



CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

PROVINCIA DE CORRIENTES

PROGRAMA DE DESARROLLO REGIONAL ESTUDIOS SOCIODEMOGRÁFICOS PARA EL PLAN ESTRATÉGICO DE LA PROVINCIA DE CORRIENTES

REGIONES 1-2 Y 3 CAPITAL- TIERRA COLORADA- CENTRO SUR

INFORME FINAL

Diciembre 2011

AUTOR EXPERTO

PROFESOR ANÍBAL MARCELO MIGNONE

INDICE

1. RESUMEN	3
2. INTRODUCCIÓN.....	4
3. OBJETIVOS.....	6
4.EL ESPACIO DE ESTUDIO.....	8
5. MARCO CONCEPTUAL, DIMENSIONES, VARIABLES E HIPÓTESIS.....	12
5.1. El Marco Conceptual.....	12
5.2. Dimensiones y Variables en estudio.....	14
5.2.A. Dimensión Estructura de la Población.....	14
5.2.B. Dimensión Condiciones de Habitabilidad.....	17
5.2.C. Dimensión Educación.....	20
5.2.D. Dimensión Situación Laboral.....	22
5.2.E. Dimensión Pobreza.....	24
5.2.F. Dimensión Económico-Productiva.....	26
4.3. Hipótesis de trabajo.....	31
6. FUENTES DE INFORMACIÓN	33
6.1. Censo Nacional de Población Hogares y Viviendas 2001.....	33
6.2. Estadísticas Vitales del Ministerio de Salud.....	33
6.3. Los Censos Nacionales Agropecuarios de 1988, 2002 y 2008.....	33
6.4. Estimaciones Agrícolas de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentos de la Nación (SAGPyA)..	34
6.5. Información para el Ordenamiento Territorial Rural de la Provincia de Corrientes- 2010.....	34
6.6. El Censo Nacional Económico de 2004/2005 y los indicadores de la Encuesta Permanente de Hogares.....	35
6.7. Otras Fuentes.....	35
7. LAS ETAPAS DESARROLLADAS EN LA CONSTRUCCIÓN DEL DIAGNÓSTICO DISCIPLINAR Y DE LOS ESCENARIOS FUTUROS.....	36
8. EL ANÁLISIS DE LOS DATOS.....	38
8.1. Interpretación y análisis inicial de las variables Sociodemográficas.....	38
8.1.A. Dimensión estructura de la población.....	38
8.1.B. La dimensión educativa.....	57
8.1.C. Las condiciones de Habitabilidad.....	65
8.1.D. La situación laboral en las regiones.....	67
8.1.E. La Dimensión de la Pobreza.....	71
8.2. La Dimensión Económico-productiva.....	78
9. FORTALEZAS Y DEBILIDADES REGIONALES	108
10. ESCENARIOS PRESENTES Y TENDENCIAS FUTURAS	110
11. ANEXOS.....	114
12. BIBLIOGRAFÍA Y FUENTES DOCUMENTALES.....	123

1. RESUMEN

A partir del análisis sociodemográfico y económico productivo de las regiones Capital, Tierra Colorada y Centro-Sur, para permitir la elaboración del Plan Estratégico de la Provincia de Corrientes, se puede reconocer que estos territorios congregan el 60% del territorio provincial y contienen, para el año 2010, el 65% del total de población de la provincia, que reside primordialmente en áreas urbanas.

Cuentan con las tasas de crecimiento relativo anual e intercensal por encima del promedio provincial, una tasa de natalidad que lentamente comienza a descender y una mortalidad baja, lo que provoca un crecimiento natural estable. Asimismo, hay una tendencia al envejecimiento demográfico en Capital y concentración de población joven en los otros dos territorios.

La población se caracteriza por un mayor nivel de instrucción y bajas tasas de analfabetismo. La pobreza es heterogénea, ya que en Capital existe un mayor porcentaje de hogares sin privación o con privación de recurso corrientes, mientras que en las otras dos regiones, predomina la pobreza estructural y la pobreza extrema; esta última, primordialmente en los municipios rurales de Tierra Colorada.

Dentro del marco agroproductivo, las actividades que priman son de tipo extractivas (agricultura- explotación forestal) y cría de ganado. En Capital, se desarrollan actividades hortícolas bajo cubierta, en los espacios cercanos a la ciudad de Corrientes. En cambio, Tierra Colorada se destaca por poseer los cultivos de yerba mate y té, a lo que se suma una importante actividad forestal. Además, cuenta con la localización de la represa Yaciretá-Apipé.

Por su parte, la región Centro-Sur, se destaca por contar con la principal cuenca arroceras de la provincia, además de desarrollar la citricultura y la cría de ganado bovino y ovinos.

2. INTRODUCCIÓN

A pesar de las distintas etapas de crecimiento económico y productivo, que ha existido en nuestro país desde la segunda mitad del siglo XX, no se han podido modificar las profundas desigualdades regionales que se manifiestan a través de la marginación de su población, la marcada disparidad de la infraestructura de los servicios, del ingreso per cápita, así como de su excesiva concentración demográfica y económica en las áreas capitales, que indican, entre otros problemas, un centralismo político y cultural.

En el caso de la región del Nordeste Argentino (NEA), la base económica con especialización en las actividades agrícola-ganaderas, obedeció a una inducción exógena a la región. Estos estímulos procedentes de la demanda externa, adquirieron una fuerza relevante y generaron una estructura regional con escasa cohesión interna que impidió mantener su propio desarrollo dentro del esquema económico nacional (Foschiatti, 2003). El grado de dependencia de las provincias del NEA con respecto al área metropolitana de Buenos Aires, se mantuvo en mayor o menor medida de acuerdo con el nivel de especialización alcanzado, además de una marcada dependencia como proveedora de productos subtropicales, que permite interpretar el estancamiento económico de la región desde mediados del siglo XX (Bruniard, 1978). Por otra parte, los sistemas de producción continuaron siendo muy susceptibles a las coyunturas tanto económicas como naturales, exhibiendo una escasa intensificación y una débil integración con la cadena agroindustrial y comercial de modo que las soluciones siempre excedieron a las posibilidades de acción de los protagonistas, los que sólo han podido obtener alivios temporarios, “rachas” de éxito, en sus producciones (Valenzuela de Mari, 2000).

En lo que respecta a la provincia de Corrientes, la actividad ganadera desarrollada tradicionalmente desde épocas históricas en los grandes fundos ganaderos, posibilitó la obtención de importantes ganancias con un mínimo esfuerzo gracias a la enorme disponibilidad de tierra, generando sistemas de baja carga animal y producción. Sin embargo, el incremento de la disponibilidad de tierras como recurso natural en las manos de pocos propietarios y como consecuencia el ganado y la oferta de trabajo, fueron factores favorables para el crecimiento de la población rural mientras el recurso estuviera disponible; pero cuando las tierras fueron

ocupadas con estancias ganaderas, comenzó el desplazamiento de los habitantes rurales. Una emigración que, aunque ha ido disminuyendo paulatinamente, aún hoy existe un volumen importante de población correntina en edad activa fuera de la provincia (cf. Foschiatti, 2003).

De esta manera, la segunda mitad del siglo XX, encontró a Corrientes en un proceso de crecimiento demográfico muy lento en la provincia y con un ritmo ascendente y rápido de su capital administrativa. Asimismo, fueron los acontecimientos económicos y los requerimientos de la sociedad, los que a través de los movimientos de población en procura de un mejor nivel de vida, incidieron en los rasgos demográficos de dicha jurisdicción provincial.

De manera diferente, la distribución espacial de la población en el territorio correntino, fue testimonio de la convergencia de los fenómenos vinculados al medio natural y con los caracteres socio-históricos de la ocupación (Meichtry, 1980). También, es probable que exista una relación entre los caracteres del proceso de ocupación del espacio y los evidentes signos de pobreza de una población con una fuerte emigración principalmente en el ámbito rural, sector en donde se produce un decrecimiento constante a favor de la población urbana de la provincia. Asimismo, los caracteres sociodemográficos han adquirido matices significativos, entre aquellos espacios que en los últimos años han presentado cierto crecimiento socioeconómico y otros, con un deterioro en las condiciones sociales que han derivado en el incremento de los indicadores de pobreza.

Es por ello, la importancia de lograr una caracterización y diagnóstico sociodemográfico de la población de la provincia de Corrientes, teniendo presente las distintas escalas geográfico- espaciales, que posibilitará reconocer a partir del análisis, comparación y contrastación de información cuali-cuantificadas, el comportamiento de las variables seleccionadas que identifican y dibujan el panorama social y demográfico provincial y regional actual, permitiendo reconocer las debilidades y fortalezas específicas de cada sector, y a su vez proyectar e inferir sobre el comportamiento futuro de estos territorios¹.

¹ Este trabajo fue realizado en forma conjunta por los profesores Aníbal Marcelo Mignone y Alejandra Torre Geraldí, los cuales confeccionaron el Informe de Avance e Informe Final de la situación sociodemográfica y socioeconómico-productiva de todas las regiones de la provincia de Corrientes. A efectos de cumplir con lo solicitado por el CFI, cada uno de ellos presenta su informe final correspondiente, con el análisis de las regiones que les fueron asignadas.

3. OBJETIVOS

Como objetivo general del trabajo, se pretende analizar y caracterizar el comportamiento sociodemográfico y socioeconómico-productivo de las regiones N° 1 (Capital), N° 2 (Tierra Colorada) y N° 3 (Centro- Sur), considerando su evolución espacial y temporal, con el objeto de contribuir a la elaboración de un diagnóstico sobre la situación sociodemográfica y económica de las distintas regiones de la Provincia de Corrientes, que sirvan de soporte para la elaboración del Plan Estratégico Participativo de Desarrollo Socioeconómico de dicha provincia.

Los objetivos específicos son los siguientes:

-Analizar comparativamente las condiciones sociodemográficas y socioeconómicas productivas en diferentes niveles de desagregación espacial, con una mirada multiescalar que permita reconocer las problemáticas particulares de las regiones Capital. Tierra Colorada y Centro-Sur.

-Identificar y analizar las potencialidades de cada una de las regiones en estudio, que contribuyan a lograr una visión holística de la realidad social y económica del ámbito correntino.

-Reconocer las tendencias productivas, modelos de preferencia y especializaciones, los cuales tratarán de alinearse a las actuales demandas productivas a nivel global.

-Producir información sobre los cambios temporo-espaciales y proyecciones a futuro del comportamiento de la población, atendiendo a su crecimiento, distribución, tamaño, composición de acuerdo a las dimensiones de habitabilidad, educación, empleo, salud; así como a partir de las tendencias y proyecciones evolutivas de componentes que rigen la dinámica poblacional, como la natalidad, mortalidad y las migraciones.

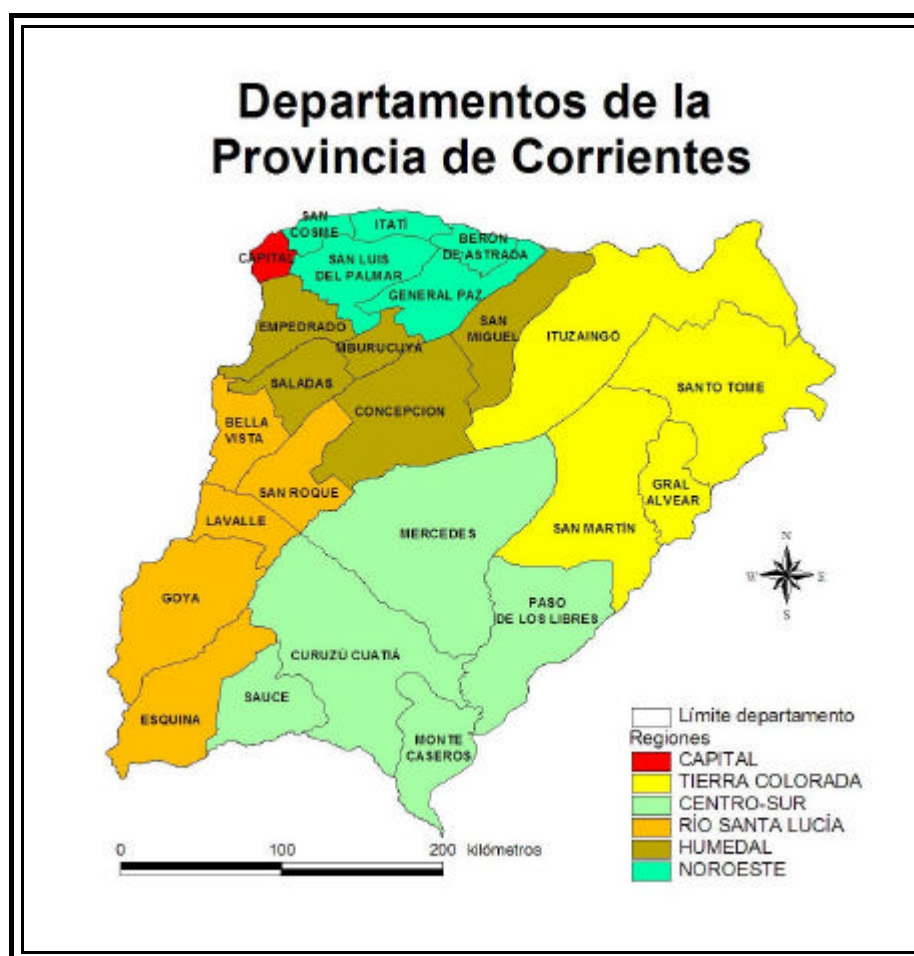
-Proporcionar al Gobierno Provincial, a las instituciones municipales y a los organismos públicos, un diagnóstico de la situación socio-demográfica y económico-productiva de las regiones 1, 2 y 3 de la provincia de Corrientes como base para la elaboración del plan estratégico provincial.

Generar los posibles escenarios futuros (o tendencias) que pueden lograr tener las regiones y la provincia de Corrientes.

4. EL ESPACIO DE ESTUDIO

El área de estudio comprende la provincia de Corrientes, territorio que posee una división administrativa conformada por 25 departamentos (figura N° 1). De acuerdo con lo dispuesto en el Artículo 39 de la Ley 5.960, y sobre la base de la división departamental, la provincia es dividida en regiones, en cada una de las cuales funciona un Consejo Regional. Esto se hace con la intención de alcanzar el Pacto Correntino para el Crecimiento Económico y el Desarrollo Social, asegurando una instancia de participación ciudadana en todo el territorio provincial contemplando la integración de todas las regiones territoriales de la provincia (Secretaría de Planeamiento, 2010).

Figura N° 1



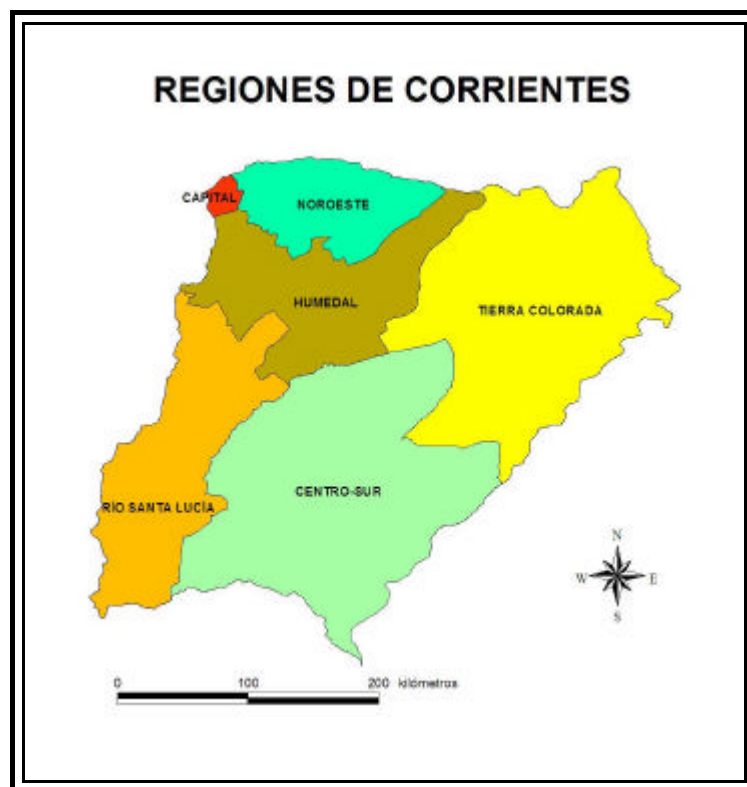
Fuente: Secretaría de Planeamiento, 2010

Las regiones son constituidas como espacios entendidos como un sistema flexible en el cual se desarrolla una construcción social permanente y se pueden probar rumbos únicos. Las regiones no se encuentran sujetas a una categoría rígida y formal; por el contrario, cada región podrá reconocerse dentro de fronteras dinámicas, abiertas y permeables, que pueden señalarse como bordes de cercanía e integración con otras regiones. En esta propuesta, se describe a la región como unidades administrativas o político-administrativas territoriales, en donde se han tomado en consideración dos aspectos vertebrales: *“La afirmación del municipio como unidad administrativa territorial sustantiva en la organización del Estado provincial y los antecedentes de los municipios de la provincia en organizaciones, actividades o proyectos supramunicipales”* (Secretaría de Planeamiento 2010).

De esta manera, se conforman seis regiones: Capital, Tierra Colorada, Centro-Sur, Río Santa Lucía, Humedal y Noroeste, que contienen a un número determinado de departamentos y a sus respectivos municipios (figuras N° 1, N° 2 y N° 3). De este conjunto, se han analizado los tres primeros espacios:

- **Región 1: Capital.** Incluye los municipios de Corrientes y Riachuelo.
- **Región 2: Tierra Colorada.** Incluye los municipios de Alvear, Colonia Carlos Pellegrini, Colonia Liebig`s, Estación Torrent, Garruchos, Gobernador Virasoro, Guaviraví, Ituzaingó, José Rafael Gómez, La Cruz, San Antonio, San Carlos, Santo Tomé, Villa Olivari y Yapeyú.
- **Región 3: Centro Sur.** Incluye los municipios de Bonpland, Colonia Libertad, Curuzú Cuatiá, Felipe Yofré, Juan Pujol, Mariano I. Loza, Mercedes, Mocoretá, Monte Caseros, Parada Pucheta, Paso de los Libres, Perugorría, Sauce y Tapebicuá

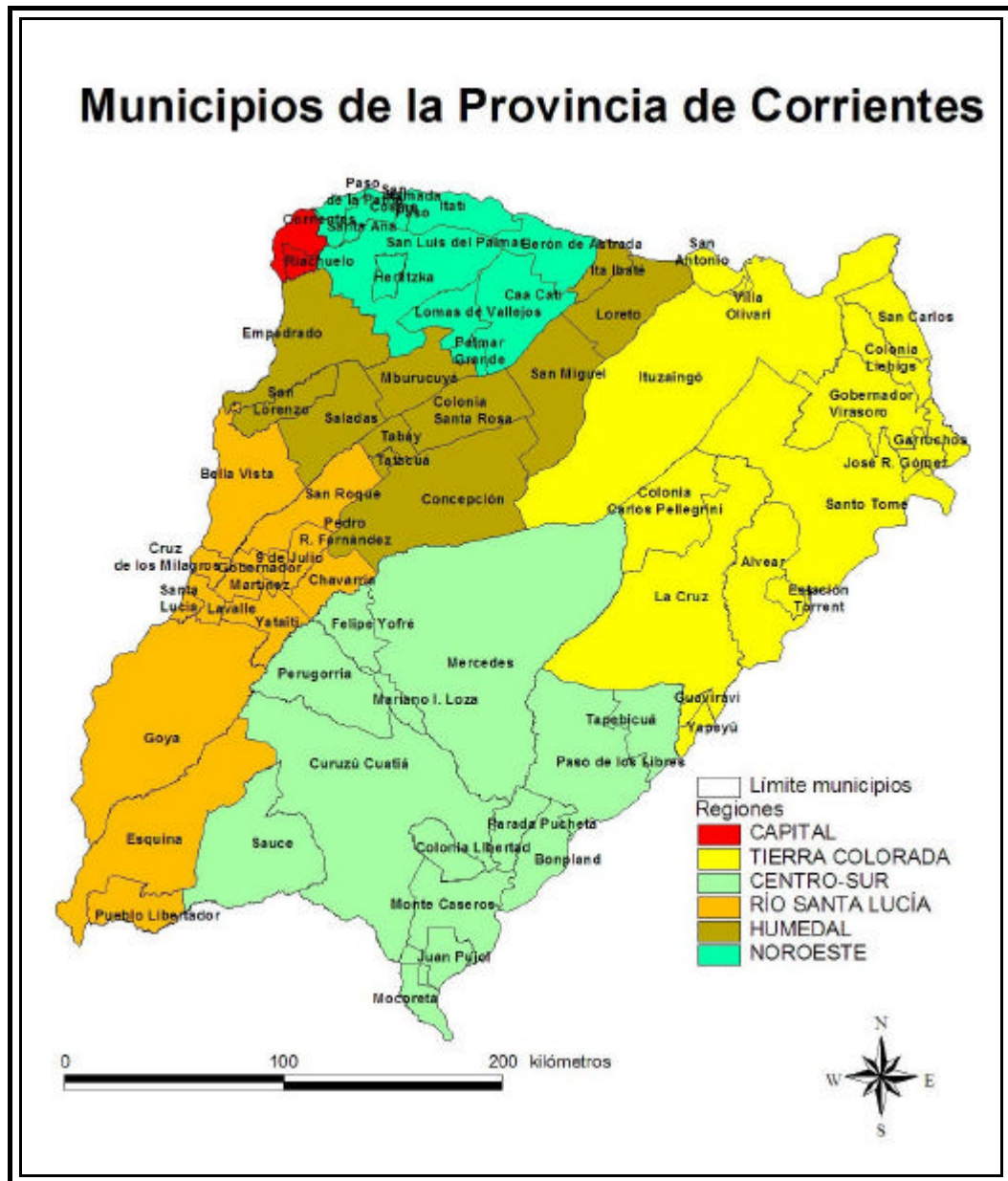
Figura N° 2



Fuente: Secretaría de Planeamiento, 2010

Cada una de las regiones que forman parte del territorio provincial está integrada por municipios. En este sentido, ya el preámbulo de la Constitución de la provincia de Corrientes, reconoce la existencia del municipio como una comunidad de derecho natural y sociopolítica, fundada en relaciones estables de vecindad y como una entidad autónoma en lo político, administrativo, económico, financiero e institucional (Título III). Asimismo, teniendo en cuenta la Ley 5060 (Decreto 143/11), los municipios han sido asignados y agrupados conformando regiones de acuerdo a su grado de contigüidad espacial, pero, fundamentalmente por los antecedentes de los municipios de la provincia en organizaciones, actividades o proyectos supramunicipales (Secretaría de Planeamiento, 2010).

Figura N° 3



Fuente: Secretaría de Planeamiento, 2010

5 MARCO CONCEPTUAL, DIMENSIONES, VARIABLES E HIPÓTESIS

5.1. El Marco Conceptual

Entendiendo a la población de un territorio, como sujeto y objeto de las acciones de crecimiento y progreso de un espacio, adquieren relevancia los datos sociodemográficos de los diversos grupos y sectores que la conforman según sea su edad y sexo; información que sirve de insumo para el planeamiento y gestión de las políticas públicas (INEI, 2009). Reconocida la interrelación entre las variables demográficas, sociales y económicas y considerando a la población, no solo como demandante de recursos, sino también como recurso productivo y actor del desarrollo mismo, se considera prioritario su análisis con el fin de generar lineamientos generales que permitan ser aplicados en un Plan Estratégico Provincial de Corrientes.

Además, contar con información sobre las características demográficas de la población, es relevante para que los diferentes entes gubernamentales dispongan de los insumos de información que permitan prever y cuantificar tanto las demandas esperadas de bienes y servicios ocasionadas entre otros factores, por el incremento en la magnitud de la población, por los cambios en las estructuras de consumo como consecuencia de las variaciones de su composición por sexo y edad y de las modificaciones en su distribución espacial, así como para establecer su capacidad en la producción y generación de empleo, la distribución de servicios, etc.

El estudio y análisis de los características sociodemográficas y económico productivas de la provincia de Corrientes, marca el punto de partida para el reconocimiento de las problemáticas actuales de dicha jurisdicción, con el fin de delinear planes de acción futuros con propuestas que permitan subsanar de manera más eficiente las contingencias que interfieren en el desarrollo y crecimiento dinámico de dicho espacio, de acuerdo con diferentes escalas de desagregación espacial.

La importancia del trabajo en diferentes escalas espaciales permitirá reconocer el comportamiento de las variables seleccionadas desde los caracteres particulares de un determinado espacio (ámbito local) hasta la generalización de ambientes cercanos con características históricas, sociales y culturales comunes (espacio regional). Es por ello que, desde el ámbito regional de la provincia de

Corrientes, se analizará y explicará desde un enfoque social las desigualdades espaciales de orden socioeconómico y demográfico a partir de los distintos niveles de bienestar que logra la población y, a su vez se reconocerá la existencia de un vínculo estrecho entre estas esferas, que generan dependencia recíproca, por lo tanto, el funcionamiento deficiente de uno de estos aspectos, determinará un quiebre en la estructura económica y sociodemográfica de la provincia. Al respecto el Departamento Administrativo Nacional de Estadística de Bogotá² señala que *estos vínculos e interrelaciones presentan una estructura y una intensidad que varían espacial y temporalmente, y que están sujetas a diversos factores, causas y consecuencias que las hace sumamente complejas en si mismas.*

Partiendo de la premisa que las regiones que componen la geografía correntina poseen características disímiles en lo que refiere al desarrollo socioeconómico y productivo, se pueden reconocer espacios con mayor crecimiento e impulso sostenido y otros con mayor vulnerabilidad sociodemográfica.

Es por ello la importancia del enfoque elegido el cual permitirá identificar y acentuar los contrastes espaciales, localizando los polos de crecimiento y las áreas de estancamiento o de depresión.

El reconocimiento de las potencialidades y debilidades sociodemográficas identificados a partir del tratamiento de las variables seleccionadas, posibilitará la planificación de planes de acción futuros en vista al mejoramiento de las condiciones sociales, redistribución y organización de las actividades económicas que posibilite el desarrollo local, regional y provincial del espacio correntino, entendiéndolo al desarrollo *como un proceso social orientado a mejorar la calidad de vida, transformar las estructuras sociales hacia el establecimiento de una sociedad equitativa, con bienestar y respetuosa de la integridad y conservación del hombre y su medio ambiente.*³

Es por ello que, para la realización del análisis sociodemográfico y socioeconómico de la provincia de Corrientes se considerarán las siguientes dimensiones con sus correspondientes variables de análisis:

2 Departamento Administrativo Nacional de Estadística. 2009. *Metodología, proyecciones de población y estudios demográficos*. DANE 55. En: **Colección Documentos**. Número 81. Actualización 2009. Bogotá

3 Instituto Nacional de Estadística e Informática de Perú (INEI). Disponible en Internet: <http://www.inei.gob.pe>

5.2. Las Dimensiones y Variables en estudio

5.2.A. La Dimensión “Estructura de la Población”

Es relevante la incorporación de esta dimensión, para realizar propuestas en el marco del Plan Estratégico de la provincia de Corrientes ya que las mismas permiten conocer y reconocer el dinamismo poblacional de este espacio con el fin de verificar los cambios que se han manifestado en dicha estructura, tanto en el aspecto cualitativo como cuantitativos, con el fin de inferir sobre los comportamientos futuros de la población a nivel multiescalar, posibilitando establecer tendencias de crecimiento y concentraciones espaciales y por otra parte, identificar los grupos poblacionales predominantes que impactarán social y económicamente y de manera diferencial en los distintos espacios de análisis.

La distribución de la población puede variar con el transcurso del tiempo, de acuerdo con la importancia relativa de las actividades económicas. Si bien, en dicha distribución inciden los factores físicos, en la actualidad aparecen más vinculados con la localización espacial de las actividades económicas. Esta situación da cuenta de la expansión o crecimiento de la población y de las fuerzas productivas en un territorio. De hecho, el doble carácter de la población como productora o elemento más activo de las fuerzas productivas y como consumidora, está condicionando que su asentamiento en un territorio implique la localización o emplazamiento de la producción material y los servicios (Díaz y Cisneros, 2000). En los últimos tiempos, la concentración de población aparece asociada con el desarrollo de las actividades terciarias como los servicios y el comercio, además de la localización en sectores estratégicamente ubicados en relación con las principales vías de comunicación. Asimismo, aquellos espacios más densamente poblados son los que pueden combinar una gran variedad de actividades económicas encadenadas primordialmente con el desarrollo de la tecnología. Esto es importante considerarlo en la elaboración de un plan estratégico.

Por otra parte, el crecimiento y composición de la población puede asociarse con el volumen y las características de los requerimientos de bienes y servicios, donde también se verá afectado el tamaño y la composición de la fuerza de trabajo, al modificarse igualmente la disponibilidad de mano de obra. Todos estos

antecedentes y conocimientos que aportan las proyecciones de población son insumos esenciales para la planificación económica y social.

Disponiendo de información sobre la composición por edad de la población, es posible conocer, por ejemplo, el número de niños en edad escolar, la mano de obra potencial, el número de personas en edad de retirarse de la actividad económica, la población en edad de reproducir, etc. (Ceballos, 2003). Cuando una persona alcanza la edad adulta joven, una de sus preocupaciones fundamentales es tener acceso a los medios de subsistencia o en todo caso para realizar algún tipo de actividad que le proporcione los ingresos necesarios para adquirir bienes y servicios. Resulta importante prever con cierta seguridad la evolución futura de esta oferta y demanda de mano de obra. Las perspectivas sobre tamaño y composición de la oferta de mano de obra, tienen una enorme interdependencia con los factores demográficos determinantes de la dinámica de la población. Tener siempre presente estas cuestiones, para la planificación de la producción económica y para la formulación de políticas de empleo (INEI, 2009).

Es por ello que a continuación se describe y fundamenta la relevancia de cada una de las variables seleccionadas

- **Composición por sexo y edad de la población de la provincia de Corrientes**
- **Densidad de población**
- **Distribución de la población en áreas urbanas y rurales**
- **Tasas de inmigración, emigración, atracción.**
- **Tasa de natalidad y de mortalidad general.**

La **composición por sexo y edad** es una variable muy importante por diversos motivos. La cantidad de niñas permite saber el número de madres que tendrán hijos en un futuro próximo; la cantidad de niños y niñas es un dato que permite planificar los servicios educativos y de salud o la cantidad de trabajadores que buscarán empleo en el futuro. La proporción de población adulta es un indicador de la capacidad de esta para mantener a los ancianos y a los niños. Los adultos de hoy, serán los ancianos de mañana y por ello la sociedad debe prever los sistemas de salud y de jubilación. Además, la estructura por edad y sexo, permitirá elaborar pirámides de población donde se podrá reconocer los caracteres demográficos generales de cada municipio, o efectuar una comparación entre las seis regiones.

Relacionando la edad con la productividad económica, se considera la población de menores de 15 años (población pasiva transitoria –PPT), el grupo entre 15 y 64 años (población económicamente activa – PEA) y el conjunto de mayores de 64 años (población pasiva definitiva –PPD).

La **Densidad de población**, permitirá reconocer las áreas con mayor concentración de población y vincularlo con situaciones contextuales (planes de vivienda, obras de infraestructura, desplazamiento de personas, etc.) que influyeron en la localización de los habitantes. Así, la densidad puede ser bruta (cantidad de población sobre la superficie total) o neta (cantidad de población sobre la superficie considerada habitable). En cambio, la **Tasa de crecimiento medio anual intercensal**, permitirá comparar espacial y temporalmente, las variaciones de población en cada municipio, vinculado con el crecimiento natural o con los procesos migratorios.

La distribución de la población es un fenómeno de aparente simplicidad; sin embargo, a un modelo de localización determinado concurre un número tan elevado de factores que resulta difícil el análisis del accionar de cada uno. Normalmente suelen ser divididos en influencias del medio natural y fundamentos históricos, a los cuales se agrega, por la importancia que reviste, la categoría de los hechos económicos.

La estructura espacial de la población de la provincia de Corrientes, es el testimonio de la convergencia de los citados órdenes de fenómenos; es indudable que las condiciones ambientales fueron las primeras organizadoras del espacio y en forma conjunta con el proceder histórico, gestaron una ocupación acorde con sus características y con la actividad económica primordial que ha sido la ganadería.

Los datos de **población urbana y rural** son importantes, con el objeto de conocer el grado de urbanización de los municipios y los espacios rurales con población agrupada o dispersa y el proceso de desruralización.

De otra forma, se considerará las variables asociadas con la migración, buscando identificar procesos de migración interna y externa, así como los territorios que atraen población, para posteriormente vincularlo con la actividad productiva del lugar. En este caso se considera la **inmigración, la proporción de atracción o la migración neta**.

Con respecto a los hechos vitales, se utilizará la **tasa de natalidad** que nos brinda el impacto del fenómeno natalidad en el seno de una comunidad, así como su relación con la tasa de mortalidad, nos proporciona el **crecimiento natural o vegetativo**.

La mortalidad, si bien no muestra las reales necesidades de atención, ya que se refiere a los factores letales, revela la parte más seria del problema. Se usará la **tasa de mortalidad general**, ya que su análisis es útil para la descripción de la situación epidemiológica de una población y especialmente para la toma de decisiones sobre políticas, planes y programas de salud (García y Primante, 1990).

5.2.B. La Dimensión correspondiente a las “Condiciones de Habitabilidad”

De acuerdo con las Naciones Unidas, la vivienda es la unidad de habitación que satisface normas mínimas de construcción relacionadas con la seguridad, la higiene, la comodidad y disfrute de un acceso fácil a los servicios residenciales conexos de calidad adecuada, incluso sistemas de suministro de agua y desagües, de electricidad, comunicaciones, transportes, tiendas y servicios culturales y recreativos. Las condiciones de la vivienda, estratifican socio-económicamente a una población, dado que representa una “traducción” del ingreso a las condiciones materiales de la existencia. Asimismo, la vivienda tiene un significado propio cuyas características tienen determinantes geográficos, climatológicos y culturales importantes. Dependen también de características comunitarias, como la disponibilidad de servicios básicos: agua, drenaje, etc. que de acuerdo a la infraestructura de los mismos, inciden de manera diferencial en la salud de la población. De esta manera, por ejemplo, aspectos como la higiene, hacinamiento, disponibilidad de agua potable y de drenaje, aparecen vinculados con enfermedades de tipo infecciosas. Por otra parte, las deficiencias en la vivienda y el saneamiento constituyen un determinante reiterado del exceso de mortalidad y una característica sistemáticamente vinculada a los niveles de pobreza, el rezago económico y la inequidad territorial (Cf. OPS, 1998).

Estas cuestiones deben ser contempladas en el Plan Estratégico, porque al solucionar, por ejemplo, el acceso al agua potable y el acceso a los servicios de eliminación de excretas, disminuye la tasa de mortalidad infantil (OPS, 2000) y se reduce la posibilidad de epidemias que continuamente ponen en jaque al sistema de

salud provincial. También, al tomar medidas comunitarias como la purificación del agua, drenaje y sistema sanitario seguro, entre otros factores, que pueden traducirse en un desarrollo sostenible al satisfacer las necesidades del presente sin comprometer la capacidad de las generaciones futuras para satisfacer sus propias necesidades.

De esta manera, el problema habitacional adquiere un lugar de importancia para el desarrollo socioeconómico de la provincia, no sólo porque una sociedad puede considerarse “enferma” o deteriorada cuando una parte de su población no tiene una vivienda digna, sino cuando tampoco existe un entorno o un espacio aceptable. Esta conjunción, vivienda – territorio ayuda en muchos casos, al desarrollo de las comunidades locales, pero en otros rompe con las posibilidades de convivencia, al punto de transformar los asentamientos en verdaderas yuxtaposiciones de individuos solitarios, propensos a adoptar conductas marginales y antisociales. Este aspecto debería tenerse en cuenta, cuando en materia de seguridad, por ejemplo, se intenta analizar y diagnosticar sobre el comportamiento desviado de la población (Secretaría de Planeamiento, 2010).

En este caso, se tendrán en cuenta las siguientes variables:

- **Régimen de tenencia de vivienda y terreno**
- **Hacinamiento**
- **Procedencia del agua**
- **Vivienda con o sin baño/inodoro dentro del hogar**
- **Combustible para cocinar**
- **Energía eléctrica**

El **régimen de tenencia de la vivienda y del terreno**, permite reconocer la condición legal de los moradores. El acceso a ambos bienes está ligado con el poder adquisitivo de los hogares y con la dinámica del mercado inmobiliario; este último factor de acuerdo al nivel de los precios, puede generar restricciones en el acceso al terreno propio, especialmente por parte de los grupos carenciados. Asimismo, el hecho que los habitantes no sean dueños del terreno, inhibe las inversiones para realizar mejoras para las viviendas. Este aspecto tiene una importancia fundamental, ya que la propiedad de la vivienda es el activo productivo más importante y el hecho de contar con un terreno y una vivienda propia, brinda una especie de “colchón” frente a la incertidumbre y variabilidad de ingresos (Moser, 1998).

