr. Morera Beita, C., entre los beneficios del turismo rural, también se cuentan el aumento de la calidad de vida, la creación de empleo (directo, indirecto e inducido), la mejora en la distribución del ingreso, la diversificación de la economía rural, y el desarrollo de la infraestructura y equipamiento de servicios.

Según Grefee (1994) hay una serie de razones que sitúan al turismo rural actualmente como una “locomotora” del desarrollo local y regional... presenta alternativas de empleo para la mano de obra local permitiendo revertir en parte el éxodo rural de los jóvenes hacia las grandes ciudades en busca de empleo.

Para Gomez Orea, D (Obra cit); se comienza a considerar que el turismo rural puede ser una vía para el progreso de zonas rurales deprimidas”. Se pretende que el agricultor, particularmente el pequeño, cuente con una fuente adicional de ingresos, diversifique sus actividades y logre una mejor valorización de sus producciones y de su patrimonio cultural.

El turismo tiene una fuerte transversalidad a partir de los encadenamientos productivos, por lo que una coordinación entre distintas entidades públicas y privadas se hace deseable (Dirven, Martine – Obr.cit). En Costa Rica la experiencia mostró que el turismo natural a pequeña y mediana escala es la alternativa mas viable para las zonas rurales deprimidas, en la medida que demandan inversiones infraestructura al alcance de las disponibilidades presupuestarias, generan créditos económicos y sociales inmediatos y aseguran un desempeño ambiental mas sostenible del sector (Acuña y Ruiz, 1999 – citados por Driven, Martine)

Echevin y Gerbaux, (citados por el Dr. Morera Beita Cap. 2); distinguen tres tipos de beneficios producidos por la actividad turística en el medio rural.

- *Beneficios directos: son los que benefician a los residentes locales e incluyen: sueldos, rentas, etc.

- * Beneficios indirectos: son los que distribuyen las empresas que actúan como proveedoras de las unidades de producción turística.

- * Beneficios inducidos: resultan del incremento del poder adquisitivo de los residentes locales.

Tanto la agricultura familiar como la tradicional tienen dificultades en insertarse en los mercados modernos competitivos. El agroturismo es una de las alternativas modernas a explorar. Este tipo de turismo incrementa las propuestas de negocios en el medio rural y al mismo tiempo fomenta una conciencia ecológica. El agroturismo suple una necesidad buscada por un segmento de la población urbana y diversifica las posibilidades de empleo en el medio rural.

Inconvenientes y costos para el desarrollo del turismo rural

El turismo rural no es posible en todas las comunas, ya que objetivamente algunas de ellas no cuentan con atractivos turísticos de gran calidad como para atraer por sí solas flujos importantes de visitantes. Sin embargo, *esos atractivos o actividades podrían complementar la oferta turística de comunas vecinas*, induciendo de esa manera a los visitantes para que permanezcan más tiempo y/o gasten mas dinero en el área. (Dr. Morera Beita, C – Cap 2)

En este sentido, Prómína puede completar la oferta turística de Skradin y del Parque Nacional de Krka; a fin de que los visitantes permanezcan mas tiempo y/o gasten más dinero en el área.

A menudo, el turismo rural es considerado como una actividad marginal por los operadores turísticos privados. Se sugiere la existencia de un gran potencial para el desarrollo del turismo interno.

Entre los costos posibles, se pueden citar:

- a) Costos económicos y sociales: el aumento en los niveles de precios de los productos en el área local, especulación por el uso del suelo rural, dependencia de la actividad turística e incompatibilidad con otras actividades productivas, la modificación del hueco ecológico ocupado por una sociedad, el contacto cultural entre dos sociedades puede producir cambios en ambas.
- b) Costos medio ambientales (a corto, mediano y largo plazo): importante alteración de los espacios naturales frágiles producto del desarrollo de la infraestructura vial, equipamiento turístico, deforestación, erosión de senderos, depósitos de residuos, contaminación de recursos hídricos, impacto relacionado con la excesiva presión o carga ambiental sobre el área, etc.

Ruschamann Doris, dice: “el turismo rural no se ha convertido en una solución para los problemas del campo. Se trata solo de una opción empresarial que puede presentar efectos económicos positivos y que podrá ayudar a evitar una eventual desintegración de las actividades tradicionales del campo”. Para que el turismo rural se constituya en un factor de desarrollo, deberá estar contemplado en un plan económico integral a nivel local y regional. Este plan deberá incluir capacitación, estímulo al incremento de la producción, apoyo y participación activa de la comunidad. La sustentabilidad y su futuro dependerán de la calidad de los productos ofrecidos, de la promoción y de la protección ambiental y cultural que las comunidades realicen.

4.3.1.2 Elementos Básicos del Sistema Turístico

Análisis de los elementos que interactúan en el sistema turístico del área del Parque Nacional de Krka:

El grupo meta: los Turistas

Ver Cap IV.2.4.5 “Turismo antes y después de la guerra a nivel provincial”

El parque nacional del rio Krka capta muchos turistas, que suelen alojarse, en su mayoría, en los hoteles y departamentos privados de la costa, y solamente pasan el día en la zona. Dado que el turismo captado es el turista que viene a las playas, el turismo en el parque se concentra especialmente en los meses de verano (de fines de junio hasta comienzos de

octubre). Por este motivo, hasta la fecha, solo se cuenta con pocos servicios de cafeterías y restaurantes en algunos lugares a lo largo de la ruta que comunica Sibenik con el Parque, en el parque y en la pequeña localidad de Skradin (la mas cercana al Parque). En Prómína solo existen dos servicios de cafetería.

Desarrollar el turismo rural permitiría incrementar el número de turistas, prolongar la estación turística y crear fuentes de trabajo en las áreas rurales del interior de la provincia. El área del Parque y Prómína, podrían ser destinos turísticos en primavera y otoño, y no solamente en verano. Se podría atraer otro tipo de turistas como los pensionados, no solo de Croacia, sino también de los otros países de Europa como los alemanes, italianos, austríacos donde los jubilados tienen un alto estandar de vida. Dado que el clima es mediterráneo en esta zona, el clima es más benigno que en los países del norte; por lo tanto sería recomendable crear senderos para caminatas, bicicletas y/o caballos.

Desarrollar el turismo rural implicaría crear infraestructura para alojamiento que actualmente no existe en toda el área, o es sumamente escasa.

Mecanismos públicos y privados que promocionan y comercializan los recursos turísticos:

Tanto los mecanismos públicos, como privados que promocionan y comercializan el turismo en el área del parque nacional lo hicieron, hasta la fecha, pensando en el turista que viene a las playas en verano, y tomando este destino turístico como otro atractivo para pasar solamente un día visitando el parque nacional.

A nivel internacional, está bien desarrollada la promoción turística de la costa croata por varios medios de información: internet, agencias de turismo, información impresa, televisión (incluso CNN y BBC World), pero se focaliza esencialmente en el turismo de playa. Aunque hay excepciones como en el caso de la ciudad de Dubrovnik, cuyo atractivo principal es el aspecto cultural, histórico-arquitectónico; y por lo tanto tiene turismo todo el año.

Tanto el parque nacional, por la belleza paisajística, como la localidad de Prómína y sus alrededores, por su riqueza cultural y folklore; como así también, por el factor climático (clima mediterráneo), tienen un potencial turístico enorme. Podrían atraer, además del turismo de playa en verano, el turismo escolar, o de jubilados, no solamente de Croacia sino también de otros países europeos. Para ello sería fundamental incrementar los esfuerzos, tanto públicos como privados, para desarrollar infraestructura de alojamiento y otras actividades, como canotaje, rafting, buceo, senderos (para caminatas, paseos en caballo, bicicletas); así también incrementar la infraestructura en salud como farmacias y un centro médico privado.

Se deberían otorgar créditos blandos a la población local a fin de que construyan la infraestructura necesaria para alojamiento (Ver Anexo 3 - Entrevista a Dalma Cpcic), y paralelamente capacitarlos para la atención del turista. La participación de la población en el desarrollo turístico debería ser incentivada, pues deben cumplir un rol fundamental en la gestión del desarrollo turístico local.

Se debería incentivar las iniciativas locales como las de crear una “ruta de los viñedos” (vineroads), donde el turista pueda conocer la forma artesanal de elaboración del vino, agua ardiente y otros licores de frutas, y degustar el famoso jamón crudo dalmata y

aceitunas; y otras iniciativas, valorando la imaginación e innovación de los lugareños que son en definitiva los que más conocen el potencial de su tierra.

Sistemas de acceso, transporte y movilidad turística: (Ver Cap.IV.2.4.6)

Destino turístico o territorio: Parque Nacional de Krka – Provincia de Sibenik – Knin – Región de la Dalmacia – Croacia:

Potencial turístico:

El potencial paisajístico del área de influencia del parque Nacional de Krka, (incluyendo la municipalidad de Prómina), la actual actividad económica de Prómina (ver Cap. IV – puntos 2.4.4.2 y 2.4.4.3), y la riqueza cultural de la zona - entre ellas las artesanía en bordados y cerámicas - (ver Cap. IV 2.3.2.2.) tienen un gran potencial turístico. Estas actividades podrían crear un circuito turístico y de degustación de los productos de elaboración casera; de esta forma, la oferta turística de Prómina podría complementar la oferta turística del área de influencia del Parque Nacional de Krka.

Potencial cultural:

En Prómina, Necven es mencionado en los documentos de la primera mitad del siglo XV. En aquel tiempo Necven era considerada la mas poderosa fortaleza sobre el río Krka. Desde 1421, el fuerte fue propiedad del Príncipe Juraj Martinusic y en 1522 cayó en poder de los turcos. Los turcos transformaron en el fuerte en sede militar. En 1688, fue defendido por la población de Skradin del poder turco atrincherado en Knin. En 1711, la localidad adyacente al fuerte todavía tenía 247 habitantes. En el siglo XVIII pierde su significación estratégica y fue completamente abandonado.

Cucevo, conocido como Trosenj grad, esta localizado en la margen derecha del río Krka, opuesta al fuerte de Necven. En tiempos históricos, el fuerte de Necven y la ciudad de Trosenj estaban comunicadas por un puente.

La importancia de estas ruinas se remonta a la prehistoria. Durante la época de los Romanos también fue utilizada como cruce estratégico. En la época medieval este pasaje fue monitoreado por los soldados de los nobles croatas de la dinastía Subic. Tanto Necven, como Cucevo, cayeron en manos turcas después de una larga batalla en 1522. Durante la dominación turca fue sede de un señor feudal, sede de un juzgado y una cárcel. En 1648, Trosenj fue liberado de los turcos y destruido.

En el área de influencia del Parque Nacional de Krka, la vecina municipalidad de Skradin tiene una larga historia, ya que fue uno de los primeros asentamientos en Croacia en la primera mitad del siglo VII. En el siglo IX tuvo la categoría de arzobispado. Durante varios siglos estuvo ocupada por los turcos, durante la invasión de este pueblo en los Balcanes. Su rica y complicada historia de ocupaciones y guerras han dejado vestigios que podrían ser redescubiertos como patrimonio cultural de esta localidad.

*Edificios o sitios históricos: los más importantes son la iglesia de la Santa Madre Maria de Dubravice (ciudad de Skradin) y la iglesia de San Bartola en Piramatovci.

*Monumentos: el antiguo molino de Skradinski Buk.

*Sitios arqueológicos: Bribirska Glavica, ruinas de la pequeña ciudad croata edificada en el siglo XIII después de Cristo. Otros pequeños poblados del siglo XIV, ubicados dentro del Parque Nacional Krka, son: Trosenj-grad, Bogocin-grad y Kljucica.

*Monasterios: el más importante es el de la isla de Visovac, (isla dentro del río Krka), que se llama el Monasterio de San Arcángel, y que aún hoy es un monasterio activo (con monjes franciscanos) y muy visitado por los turistas – se accede al monasterio solo por barco, de 9 a 17 hs. El monasterio original (luego reconstruido) data del año 550 (siglo VI).

*Colecciones culturales: la biblioteca de la iglesia de Skradin, recientemente rehabilitada con una generosa contribución de los gobiernos de Noruega y Suiza (US\$ 100.000 cada gobierno). Más de 6.000 libros y misales muy antiguos.

*Folklore y tradiciones: grupos musicales “a Capela” conocidos bajo el nombre de “Klapas” (varios conjuntos)

*Artesanías: numerosas artesanías, hechas con madera, con roca calcárea o con conchas marinas.

*Museos: el museo arqueológico y antropológico “Blago Anticke Scardone” de la ciudad de Skradin, de propiedad municipal, ubicado en el centro de la ciudad.

*Festivales: El Festival Cultural de Verano de Skradin (agosto)

*Celebraciones especiales o religiosas: La procesión anual de la Virgen Santa de la Madre Maria de Dubravicka .

Riqueza natural:

Entre las riquezas naturales con las que cuenta Prómima son: el río Krka y la sierra de Prómima.

Recursos naturales en el parque nacional de Krka

El río Krka y una estrecha zona a ambas márgenes del mismo, desde la pequeña ciudad de Skradin hasta Knin, se declaró Parque Nacional. En este parque esta incluida el sector occidental de la municipalidad de Prómima. Cubre un área de 14.200 has. En la vecina municipalidad de Skradin se encuentran las cascadas del río Krka. Estas caídas de agua ya fueron aprovechadas desde hace siglos para instalar los molinos de harina, que aunque mal conservados, aún son testimonio del pasado. También fueron aprovechadas en el siglo XIX para instalar una de las primeras centrales hidroeléctricas en Europa.

*Cañón del río Krka: El caudal medio anual del río es 55m³/segundo pero puede llegar, en las máximas crecidas, a 350 m³/segundo.

*Áreas protegidas: Parque Nacional del Krka (10.900 has)

*Cascadas: son numerosas en toda la zona, pero se destacan las localizadas en la vecina municipalidad de Skradin con sus 7 saltos centrales: Bilusica Buk (22,4 mts), Brljan (15,5 mts), Manojlovacki Slapovi (59,6 mts), Rosjnak (18,4 mts), Miljacka slap (23,8 mts), Roski slap (25,5 mts) y Skradinski Buk (45,7 mts). El total de diferencial – incluyendo estos y otros saltos menores – entre el punto más alto y más bajo del río es 242 mts.

*La marina de la ciudad de Skradin, sobre el río Krka, que puede recibir hasta 2.000 embarcaciones por temporada.

*Flora y fauna del Parque Nacional: 18 especies marinas (peces) de las cuales 10 son protegidas (peligro de extinción), 860 especies de plantas de la flora mediterránea y

sub-mediterránea, 222 especies de aves (entre ellas se destacan las águilas y lechuzas) La fauna natural es también rica en especies animales como el chanco de monte y el faisán

La capacidad de carga del Parque Nacional esta limitada, a fin de conservar sustentablemente este recurso natural. Se estima que el óptimo de turistas debería ser 75.000 al año, y deberían estar mejor distribuidos durante el año.

La sociedad local:

Uno de los problemas que se presenta es que la población local esta compuesta, en su gran mayoría, por adultos y ancianos que demuestran un limitado conocimiento del potencial de desarrollo turístico local.

La oferta central y de servicios: artesanías, restaurantes, alojamiento.

La oferta no está muy desarrollada en Prómima. En las municipalidades vecinas de Drnis y Skardin, no solo esta un poco más desarrollada, sino también mejor organizada. Uno de los problemas fundamentales es la gran estacionalidad del turismo que se capta en la zona, por lo que todavía no sería rentable realizar inversiones de mucha cuantía. No hay suficientes restaurantes, ni cafeterías; como así tampoco las que hay, no llegan a cubrir las expectativas del turismo europeo.

No existe una visión comercial bien planificada en la elaboración y comercialización de artesanías. Sin embargo, existe una riqueza cultural enorme en la población que se podría desarrollar si tuviese apoyo de capacitación y recursos por parte del gobierno.

Debido a que el turismo que llega al parque nacional es el que se aloja en la infraestructura de la costa, no se desarrolló infraestructura hotelera en las áreas de Skradin y Promina (con excepción de un pequeño hotel y oferta privada de alojamiento en Skradin). También es importante reconocer que la inmensa mayoría de los turistas con alto poder adquisitivo llega a la marina de Skradin en sus propias embarcaciones de lujo (yates) y pernoctan en las mismas.

La infraestructura, el territorio y los turistas: aeropuertos, saneamiento y salud, comercio, atractivos temáticos y de ocio.

Medios de comunicación: (Ver CapIV.2.2.3) Debido a que el turismo en la costa esta desarrollado, los medios de comunicación son eficientes.

Hospitales: La municipalidad de Prómima cuenta con una sala de primeros auxilios, y para casos de mayor complejidad los enfermos deben ser derivados al hospital de Sibenik (distante unos 20 kms) o a los hospitales de Split y Zadar (distantes 80 kms aproximadamente al norte y sur respectivamente) donde también se cuenta con centros médicos privados, además de los estatales.

Agua potable: Aun no está *totalmente* solucionado el problema de agua potable en la zona; sin embargo la casi totalidad de los residentes en la municipalidad de Prómima

(Ver Cap.IV.2.3.3.3) y alrededores tienen acceso al agua potable. El reciclaje de los residuos también es un problema a resolver, especialmente por las exigencias impuestas por la Unión Europea como condición para admitir la integración del país (Croacia).

Teléfono y electricidad: todo el territorio local cuenta con teléfono y electricidad.

4.3.1.3 Análisis del sistema turístico

El turismo rural se presenta como una nueva opción, que se analiza a continuación.

Cuadro N° 53 - Análisis del Sistema turístico en la Municipalidad de Promina

Tipos de Turistas	Demanda actual por tipo de turistas	Oferta turística potencial
<p>Turismo tradicional: turismo de playa. Origen: Italia, Alemania, Austria y Suiza. Características: turistas cada vez más exigentes en confort y variedad de actividades.</p>	<p>Alojamiento en la costa en hoteles, apartamentos y pensiones. Variadas actividades relacionadas con entretenimiento, diversiones y cultura.</p>	<p>Recurso turístico: Parque Nacional (cascadas), sitios arqueológicos y de interés histórico, cultura culinaria (vinos, aceitunas, jamón crudo, quesos, aceite de oliva)</p>
<p>Turismo de diásporas: Croatas procedentes de todo el mundo, especialmente de Alemania, Australia, Austria , Canadá y Estados Unidos.</p>	<p>Al igual que el turismo anterior esta interesado en el turismo de playa y histórico-arqueológico, y podría demandar también el turismo rural pues tiene un significado emocional, cultural y folklórico especial para los emigrados y descendientes.</p>	<p>Producto turístico: Alojamiento y comidas tradicionales en casas rurales, caminatas, ciclismo, cabalgatas, buceo, rafting, recorridos por sitios históricos-arqueológicos y de producción y degustación de productos típicos(vinos, jamón, aceituna, etc) Paseos en lancha.</p>
<p>Turismo nacional, de jubilados y escolares. Tanto nacionales, como internacionales.</p>	<p>El turismo rural tendría buenas oportunidades con este sector demanda turística. Presentando la ventaja adicional que la estación turística se extendería desde la primavera hasta el otoño, inclusive.</p>	

<p>Turismo de los países ex comunistas: procedentes de Polonia, República Checa, Eslovaquia y Hungría. El nivel de vida de estos países se incrementó y en consecuencia hay mayor demanda de turismo hacia playas mas cálidas.</p>	<p>Estos turistas demandan especialmente turismo de playa. Los países más cercanos con playas de aguas más cálidas son Italia, Eslovenia y Croacia. Las ventajas comparativas de Croacia son las playas menos contaminadas y el menor costo de los servicios. Se sabe que tienen cierto interés en turismo rural.</p>	
<p>Turismo de yates, especialmente procedente de países de Europa. Alto nivel de poder adquisitivo y muy exigentes.</p>	<p>Estos turistas hacen turismo en las islas del archipiélago Dálmata (más de ochocientas islas) y hacen uso de las marinas. Si la marina de Skradin pudiese ampliar su capacidad podría tener mayor demanda de éste sector de la demanda turística, permitiéndole a Prómima también la posibilidad de completar esta oferta.</p>	

Es de esperar que se continúe incrementando el turismo en Croacia en los próximos años, debido a los siguientes factores:

- * Calidad de los recursos naturales, pues las playas están menos contaminadas que en otros destinos mediterráneos, y la densidad de construcción es también menor que en los otros destinos turísticos.

- * Calidad de los servicios (especialmente en la zona costera). Los hoteles fueron privatizados y remozados, también la oferta y calidad del servicio en apartamentos y pensiones mejoró notablemente en los últimos años.

- * Precios comparativamente menores, por igual servicio, que en otros países vecinos como Eslovenia e Italia.

- * Conclusión de la construcción de las autopistas que vertebran todo el país y conectan a Croacia con todos los países de la Unión Europea (recientemente ampliada hasta Split – tramo Split a Dubrovnik en construcción).

- * Aeropuertos internacionales, como el de Split (distante aproximadamente 85 kms de Promina) que conecta con vuelos directos con las principales capitales de Europa especialmente en la época turística alta (de junio a septiembre).

- * Es también importante hacer notar que Croacia tiene, comparativamente, menor nivel de delincuencia común y un nivel de seguridad mayor que otros destinos turísticos.

Con el incremento del turismo en general, también se incrementarían las posibilidades de desarrollar el turismo rural en las áreas de Skradin y Promina. En Europa hay una tendencia a revalorizar los espacios naturales, la cultura y el folclore de los pueblos y esto daría también mayores posibilidades a la zona de Skradin y Promina, e incluso a otras municipalidades colindantes como Drnis y Ruzic.

La estrategia para desarrollar el turismo rural en la zona, debe considerar la elaboración en forma coordinada de un plan de negocio turístico, con la participación del sector público (a nivel municipal, provincial y nacional) y privado; con la activa participación de la población interesada y beneficiada.

Será muy importante que el estado y el sector privado, apoyen con recursos financieros y crédito para que la población interesada pueda desarrollar la infraestructura necesaria, y acorde a las exigencias de la demanda, del alojamiento.

También la capacitación cumplirá un rol fundamental para adecuar la oferta de servicios a la demanda turística. Por ejemplo, existe en la población una predisposición especial para el aprendizaje de distintas lenguas, debido a que el pueblo croata es uno de los pueblos más emigrantes del mundo, como así también, a la guerra, porque un gran porcentaje de la población tuvo que refugiarse en otros países, como por ejemplo Alemania. Sin embargo, es necesario lograr un mayor nivel de capacitación de la población rural para satisfacer el nivel de exigencias de la demanda turística.

Entre los principales problemas a considerar en el municipio de Promina, se encuentran:

- * Minado de un sector del parque Nacional, aunque se hicieron grandes esfuerzos económicos para des-minar el área turística.

- * Minado de algunos caminos vecinales (de tierra) que comunican a Promina con el eje vial a Drnis y Skradin.

- * Estructura de la población: un porcentaje de la población es mayor de edad y tiene limitado interés o conocimiento de las inversiones necesarias en sus predios, para lograr un adecuado desarrollo turístico.

- * Mecanismos públicos y privados que comercializan y promocionan los recursos turísticos: hasta la fecha se visualizó como potencial turístico al turismo de playa y la promoción y comercialización se realiza pensando en éste tipo de turismo.

- * No existe suficiente apoyo de instituciones públicas, ni privadas para promover el turismo rural, en términos de capacitación a la población local y créditos.

4.3.1.4 Determinación de la vocación turística de Skradin y

Prómina

(1) Parque Nacional de Krka

Ver página web: www.npkrka.hr

(2) Monasterio de Visovac (San Arcángel)

Ver página web: www.skradin.com/visovac.html

- Nombre de la atracción o recurso turístico: Monasterio Franciscano de Visovac “San Arcángel”
- Localización.: Isla sobre el río Krka, (municipio de Skradin), distante solo 3 kms de la municipalidad de Prómína.
- Tipo y descripción: Monasterio Franciscano “activo” con un museo y jardines
 - Condición actual: Excelente estado de conservación
 - Mejoras necesarias: embarcadero en las márgenes del río Krka y nuevas embarcaciones
- Características especiales: antiguo monasterio, muy bien cuidado.
 - La atracción turística está disponible a los visitantes desde Semana Santa hasta fines de Octubre , de lunes a sábado

La mayoría de los turistas son croatas, aunque durante la estación alta (julio- agosto), también hay mucho turismo europeo. Se estima que unos 10.000 turistas visitan la isla por año.

- Hay un camino vecinal (para vehículos particulares) hasta el embarcadero y luego los visitantes suben a pequeños barcos manejados por los monjes franciscanos (capacidad de 25 pasajeros por embarcación); también hay excursiones en barco desde la marina de Skradin..

4.3.1.5 Cuadro N° 54 - Análisis de la actual y potencial oferta turística en la zona de Promina y Skradin

INVENTARIO DE LA OFERTA TURÍSTICA	EVALUACIÓN DE LA OFERTA TURÍSTICA	PRODUCTO TURÍSTICO POTENCIAL
<u>Recurso turístico natural:</u> Parque Nacional Krka Río Krka El Río Krka, el cual desemboca en el canal de Sibenik. El caudal medio anual del río es 55m ³ /segundo pero puede llegar, en las máximas crecidas, a 350 m ³ /segundo. Áreas protegidas: Parque Nacional del Krka (10.900	<u>Presencia de atractivos turísticos.</u> <u>Calidad del entorno.</u> Las municipalidades de Promina y Skradin tienen recursos naturales, como el parque nacional del río Krka y las cascadas, único en Europa por sus características calcáreas, su bella paisajística, y por la calidad del agua. <u>Parque nacional:</u> Condición actual: muy	<i>En la parcela: actividades relacionadas con:</i> La vitivinicultura, incluyendo la vendimia y producción de vino (fines de septiembre – comienzos de octubre) . Producción orgánica de hortalizas y árboles frutales (manzanos, ciruelos, durazneros, higueras, cerezos, guindos, perales, castaños, almendros, olivos, etc.) Cuidado de animales de la granja (aves, ovejas, cabras)

<p>has)</p> <p>Cascadas: son numerosas en toda la zona. Se destacan las cataratas del Krka con sus 7 saltos centrales: Bilusica Buk (22,4 mts), Brljan (15,5 mts), Manojlovacki Slapovi.</p> <p>Flora y fauna mediterránea</p> <p>Clima mediterráneo: con estación seca en verano e inviernos suaves. Gran porcentaje de días soleados al año.</p> <p><u>Recurso turístico cultural:</u> Restos arqueológicos ciudad es en el siglo II antes de Cristo, en los anales romanos, donde se menciona a la población de Scardona. Esta localidad ya figuraba en los mapas de la primera mitad del siglo VII, como uno de los primeros asentamientos construidos por los croatas. Edificios o sitios históricos: los más importantes son la iglesia de la Santa Madre Maria de Dubravicke (ciudad de Skradin) y la iglesia de San Bartola en Piramatovci.</p> <p>Monumentos: el antiguo molino de Skradinski Buk.</p> <p>Sitios arqueológicos: Bribirska Glavica, ruinas de la pequeña ciudad croata edificada en el siglo XIII después de Cristo. Otros pequeños poblados del siglo XIV, ubicados</p>	<p>aceptable, con algunas facilidades y un gran ingreso de turistas Capacidad de atracción: muy alta</p> <p>Capacidad de carga: limitada, se estima que el óptimo de turistas debería ser 75.000 al año, y mejor distribuidos durante el año.</p> <p>Compatibilidad con planes regionales y nacionales: no existen todavía, pero están en proceso (Plan Nacional de Parques Nacionales)</p> <p>Planes de mejoras: ampliar y mejorar los caminos internos; indemnizar a algunos propietarios privados (expropiación); crear más hospedaje.</p> <p><u>El Recurso cultural</u> tiene un gran potencial aun no explotado. Es necesario realizar inversiones en los sitios arqueológicos, como el de la ciudad de Scardona que data del siglo II antes de Cristo, Trosenj grad y Cucevo, a fin de hacer restauraciones. También se debería hacer un buen mercadeo de estos potenciales productos turísticos.</p> <p><u>Monasterio Visovac</u></p> <p>Condición actual: excelente estado de conservación.</p> <p>Se cuenta con una tienda de souvenirs.</p>	<p>y otros animales típicos en la zona, como burros. Producción de conservas y embutidos caseros: chorizos, carne seca, el famoso jamón crudo dalmata, preparación de aguardiente con diferentes tipos de frutas (nueces, guindas, etc) y otras conservas de vegetales típicas de la zona como el ayvar, el chukrut, etc. Frutas deshidratadas: higos, ciruelas, peras, duraznos, etc (según la época). Producción de pan casero. etc. Reconocimiento y recolección de plantas aromáticas y medicinales.</p> <p><i>Actividades complementarias en el área de la municipalidad de Skradin:</i></p> <p>Sitios Naturales: Observación de aves. Excursiones al Parque Nacional de Krka y cataratas. Recolección y reconocimiento de plantas aromáticas y medicinales, espárragos silvestres, hongos silvestres, frutas del bosque (frambuesas, zarzamoras, frutillas silvestres).</p> <p>Actividades culturales: Excursiones a la parte antigua de la ciudad de Skradin . Visita a sitios arqueológicos. Visita a monumentos, museos e iglesias. Fiestas patronales</p>
--	---	---

<p>dentro del Parque Nacional Krka, son: Trosenj-grad, Bogocin-grad y Kljucica.</p> <p>Monasterios: el más importante es el de la isla de Visovac, (isla dentro del río Krka), que se llama el Monasterio de San Arcángel, y que aún hoy es un monasterio activo (con monjes franciscanos) y muy visitado por los turistas – se accede al monasterio solo por barco, de 9 a 17 hs. El monasterio original (luego reconstruido) data del año 550 (siglo VI).</p> <p>Biblioteca, museos e iglesias.</p> <p>Grupos folklóricos de baile y canto.</p> <p>Fiestas patronales Festival de verano de Skradin Elaboración artesanal de alimentos y bebidas Gastronomía Artesanías</p>	<p>No se cuenta con ningún servicio de cafetería, bebidas o alimentos.</p> <p>Mejoras necesarias: embarcadero en las márgenes del río Krka y nuevas embarcaciones</p> <p><u>Municipalidad de Prómína</u></p> <p>Ruinas de la fortaleza de la ciudad de Necven:, cercana a la localidad de Puljane, en la margen izquierda del río Krka y al frente de las ruinas del Fuerte de la antigua ciudad de Trosenj.</p>	<p>Conciertos musicales. Ferias artesanales</p> <p>Ofertas gastronómicas y etno-gastronómicas: Restaurantes de pescados y mariscos. Restaurantes de oveja y cerdo rostizados. Ruta del vino.</p> <p>Actividades al aire libre: Caminatas por senderos. Cabalgatas en caballos y burros. Bicicletas Montañismo. Remo (en el río Krka) Rafting (en el río Krka) Pesca (no incluye el área del Parque Nacional). Caza.</p> <p>Otras actividades: Visitas a criaderos de ñandúes. Visita a la muestra permanente de aves de rapiña. Observación de la esfera celeste con telescopio. Talleres de artesanías y pintura: artesanía tradicional realizada con ostras, maderas y piedras de la zona. Combinación de pintura y materiales de la zona.</p>
<p><u>Sociedad local</u> Pérdida de población (50 % de la población que existía en 1991), emigración natural agravada a causa de la guerra 1991-1995. Composición de la población: un gran porcentaje de adultos y ancianos.</p>	<p>Es necesario revertir el proceso de emigración generando nuevas, creativas y rentables actividades económicas que permitan generar fuentes de trabajo, y reconstruir la infraestructura destruida durante la guerra.</p>	<p>Generación de nuevas fuentes de trabajo y encadenamientos productivos.</p>

<p>Nivel de alfabetismo 99% varones y 98 % mujeres-.</p>		
<p><u>Oferta central y de servicios:</u> <u>Alojamiento:</u> <u>En Prómína:</u> Iniciciente *Una casa de familia que da alojamiento.</p> <p><u>En el área de influencia del Parque Nacional</u> Hoteles: En la ciudad de Skradin y alrededores, existen dos hoteles “Sradinski Buk” con 55 camas (***) y Marina de Skradin (**) Pensiones: Hay casas de familia que dan pensión pero no hay gran oferta, la mayoría se encuentran en la localidad de Skradin. Departamentos: Existen departamentos para alquilar en la localidad de Skradin, aunque la oferta es limitada. Camping y trailer Park: La municipalidad de Skradin clausuró el único camping existente por estar localizado dentro del parque Nacional de Krk. No se habilitó ningún otro lugar para camping en esta temporada. <u>Alimentación:</u> En la localidad de Skradin y alrededores: Restaurates: Existen 8 restaurantes:Bonaca, Prstaci, Marko Polo, Zlatne Skoljke, Paulonija, Marina, Pini y Skala, donde se puede comer platos típicos y comidas italianas. Cafeterías: Hay en cuatro Mojito, Polo, Platana y</p>	<p><u>Oferta central y de servicios:</u></p> <p>Calidad de los servicios. Los hoteles fueron privatizados y remozados, también la oferta y calidad del servicio en apartamentos y pensiones mejoró notablemente en los últimos años. Sin embargo se detecta la necesidad de capacitación a todos los involucrados en el turismo, para lograr un nivel de servicios al nivel de las expectativas de los turistas.</p> <p><u>Mejoras necesarias:</u> mejorar la limpieza y calidad del alojamiento. Mejorar las alternativas de alimentación. Control del número de turistas (impacto ambiental)</p> <p>Precios comparativamente menores, por igual servicio, que en otros países vecinos como Eslovenia e Italia.</p>	<p><u>Oferta central de servicios:</u></p> <p>Además de la oferta de servicio de alojamiento y alimentación ya existente, se podrá incorporar la de turismo rural. Diversificando las opciones ya existentes, mejorando la calidad de los servicios y la relación beneficio-costo.</p> <p>Será imprescindible para ello: la capacitación de todos los involucrados en este emprendimiento(gobierno, productores, técnicos, etc), fomentar la creación una Asociación de Turismo Rural y realizar un buen mercadeo del producto turístico.</p>

<p>Niko.</p> <p>Hay 4 “Konobe” (lugares de venta y degustación de jamón cocido, quesos y vinos): Angella, Mate, Vino y Toni.</p> <p>En el parque nacional hay tres cafés, en uno de ellos también es posible comer sándwiches. (En los cafés en Croacia, en general, no se sirven alimentos sólidos).</p> <p>Quioscos: Hay aproximadamente 4 quioscos donde se venden golosinas, helados y periódicos.</p> <p>Feria: Existe una feria permanente donde se venden verduras (5 locales).</p> <p><u>Esparcimiento:</u></p> <p>Paseo en lancha desde la localidad de Skradin , hasta las cascadas: Hay dos firmas que realizan este paseo, con una frecuencia de media hora todo el día(en la estación turística).</p> <p>Billar: Uno de los cafés tiene billar.</p> <p>Salón de baile: Uno de los cafés tiene salón de baile.</p> <p>Bocha: Hay dos canchas para jugar a las bochas.</p> <p>Cancha de tenis y pileta: En el hotel Skradinski Buk</p> <p>Cancha de futbol: se cuenta con un espacio acondicionado donde se juega al futbol.</p> <p>Playa en la margen derecha del río: se construyó una pequeña playa con arena y cemento.</p>	<p><u>Esparcimiento:</u></p> <p>En Prómína: No hay Solamente dos cafés con billar. No se trabaja los domingos.</p> <p>En el área del influencia del Parque Nacional de Krka:</p> <p>Prácticamente no hay, por lo que se debería diversificar las opciones de esparcimientos: deportes acuáticos y al aire libre, cine, internet café, discotecas bailables, etc.</p> <p>También se debería mejorar la atención y la calidad de los existentes.</p>	<p><u>Esparcimiento:</u></p> <p>Será fundamental diversificar las opciones (Ver Producto Turístico potencial en la parcela y al aire libre)</p> <p>Además será necesario contar con internet cafés, canchas de deportes variados, incluyendo los acuáticos(río Krk)</p>
---	--	---

<p><u>Otros servicios:</u> Oficina de información turística: dependiente del gobierno de Sibenik. Casa de cambio: hay dos casas de cambio. Centro estatal de primeros auxilios: trabaja medio día Farmacia en la localidad de Skradin. Estacionamientos: Existen dos grandes playas de estacionamiento. Transportes turísticos: en lancha hacia las cascadas y al monasterio franciscano situado en una isla en el río Krk. Embarcadero: donde salen las lanchas turísticas. Marina: hay una marina Almacenes: venta de alimentos. Negocios: venta de vinos, artesanías típicas realizadas en cochas, piedras calizas y madera, venta de ropa.</p>	<p><u>Otros servicios:</u> Cercanía de un centro urbano con servicios completos La ciudad de Sibenik se encuentra a 20 kilómetros de la municipalidad de Skradin , cuenta con un hospital estatal , y farmacias privadas y estatales. La ciudad de Split, distante 80 kilómetros, cuenta con varios hospitales, servicios de salud más completos, como así también, mayores opciones de servicios privados de salud. Lamentablemente en la localidad Skradin no existen servicios privados de salud y el dispensario solo atiende en horarios de la tarde, lo que implica que no hay garantía que se pueda realizar primeros auxilios en casos de emergencia.</p>	<p><u>Otros servicios:</u> Debería contarse con un servicio privado de salud y mejorar el servicio estatal(El horario de atención debe ser permanente, no solamente a la tarde), especialmente en los meses de verano. Contar con una agencia de rent a car.</p>
--	--	--

4.3.1.6 *Los clientes potenciales:* análisis de las encuestas realizadas a turistas.

Se entrevistaron 40 turistas (35 extranjeros y 5 Croatas) en junio del 2004, en la zona de Sibenik, en lugares públicos. La síntesis de las respuestas son las siguientes.

La mayoría de los entrevistados tenían el perfil de parejas con 1 o 2 niños, aunque el grupo correspondiente a parejas de pensionados jóvenes (entre 60 y 65 años) también era representativo (8 casos).

Todos los entrevistados, excepto los pensionados, contestaron que eran empleados (50%), “tenían su propio negocio” (30%) o tenían “profesiones liberales” (médicos, abogados, contadores) – 20%.

El 35% dijo tener estudios universitarios, y el 65% restante “secundario o terciario no universitario”.

La gran mayoría de los extranjeros (no croatas) (85%) visitaba Croacia por primera vez. El resto (15% o 5 casos de 35) ya había estado en el país antes. En general planeaban estar 7 días en la costa, excepto los croatas (15 días o incluso más).

La gran mayoría (82%) dijo hablar 2 idiomas o más.

Aspectos de la visita

Cómo se enteró del destino turístico: la inmensa mayoría (32 casos u 80%) vino por su cuenta, y sólo el 20% vino por paquete de Agencia de viajes.