En cambio, se han considerado tres variables específicas para el análisis. Un indicador involucra la noción de **hacinamiento**, que es una medida de larga trayectoria en la medición de la calidad de vida en los hogares, debido a que pone de manifiesto la estrecha relación entre los niveles de hacinamiento y promiscuidad y las condiciones de pobreza de los hogares. El INDEC (2000) considera que existe hacinamiento con un valor de 3 o más individuos por cuarto; sin embargo, para este diagnóstico, se coincide con Kaztman (1996) y Velázquez (2001), en considerar un umbral de 2 personas por cuarto⁴.

En cuanto a las condiciones sanitarias, se considera la **procedencia de agua para beber y cocinar**. También se analizan los hogares particulares con **inodoro sin descarga de agua, sin inodoro o sin baño**. Con respecto a las dos primeras variables, numerosos trabajos consideran la importancia de medir el acceso de la población al agua potable, por ser una necesidad básica para todos los hogares, con independencia de su localización geográfica y por estar asociado íntimamente con la higiene y por lo tanto con la salud y la pobreza (CEPA, 1994; Kaztman, 1996; INDEC 1991, 2001). Así, entre otras causas, se podrá reconocer aquellos núcleos que al no tener el servicio agua corriente dentro de la vivienda o terreno, probablemente suple la carencia por medio de las canillas comunitarias, colectivas o públicas. Es decir que no solamente es una muestra de deficiencias de infraestructura, también revela los hogares que no cuentan con ingresos suficientes para realizar las conexiones domiciliarias pertinentes.

Asociado a esta cuestión estructural, las características de las instalaciones sanitarias del hogar para la higiene personal, la deposición de excretas, su procesamiento y eliminación, son determinantes significativos de las condiciones de vida de los miembros del hogar. Además que, a diferencia de otros servicios como la provisión de agua, su localización es independiente de los servicios sanitarios en el hogar por ausencia de desagües cloacales o falta de instalación dentro del domicilio (Velázquez, 2001). Asimismo, la ausencia de un elemento tan básico como el retrete pone en evidencia el déficit de equipamiento de las viviendas asociado con la situación económica de la familia.

Los hogares que utilizan como **combustible principal para cocinar leña o**

4 Bajo la percepción de que, particularmente entre adultos, la cohabitación de tres o más individuos en un cuarto, significa falta de privacidad y un cierto grado de promiscuidad.

carbón, muestran la incapacidad del hogar para proveerse de condiciones básicas y mínimas de comodidad, asociado a condiciones de extrema pobreza en el caso de los sectores urbanos. En las áreas rurales es común el uso de estos materiales, pero al ser una variable vinculada con situaciones de vulnerabilidad, se considera oportuno tenerla en cuenta para el análisis.

5.2.C. La Dimensión “Educación”

Las características de la instrucción de la población componen un tercer grupo de variables. El acceso a los servicios adecuados de educación se transforma en una dimensión importante dentro del núcleo central de necesidades básicas para el desarrollo del ser humano (cf. CEPA 1994). Además, la educación es un buen indicador no sólo del grado de instrucción de la población, sino también del nivel de ingresos y del nivel de vida alcanzado en un ámbito geográfico determinado, dada la estrecha relación entre ambas variables. Asimismo, el analfabetismo aparece asociado a la capacidad de la población para generar ingresos. Se espera realmente que una población analfabeta esta directamente asociada a bajos niveles de vida, en términos relativos. De esta manera, el acceso y continuidad de la población en la educación formal, debe formar parte de los ejes necesarios de un plan estratégico provincial.

Asimismo que el jefe del hogar sea analfabeto o tenga sólo primaria incompleta convierte actualmente al hogar en uno con mayor grado de posibilidades de vivir en condiciones de pobreza, ya sea en ámbitos rurales o urbanos. Existe entonces una relación de "ida y vuelta" entre la educación y el ingreso, ya que (por ejemplo) menores niveles de vida influyen en lograr "menores niveles de educación". Por ello la no asistencia a la escuela de los niños es considerada como una necesidad básica no satisfecha y constituye un buen indicador del nivel de vida de la población.

La relación entonces entre el nivel educativo y la pobreza es de doble sentido; de un lado la pobreza influye en que el nivel educativo sea bajo; de otro, el bajo nivel educativo conduce a perpetuar la pobreza. Por ello el porcentaje de jefes de hogar que tienen primaria incompleta o menos es un buen indicador del nivel de vida y de la capacidad del jefe para generar ingresos

Por otra parte, un indicador que está muy relacionado al género, es el grado de instrucción de la mujer. Existen estudios detallados que muestran que el grado de instrucción de la población femenina es básico para romper la llamada "transmisión intergeneracional de la pobreza". Se afirma que una mujer con mayor grado de instrucción tiene más posibilidades de obtener trabajo, convirtiéndose en una perceptora de ingresos y por lo tanto en una dependiente menos en el hogar. Asimismo está demostrado que una mujer con un menor nivel de educación, característica de la población en pobreza, tiene en promedio una mayor fecundidad y una fecundidad temprana que influye directamente en el crecimiento de dicha población. La mujer es considerada así como un factor clave no solo para medir sino para superar la pobreza (ONU, 1978).

Las variables para el análisis son:

- **Analfabetismo**
- **Nivel de instrucción**
- **Años de escolaridad aprobados por jefes de hogar**
- **Asistencia a establecimiento educativo**

Se considerarán las variables: **analfabetismo** y **nivel de instrucción por edad y sexo**, porque los grupos analfabetos o aquellos que no alcanzaron a terminar la escuela primaria o la secundaria⁵ son los que tienen mayor problemas para encontrar un puesto de trabajo relativamente bien remunerado y legalizado⁶, o aún para mantenerse en el que ya posee, o bien impedir su crecimiento social, colocándolo en los estratos más bajos de la escala social. Asimismo, el incumplimiento del ciclo escolar primario evidencia diversas situaciones de adversidad: temprana inserción en el mercado laboral, escaso patrimonio cultural familiar, etc., lo que tiende a retroalimentar un círculo vicioso que disminuye las posibilidades de desarrollo y promoción social de vastos sectores sociales (Velázquez, 2001) y pasa a ser un importante eslabón en los mecanismos de reproducción de las situaciones de pobreza.

Al tiempo que aquellos con los niveles de instrucción más elevados (estudios superiores completos) tienen las mayores probabilidades no sólo de insertarse en

5 Hoy en día, las exigencias del mercado laboral, requieren tener completo el ciclo secundario.

6 Los análisis de la CEPAL, indicaban que en la década de los noventa era necesario un mínimo de 10 años de escolaridad para tener una importante probabilidad de eximir un hogar de la pobreza, con mayores posibilidades en el caso de concluir la secundaria (cf. Arraigada, 2000).

los nichos más productivos del mercado laboral, sino también de conservar su empleo en tiempos de crisis.

A este conjunto, se ha añadido el **número de años de escolaridad aprobados por los jefes de hogar por edad y sexo**. El haber seleccionado en lugar del nivel máximo de instrucción alcanzado el número de años aprobado se debe a que, aunque con peso diferente, se asume que todos los años de escolaridad “suman” a la hora de obtener potencialmente ingresos, si bien la relación no es lineal (cf. INDEC, 2003). Por lo tanto, se trata de una variable relacionada no solamente con el nivel de instrucción, sino también con la capacidad de generar ingresos por parte de este segmento de la población.

Interesa también, la población que **asiste a establecimiento educativo**, según niveles de educación por sexo, así como el tipo de establecimiento (público o privado) al cuál asiste. En especial, la inclusión de la población escolar que asiste a un establecimiento educativo privado, está destinado a medir de forma indirecta la presencia de cierta solvencia económica del hogar al que pertenece. Como indicamos, este hecho es indicativo de cierta capacidad económica, ya que los grupos más pudientes tienden a ir a escuelas privadas; además, se ha llegado a establecer que la asistencia a una u otra modalidad de educación (público o privado) se derivan diferencias mayores que las que lo hacen del número de años de estudio de los educandos a la hora de insertarse en el mercado de trabajo (Pizarro, 2001).

5.2.D. La Dimensión asociada con la “Situación Laboral”

En esta dimensión, fundamentalmente interesa hacer hincapié en la situación laboral de la población, ya que el crecimiento y desarrollo provincial depende (entre sus principales factores) del trabajo de sus habitantes. Sin embargo, las oportunidades laborales no son iguales ni las mismas en espacios urbanos y en áreas rurales y por lo tanto, los grupos que no consiguen trabajar, se ven imposibilitados de satisfacer sus necesidades básicas. Entre otros factores complejos, la apertura externa y la integración con el mercado mundial, el ajuste estructural del estado, la disminución del empleo público y las privatizaciones, han afectado al crecimiento de la demanda laboral (Paz, 1999).

Es decir, que se pueden conocer las causas que inciden en el incremento de la desocupación o los cambios generados en las condiciones laborales a nivel global

o nacional; pero es necesario ofrecer un diagnóstico de la situación laboral de cada una de las regiones de Corrientes, reconociendo los espacios con mayores dificultades en el empleo, o que tengan grandes sectores en empleos informales o sin cobertura de obra social. Asimismo, interesa conocer la precarización de la mano de obra femenina, como un elemento que puede adquirir potencialidad en un proyecto futuro, que permita aprovechar de mejor manera la mano de obra femenina y masculina

De esta manera, en el Plan Estratégico se pueden proponer ejes orientados a promover el empleo, aprovechando o potencializando las actividades económicas en cada región.

Con respecto a esta dimensión, se pretende trabajar con diferentes variables laborales, asociados al sexo, la edad y el lugar de residencia de la población. Las variables son:

- **Condición de actividad**
- **Tipo de actividad laboral**
- **Categoría ocupacional**
- **Informalidad laboral**
- **Población ocupada no calificada**
- **Población sin aportes jubilatorios**
- **Población con cobertura social**

En cuanto a la condición laboral de la población económicamente activa (PEA), interesan dos indicadores: la variable **condición de actividad** y del **tipo de empleo** que tienen los individuos. Por ejemplo, teniendo en cuenta que el desempleo reduce los ingresos de los hogares, y de acuerdo con el tipo de trabajo que tienen los jefes de hogar, se puede reconocer el lugar que ocupan en la división social del trabajo, determinando esto el grado de estabilidad laboral, el nivel de ingresos, aportes jubilatorios y la necesidad de recursos compensatorios para atenuar la situación de de los hogares (Salama y Valier, 1994).

También, se seleccionará una variable derivada: los **ocupados en el sector informal**, considerando a los asalariados en establecimientos de hasta 5 ocupados, y los patronos, cuenta propia y trabajadores sin salario, excepto de calificación profesional, en establecimientos de hasta 5 ocupados.

Los **ocupados en puestos laborales no calificados**, son una medida indirecta del posicionamiento de los ocupados en los nichos más rentables del

mercado laboral, entendiendo que la posibilidad de acceder a los segmentos más productivos decrece con la disminución de la calificación. Y, en relación con ella, el conjunto de **ocupados a los que no les realizan descuento jubilatorio ni aportan ellos mismos**, por lo que pueden incluirse dentro del grupo de empleados “en negro”.

Un elemento clave para el desarrollo humano, es el acceso a los servicios sociales. La cobertura de salud a través del indicador **población que carece de mutual o de obra social**, permite reconocer la ausencia de un instrumento de protección social esencial para los grupos vulnerables. Existe una conjunción de hechos que imposibilita el acceso a la seguridad social: la complicada situación del sistema previsional argentino ante la falta de control estatal y las ventajas y flexibilidad otorgada al sector privado en general, pero fundamentalmente los elevados niveles de trabajo precario y por cuenta propia (Lindenboim et. al., 2000).

5.2.E. La Dimensión de la “Pobreza”

La pobreza es un fenómeno que adquiere gran importancia en la provincia de Corrientes, ya que es uno de los territorios del Norte Grande Argentino donde las condiciones de carencias de la población son muy altas. La mayor desigualdad, el incremento de la pobreza y de la pobreza extrema son condicionantes de crisis sociales que pueden afectar la pervivencia del sistema. Por ello, se considera "rentable" invertir en la lucha contra la pobreza y transformarlo en uno de los principales objetivos de las políticas públicas. Esta situación, debe estar inserta en el Plan Estratégico a elaborar.

Para reconocer la pobreza en sus diferentes grados e intensidades, el INDEC construyó el IPMH y lo aplicó en el Censo Nacional de 2001, el cual permite identificar a los hogares según su situación respecto a la privación material considerando dos dimensiones: Patrimonial y Recursos Corrientes⁷.

- **Sin Privación (SP)**
- **Privación sólo de Recursos Corrientes (PR)**
- **Privación sólo de Recursos Patrimoniales (PP)**

⁷ Debido a los requerimientos de este informe de avance, no se hace mayor hincapié en la metodología de elaboración del IPMH. Para un análisis detallado de los desarrollos metodológicos de construcción de este indicador, consultar los respectivos documentos de trabajo del INDEC (1998, 2000, 2002, 2003), Gómez et. al. (2003); Álvarez et. al. (2001).

- **Privación Convergente (PC)**
- **IPMH según Incidencia**
- **IPMH según Intensidad**

La combinación de estas dimensiones define cuatro grupos de hogares: aquellos que no tienen ningún tipo de privación y tres grupos diferenciados según el tipo de privación que presentan: sólo de recursos corrientes (PR), sólo patrimonial (PP) y convergente (PC).

Para poder efectuar la medición de la Privación de Recursos Corrientes (PR), surgió el indicador denominado Capacidad Económica de los Hogares (CAPECO), elaborado con el fin de lograr una estratificación del nivel de suficiencia de ingresos calculada por medio de una aproximación indirecta. El indicador se basa en el supuesto de que la educación de las personas (específicamente los años de escolaridad aprobados en el sistema formal de enseñanza), asociada a otras características individuales tales como el sexo, la edad y el lugar de residencia, permiten representar de forma bastante aproximada sus ingresos laborales.

Se sostiene que la vivienda que ocupa el hogar es un tipo de bien cuyo disfrute depende generalmente de la acumulación exitosa y sostenida, lo cual da cuenta de ciertos aspectos de las condiciones de vida de los hogares que tienden a no variar en el corto plazo, y cuyo disfrute permite inferir la situación patrimonial de los mismos. De esta manera, a partir del cálculo del Índice de Condiciones Habitacionales (CONDHAB)⁸ y de la definición de un umbral de carencia, se pueden determinar los hogares con Privación de Recursos Patrimoniales (PP) vinculados, por lo tanto, a condiciones de pobreza estructural. Para dar cuenta del mismo se consideran dos subdimensiones del indicador: una referida a la protección o abrigo del medio natural y de factores ambientales adversos, y otra relacionada al equipamiento mínimo para el desarrollo de ciertas funciones biológicas (eliminación de las excretas) en condiciones saludables (INDEC, 2000).

La privación convergente, o también considerado como pobreza extrema, abarca los dos tipos de privaciones: recursos corrientes y patrimonial y revela aquellos casos con grandes dificultades monetarias para atender las necesidades

⁸ Sobre la construcción y aplicación de este indicador, se pueden leer los trabajos de Gómez et. al. (2003); Álvarez (2002); Álvarez et. al. (2001).

básicas de las personas, asociada a la imposibilidad de acumular capital físico o humano, fenómeno persistente en el tiempo y transmisible intergeneracionalmente.

Asimismo, a efectos de mostrar una imagen global de la pobreza, la metodología del IPMH además de reconocer los tres estadios PP, PR y PC, proporciona diferentes mediciones que permiten describir el número de hogares con privación, cómo son y cuán grave es la situación que presentan.

A través de la **Incidencia**, se responde la pregunta sobre magnitud del fenómeno. Se define como la suma de los hogares con algún tipo de privación, sea sólo de recursos corrientes, sólo patrimonial o convergente sobre el total de hogares.

La medida que refiere a la **Intensidad**, permite dar cuenta del peso relativo de los hogares con privación convergente sobre el total de hogares con algún tipo de privación, reflejando cuán grave es la pobreza.

5.2.F. La Dimensión “Económico – productiva”

Esta dimensión refiere al análisis espacial y cuantitativo de la información estadística correspondiente al ámbito agrario, ganadero y forestal de la provincia de Corrientes, atendiendo a la particularización o especialización, evolución y cambios productivos que han manifestado las distintas regiones que componen el espacio geográfico correntino, destacando en cada uno de estos ambientes la importancia económica que poseen estas actividades en el contexto de los departamentos que las integran, y que a su vez permitirán reconocer las jurisdicciones departamentales con mayor peso o desarrollo, o la existencia de una homogeneidad productiva enmarcada en el entorno regional.

La importancia de las variables seleccionadas es relevante puesto los cambios producidos en la estructura agropecuaria impactan directamente en la economía local, regional y provincial repercutiendo en la esfera social puesto que es importante remarcar que la actividad productiva es la que sostiene económicamente a esta jurisdicción, y los cambios estructurales y coyunturales producidos en ella alteran radicalmente el orden y dinamismo del proceso productivo, impactando en forma diferencial en los distintos estratos sociales del segmento rural correntino.

Para el estudio de la dimensión económico- productiva se seleccionaron las siguientes variables:

- **Cantidad y superficie de las explotaciones agropecuarias (EAPs) según la escala de extensión**

- **Proporción de las EAPs según la escala de extensión**
- **Variaciones intercensales del tamaño de las explotaciones agropecuarias,**
- **Tenencia de la tierra según escala de extensión**
- **Variaciones en el tipo de tenencia de la tierra**
- **Variación del total de las EAPs en Corrientes**
- **Variación del número de explotaciones agropecuarias**
- **Superficie total de las EAPs por tipos de uso de tierra**
- **Superficie total de las EAPs con límites definidos, por tipo de uso de la tierra, según escala de extensión**
- **Superficie implantada del total de EAPs, por grupo de cultivos, según escala de extensión**
- **Superficie implantada del total de EAPs, por grupo de cultivos pero por departamentos**
- **Cantidad de cabezas de ganado, según departamento y región.**
- **Superficie implantada con bosques según escala de extensión**
- **Superficie implantada con bosques según región, departamentos y tipos principales.**

Con respecto al sector agrario, se tendrá en cuenta la variable **cantidad y superficie de las explotaciones agropecuarias (EAPs) según la escala de extensión** que permitirá caracterizar la estructura fundiaria de la provincia de Corrientes a escala departamental y regional.

Los parámetros de estratificación de las EAPs se basarán en la clasificación realizada por el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) para la Provincia de Corrientes. Los grupos y escalas de extensión reconocidas por dicha institución son: *pequeños productores* (hasta 100 has.); *medianos productores* (100,1 a 2500 has.) y *grandes productores* (mas de 2500,1 has)

La variable **Proporción de las EAPs según la escala de extensión** permitirá reconocer el estrato productivo predominante en las distintas regiones y departamentos; y al asociarla con la variable anterior se podrá determinar el porcentaje de tierras asignadas para cada una de los grupos de escala de extensión.

También se podrá considerar la variable **variaciones intercensales del tamaño de las explotaciones agropecuarias**, a partir de la misma se logra la comparación de datos intercensales correspondientes a los Censos Agropecuarios 1988- 2002 y la variación positiva o negativa existente entre los dos período citados

La variable **tenencia de la tierra** *indica las formas que adopta la relación jurídica entre el productor y la tierra de la explotación* (INDEC, 1988). Ella puede estar relacionada con la escala de extensión de las explotaciones o a nivel de departamentos.

El INDEC define los distintos tipos de tenencia de la tierra en:

Aparcería	Es el contrato verbal o escrito por el cual se adquiere el uso y goce de la tierra mediante el pago de una proporción o porcentaje de la producción, siempre que su duración no sea menor a tres años.
Arrendamiento	Es el contrato verbal o escrito en virtud del cual se adquiere el uso y goce de la tierra mediante el pago de una determinada cantidad de dinero, siempre que su duración no sea menor a tres años.
Contrato accidental	Es aquel por el cual se adquiere el uso y goce de un predio por un tiempo limitado (no más de dos años), acorde con la actividad productiva. Según la ley, el contrato accidental se establece por un máximo de dos cosechas, es decir, por menos de dos años, y puede ser renovado.
Ocupación	Es el uso de la tierra con carácter precario, es decir, que no existe título ni contrato escrito que avale la tenencia. Puede ser: con permiso del propietario, lo cual supone algún tipo de pago o compensación; o de hecho , sin permiso del propietario.

A partir de la utilización y procesamiento de los datos correspondientes a la variable **tenencia de la tierra según escala de extensión** se puede reconocer en primer lugar el tipo de tenencia de la tierra que predomina en cada uno de los grupos de productores (pequeños medianos y grandes) con respecto al total de su grupo de pertenencia. En segundo lugar se puede identificar también el tipo o predominio de **tenencia de la tierra según el total de productores** rescatando el peso que tienen a nivel provincial cada una de estas tenencias para cada grupo o estrato productivo.

Los datos que corresponden a tenencia de la tierra por departamento, permite comparar el predominio (según el tipo de tenencia) entre los departamentos y regiones de la provincia de Corrientes.

Por otra parte, con el aporte de información estadística del Censo Agropecuario 1988 y su comparación con el Censo 2002, se puede identificar las posibles **variaciones en el tipo de tenencia de la tierra**, así como inferir sobre su posible evolución y cambio hacia fines de la primera década del siglo XXI.

La variable **variación del total de las EAPs en Corrientes**, posibilitará reconocer a sólo a escala provincial la variación existente entre los tres últimos

censos agropecuarios 1988, 2002 y 2008 con el fin de diagnosticar las tendencias futuras.

En cuanto a la **variación del número de explotaciones agropecuarias** el cruce de información entre el CNA 1988 y 2002, posibilitará reconocer, a escala departamental y regional, los cambios existentes en el número de EAPs entre períodos censales e inferir sobre su posible evolución durante el primer decenio del siglo XXI. Asimismo, permitirá reconocer cuáles han sido los espacios productivos que han manifestado procesos de atomización de tierras y cuáles han concentrado la mayor cantidad de superficie agropecuaria.

Con respecto a la **superficie total de las EAPs por tipos de uso de tierra** muestra el tipo de actividad agrícola y forestal que desarrolla cada departamento en la provincia de Corrientes.

El procesamiento y normalización de los datos estadísticos posibilitará, a su vez, obtener información conexa como por ejemplo el peso que tiene la actividad agraria por sobre el total de las actividades agropecuarias; reconocer también las superficies con aptitud que aún no han sido utilizadas y que serán de importancia futura para el desarrollo de estas actividades; a su vez es relevante analizar el espacio ocupado para la explotación forestal dentro del contexto agrario departamental y regional como una de las actividades principales de la provincia. Por otra parte también es de interés reconocer la variación en número de la superficie en donde se desarrollan en forma natural los bosques y montes; este último indicador, para el año 2002 puede relacionarse con el correspondiente al año 1988 con el fin de detectar posibles disminuciones de la masa boscosa en el territorio correntino e inferir sobre la problemática ambiental derivada de este proceso.

La **superficie total de las EAPs con límites definidos, por tipo de uso de la tierra, según escala de extensión** posibilitará reconocer a nivel provincial el tipo de uso que le asigna a la tierra cada uno de los estratos de productores correntinos. Los valores expresados se encuentran en hectáreas y se tendrán en cuenta las explotaciones que presentan una delimitación definida de sus tierras.

Respecto a la **superficie implantada del total de EAPs, por grupo de cultivos, según escala de extensión**, se discriminan los tipos de cultivos desarrollados en la provincia de Corrientes, expresados en hectáreas implantadas,

según la estratificación productiva. Esta variable permitirá demostrar el tipo de especialización agro-productiva que poseen los pequeños, medianos y grandes productores en dicha jurisdicción provincial a escala provincial y regional. En cambio, la **superficie implantada del total de EAPs, por grupo de cultivos pero por departamentos** discrimina las especies de cultivos desarrollados a nivel departamental en la provincia de Corrientes. Esta variable permitirá demostrar el tipo de especialización agro-productiva que desarrollan las distintas regiones de la provincia y los departamentos que las conforman, para asociarlo con los caracteres socioeconómicos de la población.

La **cantidad de EAPs con ganado y número de cabezas, por especie según departamento** permite reconocer la importancia que tiene la actividad pecuaria a nivel departamental y regional, pudiendo identificar el tipo de especialización y el área de concentración productiva.

Por otra parte, para el estudio evolutivo de los principales cultivos de la provincia de Corrientes, que dinamizan la economía agraria del sector, se trabajará con el tratamiento de la información estadística correspondiente a las campañas agrícolas a nivel provincial y departamental y regional teniendo en cuenta en principio el decenio 2000- 2010, o la disponibilidad de los datos.

Al respecto, se considera importante la **evolución de la superficie implantada (2000- 2010), por cultivo y en relación a la media provincial**. Esta variable demostrará el comportamiento individual de cada uno de los cultivos más representativos de la provincia a nivel departamental y regional con respecto a la media provincial. Este proceso permitirá establecer niveles y tendencias productivas para cada uno de estos espacios. En cambio, el estudio evolutivo de la **superficie implantada (2000- 2010), por grupos de cultivos**, permitirá reconocer, a escala departamental y regional, la evolución y ritmo de crecimiento en conjunto de los cultivos más representativos y su peso por campaña agrícola, pudiendo identificar procesos de sustitución y etapas de crisis y desplazamiento espacial que puedan haber manifestado cada una de las especies representadas.

Los grupos y cultivos más representativos con que se trabajará serán:

Grupos	Cultivos
Industriales	Algodón Tabaco Té Yerba Mate

Cítricos	Naranja Mandarino Limonero
Oleaginosas	Soja- Lino
Cereales	Arroz Maíz

5.3. Hipótesis de trabajo

De acuerdo con la lectura de la bibliografía especializada y con la información estadística censal recopilada y analizada hasta el momento, se proponen las siguientes hipótesis:

- La informalidad laboral es importante en todos los municipios de la provincia, aunque existiría una mayor precarización en los jóvenes y en la mano de obra femenina con menor nivel de instrucción formal, que ocupa los estratos más bajos de la escala laboral y sin percepción de asignaciones.

- Existe una carencia de recursos humanos profesionalizados en el interior de la provincia que impactaría negativamente en el desarrollo socioeconómico de las regiones

- El estado provincial no cuenta con una adecuada infraestructura y equipamiento hospitalario en áreas rurales para atender a la numerosa población sin cobertura social.

- Los municipios pueden retener población, si presentan un incremento y desarrollo en las actividades agrícolas de las áreas rurales y multiplicidad de funciones terciarias en las áreas urbanas.

- La pobreza presentaría un mayor grado de incidencia e intensidad en aquellos espacios correntinos que cuenten con una estructura espacial ganadera tradicional y sociedades organizadas en comunidades de autoconsumo (campesinos).

- Las áreas rurales con mayor intensidad de la pobreza tendrían una fuerte emigración de jóvenes en edades activas.

- En las últimas dos décadas ha existido una notoria disminución de la superficie total de las Explotaciones Agropecuarias (EAPs) en el territorio correntino, pudiendo tomar como factor principal de esta marcada reducción la expansión

acelerada de los núcleos urbanos hacia los ámbitos rurales, convirtiéndolos en áreas de transición denominadas rururbanas o periurbanas.

- En los primeros años del nuevo siglo la provincia de Corrientes ha manifestado una disminución importante de pequeñas explotaciones agropecuarias, que a su vez demuestra la existencia de un proceso de concentración de tierras y el incremento de la superficie de explotaciones de mayor tamaño. Impulsada por la inserción de nuevos modelos y preferencias productivas incorporadas al sector agropecuario en los últimos veinte años. Dichos cambios estructurales han provocado la expulsión segura de los pequeños productores más desfavorecidos dentro del sistema.

- Existe una sectorización y concentración ganadera tradicional en la provincia de Corrientes, en coexistencia con la explotación agraria, en donde se aplican modelos extensivos de producción, desarrollados en grandes explotaciones con especialización bovina.

-La producción ganadera de Corrientes transformaría a la provincia en el espacio de producción bovina más importante de la región del Noreste Argentino (NEA).

6. FUENTES DE INFORMACIÓN

En primera instancia, se recurrió a fuentes de información secundaria, las que se describen a continuación.

6.1. Los Censos Nacionales de Población, Hogares y Viviendas de 2001 y 2010

Para determinar el perfil sociodemográfico de la población localizada en los municipios y regiones de la provincia de Corrientes, se utilizaron los datos correspondientes al Censo Nacional de Población y Vivienda de 2001, analizándolos a través del uso del software REDATAM+SP desarrollado por CELADE- CEPAL que permite procesar la información contenida en bases de datos comprimidas y muy extensas, como las provenientes de censos de población completos. Asimismo, el INDEC ha comenzado a publicar los resultados definitivos del Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas de 2010; hasta el momento se puede obtener información correspondiente a valores totales de población, hogares y viviendas datos que nos permitieron realizar la evolución de ciertos caracteres correspondientes a la dimensión “estructura de la población”.

Asimismo, las variables demográficas y socioeconómicas, fueron trabajadas estadísticamente y su representación gráfica y cartográfica se realizó a nivel de municipios y por regiones.

6.2 Las Estadísticas Vitales del Ministerio de Salud

Las estadísticas correspondientes a los hechos vitales, también son importantes para caracterizar la situación demográfica y económica de la población correntina. La información publicada por el Ministerio de Salud de la Provincia, permite obtener información a nivel departamental y lograr su comparación interregional. No obstante, por su grado desagregación, no es posible utilizarla para su comparación inter-municipal.

6.3. Los Censos Nacionales Agropecuarios de 1988, 2002 y 2008

Se utilizó el Censo Nacional Agropecuario de 1988 (CNA 1988) versión impresa y del año 2002 (CNA 2002), disponible en la página electrónica del INDEC. En ambos censos, la información se encuentra publicada a escala departamental y

provincial, a su vez es factible de ser reagrupada de acuerdo con las tres regiones a ser estudiadas.

Con respecto al Censo Agropecuario 2008, sólo se cuenta con limitada información, discriminada a nivel provincial que fue utilizada en forma restringida, ya que no contamos con todas las variables expuestas con anterioridad, para el análisis de la información. Es importante recalcar que la información provista es de carácter provisional.

Por lo tanto, ante la falta de documentación censal actualizada nos vimos en la obligación de, a partir de los datos con los que se cuenta, realizar la extrapolación de los mismos para inferir sobre la situación agroproductiva presente y futura de los departamentos y regiones de la provincia de Corrientes.

Por otra parte, se incorporó al estudio las estadísticas recogidas de las “Estimaciones Agrícolas de la Provincia de Corrientes” en el período 2001- 2010, o de acuerdo con la disponibilidad en la información de cada uno de los cultivos, a efectos de observar la evolución temporal y espacial de los principales cultivos, con el objeto de conocer procesos de sustitución, expansión o intensificación espacio-productiva. Para este estudio evolutivo se trabajó con información correspondiente a la superficie implantada provistas por la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentos de la Nación (SAGPyA).

6.4. Estimaciones Agrícolas de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentos de la Nación (SAGPyA)

Se recogieron los datos publicados a nivel provincial y departamental de los cultivos más importantes y característicos de la provincia de Corrientes.

Se trabajó con las campañas agrícolas correspondientes al período 1995-2010, pero como las series estadísticas a escala departamental no están completas, obteniendo más de cinco campañas sin datos registrados, se representó sólo la información correspondiente a cereales y cultivos industriales..

6.5 Información para el Ordenamiento Territorial rural de la Provincia de Corrientes- 2010

Este material elaborado por el INTA que contiene cartografía de análisis, estadísticas y cuadros sobre la actividad productiva de la provincia de Corrientes,

expresados en ecorregiones, permitió identificar las condiciones físicas como aptitud del suelo, distribución de bosques, entre otras representaciones que sirvieron de soporte para el diagnóstico.

6.6. El Censo Nacional Económico de 2004/2005 y los indicadores de la Encuesta Permanente de Hogares

Con respecto al Censo Nacional Económico 2004/2005, se menciona que la información publicada en la página electrónica del INDEC contiene datos a nivel provincial y por lo tanto, no permite mayores análisis del interior provincial. Asimismo, La Encuesta Permanente de Hogares (EPH), es un instrumento muy importante que busca caracterizar a la población en términos de su inserción socioeconómica. Sin embargo, como la encuesta se realiza únicamente en la capital provincial, no abarca a todo el universo de las ciudades correntinas, por lo tanto, no se considera representativo de toda la provincia. Por otra parte, desde el año 2003, sufre un cambio en la forma de medición, lo que no permite seguir la evolución comparativa desde el 2001. De esta manera, no será considerado para su análisis.

6.7. Otras fuentes

No se han realizado encuestas o muestreos que permitan obtener fuentes estadísticas primarias, que posibiliten incorporar información sobre alguno de los fenómenos analizados. No obstante ello, la información local sobre el panorama social y económico de las regiones, serán provistas por los principales actores que estarán presentes en los talleres de participación regional a realizarse en el año 2012. Asimismo, se han realizado entrevistas a informantes clave, especialmente en los Ministerios de Salud y Educación. También, en forma particular se ha recurrido a la asistencia del personal de la Dirección de Estadísticas y Censos de Corrientes.

7. LAS ETAPAS DESARROLLADAS EN LA CONSTRUCCIÓN DEL DIAGNÓSTICO DISCIPLINAR Y DE LOS ESCENARIOS FUTUROS

En la primera etapa del trabajo, se ha realizado la normalización, representación, análisis e interpretación de la información secundaria concerniente a las variables sociodemográficas y socioeconómicas por municipios, departamentos y regiones de la provincia. Asimismo, se ha recopilado y analizado las estadísticas vitales, educativas y de viviendas, con la información del censo 2001. Dicha información fue ordenada y clasificada a fin de presentarla de manera sistematizada a través una base de datos, utilizando el software Excel 2003. Por otra parte, con respecto al Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas de 2010, al momento de presentación de este informe final solamente se encuentran publicados los valores totales de viviendas, hogares y población por departamento, información que fue utilizada con el objeto de tener una primera aproximación sobre la evolución de la estructura demográfica de los departamentos y las regiones de la provincia de Corrientes en el período intercensal 2001/2010. Complementariamente, se han analizado las estadísticas vitales de la provincia de Corrientes en general, y de las regiones en forma particular.

En forma similar, se ha realizado la interpretación y análisis de las variables económico-productivas a escala departamental y regional, con los resultados definitivos de los Censos Agropecuarios de 1988 y 2002 y los datos provisorios a nivel provincial de CNA 2008.

En cuanto a los soportes de representación, se ha readecuado la cartografía digital, obtenida del Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (INDEC), inicialmente con la división por radio censal, para presentarla con la división por municipios y regiones de la provincia de Corrientes. Para esta cartografía de análisis, se utilizaron los sistemas de información geográfica mediante el programa Arc-View 3.1.

Conjuntamente con el tratamiento y normalización de la información estadística se procedió a la elaboración de gráficos de análisis, cuadros sinópticos y comparativos. El análisis e interpretación de los datos procesados y la información sistematizada permitió identificar las partes constitutivas y las relaciones recíprocas entre las regiones y a su vez reconocer los comportamientos individuales de los

mismos. Es por ello que en forma paralela al trabajo en gabinete, se han realizado entrevistas a los informantes claves, a fin de contribuir a un informe certero de la situación sociodemográfica y económica de la provincia.

Posteriormente, se elaboró un diagnóstico regional, que factores contextuales la condicionan y la posición competitiva actual de cada una de las Regiones analizadas. Esta información fue trabajada en los Talleres Internos coordinados por el arquitecto Brian Thomson, y sirvió para confeccionar el árbol de problemas de la provincia de Corrientes.

En última instancia, se redactó este informe final, documento que proporciona información de base referida al conjunto de diferentes dimensiones de análisis seleccionados, a partir de la cual se podrá orientar el intercambio y el proceso de identificación de oportunidades para el desarrollo social económico y productivo de la provincia. Asimismo, será un insumo relevante para la discusión que se llevará a cabo con los actores locales de cada región a través de los Talleres de participación regional, a llevarse a cabo el año 2012, como parte de la estrategia metodológica prevista para la construcción del Plan Estratégico de la Provincia de Corrientes. En estos talleres, se planea convalidar o reformular los escenarios futuros que probablemente va a transitar la provincia y sus respectivas regiones en el próximo decenio.

8. EL ANÁLISIS DE LOS DATOS

8.1 Interpretación y análisis de las variables sociodemográficas

8.1.A. Dimensión estructura de la población

Como se dijera anteriormente, los territorios por analizar comprenden tres regiones de la provincia de Corrientes: Capital, Tierra Colorada y Centro-Sur, reconocidas espacialmente de acuerdo con un criterio administrativo o político-administrativo. Estas regiones tienen importantes diferencias en cuanto a la extensión territorial de cada espacio. En cuanto a la superficie en km², la más extensa es la Región 3 Centro Sur (Nodo Paso de los Libres) con el 31,7% de la superficie provincial y la más reducida es la Región 1 Capital (Nodo Corrientes) con el 0,6% (Cuadro N° 1). La relación entre ambos extremos es de aproximadamente cincuenta y ocho veces la primera sobre la segunda, y con la Región 2 Tierra Colorada (Nodo Paso de los Libres) son escasas las diferencias (Secretaría de Planeamiento, 2010).