Sólo el 25,7% de los 35 extranjeros (9 casos) contestó que estaría dispuesto a volver a Croacia – y aunque la encuesta no lo solicitaba, muchos argumentaron que “era muy lindo” pero que no volverían porque “era demasiado caro”.

En cuanto al tipo de hospedaje utilizado, el 40% (16 casos) se alojaban en casas privadas (alojamiento privado), el 30% (12 casos) en auto-camp o campamentos, el 20% (8 casos) en hoteles, y 4 de los croatas (10%) en “su propia casa o con amigos”.

En cuanto al transporte utilizado, el 75% (30 casos) usó su propio vehículo para llegar a la costa, y el otro 25% en autobús público o turístico.

Ninguno quiso contestar a las preguntas sobre lo que invirtieron en el viaje.

Experiencias del viaje

La gran mayoría (29 casos o 72,5%) contestó que sí le gustaría realizar actividades recreativas adicionales.

De los que contestaron que sí, se obtuvieron las siguientes respuestas (29 entrevistados x 3 respuestas permitidas por cuestionario = 87 respuestas)

- Alojamiento en una granja / parcela tradicional dálmata y/ o visita a una granja ecológica = 10 casos
- Visita a Parques Nacionales = 19 respuestas
- Etno – pueblos = 6 respuestas
- Turismo tipo Robinson = 5 respuestas
- Bicicletas (tours) = 5 respuestas
- Montar a caballo = 3 respuestas
- Montañismo = 6 respuestas
- Observación de aves = 4 respuestas
- Pesca Deportiva (Big Fish Game) = 5 respuestas
- Deportes extremos (tipo Bunjee Jumping) = 6 respuestas
- Caza deportiva = 2 respuestas
- Visitas a Viñedos y Bodegas familiares = 8 respuestas
- Rafting = 3 respuestas
- Monumentos Históricos y Arqueológicos = 5 respuestas
- Otros: especifique (0)

La conclusión obvia de estas respuestas es que los Parques Nacionales de la zona de Sibenik no son muy conocidos por algunos de los entrevistados.

El turista no cree, en general, que durante la visita, se interiorizó acerca de algún elemento relacionado con la ecología o la cultural local. Sólo 7 de los turistas extranjeros encuestados (20%) contestaron afirmativamente a esta pregunta.

En cuanto a si recomendaría este itinerario a un familiar o amigo, el 52,5% (21 casos) dijo que sí

4.3.1.7 Productos turísticos potenciales en la zona de Promina

Teniendo en cuenta las características de los potenciales clientes (familias, grupos de jubilados, estudiantes de primaria y secundaria, profesionales), los potenciales productos turísticos deberían ser acordes a la exigencia (en temática, cantidad y calidad) de los potenciales clientes. Lo que implicaría definir para cada producto, cliente y segmento un proceso de selección particular.

De acuerdo a este grupo objetivo, uno de los productos turísticos a desarrollar sería el turismo rural educacional. En consecuencia, se debería contar con suficiente información y conocimiento de cada producto turístico con el mayor detalle posible. También, se tendrá en cuenta que el material (libros, folletos, videos, etc) deberán estar traducidos en varios idiomas; especialmente en croata, inglés, alemán e italiano (de ser posible debería estar escrito también en: polaco, checo, húngaro y francés).

Los productos turísticos deben ser de calidad y tener los estándares a los cuales los turistas, especialmente los extranjeros, están acostumbrados.

Se debe tener en cuenta que para lograr que el producto turístico sea variado y de calidad, es necesario lograr acuerdos entre los miembros de la Asociación de Turismo Rural, que es uno de los objetivos del proyecto; como así también con los otros agentes de turismo que se encuentran en la zona y fuera de ella.

En la parcela: actividades relacionadas con:

- La vitivinicultura, incluyendo la vendimia y producción de vino (fines de septiembre – comienzos de octubre) .
- Producción orgánica de hortalizas y árboles frutales (especialmente guindos, cerezas y almendros, etc.)
- Cuidado de animales de la granja (aves, ovejas, cabras) y otros animales típicos en la zona, como burros.
- Producción de conservas y embutidos caseros: chorizos, carne seca, el famoso jamón crudo dalmata, preparación de aguardiente con diferentes tipos de frutas (nueces, guindas, etc) y otras conservas de vegetales típicas de la zona como el ayvar, el chukrut, etc. Frutas secas y deshidratadas: almendras, cerezas, etc (según la época). Producción de pan casero. etc.
- Reconocimiento y recolección de plantas aromáticas y medicinales.

Actividades complementarias en el área de la municipalidad de Prómína:

Sitios Naturales:

- Observación de aves.
- Excursiones al Parque Nacional de Krka y cascadas.
- Recolección y reconocimiento de plantas aromáticas y medicinales, espárragos silvestres, hongos silvestres, frutas del bosque (frambuesas, zarzamoras, frutillas silvestres).

Actividades culturales en Prómína:

- Visita a sitios arqueológicos.

Actividades culturales en el área de influencia del Parque Nacional de Krka

- Visita a monumentos, museos e iglesias en Drnis y/o Skradin
- Fiestas patronales en Drnis y/o Skradin
- Conciertos musicales.
- Ferias artesanales

Ofertas gastronómicas y etno-gastronómicas:

- Restaurantes de pescados y mariscos.
- Restaurantes de oveja y cerdo rostizados.
- Ruta del vino.

Actividades al aire libre:

- Caminatas por senderos.
- Cabalgatas en caballos y burros.
- Bicicletas
- Montañismo.
- Remo (en el río Krka)
- Rafting (en el río Krka)
- Pesca (no incluye el área del Parque Nacional).
- Caza.

Otras actividades:

- Visitas a criaderos de ñandúes.
- Visita a la muestra permanente de aves de rapiña.
- Observación de la esfera celeste con telescopio.
- Talleres de artesanías y pintura: artesanía tradicional realizada con ostras, maderas y piedras de la zona. Combinación de pintura y materiales de la zona.

4.3.1.8 Asistencia Técnica para Acceso al crédito:

No hay un problema de liquidez en el sistema bancario croata: lo que faltan son proyectos de pequeña y mediana empresa “bancables”; es decir propuestas que satisfagan los criterios técnicos y financieros de los bancos.

En virtud de lo anterior, el gobierno de la Provincia, a través del Centro para la Pequeña y Mediana Empresa de la Provincia, debería proveer fondos (no reembolsables) para apoyar

a los potenciales proveedores de servicios turísticos de la zona de Promina a preparar su Plan de Negocios (Business Plan) y someterlo a las sucursales locales de los bancos.

4.3.1.9 Mercadeo de los productos y servicios:

La estrategia de mercado será clave para lograr el éxito de esta actividad. Para ello, deberán trabajar en forma participativa todos los involucrados en el sector / en el área: los beneficiarios, el sector público y el privado. Se deberían lograr acuerdos entre la Asociación de Turismo de la Provincia, y los agentes de viaje nacionales y extranjeros. En un futuro cercano, será necesaria la asistencia de un especialista para la elaboración del plan de mercadeo. La elaboración de dicho plan deberá incluir la participación de los proveedores directos (productores), como los indirectos (dueños de restaurantes, de alquiler de lanchas, bicicletas, etc.). De esta forma, se logrará mejorar la promoción y la eficiencia del mercadeo. Los agentes de turismo deben tener claro que se requiere un esfuerzo continuo y constante si se quiere tener grandes logros. Involucrando a todos los proveedores directos e indirectos se logrará crear más puestos de trabajo para los miembros de la comunidad.

La Asociación de Turismo de la Provincia deberá usar herramientas y mecanismos a fin de lograr acuerdos con los operadores de turismo nacionales / internacionales, para contactar a los potenciales clientes del turismo rural. Es sabido en Croacia que sólo una pequeña parte del turismo va directamente a las áreas rurales. Por lo tanto, solo con un buen mercadeo y demostrando una buena calidad del servicio ofrecido, parte del mercado turístico actual puede ser captado por las áreas rurales.

El turista que quiere pasar sus vacaciones en el área rural, quiere y espera buena comida, buen vino, atención amable y esmerada. El aspecto cultural también tiene un rol importante.

A fin de lograr realizar un eficiente mercadeo, las siguientes actividades se deberían realizar:

- **Constitución de una Asociación de Turismo Rural** que involucre no solo a la oferta turística de la municipalidad de Prómima, sino debería integrar a toda el área de influencia del Parque Nacional de Krka – otros municipios como Skradin, Drnis y Ruzic.
- Establecer una **red de cooperación** entre los operadores de turismo, las agencias nacionales e internacionales, con la Asociación de Turismo Rural.
- Realizar la **promoción** entre los potenciales destinatarios.
- Tener una **comunicación** fluida y permanente con las autoridades e instituciones locales, a fin de que estén alerta de las necesidades para promover el desarrollo económico de la comunidad.
- Diseñar folletos y otros materiales de **difusión turística** (fotos, mapas, etc.)
- Elaboración de un libro de mano para **información** de sobre aspectos culturales en la municipalidad de
- **Organización** de tours a las áreas rurales con periodistas.
- **Participación** en ferias turísticas nacionales e internacionales.
- Disponer de **información actualizada** de las tendencias del mercado, a fin de incorporar nuevos productos turísticos y posibilidades para su desarrollo futuro, de acuerdo a las necesidades, deseos y motivaciones de los visitantes nacionales y extranjeros.

4.3.1.10 Actividades de Capacitación:

Los futuros agentes de turismo del municipio deben ser conscientes de que el turismo rural puede proveerles de un ingreso adicional a su granja, como así también implicará el desarrollo de su comunidad. Por lo tanto, la capacitación será de importancia clave para lograr los objetivos propuestos.

Las necesidades de capacitación deberán ser identificadas con la participación de todos los interesados en el proyecto: los proveedores, técnicos, especialistas, el gobierno, los beneficiarios indirectos, las agencias de turismo, los potenciales clientes, etc.

La capacitación podría incluir:

Capacitación para las familias (futuros empresarios en turismo rural), según la perspectiva de los entrevistados, la capacitación podría incluir:

Se estima un curso de unas 70 horas (10 días hábiles) que podría abarcar los siguientes temas:

- Nociones básicas sobre los tipos de turismo (en general) y el turismo rural
- Geografía, herencia cultural e histórica, y su importancia en el turismo rural
- La cultura oral y de escritura – como dirigirse a los turistas y a los operadores – Trabajar con y para los turistas: fundamentos de la comunicación.
- La importancia de los idiomas extranjeros, y su relevancia en la oferta de turismo rural
- Las actividades de catering (alimentación de los huéspedes y sus hábitos nutricionales) – Estándares en la cocina
- Arreglos externos e internos edilicios en el alojamiento
- El servicio
- Principios básicos de una empresa: nociones básicas del Plan de Negocios
- El camino hacia el mercado: principios del marketing
- Principios y obligaciones legales de un empresario turístico
- Contabilidad básica
- El rol de la informática
- La capacitación del personal: importancia

Capacitación para los otros agentes involucrados en el turismo rural (operadores, empleados de las Asociaciones de Turismo, agencias de viaje, gobiernos locales, guías, etc)

Un curso de unos 3 días sobre los siguientes temas :

- Principios básicos del turismo y del marco legal
- Breve historia de Croacia y de la Dalmacia
- Monumentos y herencia cultural de la Dalmacia
- El turismo en áreas rurales: condiciones mínimas requeridas, en términos de alojamiento y catering (alimentación) de los pequeños empresarios en los pueblos rurales
- El negocio del turismo. Principios básicos empresariales

- Principios básicos del marketing: quienes son los potenciales clientes, cuales son sus objetivos y como satisfacer sus expectativas.
- Como satisfacer la demanda del turismo rural: comunicación escrita y oral
- La necesidad de tener un conocimiento básico de idiomas extranjeros

4.3.1.11 Aspectos legales:

La ley de servicios de alimentación

La ley y las regulaciones sobre el servicio de alimentación (NN48/95, 20/97 y 68/98), se refieren al servicio de alimentación provisto en casas de familias rurales, en el marco de la legislación turística croata. El capítulo 7 de la ley, se titula "Servicios de alimentación ofrecido en casas de familias (household) rurales". El artículo 12 estipula el permiso de preparar y servir alimentos en casas rurales, hasta 50 personas, y no solamente para los huéspedes que se alojan en la casa.

La ley en actividades turísticas

Otra ley importante es la de actividades turísticas (NN96), que introduce en la legislación croata , los términos turismo rural y hospedaje rural. De acuerdo con la definición de ésta ley, establecida en el artículo 61, el turismo rural es la estadía de los turistas en una casa de familia rural (o en una granja) con propósitos de vacaciones y/o recreación.

El artículo 62 de la ley, estipula cuales servicios pueden ser provistos dentro del concepto de turismo rural. En el segundo párrafo del mismo artículo, determina que solamente un hospedaje rural, que tenga permiso, puede proveer servicios de alimentación a los turistas.

Las normas de servicios de alimentación en alojamientos rurales.

El Libro de Regulaciones sobre los servicios de alimentación provistos por una casa de familia rural, estipula en la ley NN.25/99 que se autoriza a las casas de familias rurales a proveer alimentación y servicio de alojamiento. Condiciona la provisión del permiso, a que al menos uno de los miembros de la familia apruebe el examen de calificación para servicios de alimentación. También regula las características de las habitaciones y los apartamentos que tienen arquitectura tradicional(techos, cielo rasos, pisos, categorías, etc.. La primera categoría se simboliza con tres manzana, la segunda con dos y la tercera con una.

La casa rural: El Libro de Regulaciones, establece que la casa rural turística es aquella donde sus miembros residen en una granja (farm), y que su salario proviene del servicio turístico que prestan y de la propia producción agrícola (artículo 2). Aunque no hay precisión sobre el término casa familiar (household) rural.

El turismo rural en casas de familia, debe estar organizado de tal forma que se provea de alimentación, por ejemplo: las bebidas y comidas para los huéspedes debe ser producidos y realizados, en su mayor parte, en la granja. La persona responsable que obtiene el permiso debe vivir permanentemente en el área rural y parte de sus ingresos deben provenir necesariamente de su propia producción agrícola.

Producción casera de los alimentos:

En el párrafo 2 del artículo 3 del Libro de Regulaciones, esta establecido estrictamente que: el desayuno, la media pensión y pensión, como así también las bebidas que se proveen a los huéspedes, deben provenir (en su mayor parte) de la propia producción casera. El párrafo 4 del artículo 3, claramente establece que aquellos ingredientes que no son necesariamente de producción casera, deben estar combinados con productos caseros, por ejemplo: arroz, harina, especias, agua mineral, etc.

Requerimientos mínimos:

El capítulo 3 del Libro de Regulaciones establece las condiciones mínimas indispensables para proveer el servicio de alimentación y vivienda.

Primera condición: contar con suficiente agua potable (que será controlada por una institución autorizada). La infraestructura debe responder a los estándares culturales de la arquitectura tradicional y del área rural donde la casa este situada. Esto será considerado para las restauraciones que se deban realizar).

También regula los requerimientos mínimos con que deben contar las habitaciones (artículo 7), los baños y toilets, los apartamentos (artículos 11 y 12) y los camping (artículo 13).

Los artículos 14 y 17 del Libro de Regulaciones estipula que las casas deben tener, a fin de proveer alimentos y bebidas, comedor y cocina.

4.3.2 Producción Orgánica de alimentos

4.3.2.1 Introducción

El interior de la Provincia de Sibenik, incluyendo el municipio de Promina, es una zona apta para la producción orgánica de alimentos, como lo demuestra el estudio de pre-factibilidad preparado por la Agencia de Desarrollo Economico Local (LEDA), financiado con fondos de la Union Europea y del Gobierno de Noruega.

Existe una demanda creciente por este tipo de productos (los denominados bio o eco-alimentos) en Europa y en el mundo, por razones de salud. En algunos países, como en Austria, la producción orgánica de alimentos ya supera el 10% del total de la producción agrícola.

El estudio de pre-factibilidad del LEDA sugiere que si se promoviera la producción orgánica en la Provincia de Sibenik, no solo se promovería la rehabilitación de la agricultura y la ganadería, sino también se aseguraria un **ingreso mínimo** de entre € 500 y € 750 neto por mes y por familia.

El clima mediterraneo, la calidad del agua y de los suelos, la ausencia de industrias contaminantes en la zona, el hecho de que la tierra fue abandonada durante la guerra (1991-95) y mucha no ha sido aun rehabilitada, son factores claves en Promina para potenciar la introducción de la producción orgánica de alimentos.

Sin embargo, la conversión de una agricultor “tradicional” a un productor “orgánico” es un proceso difícil y requiere un período de adaptación de un mínimo de 2 años. Los

universalmente aceptados Estándares Básicos para la Agricultura Orgánica y la Producción Alimenticia de IFOAM (Federación Internacional del Movimiento de Agricultura Orgánica) son muy estrictos y requieren de una disciplina absoluta por parte del productor.

4.3.2.2. La Conversión a la Agricultura Orgánica

La forma mas fácil para un productor convencional que quiere convertir su producción tradicional a la AO (Agricultura Orgánica) es hacerse miembro de la organización afiliada a IFOAM mas cercana a su domicilio. En Croacia, existen tres organizaciones de productores afiliadas a IFOAM, y en el área de Knin, cercana a Promina, se estableció hace unos años (2004) la primera Cooperativa de Agricultura Orgánica, Eko-Dalmacija, que cuenta con 16 miembros y tiene un acuerdo de cooperación con Naturland Deutschland (para el mercadeo) y con el IMO de Suiza (para la inspección y certificación de las parcelas). Esta cooperativa es piloto y financiada con fondos de la UE y otros organismos internacionales.

Por otra parte, cabe mencionar que el Ministerio de Agricultura de Croacia, tiene un departamento de Agricultura Orgánica (aun sin consolidar), y una Ley de Agricultura Orgánica recientemente aprobada por el Parlamento (2006). En otras palabras, los elementos generales del marco de referencia nacional ya existen.

Antes de decidir semejante paso, el agricultor debe estar seguro que esta dispuesto a responder a las siguientes preguntas:

→ Disposición de todo el grupo familiar (no solo del productor) de convertir la parcela de convencional a orgánica

→ Seguridad acerca de la cantidad y calidad de la información que ha obtenido antes de tomar la decisión final

→ Disponibilidad para cambiar las ideas, los preconceptos, los hábitos de producción y aceptar una nueva visión de la agricultura y de la ganadería

→ Aceptación de la posibilidad de disminuir el ingreso familiar los dos primeros años de producción, ya que los rendimientos por hectarea podrían bajar sustancialmente si no se usan agroquímicos. El mecanismo de compensación de mayor precio x menor rendimiento solo sera favorable a partir del tercer año, después del período obligatorio de „conversión y transición“ (mínimo 2 años).

→ Disciplina, perseverancia y honestidad, como principios rectores de la conversión a la agricultura orgánica.

4.3.2.3 Productos agrícolas y pecuarios potenciales

Considerando (a) la información básica disponible del área de Drnis y Promina - la topografía, el clima, los recursos hídricos, los suelos - su uso potencial y las limitaciones agroecológicas (b) los cultivos que tradicionalmente se producen en la zona (c) los criterios técnicos que los agricultores tendrían que cumplir (d) los estándares para la producción orgánica establecidos por la UE e IFOAM, es posible que algunas de las

familias de Promina cumplan con los requisitos y criterios necesarios para iniciar la transición hacia la agricultura orgánica.

El estudio de pre-factibilidad del LEDA (antes mencionado) había identificado 17 cultivos que tienen potencial de producción orgánica en las Áreas de Sibenik, Drnis(incluye Promina y Knin. Estos son:

- a) Vegetales: papa, zanahoria, cebolla, ajo, repollo, tomate, pimiento, pepino y espárragos.
- b) Frutas: sandía, fresas e higos (bajo riego, que es un problema en Promina).
- c) Otros cultivos: olivo y viñedos
- d) Cereales como cultivos de rotación: maíz, trigo y cebada

En cuanto a las actividades pecuarias, el estudio menciona a la ganadería vacuna (para carne y leche), la cria de ovejas, de cabras y de cerdos. En Promina podría ser elevado el costo de alimentación del ganado vacuno.

4.3.2.4 Análisis económico de las actividades agrícolas bajo agricultura orgánica.

La Cooperativa de Eko-Dalmacija y el LEDA realizaron, en conjunto, un análisis económico de los cultivos mencionados anteriormente, teniendo los precios de mercado y de finca de los productos (bajo agricultura convencional y orgánica) en Cròacia, y llegaron a la conclusión de que los productos con mejor potencial de mercado bajo agricultura orgánica son la papa, la zanahoria, la cebolla, el ajo, el tomate, el pimiento. En Promina podría tener buenas posibilidades de producción y mercadeo las plantas autóctonas como la salvia, como así también los espárragos y alcachofas, aunque se debe hacer estudio de mercado para estos últimos productos.

Cuadro N° 55 - Análisis FODA de la producción agrícola orgánica

Fortalezas – Oportunidades (FO)	Debilidades y Amenazas (DA)
<p>NIVEL NACIONAL</p> <p><u>Dimensión Política – Institucional</u></p> <p>*Posibilidad de acceder a organismos europeos con experiencia en el tema (ej Naturland de Alemania) para brindar capacitación y asistencia.</p> <p>* Posibilidad de acceder para las empresas, a las normas internacionales de control de calidad ISO y HACCP.</p> <p>* Existencia de organismos regionales con cierta experiencia como BIOPA o Eko-Liburnija</p>	<p>NIVEL NACIONAL</p> <p><u>Dimensión Política – Institucional</u></p> <p>* Una burocracia nacional incipiente, todavía desorientada y hasta cierto punto inefectiva</p> <p>* Falta de organismos estatales para proveer asistencia técnica en producción orgánica: el Ministerio no tiene oficinas regionales con funcionarios especializados en agricultura orgánica.</p>

<p><u>Dimensión Económica</u></p> <p>* Mercados: Una creciente demanda en Croacia y en Europa para productos orgánicos</p> <p>*A nivel nacional existen dos organismos que controlan la producción orgánica y proveen la “certificación orgánica”: IMO y BIOPA. Para tener acceso al mercado de la Unión Europea, se debe tener certificaciones como la que provee Naturland Deuthchland.</p> <p>*Para que la producción pueda tener acceso a los mercados europeos y, en general a los mercados internacionales debe contar, además, con las normas de calidad ISO y HACCP. Para una empresa pequeña (la cooperativa piloto Ekodalmacija), el costo para tener la certificación HACCP implicaría a la empresa pagar anualmente 42.000 kunas (7.000 U\$S) y el costo de ISO es aproximadamente 50.000 kunas (más de 8.000 U\$S). El gobierno, para promocionar la producción orgánica y su exportación, subsidia la mitad del costo total de las licencias HACCP e ISO.</p>	<p><u>Dimensión Económica</u></p> <p>*Los precios de mercado no están formados en Croacia, y son muy variables de año en año</p> <p>* Mercado externo (europeo) muy competitivo y exigente</p> <p>*Dificultad de acceso al crédito productivo para AO .</p>
<p>NIVEL LOCAL</p> <p><u>Dimensión Ambiental</u></p> <p>*La agricultura orgánica es una agricultura sustentable a largo plazo que es compatible con el medio ambiente</p> <p>*Las tierras en Prómína no están contaminadas por químicos (abandonadas desde la guerra en 1991) y no hubo reinstalación de industrias contaminantes en todas el área.</p> <p>*La napa freática está a 10 m de profundidad.</p> <p>* Sería rentable incluso cultivar plantas autóctonas que no necesitan riego, como la salvia.</p> <p>* Hay condiciones agrológicas</p>	<p>NIVEL LOCAL</p> <p><u>Dimensión ambiental</u></p> <p>*Una distribución desigual de las lluvias (riesgo de sequía o inundación en verano). No todos los años el agua en la napa freática tiene el mismo nivel, podría estar a mayor profundidad. El agua potable es cara.</p>

favorables para el cultivo de espárragos que necesita agua en primavera, coincidiendo con la época de mayor humedad en Promina.

Dimensión Social

*Es posible que si se fomenta un espíritu cooperativista y/o asociativo entre los miembros de la sociedad, a través de la capacitación, no solo se podría lograr mayor eficiencia y crecimiento económico, sino también integración de los dos grupos étnicos enfrentados durante la guerra. En la experiencia de la cooperativa Ekodalmacija se hicieron algunos progresos de integración entre croatas y serbios en el área de Knin.

Capacitación

*Buen nivel general de educación de los productores

* Actitud positiva hacia la capacitación. Son concientes que no saben suficiente y manifiestan necesidad de aprender, especialmente entre las mujeres encuestadas.

*La cooperativa "Salvia", recientemente creada, en Zadar podría eventualmente impartir cursos para la producción (con estándares de producción alemanes), según los acuerdos realizados con empresas alemanas.

* La cooperativa piloto Ekodalmacija, creada con fondos de la UE y otras organizaciones internacionales, aunque ha enfrentado problemas que pusieron en

Dimensión social

*Necesidad de formar asociaciones y/o cooperativas de producción.
* Hay falta de capacitación sobre asociaciones y cooperativismo
* Falta de conciencia cooperativa y/o de asociación para fines productivos y/o comercialización. Actitud negativa, en la población local, hacia al cooperativismo y en algunos casos hacia las asociaciones; fundadas en las experiencias con las cooperativas de la época socialista.
* Necesidad de reconstruir el capital social. Estimular la solidaridad, reducir los conflictos, mayor participación de las mujeres.
* Las mujeres en el área de Drnis-Promina están recargadas de tareas y tienen escaso tiempo para la socialización y capacitación.

Capacitación

*Falta de personal gerencial capacitado

*Hay falta de capacidad gerencial, cultura empresarial en los productores.

*Desconocimiento técnico de los productores locales sobre producción orgánica.

* Necesidad de concienciar a los productores a cerca de la necesidad de respetar puntillosamente las normas de producción orgánica y medio ambiente en todas las etapas de producción, a fin de lograr la certificación de la producción y la credibilidad del mercado.

peligro su existencia - sus miembros y los técnicos involucrados adquirieron cierta experiencia en el tema de producción orgánica (papas, berenjenas, chiles amarillos, etc) y comercialización de la misma.

Dimensión Económica

*Buena infraestructura rural en términos de caminos

* Nuevas producciones posibles (ademas de la mas tradicionales como papa, cebolla, ajo y zanahoria):

* Salvia: La comercialización se podría realizar a través de la cooperativa Salvia (localizada en la provincia de Zadar) con destino a Alemania.

* Alcachofas y espárragos: se podría producir alcachofas orgánicas para el mercado italiano y espárragos orgánicos, aunque en ambos casos se debe hacer un estudio de mercado mas detallado.

Producción de alimentos orgánicos, especialmente hortalizas de verano e invierno que crecen en la Dalmacia.

*Potenciales agroindustrias
Procesamiento y transformación de verduras y frutas. Empacado, elaboración de productos disecados o congelados. Innovación en la presentación de los productos y/o combinación de los productos orgánicos, por ejemplo tomates disecados, con aceite de oliva y especias.

*Comercialización de la producción fresca (mercado local), parte a los hoteles

*Es necesario capacitación técnica para los extensionistas / agrónomos y agricultores.

* Crédito para capacitación: Para tener acceso a la capacitación, una empresa debe tener como mínimo 3 años consecutivos de estabilidad financiera. Por ende, para el rubro de capacitación de una empresa que se inicia, es necesario conseguir donaciones, gestionando /negociando subvenciones de los organismos que la proveen.

Dimensión Económica

*Desconocimiento de las pautas técnicas por parte de los productores locales sobre la producción orgánica.

* Tamano de las parcelas. Para que sea rentable, por ejemplo el cultivo de espárragos, se debería producir (como mínimo) en media hectárea, pero también depende del precio de mercado.

* Problemas de producción: pérdidas de cosecha, bajos rendimientos por hectárea, falta de calidad de los productos (homogeneización, apariencia, etc).

* No reciben una capacitación continua formal por parte de una empresa alemana (Naturland Deutschland).

* No existen siempre "records" previos sobre el comportamiento de los insumos: qué semillas orgánicas y donde se deben comprar.

* Cómo combatir determinadas plagas y hongos en la región (Dalmacia), con qué productos naturales, la exacta composición y proporciones, en qué cantidades, con qué frecuencia, etc.

en la costa en el verano, en las ferias y supermercados y en empresas como SMS de Split

* Falta de experiencia entre los productores y técnicos sobre planificación y organización de la producción y comercialización: entrega oportuna, provisión regular en cantidad y calidad.

* Mercado relativamente virgen y desconocido: imponer un “nuevo” producto (alimentos orgánicos) es a veces, según expresan los productores de Ekodalmacija, “una odisea”, ya que muchos potenciales compradores (hoteles turísticos, supermercados) tienen un conocimiento muy vago sobre lo que significa la producción orgánica; o simplemente piensan que era un engaño más de productores que quieren hacer pasar un producto común por “orgánico”.

* Problemas de comercialización: acceso a los mercados, precios, concienciación de los consumidores. Los precios de los productos orgánicos son similares a las de los productos agrícolas tratados con agroquímicos. No existe aun, ni a nivel provincial, ni nacional, concienciación de las ventajas de consumir producción orgánica y las empresas (y el público en general) no están dispuestas a pagar mucho más dinero por el mismo producto, sin agroquímicos.

* Los pequeños productores no disponen de dinero para realizar planes de inversión, que es la condición para gestionar créditos bancarios. (Ksenjia Boroski)

* Dificultades para acceder al crédito: la banca privada en Croacia (que representa el 80 % de la banca) no esta siempre interesada en el pequeño y mediano productor agrícola.

IV.4.4

Cuadro síntesis de los objetivos específicos, conclusiones, recomendaciones, lecciones aprendidas y limitaciones

El presente cuadro pretende sintetizar los objetivos específicos logrados, las conclusiones, recomendaciones, lecciones aprendidas y limitaciones de la presente investigación.

CUADRO SINTESIS N° 56

Objetivos específicos	Conclusiones	Recomendaciones	Lecciones Aprendidas	Limitaciones
<p><u>Objetivo específico I:</u></p> <p>Describir los cambios ocurridos en los últimos 15 años en el área de estudio considerando las dimensiones demográficas, sociales, ambientales, económicas y político-institucionales, con tres cortes temporales: 1991 (situación antes de la guerra 1991-1995), situación durante la guerra y situación actual (2006).</p>	<p>El período (1991-2006) se caracterizó por:</p> <p>a) El resurgimiento de los nacionalismos que condujo a la disolución del la República Socialista de Yugoslavia; y la creación del Estado Croata.</p> <p>b) La guerra civil que se desató en territorio croata (1991-1995)</p> <p>c) La transición del modelo socialista (planificación central) al modelo capitalista globalizado.</p> <p>d) El inicio del proceso de integración de Croacia en la Unión Europea.</p> <p>e) La profundización del desequilibrio en el desarrollo regional, entre provincias</p>	<p>Elaboración del diagnóstico: con la colaboración de un equipo interdisciplinario, y la necesaria participación de un especialista en educación desde la etapa inicial del mismo.</p>	<p>Es necesario realizar acuerdos "formales" interinstitucionales, a fin de lograr compromiso adquirido de realización de un trabajo conjunto.</p>	<p>El trabajo fue elaborado desde la perspectiva profesional de la investigadora: geógrafa.</p>
<p>Consecuencias de la guerra 1991-1995:</p> <p><u>Desplazamiento masivo</u> de la población local entre 1991 y 1995.</p> <p><u>Retorno lento y difícil</u> de la población desplazada, al área de estudio, en gran parte por razones de índole económica.</p> <p>Entre 1991 y 2001, hubo decrecimiento de la población a nivel nacional, provincial y local. El municipio de Promina perdió 50,5 % de su población. Acelerado envejecimiento de la población</p>	<p>Para lograr mejores resultados en este tipo de análisis, la micro-región a considerar debería ser como mínimo el Área de Dmiš (840km²). Sin embargo, para ello se debería contar con apoyo institucional y un equipo técnico multidisciplinario,</p>	<p>La elección del área de estudio no fue la ideal. Fue factible que una sola persona se hiciera cargo de todo el estudio, debido a la muy limitada extensión y población de la microregión objeto de estudio; sin embargo, lo ideal hubiese sido escoger</p>	<p>Requiere la visión, discusión, diálogo, distribución y asunción de tareas de un equipo interdisciplinario estable, durante todo el proceso de realización.</p> <p>El trabajo fue realizado como investigador</p>	

<p>Reconocer las actividades que generaban empleo antes de la guerra y que son factibles de recuperación en la actual situación, a la par de las nuevas ofertas de trabajo.</p>	<p>Sibenik, en desmedro del crecimiento de las áreas costeras.</p> <p><u>Cambio significativo de la estructura productiva</u> a nivel nacional y provincial con el achicamiento de los sectores primario y secundario. Acelerado incremento del turismo en la costa.</p> <p><u>Incremento de los desequilibrios inter e intra-regionales</u>, en desmedro de áreas mas pobres, que fueron también las mas afectadas por la guerra, como Promina.</p> <p>A nivel local, <u>pérdida del empleo estatal</u> por el proceso de privatizaciones y/o destrucción de las fábricas durante la guerra. Cambio en la estructura de ingresos a nivel finca.</p> <p>En el modelo socialista, un gran porcentaje de hombres y mujeres tenían un empleo estatal y trabajaban en la parcela.</p> <p><u>Impacto de la guerra en el medio ambiente</u>: El minado de los campos en el sur del municipio. Mejoras medioambientales por la desaparición de las industrias y agroindustrias contaminantes</p> <p>A fin de nivelar los estándares para acceder a la Unión Europea, se hizo progresos significativos en temas medio ambientales.</p>	<p>como lo sugiere la metodología IICA.</p>	<p>el Área de Dmnis (840 km2) y hacer el trabajo con la integración de un equipo interdisciplinario – las conclusiones serian más representativas.</p>	<p>independiente, sin soporte institucional o financiero externo.</p>
<p><u>Objetivo específico 2:</u></p>	<p><u>Fortalezas y oportunidades</u>: Nivel de educación formal de la población elevado. Actitud positiva hacia nuevos aprendizajes y asociación, especialmente entre las mujeres. Iniciativa de los pobladores. Infraestructura y servicios. Posición geográfica relativamente cercana a la costa y al parque nacional Krka. Medio ambiente no contaminado aire y suelo. Agua de alta pureza. Potencial turístico y agricultura orgánica. Potencial producción de energías limpias: eólica y solar. Minas abandonadas de bauxita y piedras para la construcción que podrían ser re-activadas.</p> <p><u>Limitaciones y amenazas</u>: Debilidad del gobierno municipal. Mínima capacidad para absorber recursos externos a nivel local. Estructura demográfica de la</p>			

<p><u>Objetivo específico 3:</u></p> <p>Conocer las fortalezas, oportunidades, limitaciones (debilidades y problemas) y amenazas del área de estudio en las dimensiones demográfica, social, ambiental, económica y político-institucional en la municipalidad de Prómína.</p>	<p>población por edad y sexo implica grandes limitaciones al crecimiento económico. Conflictos y tensión social. Capital social debilitado. Alto nivel de desempleo. Alto endeudamiento en la población. Ruptura en la cadena de pagos. Dificultades de acceso al crédito. Falta de apoyo del gobierno local en temas de desarrollo económico local. Minado de los campos. Dificultad en la transición del modelo productivo socialista al modelo capitalista globalizado a nivel local. Falta de capacidad organizativa en la población y limitada capacidad empresarial.</p>		
<p><u>Objetivo específico 4:</u></p> <p>Explorar e identificar nuevas actividades económicas que podrían contribuir a crear de empleo e ingreso, a corto y mediano plazo, para la población de la municipalidad de Prómína.</p>	<p>Actividades que generaban empleo antes de la guerra y que son factibles de recuperación en la actual situación:</p> <p><u>Vitivinicultura:</u> Impulsada por el gobierno a través de créditos a los productores.</p> <p>Recuperación de los viñedos:</p> <p>Venta como fruta fresca (uva blanca).</p> <p>Elaboración de vinos- consumo familiar – bodega familiar</p> <p>–</p> <p><u>Frutales:</u> Plantaciones a recuperar. Almendros y cerezos</p> <p><u>Recuperación de la producción animal:</u> Ovino y caprino.</p> <p>Elaboración de queso y leche. Hay demanda no satisfecha de leche, queso y carne.</p> <p>Extracción de bauxita para la industria (de la pintura). Apicultura.</p> <p><u>Observaciones generales:</u></p> <p>Hay cierto consenso entre los entrevistados y encuestados (55 personas de los 83 encuestados) que existen nuevas actividades económicas (NAE) que podrían generar empleo e ingresos en la municipalidad de Prómína.</p> <p>Las NAE que desearían realizar la población local encuestada, no forzosamente coinciden con las sugeridas por los entrevistados claves como las más viables.</p> <p>Entre la población local, hay cierto grado de correlación entre las actividades elegidas, la edad y el sexo.</p> <p>Las mujeres tienen mayor disposición para formar asociaciones y hacia la capacitación. Una actitud positiva hacia la educación a lo largo de la vida, es uno de los</p>		

	<p>factores que favorece el desarrollo sostenible de una comunidad.</p> <p>Hay posibilidades de que NAE puedan contribuir a generar empleo e ingresos, con iniciativas a nivel individual, como municipal.</p> <p>A nivel individual, uno de los cuellos de botella puede ser lograr financiamiento para el proyecto, especialmente entre la gente joven.</p> <p>Una de las limitantes a nivel municipal puede ser la falta de compromiso de las autoridades y la falta de capacitación de su personal técnico.</p> <p><u>Iniciativas a nivel municipal y/o individual (privatización):</u> Generación de energía: Solar y eólica. Extracción de bauxita para la industria de la pintura. Resolución del problema financiero para la puesta en marcha del geriátrico</p> <p><u>Iniciativas individuales:</u> La actividad mas escogida por la población local: <i>Turismo rural</i>. Probablemente, ellos/as ven en esta actividad mayor compatibilidad con el sistema de producción que siempre realizaron. (Ver detalle en el objetivo N° 5)</p> <p>Agricultura orgánica: Esta representa una posible alternativa de producción y empleo para el municipio, no solo para algunos productos tradicionales de la zona(papas, cebollas y zanahorias) sino también para algunos productos no tradicionales como el alcahuil. También otros productos podrían producirse con ventajas comparativas por ser autóctonos: ej Salvia y espárragos.</p> <p>La agricultura orgánica presenta más factores de riesgo e incertidumbre que el turismo rural. Entre los riesgos se cuentan los políticos, sociales, económicos y técnicos. (Ver detalle en objetivo N° 5)</p> <p>Otras NAE posibles de desarrollar en la zona: a) Cría de caracoles, chinchilla y conejos b) Recolección y empaclado</p>		
--	---	--	--

<p>Objetivo específico 5: Definir y describir con mayor detalle dos potenciales actividades económicas alternativas para contribuir a generar empleo e ingresos a la población local.</p>	<p>de lana y abono animal c) Producción de leche y queso de cabra y oveja, fueron mencionadas por encuestados, en general mas jóvenes. Estas actividades podrían tener potencial en la zona, según la información secundaria analizada, pero habría que hacer un estudio de mercado para asegurar la venta de la producción y promover la asociación de los productores a fin de asegurar capacitación(podría ser provista a través del Banco Mundial si son más de 20 los interesados) Producción de leche de vaca: puede tener un rol importante en la zona pues hay demanda insatisfecha, pero según la información secundaria analizada, la limitante puede ser el costo de alimentación del ganado. La industria de la confección de moda y de trajes tradicionales puede ser una alternativa interesante para las mujeres locales. Habría que realizar estudios con mayor profundidad de la rentabilidad de estos proyectos y especialmente estudios de mercado. Las agroindustrias pueden cumplir un rol importante, pues los productos tendrían un valor agregado. La innovación en la producción y presentación de los productos será un factor clave. Entre las agroindustrias mencionadas por los encuestados y entrevistados se pueden mencionar: fábrica de chips (papa), empaçado de almendras, producción de prosut (tradicional jamón dalmata) elaborado con tecnología tradicional . Alta calidad, Tomates desecados, con hierbas orgánicas y aceite de oliva, jugos y dulces de frutas, por ejemplo de cerezas, (encuesta). Producción de pasta de almendras, etc.</p>		
<p>Objetivo específico 5: Definir y describir con mayor detalle dos potenciales actividades económicas alternativas para contribuir a generar empleo e ingresos a la población local.</p>	<p>Esas nuevas actividades están vinculadas, derivadas o complementarias a la actividad principal (tradicional y actual): la agricultura. Turismo rural: La municipalidad de Prómína tiene potencial natural y podría desarrollar el potencial cultural para turismo rural. El turismo rural podría completar la oferta turística de las comunas vecinas y contribuir a prolongar la estación turística que actualmente se</p>		

concentra fundamentalmente en tres meses al año.- Es necesario integrar a Prómína en el desarrollo, como parte del área de influencia del Parque Nacional de Krka. Este desarrollo debe ser sostenible, utilizando el potencial cultural –arquitectónico –histórico, climático, natural y paisajístico que posee..