Cuadro N° 1

Población, superficie y densidad por regiones de Corrientes. Año 2001 y 2010

Regiones	Total absoluto de Población		Total relativo de Población		Superficie Bruta km ²	%	Superficie Neta km ²	Densidad Bruta hab/ km ²		Densidad Neta hab/ km ²	
	2001	2010	2001	2010				2001	2010	2001	2010
Capital	328.868	358.223	35,3	36,1	522	0,6	205	630,0	686,3	1604,2	1747,4
Tierra Colorada	104.998	113.513	11,3	11,4	25210	28,4	12742	4,2	4,5	8,2	8,9
Centro-Sur	170.442	179.063	18,3	18,0	28184	31,7	25556	6,0	6,4	6,7	7,0
Provincia	930.991	992.595	100	100	88886	100	64103	10,5	11,2	14,5	15,5

Fuente: INDEC. Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas 2001 y 2010. Secretaría de Planeamiento de Corrientes, 2010.

En cambio, al considerar la población localizada en cada una de las regiones, hay una notoria asimetría, ya que la región Capital concentra para el año 2001 el 35% de los habitantes de la provincia, conviviendo en menos de 1% de la superficie provincial y concentrando fundamentalmente población urbana, lo que conlleva a una densidad muy alta, con superposición de actividades y de funciones y un deterioro de la vida urbana: carencia de vivienda, de infraestructuras y servicios urbanos, degradación del medio ambiente, falta de empleo y pobreza, esto último más visible en la periferia urbana de la capital correntina. Para el censo de 2010,

continúa siendo importante el peso relativo de la región Capital en el contexto provincial, a pesar de haber crecido solamente de un punto porcentual (36%).

Por otra parte, tanto la densidad bruta como la neta, son muy altas en esta región (cuadro N° 1). Las mayores densidades se dan en la capital correntina y va asociado a la concentración de población en las viviendas en torre (para las clases más acomodadas), aumento de las densidades en los barrios planificados o en los asentamientos informales, además de ser un factor que provoca la expansión del ejido hacia la periferia urbana, avanzando sobre espacios no aptos ambientalmente para su urbanización. Esta fuerte concentración de habitantes en Corrientes (615 hab./km² en 2001) provoca grandes dificultades en el acceso a los terrenos, en especial para la población carenciada, lo que ha derivado en un crecimiento constante de las ocupaciones ilegales de terrenos. En efecto, este es un problema que va a proseguir en el futuro, que también y es uno de las propuestas a considerar en el Plan Estratégico.

Por otra parte, si bien es la región que presenta mejores condiciones socio-económicas de la provincia, por ejemplo tiene el mayor número de población con mejor situación socioeconómica, no significa que hay un aumento de la demanda de trabajo productivo y por lo tanto, no toda la población tiene las mismas oportunidades de empleo. Asimismo, el empleo y la desocupación, son fenómenos que no se pueden comparar con otras ciudades de la propia provincia, porque no existe información publicada sobre el mismo. En este sentido, consideramos que sería importante considerar con algún elemento de medición del mercado laboral urbano en otras ciudades de Corrientes, o por lo menos, que los nodos regionales cuenten con estadísticas de empleo, que permitan contar con un panorama local y comparativo del fenómeno.

Por otra parte, son marcadas las asimetrías entre los dos municipios que integran la región. A pesar de su proximidad a la capital provincial, el municipio de Riachuelo ha quedado relegado en detrimento de la primera. Cuenta con dos concentraciones de población como son Riachuelo Centro y Colonia San Cayetano (Municipalidad de Riachuelo, 2001), cuyas calles mayoritariamente están sin pavimentar y con dificultades en la provisión de los servicios básicos (falta de servicio cloacal, agua de red, etc.). Sin embargo, la mayor parte de la población reside en áreas semiurbanas o rurales, dedicados a actividades hortícolas (cultivos

bajo cubierta) o ganadería en pequeña escala. Este municipio, con una planificación urbana adecuada y mejora en los servicios de transporte, podría tener un mejor desarrollo que permitiría descomprimir la densidad urbana en la capital correntina.

De otra manera, la ciudad de Corrientes ha sido vista como el centro urbano donde existen mayores oportunidades laborales y educativas, siendo en un elemento de atracción de población, especialmente en edades jóvenes.

A pesar de su condición de capital, el crecimiento constante de los asentamientos informales y de los bolsones de pobreza en la periferia de Corrientes no ha podido detenerse, ya que para el año 2001 hablamos de un 16% de hogares con pobreza extrema⁹. En forma porcentual, es inferior a las restantes regiones, incluso 10 puntos por debajo del promedio provincial, aunque en valores absolutos (13206 hogares) el indicador se posiciona en segundo lugar, detrás de la región Santa Lucía (16445 hogares).

La región de Tierra Colorada acrecienta su población entre 2001/10, pero el peso relativo en el contexto provincial no es tan relevante ni ha variado en este período intercensal. Las densidades son menores y cuenta con una importante superficie bruta que se reduce considerablemente a la mitad cuando se observa la superficie neta¹⁰. En esto tiene que ver la presencia de un sector de los Esteros del Iberá, que restringe los territorios habitables para el hombre. En cierta forma, esto también promueve las bajas densidades de población, sumado a que un quinto de los habitantes residen en áreas rurales (Cuadro N° 2). No obstante, a pesar de tener una menor densidad neta, concentra (como se verá más adelante) la mayor actividad forestal y yerbatera de la provincia. Asimismo, la región 3 reúne poco menos de un quinto de la población provincial, en la mayor superficie regional de la provincia, por lo que sus densidades apenas superan los 6 habitantes por kilómetro cuadrado (Cuadro N° 1). Si bien, no experimenta variantes en el período 2001/10, concentra casi el 20% de la población de la provincia, propiciado por el crecimiento de las ciudades de Paso de Libres, Monte Caseros y Mercedes¹¹.

⁹ En el gráfico N° 12, se observa con mayor detalle la pobreza extrema, mediante la “privación convergente”

¹⁰ La densidad bruta se calcula entre la cantidad de población sobre la superficie total, y la densidad neta abarca la cantidad de población pero sobre la superficie considerada habitable.

¹¹ Al respecto, la propuesta de trabajo consiste en realizar las comparaciones interregionales o al interior de las mismas. Para que las mismas sean efectivas, se ha optado por tomar como punto de

En el cuadro N° 2, se muestran datos de población urbana y rural de las regiones en estudio, para el año 2001¹². En primera instancia, se observa un mayor porcentaje de población urbana (que supera a la media provincial) en las regiones Capital y Centro-Sur, entendible porque en la primera de las regiones mencionadas, se localiza la capital provincial y en la otra región, se encuentran cuatro ciudades importantes como lo son, las fronteras de Paso de los Libres y Monte Caseros, además de Curuzú Cuatiá y Mercedes, esta última puerta de ingreso a los Esteros del Iberá (figura N° 3). Posteriormente, le sigue la región Tierra Colorada que abarca los núcleos urbanos de Ituzaingó, Virasoro, Alvear y Santo Tomé. En el caso de Ituzaingó, ha tenido un importante crecimiento con el desarrollo de la represa de Yaciretá y una actividad turística que ha crecido en los últimos años. Virasoro es un núcleo correntino asociado con la actividad forestal y tealera (presencia del establecimiento “Las Marías”) y las otras ciudades mencionadas, por su localización están muy relacionadas con la dinámica fronteriza, en especial Santo Tomé por su vinculación con la ciudad enfrentada o melliza de Sao Borja (en Brasil), especialmente después de la construcción del puente internacional que comunica ambas ciudades. Además, la región tiene un aporte importante de población rural agrupada y dispersa, conformando núcleos dedicados a la actividad agrícola-forestal, especialmente en los municipios de Santo Tomé y Virasoro y Colonia Liebig's

La región 3 (Centro-Sur), también tiene fuerte concentración de población residiendo en áreas urbanas, en núcleos alineados sobre el río Uruguay. Se puede destacar un quinto de los habitantes que residen en sectores rurales, en especial las familias situadas en áreas dispersas. Esto es importante destacar, porque en razón de realizar un plan de desarrollo, es conveniente la aplicación de estrategias que permitan retener la población en su lugar de origen y evitar la migración hacia sectores urbanos.

comparación los promedios provinciales de las variables analizadas. En algunos casos, cuando las circunstancias lo requieren, se han mencionado los promedios nacionales en el texto.

¹² Se recuerda que, al momento de presentación de este informe final, no se cuenta con los datos publicados de población urbana y rural provenientes del Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas de 2010.

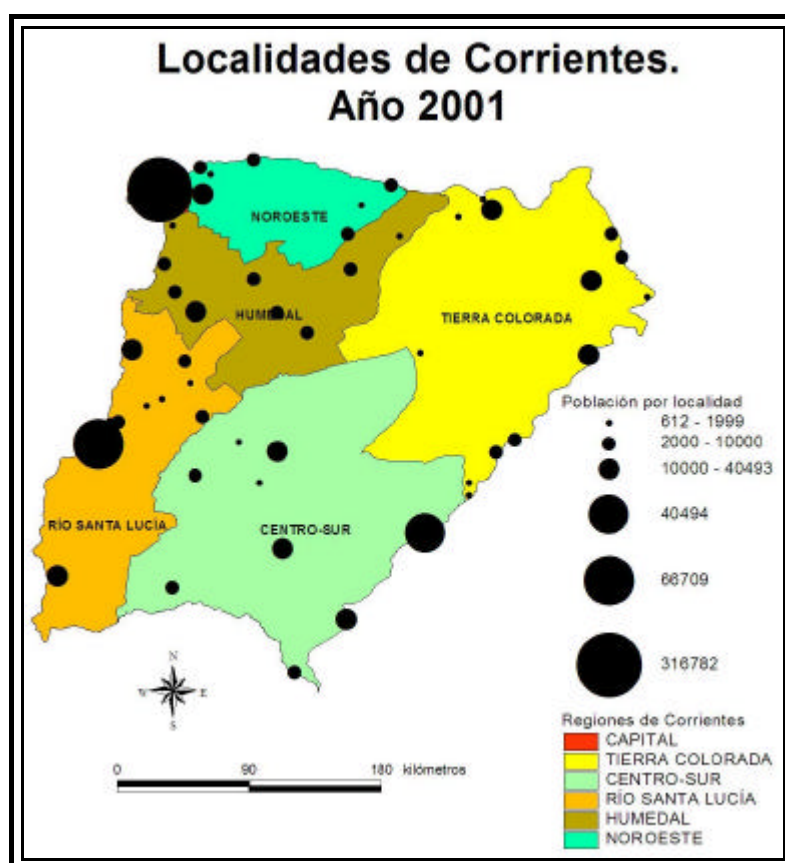
Cuadro N° 2

Distribución de la población por área urbana o rural. Año 2001

Valores absolutos				
Regiones	Urbana	Rural Agrupada	Rural Dispersa	Total
Capital	319807	1490	7571	328868
Tierra Colorada	82634	6534	15830	104998
Centro-Sur	139490	7016	23936	170442
Total de la Provincia	739040	31258	160693	930991
Valores relativos				
Regiones	Urbana	Rural Agrupada	Rural Dispersa	Total
Capital	97,2	0,5	2,3	100
Tierra Colorada	78,7	6,2	15,1	100
Centro-Sur	81,8	4,1	14,0	100
Promedio Provincial	79,4	3,4	17,3	100

Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001

Figura N° 4

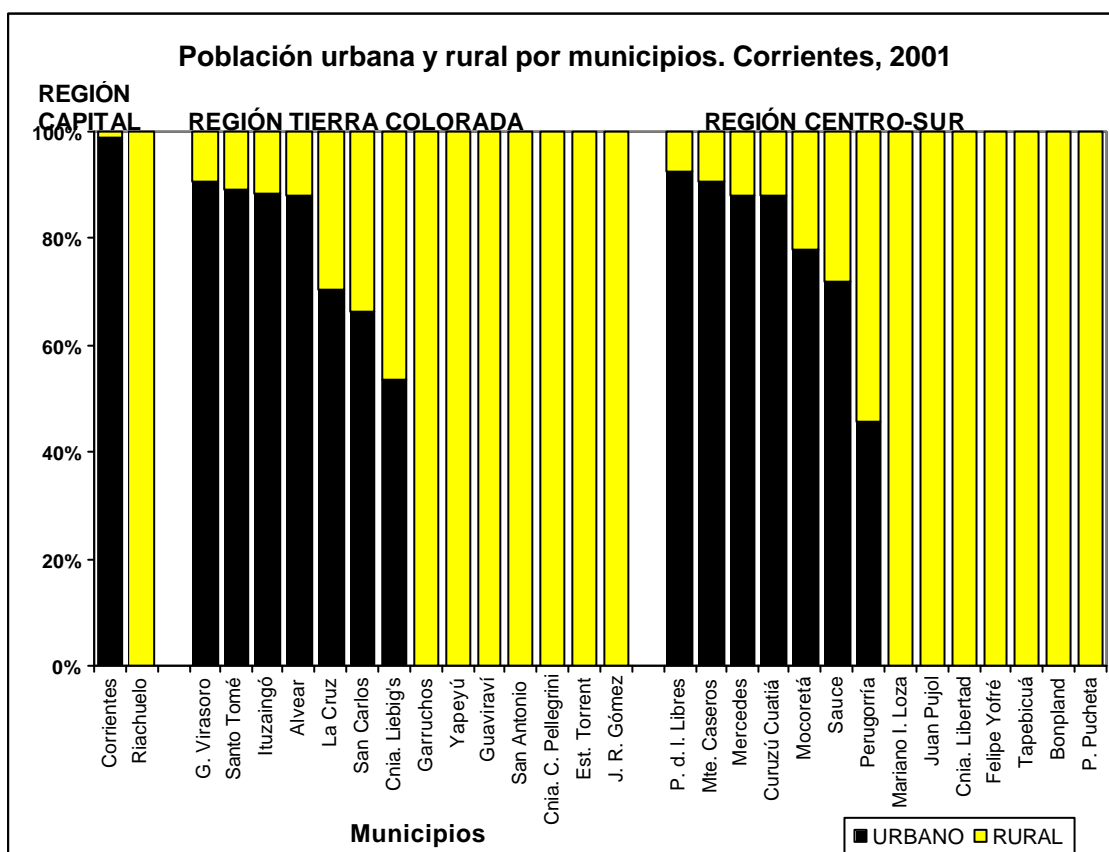


Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001

La representación gráfica correspondiente a los municipios que integran las regiones 1, 2 y 3 de la provincia, muestra que ninguno de ellos alcanza a ser totalmente urbano (Gráfico N° 1); no obstante, aquellos territorios que congregan las principales ciudades de la provincia acrecientan el porcentaje urbano. En forma

opuesta, hay un número importante de municipios con población netamente rural (100%) si nos basamos en la clasificación establecida por el INDEC que señala que los espacios con un número inferior a 2000 habitantes es considerado rural. En esta situación, aparecen siete municipios en la región Tierra Colorada y Centro-Sur, que concentran un valor importante de población rural agrupada y Riachuelo, en el caso de la región Capital¹³. Esta condición es importante tener en cuenta porque, el plan estratégico debe generar los mecanismos que permitan retener la población rural de estos municipios, en especial porque hablamos de municipios dónde predomina la población rural agrupada (solamente predomina la población rural dispersa en Riachuelo de región 1, Estación Torrent de región 2 y Parada Pucheta de región 3).

Gráfico N° 1



Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001

El cuadro N° 3, indica la población por sexo y según grupos de edades. Un criterio clásico (Naciones Unidas, 1978) define tres tipos de población de acuerdo

¹³ El municipio de Riachuelo tenía más de tres mil habitantes para el año 2001, pero la localización dispersa o agrupada en núcleos pequeños, determinó que sea considerada como territorio con población rural.

con su distribución etaria, según el cuál un población debe considerarse como joven cuando el grupo de mayor edad representa hasta el 4% del total, como madura cuando dicho valor se encuentra entre el 4 y el 7% y como vieja o anciana al superar el 7%. Al observar la composición en el período 2001/10, la región Capital muestra una reducción en el porcentaje de población joven, resultado de una y un incremento en la población económicamente activa (PEA), levemente superior en el grupo de las mujeres. En el primer caso, el descenso relativo en el conjunto de menores de 15 años es resultado de una reducción en la fecundidad que tiene su correlato en una baja tasa de natalidad, especialmente en el primer quinquenio del 2000 (Gráfico N° 3). A ello, se suma la mayor tasa de mortalidad infantil, que se mantiene por encima del promedio provincial, a lo largo el decenio¹⁴. La PEA crece con el aporte de población migrante de otros espacios de la provincia, que acuden fundamentalmente hacia el municipio de Corrientes, en busca de una mejor oferta laboral y educativa.

En las otras dos regiones, también hay un descenso en el porcentaje de población joven; aunque comparativamente, la región de Tierra Colorada sigue conservando el porcentaje más alto de jóvenes en el 2010, probablemente porque incide la natalidad propia de áreas rurales que impide el descenso de la misma.

Cuadro N° 3
Población por sexo y grandes grupos de edades. Años 2001 y 2010

Regiones	AÑO	Total			Varones			Mujeres		
		0-14	15-64	65	0-14	15-64	65	0-14	15-64	65
Capital	2001	31,9	61,8	6,3	33,5	61,3	5,2	30,3	62,2	7,4
	2010	24,7	66,8	8,6	27,7	66,3	6,0	24,7	66,8	8,6
Tierra Colorada	2001	37,7	56,5	5,9	37,9	56,7	5,4	37,4	56,2	6,4
	2010	32,4	61,0	6,6	32,9	60,9	6,2	31,9	61,0	7,1
Centro-sur	2001	34,2	58,4	7,4	34,9	58,6	6,5	33,6	58,1	8,3
	2010	30,0	61,5	8,5	31,0	61,6	7,4	29,1	61,4	9,5
Provincia	2001	34,5	58,8	6,8	35,4	58,6	6,0	33,7	58,6	7,8
	2010	29,4	62,8	7,9	30,5	62,6	6,9	28,3	62,9	8,8

Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001 y 2010

¹⁴ La tasa de mortalidad infantil en la provincia fue de 23,5‰ en 2001 y 16,8‰ en 2010, mientras que en la región Capital fue de 29,8‰ en 2001 y de 20,7‰ en 2010.

Por otro lado, el incremento porcentual de la población mayor a 65 años en las regiones Capital y Centro-Sur, lleva a considerar que habría un envejecimiento de la población en ambos territorios. En el caso de Capital, se está produciendo el fenómeno ya que al calcular el índice de envejecimiento y el índice de vejez¹⁵, los valores indican que la población de esta región presenta signos de envejecimiento demográfico para el año 2010, especialmente por aumento de la esperanza de vida¹⁶. Este proceso de envejecimiento en la región Capital, puede estar comenzando a generar un crecimiento de la mortalidad general (gráfico N° 4), a pesar que las tasas para el año 2010, seguían siendo inferiores a la media provincial.

En cambio, los índices de vejez revelan que la región Centro- Sur, está en un proceso de envejecimiento, pero todavía no lo ha alcanzado en forma efectiva. Esto ocurre por incidencia de procesos migratorios de los habitantes, que se desplazan hacia otros espacios, lo que retrae los valores de población en edades activas y acrecienta el porcentaje del grupo adulto-anciano y anciano. Este conjunto de población en edades mayores, con el correr del tiempo va a generar en la región un crecimiento de la mortalidad general, además de las dificultades en la demanda de servicios sociales y de salud.

Para conocer el crecimiento demográfico en el territorio, inicialmente se consideró el crecimiento absoluto¹⁷ y el crecimiento medio anual¹⁸ que tuvo la población de cada región (Cuadro N° 4). Se observa que el crecimiento absoluto fue de 61604 habitantes en la provincia, mientras que en la anterior etapa (período 1991/2001) fue de 135397 habitantes. Y el crecimiento medio anual de Corrientes fue de 6845 contra 15044 de la etapa 1991/2001. Por lo tanto, los cálculos dan muestras que la provincia ha tenido un crecimiento absoluto menor comparando ambos períodos intercensales.

15 Como forma complementaria, se ha calculado en el índice de envejecimiento (IV), que expresa la relación existente en una población dada entre el número de personas ancianas y el de niños y jóvenes. Un IV menor a 15 es indicativo de poblaciones jóvenes, entre 15 y 30 poblaciones intermedias y mayor a 30 de población envejecida. Para el año 2001, las tres regiones tienen un IV que oscila entre 15 y 22, lo que permite considerarlas como poblaciones con un estado intermedio, pero al 2010, el IV de Capital es de 35 (envejecimiento), y las otras dos regiones prosiguen con valores intermedios de 20 y 28. El índice de vejez, es un cociente entre la población menor a 20 años y los mayores de 60 años. Si la población comienza a envejecer, el resultado ronda entre 0,4 y 0,5, pero en las tres regiones apenas alcanza un valor de 0,2 para el año 2001 y 0,3 en 2010.

¹⁶ En la pirámide de 2010, se observa un incremento en el grupo de edades mayores.

¹⁷ Diferencia entre el número de habitantes entre dos fechas. Puede ser positivo o negativo.

¹⁸ Número promedio de habitantes que creció la población en la etapa intercensal.

Por otra parte, en el período 2001/10, los resultados indican crecimiento absolutos positivos en las regiones. No obstante, por trabajar con valores absolutos, no siempre resulta propicia la comparación de los datos. Para mejorar el análisis, se han utilizado tres indicadores que permiten conocer el crecimiento demográfico en el período 2001/10 y realizar comparaciones interregionales más ajustadas estadísticamente. Con el crecimiento relativo intercensal, se mide el crecimiento de la población al calcular el valor relativo del crecimiento en relación con la población que le dio origen. En este caso (cuadro N° 4) se detecta que la provincia ha tenido un crecimiento bajo, sólo del 6% mientras que en Argentina fue de 10,6% (período 2001/10).

El balance es positivo para las tres regiones, pero el crecimiento porcentual más importante se produce en Capital y en Tierra Colorada. En el primer caso, es por el peso demográfico que ejerce el aglomerado Gran Corrientes y en Tierra Colorada, es consecuencia del mayor crecimiento natural (gráfico N° 2) además de los factores de atracción como las actividades agroindustriales y forestales, además de la localización de Yaciretá, sumado a la oferta educativa terciaria y/o universitaria, que atraen población (mano de obra y población estudiantil) y por lo tanto, favorecieron el crecimiento relativo de la región. En forma opuesta, Centro-Sur tuvo una tasa de crecimiento menor.

Con la tasa de crecimiento medio anual intercensal¹⁹, el resultado provincial de 7 por mil se encuentra por debajo del 10 por mil que experimentó nuestro país en la misma etapa. Este retardo en el crecimiento, está muy afectado por la emigración de la población a otros territorios argentinos. Por otra parte, al comparar la tasa en las regiones estudiadas (cuadro N° 4), nuevamente se puede observar el mayor incremento de población en la región Capital, a una tasa superior a la provincia. Esto, es consecuencia del crecimiento vegetativo y especialmente del aporte de la natalidad²⁰, sumado a las migraciones internas. En este último caso, y como ya se dijera anteriormente, el desplazamiento se produce a la capital provincial, que cuenta con una multiplicidad de funciones que acrecientan su atractivo.

También, Tierra Colorada tuvo un crecimiento importante producto de una tasa de crecimiento natural superior a la media provincial (gráfico N° 2), recordando

¹⁹ Se conoce el crecimiento medio anual de los habitantes en el período 2001/10

²⁰ La tasa de natalidad ha crecido en la provincia y en todas las regiones, en la segunda mitad del decenio. Se podría inferir que fue consecuencia de la aplicación de las políticas sociales.

que porcentualmente tiene el mayor número de población rural, dónde la tasa de natalidad es mayor. A ello, se suma al desplazamiento de población (probablemente) de otras provincias como mano de obra en las actividades agroindustriales, forestales o en la represa de Yaciretá, que se establecieron en forma estable en la región. Asimismo, la región Centro-Sur tiene un crecimiento anual menor entre 2001/10, también como producto del crecimiento vegetativo.

Al utilizar la tasa media anual intercensal de crecimiento natural²¹, se reconoce un incremento anual importante en las tres regiones, nuevamente por encima del valor provincial y mayor en la región de Tierra Colorada, ya que en el último decenio, el promedio anual de nacimientos alcanza una diferencia notoria con las defunciones, como se dijera, por el importante porcentaje de población rural que todavía posee el territorio.

Cuadro Nº 4

Tasa de crecimiento demográfico. Período 2001/10

Regiones	Crecimiento absoluto (Nº habitantes)	Crecimiento medio anual (Nº de habitantes)	Crecimiento relativo intercensal (%)	Tasa crec. medio anual intercensal (‰)	Tasa media anual intercensal de crec. natural (‰)
Capital	29.355	3261,7	8,9	9,5	13,4
Tierra Colorada	8.515	946,1	8,1	8,7	14,2
Centro-Sur	8.621	957,9	5,1	5,5	13,2
Provincia	61.604	6844,9	6,6	7,1	12,0

Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001 y 2010

Como forma complementaria se ha incluido el gráfico correspondiente a la tasa bruta de crecimiento natural (TCN)²². En este caso, se busca analizar evolución en la diferencia entre las tasas de natalidad y mortalidad. Como se observan en las curvas, las tres regiones, experimentan una marcha casi similar a la tasa de la provincia de Corrientes, especialmente en el segundo quinquenio de la década. De acuerdo con la evolución de los datos del crecimiento natural, se puede conocer que

²¹ Se considera la diferencia entre el número promedio de nacimientos y defunciones de un período y lo relaciona con la población media del mismo período.

²² Es la diferencia entra la tasa de natalidad y la tasa de mortalidad.

las tres regiones tienen un “crecimiento equilibrado para el año 2010 Capital tiene 14,2‰, Tierra Colorada 14,1‰ y Centro Sur 15,3‰²³.

Particularmente, la curva de región Capital se mantiene por debajo de la tasa provincial hasta 2006, cuando comienza a ascender y se aproxima al promedio de la provincia (Gráfico N° 2). Un elemento importante, parece haber sido los “planes de asistencia social” y la “asignación universal por hijo”. Existe la probabilidad que los planes y asistencia social contribuyeron en el aumento de las tasas de natalidad en valores similares, ya que las parejas residentes en hogares carenciados, para poder acceder al plan, optan por tener un mayor número de hijos²⁴.

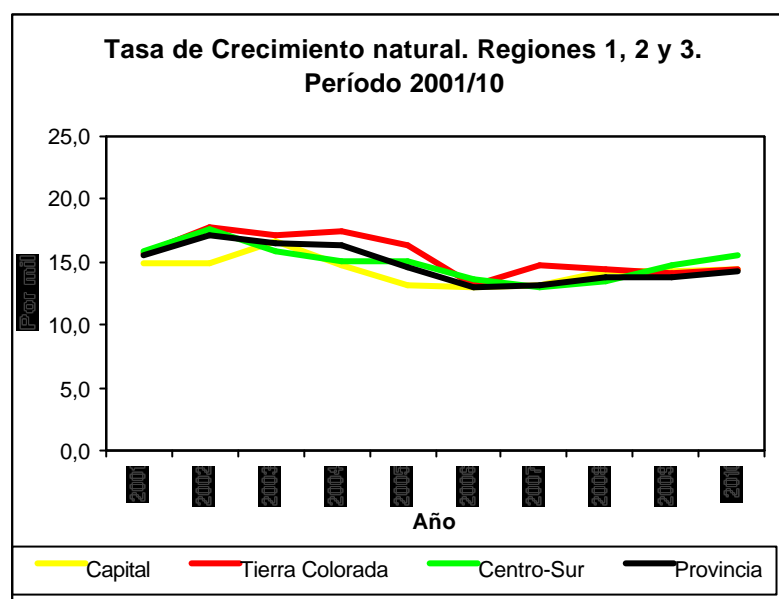
No obstante, a pesar de este aumento en el crecimiento natural de los últimos cinco años, en Capital se observa que hay una tendencia al envejecimiento (Cuadro N° 3), por aumento de la esperanza de vida, que puede derivar en el próximo decenio a un descenso de la natalidad y aumento de la mortalidad. La región estaría en una situación de crecimiento estable porque progresivamente va adquiriendo una estructura de “población vieja” que por ello afectará el índice de mortalidad, incrementándolo, o de natalidad, disminuyéndolo.

En Tierra Colorada, el crecimiento natural ha sido levemente superior a la media provincial, por incidencia de la baja tasa de mortalidad (gráfico N° 4). Esta situación, está condicionada por el número de aglomerados urbanos, que cuentan con las prestaciones sanitarias y de prevención, que permiten mejorar la calidad de vida de la población urbana. Mientras que, en la región Centro-sur, a pesar de tener una natalidad mayor al promedio provincial, también ha tenido una alta tasa de mortalidad general en el decenio.

²³ Pucci (1997) establece una clasificación en los departamentos de la región del Noroeste argentino, agrupando las tasas de crecimiento natural en tres grupos: las áreas de captación poblacional con tasas de crecimiento natural significativamente superiores al promedio provincial y por lo tanto, zonas de atracción de población. Las áreas de crecimiento equilibrado con tasas similares al crecimiento natural, presentan una situación más o menos óptima, con tendencia a conservar el ritmo de crecimiento en la que se puede inferir, no existe sangría demográfica. Las áreas expulsoras de población son las que presentan tasas negativas o apreciablemente inferiores a la media de la región. Se trata de circunscripciones demográficamente deprimidas, en las que se registran un decrecimiento absoluto o relativo de la población.

²⁴ De acuerdo con las respuestas brindadas por diferentes funcionarios públicos, así como por los representantes de diferentes organizaciones no gubernamentales, que observan esta tendencia en los últimos años. Estadísticamente, hasta el momento no se ha podido efectuar una comprobación empírica que avale esta situación.

Gráfico N° 2



Fuente: Elaboración propia según Estadísticas Vitales del Ministerio de Salud de la Pcia. de Corrientes. Período 2001/2010

En cuanto a la tasa de natalidad entre 2001/10, las tres regiones habrían experimentado un descenso progresivo, más acentuado en el primer quinquenio de la primera década del siglo XX, luego se han mantenido estable y con una marcha similar a la curva provincial, si bien Centro- Sur tiene una tasa levemente mayor que el promedio provincial (Gráfico N° 3). Asimismo, la tasa de natalidad media anual intercensal entre 2001/2010 fue de 20,7 por mil para Capital, 21 por mil para Tierra Colorada y de 21,2 por mil para Centro-Sur, mientras que en la provincia fue de 19,4 por mil. En el caso de Capital, consideramos que hay un aporte de la natalidad del municipio rural de Riachuelo.

También se observa en el gráfico N° 3, la evolución de la tasa de natalidad provincial, que comienza a disminuir porque se incrementa el número de habitantes residiendo en áreas urbanas, así como crece el nivel de instrucción de la población; pero todavía posee valores altos en comparación con las estadísticas nacionales. El reemplazo generacional está asegurado, las dificultades están en los altos índices de pobreza que tiene la provincia y en las dificultades cuando los individuos llegan a edades adultas y no cuentan con mecanismos que permitan tener un trabajo asegurado, y por lo tanto optan migrar a otras provincias argentinas.

Por otra parte, las regiones pueden tener un crecimiento vegetativo positivo porque la tasa bruta de mortalidad provincial se mantiene en valores bajos, del orden

del 6 por mil (gráfico N° 4). En el caso de Capital y Tierra Colorada, se mantienen muy por debajo de la media provincial. Se podría suponer que incide el hecho de contar con población mayormente residente en áreas urbanas y cuenta con el acceso a los servicios de salud, una mejor infraestructura sanitaria²⁵.

De otra manera, se plantea conocer el crecimiento migratorio de la población de Corrientes. Específicamente, el interés radica en conocer el desplazamiento de la población oriunda de Argentina, nacida en Corrientes o en otra provincia del país. Por el momento, no interesa conocer el desplazamiento de la población extranjera, ya que no alcanza a ser del 1% en 2001 y en 2010.

Gráfico N° 3

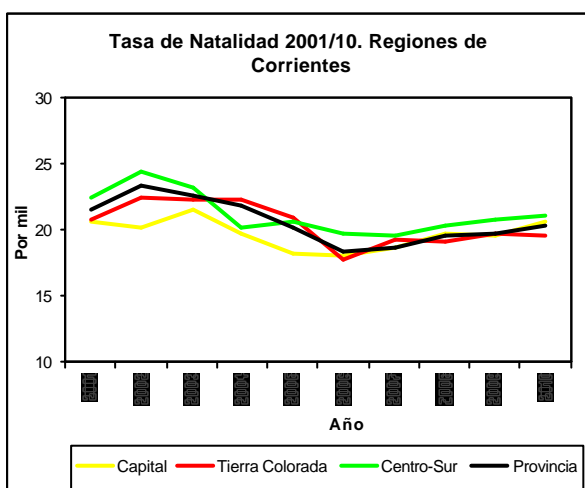
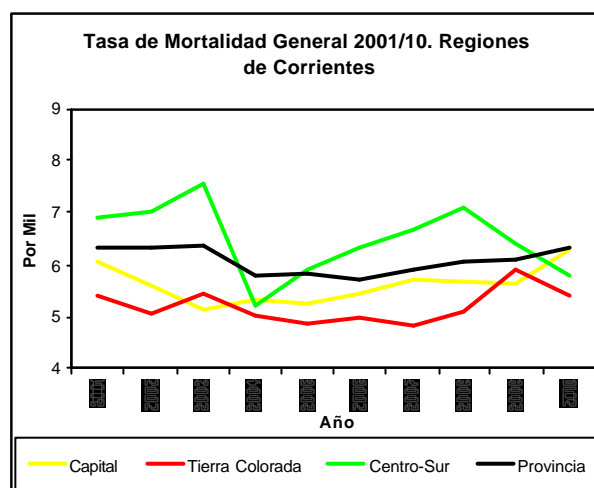


Gráfico N° 4



Fuente: Elaboración propia según Estadísticas Vitales del Ministerio de Salud de Corrientes. Período 2001/2010

En cuanto a los cálculos de los movimientos migratorios de nativos según el lugar de nacimiento, solamente se calcularon con datos de 2001, mientras que las tasa de migración neta fueron realizados con datos publicados del censo 2010.

Al calcular la proporción de inmigración, se mide la población nativa nacida en otra provincia del país que fue censada en alguna de las regiones de la provincia de

²⁵ En realidad, si se eliminara la influencia de la edad, calculando la tasa de mortalidad tipificada, los valores tanto provinciales como regionales aumentarían superando a la media nacional. Esto es de esperar, porque la estructura por edad es más joven que la del total del país, la cuál se considera como población tipo. Evidentemente hay una incidencia altamente negativa de los factores no demográficos (Fantín et. al., 2009).

Corrientes²⁶. En el cuadro N° 5, se detecta un fuerte componente de migrantes extraprovinciales que se desplazaron a la región de Tierra Colorada, es decir que el 20% de la población argentina residente en el territorio ha nacido en otra provincia del país, consideramos que, primordialmente proceden de Misiones y de otras provincias limítrofes con Corrientes. Aquí se conjugan varios elementos: la localización de la represa Yaciretá, la presencia del complejo “Las Marías” o las actividades forestales, que requieren mano de obra (muchas veces capacitada) que procede de otros lugares del país, o de provincias limítrofes (como Misiones). Asimismo, no se puede dejar de mencionar los destacamentos militares localizadas en el área de frontera de esta región.

En el caso de la región Capital (14%) y siempre para el año 2001, el desplazamiento está vinculado a cuestiones educativas y laborales. En el primer caso, hay una fuerte incidencia de la oferta educativa de la universidad nacional del Nordeste, por presencia de carreras tradicionales como Medicina o Abogacía. El acceso al empleo, es otro elemento que condiciona el movimiento de las personas, especialmente en una ciudad de Corrientes con predominio de actividades comerciales y administrativas. Esta situación, se puede observar en el índice de atracción, el más alto de las tres regiones.

La región Centro-sur, recibe menor aportes de migrantes intraprovinciales, que se concentran en los departamentos lindantes con la provincia de Entre Ríos. El mapa de municipios (figura N° 5) muestra que los migrantes intraprovinciales se localizan en los municipios de Ituzaingó, Virasoro, Colonia Liebig's y Garruchos, dedicados a las actividades agroindustriales vinculadas con los cultivos de yerba mate y té, actividad forestal y sus industrias derivadas. A ello, se suma la población empleada en la represa de Yaciretá (municipio de Ituzaingó). En Centro Sur, se destacan los municipios de Monte Caseros, Pujol y Mocoetá en el extremo sureste, y en Tapebicuá.

Al utilizar el índice de atracción²⁷, se observa la preferencia que tiene la región Capital; como ya se mencionara, la presencia de mayores oportunidades

²⁶ La proporción de inmigrantes así como el índice de atracción, son utilizados para estudiar los desplazamientos interprovinciales. En este caso, se los ha adaptado para poder efectuar los cálculos en las regiones de Corrientes.

²⁷ Se calcula teniendo en cuenta la población nacida en Argentina oriunda de otra provincia y censado en la región dividiéndolo por el total de nativos del país al que se resta los nativos de la región, y al resultado se lo multiplica por cien (Recchini de Lattes y Lattes, 1969).

laborales, la multiplicidad de funciones (comercial, administrativa, educativa, etc.), entre otros factores, lleva a considerarse como el principal lugar de atracción. Los restantes territorios tienen un índice menor, aunque, es probable que en Tierra Colorada haya acrecentado su atracción en la última década.