Desarrollar el turismo rural implicaría crear infraestructura para alojamiento que actualmente no existe en la zona, o es sumamente escasa. Se debería promover una política de rehabilitación de las edificaciones subutilizadas, con ocupación reducida o casas vacías con escaso mantenimiento.

Se deberá crear actividades recreativas y culturales.

Diversificación de las actividades y servicios: caminatas, paseos en carro, visita a los sitios arqueológicos, paseos en canoa por el río, etc.

La formación de una Asociación de Turismo Rural es de importancia clave. La capacitación será de importancia clave para lograr los objetivos propuestos.

Agricultura orgánica:

Para realizar esta actividad en la zona, es necesario que se haga un buen estudio de mercado para asegurar la venta de los productos, concienciar a los productores acerca de las reglas estrictas de producción orgánica, capacitarlos a fin de que logren abastecer la demanda en calidad, cantidad y en tiempo.

También es necesario que los productores desarrollen su capacidad innovativa, a fin de que logren incrementar el valor agregado de sus productos.

A diferencia del turismo rural, la agricultura orgánica presenta más factores de riesgo e incertidumbre, a nivel político institucional, social, económico y técnico.

CONCLUSIONES

Las siguientes conclusiones fueron elaboradas teniendo en cuenta los objetivos específicos planteados en la investigación. Se realizaron en base a la síntesis y sistematización de la información recogida, a partir de: La observación in situ, el análisis multidimensional de los últimos 15 años (1991-2006), la encuesta a 83 personas residentes en la localidad y la entrevista a 11 informantes claves.

1. Cambios ocurridos en los últimos 15 años (1991-2006) en el área de estudio, considerando las dimensiones demográficas, sociales, económicas y político-institucionales.

* La República de Croacia logró su independencia en 1991. Pasó de ser un estado “semi-autónomo” asociado a la República Socialista de Yugoslavia, pasando por una democracia incipiente de corte autoritario y nacionalista (1991-2000) a una democracia pluralista (multi-partidaria), con una clase dirigente ansiosa por lograr una integración a la Unión Europea, de ser factible en el 2010- 2011.

A nivel nacional, el período 1991-2006 se caracterizó por:

- * El resurgimiento de los nacionalismos que condujo a la disolución del la República Socialista de Yugoslavia; y la creación del Estado Croata.
- * La guerra civil que se desató en territorio croata (1991-1995) que produjo graves daños materiales y sociales.
- * La transición del modelo socialista (planificación central) al modelo capitalista globalizado.
- * El inicio del proceso de integración de Croacia en la Unión Europea.

Incremento de las disparidades inter e intra regionales, como resultado (a) de la guerra de independencia, y (b) de la transición hacia el capitalismo (con la consecuente desaparición del modelo socialista central re-distribuidor del ingreso nacional).

Paradójicamente las zonas más afectas por la guerra, son también las zonas de menor desarrollo antes de la guerra. Según el Instituto de Relaciones Internacionales (IMO), la provincia de Sibenik-Knin se califica con un índice demográfico y demográfico de 80,6 % y 73,7 % con respecto al nivel nacional. (Ver capítulo IV.2.1.9). La municipalidad de Prómína quedó clasificada en la categoría I, es decir entre las de menor desarrollo del país, con una desviación del promedio nacional en el índice económico y demográfico de -42,2 % y -51% (Ver capítulo IV.2.1.9).

Cambios demográficos ocurridos:

- * Desplazamientos masivos de las poblaciones que huyeron del conflicto, como consecuencia de la guerra 1991-1995 De la población local encuestada, solamente el 4,8 % (tres varones y una mujer) residieron en Promina durante la guerra. La gran mayoría de la población se desplazó, durante el conflicto bélico, a lugares más seguros. El 61,4 % de los entrevistados se desplazaron a la región de la Dalmacia, 32,5% a otros lugares de Croacia y solamente el 1,2 % lo hizo al extranjero. El área estuvo ocupada por los serbios en dicho período.
- * El retorno lento y difícil de la población desplazada, en gran parte por razones de índole económica.

* Pérdida de población a nivel nacional, provincial y local. Los datos del período intercensal (1991-2001) son elocuentes.(a) La provincia de Sibenik en su conjunto perdió 35.966 habitantes 23,6 % (b) El municipio de Promina perdió un total de 1343 habitantes, o sea el 50,5 % de su población.

* Acelerado envejecimiento de la población a nivel nacional, provincial y local. A nivel local (Municipio de Promina), la pirámide poblacional, por edad y sexo, del Censo 2001 presenta una forma totalmente invertida y con mayor distorsión que la del censo 1991. Según el censo 2001, la pirámide poblacional de la municipalidad, presenta una forma totalmente invertida. El porcentaje de población entre 0 a 14 años, 15 a 65 años y mas de 65 años era, según el censo 1991 de: 15 % , 60 % y 25 % respectivamente; mientras que según el censo nacional del año 2001 era : 13 %, 50 % y 37 respectivamente.

* Cambio de la distribución de la población dentro de la provincia, en cada área y dentro de la municipalidad de Prómima. Se acentúa el proceso de despoblamiento en el área de Drnis(donde se encuentra Promina) y Knin a favor del Área costera de Sibenik.

*Cambio en la composición por nacionalidad : Se incrementa la población con nacionalidad croata en todas las áreas, incluyendo la municipalidad de Prómima, que ya antes de la guerra era mayoritariamente croata.

*Proceso de decrecimiento poblacional: A nivel local (Municipalidad de Promina), se inicia a partir del censo 1953, especialmente causado por emigración hacia las áreas industriales localizadas dentro de la provincia, a otras áreas del país y a otros países, en menor medida. A nivel provincial, el decrecimiento poblacional se inicia a partir de 1961 y a nivel nacional a partir de 1991.

La guerra, el modelo de desarrollo, los cambios económicos, el desempleo:

* Cambio significativo de la estructura productiva a nivel nacional y provincial, con el achicamiento de los sectores primario (Promina es una zona rural por excelencia) y secundario (industrial) y un incremento del sector terciario (servicios).

* Aumento del índice de desempleo, consecuencias del conflicto armado y el cambio en el modelo de desarrollo. En el modelo actual, la población de Prómima perdió el empleo estatal por el proceso de destrucción de las fábricas durante la guerra y/o privatizaciones. De los encuestados/as (83 personas), perdieron su trabajo como consecuencia de la guerra 41 personas, o sea el 50 %. El 69,9 % de las mujeres (25 personas) que tenían trabajo en una firma estatal o privada en 1991 actualmente no tienen trabajo. Si consideramos que las personas entrevistadas que perdieron su puesto laboral son 41, se concluye que el 61 % de los entrevistados que perdieron su puesto de trabajo son mujeres.

* Incrementó la actividad económica en el área costera, en desmedro del crecimiento del “interior” de la provincia de Sibenik, como consecuencia del conflicto armado y de la inserción de Croacia a la economía global.

* Incremento del turismo (año 2006, Croacia recibió 10 millones de turista en la costa; es decir el doble de la población del país.

* Proyecciones indican que la población de Croacia podría disminuir un 15 % en el año 2050, con respecto al año 2005, mientras la PEA podría disminuir un 26 %. Para mantener el crecimiento económico sostenible y la estabilidad del sistema de fondo de pensiones, el porcentaje de empleos debe crecer. (Ver Cap.IV.2.4.9.2)

La guerra y los cambios ambientales:

* Mejoramiento sustancial de la calidad del agua, aire y suelo, a causa de:

A) El bombardeo de las industrias contaminantes (como el aluminio) localizadas en Sibenik y Knin y de las agro-industrias socialistas pesadas (macro-granjas de cerdos que contaminaban las aguas) localizadas en Drnis, tuvo una de las pocas consecuencias “positivas” de la guerra.

B) Exigencia de nivelar los estándares europeos para el ingreso a la Comunidad Europea: Se inició un proceso, a nivel nacional y provincial, de mejoras significativas en temas medio ambientales; como tratamiento de aguas negras y manejo de residuos sólidos.

* Incremento de la deforestación, especialmente en el sur del municipio y en la sierra de Promina, a lo que se suma los incendios forestales. En éstas áreas, la vegetación pasó de ser boscosa y arbustiva a ser predominantemente xerófila.

2. Fortalezas y oportunidades; limitaciones y amenazas

Resultados del análisis FODA realizado en el municipio de Promina.

Fortalezas y oportunidades

- * Una población con un nivel de educación formal bastante elevado (fruto de la política educativa de la época socialista)
- * Iniciativa de sus pobladores: de los ochenta y tres entrevistados, cincuenta y cinco (66 %) expresaron su deseo de iniciar una nueva actividad económica (NAE), a pesar de la estructura de edad de la población. También manifestaron una actitud positiva hacia nuevos aprendizajes y asociación, especialmente las mujeres.
- * Un medio ambiente no contaminado y buen clima (mediterráneo).
- * Una posición geográfica relativamente cercana a la costa, que constituye el “polo de crecimiento” de la provincia, con buenos medios de comunicación (rutas).
- * Infraestructura comunitaria relativamente bien desarrollada, con servicios básicos como agua, electricidad y teléfono.
- * Potencial turístico, por su localización estratégica cerca a áreas tradicionalmente turísticas, riqueza paisajística y cultural; y bajo nivel de contaminación ambiental. El desarrollo de turismo rural permitiría extender la temporada turística(actualmente concentrada en 3 meses).
- * Potencial para la producción agrícola orgánica: Descanso de la mayoría de los suelos en los últimos 15 años. Reducida producción e incorporación de agroquímicos. Posibilidad de riego artificial. Mercado potencial: turismo europeo, nacional y diáspora.
- * Generación de energías alternativas limpias (eólica y solar): Podría ser aprovechada la sierra de Promina para la producción de energía eólica y las 2700 hs. Promedio de anuales(especialmente en verano) para la producción de energía solar. Estas fuentes de energías serían complementarias de las ya existentes: energía hidroeléctrica provista por el río Krka, que ve reducida su capacidad de producción durante el período de estiaje (verano) coincidente con la mayor demanda energética por el turismo.
- * Propiedades / bienes raíces municipales: la municipalidad dispone de tierras estatales y recursos naturales con posibilidades de ser otorgados en concesión, a fin de lograr un

ingreso adicional - a pesar que debería otorgar un porcentaje del mismo al nivel nacional. Entre los potenciales recursos a otorgar en concesión se encuentran: agua de alta pureza para embotellamiento, las minas abandonadas de bauxita, piedras para la construcción, terrenos para la producción de energía solar y eólica. Se considera que el usufructo adecuado de los mismos podría ayudar a un desarrollo sostenible de la comunidad. Estos ingresos permitiría a la municipalidad contar con recursos para ser re-invertidos en la comunidad y generar empleo al mismo tiempo.

Limitaciones y amenazas

* Debilidad del gobierno municipal: si bien la UE brinda apoyo técnico y financiero para mejorar la capacidad de las instituciones públicas en Croacia, este esfuerzo aún no ha dado sus resultados a nivel local, en la Unidad Local de Autogobierno de la Municipalidad de Prómna. Esto se pone en evidencia en el retraso de los estudios de planeamiento territorial, la insuficiente cantidad de recursos financieros con los que dispone la municipalidad y la falta de predisposición del intendente para involucrarse en la organización de la comunidad.

* Mínima capacidad para absorber recursos externos a nivel local: como consecuencia de lo anterior, el municipio no tiene ni el personal técnico ni los instrumentos necesarios (como plan de desarrollo municipal o de planeamiento territorial) para absorber recursos externos.

* Fondos pre-estructurales de la UE (PHARE, ISPA, IPA) y del Banco Mundial disponibles, pero que no están siendo aprovechados por la municipalidad. Estas oportunidades están siendo aprovechadas por otros municipios mas desarrollados, incrementando la desigualdad intra-regional.

* Estructura demográfica de la población:

Marcado descenso y envejecimiento de la población, en el período inter-censal 1991-2001, a nivel nacional, provincial, de Área y local. Esto se debió a la emigración y decrecimiento de la natalidad. El decrecimiento poblacional fue, en términos absolutos, tanto en las áreas rurales como en las ciudades. El crecimiento medio anual a nivel provincial, entre 1991 y el 2001, fue negativo (-2,68 por mil). A nivel local la pirámide por edad y sexo muestra una forma totalmente invertida. Población anciana con necesidades de asistencia social no satisfechas hasta el momento.

* Distribución de la población: Se acentua el proceso de despoblamiento a nivel local y de área (Drnis).

* Alto nivel de desempleo a nivel local, causado por: A)Falta de información en general y de los canales de comercialización.B)Falta de apoyo por parte del gobierno local en temas de desarrollo económico local. C)Estructura de la población por edad y sexo: Falta de correspondencia entre la educación de la población y las exigencias del mercado laboral. D) Dificultades en el acceso al crédito: de los cincuenta y cinco entrevistados que desearían realizar una NAE, treinta dos no tienen la documentación en orden para presentar la petición de crédito ante el banco. E)Minado de los campos: lento proceso de des-minado, sumado al alto costo del mismo por las características del territorio. F)Dificultades en la transición del modelo productivo socialista al modelo capitalista globalizado a nivel local.

* Capital social debilitado: entre las consecuencias del desempleo y subempleo a nivel local, se pueden mencionar: la ausencia de un verdadero capital social, la tensión social, el conflicto entre vecinos, la ruptura de la cadena de pagos, el alto endeudamiento en la población y un importante porcentaje de la población (una cuarta parte de los entrevistados) que a pesar de haber retornado, aun piensa en emigrar nuevamente. Esto se

refleja en la falta de capacidad organizativa en la población y la limitada capacidad empresarial.

* Minado de los campos, especialmente los localizados en el sur del municipio.

Actividades que podrían contribuir a la creación de empleo e ingreso:

3. Actividades que generaban empleo antes de la guerra y que son factibles de recuperación en la actual situación:

La vitivinicultura esta en proceso de recuperación con el apoyo del gobierno. La producción de frutales, especialmente almendros y cerezos, como así también la producción de derivados de los mismos (pasta de almendras, jugos) podrían contribuir a generar empleo en la zona. Sin embargo, es necesario contar con capital para replantar los árboles y tener en cuenta que comienzan a producir a partir del 4 o 5 año.

Según los entrevistados, existe en el mercado demanda insatisfecha de productos ovinos y caprinos (carne, leche y queso). Actualmente, el número de cabezas de caprinos y ovinos es mucho menor que el existente antes de la guerra, en el municipio. Se debe recordar que la producción animal fue exterminada durante los cinco años que duró la guerra.

Antes de la guerra, la bauxita se extraía en Promina para proveer a las industrias de Sibenik. Actualmente, aunque las fábricas no existen más, se podría extraer para proveer a la industria de pintura nacional y potencialmente italiana.

4. Nuevas Actividades Económicas (NAE):

* Hay cierto consenso entre los entrevistados y encuestados (55 personas de los 83 encuestados) que existen nuevas actividades económicas (NAE) que podrían generar empleo e ingresos en la municipalidad de Prómína.

*Las NAE que desearían realizar los encuestados, no forzosamente coinciden con las sugeridas por los entrevistados como las más viables.

*Hay posibilidades de que NAE puedan generar empleo e ingresos, con iniciativas a nivel individual, como municipal. Una de las limitantes a nivel individual puede ser lograr financiamiento para el proyecto, especialmente entre la gente joven. Las limitantes a nivel municipal pueden ser: la falta de compromiso de las autoridades y la falta de capacitación de su personal técnico.

*Entre los encuestados, hay cierto grado de correlación entre las actividades elegidas, la edad y el sexo.

* Tanto hombres como mujeres muestran tener una actitud positiva hacia la incorporación de NAE en la zona. Las mujeres tienen, proporcionalmente, más predisposición para formar asociaciones y hacia la capacitación. Una actitud positiva hacia la educación a lo largo de la vida, es uno de los factores que favorece el desarrollo sostenible de una comunidad.

* En cuanto al sexo, "si conocen lo suficiente o necesitan aprender", se concluye que hay un mayor porcentaje de mujeres que varones(82 % y 48,5% respectivamente), que creen " no estar suficientemente preparadas/os y necesitan aprender" para realizar la NAE.

* Los dos rangos de edades más jóvenes *se muestran más predisuestos a aprender una NAE*, que los dos rangos de mayor edad.

* Los que tienen mas solvencia económica, según el sexo, son los varones; y según la edad, los estratos de mayor edad con respecto a los de menor edad.

* Los encuestados, en su totalidad, rechazaron la idea de formar cooperativas, tal vez por la experiencia y modelo de cooperativismo implementado durante la época socialista.

Actividades escogidas:

* La actividad mas escogida por los encuestados fue *turismo rural*. Probablemente, ellos/as ven en esta actividad mayor compatibilidad con el sistema de producción que siempre realizaron: la huerta familiar, la producción familiar de alimentos y elaboración de derivados.

El desarrollo del turismo rural, es considerado importante, por la valorización de las tradiciones, el folklore, la identidad nacional.

Problemas a enfrentar, más comunmente mencionados: A) Envejecimiento de la población. B) Falta de ayuda de familiares (ausentes). C) Recursos económicos para emprender el proyecto. D) Falta de ayuda por parte de las agencias de viajes. E) Necesidad de educación en el tema. La población local no ve como un problema el minado de los campos, especialmente en el sur, aun los que residen frente a áreas minadas.

La agricultura orgánica tiene posibilidades dadas las condiciones ambientales favorables y la disponibilidad de un mercado potencial. Pero debería enfrentar más riesgos que el turismo rural.

Las actividades como: a) Cría de caracoles, chinchilla y conejos b) Recolección y empaclado de lana, c) Abono animal d) Producción de leche y queso de cabra y oveja, fueron mencionadas por encuestados, en general mas jóvenes. Estas actividades podrían tener potencial en la zona, según la información secundaria analizada, pero habría que hacer un estudio de mercado para asegurar la venta de la producción y promover la asociación de los productores a fin de asegurar capacitación(podría ser provista a través del Banco Mundial si son más de 20 los interesados) cantidad, calidad y entrega en término.

Producción de leche de vaca: puede tener un rol importante en la zona pues hay demanda insatisfecha, pero según la información secundaria analizada, la limitante puede ser el costo de alimentación del ganado.

La industria de la confección de moda y de trajes tradicionales puede ser una alternativa interesante para las mujeres locales. Habría que realizar estudios con mayor profundidad de la rentabilidad de estos proyectos y especialmente estudios de mercado.

Las agroindustrias pueden cumplir un rol importante, pues los productos tendrían un valor agregado. La innovación en la producción y presentación de los productos será un factor clave. Entre las agroindustrias mencionadas por los encuestados y entrevistados se pueden mencionar: fábrica de chips (papa), empaclado de almendras, producción de prsut (tradicional jamón dalmata) elaborado con tecnología tradicional . Alta calidad, Tomates disecados, con hierbas orgánicas y aceite de oliva, jugos y dulces de frutas, por ejemplo de cerezas, (encuesta). Producción de pasta de almendras, etc.

Otra actividad mencionada es el embotellamiento de agua.

5. Dos potenciales actividades económicas: Turismo rural y agricultura orgánica (Descripción con mayor detalle)

Turismo rural:

- * Tanto las respuestas de los encuestados a nivel local, como de los entrevistados, el análisis de las fuentes de información secundaria y la observación in situ, nos conducen a la conclusión que el turismo rural tiene potencial en la zona como NAE.
- * El turismo rural, podría complementar la oferta turística de comunas vecinas, que es el caso de la municipalidad de Prómína.
- * Es necesario integrar a Prómína en el desarrollo, como parte del área de influencia del Parque Nacional de Krka. Este desarrollo debe ser sostenible, utilizando el potencial cultural –arquitectónico –histórico, climático, natural y paisajístico que posee.
- * La municipalidad de Prómína tiene potencial natural y podría desarrollar el potencial cultural para turismo rural; y así revertir y/o detener la marcada tendencia de emigración por falta de oportunidades de empleo, especialmente de la población joven.
- * Para que el turismo rural se constituya en un factor de desarrollo, deberá estar contemplado en un plan de desarrollo integral a nivel local y regional. Este plan deberá incluir capacitación, estímulo al incremento de la producción, apoyo y participación activa de la comunidad. La coordinación entre distintas entidades públicas y privadas es de vital importancia. La capacitación será de importancia clave para lograr los objetivos propuestos.
- * La participación de la población en el desarrollo turístico debería ser incentivada, pues debe cumplir un rol fundamental en la gestión del desarrollo turístico local. Es un factor crítico concientizar todos los agentes involucrados, los objetivos que se desean alcanzar y los beneficios que de esta actividad se pueden obtener. Se requiere compromiso permanente de todos los actores directamente relacionados con el tema.
- * La formación de una Asociación de Turismo Rural es de importancia clave. Esta deberá usar herramientas y mecanismos, a fin de lograr acuerdos con los operadores de turismo nacionales / internacionales, para contactar a los potenciales clientes del turismo rural.
- * El turismo rural debe ser considerado como una alternativa para diversificar las fuentes de ingreso en una comunidad rural.
- * Desarrollar el turismo rural implicaría crear infraestructura para alojamiento que actualmente no existe en la zona, o es sumamente escasa. Se debería promover una política de rehabilitación de las edificaciones subutilizadas, con ocupación reducida o casas vacías con escaso mantenimiento.
- * La creación de actividades recreativas y culturales son de fundamental importancia; que entre otras cosas permitiría distribuir el turismo más equilibradamente durante casi todo el año.
- * El turismo en Croacia se incrementó. Croacia recibió 10.000.000 de turistas en el 2006.

* Uno de los principales factores para orientar la definición del producto, es el conocimiento del mercado potencial. En consecuencia, se debe investigar al máximo los posibles consumidores, sus características, niveles de ingreso, preferencias, etc. El principal factor de éxito, en mercados competitivos, es la orientación al mercado, es decir la satisfacción de las necesidades del cliente. El precio debe adecuado, es decir debe haber una buena relación calidad-precio.

* Se deben formular políticas y estrategias adecuadas para logra un desarrollo turístico sostenible. Es necesario también, definir un marco jurídico que recoja las pautas para la ordenación, gestión, financiamiento y asistencia técnica ; y que permita la cooperación coordinada y concertada a diferentes niveles.

* La sustentabilidad y su futuro dependerá de la calidad de los productos ofrecidos, de la promoción y de la protección ambiental y cultural que las comunidades realicen.

* Desarrollar el turismo rural permitiría incrementar el número de turistas, prolongar la estación turística y crear fuentes de trabajo en las áreas rurales del interior de la provincia. Áreas como Prómína, Skradin y/o Drnis podrían ser destino turístico en primavera y otoño, y no solamente en verano. Se podría atraer otro tipo de turistas como los pensionados, no solo de Croacia, sino también de los otros países de Europa como los alemanes, italianos, austríacos donde los jubilados tienen un alto estandar de vida. Dado que el clima es mediterráneo en esta zona, el clima es más benigno que en los países del norte.

* Es sabido en Croacia que sólo una pequeña parte del turismo va directamente a las áreas rurales. Por lo tanto, solo con un buen mercadeo y demostrando una buena calidad del servicio ofrecido, parte del mercado turístico actual puede ser captado por las áreas rurales.

* Croacia y Prómína cuentan con excelente infraestructura vial y buenas conexiones marítimas y aéreas. También a nivel local hay buena infraestructura y servicios básicos(agua, electricidad, teléfono).

* Es necesario realizar inversiones en dos aspectos ambientales: (1) recolección y tratamiento de basura y (2) tratamiento de aguas negras.

* Croacia tiene, comparativamente, menor nivel de delincuencia común y un nivel de seguridad mayor que otros destinos turísticos.

* Una ventaja adicional es la cercanía de países desarrollados (Italia, Austria, Alemania, etc) con buen nivel de vida y expectativas turísticas.

* No hay un problema de liquidez en el sistema bancario croata: lo que faltan son proyectos de pequeña y mediana empresa “bancables”; es decir propuestas que satisfagan los criterios técnicos y financieros de los bancos.

a) * Es necesario incrementar y diversificar la oferta en términos de esparcimiento.

Agricultura orgánica:

* Otra de las actividades identificadas por los entrevistados y algunos de los encuestados fue la agricultura orgánica, por lo que también se tomó la decisión de analizar dicha NAE con mayor detenimiento para ver su potencial

* Hay condiciones ambientales propicias para la producción orgánica y mercado potencial. El rol del turismo de playa y, especialmente el turismo rural, pueden aportar conjuntamente un mercado para la producción; sin excluir la producción de nuevos productos para exportación.

* Necesidad de realizar estudios de mercado, a fin de asegurar la venta de los productos, concienciar a los productores acerca de las reglas estrictas de producción orgánica,

capacitarlos a fin de que logren abastecer la demanda en calidad, cantidad y en tiempo. También es necesario que los productores desarrollen su capacidad innovativa, a fin de que logren incrementar el valor agregado de sus productos: cierto grado de procesamiento y/o conservación de los productos (almendras trituradas, tomates secos y/o y envasados con aceite de oliva y especias que están disponibles en la zona, dulces presentados en envases con decoración especial, etc).

*La posible negociación con la cooperativa “Salvia” de Zadar puede ser una opción interesante de capacitación, producción y venta de la producción.

* Producción hortícola tradicional y productos no tradicionales, pero con gran adaptabilidad por ser autóctonos. La agricultura orgánica *representa una posible alternativa de producción y empleo* para el municipio de Promina, no solo para algunos productos tradicionales de la zona (como la papa, la cebolla y la zanahoria), sino también para algunos productos no tradicionales, como la salvia y los espárragos, con grandes ventajas para producirlos por ser autóctonos. También podría cultivarse alcachofas aunque habría que hacer estudio de mercado. Sin duda, es un camino posible, pero también un difícil, con muchos posibles obstáculos.

A diferencia del turismo rural, la agricultura orgánica presenta más factores de riesgo e incertidumbre, ya que es una actividad más “delicada” y sensible que el turismo. Los principales factores de riesgo se mencionan a continuación:

1) Riesgos políticos e institucionales

- 1.1) La agricultura orgánica no es considerada aun hoy como una prioridad del gobierno central o regional en el sector agropecuario: esto está demostrado en la debilidad que tiene el Departamento de Producción Orgánica del Ministerio de Agricultura (poco personal y no muy experimentado)
- 1.2) Los servicios de extensión, a nivel local, poseen poca experiencia en el tema

2) Riesgos sociales:

- 2.1) Como mencionado anteriormente, el conocimiento que se tiene en Sibenik del tema de agricultura orgánica es muy limitado. En una encuesta realizada por el LEDA hace unos años, de 228 agricultores entrevistados, solo 31 tenían una vaga noción del tema. Eko- Dalmacija, como cooperativa, se inició como proyecto piloto con solo 16 miembros
- 2.2) Es usual que algunos productores se entusiasmen al principio por la agricultura orgánica – pero que rápidamente abandonen la conversión de sus parcelas cuando enfrenten las primeras consecuencias de esa decisión: mas trabajo, menos rendimientos, menos ingreso los primeros años.
- 2.3) Ligado a lo anterior, cualquier iniciativa en Promina requerirá, por razones de costos (de certificación y capacitación) y de mercadeo, una número crítico mínimo de productores para iniciar la producción y firmar los contratos de entrega y venta para el mercado local.
- 2.4) Finalmente, la mala experiencia vivida por los productores durante la etapa socialista de Yugoslavia en materia de cooperativismo es un factor cultural negativo para cualquier tipo de emprendimiento asociativo.

3) Riesgos económicos y técnicos:

- 3.1) Factores climáticos: la mayoría de los cultivos, por lo menos al principio (hasta que se justifique económicamente un sistema de riego), tendrán que depender sobre una distribución “normal” de las precipitaciones. Aunque no frecuentemente, hubo años con una distribución de lluvias anormal (sequías), que podrían acarrear pérdidas significativas en las cosechas de algunos cultivos
- 3.2) Fluctuaciones de precios: los precios de la AO no siempre son muy atractivos y pueden fluctuar de año en año.
- 3.3) La actitud de los productores: la producción orgánica exige disciplina y respeto estricto de las reglas de producción orgánica y medio ambientales. Por ejemplo, el uso de agroquímicos para combatir las enfermedades y “salvar” la cosecha están estrictamente prohibidos, lo que podría llevar a la pérdida o suspensión de la Certificación provista por las autoridades nacionales y la falta de credibilidad por parte del mercado.

4) Otras conclusiones:

El gobierno nacional y provincial deberían ayudar a los municipios más desfavorecidos a negociar el otorgamiento de concesiones de recursos naturales estatales disponibles en los mismos, como en el caso de Promina: el agua para embotellamiento y exportación, la generación de energía eólica y solar, la explotación de bauxita para la industria de la pintura. De este modo, Promina podría lograr obtener recursos financieros extras para cofinanciar proyectos comunitarios, como la capacitación para la realización de NAE en la zona, algunas obras de infraestructura como la bici-senda, co-financiamiento de servicios comunitarios como el geriátrico de Promina, etc.

Se plantea que las actividades económicas a desarrollar en la zona, serán realizadas dentro del marco del desarrollo local, endógeno e integral. A través de ellas, habrá una valorización de la cultura y tradiciones, pero al mismo tiempo permitirá lograr la seguridad alimentaria tan requerida y necesaria para los países que sufrieron guerras. Permitirán crear fuentes de trabajo sustentables; y frenar y/o revertir la emigración

RECOMENDACIONES

1- Como lo plantea la metodología IICA, y se expone en la metodología de este trabajo (Capítulo III), el diagnóstico micro- regional multidimensional debe ser realizado por un equipo multidisciplinario, de ambos sexos, integrado, como lo sugiere el IICA, con personas con formación básica en el área de agronomía, sociología, antropología, biología, economía y geografía (IICA- 2002, pag 51). Pienso, que además sería recomendable contar con un pedagogo o especialista en educación, desde la etapa del diagnóstico hasta la implementación de los proyectos; ya que la educación y la motivación para lograr en la población “ el aprendizaje a lo largo de la vida (long life learning)” son de importancia clave para que el desarrollo sea sostenible en una comunidad.

Se debe aclarar nuevamente, que como extranjera, sin respaldo institucional y sin capacidad de negociación política y/o financiera, el rol cumplido en esta etapa fue la de investigadora independiente. Se trató de lograr el mayor número de interrelaciones dentro de los planos multisectoriales, a nivel diacrónico y sincrónico; sin embargo el aporte de un equipo multidisciplinario hubiese sido el ideal.

2- La delimitación de la micro-región fue analizada en base a la división político-administrativa que data del siglo XIX y que, a través de las décadas, no se modificó. Se cuenta con información estadística de la misma desde 1880. Además, debido a la extensión y población de la misma, es factible que esta unidad territorial-administrativa sea estudiada por una sola persona. La dimensión de la micro-región escogida (139,41 km²), responde también a las limitaciones antes mencionadas; sin embargo, se es conciente que para lograr mejores resultados en este tipo de análisis, la micro-región a considerar debería ser como mínimo el Área de Dmris. Sin embargo, para ello se debería contar con apoyo institucional y un equipo técnico multidisciplinario, como lo sugiere la metodología IICA.

3- El curso de acción a seguir en el futuro sería: (a) presentar este trabajo aprobado al intendente municipal Sr. Jarko Duvancic, como se acordó previamente con él, a fin de someterlo a su consideración y (b) pedir su consentimiento a fin de generar espacios de discusión entre los interesados locales.

El aporte de esta investigación es conocer, desde la perspectiva de diferentes interlocutores e fuentes de información secundaria, cuales nuevas actividades se podrían realizar, cuales serían las fortalezas y oportunidades; amenazas y limitaciones. Es decir tratar de brindar a la población información, sembrar la inquietud y a la mismo tiempo poder, porque la información es poder que se podría capitalizar en la generación de una potencial fuente de trabajo; a partir de una necesidad real debido a la falta de opciones laborales, y aun menos en relación de dependencia..

4- El paso siguiente sería aplicar una metodología como la empleada en Costa Rica por el profesor Miguel Angel Sobrado para la generación de auto-organización de la comunidad, con el fin de conseguir información, capacitación, elaboración de los planes de inversión, etc.; a partir de necesidades e intereses concretos compartidos. Es posible que esta metodología podría lograr, lo que a criterio del Director del Proyecto de Formulación de la Estrategia Nacional del Desarrollo Regional, Gerry Mac Alinden, *cree que es lo mas importante para lograr el desarrollo a nivel local: “ confianza en si mismos”*, que se sientan capaces de producir el cambio, capacidad para organizarse, fortalecer el capital social de la comunidad y la solidaridad entre sus miembros, y posiblemente desarrollo de

la creatividad e innovación. Lamentablemente, por ahora, no hay fondos para financiar este tipo de proyectos a nivel nacional.

5-Las potenciales áreas de capacitación mencionadas por los encuestados son:

- Nociones básicas sobre el turismo rural: Necesidades del cliente, reglamento de alimentación e infraestructura.
- Comercialización del producto turístico.
- Cursos de lenguas extranjeras: alemán, inglés, italiano.
- Cursos Técnicos sobre la NAE a emprender: caracoles, producción orgánica, etc.

Se anhela que las conclusiones y recomendaciones aquí mencionadas no solamente satisfagan los objetivos planteados para este trabajo de tesis, sino sobretodo que puedan ser compartidos en forma participativa con los ciudadanos/as de Prómima y puedan llegar a contribuir para generar una actitud mas solidaria entre ellos, más activa, más ambiciosa y más optimista hacia el futuro. Si solo un pequeño porcentaje de los ellos/ellas se decide, en los próximos 12 meses, por una nueva actividad económica que los impulse a permanecer en la zona, se habrá cumplido el objetivo de este trabajo. Se tiene la esperanza que así será.

LECCIONES APRENDIDAS

1) En la etapa previa a la elaboración del diagnóstico, es deseable realizar acuerdos “formales” interinstitucionales, a fin de lograr un compromiso de las instituciones locales más relevantes para la realización de un trabajo conjunto. Pero para ello se requiere de recursos financieros mínimos

2) La elección del área de estudio no fue la ideal. Fue factible que una sola persona se hiciera cargo de todo el estudio, debido a la muy limitada extensión y población de la microregión objeto de estudio; sin embargo, lo ideal hubiese sido escoger el Área de Dnmis (840 km²) y hacer el trabajo con la integración de un equipo interdisciplinario – las conclusiones serian más representativas.