Por otra parte, se ha podido calcular en forma indirecta la migración neta durante la etapa intercensal 2001/10 (cuadro N° 5), considerando los valores de crecimiento absoluto y los de crecimiento natural²⁸. La provincia de Corrientes, históricamente se ha caracterizado por tener valores negativos de migración neta, y en este período, no fue la excepción. Los datos muestran un saldo migratorio negativo o “emigración neta”, puesto que dentro del balance del crecimiento, las pérdidas determinadas por la migración han superado los aportes positivos de la inmigración²⁹. Al parecer, el Gran Buenos Aires sería uno de los lugares atractivos para la población correntina, en especial para los grupos carenciados ya que, como se dijera anteriormente, Corrientes es la tercera provincia que tiene población residiendo en las villas miserias del Gran Buenos Aires³⁰. Las otras dos regiones parece haber perdido población, pero en un volumen menor.

Con el cálculo de la tasa de migración neta intercensal (TMNI) se mide el efecto real de la migración en la población de referencia, y con la tasa de migración neta media anual intercensal (TMNMA) se realiza el balance migratorio para cada período (Ortiz de D´Arterio, 1997). De esta manera, se puede observar que potencialmente, en Centro-Sur se perdió por emigración 93 personas de cada mil expuestas a la posibilidad de emigrar y a un ritmo medio anual de -11 por cada mil habitantes. Ello trajo como consecuencia un bajo crecimiento medio anual intercensal de la población total (gráfico 2).

En Capital se “perdieron” 63 personas de cada mil y en Tierra Colorada 78 habitantes cada mil, efectuado a un ritmo medio anual de -7 por cada mil y 9 por cada mil habitantes, respectivamente. Esta pérdida, puede explicar indirectamente el

²⁸ Corresponde a cálculos propios a partir de las estadísticas vitales oficiales provinciales no corregidas.

²⁹ Para el año 2001, la tasa de emigración fue de 33,7%, no pudiendo ser calculado para el censo 2010, por no contar con información publicada por el INDEC.

³⁰ Según un estudio de la organización no gubernamental “Un techo para mi país”, realizado en 864 asentamientos localizados en 30 partidos del Gran Buenos Aires y publicado en octubre de 2011, el 15% de la población residente en asentamientos informales del Gran Buenos, proceden de la provincia de Corrientes. Es la tercera provincia del país que aporta habitantes a los núcleos informales del aglomerado central, con población joven y migran en búsqueda de mejores oportunidades laborales.

descenso del crecimiento natural por reducción considerable de los nacimientos al ausentarse mayormente población en edad de procrear.

La provincia experimenta una emigración de población, a un ritmo medio anual del orden de -8 habitantes por cada mil personas de la provincia. Esta condición es necesario revertir, generando empleos que permitan acceder a la población correntina a puestos de trabajo. En el sector rural, el empleo se reduce con la incorporación de nuevas tecnologías en las actividades agropecuarias, asimismo, dentro de la cadena agroindustrial, la mayor parte del circuito productivo se efectúa fuera de la provincia. Por otra parte, se debe mejorar el nivel de instrucción de los habitantes, en especial de áreas rurales y permitir capacitarlos en actividades vinculadas con entorno local. Asimismo, la mano de obra capacitada tiende a desplazarse a otras provincias en busca de empleos mejor remunerados. En las ciudades, el empleo estatal ha tratado de percibir la mayor parte de la población desocupada, no pudiendo contener a la gran cantidad de migrantes que cotidianamente se han desplazado hacia la capital y a los ejidos urbanos más importantes de la provincia. Ante ello, muchos han optado por trasladarse a centros urbanos de mayor jerarquía, pasando a formar parte de las villas miserias o de los asentamientos informales.

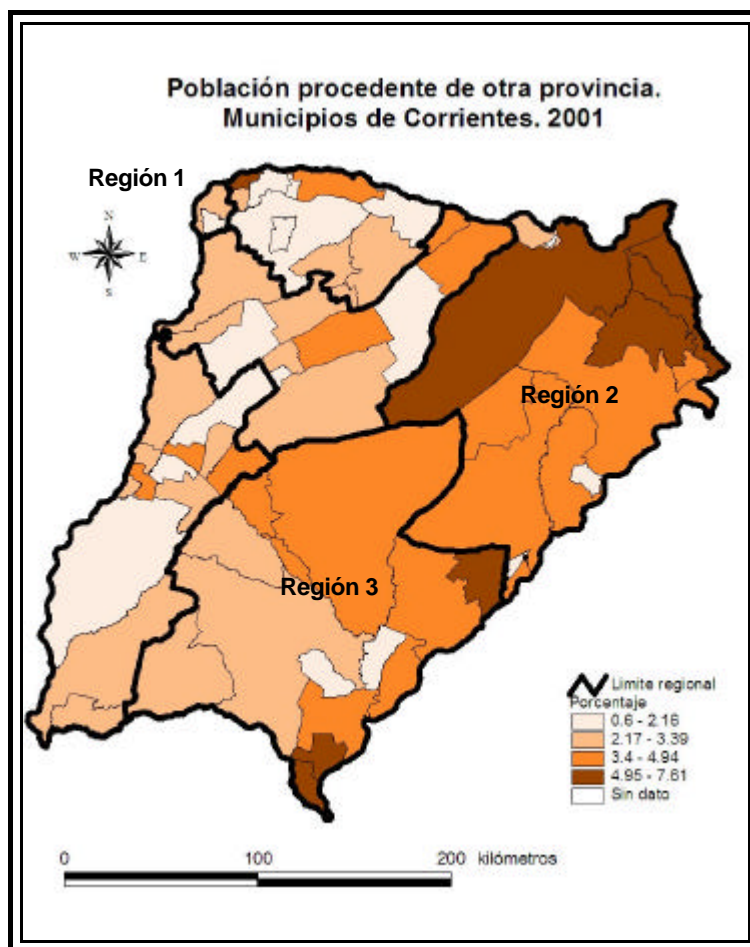
Cuadro Nº 5

Los movimientos migratorios. Regiones de Corrientes. Período 2001/10

Regiones	Proporción de inmigración en% (2001)	Índice de atracción en % (2001)	Migración neta hab.(2001/2010)	TMNI por mil (2001/10)	TMNMAI por mil (2001/10)
Capital	13,9	0,11	-21809	-63,5	-7,1
Tierra Colorada	20,4	0,05	-8556	-78,3	-8,7
Centro-Sur	12,2	0,05	-17145	-98,1	-10,9
Provincia	11,4	0,27	-67416	-70,1	-7,8

Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001 y 2010

Figura N° 5



Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001

El análisis de las pirámides de población revela que en el año 2001, la región Capital tenía una pirámide progresiva “triangular”, que mostraba un descenso de la fecundidad en el primer grupo de edades. Asimismo, el incremento en el grupo de jóvenes indica una baja tasa de mortalidad infantil y en edades jóvenes. Se destaca, en cambio, el grupo etáreo de 20-24 años por migración de población estudiantil para continuar sus estudios universitarios en la ciudad de Corrientes. A partir de los 25 años, el estrechamiento de la barra puede revelar: el regreso de población universitaria a sus provincias de origen. El conjunto de la población económicamente activa comienza a acrecentarse, aunque también se observa la incidencia la incidencia de los desplazamientos de población a otros espacios intraprovinciales.

En las edades correspondientes a los mayores de 65 años, las mujeres superan ampliamente a los efectivos masculinos, en realidad este es un hecho universal, por el fenómeno que lo causa: la “supermortalidad masculina” que existe en todas las edades de la vida (Bolsi et. al, 1981).

Para el año 2010, la pirámide muestra una transición de una forma triangular a una de tipo estable o “campana”, donde la fecundidad continúa disminuyendo si se observa el primer grupo etáreo. En las primeras edades hay cierta incidencia de la mortalidad infantil y crece el grupo de los activos entre 15 y 24 años, por desplazamiento de población de otros espacios, para continuar los estudios superiores. Asimismo, hay un incremento en el nivel educativo de la población que indirectamente puede afectar en el descenso de la fecundidad.

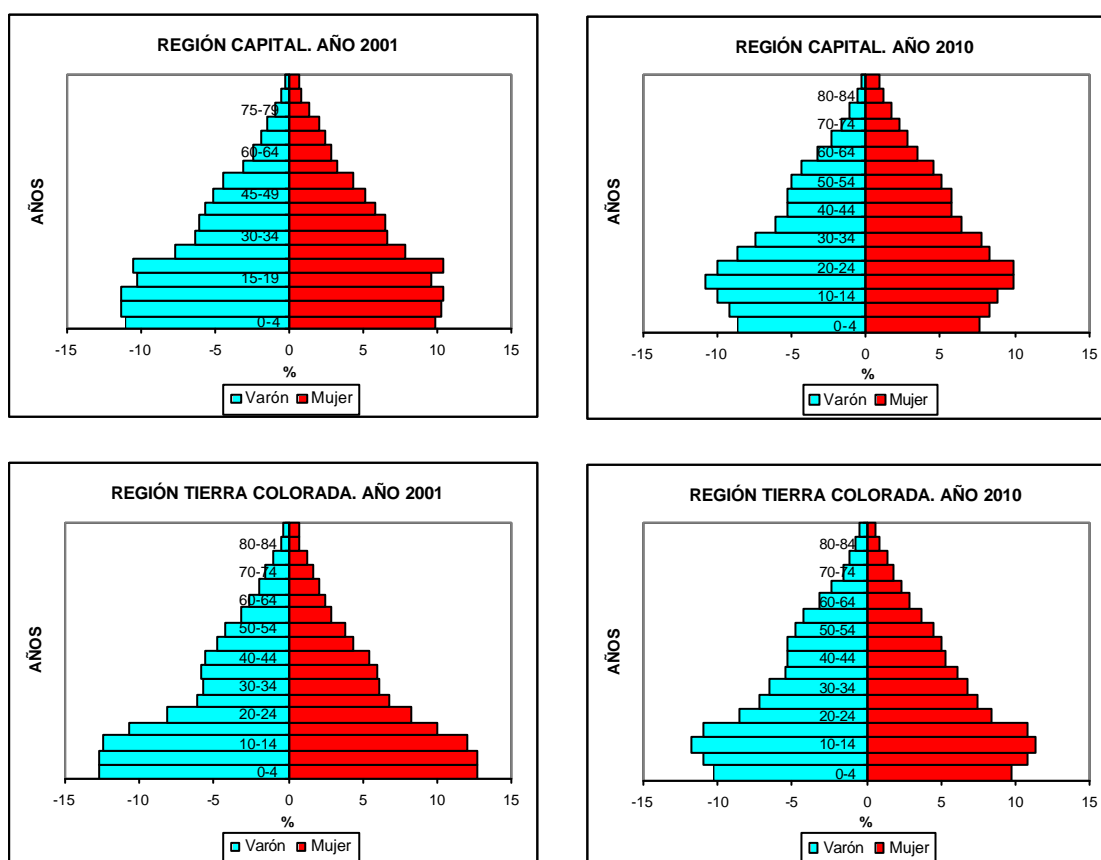
Se produce un aumento en las edades adulta y adulta mayor por aumento de la esperanza de vida, factor que provoca el envejecimiento de la población. Aquí se visualiza un problema que se puede acrecentar en el tiempo, un incremento de la población anciana que requiera contar con las prestaciones sociales, situación que hoy día ya presenta un servicio deficitario. Además, esto puede llevar al aumento de la mortalidad general con el correr del tiempo.

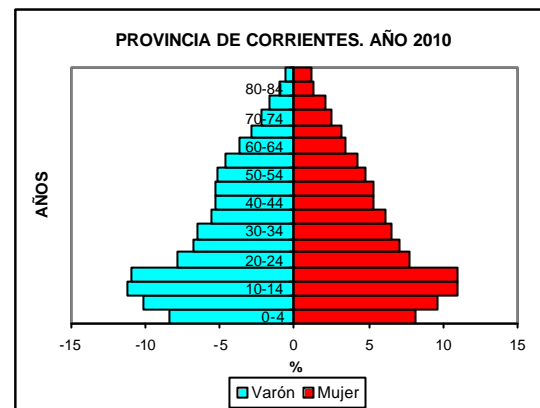
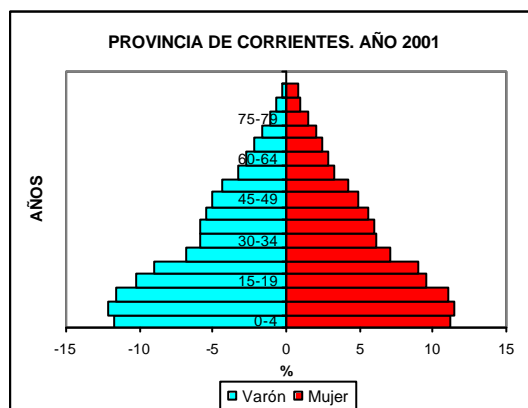
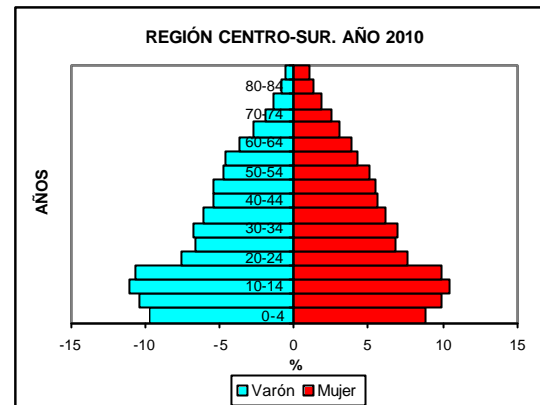
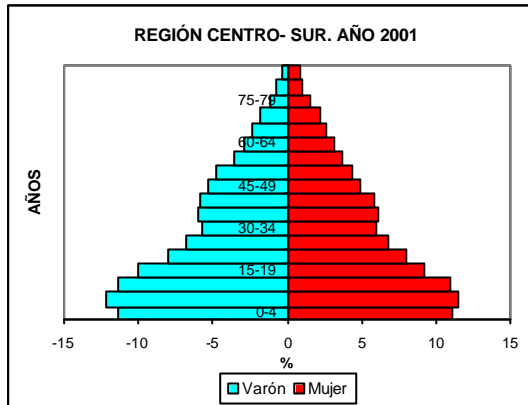
Es una pirámide que ha dejado atrás las primeras fases de la transición demográfica, con un perfil de base que se angosta y un cuerpo engrosado por cohortes de adultos y ancianos en crecimiento relativo. El perfil tiene a asumir la forma de una pirámide estacionaria madura, aunque todavía no es igual a la misma, y es indicativo de una población en proceso de envejecimiento (Shryock, 1976, citado por Pucci, 1997).

En Tierra Colorada, la figura adquiere una clásica forma de pirámide progresiva o Torre Eiffel, con alta tasa de fecundidad y con una estructura de población joven. El perfil es de base ancha porque la fecundidad es alta, el angostamiento es rápido por incremento de la mortalidad infantil y por migraciones en edades activas y la cúspide es estrecha. La influencia de la población rural se percibe en este tipo de pirámides. No obstante, se reconoce el desarrollo de los cohortes entre 30 y 40 años, probablemente por presencia de población inmigrante que se instala en Yaciretá. Para el año 2010, la fecundidad está disminuyendo, al igual que disminuye las cohortes en edades jóvenes, por migración, como se observa en el grupo de 15 a 25 años. Si bien es una pirámide triangular, esta experimentando una transición progresiva que se observa en el crecimiento de las edades activas, en las cohortes de 30 a 45 años. La población mayor a 65 años, comienza a crecer por mejoras en la salud.

La región Centro-Sur, tiene en el año 2001, una pirámide progresiva o “Torre Eiffel”, donde se aprecia un leve descenso de la natalidad, de acuerdo con la primera cohorte de edad. La caída en las cohortes entre 15 y 24 años es por desplazamiento de mano de obra a otros espacios con mejores oportunidades laborales, o para continuar estudios terciarios y/o universitarios. El porcentaje de jóvenes es importante, y los procesos migratorios permiten el crecimiento relativo de los mayores de 65 años, donde predominan las mujeres por sobre los hombres. En el censo de 2010, se observa una progresiva transición a una pirámide triangular, donde la tasa de fecundidad se reduce, porque migra la población en edad de procrear; pero todavía existe un importante porcentaje en las edades jóvenes. La migración en edades activas se puede observar en la brusca caída a partir de los 20 años. El incremento relativo de los mayores de 65 años es consecuencia del desplazamiento de población.

PIRÁMIDES DE POBLACIÓN POR REGIONES 2001-2010





Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001

8.1.B. La dimensión educativa

En lo que respecta al nivel de instrucción (Gráfico N° 4), en primera instancia se puede analizar el índice de analfabetismo, indicador que revela una diferencia notoria entre la región Capital y las otras regiones para el año 2001, estas últimas con valores que se encuentran por encima de la media provincial, con áreas rurales donde la ausencia de escuelas o probablemente el hecho de insertarse laboralmente a temprana edad o colaborar con el entorno familiar para el sustento diario, sumado a las grandes distancias que existen entre las instituciones escolares, está dejando a una parte importante de la población sin un recurso tan básico como saber leer y escribir. En este caso, se hace necesario aplicar políticas que permitan alfabetizar a este conjunto de personas, además de (posteriormente) favorecer la continuidad en la educación formal.

La baja tasa de analfabetos en la región Capital, muestran las oportunidades educativas que existen en esta región, lo que actúa como factor de atracción para las familias del interior provincial, que quieren mejorar la instrucción de sus hijos. En

este aspecto, vale la pena mencionar que la tasa de analfabetismo en Argentina para el año 2001 es de 2,7. De esta forma, la región Capital se aproxima porcentualmente al valor nacional, a pesar de la diferencia que existe entre los valores absolutos entre uno y otro.

La tasa de analfabetismo, muestra que hay mayor número de hombres analfabetos que mujeres. De otra manera, la tasa para la provincia, está por encima de la media nacional, lo que lleva a inferir que se deben incrementar los establecimientos educativos en el territorio, especialmente en aquellos municipios donde no cuentan con instituciones educativas o se localizan a grandes distancias, como

Cuadro N° 6

**Tasa de analfabetismo por regiones de la Provincia de Corrientes.
Población de 7 años y más. Año 2001**

Regiones	No sabe leer	Sabe leer	Tasa de Analfabetismo total	Tasa de analfabetismo Varones	Tasa de analfabetismo Mujeres
Capital	8484	272425	3,0	3,0	3,1
Tierra Colorada	6506	79652	7,6	7,8	7,2
Centro-Sur	10266	132807	7,2	8,1	6,3
Provincia	52521	728065	6,7	7,2	6,3

Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001.

Con respecto a la población mayor a 5 años que asiste a un establecimiento educativo para el año 2001, es marcada la concurrencia a establecimientos públicos, ya que la oferta educativa privada no era tan numerosa, así como la posibilidad de cubrir las cotas mensuales de estos establecimientos educativos, no siempre es accesible a toda la población (cuadro N° 7).

Especialmente, se destacan la región Capital con poca más de un tercio de individuos asistiendo a establecimientos estatales. Es importante reconocer que la oferta educativa en la esta región, y especialmente en el municipio de Corrientes, son numerosas y se concentran en el ámbito urbano de la capital provincial. En el caso de Riachuelo, cuenta con establecimientos correspondientes al ciclo básico, pero no tiene instituciones de nivel superior. Por proximidad, la población tiende a asistir a universidades o instituciones terciarias que se localizan en la ciudad de Corrientes.

Tierra Colorada, también para el año 2001, cuenta con una importante asistencia de población en establecimientos estatales, primordialmente en las áreas urbanas de la región. Inclusive, hay oferta educativa para alumnos terciarios y la presencia de una universidad vinculada con las ciencias de salud (Universidad Barceló), creada en 1997 en la localidad de Santo Tomé.

Cuadro N° 7

Población que asiste a establecimiento educativo. Regiones 1, 2 y 3. Año 2001

Regiones	Población de 5 o más años que asiste establecimiento educativo				Porcentaje de Jefes de Hogar según años de escolaridad aprobados		
	Público		Privado		Menos de 7	7 a 11	12 y más
	Absoluto	%	Absoluto	%			
Capital	106621	34,6	14784	4,8	20,6	38,3	41,1
Tierra Colorada	31097	32,1	3396	3,5	40,0	41,0	19,0
Centro-Sur	44719	28,1	6397	4,0	39,2	40,7	20,1
Provincia	274184	31,6	31851	3,7	35,5	38,7	25,8

Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001.

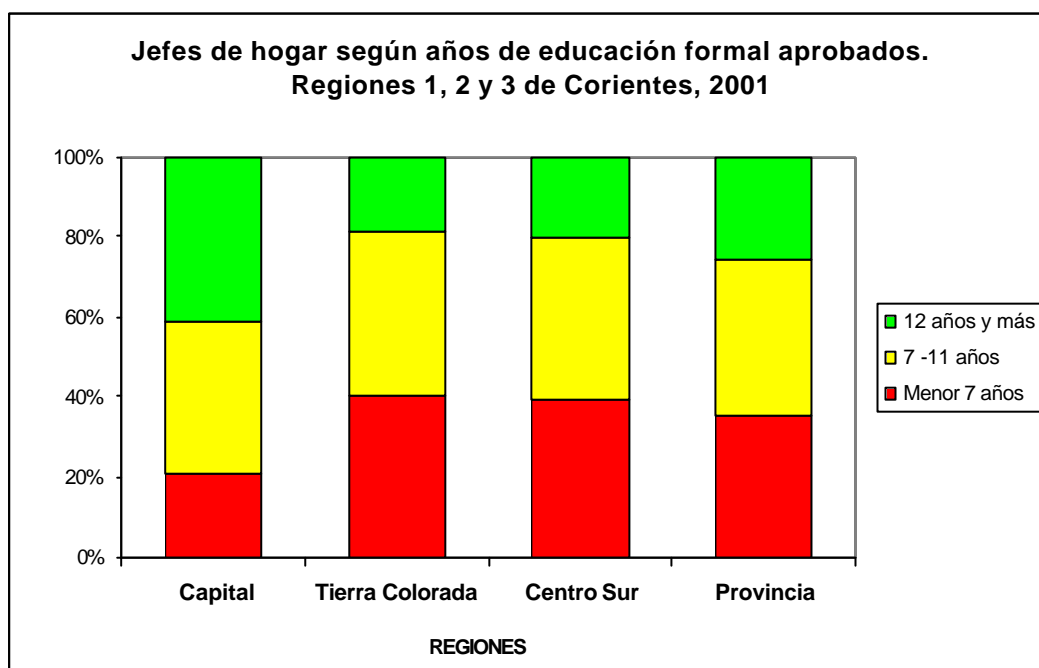
En cambio, en Centro Sur desciende el porcentaje de asistencia, aunque en valores absolutos supera a Tierra Colorada. La oferta educativa primaria y secundaria es amplia, pero los valores de repitencia han ido creciendo en las periferias urbanas. Mayores dificultades existen en los ámbitos rurales donde se cuenta solamente con instituciones primarias, o donde la repitencia o el rezago escolar crece considerablemente. Esto ocurre porque los jóvenes salen a trabajar a edades tempranas, empleándose en trabajos temporarios e informales, a tiempo parcial y con nulos beneficios sociales.

El acceso a una carrera terciaria o universitaria es difícil para los jóvenes que residen a grandes distancias de las instituciones superiores. Aquí es donde, deberían analizarse propuestas que favorezcan la capacitación en carreras técnicas que permitan insertarse a los jóvenes, insertarse en su región de residencia o puedan desarrollar tareas de investigación con el objeto de invertir su capital cultural en el desarrollo económico de su territorio.

Refiriéndonos a los jefes de hogar, de acuerdo con los años de educación formal aprobados, se ha optado por definir tres grupos, aquellos que no superan los 7 años de instrucción, entre 7 y 11 años y los que hay tenido 12 y más años de

instrucción escolar. El gráfico N° 5 es más que representativo, ya que el porcentaje de los jefes de hogar con menos de 7 años de escolaridad, es más elevado en Tierra Colorada y Centro-Sur, incluso por encima del promedio provincial (dos quintos de los jefes tienen este grado de instrucción). Esto es importante considerar, porque las posibilidades de acceso a un empleo de mejor calidad y remuneración, son menores; situación que es factible de reconocer en el cuadro gráfico N° dónde se puede observar el alto porcentaje de población que cuenta con baja calificación laboral.

Gráfico N° 5



Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001.

Por otra parte, la contracción del conjunto de jefes que cuentan con más de 12 años de educación formal (casi un quinto de los mismos), permiten inferir que estas regiones requieren mejorar el capital humano, y para ello se debería acrecentar o mejorar el número, la infraestructura o inclusive las ofertas de las instituciones educativas. Asimismo, atendiendo al hecho de ser regiones con grandes conjuntos de población rural dispersa, las respuestas para mejorar esta condición, no deberían demorarse en llegar.

La región Capital, muestra una mejor situación en la condición educativa, ya que poco más del 20% de los hogares, tienen a sus jefes familiares con menos de 7

años de educación formal, en contraposición a un 40% con más de 12 años de instrucción. Por lo tanto, las ofertas educativas son importantes en esta región, especialmente en el municipio Capital, porque Riachuelo tiene una situación educativa que se asemeja a las regiones anteriores.

Al comparar por sexo (gráficos N° 6 y N° 7), los resultados siguen las tendencias definidas por los resultados generales de cada región, aunque con ciertos caracteres relevantes: en todas las regiones se observa que el número de jefes de hogar mujeres que tienen menos de 7 años de escolaridad supera ampliamente al conjunto de jefes masculinos, con valores más fuertes en importantes en las regiones.

Gráfico N° 6

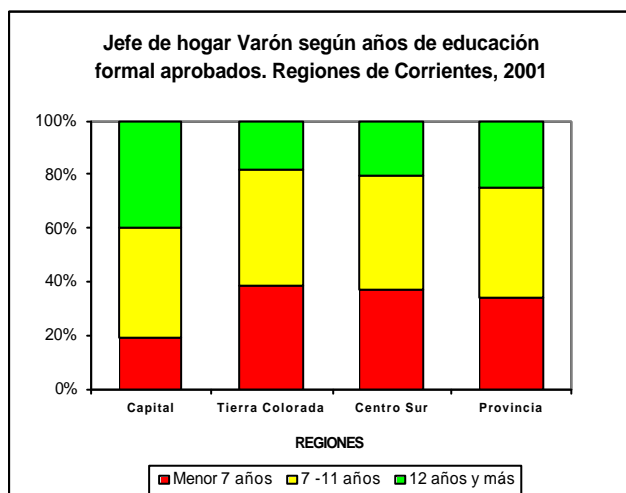
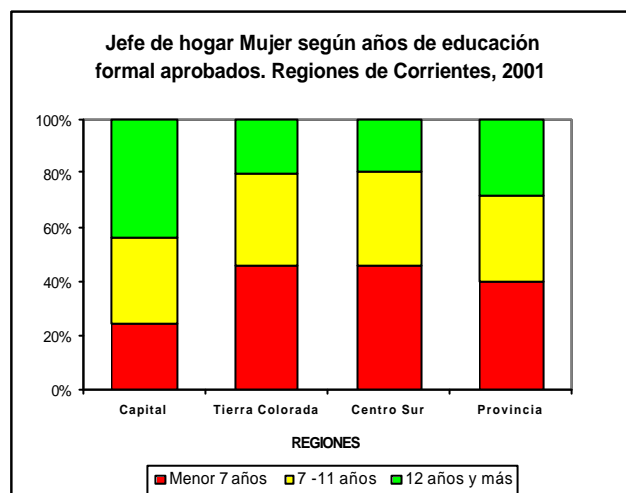


Gráfico N° 7



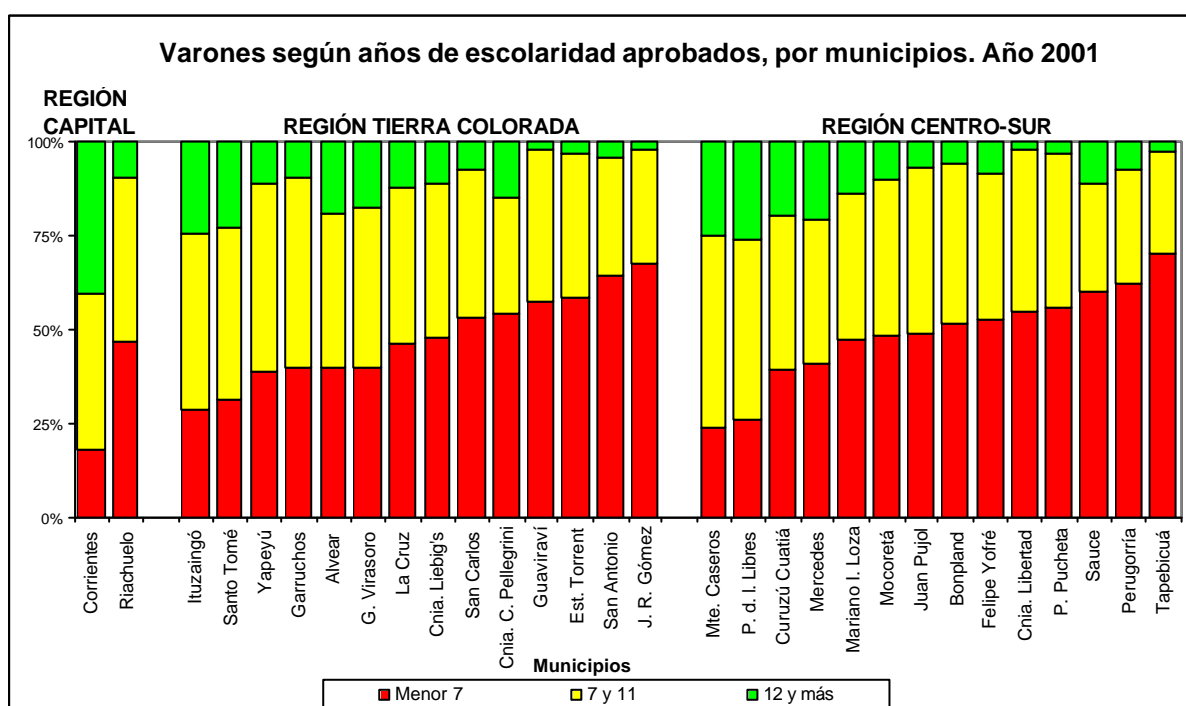
Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001.

Asimismo, los hogares con jefatura femenina que poseen más de 12 años de educación formal, también tienden a superar a los jefes de varones de la misma condición educativa, en especial en la región Capital. Por lo tanto, las mujeres tienen menos probabilidades de continuar con su instrucción educativa formal, pero aquellas que pueden hacerlo, tienen más probabilidades de finalizar estudios secundarios y proseguir estudios superiores.

Al discriminar por municipios, también se observan los contrastes (gráficos N° 8 y N° 9). En la región Capital, las diferencias entre municipios son notorias, en el municipio Corrientes existen varones con mayor cantidad de años de instrucción, inclusive superior al resto de los municipios de las otras regiones en estudio. El

municipio de Riachuelo, al igual que la mayoría de los municipios rurales de las otras dos regiones, revelan un alto grado de población con educación primaria (7 años de instrucción), porcentaje que es mayor en el conjunto de las varones. Es decir, en los municipios rurales como, por ejemplo, Estación Torrent, Yaraví, San Antonio, Perugorría, Tapebicuá, etc., las mujeres muestran un valor más alto en el grupo que tiene menos años de instrucción formal. Aquí influye el ciclo familiar, porque en los sectores rurales, la mujer está encargada del cuidado del hogar y no siempre tienen la posibilidad de proseguir su educación formal. Esto es importante, porque habría que brindar mayor posibilidad de acceso a la educación que vive en comunidades rurales.

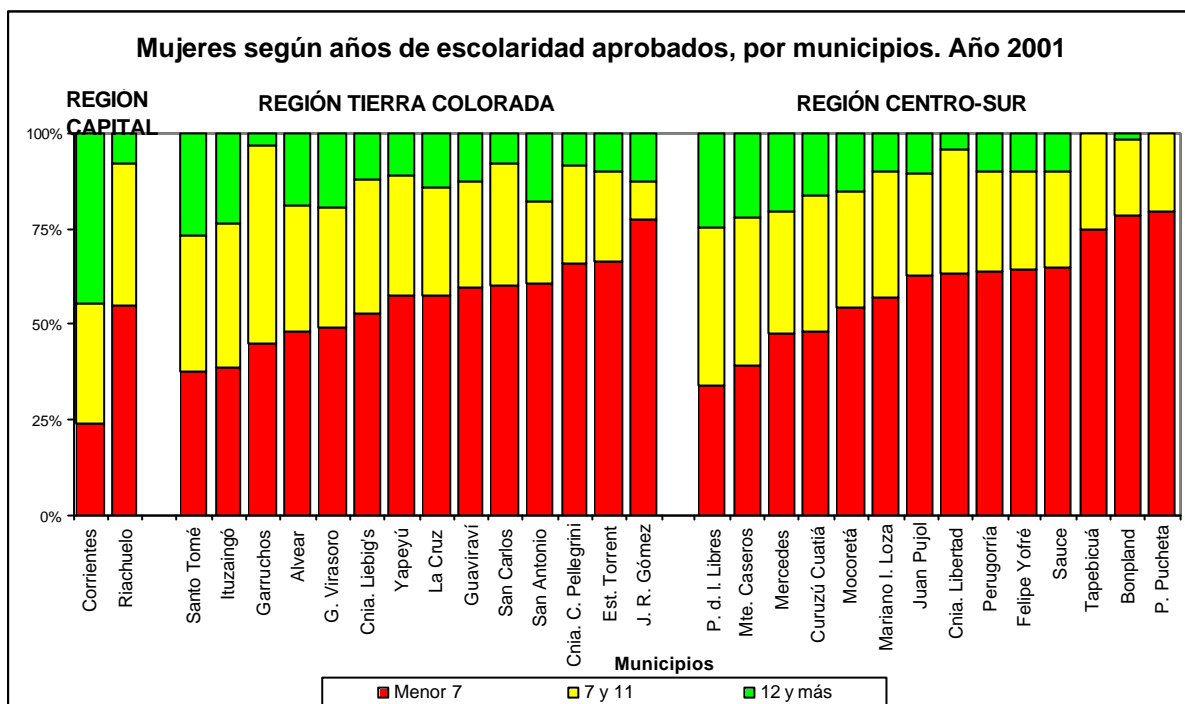
Gráfico N° 8



Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001.

Los porcentajes son menores en las mujeres que tienen más de 13 años de instrucción formal y coinciden con los municipios predominantemente urbanos, especialmente en aquellos donde se encuentran elementos que dinamizan la economía del lugar, como la represa “Yaciretá” en Ituzaingó, o “Las Marías” en Virasoro. O en los lugares con predominio de actividades administrativas o comerciales, como (por ejemplo) en el municipio de Paso de los Libres. En los últimos tiempos, se han sumado las posibilidades de empleo en las instituciones militares.

Gráfico N° 9



Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001.

Los mapas sobre el nivel educativo aprobado por las personas mayores de 15 años que ya no asisten, pero asistieron a una institución educativa, muestra las disparidades que existen entre los municipios. En efecto, la región Capital tiene un bajo porcentaje de personas que no asistieron a la escuela, en contraposición a municipios rurales como Juan R. Gómez, Estación Torrent, Colonia Pellegrini de Tierra Colorada; o los casos de Tapebicuá, Bonpland y Peruggorría en Centro-Sur, con más de un quinto de las personas sin asistencia a establecimiento educativo (figura N° 6).

En cuanto a la población que no completó la escuela primaria (figura N° 7), la falta de un mayor nivel de instrucción incide en las posibilidades de acceso a un empleo mejor remunerado. La población con estas características se localiza en municipios que coinciden con los hogares donde la pobreza estructural es importante (figura N° 12). Son espacios rurales, donde la población no ha tenido posibilidades reales de continuar sus estudios y tiene su impacto directo en el campo laboral y en la calidad de vida de la población.

En cuanto a los valores de población que completó la escuela secundaria (figura N° 8), así como aquellos que terminaron una carrera terciaria y/o universitaria (figura N° 9), coinciden con los principales municipios urbanos de las regiones por

dos motivos: porque en esos lugares cuentan con numerosas instituciones secundarias y se sumas una amplia oferta académica en estudios superiores, o por ser zonas con agroindustrias con puestos que requieren mayor grado de instrucción formal. En la región Capital, coincide con Corrientes, en Tierra Colorada se observa en Virasoro, Colonia Pellegrini y en menor porcentual Ituzaingó y Alvear; mientras que en Centro-Sur se localiza en Monte Caseros y Paso de los Libres, seguidos por Curuzú Cuatiá.