BIBLIOGRAFÍA:

- Abarca Mora, Sonia – Metodología de la Investigación y Acción Social – Guía didáctica – Costa Rica (2001)
- ACNUR – Manual para situaciones de emergencia – Ginebra, 1988.
- Atance Muñiz, Ignacio y Saralegui, C. – La multifuncionalidad de la agricultura: Aspectos económicos e implicaciones sobre la política agraria. 2004
- Bauer Kai - Experto Regional de Agricultura de la Unión Europea – Sede Eslovenia – Conferencia mayo del 2004.
- Balan, J y otros – Migración, estructura ocupacional y movilidad social (El caso de Monterrey - 1973.
- Bote Gómez, Venancio – Turismo en espacio rural. Rehabilitación del patrimonio socultural y de la economía social.
- Bralic Ivo – Nacionalni Parkovi Hrvatske. 2002.
- Camacho, Carmen – Guía para la Elaboración de la Investigación de Tesis – MDR – UNA – Costa Rica (2003)
- Canto Fresno, Consuelo – Nuevos conceptos y nuevos indicadores de competitividad territorial para las áreas rurales – Anales de geografía de la Universidad Complutense.
- Censos Nacionales de Población: 1880, 1890, 1900, 1910, 1948, 1953, 1961, 1971, 1981, 1991 y 2001.
- Censo provincias Šibenik y Zadarsko- Kninska 1991
- Censo de Poblacion 1991- Tomo: Poblacion Activa en el Pais, Empleados por Actividad y Lugar – Documento 885. Zagreb- octubre 1994.
- Censo de Poblacion 2001. Tomo: Popis Stanovnistava, Kucanstava i stanova 31 – Zagreb junio 2001.
- Central Government Office for E-Croatia – Centre for Market Research – May 2006.
- Croatian Chamber of Economy 1997 - How to do Business With Croatia .
- Deur Marina - Country report – Ministry of Agriculture and Forestry.
- Driven, Martine – El empleo agrícola en América Latina y el Caribe: Análisis del 25 % de la PEA – Unidad de desarrollo agrícola – CEPAL – 1997.
- Driven, Martine – Proyecto: Evaluación de programas de fomento productivo en combate a la pobreza rural (2000).
- Druston, John – Construyendo capital social comunitario – Revista de la CEPAL N° 69.
- Eco Umberto – Como se Hace una Tesis – Editorial Gedisa –
- Espinoza Bustos, Jorge – Ruta del vino valle de Colchagua – Un nuevo producto turístico en la Región de Ohiggins.
- Espinoza C. IICA- Proyecto Ruta - La Unión Europea y la política agrícola común: Desafíos y oportunidades para el sector agroalimentario de América Latina y El Caribe.
- Espinoza Nelson C. – La Unión Europea y la Política Agrícola Común: Desafíos y oportunidades para el sector agroalimentario de América Latina y el Caribe. IICA – Proyecto Ruta. (2002)
- FAO- Overview of the socio-economic position of rural women in selected central and Eastern European Countries- 1996
- Geografija Hrvatske. Knjiga 6- Južno Hrvastko Primorje- Zagreb 1974.
- Giedre Purvaneckiene- Gender in Development – Handbook for CEE and Baltic countries
- Godisnjak 2002 – Hrvatski Zavod za zaposljavanje. -

- Goldstein Ivo – Croatia , A History. United Kingdon, 2001.
- Gomez Barrantes, Miguel – Elementos de Estadística Descriptiva – Editorial Euned San Jose – Costa Rica 1993.
- Gomez Orea, Domingo – El turismo y otras alternativas para el desarrollo rural.
- Guala, Cesar – Programa de desarrollo agroturístico en comunas pre-cordilleranas de la Región de la Araucanía.
- Grubišić Slavo . Šibenik- Muzej Grada Šibenika- Spomen Zborniko 900 Obljetnici – Šibenik, Hrvatska, 1976.
- Grubišić, Slavo – Grubišić Mirjana – Šibenik Tourist Region – Zagreb 1988.
- Hinojosa V Gabriel – La experiencia de desarrollo turístico de los organizaciones campesinas de la comuna de Chonchi – Provincia de Chiloé.
- Holliday Adrian, Doing and Writing Qualitative Research –Sage Publications (2002)
- Hrvatski Jadran – Kulturne I Pripodne Znamenitosti- Naklada Naprijed- Zagreb 1998.
- Hrvatski Zavod za zaposljavanje. Analiticki bilten – Zagreb 2001 , 2003 y 2004.
- Iglesias Díaz, Calo – Educar para la paz desde el conflicto – 1999.
- Informativo Agrícola N- 95 (2004)– Oficina Agrícola – Misión de Chile ante la Unión Europea.
- IMO - New approach in development assessment and categorisation of territorial units, IMO (2006).
- Sepúlveda, Sergio – Desarrollo sostenible Microregional –Métodos para planificación local. 2001.
- Kalogjera Ante- Geographica iugoslavica. Bolletin of the Union of the Geographical Societies of Yugoslavia – III- 1981 – Ljubljana 1982- Art.: Physical Geographical.
- Kokanovic M.- Diskriminacija Zene u Hrvatskoj.
- Klisberg Bernardo – Pobreza inequidad e institucionalidad social.
- Lechner, Norbert – El capital social como problema cultural – Revista mexicana de sociología. Vol. 64 N° 2 – 2002.
- Lučić, Josip – Vidaček, Branko – Hrvatski Povijesni Zemljovid – Zagreb, 1999.
- Matković Hrvoje – Povijest Jugoslavije – Hrvatski Pogled , 1918 –1991.
- Matković Hrvoje - Šibenska Županija – Školska Knjiga – Zagreb 1995.
- Ministerio de Asuntos Exteriores de la Republica de Croacia. Embajada de la Republica de Croacia Madrid. Mayo 1996.
- Morera Beita, Carlos – Guión curso Turismo Rural – Universidad Nacional de Costa Rica – (UNA).
- Morera Beita, Carlos – Sinergias entre ecoturismo y desarrollo local en la península de Osa – Costa Rica.
- Oficinas de Catastro de Šibenik y Knin.
- OIT – First Training course for Cooperative managers.
- OIT – Resolución sobre estadística de la población económicamente activa, del Empleo, del desempleo y del subempleo, adoptada por la decimotercera Conferencia Internacional de Estadígrafos del Trabajo. (Octubre 1982)
- OSCE - Reports on the Lika and Dalmatia regions. 1998.
- Pavličević Dragutin – Povijest za III. Razred Gimnazije. AIFA – Zagreb, 1998.
- Pranic, Marko y otros – Local Government Reform Project – Economic Development. City of Drnis – 2005.
- Putnam Robert D. – Para Hacer Que la Democracia Funcione – (1993)
- Policak, Ivica – Planeamiento Territorial de la Provincia de Sibenik-Knin- (2004)

- Roccatagliata, Juan Alberto – Territorio y Gestión – Buenos Aires- Argentina(1998)
- Salazar L. y otros- Proyecto Nuevo Paradigma. La dimensión de “ participación” en la construcción de la sostenibilidad institucional. 2001
- Sardon J. P. – Population – Julio – octubre 2000.
- Scotti Giacomo - Gli Arcipelaghi de Zara e Sebenico. Natura, storia, arte , turismo.
- Sepúlveda Sergio – Desarrollo Sostenible Microregional – Métodos para la Planificación Local – Costa Rica (2002)
- Sepúlveda Sergio y otros – Cuadernos técnicos N- 22, 23 y 28. (2003)
- Silber Laura y Allan Little Allan. Smart Jugoslavije – (The Death of Jugoslavia)- London 1996.
- Sobrado, Miguel y Raff Carmen – Un Futuro para los excluidos – EUNA – (2002)
- Stanovnistvo prema Drzavljanstvo, Narodnosti, Materniskom Jeziku i Vjeri (1991 y 2001).
- Statistička informacija. Šibensko-kninska Županija- Ured za Statistiku - 1998
- Statistički - Ljetopis Republika Hrvatska – 1992.
- Statističko Mjesečno izvješće – Broj 7 . Zagreb 2001
- Sudarsky, John – El capital social en Colombia – La medición nacional en el Barcas – 1999.
- Tourism – Interdisciplinary journal – 51 vol (2004)
- Tomic I.y kunac S.- Zene u procjepu modernizacije Hrvatskog Društva.
- Turizam u 2000 – Statistička izvješća - Broj 1134 – Zagreb 2001.
- Trigo, Eduardo y Kaimowitz David – IICA - Economics and sustainability, can they share the planet? Costa Rica (1996)
- UNDP – Drafting Gender Aware Legislation – How to promote and protect Gender equality in Central and Eastern Europe.
- UNDP – Human Development Report – Croatia 1999.
- UNDP – Potencijali i Orgraničenja Budućeg Razvoja Podrucja od Posebne Državne Skrbi. Šibensko- Kninske Županije. Split 2001.
- UNESCO – Revista internacional de Ciencias Sociales – Las Migraciones Internacionales – Enfoques conceptuales y teóricos para explicar las migraciones - Sep. 2000 N- 165
- UNHCR - PR: Statistics on Refugees and DPs – 1992
- UNHCR Alto comisionado de las Naciones Unidas para los Refugiados (ACNUR) Manual para Situaciones de Emergencia. 1988.
- UNHCR: Monthly Statistics Bulletin on Refugees in Croatia (1996-1997)
- UNHCR – Sustainability of Minority Return to Rural Areas of Šibenik and Zadar provinces - Dalmatia – April 2003.
- UNIFEM – Gender budget initiatives – Strategies, concepts and experience – 2001.
- UNICEF - Women in Transition – Regional Monitoring report N- 6 – 1999.
- UNMAC: Proposal for the Demining of 19 Agricultural Areas in Šibenik County 1997.
- UNOPS – UNDP – Šibenik Hinterland – Regional Development Programme Croacia 1996 y 1997.
- Ured za statistiku - Šibenska –Kninska Županija- Republika Hrvatska – Šibenik 1998
- Van der Ruschmann, Doris, Turismo Rural desarrollo sustentable.
- Viladomiu Lourdes, Nuevas Tendencias del Desarrollo Rural en Europa - Nov. 2002).

- Waltraut, Feindt, Migración – Estructura ocupacional y movilidad social – La migración de retorno. 1973.
- Women´s section in the Union of Autonomous Trade Unions of Croatia.
Women´s access to waged employment in Croatia.
- Zamora, Jorge y otros – Un prototipo de servicio de agroturismo a través de acción – investigación.
- Zemljopisni – Atlas – Republike Hrvatske – Zagreb 1993

Bibliografía provista por la maestría (sin autores)

Turismo Rural

- Aprimación sistémica aplicada a la geografía del turismo.
- El papel del marketing en la comercialización de destinos turísticos.

Revistas semanales o mensuales

“The Economist”- Unidad de Inteligencia Económica- Reporte Nacional de Croacia – Marzo 2003.

Sitios en internet:

- [http:// europa.eu.int/comun/agricultura/external/wto/index.en.htm](http://europa.eu.int/comun/agricultura/external/wto/index.en.htm).
- Comisión Europea – Agricultura y desarrollo rural – La PAC : En busca de un equilibrio adecuado.
- Comisión Europea – Agricultura y desarrollo rural – Postura de la UE en Cancún.
- Comisión Europea – Agricultura y desarrollo rural – Países en desarrollo.
- European Comisión – Sectorial Sigues – Trade in agricultural good and fishery products.
- Comisión Europea de Agricultura y Desarrollo Rural – Países en Desarrollo
- Selener y otros- de campesino a campesino- experiencias prácticas de extensión rural participativa- (internet)
- OIT – Informe V (1) Promoción de las cooperativas – junio 2001 – <http://www.ilo.org/public/spanish/standards/relm/ilc/ilc89/rep-v-...>
- R Bertossi – El cooperativismo y el sector educativo – <http://www.bioetica.org/colab13-4.htm>
- En base de la Metodología ECA- Difusión del conocimiento agrícola- ECAM – Escuela de Campo para la agricultura de México- 1999.
- Universidad de la República – Uruguay – Curso de Cooperativismo y asociativismo.
- Kuskner, Saville – Hacia un modelo democrático de práctica profesional dentro de programas sociales.
- Pakman, Marcelo – Construcciones de la experiencia humana – vol I (1999)
- Torres D, Victor Hugo - Sistema de Desarrollo local, SISDEL – La participación comunitaria y vecinal en la formulación seguimiento y evaluación de proyectos.
- LEADER I, II y + (Plus) – Iniciativas Comunitarias – Internet
- LEADER – Competitividad Territorial – Internet.
- Rural Europe – Acciones Innovadoras de Desarrollo Rural – LEADER + - Internet.
- <http://ddp-ext.worldbank.org>.

Libros utilizados para el aprendizaje de programas:

- Programa estadístico SPSS –
- Camacho Rosales, Juan – Estadística con SPSS para Window.
- Sistema de información geográfica: ARCVIEW

INDICE DE ANEXOS

ANEXO I.	Instrumentos utilizados en la investigación	Pag.294
I.1.	Guías	Pag. 295
I.1.1	Guía de observación	Pag 295
I.1.2	Entrevista a informantes claves	Pag 296
I.1.3	Encuestas	Pag. 297
I.1.3.1	Encuesta a la población local en idioma español	Pag 297
I.1.3.2	Encuesta a la población local en idioma croata	Pag 304
I.1.3.3	Encuesta a turistas	Pag 310
I.2	Calendario de actividades realizadas por la familia durante un día y a lo largo del año	Pag 314
I.3	Fotos de la técnica “Camino Transversal”	Pag. 320
I.4	Mapas	Pag. 330
ANEXO II	Ordenamiento de la información de las encuestas a la población local para el procesamiento estadístico en el programa SPSS	Pag 362
II.1	Codificación de las variables de la encuesta semiestructurada a la población local	Pag 363
II.2	Análisis estadístico de las variables. Comandos utilizados con el programa SPSS	Pag 368
ANEXO III	Fotos retroalimentadoras de la situación turística local y provincial	Pag. 372

ANEXO I

Instrumentos utilizados en la investigación

I.1. Guías

I.1.1 Guía de observación

Guía de observación:

Fecha:	Hora: de ___ a ___ hs.	Lugar: _____
Número de observación:	Número de foto tomada:	Número de casete y lado:
Personas presentes:	Función	Circunstancias
1-	1-	
2-	2	
3-	3-	Ambiente
4-	4	
5-	5-	
Problemática tratada o tipo de hecho observado	Explicación dada por los habitantes locales.	Otras anotaciones:

Normas para la observación:

- a- Condiciones previas: familiarización con los objetivos, problema e hipótesis.
- b- Procedimientos: Se debe anotar inmediatamente y no se debe olvidar que el investigador forma parte del sujeto de observación.
- c- Eliminar supuestos no verificables.
- d- Ordenamiento: Revisión de las notas y clasificación de temas o variables.

1.1.2 Entrevistas a informantes claves a nivel local,

regional y nacional

- Jarko
- Intendente de la municipalidad de Prómima (reelecto en junio 2005): Duvancic,
 - Facultad de Economía- Split-Croacia : Dr Petar Filipic –
 - Agencia de Desarrollo Local – Dnmis (provincia de Sibenik-Knin) – LEDA – Ing. Agr. Josipa Cupic
 - ExGobernador de la provincia de Sibenik-Knin(de 1998 al 2002) Gordan Baraka
- Sirenic –
- Ex Intendente de la municipalidad de Skradin (hasta el 2003) : Ing. Nikola
 - Empresario pionero en turismo rural – Municipalidad de Primosten – Provincia de Sibenik Knin: Sacerdote Estipe Perkovic.
 - Jadranska Banka Sibenik: Jefe del Area créditos. Economista Djapo-
 - Directora empresa de Desarrollo Económico Local – Filal Sibenik – Ing. Ksenija Borosky
 - Coordinadora de Area empresa turística croata – Lic Dalma Cpcic.
 - Director Proyecto “Formulación de la Estrategia Nacional de Desarrollo Regional” – Consultor Internacional por la UE - Gerry Mac Alinden.
 - Consultor Internacional de la UE para la Formulación de la Estrategia Nacional de Desarrollo Regional. Lauri Laakson.

Preguntas:

Las preguntas se seleccionaron de acuerdo al entrevistado.

- 1- ¿ Qué nuevas actividades económicas podrían desarrollarse en Prómima a fin de generar empleo e ingreso a la población, tanto a hombres, como a mujeres?
- 2- ¿cuáles son las oportunidades, limitaciones, fortalezas para el desarrollo de éstas actividades?.
- 3- La institución para la cual usted trabaja, que tipo de ayuda (capacitación, asistencia técnica, crédito, etc) podría proveer a la población rural de Prómima a fin de generar nuevas opciones laborales?
- 4- ¿Qué líneas de crédito estan disponibles y podrían beneficiar a la población rural de Prómima?
- 5- ¿La institución para la cual usted trabaja, que tipo de ayuda(capacitación, asistencia técnica, etc) podría proveer a la población rural de Prómima, a fin de generar nuevas opciones laborales?- ¿ Cómo promovería usted la formación de asociaciones y cooperativas de producción, servicios y capacitación en la población local?

1.1.3 Encuestas

1.1.3.1 Encuesta a la población local en castellano

Fecha Encuesta _____

Encuesta N°: _____

Nombre del encuestador: _____

Lugar:

- | | |
|-------------|--------------|
| 1. Bobodol | 7. Mratovo |
| 2. Bogatic | 8. Oklaj |
| 3. Citluk | 9. Puljane |
| 4. Lukar | 10. Razvode |
| 5. Ljubotic | 11. Suknovci |
| 6. Matase | |

INFORMACION GENERAL

1. Nombre y Apellido _____

2. Sexo: 1. Hombre _____ 2. Mujer _____

3. Edad:

- | | |
|---------------|---------------|
| 15 a 19 _____ | 40 a 44 _____ |
| 20 a 24 _____ | 45 a 49 _____ |
| 25 a 29 _____ | 50 a 54 _____ |
| 30 a 34 _____ | 55 a 59 _____ |
| 35 a 39 _____ | 60 a 64 _____ |

4. Estado civil:

1. Soltero/a _____
2. Casado/a _____
3. Otro _____

5. Número de hijos

1. Ninguno _____
2. Uno _____
3. Dos o tres _____
4. Cuatro o más _____

6. Número de miembros de la familia: _____

7. Educación:

- 7.1.
- 1- Analfabeto _____
 2. Escuela primaria incompleta _____
 3. Escuela primaria completa _____
 4. Escuela secundaria incompleta _____
 5. Escuela secundaria completa _____
 6. Estudios terciarios incompletos _____
 7. Estudios terciarios completos _____
 8. Estudios universitarios incompletos _____
 9. Estudios universitarios completos _____
 10. Otros estudios _____

7.2

Lengua	Habla	Lee	Escribe

8. Nacionalidad:

1. Croata _____
2. Serbio _____
3. Bosnio _____
4. Otro _____

DATOS DE RESIDENCIA

9. ¿Donde vivió hasta el año 1991?

1. Promina o Drnis _____
2. En otro lugar de Dalmacia _____
3. En otro lugar de Croacia _____
4. En Otro país - ¿Cuál? _____

10. ¿Dónde vivió entre 1991 y 1995?

1. Promina o Drnis _____
2. En otro lugar de Dalmacia _____
3. En otro lugar de Croacia _____
4. En Otro país - ¿Cuál? _____

11. ¿Cuál es su residencia actual?

1. Reside en Promina _____
2. Reside en Promina y en otro lugar de la Croacia _____ ¿Dónde? _____
3. Reside en Promina y en otro país _____ ¿Dónde? _____
4. Otro lugar _____

12. ¿Porqué regresó a Promina?

1. No me fui durante la guerra. _____
2. Porque terminó la guerra. _____
3. Porque no tuve trabajo en el lugar donde estuve como desplazado/refugiado _____
4. Porque no me acostumbré a la gran ciudad. _____
5. Porque en el país donde me refugié, me exigió que regresara a Croacia. _____
6. Porque el gobierno me reconstruyó la casa _____
7. Porque tengo que cuidar y trabajar en mi parcela. _____
8. Otra razón _____

13. (Solo para croatas Bosnia o Kosovo)

1. Porque decidí vivir en Promina?
2. Porque soy refugiado
3. Porque soy croata.
4. Porque el gobierno me dió la casa para usarla.
5. Otra razón

14. ¿Donde querría en el futuro vivir.

1. Quisiera nuevamente emigrar
2. Creo que seguiré viviendo en Promina
3. No sé

15. Aquello que constestaron la pregunta N°14

¿Cuál sería su nuevo destino?

1. Otra zona rural Lugar
2. Otra ciudad en Croacia Lugar
3. Otro país ¿Cuál?

**B. INFORMACIÓN SOBRE OCUPACIÓN/ TRABAJO/ ACTIVIDADES
(ANTES DE LA GUERRA)**

16. ¿Cuál era su ocupación / actividad antes de la guerra?

17 ¿En cuál sector trabaja antes de la guerra?

- 1- Actividades agropecuarias, forestales
2. Pesca_
3. Minería
4. Industria
- 2-Ganadería
- 3-Comercio
- 4-Industria
- 5-Energía
- 6- Construcción
7. Comercio
8. Hotel, etc
9. Transporte
- 10 Finanzas
11. Inmobiliaria
12. Seguridad social
- 13 Educación
14. Salud
15. Otro

18- ¿Cuál era su ocupación secundaria?

19. Trabajó durante la guerra?

1. No trabajé
- 2 Trabajé temporalmente.
- 3 trabajé

20. En cuál sector trabajó en el tiempo de la guerra?

21. ¿Actualmente tiene trabajo?

- 1-Agricultura
- 2-Ganadería
- 3-Comercio
- 4-Industria
- 5-Servicios
- 6-Empleado sector privado
- 7-Empleado del gobierno
- 8-Empresita propia
- 9-Otro (especifique)

22. ¿ En cuál sector realiza su actividad laboral? (Primaria.)

- | | |
|--|--------------|
| 1- Actividades agropecuarias, forestales | 2. Pesca_ |
| 3. Minería | 4. Industria |
| 5-Comercio | 5-Energía |
| 5-Energía | |
| 6- Construcción | |
| 7. Comercio | |
| 8. Hotel, etc | |
| 9. Transporte | |
| 10 Finanzas | |
| 11. Inmobiliaria | |
| 12. Seguridad social | |
| 13 Educación | |

23. ¿ En cual sector económico realiza su actividad económica secundaria?
1. No tengo actividad económica secundaria.
 2. ver en la tabla.

24. ¿ Qué tipo de cultivos tiene en su parcela?

1. Vid Sup
2. Olivo Sup
3. Fuales Sup
4. Cereales Sup
5. Huerta Sup
6. Otro Sup

25. Tiene ganado?

1. No tengo
2. Ovejas Cuantas?
3. Vacas Cuantas?
4. Otros Cuatos?

Nuevas Actividades que se podrían realizar en Promina

26. ¿Cuál actividad económica piensa que en Promina se podría realizar para contribuir a generar empleos e ingresos a la población local?

1- Actividades agropecuarias, forestales

2. Pesca
3. Minería
4. Industria
- 2-Ganadería
- 3-Comercio
- 4-Industria
- 5-Energía
- 6- Construcción
7. Comercio
8. Hotel, etc
9. Transporte
- 10 Finanzas
11. Inmobiliaria
12. Seguridad social
- 13 Educación
14. Salud
15. Otro

27. Desearía realizar alguna nueva actividad económica?

1. Si
2. No

28 ¿ Qué tipo de actividad desearía realizar?

28. Piensa que tiene los conocimientos suficientes para realizar esta actividad?

1. Si
2. No estoy suficientemente preparado pero puedo aprender
3. No estoy preparado y no puedo aprender.

30. ¿Qué tipo de tecnología necesitaría para realizar esta nueva actividad?

31. ¿Qué tipo de impacto tendría en el medio ambiente?

32. ¿Qué tipo de impacto tendría en su familia?

33. ¿Qué tipo de impacto tendría en la sociedad de Promina.?

34. ¿Tiene suficientes recursos para realizar esta actividad?

35. ¿Necesita asistencia técnica para realizar esta actividad?

36. ¿Cree que es necesario formar una asociación o cooperativa?

37- ¿Qué fortalezas, Oportunidades, debilidades, amenazas tendría para realizar esta nueva actividad económica?

Fortalezas	Debilidades
Oportunidades	Amenazas

Propiedades

38. Propiedad de la tierra

- | | |
|---------------------------------|-----|
| 1. No tengo | |
| 2. Tengo una parcela donde vivo | Sup |
| 3. Tengo dos parcelas | Sup |
| 4. Tengo más de dos parcelas | Sup |
| 5. Otro. | |

39. ¿Cuál es la situación legal de su parcela?

40. ¿Cuál es la superficie de su casa m²?

41. ¿Cuánto es su ingreso mensual?

- 1- Nada
- 2- Hasta 400 kunas
- 3- De 401 a 1500 Kunas
4. De 1501 a 3000 Kunas
5. De 3001 a 5000 Kunas
6. De 5000 y mas Kunas.

Notas al cuestionario: algunas definiciones sobre las categorías de entrevistados

(A.6.1) Por motivos económicos:

1. Emigrado con residencia permanente en Sibenik o en la costa Dálmata: una persona que antes vivía en la zona rural y se mudó a la ciudad (Sibenik) o a la costa en busca de trabajo
2. Residente temporario (doble residencia): una persona que trabaja en la ciudad o en la costa y los fines de semana y/o durante todas las vacaciones (3 meses al año) vive en la zona rural.
3. Jubilado emigrado que retornó: una persona que toda su vida trabajo en una ciudad croata o en el exterior (Alemania, Austria, Italia) y, al jubilarse (pensionarse) , regreso a vivir a la zona rural.

(A.6.2) Por motivos políticos (guerra 1991-1945):

1. Emigrado con residencia permanente en Sibenik o en la costa Dálmata: una persona que antes de la guerra vivía en la zona rural, tuvo que desplazarse a Sibenik o a la costa por el conflicto y no regreso (el caso de muchos jóvenes).
2. Jubilado emigrado que retornó: una persona ya jubilada o a punto de jubilarse (pensionarse) antes de la guerra, se vio forzada a huir por el conflicto, y después retorno a la zona rural.
3. Desplazado de guerra que retornó (croata): una persona croata que huyo de la zona rural a causa de la guerra, y después del conflicto retorno.
4. Residente temporario (doble residencia de nacionalidad croata): una persona que vivía en la zona rural antes de la guerra, huyo por causa del conflicto, se asentó en la ciudad de Sibenik o en la costa, y ahora solo vive en la zona rural los fines de semana y/o durante todas las vacaciones (3 meses al año).
5. Retornado (serbio): una persona, étnicamente serbia, que huyó al final del conflicto (Agosto de 1995) – cuando el ejercito croata recupero su territorio – hacia República Serpska (Bosnia Herzegovina), a Serbia, Montenegro o Kosovo, o a algún país de Europa, viviendo allá como refugiado, y luego retorno, después de 1996, a Croacia, a su zona rural de origen en forma **permanente**

6. Residente temporario (doble residencia de nacionalidad serbia): una persona, étnicamente serbia, que huyo al final del conflicto (Agosto de 1995) – cuando el ejercito croata recupero su territorio – hacia Republica Serpska (Bosnia Herzegovina), a Serbia, Montenegro o Kosovo o a algún país de Europa, viviendo allá como refugiado, y luego retornó, después de 1996, a Croacia, a su zona rural de origen en forma **intermitente**: algunos meses del año vive en la zona rural de Croacia y el resto del año en República Serpska (Bosnia Herzegovina), Serbia o Montenegro (no mas en Kosovo, donde la población albana es absolutamente mayoritaria después del conflicto en Kosovo en abril del 2000).

7. Familia del emigrado: Padre o madre u otro: familiar de un serbio que huyo en Agosto de 1995 (y este último no ha retornado).

1.1.3.2 Encuesta a la población local en idioma croata

ANKETIRANJE LOKALNOG STANOVNIŠTVA

**OPCINA PROMINA
SIBENSKA-KNINSKA ZUPANIJA
REPUBLIKA HRVATSKE**

ANKETA BR: _____

DATUM: DAN /MJESEC/GODINA _____

IME ANKETARA: _____

- MJESTO: 1. Bobodol _____ 7. Mratovo _____
2. Bogatic _____ 8. Oklaj _____
3. Citluk _____ 9. Puljane _____
4. Lukar _____ 10. Razvode _____
5. Ljubotic _____ 11. Suknovci _____
6. Matase _____

OPCE INFORMACIJE

1. IME I PREZIME ANKETIRANE OSOBE: _____

2. SPOL:

1. Muski: _____

2. Zenski: _____

3. DOB:

15 do 19 god _____ 40 do 44 god. _____

20 do 24 god _____ 45 do 49 god. _____

25 do 29 god _____ 50 do 54 god. _____

30 do 34 god _____ 55 do 59 god _____

35 do 39 god _____ 60 do 64 god _____

4. BRACNO STANJE:

1. Neozenjen/ Neudata _____

2. Ozenjen/Udata _____

3. Ostalo _____

5. BROJ DJECE nijedno _____

jedan _____

dva ili tri _____

cetiri ili vise _____

6. BROJ CLANOVA U OBITELJI: _____

7. SKOLOVANJE:

7.1

1. Nepismeni _____

2. Nedoversena Osnovna Skola _____

3. Doversena Osnovna Skola _____

4. Nedovrsena Srednja Skola _____

5. Doversena Srednja Skola _____ Koja _____

6. Nedovrsena Visa Skola _____

7. Doversena Visa Skola _____ Koja _____

8. Nedovrsena Fakultet _____

9. Doversena Fakultet _____ Koja _____

10. Ostalo _____

7.2

Jesike	Govori	Cita	Pisa

8. NARODNOST:

1. Hrvat _____

2. Srbin _____

3. Bosnjak _____
4. Ostalo _____

PODACI O STANOVANJU

9. GDJE STE STANOVALI DO 1991.GODINE?

1. Promina ili Drnis _____
2. Negdje drugdje u Dalmaciji _____
3. Negdje drugdje u Hrvatskoj _____
4. Druga zemlja - koja? _____

10. GDJE STE STANOVAVALI IZMEĐU 1991-1995. GOD?

1. Promina ili Drnis _____
2. Negdje drugdje u Dalmaciji _____
3. Negdje drugdje u Hrvatskoj _____
4. Druga zemlja: koja? _____

11. GDJE JE VASE AKTUALNO MJESTO STANOVANJA?

1. Imate li prebivaliste u Promini? _____
2. Imate li privremeni boravak u Promini? (u Dalmaciji, ili drugdje Hrvatskoj?) _____ Gdje?
3. Imate li privremeni boravak (u Promini i u drugoj državi) _____
4. Drugo _____

12. ZASTO STE SE VRATILI U PROMINU?

(POKAZITE RAZLOZI PO PRIORITETU S 1,2,3)

1. Nisam se iselio/la tijekom rata _____
2. Zato što je završio rat _____
3. Zato što nisam dobio/la posao u gradu gdje sam bio izbjeglica _____
4. Zato što se nismo privikli velikom gradu _____
5. Zato što je država gdje sam živio/la zahtjevala moj povratak _____
6. Zato što nam je država obnovila kucu _____
7. Zato što moja obitelj htjela se vratiti _____
8. Zato što moram paziti i raditi na svojoj cestici _____
9. Ostalo _____

13. (SAMO ZA HRVATE IZ BIH ILI IZ KOSOVA)

1. Zasto ste odlucili zivjeti u Promini?
2. Zato što sam bio/la izbjeglica _____
3. Zato što se smatram Hrvatom/icom _____
4. Zato što mi je Vlada RH dala kucu na korištenje _____
5. Ostalo _____

14. GDJE BISTE, U BUDUCNOSTI, HTJELI ZIVIJETI?

1. Mislim ponovo emigrirati _____
2. Smatram da ce i dalje zivjeti u Promini _____
3. Ne zna _____

15. (ZA ONE KOJI SU POZITIVNO ODGOVORILI NA PITANJE BROJ 14) KOJA BI BILA VASA NOVA DESTINACIJA?

1. Drugo ruralno podrucje _____ Mjesto _____
2. Drugi grad u Hrvatskoj _____ Mjesto _____
3. Druga zemlja _____ Koja? _____

GOSPODARSKE DJELATNOSTI

16. JESTE LI BILI ZAPOSLEN/NEZAPLOSEN **PRIJE RATA** 1991-1996?

1. Nisam bio zaposlen, nisam trazio niti dobio pomoc _____
2. Nisam bio zaposlen, nisam trazio, ali dobivao drzavni pomoc _____
3. Nisam bio zaposlen, ali sam dobivao pomoc od obitelji iz inozenstva _____
4. Radio sam privremeno kao **autonom u privatnom poduzecu** _____
5. Radio sam privremeno u poduzecu _____
6. Bio sam privatnik na neodreduno vrijeme _____
7. Imao sam stalni radni ugovor _____
8. Radio sam u **drzavnom** poduzecu _____
9. Ostalo _____

17. U KOJEM GOSPODARSKOM SEKTORU RADILI STE PRIJE RATA?

1. Poljoprivreda, lov i sumarstvo _____
2. Ribarstvo _____
3. Rudarstvo _____
4. Preradivacka industrija _____
5. Opskrba elektricnom energijom, pinom i vodom _____
6. Gradevinarstvo _____
7. Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikla ta predmeta za osobnu uporabu i kucanstvo _____
8. Hoteli i restorani _____
9. Prijevoz, skladistenje i veze _____
10. Financijsko posredovanje _____
11. Poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge _____
12. Javna uprava i obrana, obvezno socijalno osiguranje _____
13. Obrazovanje _____
14. Zdravstvena zastita i socijalna skrb _____
15. Ostale drustvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti _____
16. Privatna kucanstva sa zaposlenim osobljem _____
17. Drugi _____

18. KOJE JE BILO VASE SEKUNDARMO(DRUGO) ZANIMANJE **PRIJE RATA** ?

1. Nisam imao sekundarno zanimanj
2. Imao sam(vidjeti table pitanje br: 17)

19. JESTE LI BILI ZAPOSLEN/NEZAPLOSEN **TIJEKOM DOMOVINSKOM RATU?**

1. Nije radio _____
2. Radio je samo preivremeno _____
3. Radio je _____

20. U KOJEM GOSPODARSKOM SEKTORU RADILI STE **TIJEKOM DOMOVINSKOM RATU?**

(Vidjeti table pitanje br: 17) _____

21. JESTE LI **TRENUTACNO** ZAPOSLEN ILI STE NEZAPOSLENA OSOBA?

1. Nemam posla, **ne trazim ga**, niti dobivam pomoc _____
2. Nemam posla, ne trazim ga, ali dobivam socijalni pomoc _____
3. Neman posla, ne trazim ga ali dobivam pomoc od obitelji iz inozemnstva _____
4. Neman posla, **hocu raditi** i ne dobivam pomoc _____
5. Neman posla, hocu raditi ali dobivam pomoc _____
6. Neman posla,hocu raditi ali dobivam pomoc od obitelji iz inozemnstva _____
7. Radim privremeno kap **autonom u privatnom poduzecu** _____
8. Radim privremeno u poduzecu _____
9. Radim privatnik na neodreduno vrijeme _____
10. Radim za stalni radni ugovor _____
11. Radim za **drzavnom poduzecu** _____
12. Ostalo _____

22. U KOJEM GOSPODARSKOM SEKTORU **TRENUTACNO** RADITE?(**PRIMARNA** AKTIVNOSTI)

(Vidjeti table pitanje br: 17) _____

23. U KOJEM GOSPODARSKOM SEKTORU TRENUTACNO IMATE **SEKUNDARNO** ZANIMANJE?

1. Nema sekundarno zanimanje _____
2. Sekundarno zanimanje po prethodnoj tablici(pitanje br: 17) _____

24. STO UZGAJATE NA VASOJ CESTICI I KOJA JE NJENA POVRINA?

- | | |
|-------------------|----------------|
| 1. Loza _____ | Povrsina _____ |
| 2. Masline _____ | Povrsina _____ |
| 3. Vocnjake _____ | Povrsina _____ |
| 4. Zitarice _____ | Povrsina _____ |
| 5. Vrt _____ | Povrsina _____ |
| 6. Drugi _____ | Povrsina _____ |

25. BAVITE LI SE STOCARSTVOM?

KAKVE VRSTE ZIVOTNJE POSJEDUJETE NA VASOJ CESTICI?

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| 1. Nemam/ne bavim se _____ | |
| 2. Ovce/koze _____ | Broj zivotinje: _____ |
| 3. Govedji ili krupna stoka _____ | Broj zivotinje: _____ |
| 4. Drugi _____ | Broj zivotinje: _____ |

NOVE AKTIVNOSTI KOJU SE MOGU IZVESTI U PROMINI

26. KAKVE AKTIVNOSTI SMATRATE DA SE MOGU IZVESTI U PROMINI DA BI SE MOGLO STVARATI RADNA MJESTA I PRIMANJA ZA LOKALNO STANOVNIŠTVA?(POKAZITE PO PRIORITETU1,2,3,ITD)

1. Poljoprivreda, lov i sumarstvo _____
2. Ribarstvo _____
3. Rudarstvo _____
4. Prerativacka industrija _____
5. Opskrba elektricom energijom, pinom i vodom _____
6. Gradevinarstvo _____
7. Trgovina na veliko i na malo, popravak motornih vozila i motocikla ta predmeta za osobnu uporabu i kucanstvo _____
8. Hoteli i restorani _____
9. Prijevoz, skladistenje i veze _____
10. Financijsko posredovanje _____
11. Poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge _____
12. Javna uprava i obrana, obvezno socijalno osiguranje _____
13. Obrazovanje _____
14. Zdravstvena zastita i socijalna skrb _____
15. Ostale drustvene, socijalne i osobne uslužne djelatnosti _____
16. Privatna kucanstva sa zaposlenim osobljem _____
17. Drugi _____

27. ZELITE LI IZVESTI NOVU AKTIVNOSTI?

1. Da _____
2. Ne _____

28. KAKVU AKTIVNOSTI BISTE HTJELI PROVESTI?(ZA ANKETIRANE KOJU SU POZITIVNO ODGOVORILI NA PITANJU 27-1)POKAZITE PO PRIORITETU

29. SMATRATE LI DA STE SPREMNI PROIZVESTI OVU AKTIVNOSTI?

1. Da _____
2. Nisam spremni ali mogu nauciti _____

3. Nisam spremni i mislim da ne mogu nauciti _____

30. KAKVU OBUKU BI ODGOVARALO ZA OVU AKTIVNOSTI?

31. KAKAV UTJECAJ BI TO IMALO U OKOLINU?

1- Nikakav _____ 3-Srednje _____
2- Rijedak _____ 4-Negativni utjecaj _____

32. KAKAV UTJECAJ BI OVO IMALO U OBITELJI?

33. KAKAV UTJECAJ BI OVO IMALO U MJESTNOJ ZAJEDNICI U PROMINI?

34. IMATE LI DOVOLJNO VLASTITIH SREDSTAVA ZA IZVESTI OVU AKTIVNOSTI?

1- Nema dovoljnih sredstava i ne zna kako doci do njih _____
2- Nema dovoljnih sredstava i htio bi podici krediti _____
3- Nema dovoljnih sredstava ali bi mogao njih nekako osigurati _____
4- Ima dovoljnih sredstava _____
5- Drugi _____

35. TREBATI LI TEHNICKO SAVJETOVANJE ZA OSTAVARIVANJE INVESTICIJSKIH PLANOVA?

1. Ne treba _____
2. Nema tehnicka savjetovanja ali zna kako bi dosao do njega _____
3. Nema tehicka savjetovanja i ne zna kako bi dosao do njega _____
4. Drugi _____

36. SMATRATE LI DA JE POTREBMO OSNOVATI ZADRUGU ZA IZVESTI OVU AKTIVNOST?

1. Nije potrebno _____
2. Smatra da je potrebno osnovati zadrugu ili udrugu _____
3. Drugi _____

37. MOZETE LI NABRAJATI SNAGE, PRILIKE, OGRANICENJA, PRIJETNJE ZA IZVESTI OVU AKTIVNOSTI?

1.Snage	2.Prilike
3.Ogranicenja	4.Prijetnje

38. ZEMLJISNO VLASNISTVO:

1. Nema _____
2. Ima cesticu gdje i boravi _____ Povrsina _____
3. Ima dvije cestice _____ Ukupna povrsina _____
4. Ima vise od dvije cestice _____ Ukupna povrsina _____
5. Drugi _____

39. KOJE JE LEGALNO STANJE OD OVE CESTICE?

- Nema dokumenata _____
1. Dana od Vlade RH _____
 2. Vlasnik bez potvrdu o kupovnim-prodajnim listu _____
 3. Vlasnik s potvrdom _____
 4. Drugi _____

40. KOLIKA JE SVEOKUPNA POVRISINA KUCE (M²)? _____ m²

41. KOLIKI JE SVEOKUPNI IZNOS PRIMANJA U DOMACINSTVU?

1. Nista _____
2. do 400 _____
3. od 401 do 1500 kune _____
4. 1501 do 3000 kune _____
5. od 3001 do 5000 _____
6. od 5000 i vise _____

Se realizó esta encuesta a fin de realizar el trabajo final de la materia “Turismo Rural” de la Maestría en Desarrollo Rural – Universidad Nacional de Heredia.