Figura N° 6

Figura N° 7

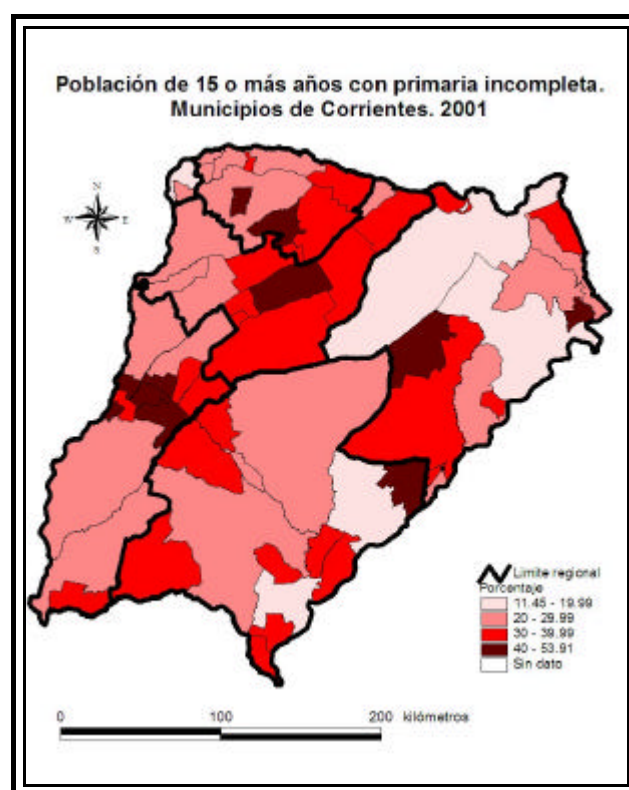
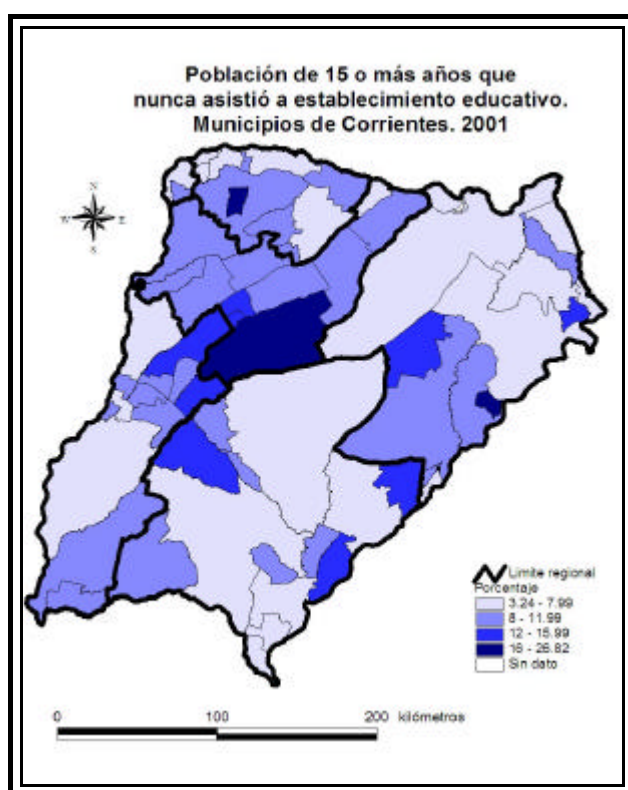


Figura N° 8

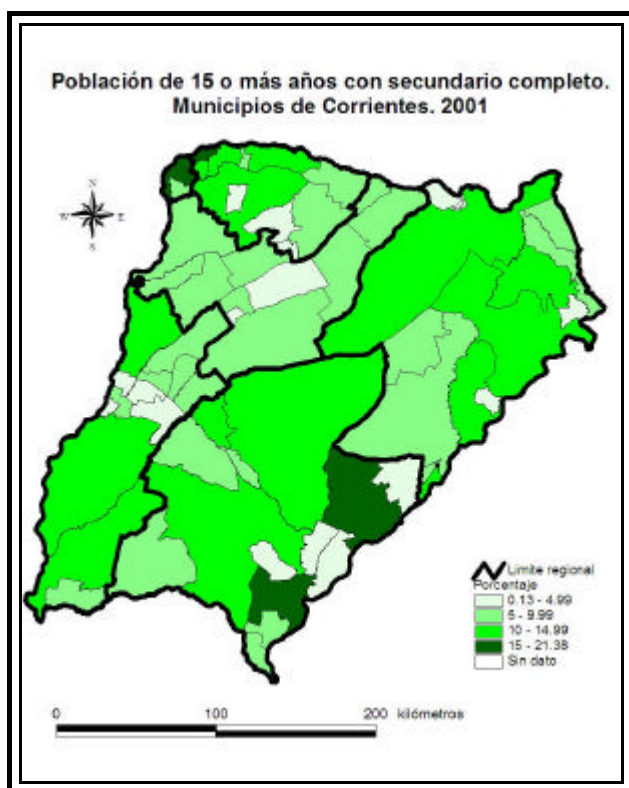
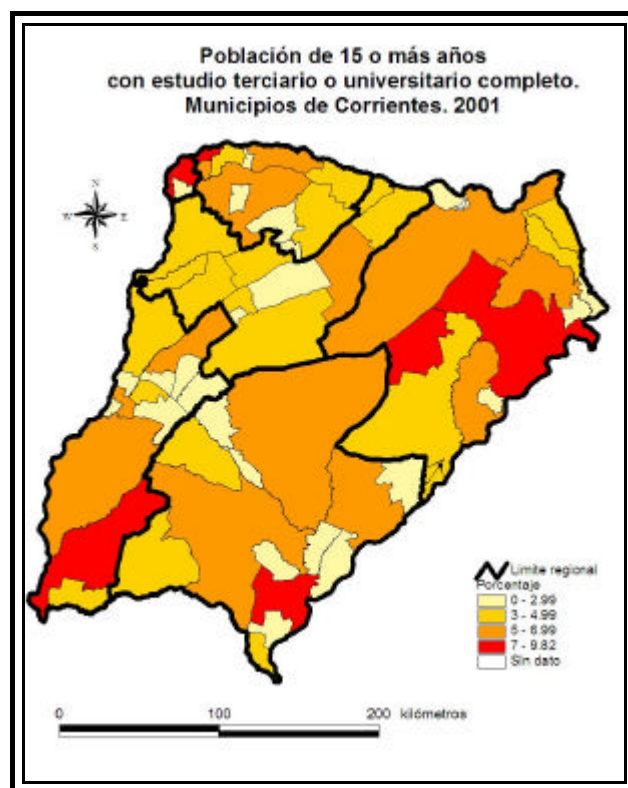


Figura N° 9



Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001

8.1.C. Las condiciones de Habitabilidad

En esta instancia, se han seleccionado varios indicadores que permitan analizar la infraestructura de las viviendas, mediante elementos de medición asociados a situaciones de vulnerabilidad de los hogares, o bien de baja calidad de vida, reconocidos censalmente por las dificultades en el acceso a determinados elementos materiales de la vivienda

El análisis de las seis variables consideradas en el análisis (cuadro N° 8), permite inferir ciertas características en las tres regiones. En primer lugar, Capital tiene los mejores indicadores con respecto a las otras regiones y al promedio provincial. En efecto, el 60% de los hogares cuenta con propietarios del terreno y de la vivienda, más del 80% reciben agua directamente de la red pública para cocinar los alimentos, de esta manera se reduce la probabilidad de contraer algún tipo de enfermedad asociadas con el sistema digestivo.

Los hogares que utilizan la leña o carbón como principal combustible para cocinar, son relativamente muy bajos. Asimismo, menos de un quinto de los hogares no tiene inodoro o retrete, la mayoría cuenta con provisión de energía eléctrica³¹. En cambio, es importante el grado de hacinamiento de los hogares³², probablemente por la incidencia que tienen los asentamientos informales en la periferia urbana del municipio Capital, a lo que se suma el impacto del municipio rural de Riachuelo.

La región de Tierra Colorada presentaría un mayor déficit estructural, con dificultades en la provisión y el acceso a los servicios, así la posibilidad del terreno propio. Como se dijera anteriormente, el hecho de nos propietarios del terreno, condiciona las inversiones para realizar mejoras en las viviendas. El número de hogares sin inodoro o retrete va asociado a los territorios urbanos que no tienen provisión de servicios de cloacas y a las áreas rurales que suplen el servicio mediante diferentes sistemas, como las perforaciones o el agua de lluvia acumulada en aljibes.

En este caso, también es importante el conjunto de hogares que cocinan con leña o carbón (con porcentaje superior a la media provincial), especialmente en áreas rurales o en municipios con menor población que cuentan con deficiencias en los servicios básicos.

Con una situación intermedia, aparece la región Centro-Sur, ya que cuenta con un gran porcentaje de hogares localizados en áreas urbanas, condición que permite que la población pueda contar con la provisión de servicios necesarios para la vida cotidiana. No obstante, hay un cuarto de los hogares sin baño instalado y el 30% no tiene provisión de agua de red para cocinar. Se considera que el mayor peso de esta situación recaería sobre las áreas rurales de la región. No obstante, el hacinamiento está muy por debajo de la media provincial.

Por lo tanto, aparecen varios aspectos que se deben considerar en el plan estratégico: el acceso legal a la vivienda, ya que la mitad de los hogares de Tierra Colorada y Centro Sur y dos quintos en Capital, no puede ser propietario directo del terreno y de la vivienda, lo que lleva a vivir en un marco de ilegalidad que impide, por

31 En este caso, no se discrimina la situación legal del servicio en el hogar, ya que suele ser importante el número de conexiones clandestinas que proliferan en los asentamientos y barrios informales de la periferia del municipio de Corrientes.

32 Se recuerda que se considera hacinamiento cuando el hogar tiene más de dos personas por cuarto.

ejemplo, realizar mejoras en las viviendas. Esta condición, lleva a la conformación de ocupaciones ilegales de terrenos en el caso de las ciudades, o puede ser un factor que incide en el desplazamiento de las familias desde las áreas rurales a las ciudades más cercanas.

Cuadro N° 8
Infraestructura de la vivienda. Regiones 1, 2 y 3 de Corrientes. Año 2001

Regiones	Propietario del Terreno y de la vivienda	Agua red pública para cocinar	Sin inodoro retrete	Sin provisión de energía eléctrica	Combustible principal leña o carbón	Hacinamiento
Capital	59,8	83,9	14,8	1,7	3,1	37,5
Tierra Colorada	48,5	63,9	29,3	15,2	19,5	37,2
Centro-Sur	53,5	71,1	25,1	14,5	14,2	34,0
Promedio Provincial	54,9	69,9	27,4	14,3	16,7	39,4

Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001.

8.1.D. La situación laboral en las regiones

Como se dijera anteriormente, en esta dimensión, fundamentalmente interesa hacer hincapié en la situación laboral de la población, ya que el crecimiento y desarrollo provincial depende (entre sus principales factores) del trabajo de sus habitantes.

Con respecto a la población ocupada³³ en las regiones (cuadro N° 9), se observa que el empleo público es importante en la región Capital, con un valor superior a la media provincial. Como esta región, contiene a la capital provincial, la oferta asociada a las actividades administrativas, educativas o de gobierno, son mayores en este territorio. No obstante, el porcentaje de personas ocupadas en el empleo público, no supera a los que se encuentran en actividades privadas, por lo menos para el año 2001.

También es importante el conjunto de personas trabajadores cuentapropistas, probablemente, muchos de ellos en actividades informales o de baja calidad laboral.

En las otras dos regiones, el empleo público es menor y predominan los empleados en actividades privadas, con valores superiores a la media provincial. Posiblemente, en la región de Tierra Colorada (que concita el mayor porcentaje), se

³³ Población mayor a 14 años que, durante por lo menos una hora en la semana anterior a la fecha de referencia del censo, desarrolló cualquier actividad (paga o no) que genera bienes o servicios para el mercado. Se incluye a quienes realizaron tareas regulares de ayuda en la actividad de un familiar, reciban o no una remuneración por ello y a quienes se hallaron en uso de licencia por cualquier motivo.

podría estimar que hay mucha incidencia de las actividades privadas asociadas con los cultivos de yerba mate o é, con las prácticas forestales, o con la represa de Yaciretá. A lo que se podría sumar, las empresas que se encuentran en localidades fronterizas (como Santo Tomé), dónde la dinámica laboral propia de la frontera, concita la instalación de organismos privados.

En la región centro sur, podría deberse con actividades privadas vinculadas a la actividad arrocera, cítrica-forestal, o de lana lavada como en Curuzú Cuatiá (CFI, 2008). Asimismo, las actividades por cuenta propia tienen una importante proporción.

Cuadro N° 9
Categoría Ocupacional

Regiones	Obrero/ Empleado Sector Público (%)	Obrero/Empleado Sector Privado (%)	Patrón (%)	Trabajador cuenta propia (%)	Trabajador Familiar(%)	Total población ocupada mayor 14 años
Capital	33,6	36,8	4,2	23,0	2,4	86.708
Tierra Colorada	24,2	49,6	3,9	18,7	3,6	25.777
Centro-Sur	23,8	43,5	4,9	23,5	4,2	44.216
Promedio provincial	26,9	40,5	4,2	23,5	4,9	231.120

Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001.

Se ha diferenciado la población ocupada, de acuerdo con el grado de calificación laboral, mostrando los dos extremos de la pirámide: aquellos individuos que desempeñan actividades que requieren calificación profesional y la población inserta en labores considerados con baja calificación laboral³⁴. El cuadro N° 10 muestra que la región Capital, tiene un mayor porcentaje de trabajadores en empleos de alta calificación profesional (casi el 9%), así como el menor valor relativo de ocupados no calificados. Las otras dos regiones, tienen una situación opuesta. Tiene mayor porcentaje de personas en trabajos no calificados, ya que requieren menor nivel de instrucción.

³⁴ Se trata de una característica objetiva del proceso de trabajo que mide la complejidad de las acciones desplegadas en dicho proceso. Es un atributo de las ocupaciones y no de las personas, por lo tanto califica el grado de complejidad de aquellas y no el nivel educativo de estas (INDEC, 2001).

Cuadro N° 10

Calificación laboral y cobertura de obra social

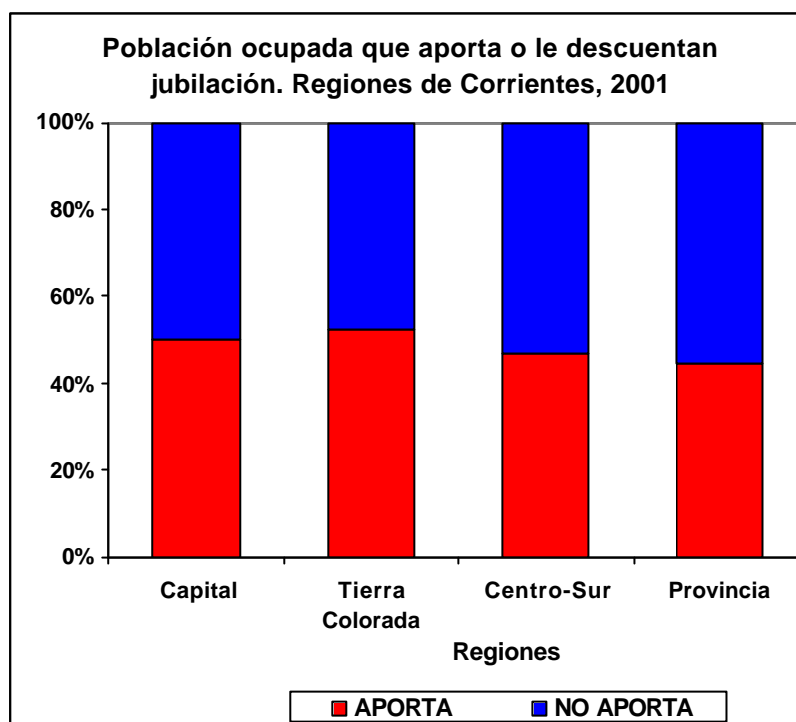
Regiones	Población Ocupada Laboralmente (%)		Población sin obra Social (%)
	Calificación Profesional	No calificados	
Capital	8,7	21,6	57,1
Tierra Colorada	3,9	24,3	56,7
Centro-Sur	4,3	24,5	59,4
Total Provincial	5,5	23,0	62,1

Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001.

Si tenemos en cuenta el grado de cobertura social que tiene el total de población de cada una de las regiones en estudio (cuadro N° 10), en primera instancia se puede mencionar que los tres territorios cuentan con indicadores menores a la media provincial. Pero, si se considera que en cada uno de ellos, más de la mitad de la población no cuenta con cobertura social, además de la importante condición de informalidad laboral de los jefes de hogar, hay una recarga de población que concurre a establecimientos sanitarios públicos, los cuáles no siempre cuentan con la infraestructura adecuada para atender a toda la demanda de enfermos.

Asimismo, el detalle correspondiente a la población que trabaja, pero que no aporta ni le descuentan jubilación, muestra datos importantes sobre el grado de precariedad e informalidad laboral de las personas que concuerdan con los datos de cobertura social (Gráfico N° 10).

Gráfico N° 10



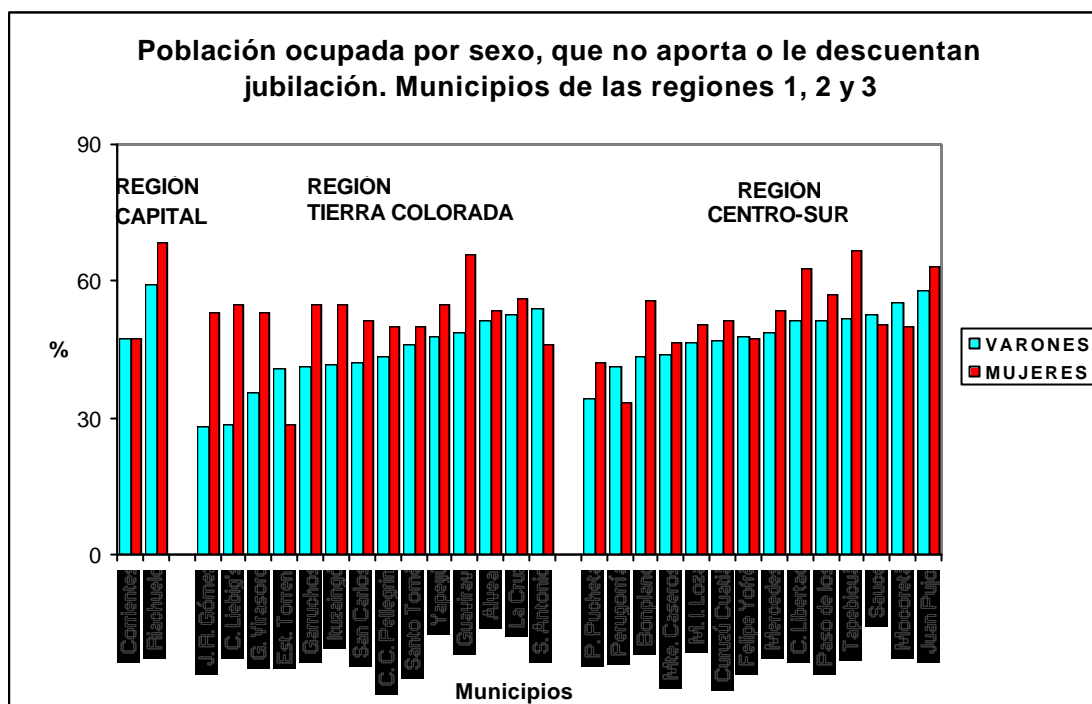
Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001.

Las tres regiones tienen un porcentaje menor a la media provincial, cuando nos referimos a las personas ocupadas que no perciben los descuentos jubilatorios, no obstante, no deja de ser preocupante esta condición informal, más aún en la región Centro-Sur.

Ordenada la información para los municipios de las regiones N° 1 (Capital), N° 2 (Tierra Colorada) y N° 3 (Centro-Sur), se observa el alto grado de precariedad que tienen las mujeres. Esto es más acentuado en Riachuelo (región Capital), en 12 y 10 de los 14 municipios de la región 2 y 3 respectivamente, todos ellos con más del 50% de las mujeres empleadas que no perciben descuentos jubilatorios. Esta informalidad también es alta en los empleados masculinos de Riachuelo, en tres municipios de la región 2 y en 6 municipios de la región 3, todos ellos también con un 50% de empleados hombres sin aporte jubilatorio (Gráfico N° 11).

Consideramos que la población ocupada es laboralmente más vulnerable en Riachuelo (región Capital), en Guaviraví, Alvear, La Cruz y San Antonio (región Tierra Colorada) y en Colonia Libertad, Paso de los Libres, Tapebicué, Sauce, Mocoretá y Juan Pujol (región Centro-Sur).

Gráfico N° 11



Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001.

8.1.E. La Dimensión de la Pobreza

En este caso, se ha utilizado el Índice de Privación Material de los Hogares (IPMH), como una variable que permite medir diferentes tipos y grados de privación material de los hogares, porque escapa a la simple dicotomía de pobres y no pobres³⁵, tratando de conocer diferencias en los mismos hogares carenciados. Este índice fue aplicado a partir del Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas 2001 y permite reconocer diferentes categorías de la pobreza y caracterizar los espacios de un territorio provincial. Cuenta con la desventaja que no puede ser homologado con los registros del Censo Nacional de 1991, entonces no se puede realizar comparaciones intercensales según niveles de pobreza o distribución espacial del IPMH. No obstante ello, es pertinente su aplicación en nuestro trabajo,

³⁵ El IPMH es una variable que pretende mejorar la captación de los hogares pobres, ya que se comprueba que las Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI), solamente categorizan la población entre pobres y no pobres de acuerdo con cinco indicadores vinculadas a la infraestructura de la vivienda, el servicio sanitario, el grado de instrucción de los menores y la capacidad de subsistencia del jefe de hogar. Asimismo, no tiene semejanzas con el Índice de Desarrollo Humano, que utiliza tres indicadores para conocer asimetrías, entre los departamentos de una provincia, entre provincias o directamente entre países.

por ser un indicador que permite analizar la intensidad de la pobreza así como el grado de incidencia de la pobreza en las regiones de la provincia de Corrientes.

Como se mencionara anteriormente en el punto 4.2.E, existen cuatro criterios de diferenciación: los hogares sin privación material (SP), los hogares que solamente tienen privación de recursos corrientes (RC), aquellos que solamente tienen privación de recursos patrimoniales, y los hogares con privación convergente (PC).

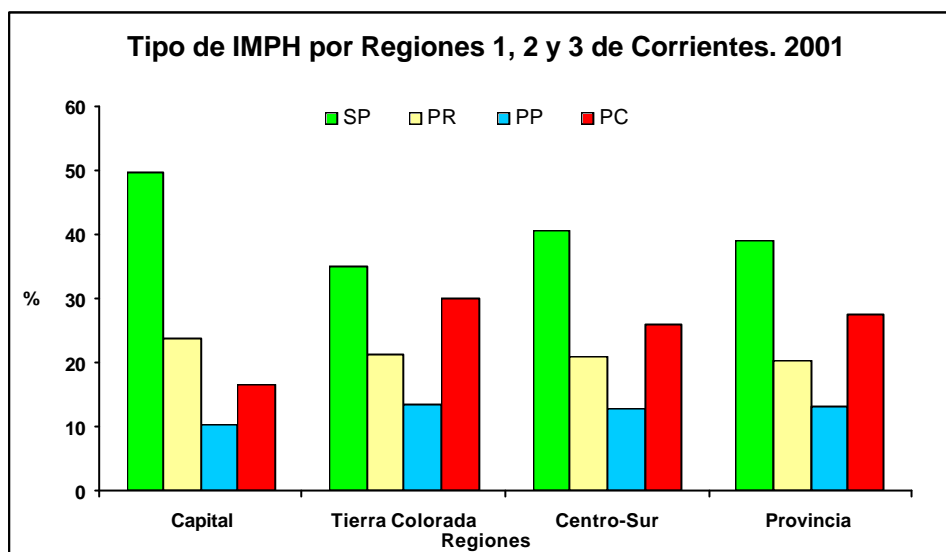
En primera instancia, se recuerda que el 64% de los hogares de Argentina no tiene privaciones, el 12% tiene solo privación de recursos corrientes, el 10% solo privación de recursos patrimoniales y el 14% restante privación convergente. En la provincia de Corrientes, los valores son totalmente contrastantes a los valores nacionales, ya que solamente un 39% de hogares no tiene privación material, el 20% cuenta con privación de recursos corrientes, el 13% posee privación patrimonial y el 28% se encuentra con privación convergente.

En el gráfico N° 12 se aprecia las siguientes características: la región Capital muestra mayor número de hogares sin privación material (SP), especialmente en el municipio de Corrientes, donde la población de mejor situación económica opta por residir. Los porcentajes comienzan a disminuir en las restantes regiones, llegando a ser de 40% en Centro-Sur y 35% en Tierra Colorada, esta última por debajo de lo que se considera el valor medio provincial. En este último, incide la población rural dispersa, con núcleos muy pequeños de hogares sin privaciones.

El mapa correspondiente a los municipios de las regiones³⁶, permite reconocer que solamente Monte Caseros y Corrientes, son los únicos dos municipios con más del 50% de sus hogares sin privación material (Figura N° 10). Los restantes 28 municipios de las tres regiones, tienen cada uno, menos de la mitad de los hogares sin privación. Se destaca José Gómez con menos del 10% en esa condición.

³⁶ Como se dijera anteriormente, se ha optado por representar los municipios de todas las regiones, con fines netamente ilustrativos.

Gráfico N° 12



Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001.

SP: Sin Privación - PR: Privación sólo de Recursos Corrientes - PP: Privación sólo de Recursos Patrimoniales PC: Privación Convergente.

La privación solo de recursos corrientes, que va asociado a una pobreza coyuntural o de índole monetario, es más alta en Capital, seguido de la región Tierra Colorada y Centro-Sur, todos ellos por encima de la media provincial (Gráfico N° 12). Los mayores porcentajes de este conjunto de hogares, aparecen en las principales ciudades de las tres regiones, ya que la medida va asociada a cuestiones del ingreso y de la educación³⁷. Asimismo, los grupos de estudiantes universitarios y/o terciarios suelen ser considerados como pobres según el IPMH³⁸.

En la distribución espacial de los municipios (figura N 11) es interesante observar la concentración de este tipo de privación, en las tres regiones en estudio, especialmente en aquellos municipios urbanos y que tienen un gran desarrollo productivo de la actividad forestal, del te o de los cítricos. Incluso, lugares como la capital correntina o Monte Caseros tiene este tipo de privación.

En cambio, con la privación de recursos patrimoniales, asociado a la pobreza según las condiciones en la vivienda, también tiende a ser mayor en Tierra Colorada

³⁷ Se recuerda que el indicador está basado en el supuesto de que la educación de las personas (específicamente los años de escolaridad aprobados en el sistema formal de enseñanza), asociada a otras características individuales tales como el sexo, la edad y el lugar de residencia, permiten representar de forma bastante aproximada sus ingresos laborales.

³⁸ Los estudiantes reciben ingresos de los padres y entonces el IPMH no los capta de manera adecuada, porque los considera como perceptores de hogar desocupados y sin una remuneración fija (cf. Formiga y Prieto, 2006).

y Centro-Sur (Gráfico N° 12). En este caso, afecta a los espacios rurales, y en especial influyen los territorios localizados cerca de los Esteros del Iberá.

La localización espacial del fenómeno comprende a los municipios lindantes con países o provincias limítrofes, como Colonia Libertad, Juan Puyol o Bonpland en Centro-Sur, José Gómez en Tierra Colorada o Riachuelo en Capital (Figura N° 12).

Mientras que la pobreza convergente, crece mayormente en Tierra Colorada (30%), por encima de la media provincial (Gráfico N° 12). En Capital, la pobreza convergente es menor (16%), muy por debajo del promedio de la provincia (28%). No obstante, al considerar el valor absoluto de hogares con privación convergente, es el segundo más alto, después de la región Centro-Sur.

Los municipios rurales de José R. Gómez en Tierra Colorada y de Parada Pucheta y Perugorría en Centro-Sur, son los más destacados por tener más del 60% de los hogares con pobreza extrema (Figura N° 13).

Las diferencias son más notorias entre los ámbitos urbanos y rurales (cuadro N° 11). El porcentaje de hogares sin privaciones es mayor en los espacios urbanos, lo que indica una mejor situación en las ciudades de los departamentos Capital y Centro-Sur, mientras que la pobreza extrema es más alta en los espacios rurales de las tres regiones provinciales. Asimismo, la pobreza coyuntural, asociada con los ingresos es mayor en las ciudades y la pobreza de tipo estructural, asociada con la vivienda, se incrementa en el sector rural.

Por lo tanto, las áreas urbanas tienen un mayor porcentaje de hogares con una pobreza de tipo estructural, vinculada a la cuestión del ingreso. En cambio, las áreas rurales tienen los dos tipos de privaciones (por recursos corrientes y material)

Cuadro N° 11

IPMH Urbano y Rural por Regiones. 2001

Regiones	Urbano					Rural				
	SP	PR	PP	PC	Total de hogares	SP	PR	PP	PC	Total de Hogares
Capital	50,5	24,1	9,7	15,7	78205	16,4	9,5	28,4	45,7	2107
Tierra Colorada	40,0	23,9	10,9	25,2	19777	17,7	11,7	22,8	47,8	5542
Centro-Sur	45,2	22,8	9,7	22,3	35247	20,6	11,4	25,4	42,7	7972

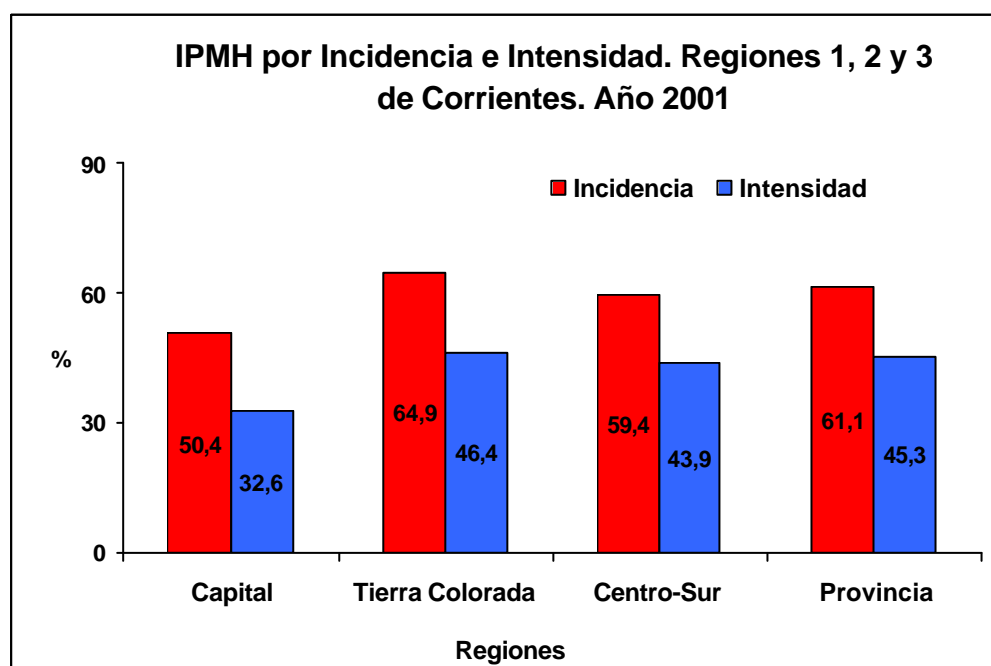
Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001.

En forma complementaria, con la Incidencia, se busca conocer hogares con algún tipo de privación, sea sólo de recursos corrientes, sólo patrimonial o

convergente (ambas privaciones) sobre el total de hogares. De manera distinta, si en lugar de considerar la totalidad de los hogares de las regiones, el universo se restringiera solamente al total de hogares que tiene privaciones, se puede calcular la intensidad de la pobreza relacionando los hogares con privaciones convergentes con respecto al total de hogares con privaciones.

La comparación de la incidencia y la intensidad de la pobreza (gráfico N° 13), nuevamente revelan que en términos relativos, la región Capital tiene una incidencia menor (hogares con algún tipo de privación) en comparación con el promedio provincial y con el resto de las regiones analizadas. A simple vista, es factible encontrar a la región que contiene a la capital provincial con valores menores de pobreza, pero hay que observar que en la mitad de los hogares de la región persiste algún tipo de privación, especialmente la privación de recursos corrientes. Recordemos que estos porcentajes, implican valores absolutos muy altos en la provincia, por lo tanto, no se puede dejar pasar por alto esta condición, ya que es probable que estos conjuntos de pobres se localicen, como ya se dijera anteriormente en la periferia urbana de la capital, así como en los espacios rurales lindantes con la ciudad.

Gráfico N° 13



Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001.

La intensidad de la pobreza es mucho menor que los otros dos territorios, recordemos que en este caso se mide el peso relativo de los hogares con privación convergente sobre el total de hogares con algún tipo de privación, con lo cuál se refleja que grave es la pobreza. Es decir, que aquellos que se considera con pobreza extrema, no son tan numerosos y críticos en la Capital a comparación de los otros espacios. Ello, no implica que se deba minimizar la cuestión en esta región capitalina, ya que algunas de los problemas que se observan en este espacios y que no deberían existir son: los bolsones de pobreza en la periferia noroeste, este, sur-suroeste, conformado por barrios con altas tasas de natalidad y mortalidad infantil, son servicios cloacales, con canillas comunitarias y población ocupando ilegalmente los terrenos.

Figura N° 10

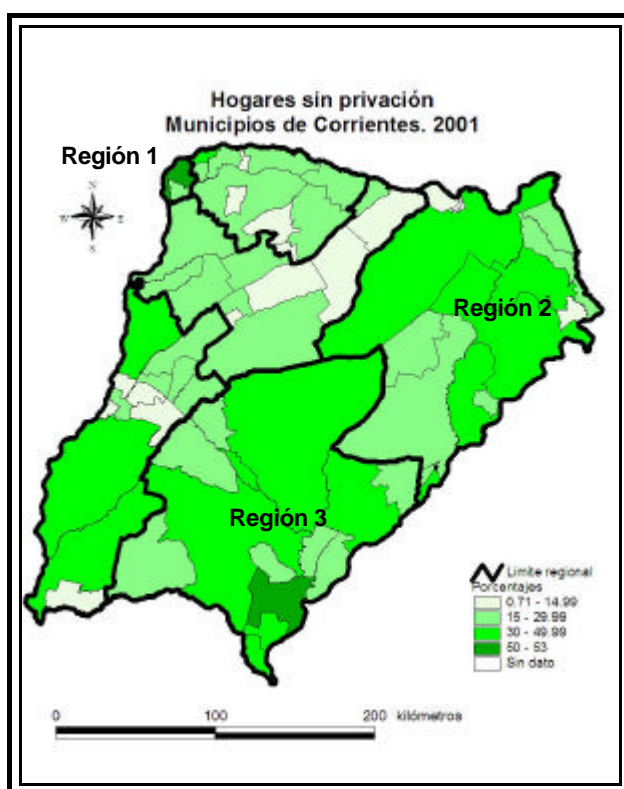


Figura N° 11

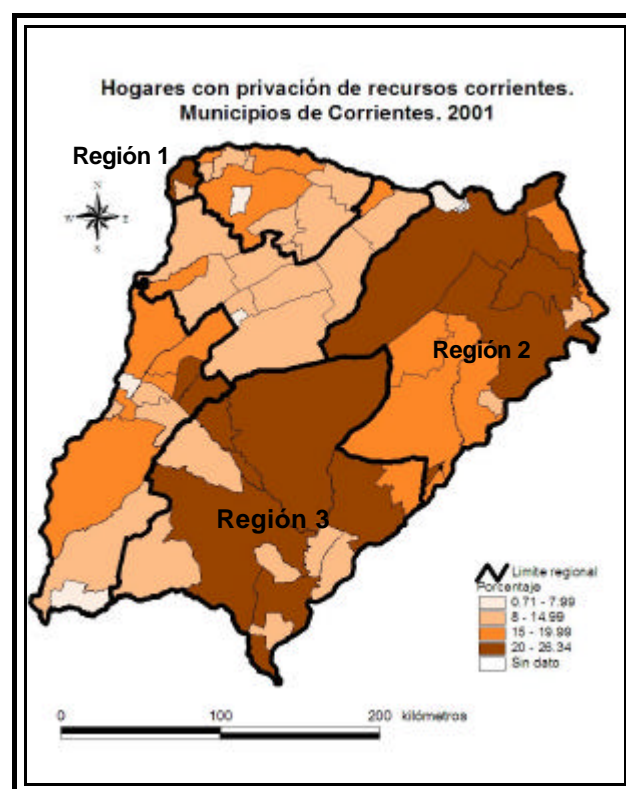


Figura N° 12

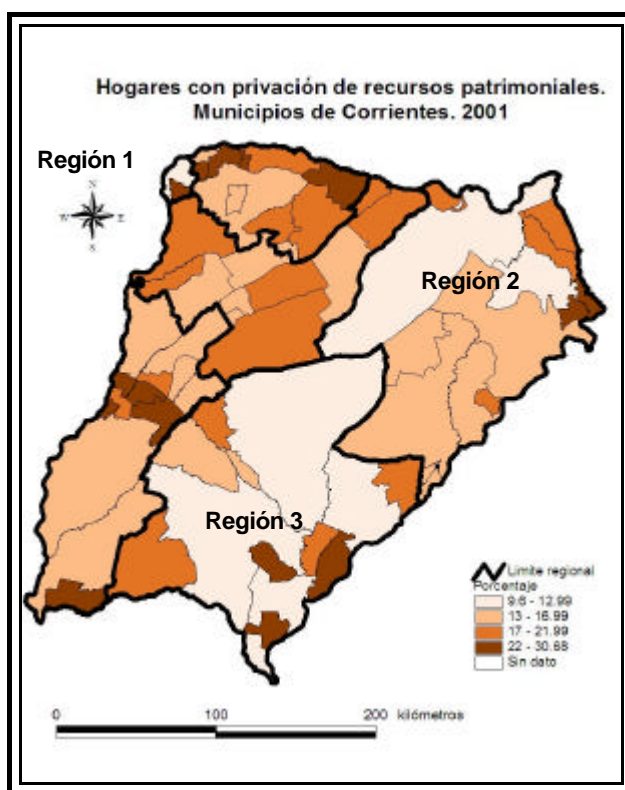
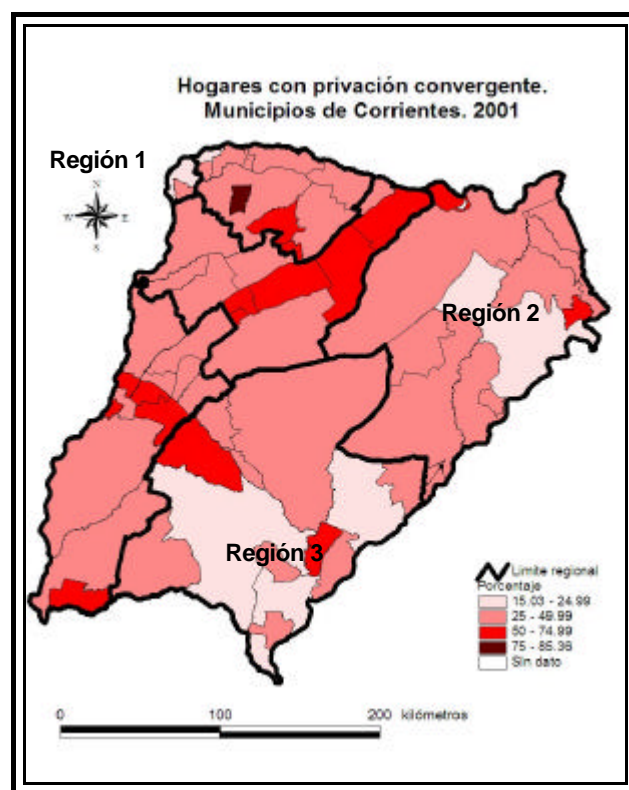


Figura N° 13



Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001.

En Tierra Colorada (figuras N° 14 y N° 15), se observa a la región donde se encuentran las mayores tasas de incidencia e intensidad de la pobreza, ya que el 65% de los hogares cuentan con algún tipo de privación material y el 46% de los hogares con algún tipo de privación, presentan pobreza extrema o privación convergente. Se localiza en los municipios rurales de La Cruz, Carlos Pellegrini, Estación Torrent, San Carlos, Colonia Liebig`s, José R. Gómez. Son municipios con poblaciones pequeñas, sin servicios sanitarios, la provisión de agua primordialmente es por sistemas de perforaciones o recepción de agua pluvial en aljibes; en mayor medida, los hogares cuenta con servicio de electricidad, pero no suelen cumplir con las normas legales de distribución dentro de la vivienda.

La región Centro-Sur, tiene casi el 60% de los hogares con algún tipo de privación y el 44% de estos mismos tienen privación convergente. Tanto incidencia, como intensidad (más del 50% de los hogares con ambas condiciones) se localizan en Parada Pucheta y Perugorría, Tapebicuá, Sauce y Felipe Yofré.

Figura N° 14

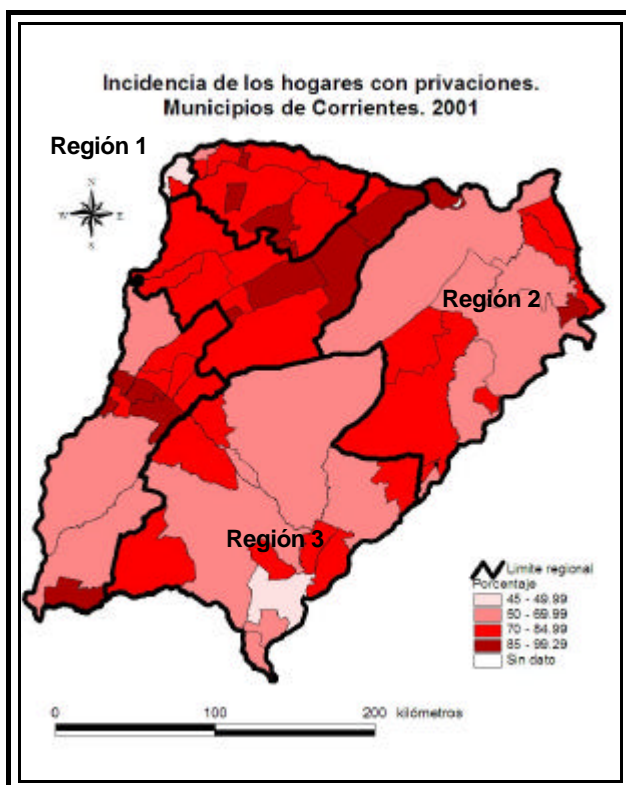
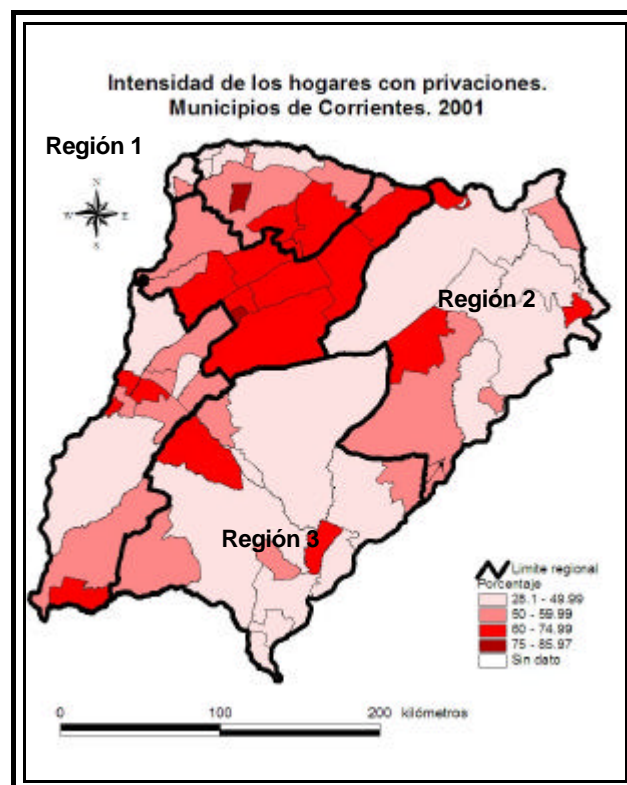


Figura N° 15



Fuente: Elaboración propia según datos de INDEC, Censo Nacional 2001

8.2. La Dimensión Económico-productiva

En este caso, interesa conocer la dinámica económica de las regiones, asociado con las principales actividades productivas que tienen las mismas.

8.2.A. Características y evolución de la estructura agraria provincial

a) Escalas de extensión

La provincia de Corrientes, al igual que todas las provincias que integran el territorio argentino posee diferentes tamaños de Explotaciones Agropecuarias (EAPs) que van de 0,1 hectáreas a más de 10.000 has. Sin embargo, esta provincia se particulariza por el tipo de agrupamiento parcelario que poseen los diferentes tamaños de las explotaciones agropecuarias. Asimismo, a este territorio, el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) le otorga el rango de hasta 100 hectáreas a los pequeños productores; de 100,1 a 2.500 has. a los medianos y más de 2.500 has a los grandes productores.

En forma general se puede señalar que la provincia posee un predominio de pequeñas y medianas explotaciones. Los minifundios prevalecen en prácticamente la totalidad de las jurisdicciones departamentales, superando el 40% del total de las EAPs de cada uno de estos espacios, pudiendo exceptuar a los departamentos Alvear y San Martín, localizados en la Región Tierra Colorada, que poseen valores porcentuales inferiores (Cuadro N° 12).

Por su parte, los datos porcentuales de las medianas explotaciones poseen un rango intermedio a nivel departamental, y no superan a la anterior escala de extensión, exceptuando nuevamente a los departamentos Alvear y San Martín que presentan un predominio de este tipo de estructura fundiaria con 65,7% y 78,6% respectivamente, y a su vez la región Tierra Colorada, la cual agrupa a dichos espacios posee el 47% de predominio de medianos productores rurales.

Cuadro N° 12

REGIONES O ZONAS	Superficie de las EAPs en has según escala de Extensión			Proporción de EAPS de acuerdo a la Escala de extensión		
	hasta 100	100,1 a 2500	2500,1 y más	hasta 100	100,1 a 2500	2500,1 y más
CAPITAL	16,2%	49,7%	34,1%	84,6%	14,4%	1,0%
Capital	16,2%	49,7%	34,1%	84,6%	14,4%	1,0%
TIERRA COLORADA	1,7%	23,6%	74,7%	40,8%	47,0%	12,2%
Alvear	1,2%	33,1%	65,7%	22,4%	62,6%	15,0%
San Martín	1,2%	20,2%	78,6%	35,2%	49,7%	15,2%
Ituzaingó	2,4%	31,6%	66,0%	52,3%	40,9%	6,8%
Santo Tomé	1,8%	18,5%	79,7%	53,5%	34,9%	11,6%
CENTRO SUR	2,5%	24,5%	73,0%	52,2%	39,7%	8,1%
Paso de los Libres	1,5%	23,4%	75,1%	54,2%	36,7%	9,1%
Monte Caseros	10,4%	44,8%	44,8%	69,3%	28,7%	2,0%
Curuzú Cuatiá	1,4%	28,7%	69,9%	42,2%	46,3%	11,5%
Mercedes	1,6%	20,5%	78,0%	45,0%	43,4%	11,6%
Sauce	2,9%	40,1%	57,0%	50,3%	43,8%	5,9%

Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 1988; 2002. INDEC

La existencia de un mayor número de medianas y grandes extensiones se corresponde al tipo de actividad productiva que caracteriza al espacio correntino; la actividad ganadera explotada en forma extensiva; la explotación forestal y la presencia de algunas fincas arroceras justifica el tamaño de estas explotaciones.

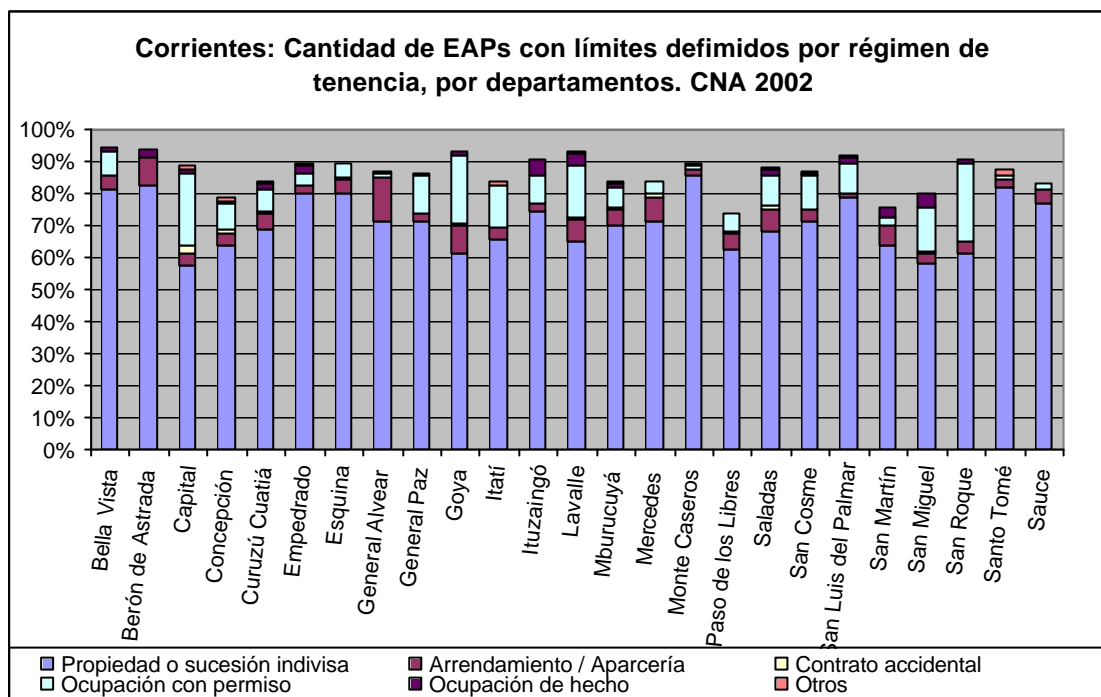
Por otra parte la proporción de grandes EAPs con respecto al total de cada departamento correspondiente a las tres regiones expuestas, adquiere valores ínfimos, que en algunos casos supera el 15% como por ejemplo la jurisdicción de San Martín con 15,2%, el valor más elevado con respecto al resto de los espacios departamentales. Por otra parte, la media correspondiente a cada región es inferior al valor porcentual expresado con anterioridad.

Sin embargo el número de EAPs, con su correspondiente escala de extensión es inversa a la superficie de estas explotaciones, ya que, en general, prácticamente más del 40% de dicha superficie expresada en hectáreas se encuentra en manos de los grandes productores agropecuarios, excepto en la región Capital, y menos del 17 % de de las tierras correntinas son trabajadas o explotadas por el pequeño productor rural, siendo la región de Tierra Colorada la que destina el 1,7% de su superficie agraria para uso minifundista (Cuadro N° 12).

b) Tenencia de la tierra

Es importante destacar que en la provincia de Corrientes para el año 2002 la tenencia de la tierra en calidad de propietario o sucesión indivisa adquiere valores elevados, más del 65% de la superficie de las explotaciones y el 70% de las EAPs se encuentran en esta situación; y la misma tendencia se observa en los distintos departamentos que la conforman. (Gráfico N° 14)

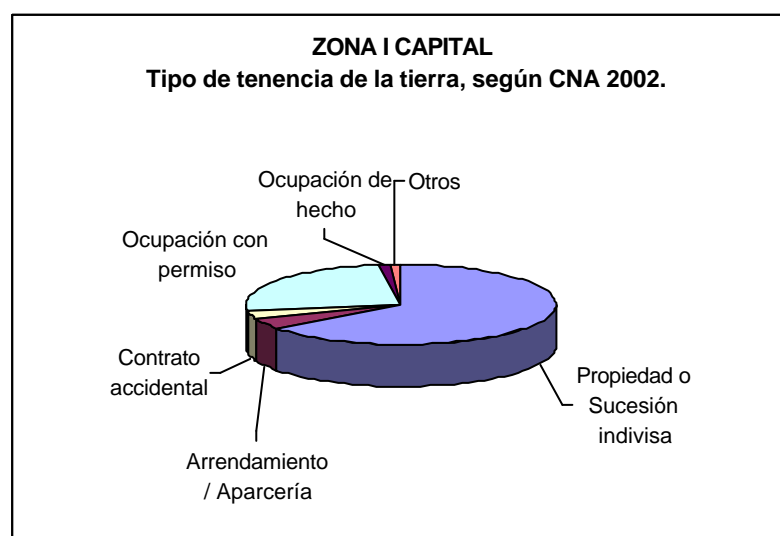
Gráfico N° 14



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002

Si observamos el comportamiento de dicha variable a escala regional se puede reconocer el mismo predominio de EAPs en propiedad o sucesión, pudiendo señalar que supera el 60% en Capital (única región con valor inferior a la provincia), y más del 85% en Tierra Colorada y Centro- Sur; superando ampliamente la media provincial (Gráficos N° 15, N° 16 y N° 17).

Gráfico N° 15



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

Gráfico N° 16



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

Gráfico N° 17



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

8.2.B Características y análisis del Espacio Agrario a escala provincial y regional

El total de la superficie de las EAPs en el espacio correntino no es un valor constante en el tiempo, por ello es importante retrotraernos hacia el CNA del año 1988 para advertir los cambios que se han producido entre los tres últimos períodos intercensales publicados (1988- 2002- 2008).

Para el año 1988 se registró en dicha jurisdicción provincial un total de 7.068.734,9 has., mientras que para el período 2002 hubo una reducción del 2,9% de la superficie del total de las explotaciones que representan 208.161,90 has. perdidas; y para el censo realizado en el año 2008³⁹, encontramos una superficie agropecuaria estimada en 6.626.596 has que representa una disminución del 47.8% con respecto al censo 1988 y de 46.2% en relación al censo 2002; pudiendo tomar como factor principal de esta marcada reducción de la superficie de las EAPs la expansión acelerada de los espacios urbanos hacia los ámbitos rurales, convirtiéndolos en áreas de transición denominadas *rururbanas* o *periurbanas* y la crisis productiva asociada al incremento de las retenciones dado a fines de la primer década del siglo XXI que provocó el abandono de los espacios productivos o, en el mejor de los casos, se ha producido un cambio de actividad no asociada a la actividad agropecuaria (Cuadro N° 13).

Cuadro N° 13

Censo Agropecuario	Superficie total de las EAPs	Variación Intercensal 1988-2002	Variación Intercensal 2002-2008	Variación Intercensal 1988-2008
1988	7.068.734,9	-2.9%	-46,2%	-47.8%
2002	6.860.573,0			
2008	3.687.789,0*			

*La superficie agropecuaria es estimada según datos provisorios publicados por el Instituto Nacional de Estadísticas y Censos, INDEC.

Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 1988; 2002 y 2008.

Idéntica situación, pero con valores aún más alarmantes, refleja la cantidad de explotaciones agropecuarias (EAPs) en la provincia, ya que su disminución ha sido constante y acentuada en los últimos veinte años, disminuyendo un 77,8% entre 1988-2008. La crisis agraria de los últimos años ha acentuado esta tendencia, favoreciendo el abandono de las tierras por parte de los productores menores, y el incremento de grandes explotaciones generadas a partir de los procesos de concentración predial (Cuadro N° 14).

³⁹ Es importante aclarar que los datos estadísticos correspondientes al CNA 2008 publicados hasta el año 2011 son provisorios y refieren a una superficie de cobertura espacial de menos del 95% de la superficie de las Explotaciones agropecuarias de la provincia de Corrientes. También es necesario destacar que no se cuenta aún con los datos censales de dicha provincia, desagregados a nivel departamental.

Cuadro N° 14

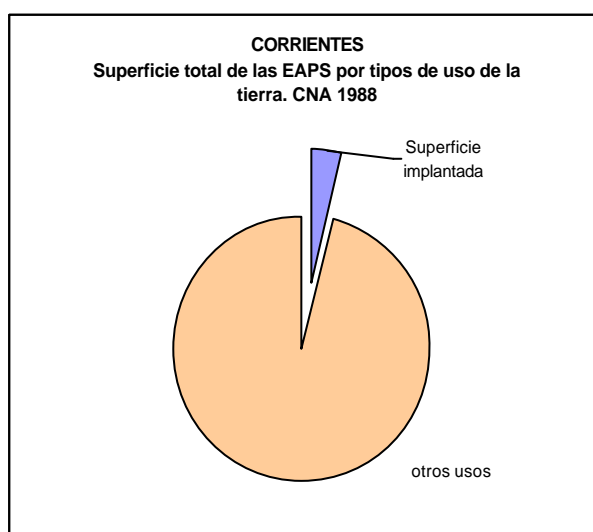
Censo Agropecuario	Cantidad de EAPs	Variación Intercensal 1988-2002	Variación Intercensal 2002-2008	Variación Intercensal 1988-2008
1988	23.218	-34,3%	-66,2%	-77,8%
2002	15.244			
2008	5.163			

*La superficie agropecuaria es estimada según datos provisorios publicados por el Instituto Nacional de Estadísticas y Censos, INDEC.

Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 1988; 2002 y 2008.

La provincia de Corrientes entonces posee para el año 2002, según el Censo Nacional Agropecuario (CNA), una superficie total de Explotaciones Agropecuarias (EAPs) de 6.860.573,0 hectáreas de las cuales sólo el 7% de ésta es utilizada con fines de implantación de cultivos perennes o anuales así como también forrajeras, bosque y/o montes implantados y otros cultivos sin discriminar. El 93% restante de la superficie de las explotaciones son espacios ocupados por montes o bosques naturales, pastizales; ambientes donde se reconoce la presencia de caminos, parques y asentamientos humanos. Por otra parte dentro de dichos espacios utilizados para otros fines que no sean de implantación, también podemos identificar la superficie no apta o de desperdicio y la superficie potencialmente apta para usos futuros (Gráfico N° 18).

Gráfico N° 18



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC

Si particularizamos el espacio, reconociendo sólo el total de la superficie implantada se puede distinguir una notoria variación de esta última, a nivel provincial, entre períodos censales. Para el CNA 1988 el total de superficie implantada de la provincia ascendía a 278.871,1 has, mientras que para el censo 2002 fueron registradas 469.524,9 hectáreas implantadas destacándose un crecimiento entre períodos censales de 68,3%, este incremento estuvo asociado al nuevo impulso económico productivo generado a partir de la segunda mitad de la década del '90, con la inserción de cultivos transgénicos, que abrieron las puertas a otros espacios menos aptos para el desarrollo agrícola.

Sin embargo los datos preliminares del CNA 2008 reflejan un abrupto decrecimiento de la superficie implantada en relación a la relevada en el año 2002, reportando 228.261 has., que representan un -51,4% con respecto a los datos obtenidos en los inicios del presente siglo. Entre los dos últimos censos se registran saldos negativos en cuanto a la superficie implantada destinada a los cultivos perennes y anuales y en especial, los relacionados con la actividad forestal, que para el año 2008 presenta 41,4% menos de su superficie de implantación, según el Banco Mundial (2008), esta última actividad se encuentra *restringida principalmente por la deficiencia en infraestructura, en especial energía eléctrica y transporte; limitaciones de acceso a créditos; restricciones legales a la propiedad de tierras por extranjeros; falta de disponibilidad de personal técnico capacitado y falta de incentivos regulatorios adecuados en el caso particular de la biomasa forestal, entre otros factores clave.*

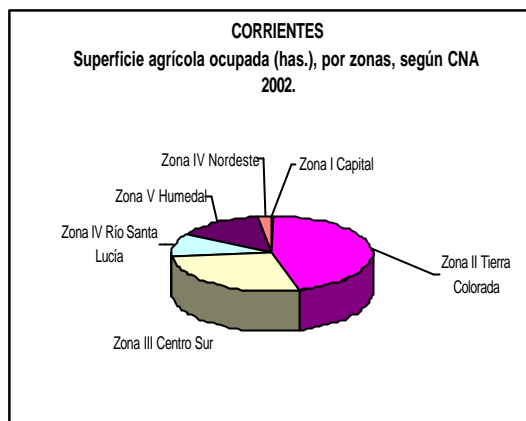
A su vez, la variabilidad existente entre los datos intercensales responde también a los cambios de uso de suelo y tipo de actividad impulsados por la crisis agraria del sector, explicitado en párrafos anteriores, que se desencadenó de manera coincidente con el último período de relevamiento censal.

Si tenemos en cuenta la superficie agrícola o implantada discriminada por regiones podemos reconocer las áreas de mayor potencialidad productiva utilizando la variable *superficie agrícola ocupada*, expresada en hectáreas, la cual permitirá identificar los espacios de mayor intensificación y concentración de la actividad agrícola- forestal en la provincia de Corrientes (Cuadro N° 15 y Gráfico N° 19).

Cuadro N° 15

Regiones	Sup. Agrícola has.	%
Zona I Capital	998,2	0,2%
Zona II Tierra Colorada	212.522,1	45,3%
Zona III Centro Sur	131.364,1	28,0%
Zona IV Río Santa Lucía	48.955,7	10,4%
Zona V Humedal	64.519,0	13,7%
Zona VI Noroeste	10.959,2	2,3%
Total superficie agrícola	469.318,3	100,0%

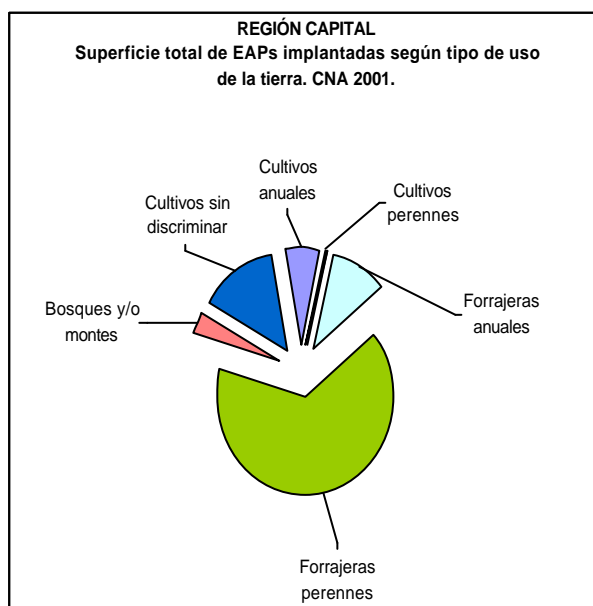
Gráfico N° 19



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC

A partir de los datos representados en el cuadro y en el gráfico anterior, se puede verificar que la región o Zona I “Capital”, ubicada en el extremo noroeste de la jurisdicción de Corrientes se encuentra integrada por el departamento Capital, presenta valores ínfimos en términos absolutos y relativos de superficie agrícola con respecto al total provincial. En la misma prevalecen los cultivos forrajeros anuales como perennes con fines, principalmente, de alimentación ganadera. Este espacio es el único en la provincia que dedica más del 75% de su superficie agraria para este tipo de cultivos. (Ver Gráfico N° 20).

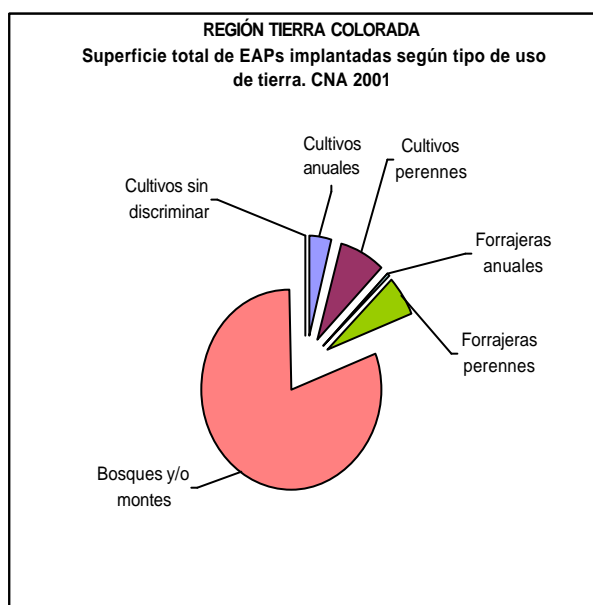
Gráfico N° 20



Fuente: Elaboración propia basado en datos Estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC

La zona II “Tierra Colorada” integrada por los departamentos Alvear, Santo Tomé, San Martín e Ituzaingo, ubicada al noreste de Corrientes posee el 45,3% del total de la superficie implantada de la provincia. Dicho espacio posee suelos con aptitud agrícola media, y en él la principal actividad que caracteriza a la región es la implantación y explotación forestal. El 80% de la superficie agraria es destinada para tal fin. (Ver Gráfico N° 21) El INTA, en especial a los departamentos de Santo Tomé e Ituzaingo, los reconoce como los principales productores forestales de la región con especies de eucaliptos y pinos, integrándolos en la cuenca denominada Noreste

Gráfico N° 21



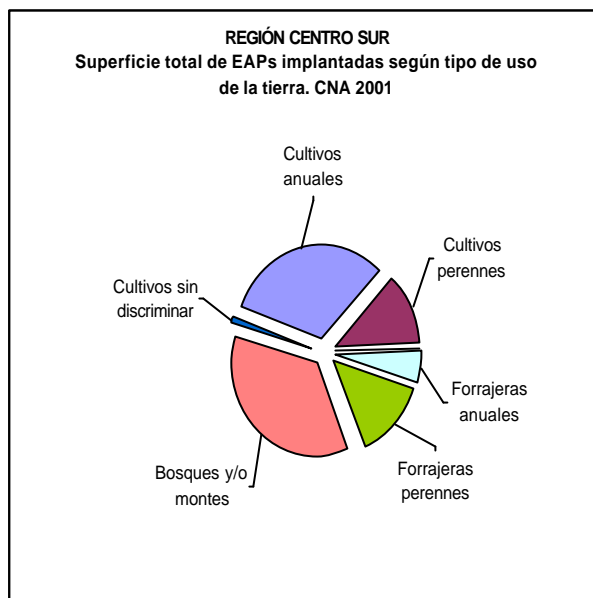
Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos Correspondientes al CNA 2002, INDEC

Por otra parte la Zona III “Centro -Sur” integrada por los departamentos Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá, Monte Caseros, Mercedes y Sauce, posee aproximadamente un 28% de la superficie implantada provincial. Con un suelo con aptitud agrícola media a alta, destina prácticamente el 45% de su superficie implantada para el desarrollo de cultivos anuales y perennes, siendo los departamentos Monte Caseros, Curuzú Cuatiá y Mercedes los que realizan con mayor intensidad esta actividad. (Ver Gráfico N° 22)

Así mismo, los departamentos Monte Caseros y Paso de los Libres se caracterizan respectivamente por destinar el 34% y el 76,5% de la superficie

implantada para el desarrollo forestal. A ambos espacios el INTA los reconoce dentro de la Cuenca Sureste.

Gráfico N° 22



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC

Ahora, si tenemos en cuenta la superficie implantada de la provincia de Corrientes con asociación entre grupos de cultivos y grupos de escalas de extensión (Cuadro N° 16) podemos reconocer que los pequeños productores con EAPs inferiores a 100 has., son los que destinan, según CNA 2002, el 66,8% de la superficie para fines agrícolas, correspondiéndole el 29,1% de dicha superficie a cultivos anuales como cereales u oleaginosas y el 37,7% para cultivos perennes como el tabaco y los cítricos.

Cuadro N° 16

Categoría de productores	Grupos de Escala de Extensión*	Superficie implantada						
		Total	Cultivos		Forrajeras		Bosques y/o montes	Cultivos sin discriminar
			anuales	perennes	anuales	perennes		
Total	Total	100%	16,7%	9,0%	2,2%	9,2%	60,7%	2,3%
Pequeño	hasta 100 has	100%	29,1%	37,7%	0,5%	0,6%	11,3%	20,8%
Mediano	100,1 a 2500 has.	100%	22,6%	17,5%	0,5%	4,3%	53,4%	1,6%
Grande	2500,1 y más has.	100%	13,2%	2,7%	2,9%	11,8%	69,0%	0,4%

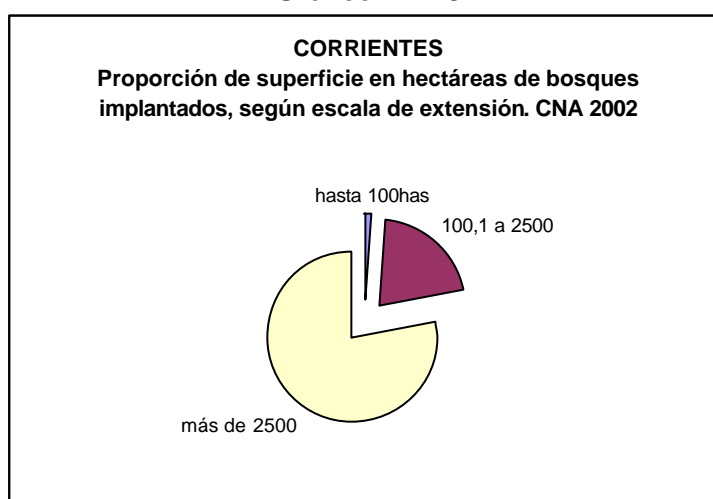
*La clasificación utilizada corresponde a las realizadas por el instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA)

Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC y Clasificación de categorías productivas realizadas por el INTA.

Diferente situación se puede reconocer en el grupo de medianos productores, entre 100,1 y 2500 has., cuya principal actividad es la implantación y explotación forestal destinando el 53,4% de la superficie de las EAPs para dicho fin; mientras que el 40% de la superficie implantada se destina a la agricultura.

Distinta también es la condición de los grandes productores de la provincia, cuya actividad principal refiere a la implantación y explotación forestal (Gráfico N° 23), alcanzando prácticamente el 70% de la superficie implantada para su ejecución y minimizan otros tipos de actividades agrarias como los cultivos anuales y perennes y las forrajeras.

Gráfico N° 23



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

a) Sector Forestal

Como se ha señalado con anterioridad, la producción forestal, a partir del proceso de implantación de bosques, la desarrollan en mayor proporción los grandes y medianos productores rurales, localizados, principalmente en el noreste y centro-norte provincial.

El sector forestal a escala provincial presenta dos escenarios contrapuestos respecto al área de producción y procesamiento, ya que esta jurisdicción manifiesta un mayor crecimiento hacia el sector este, caracterizado no sólo por desarrollar las mayores extensiones de implantación de bosques, sino también por la utilización de modernos y mejores insumos tecnológicos; mientras que el resto del territorio posee desventajas tecnológicas.

Figura N° 16

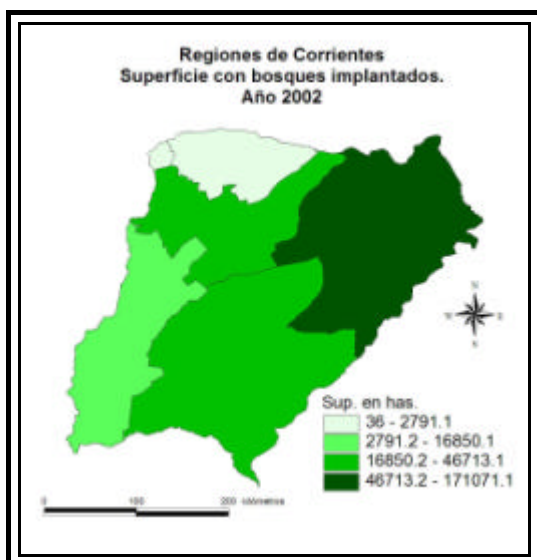
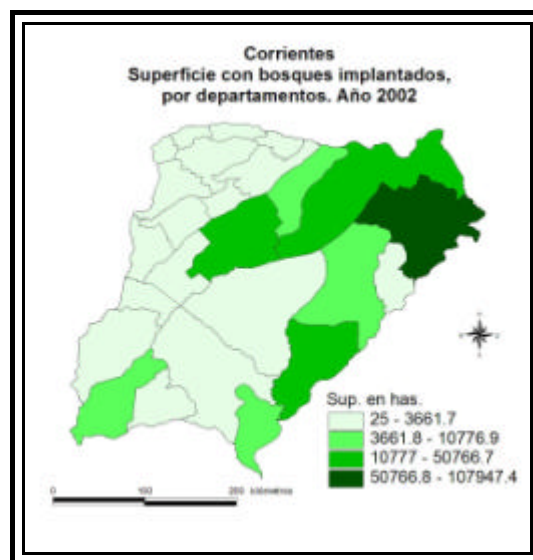


Figura N° 17



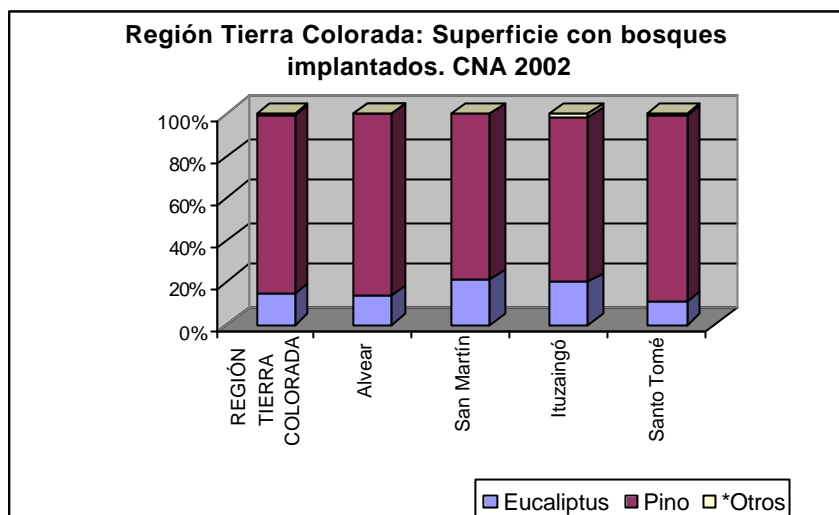
Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

Al respecto, en el espacio forestal de la provincia se puede observar (Figura N° 16) que la región Tierra Colorada es la que concentra la mayor producción, con más de 170.000 has. implantadas para el período 2002, que representan el 60,4% del total de bosques implantados a escala provincial.