El objetivo de la encuesta a turistas fue determinar la potencial demanda de turismo rural en la provincia de Sibenik-knin.

Se encuestaron 40 turistas en junio del 2004, en la zona de Sibenik, en lugares públicos. Los formularios estuvieron disponibles en los siguientes idiomas: croata, inglés, alemán, e italiano. Las tablas con las respuestas se adjuntan a continuación:

1. País de Origen de los turistas:

País de Origen	Numero absoluto	% sobre el total
Alemania	7	17,5
Italia	6	15,0
Austria	2	5,0
Eslovaquia	5	12,5
Polonia	4	10
Republica Checa	4	10
Eslovenia	2	5,0
Croacia	5	12,5
Otros países	5	12,5
Total	40	100

Aspectos de la visita

2. ¿Cómo se enteró del destino turístico?

Medio de información	Número	Porcentaje
Son Croatas	5	12,5
Amigo o familiar	6	15,0
Agencia de Viajes	8	20,0
Revistas o Periódicos	5	12,5
Anuncio en Televisión	2	5,0
Guia Turística	5	12,5
Croatia Tourist Borrad	3	7,5
Internet	6	15,0
Otros	0	
Total	40	100,0

3. ¿Cuál fue el motivo de la visita? (dos casillas por encuesta)

Encuesta estructurada a turistas en la provincia de Sibenik-Knin.

Se realizó esta encuesta a fin de realizar el trabajo final de la materia “Turismo Rural” de la Maestría en Desarrollo Rural – Universidad Nacional de Heredia.

El objetivo de la encuesta a turistas fue determinar la potencial demanda de turismo rural en la provincia de Sibenik-knin.

Se encuestaron 40 turistas en junio del 2004, en la zona de Sibenik, en lugares públicos. Los formularios estuvieron disponibles en los siguientes idiomas: croata, inglés, alemán, e italiano. Las tablas con las respuestas se adjuntan a continuación:

1. País de Origen de los turistas:

País de Origen	Numero absoluto	% sobre el total
Alemania	7	17,5
Italia	6	15,0
Austria	2	5,0
Eslovaquia	5	12,5
Polonia	4	10
Republica Checa	4	10
Eslovenia	2	5,0
Croacia	5	12,5
Otros países	5	12,5
Total	40	100

Aspectos de la visita

2. ¿Cómo se enteró del destino turístico?

Medio de información	Número	Porcentaje
Son Croatas	5	12,5
Amigo o familiar	6	15,0
Agencia de Viajes	8	20,0
Revistas o Periódicos	5	12,5
Anuncio en Televisión	2	5,0
Guía Turística	5	12,5
Croatia Tourist Borrada	3	7,5
Internet	6	15,0
Otros	0	
Total	40	100,0

3. ¿Cuál fue el motivo de la visita? (dos casillas por encuesta)

Visitar Parque Nacional de Krka u otra área protegida.	10	12,5%
Pescar	5	6,25%
Visitar las comunidades rurales	4	5,0%
Visitar sitios arqueológicos	0	0%
Conocer las playas	45	56,25%
Ver animales silvestres	2	2,5%
Descansar	12	15%
Curiosidad	2	2,5%
Educación e investigación	0	0%
Otros especifique	0	0%
Total	80	100%

4. ¿Qué actividades realizó o piensa realizar en su estadía?

Intensidad de dedicación	Escasa	Media	Alta	Total
Caminatas	3	5	9	17
Observación de vida silvestre	0	2	0	2
Parques Nacionales	2	7	3	12
Montar a caballo	0	0	0	0
Buceo (Diving-snorking)	2	5	3	10
Pesca Deportiva	2	3	2	7
Deportes Acuáticos (surf, rafting, jetski, etc)	3	5	7	15
Sol y playa	5	15	27	47
Visitar sitios arqueológicos	1	0	0	1
Recorridos con botes o lanchas	2	5	0	7
Otras actividades (Disco, bailes)	0	2	0	2
Total :	20	49	51	120

5. La pregunta 5 se refirió al monto de dinero invertido en el viaje, estratificado por montos, pero **ningun entrevistado** quiso contestar a la pregunta.

Experiencias del viaje:

6. ¿Qué actividad recreativa adicionales le gustaría realizar?

La gran mayoría (29 casos o 72,5%) contestó que sí le gustaría realizar actividades recreativas adicionales.

De los que contestaron que sí, se obtuvieron las siguientes respuestas (29 entrevistados x 3 respuestas permitidas por cuestionario = 87 respuestas)

- Alojamiento en una granja / parcela tradicional dalmata y/ o visita a una granja ecológica = 10 casos
- Visita a Parques Nacionales = 19 respuestas

- Etno – pueblos = 6 respuestas
- Turismo tipo Robinson = 5 respuestas
- Bicicletas (tours) = 5 respuestas
- Montar a caballo = 3 respuestas
- Montañismo = 6 respuestas
- Observación de aves = 4 respuestas
- Pesca Deportiva (Big Fish Game) = 5 respuestas
- Deportes extremos (tipo Bunjee Jumping) = 6 respuestas
- Caza deportiva = 2 respuestas
- Visitas a Viñedos y Bodegas familiares = 8 respuestas
- Rafting = 3 respuestas
- Monumentos Históricos y Arqueológicos = 5 respuestas
- Otros: especifique (0)

8. ¿Cree que durante la visita se educó acerca de algún elemento relacionado con la ecología o la cultura local?

Sólo 7 de los turistas extranjeros encuestados (20%) contestaron afirmativamente a esta pregunta.

9. Califique el grado de satisfacción de los siguientes servicios:

Servicio	Muy bueno	Bueno	Regular	Mala	Total
a- Alimentación	10	20	7	3	40
b- Hospedaje	9	17	10	4	40
c- Transporte	3	9	17	11	40 (*)

10. ¿Es necesario mejorar la infraestructura de los siguientes servicios?

Servicio	Imprescindible	Necesario	Complementario	No requiere	Total
Acceso (Autopista)	31	9	0	0	40
Caminos y senderos	6	22	12	0	40
Hospedaje	6	9	16	9	40
Alimentación	5	6	12	17	40
Precios	24	8	5	3	40
Otros					

1.2 Calendario de actividades realizadas por la familia durante

un día y a lo largo del año

Entrevista a un pequeño productor y a una productora; a fin de identificar las tareas, por género, que realizan diariamente y según las diferentes estaciones del año.

Los entrevistados residen en el área rural del área de Drnis, provincia de Sibenik-Knin, en la costa Dálmata. Las cuatro estaciones del año son bien marcadas, lo que determina que las actividades de la población sean diferentes.

Las mujeres rurales croatas no tienen tiempo para la socialización, ni para la capacitación, debido a las intensas jornadas laborales que tienen.(-FAO- Overview of the socio-economic position of rural women in selected central and Eastern European Countries- 1996).

ENTREVISTA:

Labores realizadas en INVIERNO

MUJER		HOMBRE	
HORA	ACTIVIDADES	HORA	ACTIVIDADES
5,30	Se levanta y prepara café. Hace pan para el día.	5,30	Se levanta, se alista para ir a trabajar, y toma el desayuno.
6,30	Levanta y viste los chicos para la escuela. Les sirve el desayuno.	6,00	Sale de la casa hacia el trabajo. Recorre 15 km en 30 minutos.
7,30	Tiende las camas y limpia el piso.	6,30	Comienza la jornada laboral como jefe del restaurant de una empresa en Knin
8,00	Le da de comer a los animales(13 pavos, 20 gallinas y 4 chanchos. Limpia el gallinero y el chiquero.		
9,00	Limpia los baños y la cocina.		
10,00	Prepara el almuerzo.		
12,00	Pausa – Toma café.	12,00	Almuerza en el trabajo.
12,30	Regresan los niños de la escuela y les sirve el almuerzo.		
13,00	Va a trabajar en la huerta. Desmalezado, aporcado de las cebollas, espinacas, acelga, ajo, cebolla verde.(Sup.300 m2) Poda el viñedo y transporta las ramas.	13,00	Termina la jornada laboral en la empresa.
		14,00	Llega a la casa y comienza su jornada laboral en la finca. Actualmente esta construyendo (el mismo) un invernadero para

16,30	Alimenta los animales nuevamente.		producir hortalizas en invierno. * (En otoño, realiza la vendimia, elabora vino y agua ardiente. También elabora salchichas, carne seca y jamón crudo para el invierno).
17,00	Prepara la cena, lava la ropa .	17,00	Trabaja en el huerto, aporcando y atando los viñedos ya podados por su mujer.
18,00	Sirve la cena. Lava los platos.		
18,30	Ayuda a los chicos con las tareas escolares. Plancha.	18,30	Separa las ovejas chicas de las grandes, y les da de comer pasto seco. (el abuelo se encarga de cuidar las ovejas durante el día)
	Descansa. Mira televisión.	19,00	Cena a las 19 hs. o mas tarde.
20,00	Va a dormir.	20,00	Mira televisión y descansa.
22,00		22,00	Va a dormir.

Labores realizadas en VERANO

MUJER		HOMBRE	
HORA	ACTIVIDADES	HORA	ACTIVIDADES
		3,30	Se levanta y prende el motor para regar.
5,30	Se levanta y prepara café. Hace pan para el día.	4,00	Controla el riego por goteo y el aspersor. Regresa a la casa y toma el desayuno.
6,00	Colabora en el cuidado de los cultivos de verano: tomates, berenjenas, pimientos, cebollas. Superficie 2 has. También debe regar el jardín y las macetas con flores.	6,00	Sale de la casa hacia el trabajo. Recorre 15 km en 30 minutos.
8,00	Levanta y viste los chicos. Les sirve el desayuno.	6,30	Comienza la jornada laboral como jefe del restaurant de una empresa.
9,00	Le da de comer a los animales(13 pavos, 20 gallinas y 4 chanchos. Limpia el gallinero y el chiquero.		

10,00	Limpia los baños y la cocina. Arregla las habitaciones. Cocina. Prepara las conservas para el invierno (de tomate, aybar, pepinillos y otros vegetales en vinagre), pone a secar los higos, prepara diferentes tipos de agua ardiente(con nueces, cerezas, guindas, hierbas variadas, etc)		
12,00	Pausa – Toma café.	12,00	Almuerzo en el trabajo.
12,30	Sirve el almuerzo a los niños.	13,00	Termina la jornada laboral en la empresa.
14,00	Va a trabajar al campo. Ayuda al marido a la cosecha de berenjena, tomate, pimiento. Con la ayuda de los niños, limpian la verdura y las empacan para la venta. * (en la primavera saca leche a las ovejas y hace queso) Alimenta los animales nuevamente. Prepara la cena, lava la ropa .	14,00	Llega a la casa y comienza su jornada laboral en la finca. Recolección de los productos de la huerta, limpiado y empacado. (En primavera abona con abono animal, fumiga los viñedos y hace mantenimiento de las cercas). Corta el pasto y lo emparva para alimentar a las ovejas en invierno.
18,00	Sirve la cena. Lava los platos.		Trabaja en el huerto hasta las 21 hs.
19,00	Plancha y mira televisión.		Prende el motor nuevamente para regar y controla que no se tapen la válvulas de riego.
20,00	Va a dormir.	21,00	
22,00			Va a dormir.
		23,30	

Labores realizadas en VERANO

MUJER	HOMBRE
-------	--------

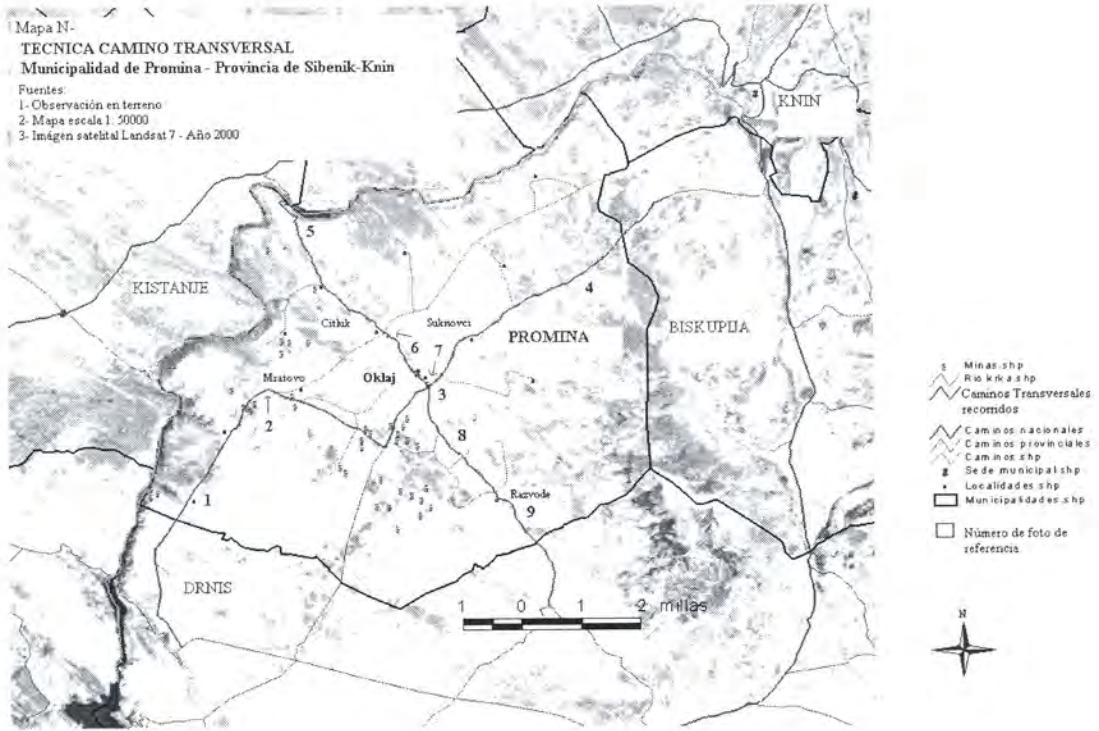
HORA	ACTIVIDADES	HORA	ACTIVIDADES
5,30	Se levanta y prepara café. Hace pan para el día.	3,30	Se levanta y prende el motor para regar.
6,00	Colabora en el cuidado de los cultivos de verano: tomates, berenjenas, pimientos, cebollas. Superficie 2 has. También debe regar el jardín y las macetas con flores.	4,00	Controla el riego por goteo y el aspersor. Regresa a la casa y toma el desayuno.
8,00	Levanta y viste los chicos. Les sirve el desayuno.	6,00	Sale de la casa hacia el trabajo. Recorre 15 km en 30 minutos.
9,00	Le da de comer a los animales(13 pavos, 20 gallinas y 4 chanchos. Limpia el gallinero y el chiquero.	6,30	Comienza la jornada laboral como jefe del restaurant de una empresa.
10,00	Limpia los baños y la cocina. Arregla las habitaciones. Cocina. Prepara las conservas para el invierno (de tomate, aybar, pepinillos y otros vegetales en vinagre), pone a secar los higos, prepara diferentes tipos de agua ardiente(con nueces, cerezas, guindas, hierbas variadas, etc)		
12,00	Pausa – Toma café.	12,00	Almuerza en el trabajo.
12,30	Sirve el almuerzo a los niños.	13,00	Termina la jornada laboral en la empresa.
14,00	Va a trabajar al campo. Ayuda al marido a la cosecha de berenjena, tomate, pimiento. Con la ayuda de los niños, limpian la verdura y las empacan para la venta. * (en la primavera saca leche a las ovejas y hace queso) Alimenta los animales nuevamente.	14,00	Llega a la casa y comienza su jornada laboral en la finca. Recolección de los productos de la huerta, limpiado y empacado. (En primavera abona con abono animal, fumiga los viñedos y hace mantenimiento de las cercas).

18,00	Prepara la cena, lava la ropa .		Corta el pasto y lo emparva para alimentar a las ovejas en invierno.
19,00	Sirve la cena. Lava los platos.		Trabaja en el huerto hasta las 21 hs.
20,00	Plancha y mira televisión.		Prende el motor nuevamente para regar y controla que no se tapen la válvulas de riego.
22,00	Va a dormir.	21,00	Va a dormir.
		23,30	

Semejanzas y diferencias, entre el trabajo de la mujer y el hombre, durante el invierno y el verano.

Semejanzas	Diferencias
<p>Invierno: La jornada laboral comienza a las 5,30 hs.</p> <p>Desde las 20 a las 22 hs, es la hora del reencuentro familiar- Descansan y miran televisión.</p> <p>La jornada laboral de ambos tiene 14,30hs.</p> <p>El trabajo de la huerta, cría y cuidado de animales y de los viñedos, es compartido pero con tareas diferenciadas.</p>	<p>Invierno: En las 14,30 hs de trabajo, la mujer no sale del ámbito de la casa y la huerta. El hombre trabaja afuera, lo que le permite socializar y recibir un salario por su trabajo.</p> <p>La mujer carece o socializa menos que el hombre, no recibe salario por su trabajo y no lo valora como trabajo. Ella dice “ yo no trabajo”.</p> <p>Tanto en el invierno, como en el verano, quien realiza las compras es el hombre, según ella, es porque ella no sabe manejar. Esto también la priva del manejo del dinero y de oportunidades de socialización.</p> <p>Solamente ella se encarga de la atención de los niños, vestirlos, alimentarlos, ayudarlos en las tareas escolares.</p>
<p>Verano: Ambos tienen una jornada laboral mas recargada y de gran esfuerzo.</p> <p>Ambos realizan una gran variedad de</p>	<p>Verano: La jornada laboral de él, es más extensa que la de ella. Aunque la jornada laboral de ella es mas recargada y agotadora, que en el invierno.</p>

<p>conservas para el invierno. El trabaja mas en la elaboración del vino, aguardiente y conservas de origen animal (jamón crudo, salchichas, carne seca salada, panceta, chorizos). Ella en las conservas de los vegetales (aybar, diferente tipo de vegetales en vinagre).</p>	
--	--



Camino Dirección SW – NE en Promina:

FOTO 1:

Localización: SW de la municipalidad de Promina – Camino municipal

Mes: Febrero

Estación del año: Invierno

Primer Plano:

Se observa un cartel que indica que el área esta minada “Ne Prilazite” No Pasar.

La parcela esta separada del camino por una cerca tradicional de piedras. La parcela, actualmente sin uso, fue utilizada para pastoreo de cabras y ovejas antes de la guerra (1991-1995). El suelo (Terra Rosa Typical) es poco profundo, calcáreo, apropiado para pastoreo, aunque requiere un manejo cuidadoso.

La vegetación predominante es esclerófila. Hay intercalación de árboles y arbustos. Como se observa, en invierno es escaso el alimento disponible para los animales.

El camino es municipal, de tierra. Se observa un carro tirado por un pequeño tractor.

Segundo Plano:

Se observa a la derecha la Sierra de Promina y en el fondo de la imagen se puede ver los Alpes Dinámicos nevados, que forman el límite provincial y nacional con la República de Bosnia-Herzegovina.

FOTO 2:

Localización: SW de Promina – Camino provincial asfaltado

Mes: Febrero

Estación del año: Invierno

Primer Plano:

Se observa un cartel donde se puede leer, solamente en idioma croata “ Ne Prilazite - Na ovom Području je velika opasnost od mina” No Pase - En esta área hay gran peligro de minas.

Se observa a la derecha una parcela cercada con alambre. En esta hay viñedos. El suelo es medianamente bueno(Rhegosol) formado por conglomerados de marga, roca calcárea liviana y sedimentos aluviales. Las tierras, alrededor de esta parcela, están sin uso. Tienen pastos naturales secos por el invierno.

A la derecha de la imagen se observa parte de la cinta asfáltica del camino municipal.

Segundo Plano:

Se observa el caserío de la localidad de Mratovo. Hay casas de material reconstruidas; y otras destruidas y abandonadas.

FOTO 3:

Localización: Cercanía de la localidad de Oklaj

Mes: Abril

Estación del año: Primavera

Primer Plano:

Fábrica de caños “ Metal Sint”, única fábrica de Promina. Fue construida a fines de los ochenta. Después de la guerra se hicieron trabajos de reconstrucción. Es de hacer notar que esta foto fue tomada un día no laborable a medio día. Se observa el cielo oscuro y nublado porque la primavera es la época de mayor humedad ambiental.

FOTO 4:

Localización: NE de la municipalidad de Promina - Vecindad de Bobodol - Camino provincial asfaltado.

Mes: Mayo

Estación del año: Primavera

Primer Plano:

Se observa un área sin división parcelaria, con potencial para pastoreo y/o ocasional o limitado uso para cultivos para pastoreo. El suelo requiere especiales cuidados de manejo. Es de hacer notar que el problema de los residuos no está resuelto aun. Se encontró entre ellos artefactos eléctricos oxidados, parte de carrocería de autos y desechos de material de construcción, como también, bolsas de plástico.

Segundo Plano:

Se puede ver las últimas estribaciones de la Sierra de Promina. Se observa el característico cielo nublado de primavera.



Foto 2



Foto 3



Foto 4



Camino Dirección NW – SE en la Municipalidad de Promina:

FOTO 5:

Localización: Adyacencia del río Krka, en la vecindad de la municipalidad de Kistanje.

Mes: Mayo Estación del año: Primavera.

Primer Plano:

Se observa vegetación arbustiva y árboles, como también, una parcela cultivada con trigo. Los suelos en esta zona, cercana al río Krka, son del tipo Rhegosols y contienen conglomerados de marga, roca calcárea liviana y sedimentos aluviales. Son moderadamente buenos para el cultivo pero susceptibles de erosión.

Segundo Plano:

Se puede observar el nivel de la meseta a ambos márgenes del río Krka y el cañón que forma el río.

Al fondo, a la centro, en la margen derecha del río Krka (municipalidad de Kistanje) se puede ver una pequeña construcción que pertenece a los restos arqueológicos de la ciudad de Trosenj

FOTO 6:

Localización: Caserío en la localidad de Citluk – Ruta provincial

Mes: Mayo Estación del año: Primavera.

Primer Plano:

Se observa parte de la cinta asfáltica de la ruta provincial que cruza la municipalidad con dirección NW – SE. Hay una parcela cultivada con trigo.

Segundo Plano:

Se observa parte del caserío de la localidad de Citluk, con casas de material recientemente reconstruidas.

FOTO 7:

Localización: Centro de la localidad de Oklaj

Mes: Abril Estación del año: Comienzo de la primavera

Primer Plano:

Se observan mesas de uno de los dos cafés con los que cuenta la municipalidad de Promina. Era un día soleado a las 3 de la tarde y la vegetación comenzaba a reverdecer. No se observa a nadie en las calles, ni en el café pues la sensación térmica era de dos grados, pues soplaba el frío y seco viento Bura del norte. Este viento es característico en la zona, y a pesar de que aporta buen tiempo (Alta Presión atmosférica) puede producir un brusco descenso de las temperaturas.

Segundo Plano:

A la derecha se observa el edificio municipal.

FOTO 7 Bis:

Localización: Localidad de Oklaj - Cruce de los dos caminos provinciales en Oklaj

Mes: Abril Estación del año: Primavera

Primer Plano:

Se observan las obras de ensanchamiento de las tuberías de agua y elaboración de veredas para peatones, antes inexistentes.

Segundo Plano:

Se observa el estilo constructivo de esta municipalidad: casas de material de 2 o 3 pisos, con combinación de piedra y techos de dos aguas

FOTO 8:

Localización: Localidad de Razvode – SE de la municipalidad de Promina

Mes: Mayo Estación del año: Primavera

Primer Plano:

Parcela cultivada con el cultivo tradicional de la zona: viñedos. Los suelos son poco profundos (Lithosol – calco cambisol typical anthropogeneizados). Esta parcela no tiene cercado y en muchos casos pertenecen a distintos dueños. El criterio de división parcelaria en este tipo de cultivo, que es plurianual, se realiza por el número de hileras de cultivo divididas en el número de herederos. Por lo tanto, las parcelas tienen la forma de lonjas alargadas y angostas.

Segundo Plano:

Se observa una parcela sin uso y sin cercado. En el fondo de la imagen se observa la Sierra de Promina.

FOTO 9

Localización: Localidad de Razvode – SE de la municipalidad de Promina

Mes: Mayo Estación del año: Primavera.

Primer plano:

Sobre la ruta provincial, se observa una casa bombardeada durante la guerra (1991-1995). Debido a que no esta reconstruida, le extrajeron las puertas y ventanas, y fue totalmente saqueado su interior, se podría aseverar que perteneció a un serbio no retornado.

Foto 5



Foto 6



Foto 7 y 7 Bis:



Foto 7 bis



Foto 8

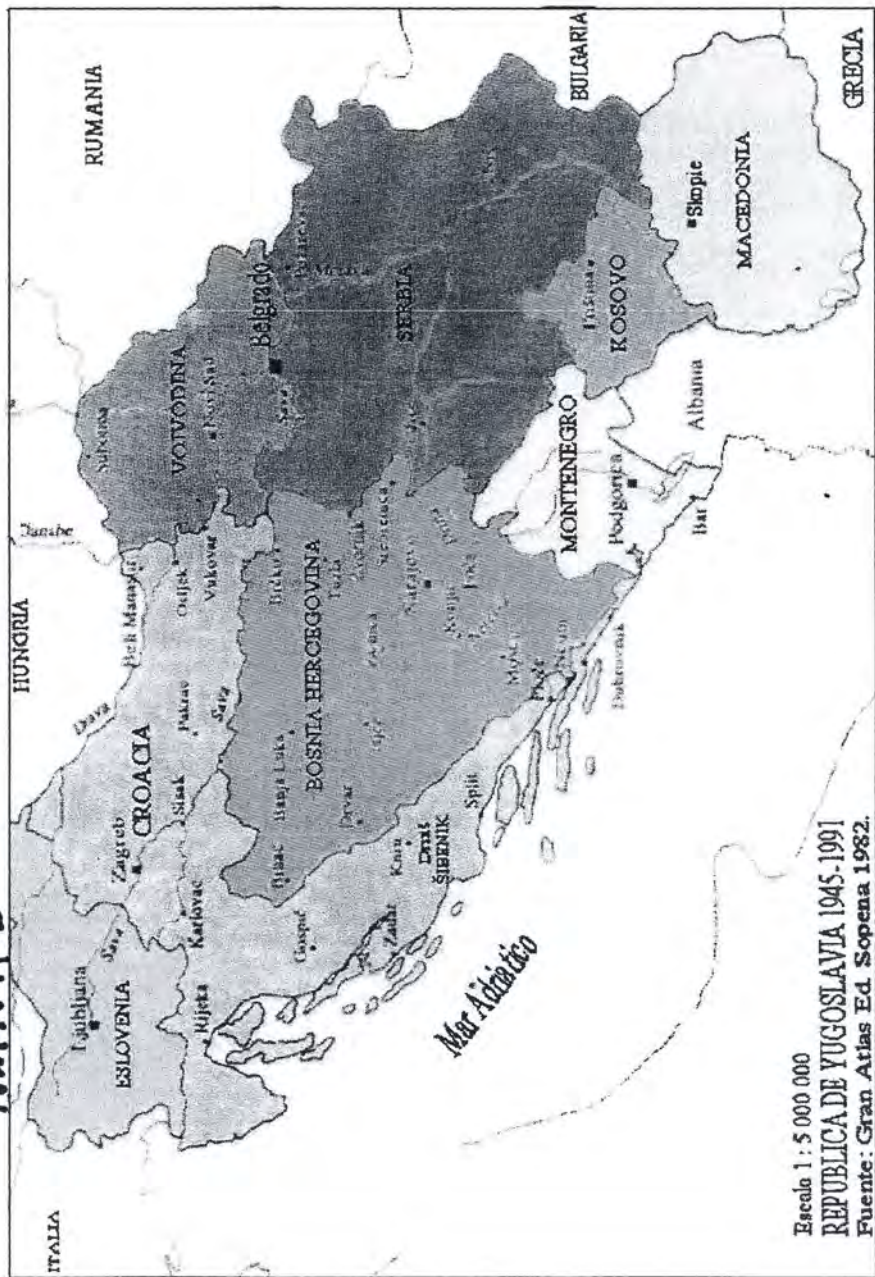


Foto 9



ANEXO 1.4
MAPAS TEMÁTICOS

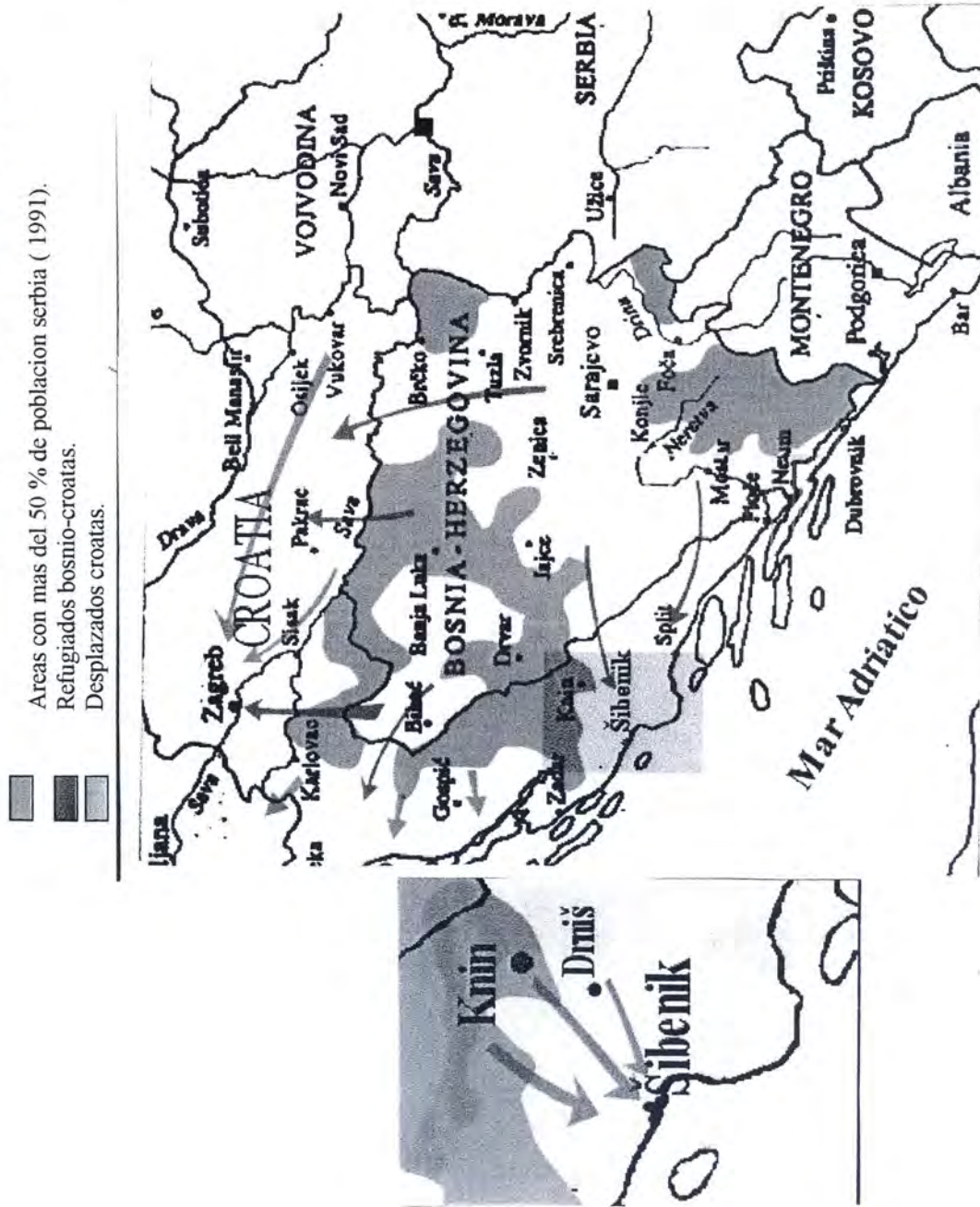
MAPA N° 2



Escala 1 : 5 000 000
REPUBLICA DE YUGOSLAVIA 1945-1991
Fuente: Gran Atlas Ed. Sopena 1982.

Mapa N: 3

Desplazados croatas y refugiados bosnio-croatas (Fines del año 1991 y comienzos 1992)



Fuentes: UNHCR- Statistic on refugees in Croatia - 1992
Silver A, Little - The Death of Yugoslavia -1996
Goldstein,Ivo - Croatia a History -2001.

MAPA N=4



Territorio ocupado por los serbios en la provincia

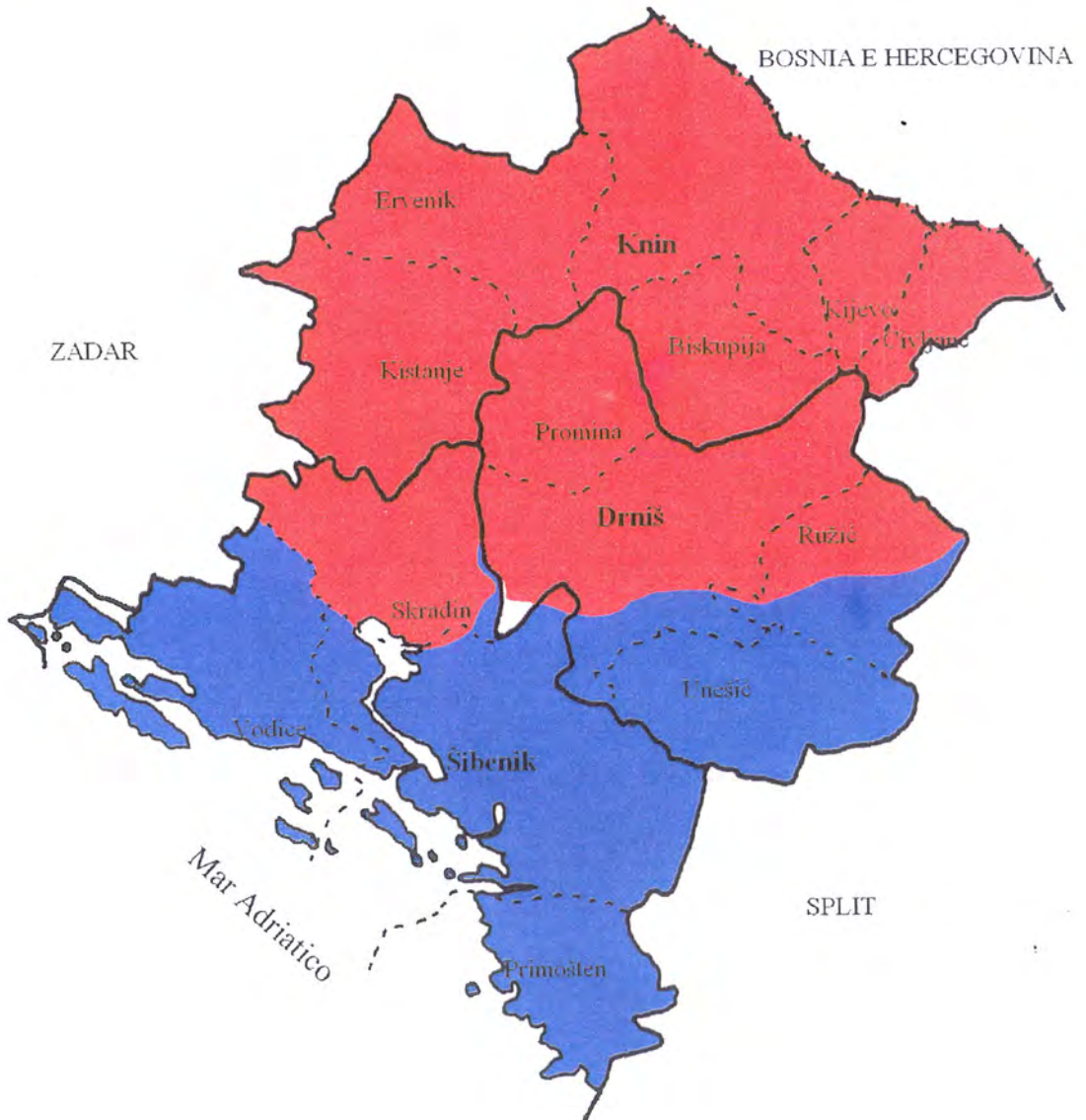
de Šibenik-Knin (1991-1995)

Fuente: UNMAC – Proposal for demining – 1996.

Escala: 1: 500.000

Referencias:

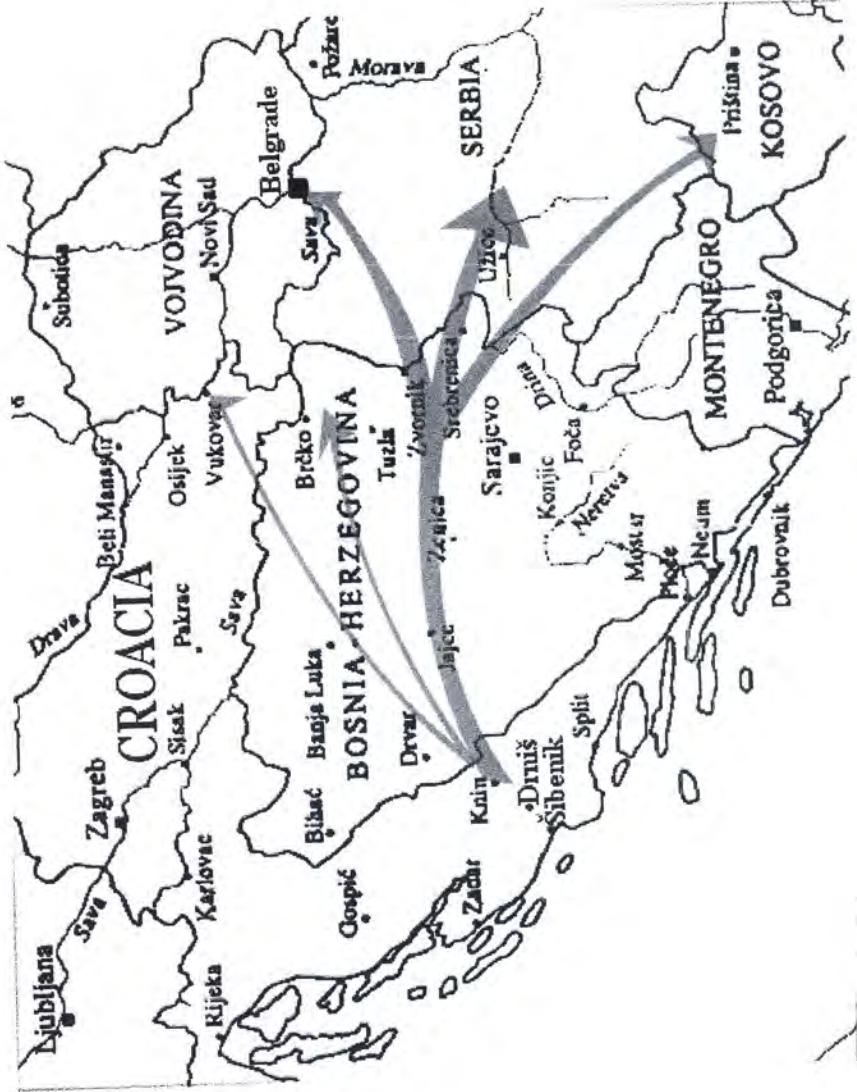
-  Area ocupada por serbios.
-  Area libre de ocupacion.



Mapa N: 5

Lugar de exilio de los serbios de la Provincia de Šibenik-Knin (1995)

Fuente: UNHCR – Monthly statistics bulletin on refugees in Croatia – 1995.



Replombamiento del interior de la Provincia de Šibenik-Knin (1995-2001)

Referencias

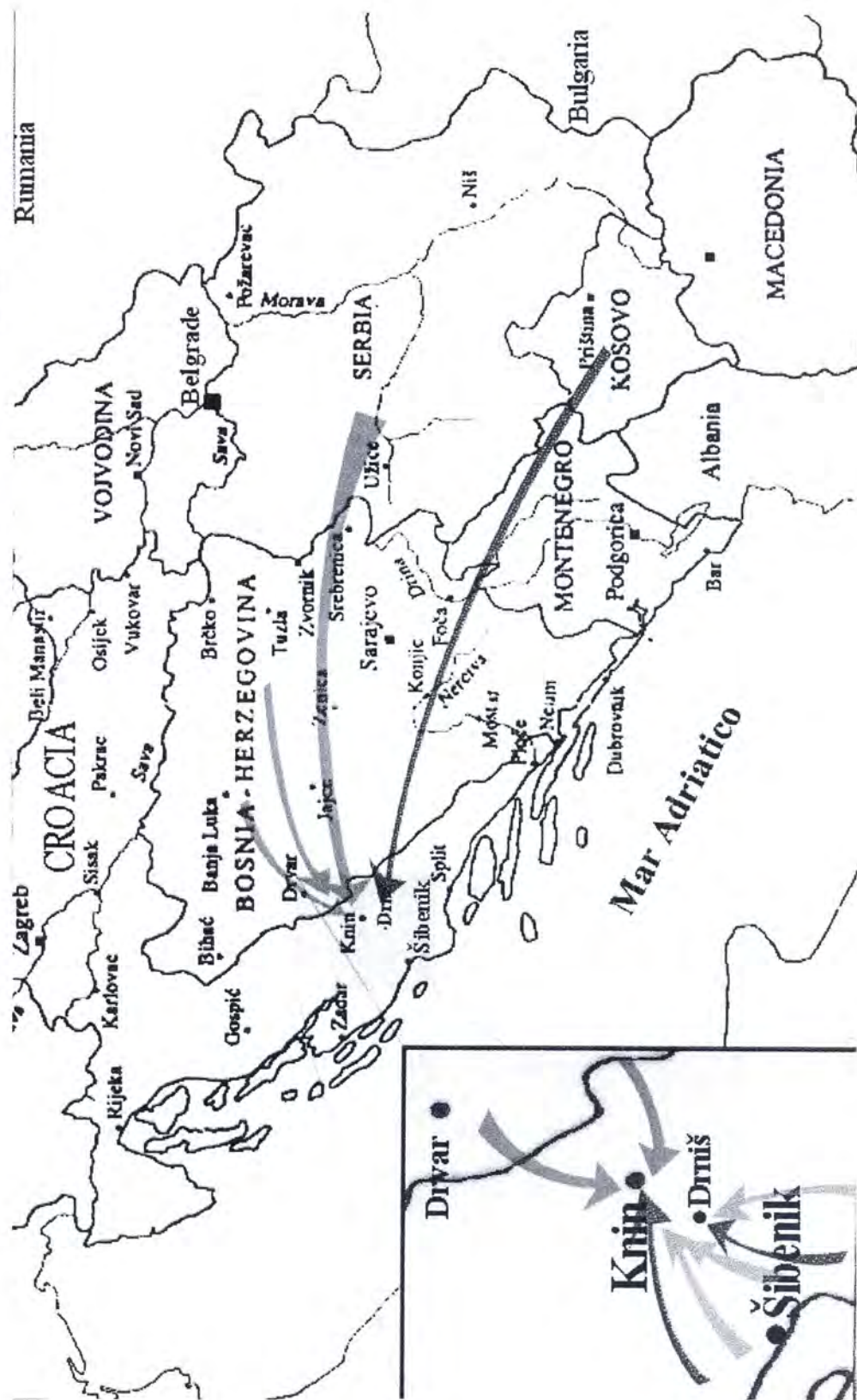


Retorno de los serbios (después de la guerra).

Asentamiento de croatas de Kosovo.

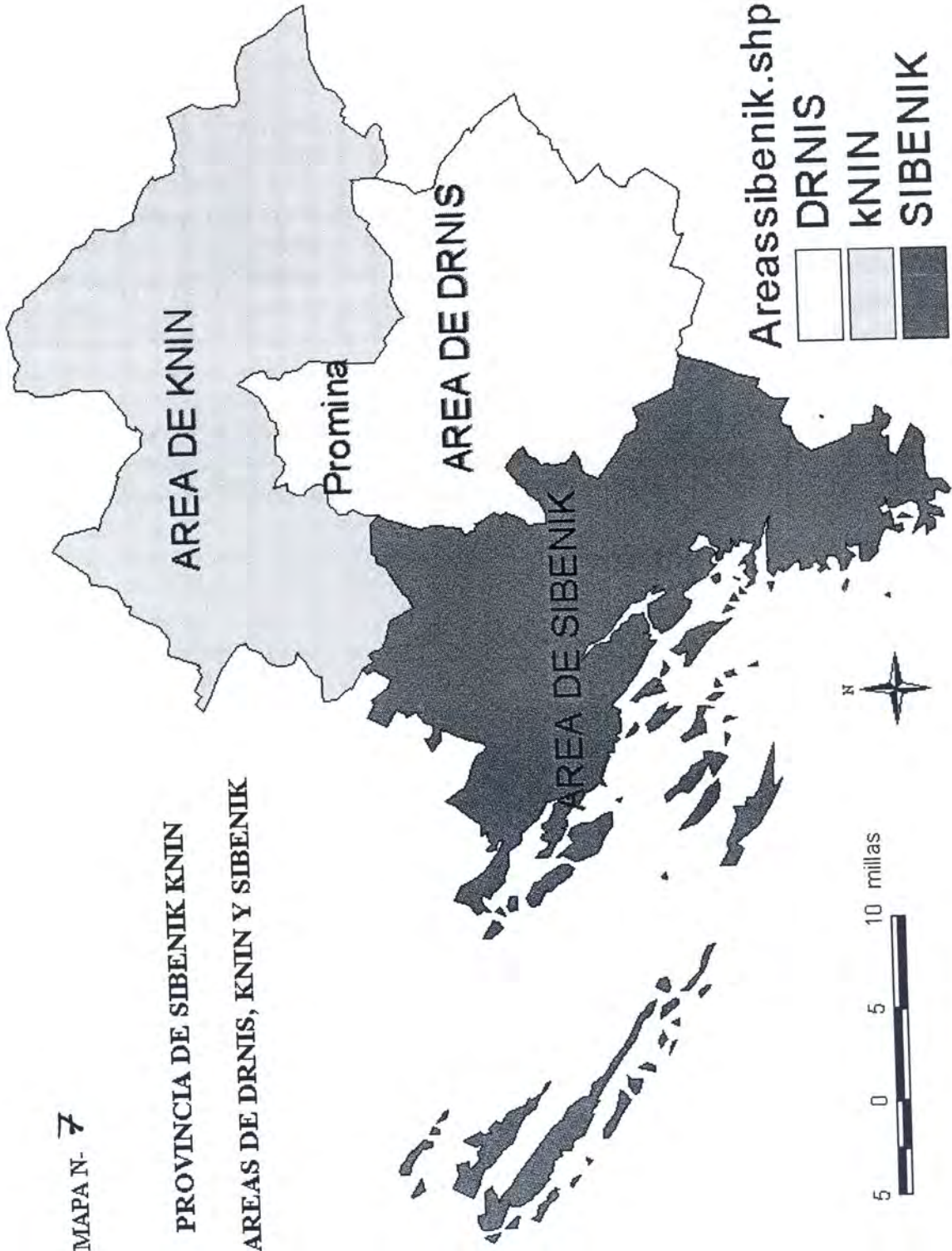
Desplazados de guerra croatas (regresan a su lugar de origen).

Fuente: UNHCR – Monthly statistics bulletin- Knin (1996-2001)

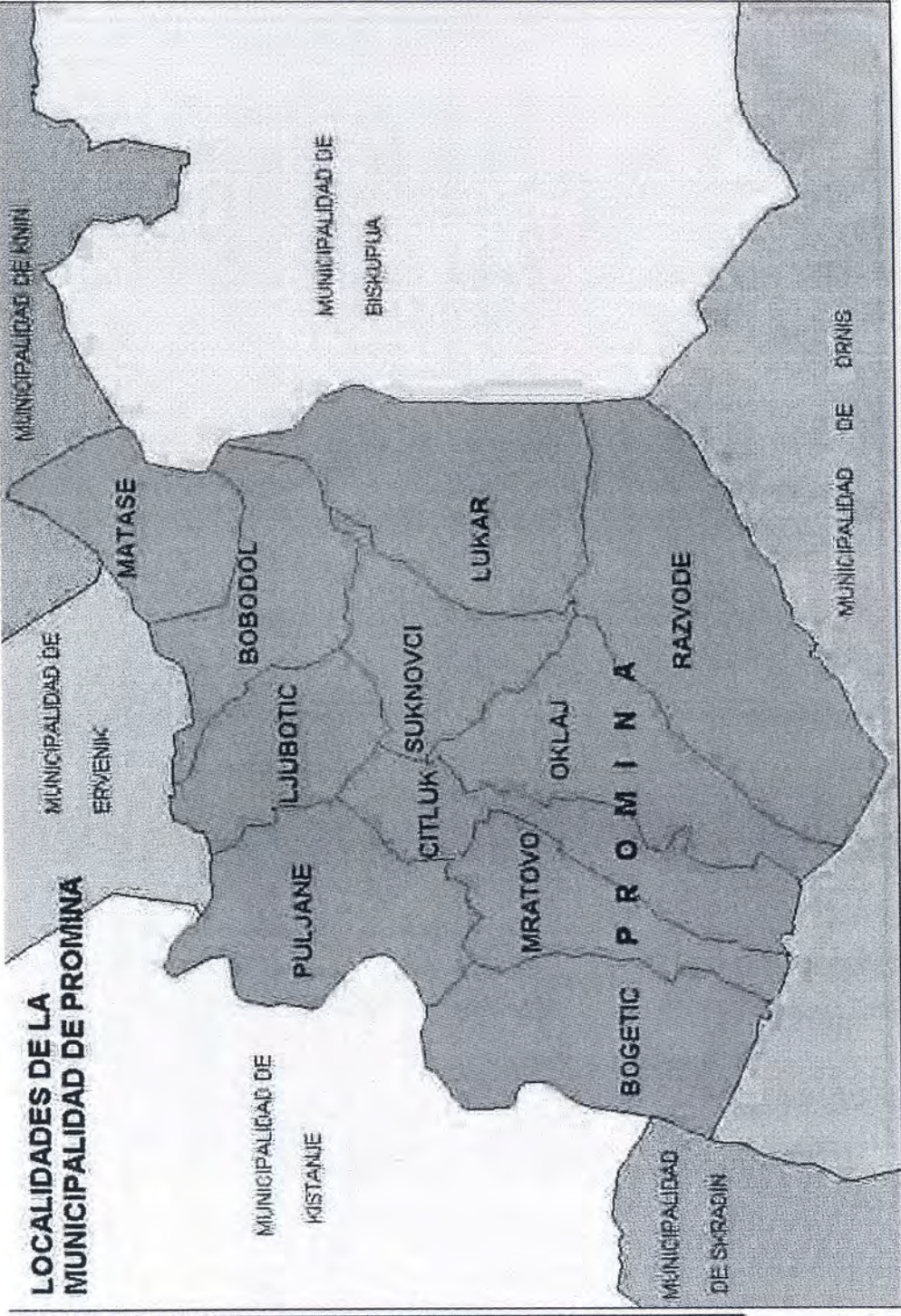


MAPA N- 7

PROVINCIA DE SIBENIK KNIN
AREAS DE DRNIS, KNIN Y SIBENIK

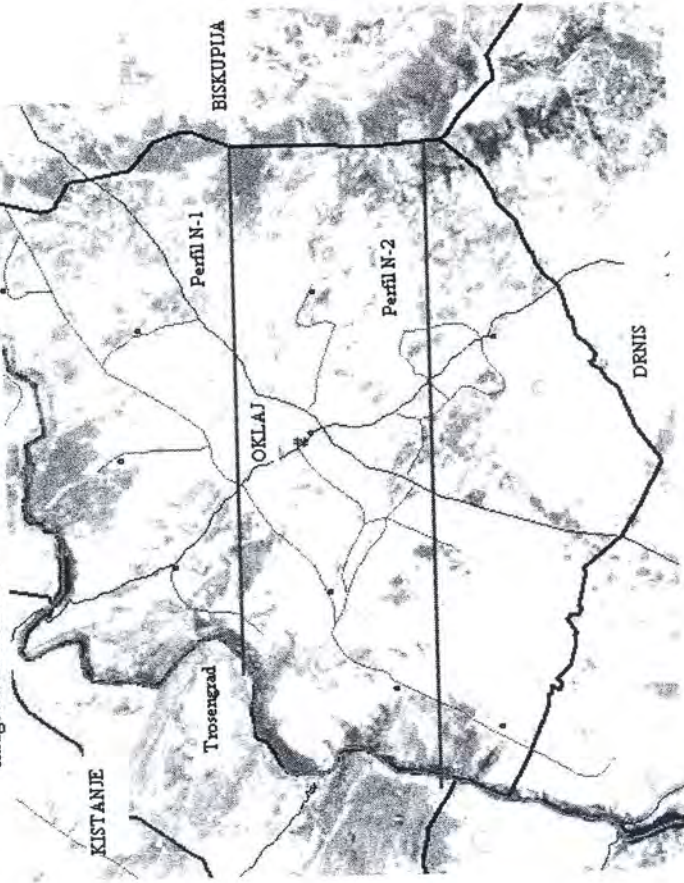


Mapa N.º 2



MAPA N-9
PERFILES TOPOGRÁFICOS DE LA
MUNICIPALIDAD DE PROMINA

FUENTES: Mapa Topográfico escala 1:50000
Imágen Satelital Lansat 7

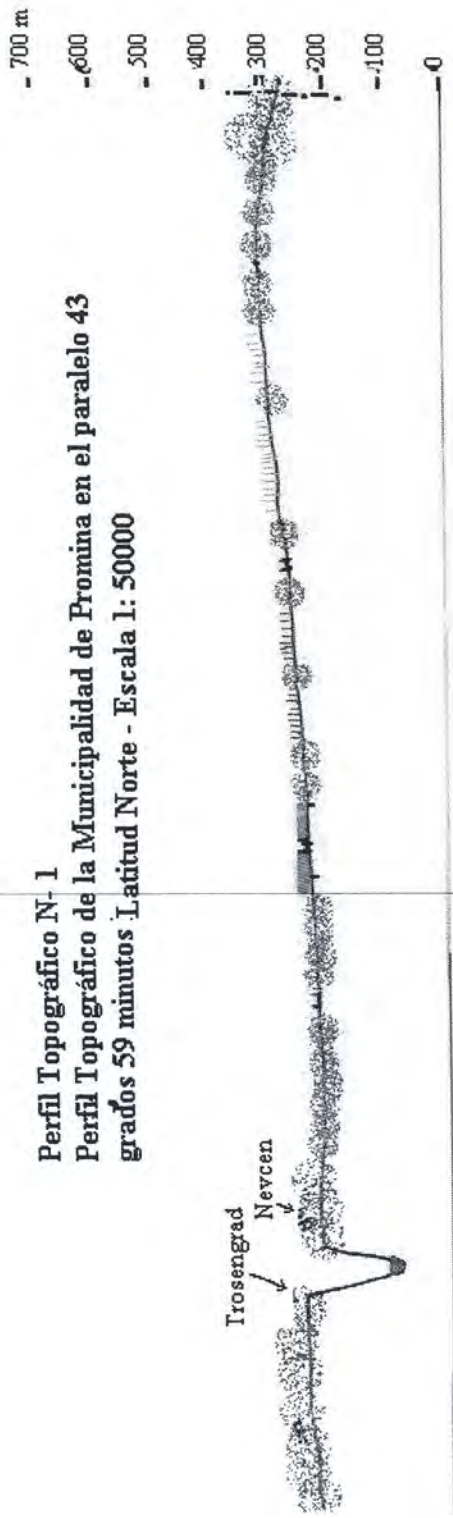


REFERENCIAS

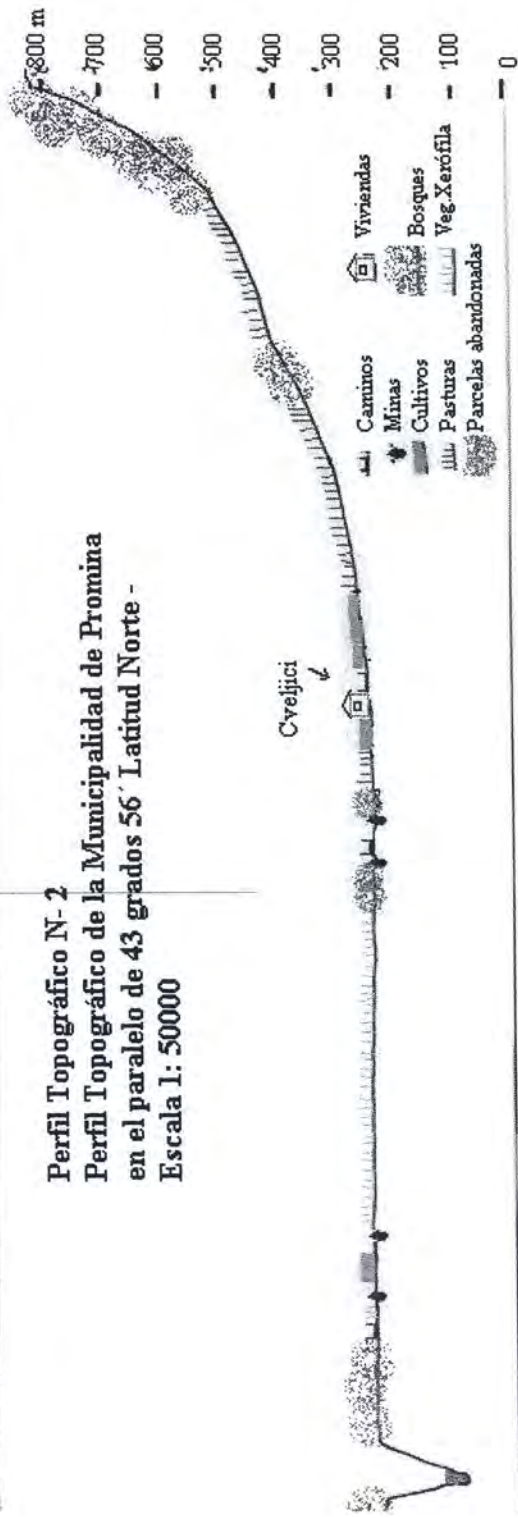
Perfil Topográfico N-1: Coordenada
plana 4.870.

Perfil Topográfico N-2: Coordenada
plana 4.868

Perfil Topográfico N- 1
Perfil Topográfico de la Municipalidad de Promina en el paralelo 43
grados 59 minutos Latitud Norte - Escala 1: 50000



Perfil Topográfico N- 2
Perfil Topográfico de la Municipalidad de Promina
en el paralelo de 43 grados 56' Latitud Norte -
Escala 1: 50000

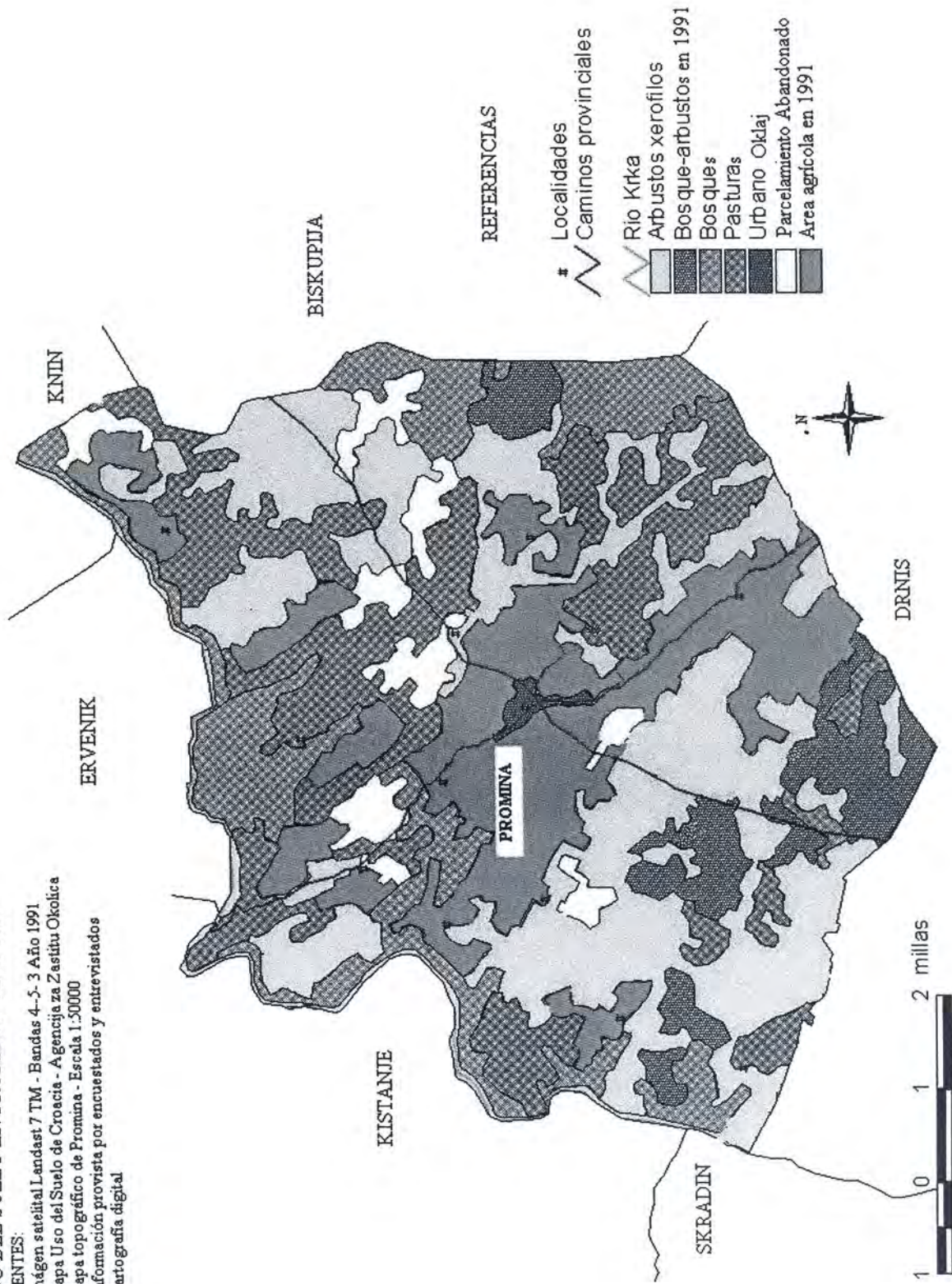


Mapa N- 10

USO DEL SUELO EN PROMINA - AÑO 1991

FUENTES:

- Imagen satelital Landsat 7 TM - Bandas 4-5-3 Año 1991
- Mapa Uso del Suelo de Croacia - Agencia za Zastitu Okolice
- Mapa topográfico de Promina - Escala 1:50000
- Información provista por encuestados y entrevistados
- Cartografía digital



REFERENCIAS

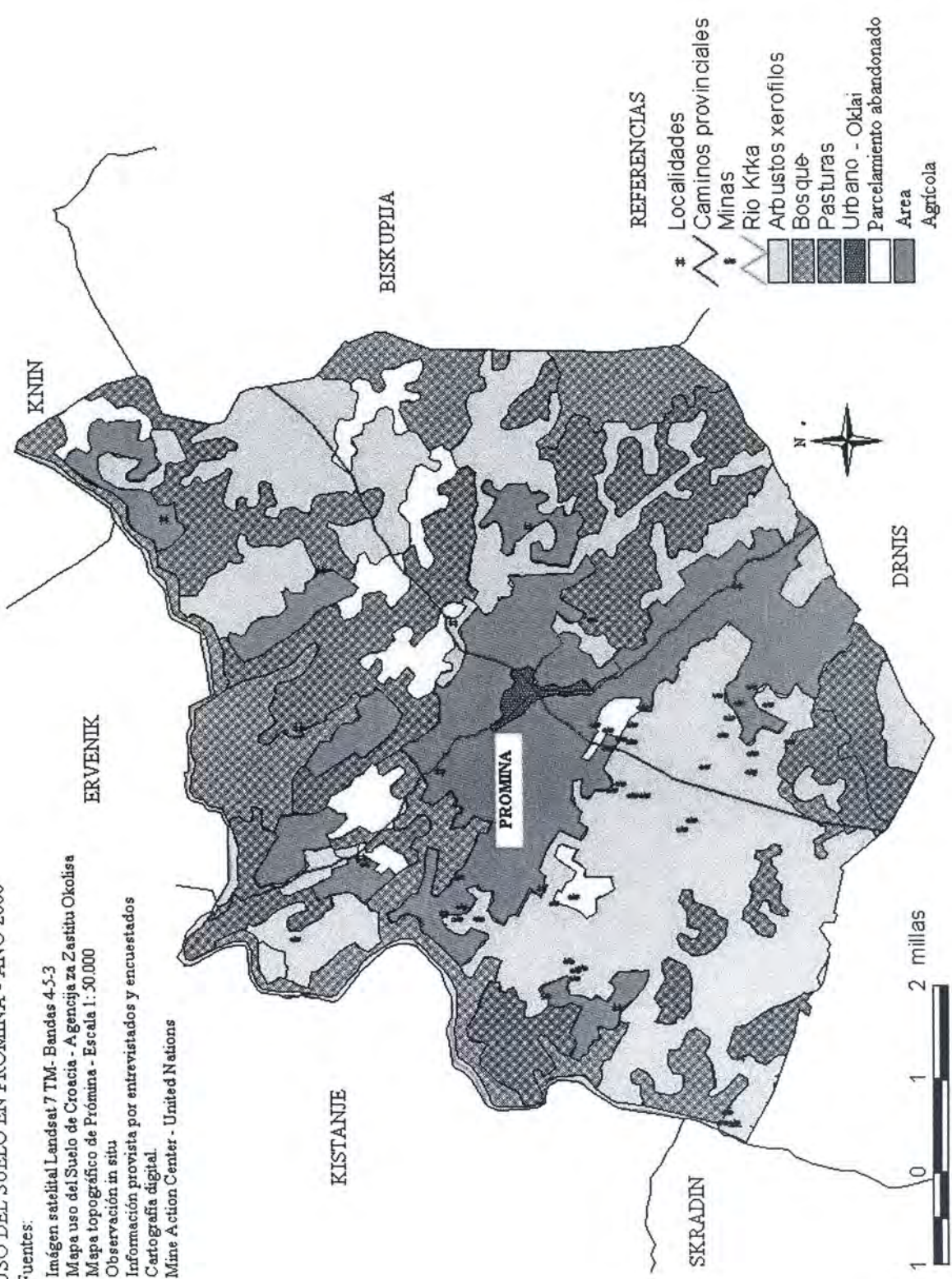
- * Localidades
- ~ Caminos provinciales
- Río Krka
- Arbustos xerofitos
- Bos que-arbustos en 1991
- Bos ques
- Pasturas
- Urbano Oklaj
- Parcelamiento Abandonado
- Area agricola en 1991



Mapa N-
USO DEL SUELO EN PROMINA - AÑO 2000

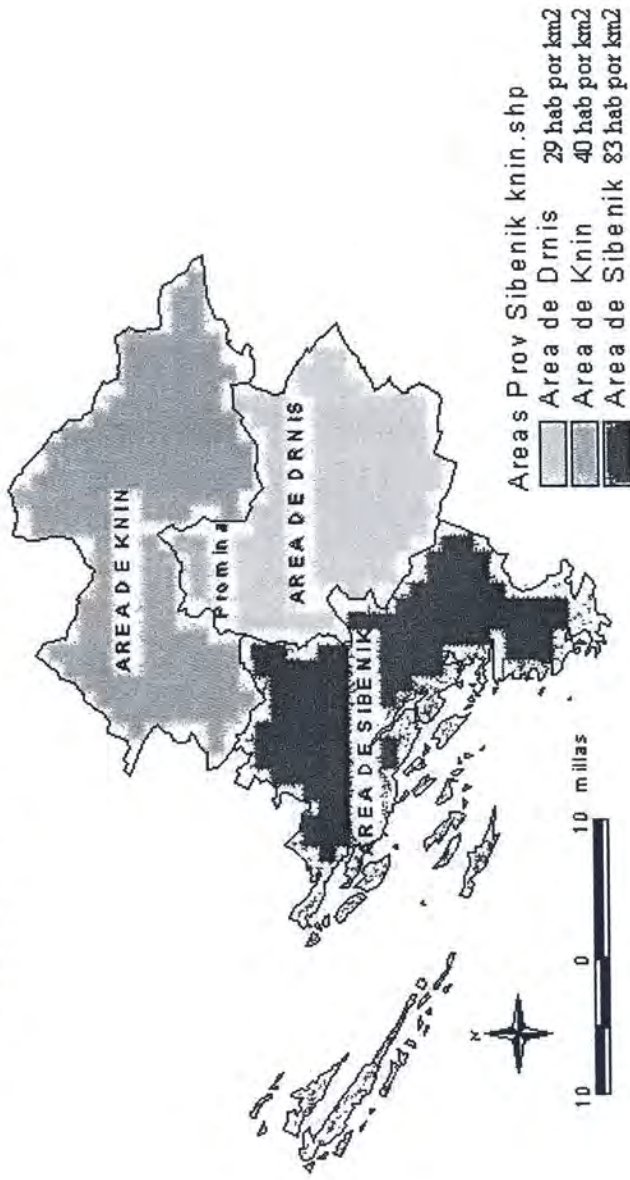
Fuentes:

- Imagen satelital Landsat 7 TM- Bandas 4-5-3
- Mapa uso del Suelo de Croacia - Agencia za Zastitu Okolisa
- Mapa topográfico de Prómna - Escala 1:50.000
- Observación in situ
- Información provista por entrevistados y encuestados
- Cartografía digital
- Mine Action Center - United Nations



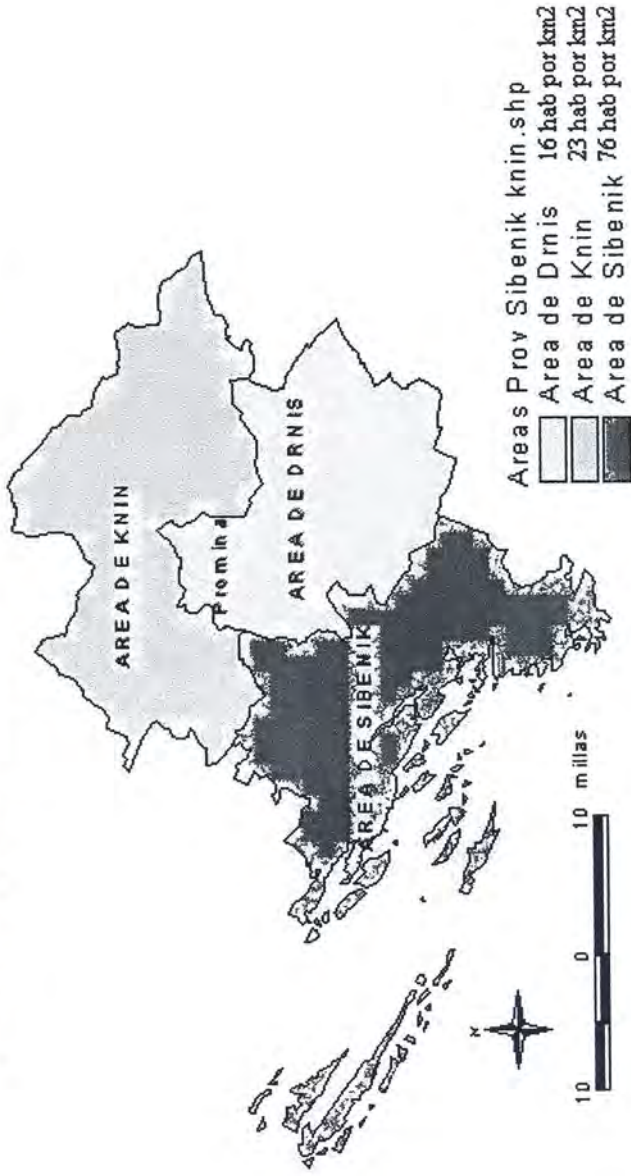
Mapa N°12

DENSIDAD DE POBLACIÓN DE LA PROVINCIA DE SIBENIK KNIN
POR AREAS (Drnis, Knin y Sibenik) - SEGÚN CENSO 1991



Mapa N: 13

DENSIDAD DE POBLACIÓN DE LA PROVINCIA DE SIBENIK KNIN
POR AREAS (Drnis, Knin y Sibenik) - SEGÚN CENSO 2001

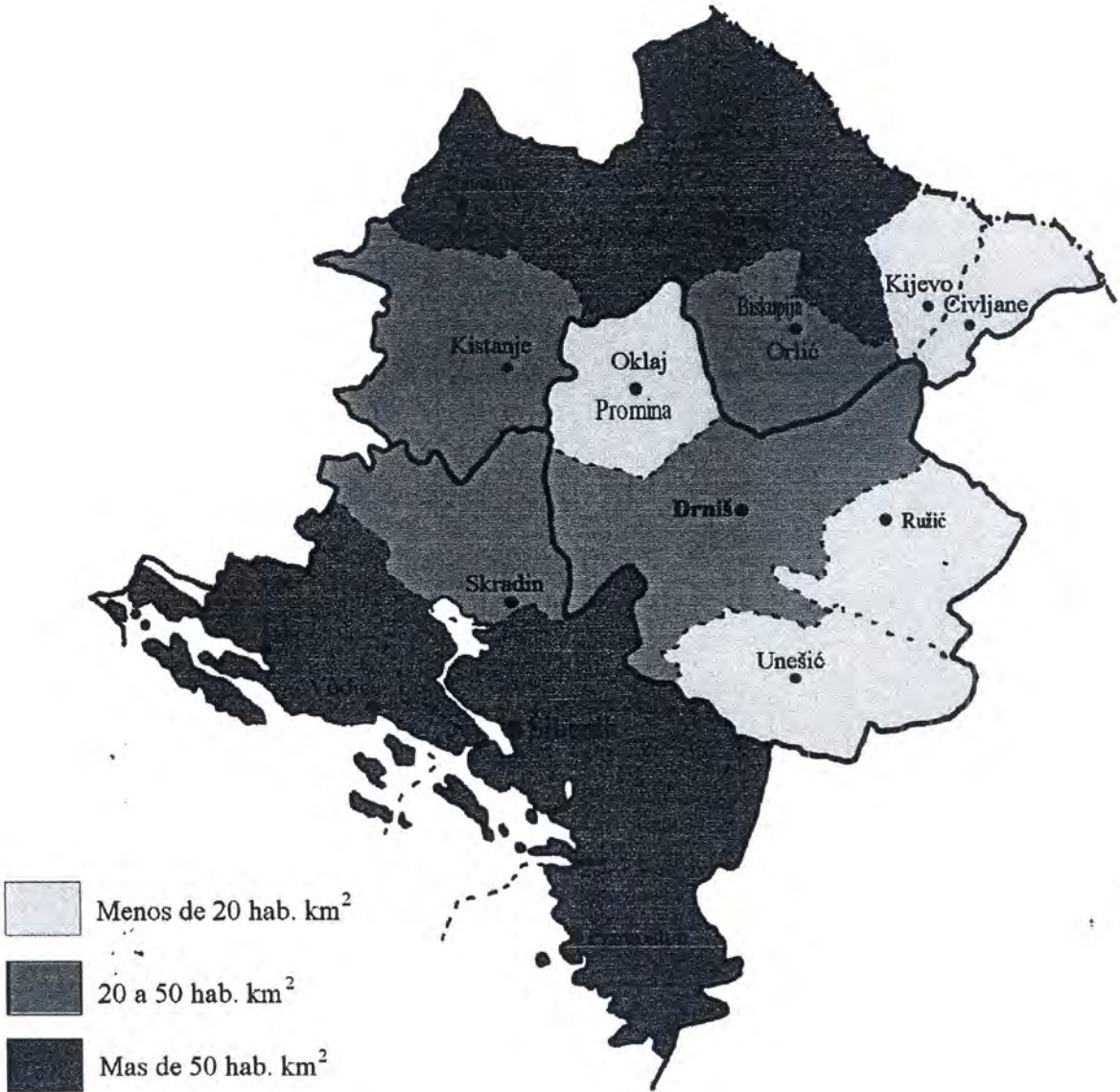


Mapa N°14

Densidad de poblacion, por municipalidad,
en la Provincia de Šibenik-Knin – Año 1991

Fuente: Censo Nacional de Poblacion – Provincia de Šibenik-Knin – 1991.