Dentro del núcleo forestal interno, como ya se había mencionado en párrafos anteriores, los departamentos Santo Tomé e Ituzaingó son los principales productores, representando a escala regional el 60,1% y 30% respectivamente. , dentro de dichas jurisdicciones departamentales, los municipios Santo Tomé y Gobernador Virasoro en el primero y el municipio Ituzaingó son los más importantes de la región (Figura N° 17).

En el marco de esta actividad, las principales especies implantadas en la región son los pinos, observándose la misma tendencia en la totalidad de los departamentos que la componen (Gráfico N° 24).

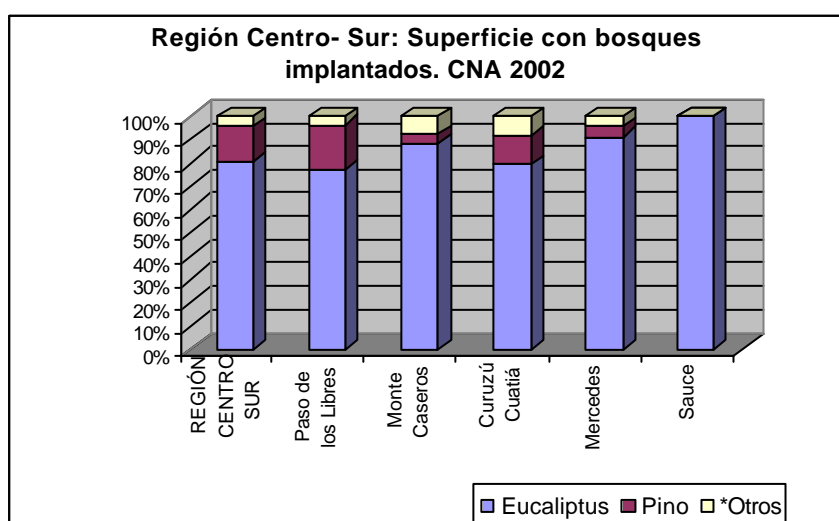
Gráfico N° 24



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

La región Centro- Sur se ubica como la tercera productora forestal, luego de la región Humedal, destinando poco más de 45.000 has. para dicha actividad, representando el 16% de lo producido en la provincia. A escala regional existe un predominio de aproximadamente el 80% de la superficie implantada con eucaliptos (Gráfico N° 25), valores que se repiten en los departamentos de mayor producción como Paso de los Libres y Monte Caseros. (Figura N° 17). A su vez, los municipios con mayor producción son Paso de los Libres y Bonpland, en el primero, y Monte Caseros en el segundo departamento.

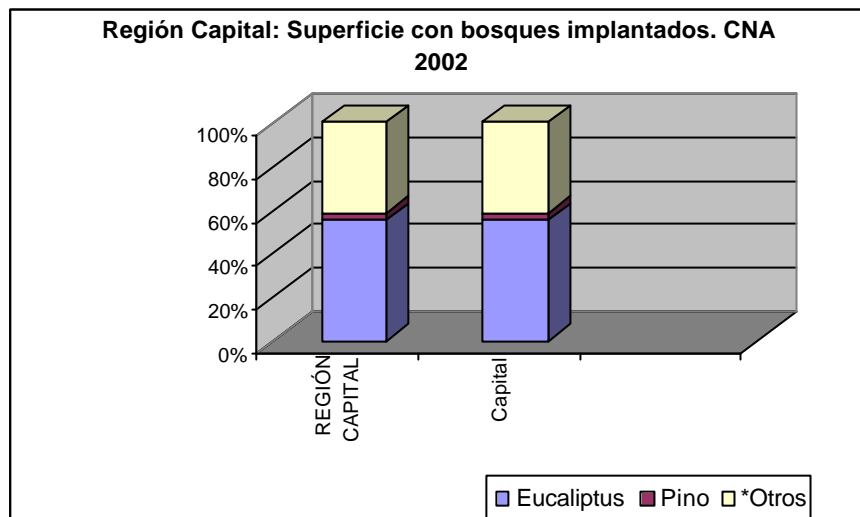
Gráfico N° 25



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

A diferencia de las regiones señaladas con anterioridad, la actividad forestal en la Región Capital es prácticamente insignificante a escala local, regional (Figura Nº 16), representando en la provincia el 0,1% de la superficie implantada para tal fin. Es la única región que presente un predominio de otros tipos de especies arbóreas y arbustivas como Álamos, Grevillea, Kiri, Paraísos, Sauces, Toona y especies nativas (Gráfico Nº 26).

Gráfico Nº 26



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

La implantación de especies exóticas como pinos y eucaliptos en la provincia de Corrientes son fundamentales para el crecimiento económico de dicha jurisdicción. Estas especies arbóreas se han arraigado en dicho espacio geográfico teniendo un desarrollo formidable, beneficiadas por las condiciones favorables del suelo correntino, que permite un crecimiento rápido en períodos reducidos.

Esta actividad requiere una importante cantidad de mano de obra, por cada puesto de trabajo que genera el sector, indirectamente se generan 1.4 puestos en el 'resto de la economía' (Banco Mundial, 2009). Sin embargo es importante ampliar estos valores incorporando a la producción mayor valor agregado a partir de la radicación de industrias de procesamiento, esto implicaría un crecimiento importante de la economía provincial y un incremento en la competitividad con el mercado nacional e internacional.

b) El Sector Agrícola

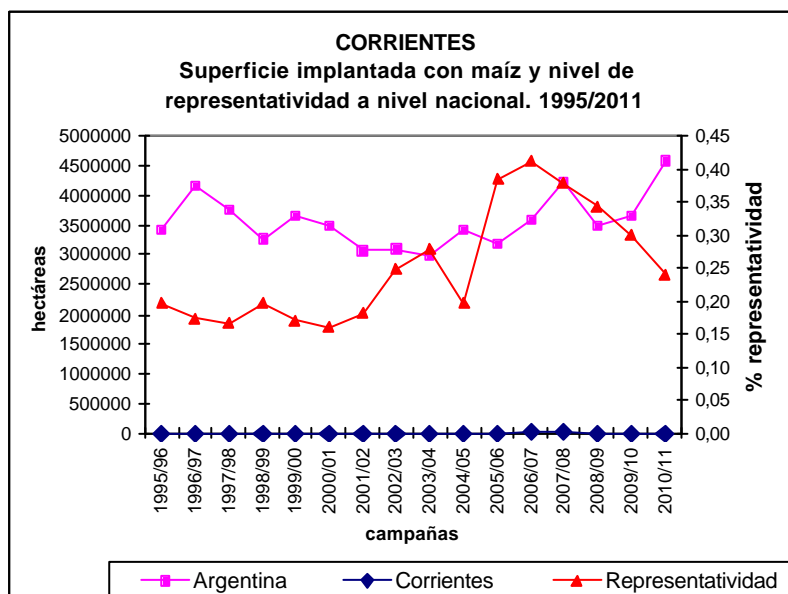
La provincia de Corrientes se caracteriza por presentar una diversificación agrícola que definen espacios de producción, según grandes grupos de cultivos: cereales, oleaginosas, industriales y cítricos.

- Los Cultivos de Cereales

Los cultivos de cereales en la provincia de Corrientes ocupan, según el CNA 2002, el 36% de su superficie agrícola, siendo el maíz y arroz los más representativos de este espacio.

En cuanto a la superficie implantada con maíz, a nivel provincial se puede señalar que ha alcanzado, para el CNA 2002, 8.763 hectáreas cultivadas, valores que permanecieron prácticamente estables en los períodos posteriores, percibiendo una leve alza a partir de la campaña 2005/06 superando las 12.000 has. La baja producción maicera en territorio correntino ha determinado que los niveles de representatividad de este producto a escala nacional, sea prácticamente insignificante, alcanzando su máxima histórica en la campaña 2006/07 con 0,41% de participación (Gráfico N° 27).

Gráfico N° 27

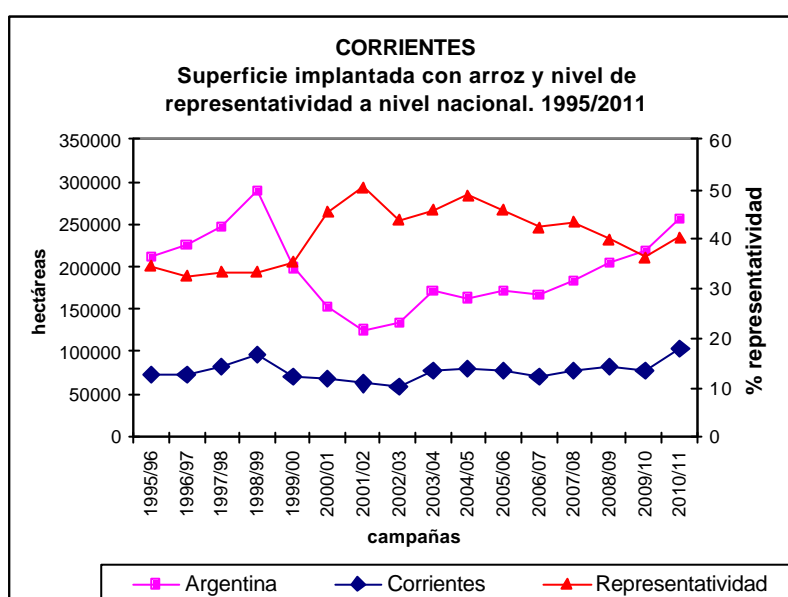


Fuente: Elaboración propia basado en estimaciones agrícolas correspondientes a la SAGPyA 1995-2001

Por otra parte, el cultivo de arroz, para el año 2002, representó el 85% de la superficie cerealera de la provincia, transformándose en el cultivo más importante de

esta jurisdicción. Aunque ha manifestado escasa variabilidad de superficie implantada desde 1995/96 a la actualidad, presenta un promedio entre estos períodos de 77.800 has. cultivadas, transformando a dicha provincia en la primera productora arrocera del país, con un nivel de representatividad que ha superado en los últimos años el 45% de participación a escala nacional. (Gráfico N° 28). Corrientes junto con Entre Ríos alcanzan a producir prácticamente el 90% de arroz del país.

Gráfico N° 28



Fuente: Elaboración propia basado en estimaciones agrícolas correspondientes a la SAGPyA. 1995-2001

Teniendo en cuenta el comportamiento espacial de estos cultivos a escala regional (Figura N° 18), se puede señalar que su distribución espacial es heterogénea, con mayor especialización en la región Centro Sur, con una superficie implantada superior a las 35.000 hectáreas, representando en la provincia en un 57,4%. Los principales departamentos productores dentro de esta jurisdicción son Curuzú Cuatiá y Mercedes, entre ambos producen el 63% de los cereales de la región.

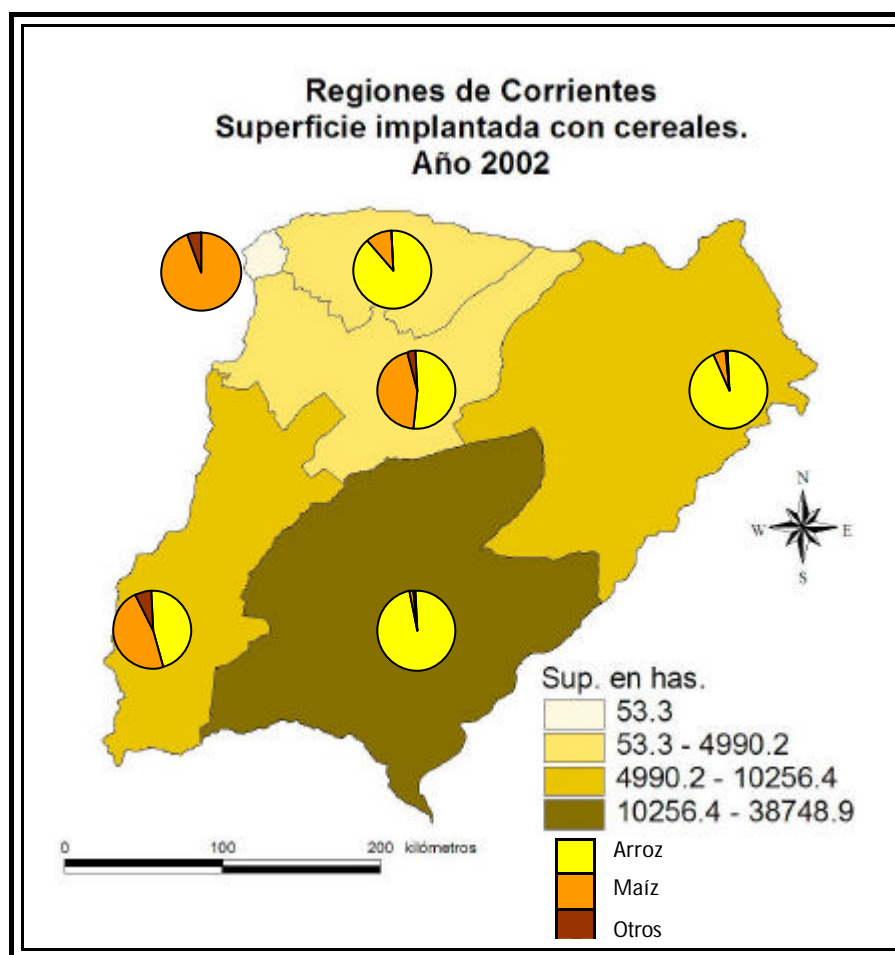
A su vez, esta región se caracteriza por ser la primera productora provincial de arroz, destinando el 97% de su superficie cerealera para el desarrollo de dicha implantación; siendo nuevamente los departamentos Curuzú Cuatiá y Mercedes los

que concentran la mayor producción arrocerá, superando las 24.000 hectáreas implantadas.

Luego de la Región Río Santa Lucía, segunda productora de cereales de la provincia, se encuentra la región Tierra Colorada que implanta aproximadamente 8.500 has con cereales de las cuales 8.000 has. corresponden al cultivo de arroz (año 2002).

Los departamentos Santo Tomé y San Martín son los principales productores arroceros de la región, producción que se desarrolla a partir de sistemas de riego proveniente de lagunas, perforaciones y ríos.

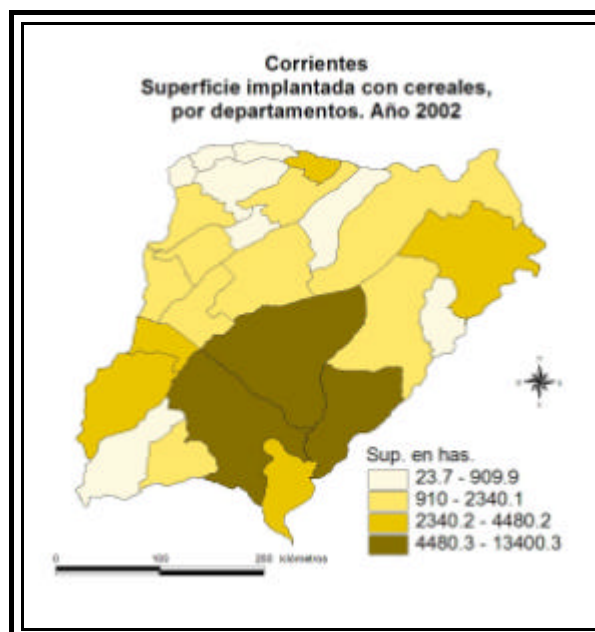
Figura N° 18



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

Por otra parte, la región Capital, la menos representativa de la provincia, posee los valores más bajos de superficie implantada, que no superan las 55 has. de implantación.

Figura N° 19



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

Los cultivos de cereales que se desarrollan en el espacio agrario correntino, a su vez, se distribuyen de manera diferencial de acuerdo a las distintas escalas de extensión.

Cuadro N° 17

Escala de Extensión	CORRIENTES Superficie implantada con Cereales principales según total provincial			
	Arroz	Maíz	Otros	Total
hectáreas	%			
menos de 100	12,1	85,6	2,3	100,0
100,1 a 2500	88,9	10,1	1,0	100,0
más de 2500	88,9	10,1	1,0	100,0

Cuadro N° 18

Escala de Extensión	CORRIENTES Superficie implantada con Cereales principales según total por tipo		
	Arroz	Maíz	Otros
hectáreas	%		
menos de 100	1,1	52,8	8,1
100,1 a 2500	37,2	27,6	17,0
más de 2500	61,7	19,5	74,9
Total	100	100	100

Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

Si se tiene en cuenta los cultivos de arroz y maíz con respecto al total de cereales implantados, por escala de extensión y a nivel provincial (Cuadro N° 17), se puede verificar que los pequeños productores destinan el 85% de sus tierras para la implantación maicera, mientras que sólo el 12% son explotadas con cultivos de arroz. Esta caracterización productiva adquiere un contraste acentuado al observar

que la situación se revierte en las medianas y grandes explotaciones, que en el marco de producción cerealera destinan el 88% de sus tierras para el desarrollo del cultivo de arroz y sólo un 10% para el maíz.

La misma tendencia se reconoce en los datos representados en el Cuadro N° 18, donde se verifica que sólo el 1% de los pequeños productores cerealeros producen arroz, mientras que esta actividad se desarrolla con mayor intensidad en las grandes explotaciones agropecuarias.

La diferenciación productiva existente entre las distintas escalas de extensión y en el desarrollo de los cultivos de cereales se justifica debido a que la producción arrocerá requiere una mayor inversión de capital para sostener en el tiempo los cambios tecnológicos, las innovaciones biológicas, la utilización de diferentes mecanismos de riego, que dependerá del espacio geográfico explotado⁴⁰ y la contratación y permanencia de mano de obra.

Por otra parte, en la provincia es necesario integrar las cadenas de valor para que el producto tenga una mayor industrialización y valor agregado. El asentamiento de dichas industrias podría localizarse en las regiones de mayor productividad o en las regiones vecinas a los espacios de producción con el fin de generar un vínculo comercial interregional que posibilite el desarrollo y crecimiento de los espacios con mayor estancamiento económico, e incorporar mano de obra de distinta calificación al mercado laboral local.

- Los Cultivos Oleaginosos

Los cultivos oleaginosos en la jurisdicción de Corrientes presentan escasa significatividad, puesto que representan, para el CNA 2002, sólo el 1,3% de la producción agraria provincial.

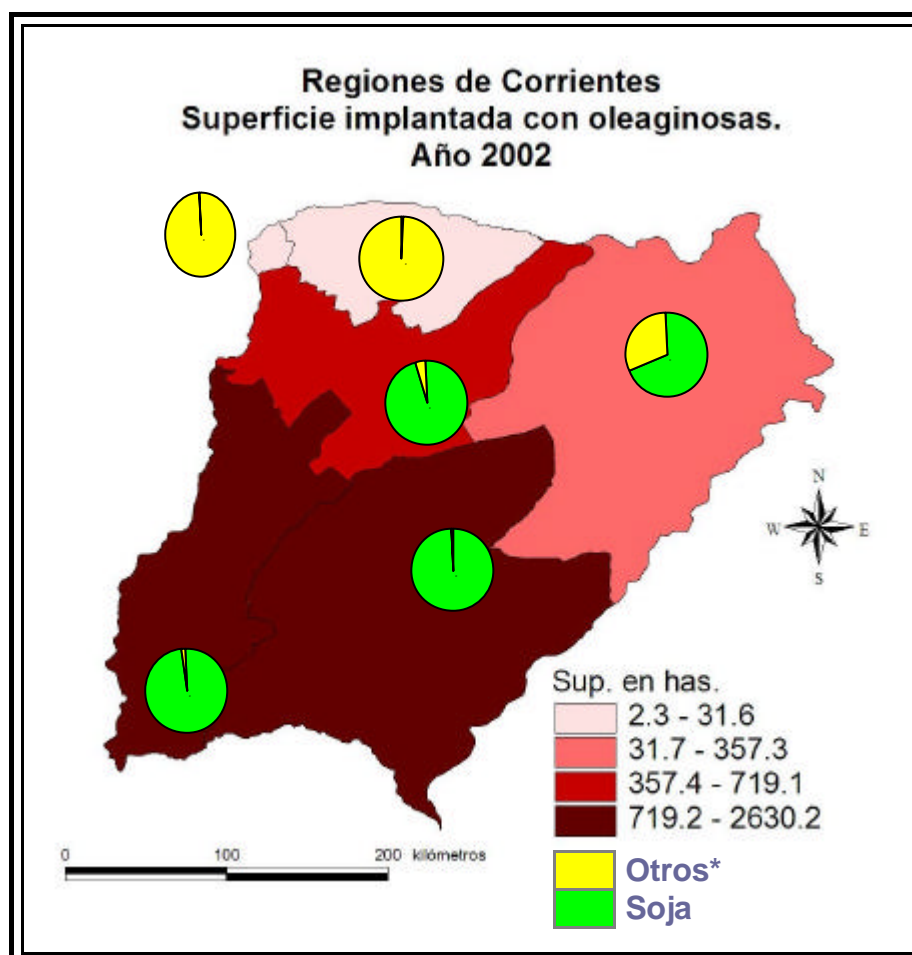
En este contexto, el cultivo predominante es la soja, que se produce, en distintas proporciones, en la totalidad de las regiones. El cultivo sojero ha adquirido mayor importancia en el transcurso de los últimos diez años, siguiendo la tendencia de expansión de la frontera agraria intensificada en las regiones del noroeste y

⁴⁰ El sistema de riego es por gravedad, y la fuente de agua utilizada es pluvial captada en represas y un porcentaje menor es fluvial captada de cursos de agua como arroyos y ríos. INTA (2005)

noreste argentino, a su vez, los buenos precios del mercado y las nuevas adaptaciones biológicas a partir de la incorporación al mercado de la soja RR han influido para que se arraigue esta producción, sin embargo, el nivel de representatividad a nivel nacional es muy bajo, pasando de 0,03% en la campaña 2000/01 a 1,1% en la campaña 2009/10, por lo tanto su comportamiento económico es marginal.

A escala regional, la jurisdicción Centro-Sur es la que presenta una mayor superficie implantada (relativa) con oleaginosas representando, para el año 2002, el 47,7% del total provincial. Mientras que la región Río Santa Lucía representa el 37,8% de la superficie oleaginosa correntina (Figura N° 20).

Figura N° 20



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

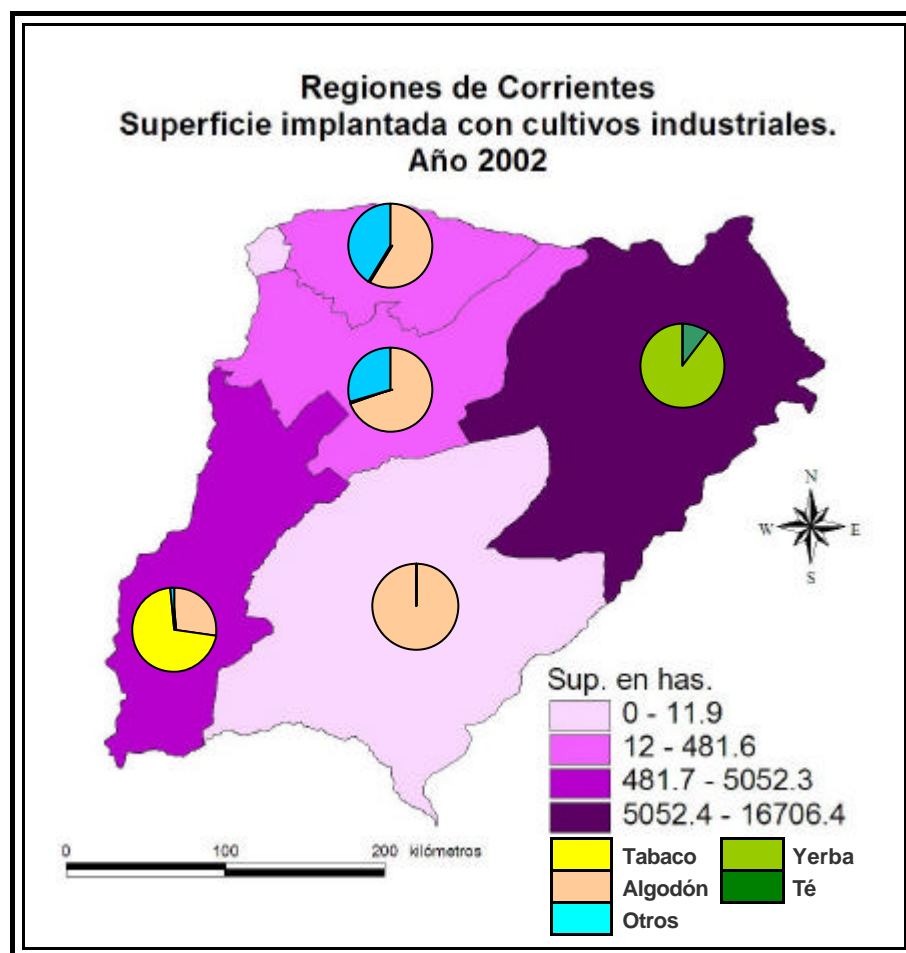
- Los Cultivos Industriales

En la provincia de Corrientes, además del cultivo de arroz, los cultivos industriales son importantes para el desarrollo económico local, debido a que algunos de ellos están integrados al circuito productivo nacional.

Dicha producción se desarrolla con mayor intensidad en las regiones Tierra Colorada y Centro- Sur, mientras que las restantes jurisdicciones presentan menos de 500 hectáreas utilizadas para tal fin (Figura N° 21).

A su vez se distinguen, a escala interregional, una diferenciación productiva que depende básicamente de las condiciones agroecológicas de cada uno de estos espacios.

Figura N° 21



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

Uno de los principales motores de la economía agraria provincial son los cultivos de té y yerba mate, que se desarrollan, para ambos casos, exclusivamente

en los departamentos de Ituzaingó y Santo Tomé (Región Tierra Colorada), representando al 100% de la producción regional y provincial, y a su vez es la segunda provincia productora a escala nacional, después de Misiones.

En esta región se encuentra una de las empresas productoras más importantes de la provincia encargadas del cultivo, procesamiento y venta de los productos elaborados (completa la cadena de valor, tanto de yerba mate como té)

Debido a que son productos que necesitan procesamiento para su comercialización final, el requerimiento de mano de obra es intensivo, de tipo calificada y de participación directa e indirecta.

En cuanto a la demanda, mayoritariamente es interna (85%), mientras que las exportaciones son destinadas a países como Brasil, Uruguay, Siria, etc.

Gráfico N° 29

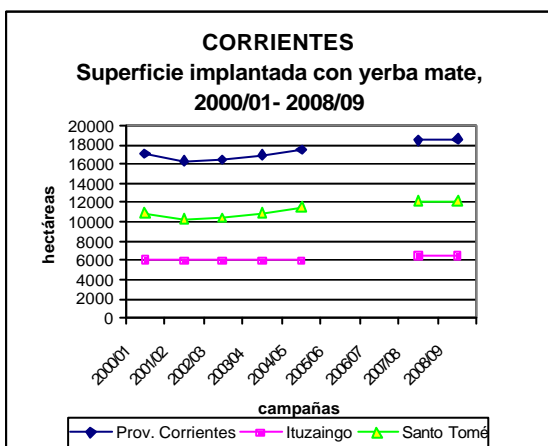
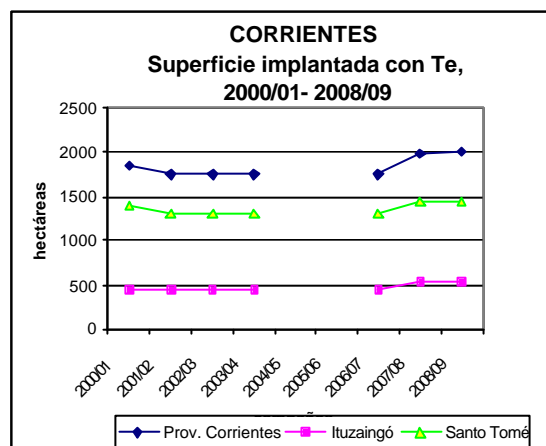


Gráfico N° 30



Fuente: Elaboración propia basado en estimaciones agrícolas correspondientes a la SAGPyA

Por otra parte, las regiones Capital y Centro- Sur no tienen participación económica con productos industriales en la provincia.

En cuanto al tamaño de las explotaciones, el 3,5% de los pequeños productores producen té y el 28,3% yerba mate, que se convierten, en general, en proveedores de materias primas y otros se agrupan integrando cooperativas que le dan al producto un cierto valor agregado. El resto de la producción se encuentra en manos de medianos y grandes producciones (cuadro N° 17).

Cuadro N° 17

Predominio de cultivos industriales, por tipos, según escala de extensión					
Escala de Extensión	Algodón	Tabaco	Té	Yerba Mate	Otros
hectáreas	%				
menos de 100	84,6	87,9	3,5	28,3	78,6
100,1 a 2500	15,4	12,1	26,0	31,6	15,4
más de 2500	0,0	0,0	70,5	40,2	6,0
Total	100	100	100	100	100

Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

- Los Cultivos de Frutales

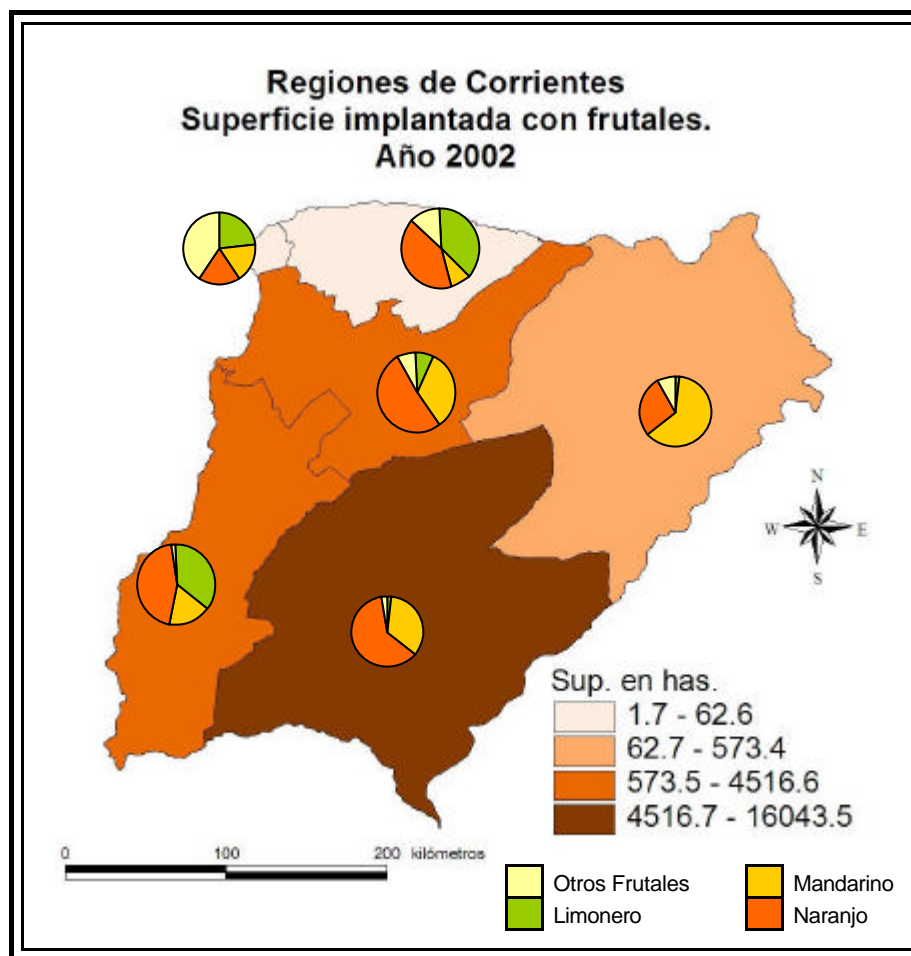
Otra de las actividades agrícolas más importantes de Corrientes es la producción de frutales, en especial cítricos. Existen dos cuencas cítricas en la provincia, la cuenca Bellavistense⁴¹ (región Río Santa Lucía) y el área cítrica de la Región Centro- Sur (Figura N° 22), la misma concentra el 65% de lo producido en la provincia y el departamento Monte Caseros produce el 96,5% de lo generado en la región. Dentro del conjunto de cítricos, el naranjo es el principal producto de implantación. Su destino de consumo es en fresco y en jugos concentrados especialmente en el mercado interno. La exportación es indirecta a través de la participación de empresas exportadoras exógenas a la provincia.⁴²

La región Tierra Colorada representa 2,3% de la explotación cítrica de la provincia. Con menos de 600 has. implantadas (2002) con predominio de mandarinos.

⁴¹ Molina, N; Lombardo, E; Ramírez, A; Vallejos, P; Volpato, L. y Zubrzycki, H. (2005) *Informe Cítrica de la Provincia de Corrientes*. En: **Hoja de divulgación N° 29**, Marzo 2005 Estación Experimental Agropecuaria de Bella Vista.

⁴² Acosta, F. et al. (2009)

Figura N° 22



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

-Los Cultivos de Hortalizas

El cultivo de hortalizas en la provincia de Corrientes, a pesar de la buena calidad de sus productos, tiene una posición marginal respecto al mercado nacional, representado el 33,4% de la producción bajo cubierta del país.

Los cultivos más importantes que se desarrollan en la jurisdicción provincial son tomates y pimientos que representan el 64% y 29,1% respectivamente, siendo los departamentos Lavalle, Bella Vista y Goya (Región Río Santa Lucía) los principales productores.

Por otra parte, la región Centro- Sur es la segunda productora a escala provincial, alcanzando el 2,3% de participación, donde el departamento Monte Caseros adquiere mayor importancia económica (Figuras N° 23).

Las regiones Tierra Colorada y Capital tienen escasa participación, representando entre ambos espacios el 0,6% de participación.

La explotación de esta actividad se realiza de acuerdo a cuatro modelos de productores hortícolas, que se detallan a continuación:

MODELOS DE PRODUCTORES HORTÍCOLAS				
Modelos	Pequeñas unidades productivas	Unidades familiares	Empresarial medio	Empresarial
Caracteres				
Capital	Escaso	Dependen de financiamiento	Financiamiento propio	Financiamiento propio
Recursos Naturales (Cantidad y calidad)	Mínimos	Medio	Medio/Alto	Alto
Trabajo	Familiar	Familiar y Contratación de mano de obra	Contratación de Mano de Obra Permanente	
Destino	Autoconsumo Mercado local		Integrada a la cadena de comercialización. Acceso al mercado sin intermediarios	Comercialización directa con supermercados de Buenos Aires y ciudades importantes
Tamaño medio de las explotaciones	350 a 1.400 m ²	1.400 a 10.000 m ²	10.000 a 60.000 m ²	Más de 60.000 m ²
Tecnología	Escasa	Maquinarias e instalaciones		Equipamiento completo

Fuente: Elaboración propia en base a Calvi y Acosta (2005) *Provincia de Corrientes. Zonas agroeconómicas* INTA, Estación Experimental Agropecuaria- Mercedes.

Esta actividad es relevante dentro de la economía provincial ya que requiere una importante cantidad de mano de obra permanente y temporaria con distinto grado de especialización e instrucción, sin embargo, el proceso de comercialización es muy complejo ya que existe una alta competencia con otros mercados tanto internos (provincias) como externos; y la falta de procesos de industrialización hacen que el desarrollo de la misma pierda importancia dentro del contexto agrario provincial

Figura N° 23

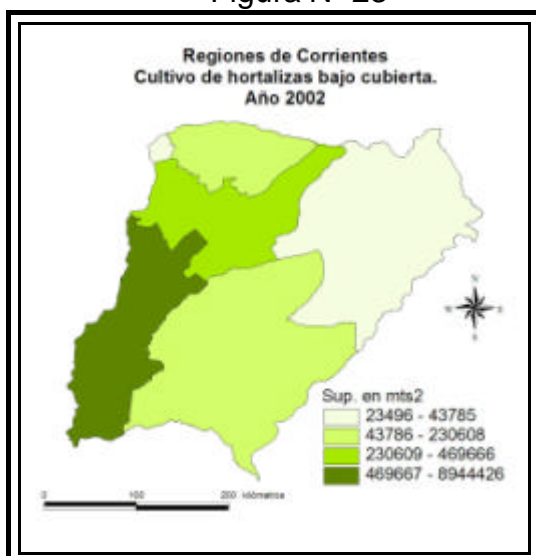
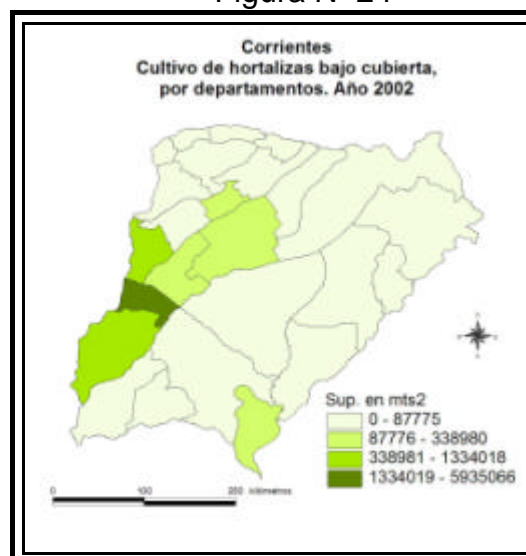


Figura N° 24



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC

c) Ganadería

La provincia de Corrientes tradicionalmente se ha caracterizado por la cría de ganado, en especial bovinos. El 80% de la superficie agropecuaria se la destina para tal fin; y en la mayoría de las explotaciones se combina esta actividad con la forestal o con agricultura.