Escala: 1:500.000

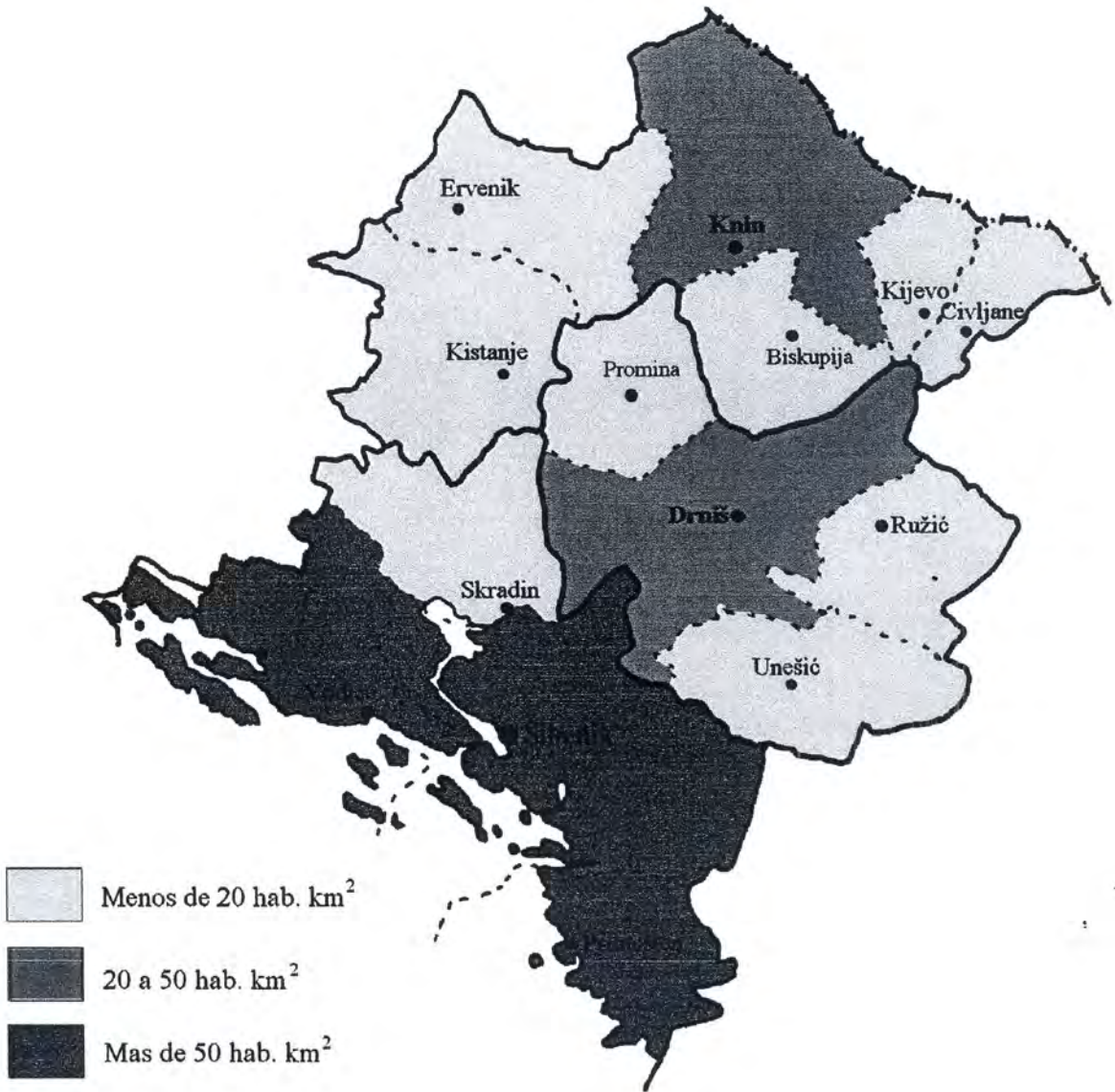


Mapa N: 15

Densidad de poblacion, por municipalidad,
en la Provincia de Šibenik-Knin – Año 2001.

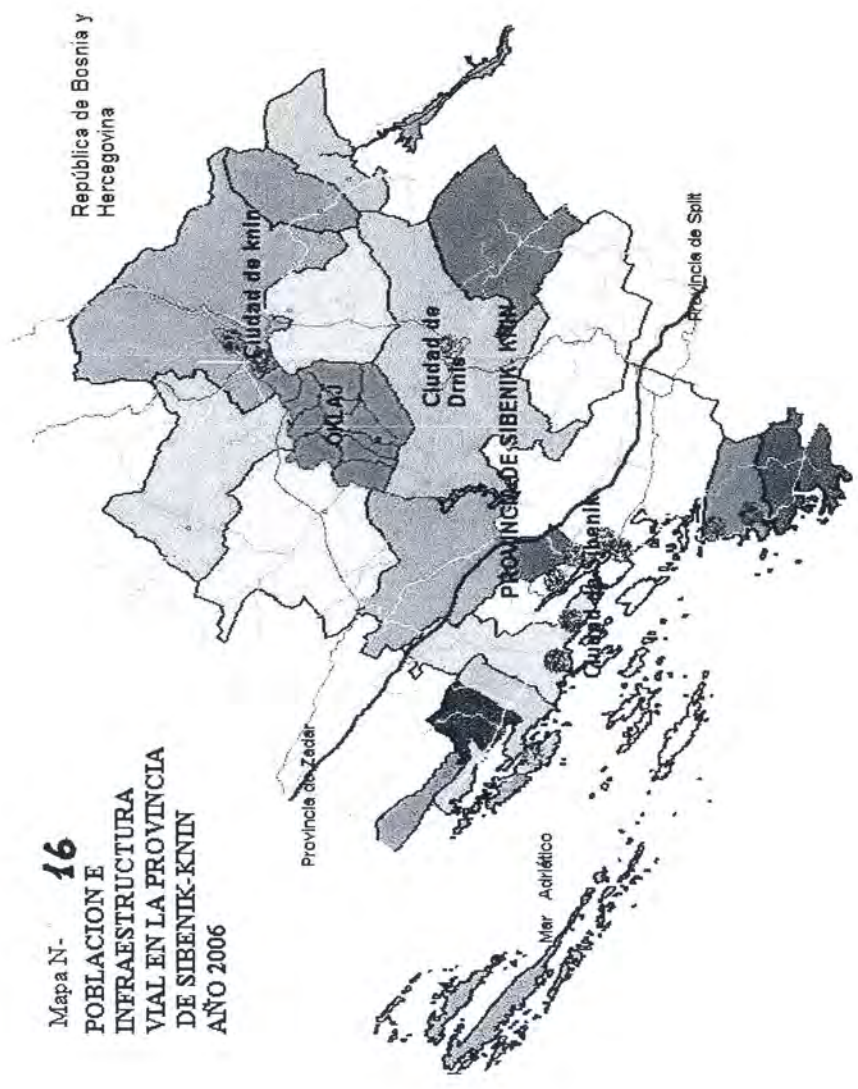
Fuente: Censo Nacional de Poblacion – Provincia de Šibenik-Knin – 2001.

Escala: 1:500.000



Mapa N.º **16**

**POBLACION E
INFRAESTRUCTURA
VIAL EN LA PROVINCIA
DE SIBENIK-KNIN
AÑO 2006**
















17

Mapa N-
POBLACIÓN, SERVICIOS E
INFRAESTRUCTURA VIAL EN LA
MUNICIPALIDAD DE FROMINA - Año 2006

Fuentes: Observación -
Mapa escala 1: 50000 -
Imagen Satelital Landsat 2000



REFERENCIAS

-  Rio krka.shp
-  Caminos nacionales
-  Caminos provinciales
-  Camino municipal
-  Ferrocarril
-  # OKLAJ
-  Localidades
-  Localidades area
-  Municipalidades
-  + Dispensario
-  P Escuela
-  H Municipalidad
-  Area de mayor concentración de población



Industrias y Actividades extractivas en la Provincia de Sibenik - Año 2005

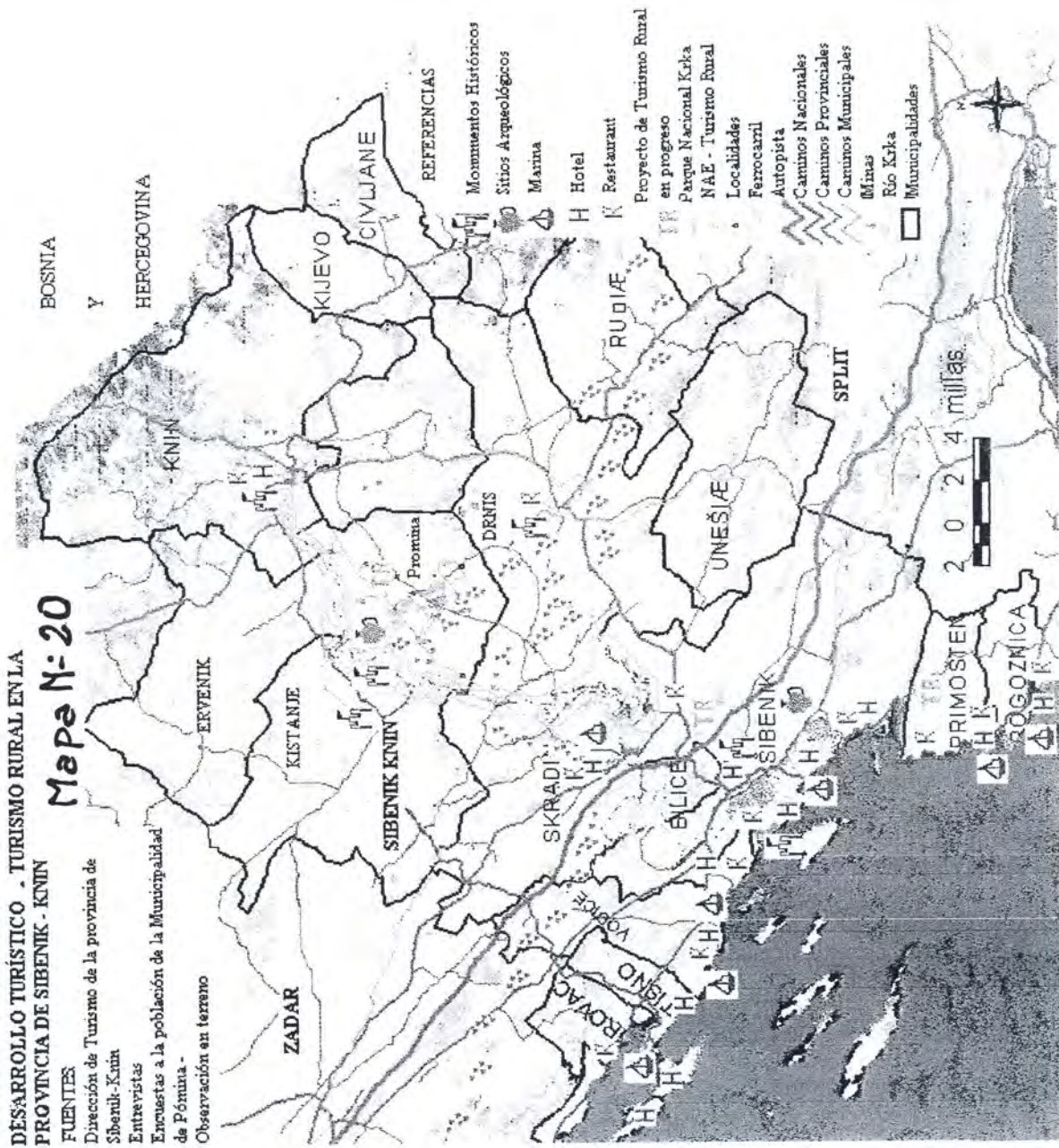


**DESARROLLO TURÍSTICO - TURISMO RURAL EN LA
PROVINCIA DE SIBENIK - KNIN**

Mapa N: 20

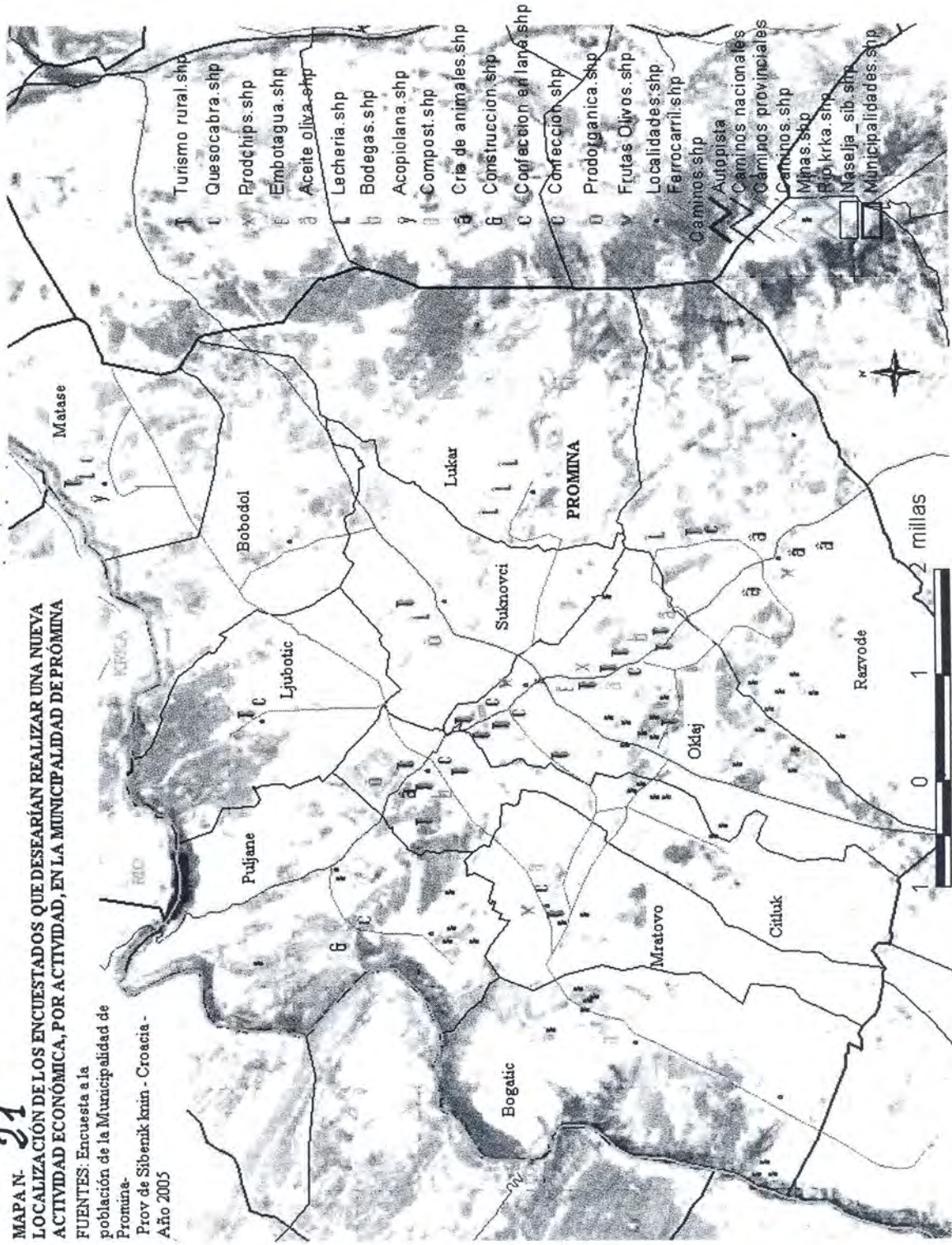
FUENTES

- Dirección de Turismo de la provincia de Sibenik-Knin
- Entrevistas
- Encuestas a la población de la Municipalidad de Pómina.
- Observación en terreno



MAPA N.º
LOCALIZACIÓN DE LOS ENCUESTADOS QUE DESEARÍAN REALIZAR UNA NUEVA
ACTIVIDAD ECONÓMICA, POR ACTIVIDAD, EN LA MUNICIPALIDAD DE PROMINA

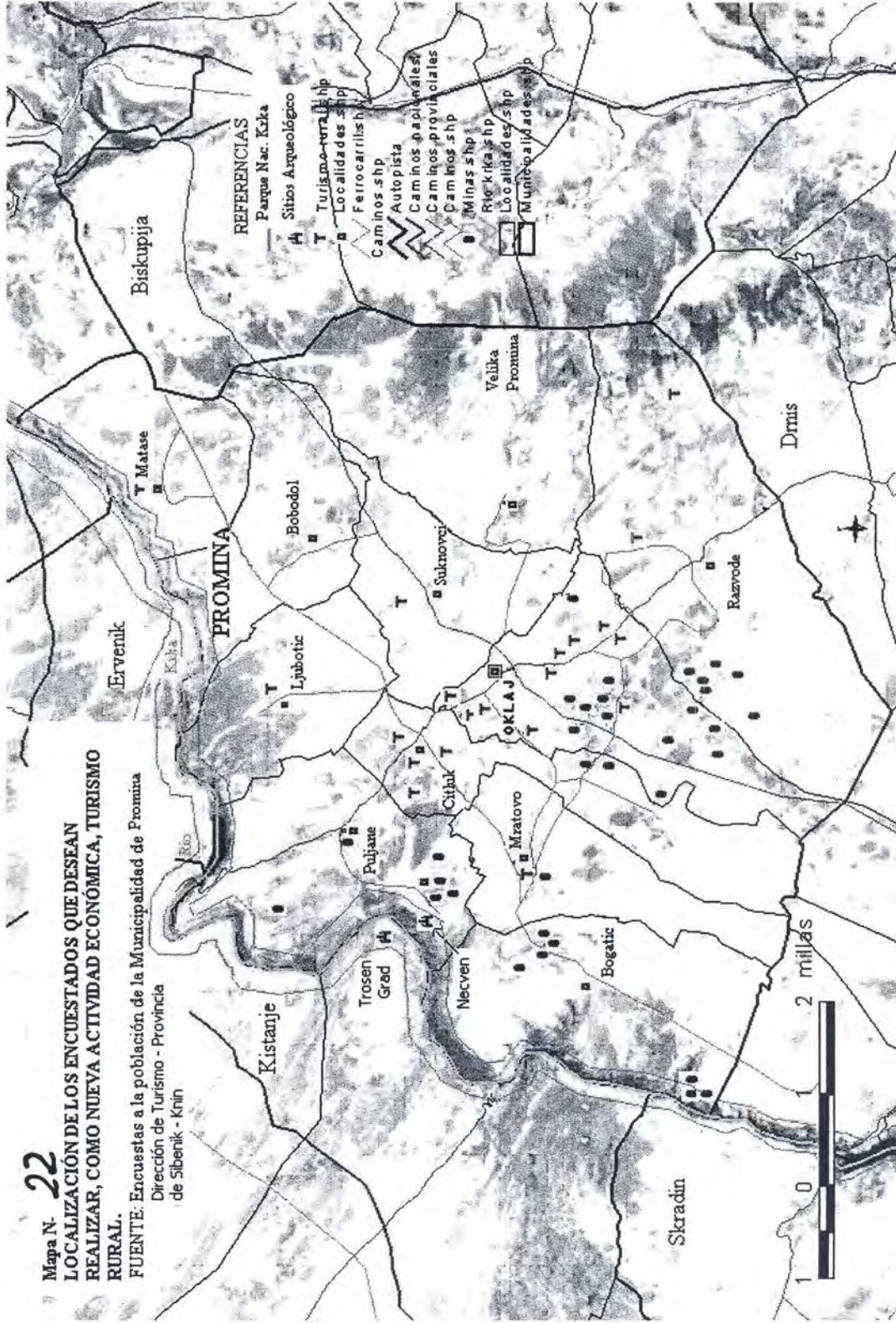
FUENTES: Encuesta a la población de la Municipalidad de Promina - Prov de Sibenski krain - Croacia - Año 2005



22

Mapa N.
LOCALIZACIÓN DE LOS ENCUESTADOS QUE DESEAN
REALIZAR, COMO NUEVA ACTIVIDAD ECONÓMICA, TURISMO
RURAL.

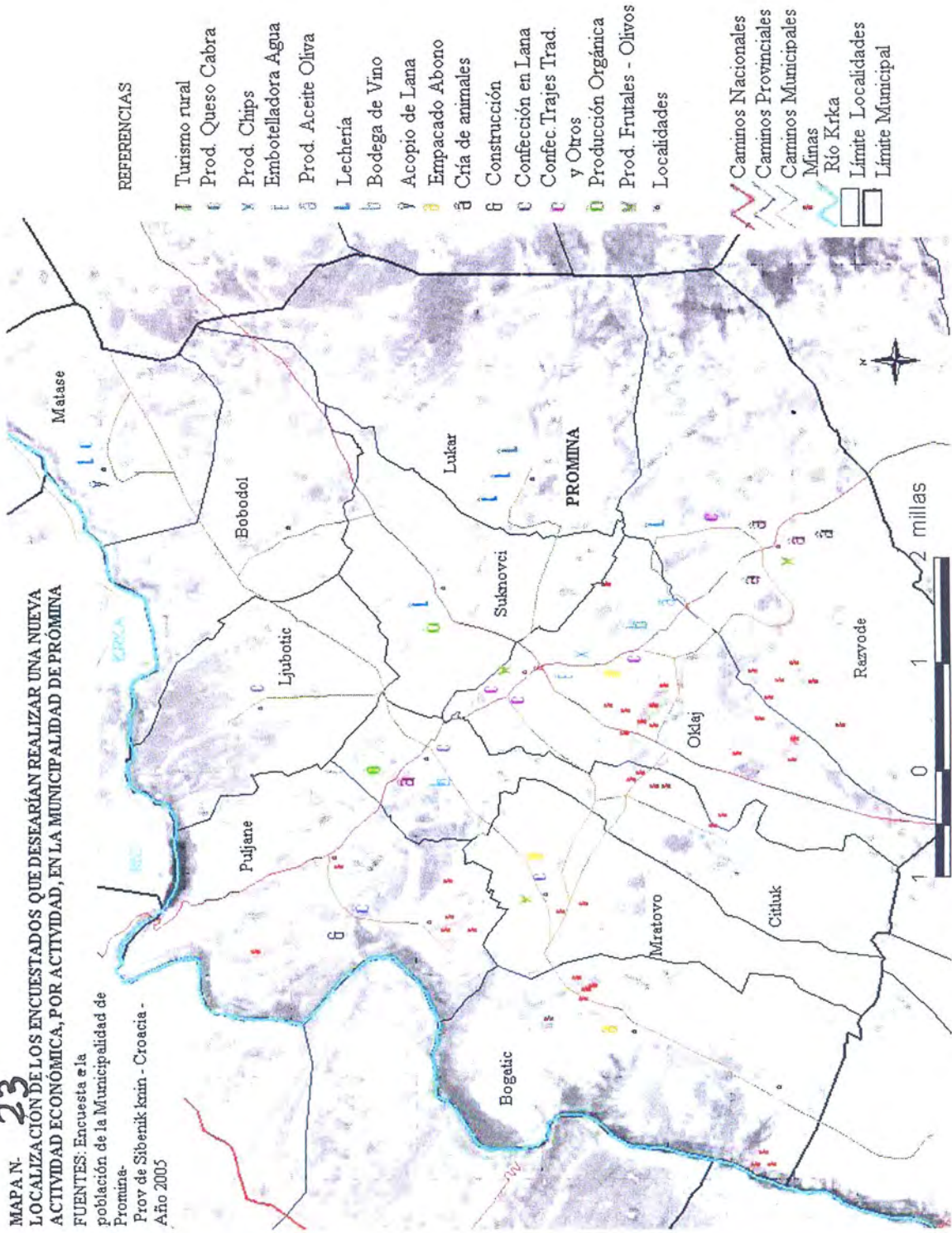
FUENTE: Encuestas a la población de la Municipalidad de Promina
Dirección de Turismo - Provincia
de Sibenik - Knin



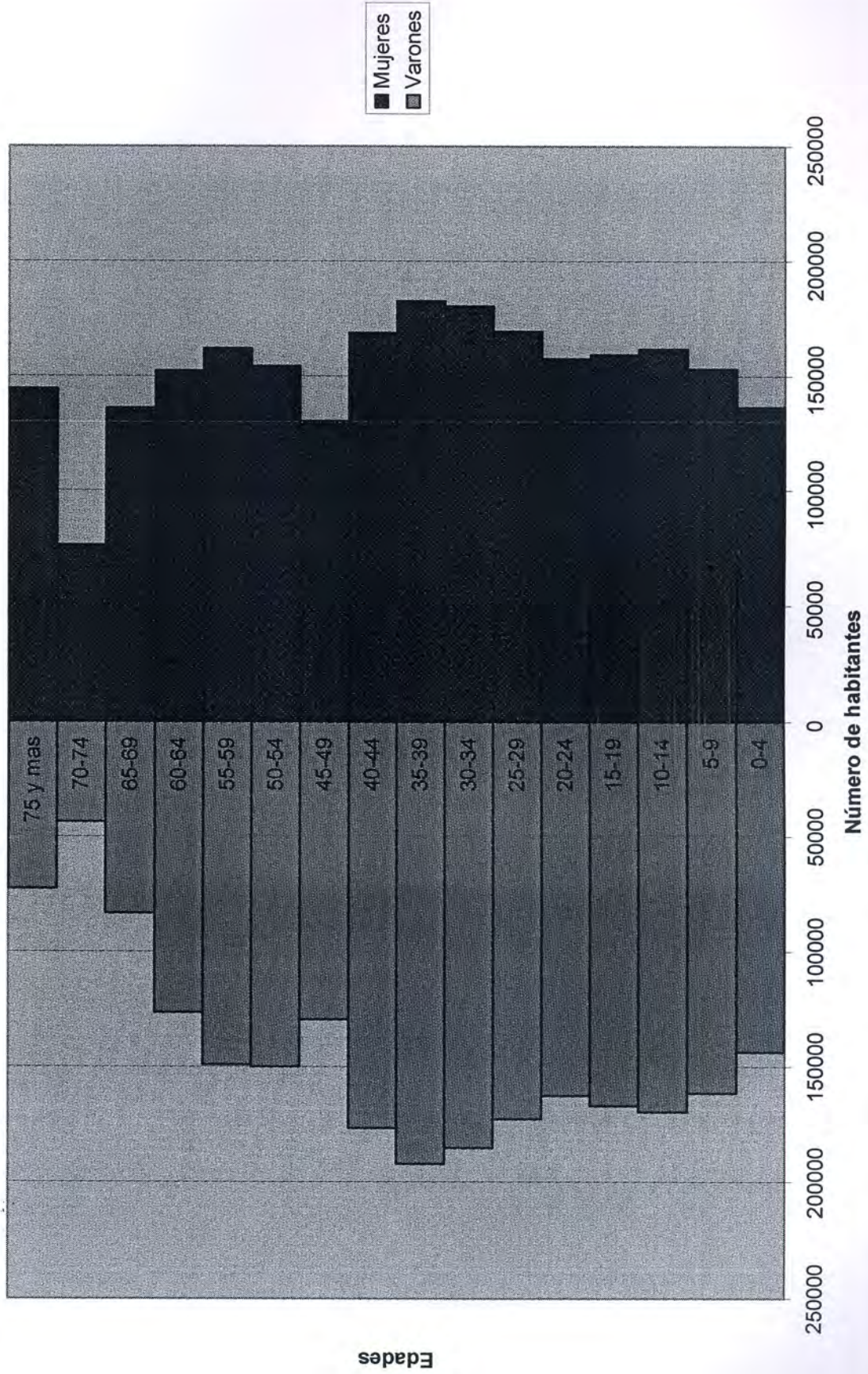
23

MAPA N. LOCALIZACIÓN DE LOS ENCUESTADOS QUE DESEARÍAN REALIZAR UNA NUEVA ACTIVIDAD ECONÓMICA, POR ACTIVIDAD, EN LA MUNICIPALIDAD DE PROMINA

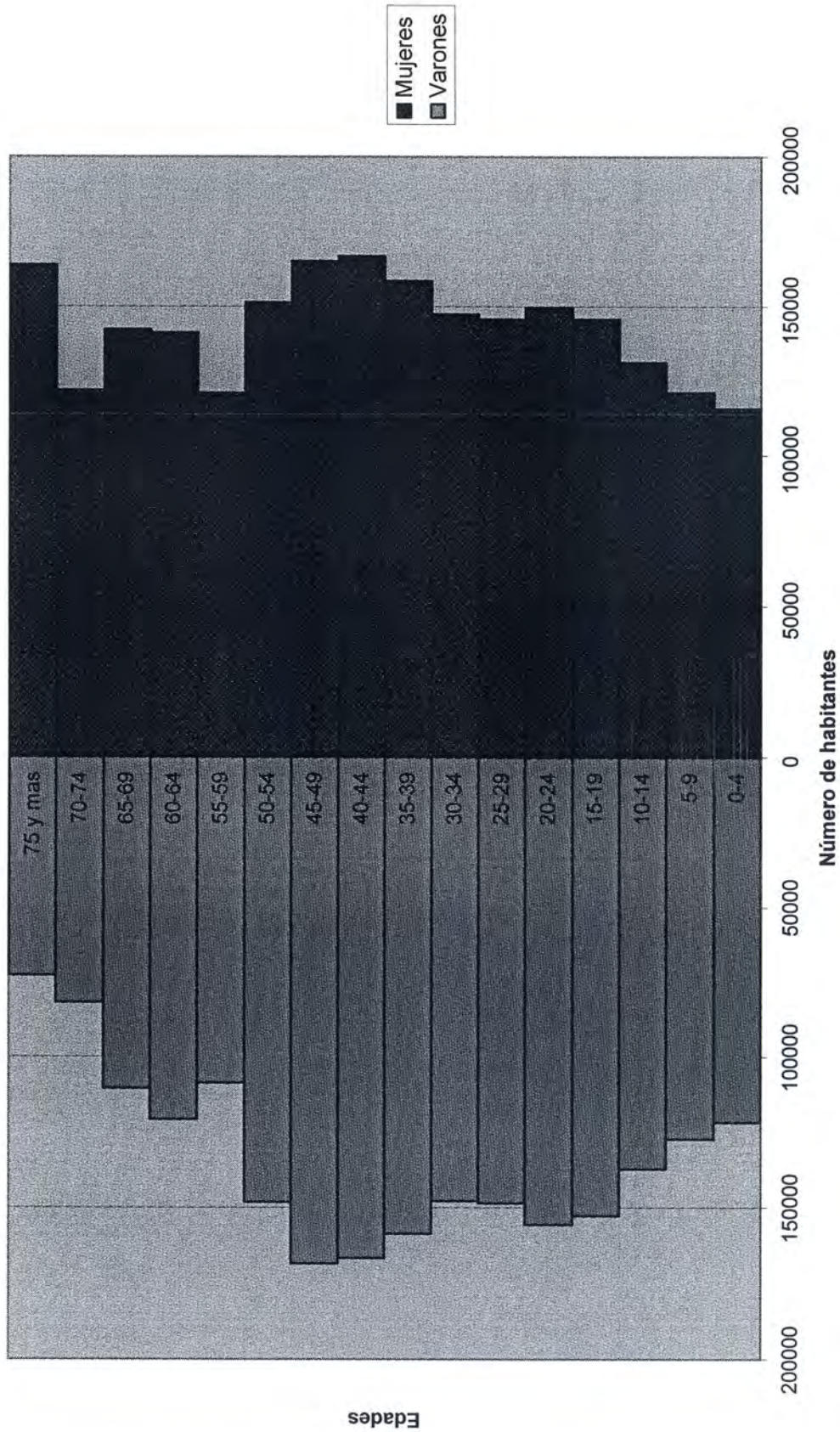
FUENTES: Encuesta a la población de la Municipalidad de Promina - Prov de Sibenik knin - Croacia - Año 2005



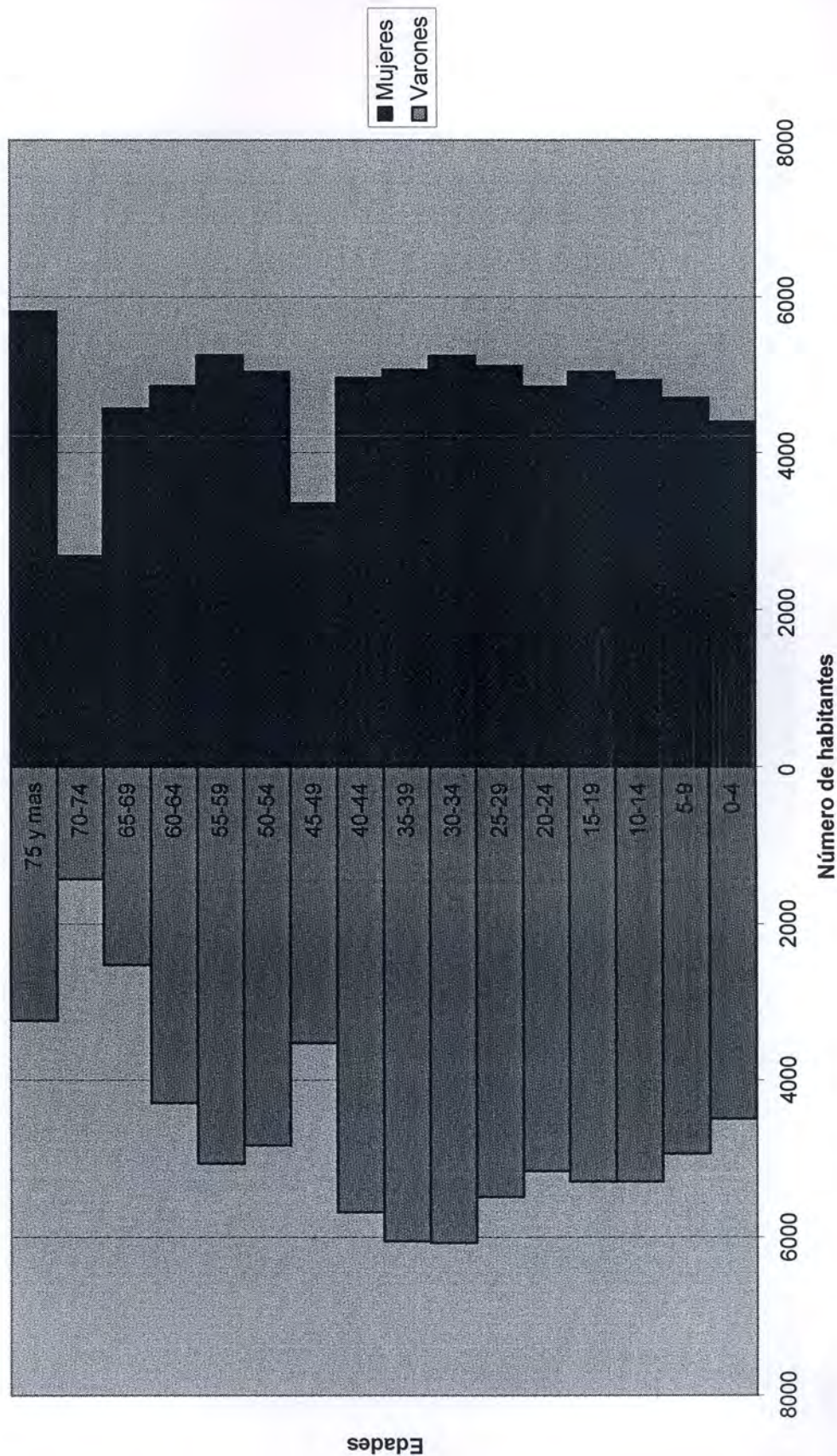
Pirámide de población de la República de Croacia, por edad y sexo, según el censo de 1991



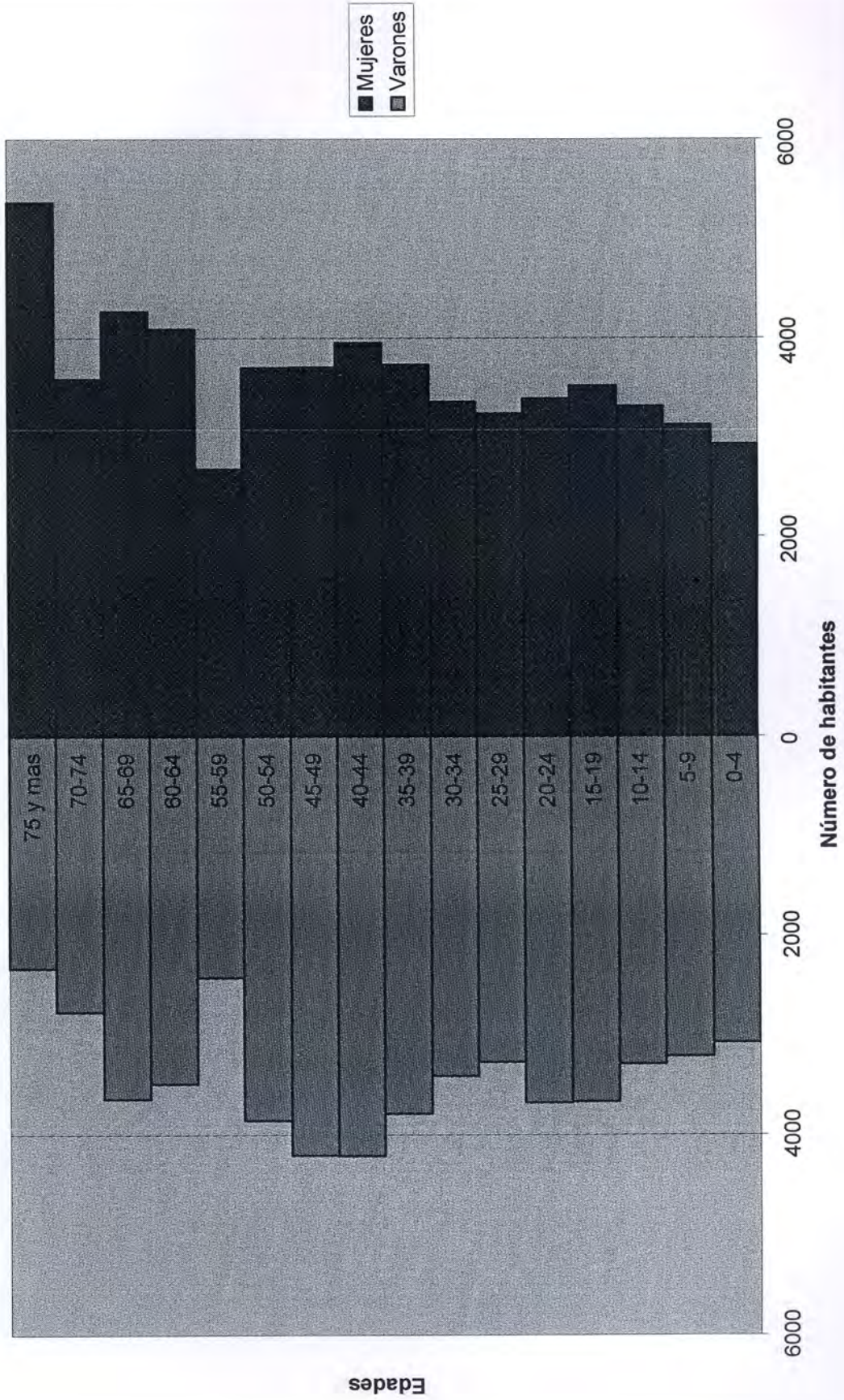
Pirámide de población de la República de Croacia, por edad y sexo, según el censo del 2001



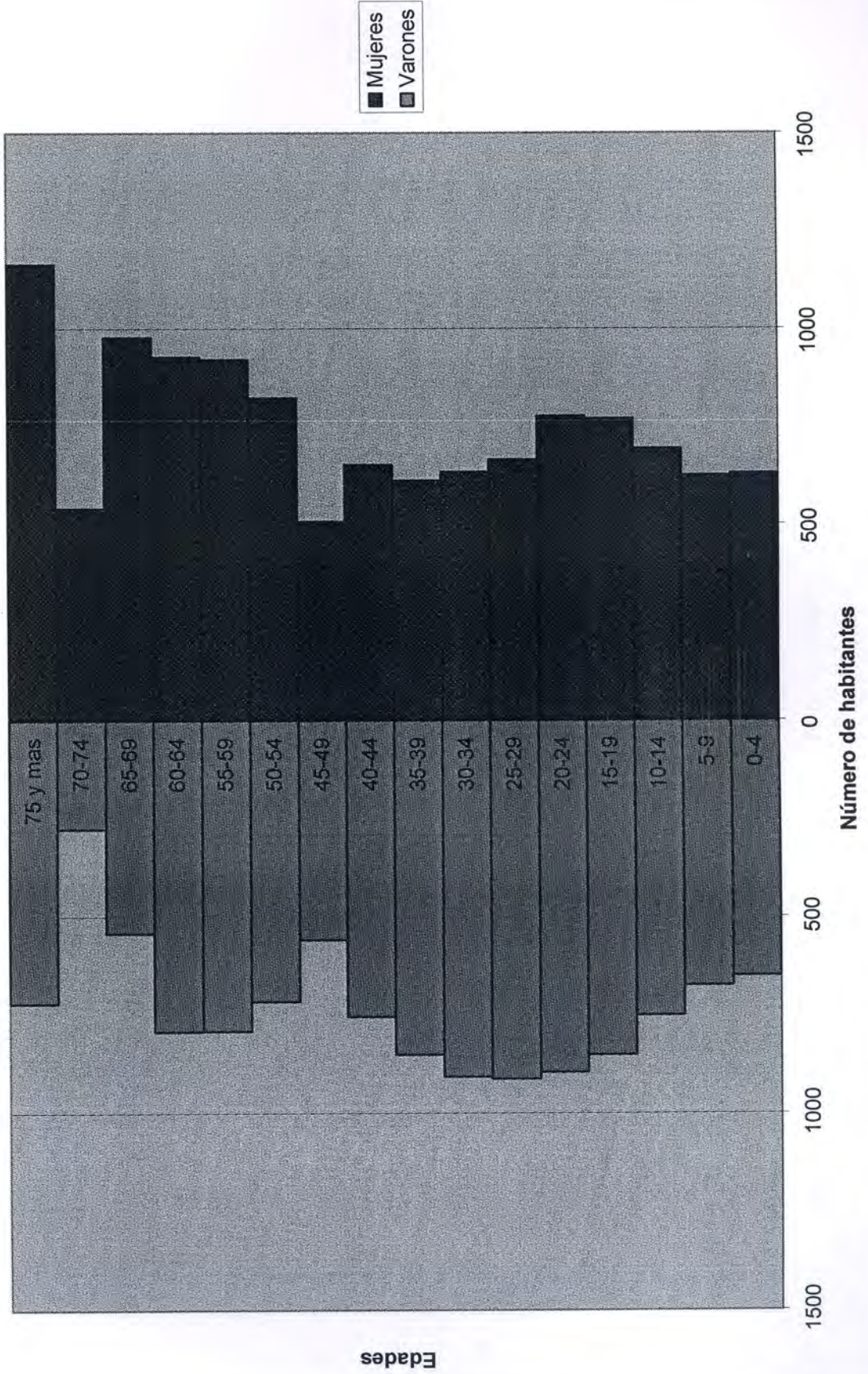
Pirámide de población de la Provincia de Sibenik-Knin, por edad y sexo, según el censo de 1991



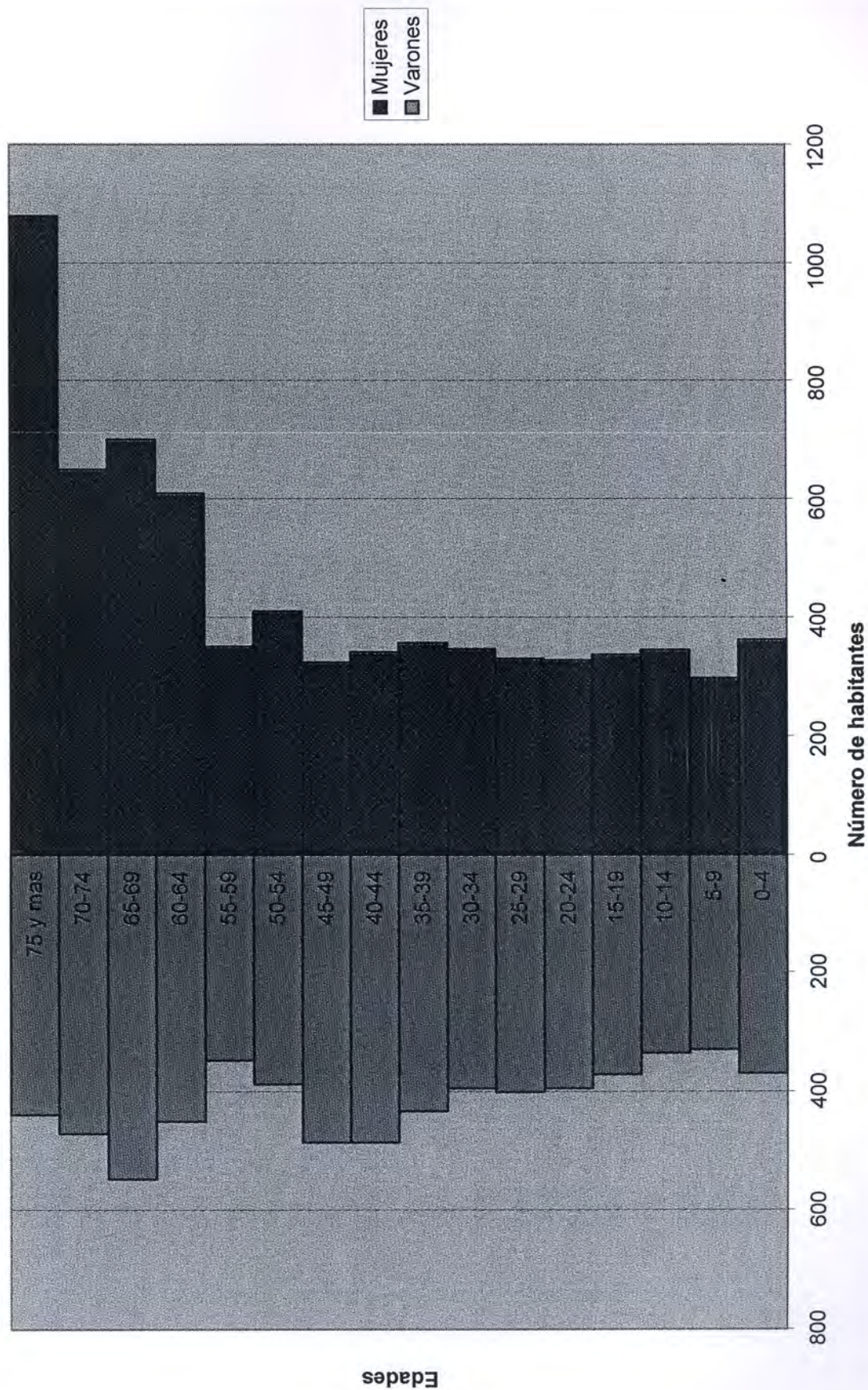
Pirámide de población de la Provincia de Sibenik-Knin, por edad y sexo, según el censo del 2001



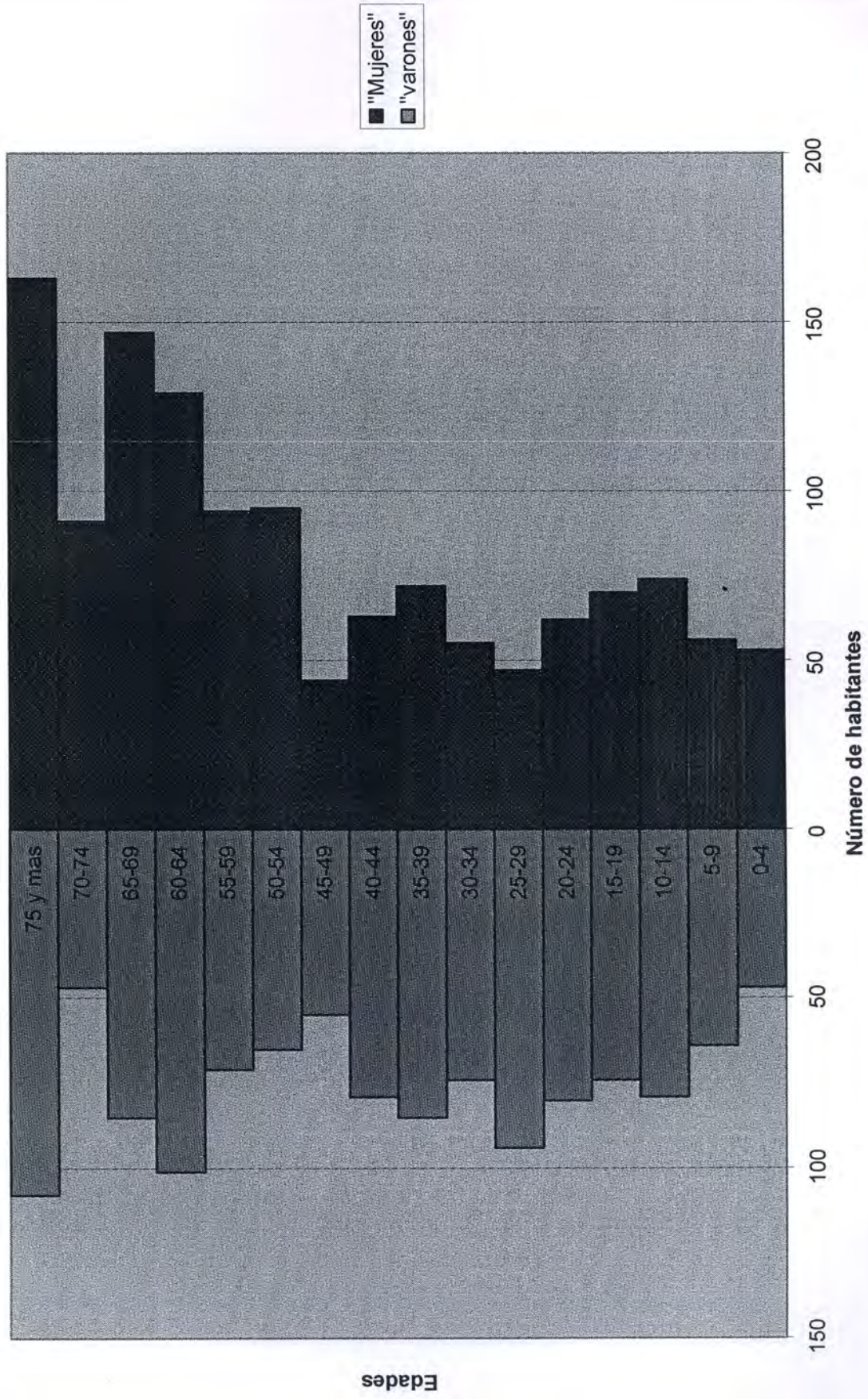
Pirámide de población del Área de Drnis, por edad y sexo, según el censo de 1991



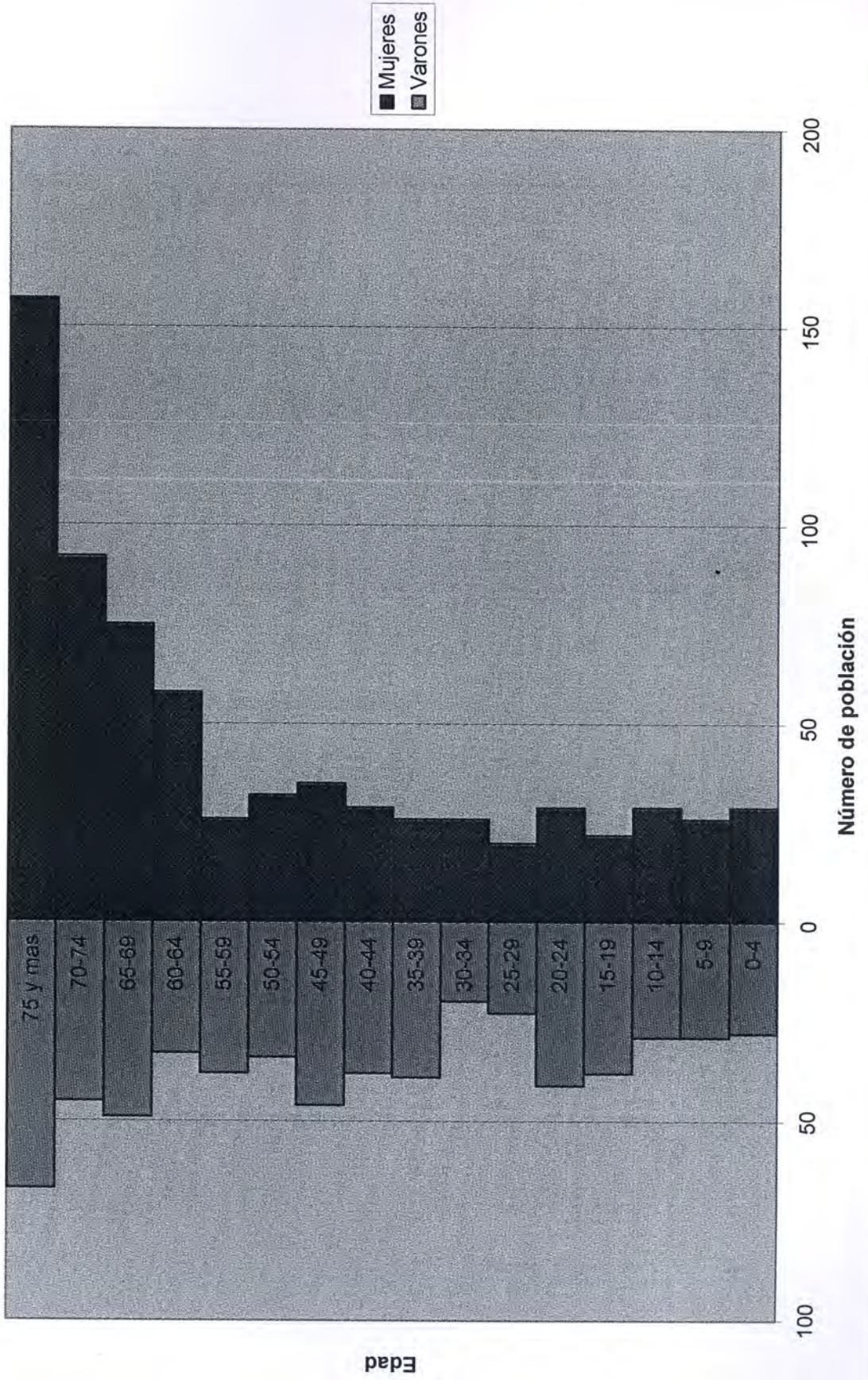
Pirámide de población del Área de Dornis, por edad y sexo, según censo 2001



Piramide de población de la Municipalidad de Promina, por edad y sexo, según censo 1991



Piramide de población de la Municipalidad de Prómima, por edad y sexo, según censo 2001



ANEXO II

**Ordenamiento de la información de las encuestas
a la población local para el procesamiento estadístico
en el programa SPSS**

II.1 Codificación de las variables de la encuesta semiestructurada a la población local

Ver detalle en el ANEXO I.1.3.1 y I.1.3.2 (Encuestas en idioma castellano y croata).

II.2 Variables procesadas en el programa estadístico SPSS y correspondencia con el número de pregunta en la encuesta

La encuesta contó con 40 preguntas pero, a fin de realizar el procesamiento de las mismas en el programa estadístico SPSS, fueron desdobladas en 46 variables. A continuación se detalla el número y nombre de las variables procesadas; y su correspondencia con el número de la pregunta de la encuesta. Se debe tener en cuenta que la encuesta a la población fue realizada en idioma croata.

- | | |
|-------------------------------|---|
| 1) Ipnnum (Preg.N- 1) | sin Código |
| 2) Ipsex (Preg.N- 2) | 1-Varon
2- Mujer |
| 3)Ipedad (Preg.N- 3) | 1- 15 a 29 años
2- 30 a 39 años
3- 40 a 49 años
4- 50 a 64 años |
| 4)Ipeste (Preg.N- 4) | 1- Soltero/a
2-Casado/a
3- Otro |
| 5)Iphijos (Preg.N- 5) | 1-Ninguno
2-Uno
3- Dos o tres
4- Más de cuatro |
| 6)Ipfam (Preg.N- 6) | sin código |
| 7)Ipedu (Preg.N- 7.1) | 1- Analfabeto/a
2- Escuela Primaria Incompleta
3- Escuela Primaria Completa
4- Escuela Secundaria Incompleta
5- Escuela Secundaria Completa
6- Estudios Terciarios Incompletos
7- Estudios Terciarios Completos
8- Estudios Universitarios incompletos
9- Estudios Universitarios Completos
10- Otro |
| 8)Ipidio (Preg.N- 7.2) | 1-Croata |

- 2-Dos idiomas
- 3- Tres o más idiomas

9)Ipnac (Preg.N-8)

- 1-Croata
- 2-Serbio
- 3-Bosnio croata
- 4-Otros

10)Res91 (Preg.N- 9)

- 1-Residencia en Prómima o Drnis
- 2-Residencia en otro lugar de la Dalmacia
- 3-Residencia en otro lugar de Croacia
- 4-Residencia en otro país

11)Resgue (Preg.N-10)

- 1-Residencia en Prómima o Drnis
- 2-Residencia en otro lugar de Dalmacia
- 3-Residencia en otro lugar deCroacia
- 4-Residencia en otro país

12)Resactlo(Preg. Mjesto)

- 1- Residencia en Bobodol y Suknivci
- 2-Residencia en Bogatic
- 3-Residencia en Citluk
- 4-Residencia en Lukar
- 5-Residencia en Ljubotic
- 6-Residencia en Matase
- 7-Residencia en Mratovo
- 8-Residencia en Oklaj
- 9-Residencia en Puljane
- 10-Residencia en Razvode

13)Resact(Preg.N-11)

- 1-Residencia en Prómima
- 2-Residencia en Prómima y Dalmacia-Croacia
- 3-Residencia en Prómima y otro país
- 4-Otro

14)Resmoti (Preg.N- 12)

- 1-Siempre residió en Prómima
- 2- Porque el gobierno construyó la casa
- 3-No tuvo trabajo donde emigró
- 4- Por motivos familiares
- 5- Otro

15)Resbos13(Preg.N- 13)

- 1- Decidió vivir en Prómima
- 2- Porque era refugiado/a
- 3- Porque se siente croata
- 4- Porque le dieron casa
- 5- No corresponde

16)Resfut(Preg.N- 14)

- 1- Desea emigrar
- 2-Vivirá en Prómima

3- No sabe

- 17)Resfut15**(Preg.N- 15) 1- A otra área rural
2-A una ciudad en Croacia
3- A otro país
4- No corresponde
- 18)Eemp91**(Preg.N- 16) 1-No trabajó
2-No trabajó- recibió ayuda del gobierno
3- No trabajó - recibió ayuda familiar
4-Trabajó temporalmente como autónomo
5- Trabajó temporal en una firma privada
6-Trabajó como autónomo
7-Tuvo contrato permante en una firma privada
8-Trabajó en una firma Estatal
9- Otro
- 19)Esect91**(Preg.N- 17) 1-Agropecuario y forestal
3-Minería
4-Industria
6-Construcción
7-Comercio minorista y mayorista
8-Hotel y restaurant
9-Transporte y comunicaciones
12-Administración Pública y defensa
13-Educación
14-Salud y trabajo social
17-Otros
18- No corresponde
- 20)Esect291**(Preg.N- 18) 1-Agropecuario y forestal
3-Minería
4-Industria
6-Construcción
7-Comercio minorista y mayorista
8-Hotel y restaurant
9-Transporte y comunicaciones
12-Administración Pública y defensa
13-Educación
14-Salud y trabajo social
17-Otros
18- No realizó actividad secundaria
- 21)Eempgue**(Preg.N- 19) 1-No trabajo
2-Trabajo temporalmente
3-Trabajó
4- No corresponde y/o No trabajó y/o Sirvió en el ejército
- 22)Esectgue**(Preg.N- 20) 1-Agropecuario y forestal
3-Minería

- 4-Industria
- 6-Construcción
- 7-Comercio minorista y mayorista
- 8-Hotel y restaurant
- 9-Transporte y comunicaciones
- 12-Administración Pública y defensa
- 13-Educación
- 14-Salud y trabajo social
- 17-Otros
- 18- No corresponde – Estuvo en el Ejército

- 23)Eempact** (Preg.N-21)
- 1-No trabajo, ni busca trabajo
 - 2-No trabajo, recibe ayuda Estado
 - 3-No trabaja, recibe ayuda familia
 - 4-Busca trabajo
 - 5- Trabajo temporario(estacional) en una firma privada
 - 6-Trabaja como autónomo
 - 7-Tiene contrato a largo plazo en una firma privada
 - 8-Trabaja en una firma estatal
 - 9-Otro

- 24)Esectact**(Preg.N- 22)
- 1-Agropecuario y forestal
 - 3-Minería
 - 4-Industria
 - 6-Construcción
 - 7-Comercio minorista y mayorista
 - 8-Hotel y restaurant
 - 9-Transporte y comunicaciones
 - 12-Administración Pública y defensa
 - 13-Educación
 - 14-Salud y trabajo social
 - 17-Otros
 - 18- No corresponde – No trabaja

- 25)Esect2ac** (Preg.N- 23)
- 1-Agropecuario y forestal
 - 3-Minería
 - 4-Industria
 - 6-Construcción
 - 7-Comercio minorista y mayorista
 - 8-Hotel y restaurant
 - 9-Transporte y comunicaciones
 - 12-Administración Pública y defensa
 - 13-Educación
 - 14-Salud y trabajo social
 - 17-Otros
 - 18- No realizó actividad secundaria

- 26)EprodA** (Preg.N-24) 1-Viñedos
2-Olivares
3-Frutales
4-Granos
5-Horticultura
6-Otros
7- No tiene
- 27)EsupA** (Preg.N-24) sin código
- 28)EprodG** (Preg.N- 25) 1- No realiza producción animal
2- Ovejas y/o cabras
3- Ganado vacuno
4- Ganado porcino
5- Aves de corral
6-Otro
7-No tiene
- 29)EnumG**(Preg.N- 25) sin código
- 30)NAEpos** (Preg.N- 26) 1-Agropecuario y forestal
3-Minería
4-Industria
6-Construcción
7-Comercio minorista y mayorista
8-Hotel y restaurant
9-Transporte y comunicaciones
12-Administración Pública y defensa
13-Educación
14-Salud y trabajo social
17-Otros (Incluye Turismo Rural)
- 31)NAEsino**(Preg.N- 27) 1-Si
2- No
- 32)NAEdesea** (Preg.N- 28)1-Agropecuario y forestal
3-Minería
4-Industria
6-Construcción
7-Comercio minorista y mayorista
8-Hotel y restaurant
9-Transporte y comunicaciones
12-Administración Pública y defensa
13-Educación
14-Salud y trabajo social
17-Otros
18- No corresponde – Respuesta NO
- 33)NAEconoc**(Preg.N-29)1- Tiene conocimientos
2-No tiene conocimientos pero puede aprender

- 3-No tiene conocimientos y no puede aprender
- 4- Respuesta NO

34)NAEedune (Preg.N-30) Sin código
(Respuesta NO: no corresponde)

35)NAEimpam(Preg.N- 31)1-Ningun impacto ambiental
2- Positivo
3- Negativo
4- Respuesta NO

36)NAEimpfa(Preg.N-32)1-Ningun impacto ambiental
2- Positivo
3- Negativo
4- Respuesta NO

37)NAEimpso(Preg.N-33)1-Ningun impacto ambiental
2- Positivo
3- Negativo
4- Respuesta NO

38)NAErecmo(Preg.N-34)1-No tiene y no sabe como conseguirlo
2- No tiene y quisiera obtener un crédito
3-No tiene pero podría obtenerlo
4- Tiene recursos monetarios
5- Otro
6- Respuesta NO

39)NAEplan(Preg.N-35) 1- No necesita Plan de inversión
2- No tiene pero sabe como hacerlo
3- No tiene y no sabe como hacerlo
4- Otro
5- Respuesta NO

40)NAEasoc(Preg.N-36) 1-No es necesaria una asociación
2- Es necesario formar una asociación
3- Otro
4- Respuesta NO

41)NAEswot(Preg.N-37) Sin código
(No corresponde : respuesta NO)

42)Ktierra(Preg.N-38) 1- No tiene tierra
2- Tiene una parcela
3- Tiene dos parcelas
4- Tiene 3 o mas parcelas
5- Otro

43)Ktierras(Preg.N-38) Sin código

44) Ktierral(Preg.N-39) 1-No tiene documentación
2- Tiene documentación
3- Otro

45)Kcasa(Preg.N-40) Sin código

46)Kingreso(Preg.N-41) 1- No tiene ingreso
2- hasta 400 Kunas
3-De 4001 a 1500 Kunas
4- De 15001 a 3000 Kunas
5- De 3001 a 5000 Kunas
6- De 5000 o mas Kunas
7- No corresponde

II.3 Análisis estadístico de las variables. Comandos utilizados con el programa SPSS

El análisis se realizó en tres pasos: 1) estudio de cada variable. 2) Asociación bivariada y 3) Descripción de las variables por grupo.

1. Estudio de cada variable

a. Medida de Distribución: frecuencia absoluta y relativa de todas las variables. Histogramas de frecuencia. Cruzando las variables: V2Ipssex (sexo), V3Ipedad (edad) y V31NAEsino (Desea realizar una “nueva actividad económica – Si o No”); con todas las restantes variables.

Comandos utilizados con el programa SPSS:

- Analyze – Descriptive statistics Frecuencias
- Analyze – Descriptive statistics - Crosstabs

Definición: Distribución de frecuencia absoluta y relativa: La distribución de frecuencias se halla contando cuántas veces se repite cada valor de la muestra, y además se transforman las frecuencias absolutas (número de veces que se repite el valor) en frecuencias relativas (porcentajes).

Fuente: Camacho Rosales, Juan Estadística con SPSS para Windows.

b. Medida de posición o tendencia central:

Moda: (Variables dicotómicas (cualitativas, nominales o categóricas)

V2, V4, V9, V10, V11, V12, V13, V14, V15, V16, V17, V18, V19, V20, V21, V22, V23, V24, V25, V26, V28, V30, V31, V32, V33, V34, V35, V36, V37, V38, V39, V40, V44

Mediana: Variables ordinales

V3, V5, V7, V8, V27, V29, V43, V45, V46

Promedio o media: Variables de razón

V6, V42, V45

Comandos utilizados con el programa SPSS:

- Moda: Analyze – Descriptive statistics Frecuencias - Moda

- Mediana: Analyze – Descriptive statistics - Frecuencias – Mediana – amplitud – Máximo - Mínimo

- Promedio o media: Analyze – Descriptive statistics - Frecuencias

Definiciones:

Moda: es el valor más frecuente, el que más se da. Con variables nominales, categóricas o atributos se usa como índice la moda.

La mediana: Es el valor que deja el mismo porcentaje de casos tanto por debajo de sí, como por encima. La mediana es la puntuación que deja por debajo de sí el 50 % de los casos, que es el percentil 50. La mediana es el índice de tendencia central más adecuado para la variables ordinales.

La media o promedio: es el estadístico descriptivo más usado e importante. Consiste en la suma de los valores dividida por el número de valores. Es el valor ideal más representativo del conjunto de valores (es ideal porque este valor no puede existir en la muestra. La media indica que valor tiende a poseer todos los sujetos de la muestra. La media o promedio es el índice de tendencia central adecuado con variables de intervalo o razón.

Fuente: Camacho Rosales, Juan Estadística con SPSS para Windows.

**c. Medidas de variabilidad - Máximo- Mínimo – Desviación típica
V6(Ipfam), V42(Ktierra), V45(Kcasa)**

Definición:

Medidas de variabilidad: Las medidas de variabilidad nos ayudan a caracterizar El conjunto de datos. Nos da la dispersión de los datos y la variabilidad de los

Mismos.

Máximo – Mínimo: Observación máxima y observación mínima. Nos indica el valor máximo y el mínimo.

Rango: Es una medida de dispersión que no toma en cuenta todos los valores Los valores extremos y se obtiene restando el valor máximo menos el mínimo.

Desviación estándar : Esta medida de variabilidad se usa para la interpretación Datos, para saber cuanto se debía en promedio cada dato del promedio del Conjunto. Tiene la ventaja de tomar en cuenta todos los datos del conjunto, se Afecta menos por los valores extremos y no trabaja con valores absolutos.

En general se interpreta la desviación estándar. Para saber si hay variabilidad en un conjunto de datos se usa el coeficiente de variación (CV) que nos indica la variabilidad

relativa del conjunto de los mismos. Es alto el CV cuando se acerca a 100 o lo supera, eso sucede cuando la S (desviación estándar) es mayor que el promedio .

$$CV = \frac{S * 100}{\text{Promedio}}$$

Comandos utilizados: Analizar – Estadísticos descriptivos – frecuencias – Estadísticos: media, desviación típica, amplitud, máximo Mínimo.

Fuente: Camacho Rosales, Juan Estadística con SPSS para Windows. (pag 133)

2. Asociación bivariada:

a. Correlación: V de Cramer – Variables nominales

V2(Ipsex), V4(Ipeste), V9(Ipnac), V10(Res91), V11(Resgue), V12(Resactlo), V13(Resact), V14(resmota), V15(Resbos13), V16(Resfut), V17(Resfut15), V18(Eemp91), V19(Esect91), V20(Esect291), V21(Eempgue), V22(Esectgue), V23(Eempact), V24(Esectact), V25(Esect2ac), V26(EprodA), V28(ESupA), V30(NAEpos), V31(NAEsino), V32(NAEdesea), V33(NAEconoc), V34(NAEedune), V35(NAEimpam), V36(NAEimfa), V37(NAEimpso), V38(NAErecmo), V39(NAEplan), V40(NAEasoc), V44(Ktierral)

b. Coeficiente de correlación de Spearman – Variables ordinales

V3, V5, V7, V8, V27, V29, V43, V45, V46

c. Coeficiente de correlación de Pearson – Variables de intervalo y razón diagrama de dispersión

V6(Ipfam), V42(Ktierra), V45(Kcasa)

Definición: El grado de asociación entre dos variables se puede medir y se usan según el tipo de variables. Existen pruebas estadísticas asociadas para comprobar si la relación es significativa.

- **Variables nominales** : Coeficiente de V de Cramer nos dice la intensidad de la asociación entre dos variables nominales, pero no su dirección.

- “ 0 “ indica que no hay asociación.

- “ 1 “ Hay asociación.

El coeficiente V de Cramer se basa en el valor de chi cuadrado de Pearson. Debido a que la fuerza, la intensidad de la asociación que se estudia no se relaciona fácilmente con un concepto intuitivo de asociación y a que se debe tener precaución con las frecuencias esperadas menores a cinco, pues inflan el valor estadístico; se analiza las asociaciones de variables nominales y ordinales con el coeficiente Chi cuadrado de Pearson.

Usando el Coeficiente Chi cuadrado de Pearson se puede comprobar si existe independencia o no entre variables, entre ellas pueden ser nominales y ordinales

Se aclara que algunas variables ordinales serán tratadas como nominales a fin de Analizar su asociación.

Relaciones divariadas en base a mas variables nominales y nominales- ordinales

Fuente: Camacho Rosales, Juan Estadística con SPSS para Windows. (pag 254)

- **Variables ordinales** : El Coeficiente de Spearman, mide el grado de asociación entre las variables ordinales.

- “ 0 “ indica que no hay asociación
- “ 0,5 “moderada asociación
- “0,7 “ fuerte asociación
- “0,9” muy fuerte asociación

- **Variables de intervalo o razón** : Coeficiente de correlación de Pearson, si las variables son de intervalo o razón, nos dice la intensidad y la dirección de la asociación- Las propiedades del coeficiente de correlación del Pearson son: a)no importa el orden entre las variables,b) El coeficiente esta entre 1 y -1, c) es independiente de las unidades de medida y de la magnitud de las variables.

- “0” indica que no hay asociación
- (+ 1)indica una mayor relación entre las variables.
Es decir, a mayor valor de una variable, mayor valor de la otra.
- (- 1) Indica que a mayor valor de una variable, menor valor de la otra.

El coeficiente r es interpreta normalmente como el porcentaje de varianza común entre las dos variables. Así un coeficiente $r=0,6$ quiere decir que el 36 % de las variabilidad (varianza) de ambas variables es común. Ese porcentaje se halla elevando al cuadrado r y multiplicándolo por cien: $0,6 \text{ al cuadrado} = 0,36$; $0,36 * 100 = 36$

Diagrama de dispersión: Se utiliza especialmente si las variables son de intervalo o razón y se puede decir si hay asociación y si esta es inversa o directa.

Comandos utilizados:

Variables nominales o categóricas: Coeficiente de V de Cramer – Analiza – Estadísticos Descriptivos- tabla de contingencia (Crosstabs) Fila: sexo columna : edad – estadísticos – statistics V de Cramer – chi cuadrado – coeficiente de contigencia.

(Camacho Rosales, Juan, pag 254)

Variables ordinales – coeficiente de Spearman – comando – CORRELATION (mide la relación lineal entre las variables)

Variables de intervalo o razón – coeficiente Peason - Analizar – correlaciones – bivariadas. comando CORRELATION (mide la relación lineal entre las variables.)

Gráficos: comando : GRAPH SCATTEPLOT – Elegir Gráficos – dispersión – analiza gráficamente la relación entre variables mediante nubes de puntos.

3.Descripción de variables por grupo

Sexo- localidad y otras variables:

Residencia:

Residencia y otras variables:

Ocupación:

Ocupación y otras variables:

Principales características del entrevistado y deseo de emprender una nueva actividad:

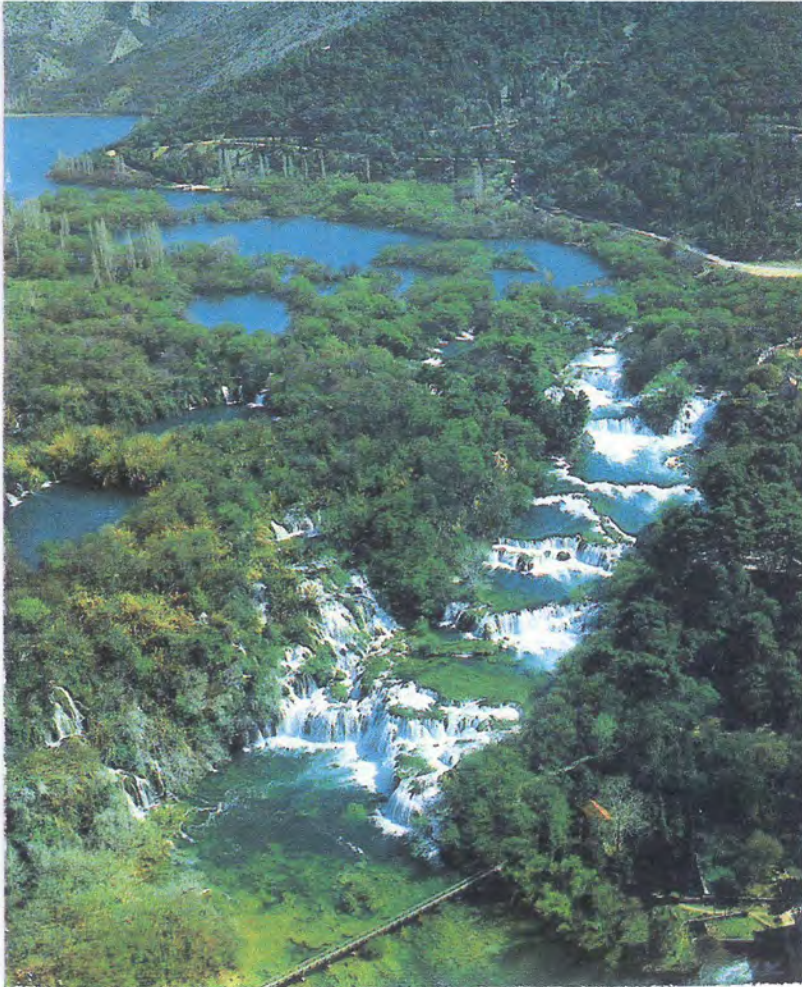
ANEXO III

**Fotos retroalimentadoras de la
situación turística local y provincial**



**Costa Dálmata – Prov.
Sibenik- Knin**

Ciudad de Sibenik – Knin - Bahía de Sibenik



Cascadas de Krka – Río Krk – 18 km de Promina



Río krk – Localidad de Promina – (aguas arriba de las casacadas)