A escala nacional, la representatividad de la provincia es marginal, alcanzando para el año 2002 el 7,3% de participación tanto para cría de ganado bovino como ovino.

En esta jurisdicción existen dos modelos de producción extensiva, uno al norte del río Corrientes y otro al sur del mismo, el INTA señala que el modelo que se desarrolla al norte se caracteriza por un predominio de pequeños productores con bajo nivel tecnológico, con escaso capital, por lo tanto con poca capacidad de inversión y con rodeos que no superan las 100 cabezas, alcanzando alrededor del 10% del stock provincial de bovinos, en su mayoría de raza índica. Mientras que las regiones del sur son las más importantes y las más productivas, presentan mejores tierras y mayor adopción de tecnología. Los rodeos aquí corresponden a hacienda de origen británico (Gorgona, 2008).

La producción pecuaria en la provincia, en general y atendiendo a los dos tipos predominantes de ganado, es explotada por medianos y grandes productores,

entre ambos grupos superan el 90% de representatividad en dicha jurisdicción (Cuadro N° 17).

Cuadro N° 17

CORRIENTES				
Ganadería por tipo predominante.				
Año 2002				
Escala de Extensión	Ovinos		Bovinos	
	Cantidad de cabezas de ganado			
	Valor Absoluto	Valor Relativo	Valor Absoluto	Valor Relativo
hasta 100	61.071	7,0	195.585	5,5
100,1 a 2.500	350.332	40,3	1.213.909	34,2
2.500,1 y más	458.896	52,7	2.142.796	60,3

Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC

Por otra parte existen distintos modelos de productores ganaderos en la provincia que a su vez, presentan un predominio diferencial en las distintas regiones que la conforman y que se visualizan en el cuadro que se desarrolla a continuación:

TIPIFICACIÓN O MODELOS DE PRODUCTORES PECUARIOS					
Modelos	Familiar de infra-subsistencia	Familiar de subsistencia	Familiar capitalizado		Empresarial
			Ganadero tradicional	Producción empresarial	
Caracteres					
Capital	Escaso	Medio	Medio/alto	Alto	Alto
Recursos Naturales (Cantidad y calidad)	Mínimos	Medio	Medio/Alto	Alto	Alto
Trabajo	Familiar	Familiar y Contratación	Familiar y Contratación		Contratación de Mano de Obra
Destino	Autoconsumo		Autoconsumo y comercialización local		Comercialización local y provincial
Tamaño medio de las EAPs	54 has.	400 has.	1.400 has.		4.500 has
Localización	En todos los ambientes y en particular la región Noroeste	Región Centro-Sur	En todos los ambientes	Región Centro- Sur y Tierra Colorada	
Nivel Educativo	Bajo		Predominio de nivel secundario	Predominio de nivel secundario y terciario	Educación Superior

Fuente: Elaboración propia en base a: Altamirano, Hugo - Macarrein, Omar - Silva, Norberto - Paredes, Hilda (2002)⁴³
Sandoval Foderé, Marcelo J.1 - Almirón, Luis R.1-2 - Altamirano, Héctor H. (2005)⁴⁴

43 Altamirano, Hugo, Macarrein, Omar, Silva, Norberto, Paredes, Hilda. 2002. Modelos productivos ganaderos en la provincia de Corrientes. En Internet: <http://www1.unne.edu.ar/cyt/2002/05-Agrarias/A-087.pdf>

Desde el punto de vista regional se puede señalar que la zona Centro- Sur concentra el 53% de cabezas de ganado de la provincia, destinando, para el año 2002, el 67,3% de producción a la cría de bovinos (Figura N° 25), siendo los departamentos de Curuzú Cuatiá y Mercedes (Figura N° 26) los que concentran el 67% de lo producido en la región con más de un millón de cabezas de ganado bovino en pie.

Esta región ha tenido un crecimiento de 20% de dicha producción entre el período censal 2002 y el año 2009, y la misma tendencia de crecimiento han tenido todos los departamentos que la constituyen (Figura N° 26 y Figura N° 27).

A su vez, dicho espacio es el único en la provincia que destina más del 30% de la producción ganadera para la cría de ovinos.

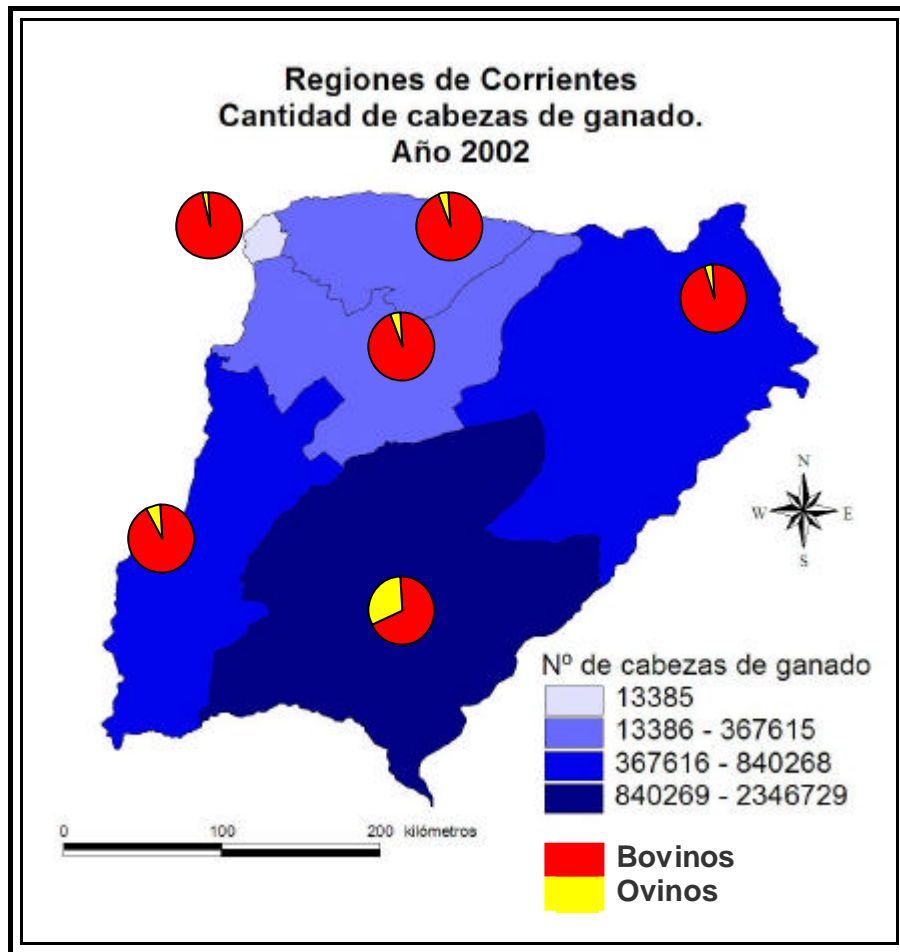
La otra región de importancia económica hasta el año 2002 es Río Santa Lucía que posee el 20% de la producción provincial; y la tercera región destacada es Tierra Colorada que concentra el 17,3% de lo producido en Corrientes, en donde los departamentos Santo Tomé, San Martín e Ituzaingó representan el 88% de la actividad ganadera regional, predominando en todos los casos la cría de ganado bovino (Figura N° 26).

Para el año 2009 esta situación se invierte pasando en segundo lugar de producción la Región Tierra Colorada, que tuvo un crecimiento del stock ganadero de 75%, y donde el departamento San Martín manifestó un 82% de incremento de su producción bovina (Figura N° 27).

La Región Capital, en tanto, es el espacio de menor importancia productiva a escala provincial, aunque destina sus tierras para la producción de forrajeras con fines de alimentación animal, debido a su superficie, sólo produce para el año 2002 12.000 cabezas de ganado vacuno y, para el año 2009 logró un incremento del 89%.

44 Sandoval Foderé, Marcelo J., Almirón, Luis R., Altamirano, Héctor H. 2005 Caracterización de la Ganadería Bovina en el departamento de Santo Tomé, Corrientes. En Internet: <http://www.unne.edu.ar/Web/cytcom2005/4-Veterinaria/V-034.pdf>

Figura N° 25



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

Figura N° 26

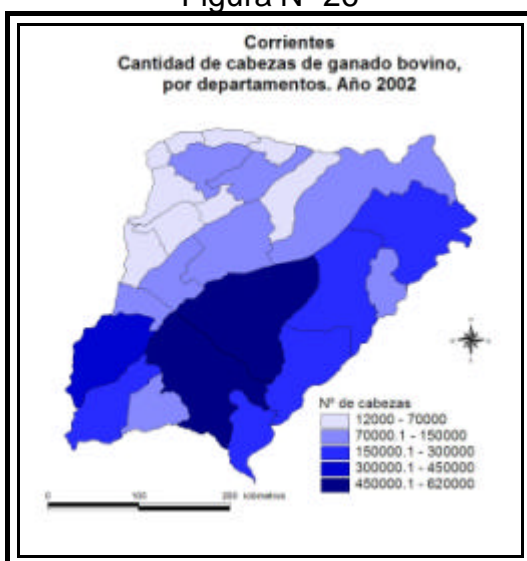
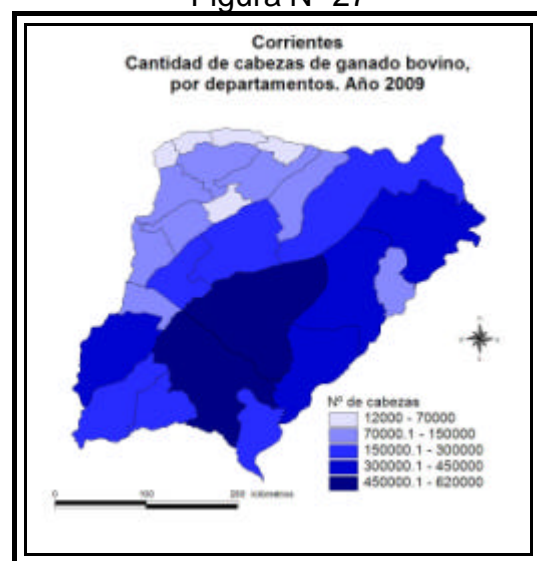


Figura N° 27



Fuente: Elaboración propia basado en datos estadísticos correspondientes al CNA 2002, INDEC.

9. FORTALEZAS Y DEBILIDADES REGIONALES

Partiendo de las similitudes existentes en las condiciones sociodemográficas y económico-productivas de las regiones Capital, Tierra Colorada y Centro-Sur, se realizó un cuadro representativo de las principales fortalezas y debilidades de dichos espacios.

Después de un análisis sustantivo de las diferentes dimensiones analizadas en las regiones Capital, Tierra Colorada y Centro-Sur, se consideran las siguientes cuestiones que se deben tener en cuenta en la elaboración del Plan Estratégico Participativo, donde algunas de las mismas, pueden ser aplicadas a todas las regiones de la provincia.

Región Capital

FORTALEZAS	DEBILIDADES
Alta concentración de población	Reducida superficie con suelo apto para ser habitado
	Dificultad de la población para obtener su propio terreno (renta urbana diferencial).
	Ocupación ilegal e informal de los terrenos
	Acelerado proceso de urbanización con una lenta provisión de los servicios básicos
Instituciones de todos los niveles educativos y de diferentes modalidades	Tasa de repitencia y deserción escolar
La mitad de los hogares de la región, no tienen privación material	Mayor porcentaje de hogares con privación por recursos patrimoniales y privación convergente
Mayor nivel de instrucción de la PEA	Menor nivel de instrucción de las mujeres residentes en áreas rurales
Mejora en la calidad de vida y aumento de la esperanza de vida	Incremento de la tasa de mortalidad en adultos mayores
	Envejecimiento demográfico
Mayor aporte de la PEA	Aumento del desempleo
Disponibilidad de mano de obra	Alta inserción en empleos estatales
	Incremento de la emigración
Localización de los principales centros de salud de la provincia	Incremento de las tasas de mortalidad infantil
Localización del principal puertos fluviales de la provincia	El puerto se encuentra inserto en el casco urbano de la ciudad de Corrientes

Instalación de un aeropuerto internacional	El aeropuerto no tiene importantes movimientos de pasajeros
Presencia del río Paraná	Poco aprovechamiento de la navegación fluvial

Región Tierra Colorada

FORTALEZAS	DEBILIDADES
Localización de la represa Yaciretá	Mano de obra con buen nivel de instrucción y especializada
Mayor oferta del empleo privado	Poca participación del empleo público
Desarrollo de actividad forestal	Participación en las primeras fases de transformación, en la cadena productiva industrial
Desarrollo de la yerba mate y del té	Los pequeños productores tienen un menor proceso de industrialización
Gran superficie regional	Presencia de los Esteros del Iberá, reduce la densidades y condiciona la localización de la población
Desarrollo de actividad turística ecológica	Falta de infraestructura caminera y hotelera
Importante porcentaje de población rural (2001)	Menor nivel de instrucción de la población rural y de las mujeres en edades activas en particular
Oferta de carreras de grado terciarias y universitarias	Menor oferta de carreras de grado asociada con las actividades económicas locales.

REGIÓN CENTRO-SUR

FORTALEZAS	DEBILIDADES
Dinámica fronteriza por presencia de ciudades mellizas.	Desplazamiento de población a otros espacios intra o extra-regionales
Núcleos urbanos como centros de intercambio a lo largo de la ribera del Uruguay	Fortalecer la continuidad territorial de la región, hacia las restantes regiones de la provincia y con los países del Mercosur, a partir del corredor de las rutas nacionales N° 12 y N° 14
Alto porcentaje de población joven	Alto porcentaje de empleo informal, fundamentalmente en las mujeres
Crecimiento natural estable	Dificultades en la provisión de los servicios de salud e infraestructura sanitaria en las áreas rurales
Desarrollo de la actividad arrocera	Predominio de las privaciones por recursos corrientes

10. Escenarios presentes y tendencias futuras para las Regiones Capital, Tierra Colorada y Centro-Sur

En esta etapa, es importante aclarar que los Talleres de Participación Regional aún no se han realizado, por lo tanto la validación de los escenarios deberían estar sujetas a los resultados que se obtengan de aquellos.

En este caso, más que proponer un escenario futuro, se plantea los escenarios presentes y tendencias futuras para las regiones Capital, Tierra Colorada y Centro-Sur, ya que analizando los caracteres sociodemográficos y socioeconómicos de la provincia y regiones de Corrientes, es posible plantear la posible y probable evolución demográfica y socioeconómica de la provincia y sus regiones durante el próximo decenio. Cualquier análisis tendencial se basa en una serie de supuestos, siendo los más importantes los que se refieren al comportamiento esperado de la fecundidad, la mortalidad y la migración. Por su complejidad y carácter multicausal, no es fácil contar con elementos para formular hipótesis futuras en su comportamiento, más allá de suponer cierta permanencia y continuidad de las tendencias recientes.

- Escenario demográfico similar a la marcha nacional

La evolución demográfica de la provincia seguiría un recorrido similar a la marcha nacional, con un descenso importante de la tasa de natalidad y continuaría con una baja tasa de mortalidad general. Se produciría un descenso progresivo en el crecimiento natural y se pasaría a un marcado envejecimiento de la población. Se reduciría el incremento relativo de las grandes ciudades, pero continuaría un desplazamiento de población de áreas rurales redireccionado hacia localidades de pequeño tamaño y se produciría una redistribución espacial con migración de retorno. Se detendría la migración hacia la ciudad de Corrientes con fines laborales, aunque podría mantenerse el desplazamiento con fines educativos.

Por las mejoras sanitarias y el incremento del nivel educativo, habría un aumento de la esperanza de vida y un fuerte envejecimiento de la población. Se produciría un incremento de la mortalidad en edades mayores.

Mayor desarrollo de las actividades terciarias, en actividades administrativas y tecnológicas. Habría una mayor incorporación de los paquetes tecnológicos en las actividades agropecuarias, un mayor desarrollo de los circuitos productivos y de las

cadenas de valor, que apoyaría la migración a localidades menores. Se mejoraría el trazado de las rutas. El campo no se despoblaría, pero quedaría con un mínimo de población para sostener las actividades rurales.

- Escenario demográfico provincial similar a las capitales del Nordeste argentino

Continuaría con el proceso de transición demográfica que están experimentando las provincias del nordeste argentino. Se estabiliza, pero no baja la tasa de natalidad y se mantendría baja la tasa de mortalidad pero sin acompañamiento de un aumento real en el nivel de vida. Por esta razón, se mantendría alta la fecundidad. Habría un crecimiento natural estable, que generaría un excedente de población con posibilidad de migrar, por el relativo estancamiento de la economía correntina, ya que esta presencia poca actividad industrial que no pueden capturar mano de obra. Esto provocaría un bajo crecimiento neto anual.

El nivel educativo de la población crece, aunque también se mantienen las tasas de deserción y el rezago escolar.

Puede proseguir la inmigración de otras provincias, pero los saldos migratorios continuarían siendo negativos (emigración), con desplazamientos a los principales centros de cabecera del país.

La estructuras productiva continúa caracterizándose por una alta proporción de establecimientos de pequeño tamaño que no resultan lo suficientemente vigorosas para revertir las tendencias dominantes de la vida agropecuaria, ni para detener la emigración de población. Asimismo, sigue existiendo una marcada especialización regional, con un crecimiento económico desigual interregional, debido a la presencia de polos productivos en tres de las seis regiones en el que se encuentra dividido el territorio provincial.

Sigue existiendo una base productiva apoyada en el sector primario pero con una fuerte ocupación en el sector terciario⁴⁵.

⁴⁵ Vale observar el producto bruto geográfico de la provincia, para ver que a precios de productor y por rama de actividad, en el 2010, el sector primario creció produce \$550.084 (pesos argentinos) mientras que (solamente) las actividades inmobiliarias y empresariales proveen de \$888.411 (pesos argentinos). Además durante la década de 1990, el sector de servicios terciarios, a adquirido gran peso en el producto bruto geográfico, por la elevada concentración de la población en la capital correntina y por la hipertrofia que exhibe el aparato estatal (Bolsi et. al., 2009).

* Los Escenarios regionales

➤ Región Capital

Se produce un aumento de la esperanza de vida, que provoca un proceso de envejecimiento, con un descenso de la población joven y aumento de la población adulta- anciana y anciana. Se reduce la tasa de natalidad y el crecimiento natural estable en un primer momento, comienza a reducirse. Si las condiciones económicas nacionales y provinciales lo favorecen, puede proseguir el desplazamiento de población de otros espacios, aunque a tasas inferiores al de períodos anteriores.

La población económicamente activa contiene fuertes valores relativos, aunque la oferta de empleo no alcanza a cubrir toda la demanda, por ello crecen los empleos informales, aumenta la subocupación y la pobreza es manifiesta en la periferia urbana.

➤ Región Tierra Colorada

Los procesos emigratorios e inmigratorios siguen, con tasas mayores para el primero. El crecimiento natural es estable, aunque comienza a experimentar un descenso por decrecimiento de la fecundidad, debido a que se produce la emigración de la población en edad de procrear o porque se existe un cambio cultural al originarse el desplazamiento de las áreas rurales a las ciudades mayores.

Las principales actividades primarias continúan con su sistema extractivo y comercial ya que al no presentar una cadena de valor madura, las regiones productoras sólo completan la primera fase y parte de la segunda de este circuito productivo. Al no tener emplazamiento de industrias de mayor transformación en la región, no se favorece el asentamiento de la población nativa. La pobreza rural se mantiene en valores altos y se consolidan los barrios informales en las ciudades de menor porte.

➤ Región Centro-Sur

Se mantiene las bajas densidades de población, con un crecimiento en las principales ciudades fronterizas de la región. Es un territorio con escasa atracción de población inmigrante, y su tasa de emigración crece, ya que las principales actividades: arroz, cítricos y ganadería no logran alcanzar un gran desarrollo

agroindustrial y motivar el asentamiento de la población nativa. Esta emigración de población provoca un incremento relativo de la población mayor de 65 años, confirmando el proceso de envejecimiento de la región. Es por ello que la tasa de natalidad comienza a descender, por lo tanto el crecimiento natural también decrece.

La población en áreas rurales dispersas comienza a disminuir y aumenta la población rural agrupada. Hay desplazamientos del sector rural hacia las principales ciudades de la región. Estas urbes, adquieren mejor desarrollo, porque se han mejorado las vías de circulación y se potenciaron los vínculos con las ciudades fronterizas limítrofes. Paso de la Patria sigue siendo la principal ciudad de la región, aunque ha crecido considerablemente Mercedes.

11. ANEXOS

Códigos de municipios para la identificación espacial de las áreas urbanas y rurales, para luego ser utilizados en la definición y combinación de variables sociodemográficas en la base estadística REDATAM +SP (INDEC, 2001).

Código Municipio	Nombre del Municipio	Código Departamento	Nombre departamento
180000	Sin gobierno local	18000	Sin nombre
180001	Alvear	18056	General Alvear
180002	Bella Vista	18007	Bella Vista
180003	Berón de Astrada	18014	Berón de Astrada
180004	Bonpland	18119	Paso de los Libres
180005	Caá Catí	18063	General Paz
180006	Cavaría	18161	San Roque
180007	Colonia Carlos Pellegrini	18147	San Martín
180008	Colonia Libertad	18112	Monte Caseros
180009	Colonia Liebig's	18084	Ituzaingó
180010	Colonia Santa Rosa	18028	Concepción
180011	Concepción	18028	Concepción
180012	Corrientes	18021	Capital
180013	Cruz de los Milagros	18091	Lavalle
180014	Curuzú Cuatiá	18035	Curuzú Cuatiá
180015	Empedrado	18042	Empedrado
180016	Esquina	18049	Esquina
180017	Estación Torrent	18056	General Alvear
180018	Felipe Yofré	18105	Mercedes
180019	Garruchos	18168	Santo Tomé
180020	Gobernador Martínez	18091	Lavalle
180021	Gobernador Virasoro	18168	Santo Tomé
180022	Goya	18070	Goya
180023	Guaviraví	18147	San Martín
180024	Herlitzka	18140	San Luis del Palmar
180025	Itá Ibaté	18063	General Paz
180026	Itatí	18077	Itatí
180027	Ituzaingó	18084	Ituzaingó
180028	José R. Gómez	18168	Santo Tomé
180029	Juan Pujol	18112	Monte Caseros
180030	La Cruz	18147	San Martín
180031	Lavalle	18091	Lavalle
180032	Lomas de Vallejos	18063	General Paz
180033	Loreto	18154	San Miguel
180034	Mariano I. Loza	18105	Mercedes
180035	Mburucuyá	18098	Mburucuyá
180036	Mercedes	18105	Mercedes
180037	Mocoretá	18112	Monte Caseros
180038	Monte Caseros	18112	Monte Caseros
180039	9 de Julio	18161	San Roque
180040	Palmar Grande	18063	General Paz
180041	Parada Pucheta	18119	Paso de los Libres

180042	Paso de la Patria	18133	San Cosme
180043	Paso de los Libres	18119	Paso de los Libres
180044	Pedro R. Fernández	18161	San Roque
180045	Perugorria	18035	Curuzú Cuatía
180046	Pueblo Libertador	18049	Esquina
180047	Ramada Paso	18077	Itatí
180048	Riachuelo	18021	Capital
180049	Saladas	18126	Saladas
180050	San Antonio	18084	Ituzaingó
180051	San Carlos	18084	Ituzaingó
180052	San Cosme	18133	San Cosme
180053	San Lorenzo	18126	Saladas
180054	San Luis del Palmar	18140	San Luis del Palmar
180055	San Miguel	18154	San Miguel
180056	San Roque	18161	San Roque
180057	Santa Ana	18133	San Cosme
180058	Santa Lucía	18091	Lavalle
180059	Santo Tomé	18168	Santo Tomé
180060	Sauce	18175	Sauce
180061	Tabay	18028	Concepción
180062	Tapebicuá	18119	Paso de los Libres
180063	Tatacuá	18028	Concepción
180065	Yapeyú	18147	San Martín
180066	Yataití	18091	Lavalle

Base de Datos

Para Dimensión “Estructura de la Población”

Toda la información Sociodemográfica, fue obtenido de la base REDATAM+SP con información correspondiente al Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas de 2001.

Población y superficie

Región	Total absoluto de Población		Superficie Bruta km ²	Superficie Neta km ²
	2001	2010		
Capital	328.868	358.223	522	205
Tierra Colorada	104.998	113.513	25210	12742
Centro-Sur	170.442	179.063	28184	25556
Río Santa Lucía	197.272	205.067	14454	11507
Humedal	73.866	78.290	13042	5095
Noroeste	55.545	58.439	7474	8998
Total Provincial	930.991	992.595	88886	64103

Población por ámbito urbano y rural (2001)

Región	URBANA	RURAL AGRUPADA	RURAL DISPERSA	TOTAL
Capital	319807	1490	7571	328868
Tierra Colorada	82634	6534	15830	104998
Centro-Sur	139490	7016	23936	170442
Río Santa Lucía	129551	6052	61669	197272
Humedal	40005	3554	30307	73866
Noroeste	27553	6612	21380	55545
Total Provincial	739040	31258	160693	930991

Composición por edad y sexo (2001)

VALORES GENERALES				
Región	0-14 años	15-64 años	65 años y más	Total
Capital	104820	203191	20857	328868
Tierra Colorada	39553	59272	6173	104998
Centro Sur	58368	99472	12602	170442
Santa Lucía	70183	112980	14109	197272
Humedal	28944	39359	5563	73866
Noroeste	19715	31132	4698	55545
Total Provincial	321583	545406	64002	930991
VARONES				
Región	0-14 años	15-64 años	65 años y más	Total
Capital	52943	96708	8153	157804
Tierra Colorada	20150	30167	2861	53178
Centro Sur	29522	49550	5498	84570
Santa Lucía	35525	56658	6245	98428
Humedal	14762	20246	2488	37496
Noroeste	9907	15947	2128	27982
Total Provincial	162809	269276	27373	459458
MUJERES				
Región	0-14 años	15-64 años	65 años y más	Total
Capital	51877	106483	12704	171064
Tierra Colorada	19403	29105	3312	51820
Centro Sur	28846	49922	7104	85872
Santa Lucía	34658	56322	7864	98844
Humedal	14182	19113	3075	36370
Noroeste	9808	15185	2570	27563
Total Provincial	158774	276130	36629	471533

Para la dimensión "Educación"

Población de 7 años y más que sabe leer y escribir (2001)

Región	No sabe leer	Sabe leer	Varón		Mujer		Total de población 7 y más años
			No sabe leer	Sabe leer	No sabe leer	Sabe leer	
Capital	8484	272425	3946	129528	4538	142897	280909
Tierra Colorada	6506	79652	3420	40158	3086	39494	86158
Centro Sur	10266	132807	5711	65053	4555	67754	143073
Santa Lucía	15414	148347	8345	73131	7069	75216	163761
Humedal	7245	52948	3678	26901	3567	26047	60193
Noroeste	4606	41886	2382	21051	2224	20835	46492
Total Provincial	52521	728065	27482	355822	25039	372243	780586

Años de educación formal de los Jefes de Hogar (2001)

VALORES GENERALES			
Región	Menos de 7 años	7 -11 años	12 y más años
Capital	16570	30747	32995
Tierra Colorada	10136	10374	4809
Centro Sur	16939	17572	8708
Santa Lucía	21326	17688	8019
Humedal	9057	5832	1939
Noroeste	6100	5237	1909
Total Provincial	80128	87450	58379
VARONES JEFES DE HOGAR			
Región	Menos de 7 años	7 -11 años	12 y más años
Capital	10627	22958	22395
Tierra Colorada	7385	8343	3577
Centro Sur	11664	13482	6503
Santa Lucía	15559	14016	5787
Humedal	6407	4624	1411
Noroeste	4269	4142	1437
Total Provincial	55911	67565	41110
MUJERES JEFES DE HOGAR			
Región	Menos de 7 años	7 -11 años	12 y más años
Capital	5943	7789	10600
Tierra Colorada	2751	2031	1232
Centro Sur	5275	4090	2205
Santa Lucía	5767	3672	2232
Humedal	2650	1208	528
Noroeste	1831	1095	472
Total Provincial	24217	19885	17269

Para la Dimensión “Condición de Habitabilidad”

Vivienda con provisión de electricidad

Región	Total Viviendas	Tiene Electricidad	No Tiene electricidad
Capital	88144	86675	1469
Tierra Colorada	29607	25111	4496
Centro-Sur	48719	41648	7071
Río Santa Lucía	51419	37231	14188
Humedal	19123	14601	4522
Noroeste	16892	12446	4446
Total Provincial	253904	217712	36192

Hogares según Condición de Habitabilidad

Región	Total hogares	Tenencia vivienda y terreno	Inodoro sin descarga o sin inodoro	Combustible leña o carbón	Agua de red pública para cocinar
Capital	92807	55462	13764	2872	77830
Tierra Colorada	30609	14856	8970	5962	19568
Centro-Sur	50223	26869	12608	7124	35714
Río Santa Lucía	53287	28897	20766	14556	32531
Humedal	19714	10110	9578	8594	10649
Noroeste	17274	8601	6623	4940	8184
Total Provincial	263914	144795	72309	44.048	184476

Para la dimensión “Situación laboral”

Categoría Ocupacional (2001)

Región	Obrero/Empleado sector público	Obrero/Empleado sector privado	Patrón	Trabajador cuenta propia	Trabajador familiar	Total
Capital	29137	31925	3618	19927	2101	86708
Tierra Colorada	6250	12774	1011	4814	928	25777
Centro Sur	10545	19244	2161	10409	1857	44216
Santa Lucía	9246	19921	2037	13409	4560	49173
Humedal	3229	6003	396	3017	953	13598
Noroeste	3734	3810	408	2760	936	11648
Total Provincial	62141	93677	9631	54336	11335	231120

Población Ocupada según tipo de Calificación Laboral (2001)

Región	Calificación Profesional	No calificados	Total ocupados
Capital	7539	18759	86914
Tierra Colorada	1002	6286	25877
Centro Sur	1895	10883	44382
Santa Lucía	1655	11652	49516
Humedal	380	3236	13683
Noroeste	396	2512	11704
Provincia	12867	53328	232076

Población ocupada, por sexo, que no aporta ni le descuentan jubilación (2001)

Región	Total ocupados	No aportan jubilación	Varones sin aportes jubilatorios	Mujeres sin aportes jubilatorios
Capital	86914	41521	24597	16924
Tierra Colorada	25877	11705	7477	4228
Centro-Sur	44382	22108	14855	7253
Río Santa Lucía	49516	29105	21510	7595
Humedal	13683	7758	5877	1881
Noroeste	11704	6339	4481	1858
Totales Pcia.	232076	118536	78797	39739

Población con cobertura social (2001)

Región	Total de Población	Tiene obra social o mutual	No Tiene obra social o mutual
Capital	328868	141040	187828
Tierra Colorada	104998	45395	59603
Centro-Sur	170442	69178	101264
Río Santa Lucía	197272	59779	137493
Humedal	73866	19977	53889
Noroeste	55545	17381	38164
Total Provincial	930991	352750	578241

Privación Material de los Hogares – IPMH- (2001)

Región	Sin Privación	Solo Privación de Recursos Corrientes	Solo Privación Patrimonial	Privación Convergente	Total de hogares particulares
Capital	39845	19055	8206	13206	80312
Tierra Colorada	8899	5383	3414	7623	25319
Centro-Sur	17565	8953	5450	11251	43219
Río Santa Lucía	14895	8129	7564	16445	47033
Humedal	3440	2159	2684	8545	16828
Noroeste	3338	2012	2452	5444	13246
Provincia	87982	45691	29770	62514	225957

Privación Material de los Hogares. Sector Urbano (2001)

Región	Sin Privación	Solo Privación de Recursos Corrientes	Solo Privación Patrimonial	Privación Convergente	Total de hogares particulares
Capital	39499	18855	7608	12243	78205
Tierra Colorada	7919	4736	2148	4974	19777
Centro-Sur	15926	8048	3426	7847	35247
Río Santa Lucía	13381	6985	3487	8063	31916
Humedal	2841	1731	1234	3449	9255
Noroeste	2369	1392	903	1819	6483
Provincia	81935	41747	18806	38395	180883

Privación Material de los Hogares. Sector Rural (2001)

Región	Sin Privación	Solo Privación de Recursos Corrientes	Solo Privación Patrimonial	Privación Convergente	Total de hogares particulares
Capital	346	200	598	963	2107
Tierra Colorada	980	647	1266	2649	5542
Centro-Sur	1639	905	2024	3404	7972
Río Santa Lucía	1514	1144	4077	8382	15117
Humedal	599	428	1450	5096	7573
Noroeste	969	620	1549	3625	6763
Provincia	6047	3944	10964	24119	45074

Para dimensión económico- productiva

Cultivos industriales

La siguiente información estadística fue proporcionada por la SAGPyA, de su página electrónica: www.miniagri.gob.ar

YERBA MATE	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10
CORRIENTES	17095	16365	16500	17000	17500			18500	18600	
ITUZAINGO	6150	6050	6000	6000	6000			6400	6400	
SANTO TOME	10945	10315	10500	11000	11500			12100	12200	

TE	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10
CORRIENTES	1850	1760	1760	1760			1760	1990	2000	
ITUZAINGO	450	449	449	449			449	550	550	
SANTO TOME	1400	1311	1311	1311			1311	1440	1450	

ALGODON	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10
CORRIENTES	6615	4455	4349	5348	7291	4519	4433	4500	2500	1583
BELLA VISTA	500	400	800	800	1000	300	280			50
BERON DE ASTRADA	15	20	10	6	9	6	5			
CAPITAL	100	55	20	7	3	4	5			
CONCEPCION	800	600	500	1100	750	400	445			40
CURUZU CUATIA	35	50	60	65	20	24	25			20
EMPEDRADO	100	80	210	140	130	100	55			8
ESQUINA	1200	300	350	600	1160	700	500			210
GENERAL ALVEAR										
GENERAL PAZ	120	90	80	150	415	405	412			25
GOYA	960	880	827	780	1650	1315	1450			550
ITATI	30	20	25	30	6	5	6			
ITUZAINGO										
LAVALLE	590	815	785	630	450	395	420			150
MBURUCUYA	25	75	65	75	350	280	255			18
MERCEDES										
PASO DE LOS LIBRES										130
SALADAS	230	150	150	250	220	200	120			32
SAN COSME	160	60	12	90	18	15	20			
SAN LUIS DEL PALMAR	150	50	70	60	120	115	105			30
SAN MARTIN										
SAN MIGUEL	220	200	170	315	340	110	60			200
SAN ROQUE	680	570	140	180	620	120	135			120
SANTO TOME										
SAUCE	700	40	75	70	30	25	135			

CEREALES

ARROZ	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11
CORRIENTES	69632	63835	58920	78840	80384	78375	71100	79450	82100	79804	104250
BELLA VISTA	1800	917	685	1302	2000	1810	1635				
BERON DE ASTRADA	4027	4523	5920	4783	4560	4895	4890				
CAPITAL	495			122							
CONCEPCION		500	270	641	1200	1000	645				
CURUZU CUATIA	12190	14158	11595	14930	15300	15300	17325				
EMPEDRADO	930	1214	960	1170	1200	1000	690				
ESQUINA	1600	820	860	1537	750	700	625				
GENERAL ALVEAR	1803	1315	770	921	1040	550	650				
GENERAL PAZ	1240	1529	1140	928	1275	1290	1330				
GOYA	1543	207	400	515	480	340	315				
ITATI	318	681	160	1159	1590	1070	925				
ITUZAINGO	970	1063	690	1295	1208	1280	1280				
LAVALLE	2034	2045	1740	4120	3708	950	775				
MBURUCUYA											
MERCEDES	15430	13921	14550	17195	16068	19540	16645				
MONTE CASEROS	3000	2751	2500	2735	2800	3250	3315				
PASO DE LOS LIBRES	8150	8111	5240	8019	8480	8770	7590				
SALADAS	1650	1088	850	1024	1265	1100	790				

SAN COSME											
SAN LUIS DEL PALMAR											
SAN MARTIN	4600	2697	2970	3782	5200	4480	2325				
SAN MIGUEL	282	49	1970	4246	4850	4150	4130				
SAN ROQUE	1950	1809	1650	3245	2350	2300	1250				
SANTO TOME	4320	3371	2680	3750	3160	3000	2870				
SAUCE	1300	1066	1320	1421	1900	1600	1100				

OLEAGINOSAS

MAIZ	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10
CORRIENTES	5623	5551	7630	8340	6690	12240	14700	16000	12000	11000
BELLA VISTA	800	500	400	500		750				
BERON DE ASTRADA	10	15	10	8		10				
CAPITAL	51	67	86			30				
CONCEPCION	145	140	300	800		1400				
CURUZU CUATIA	30	300	210			250				
EMPEDRADO	255	250	250	260		260				
ESQUINA	300	150	1200	1100		1200				
GENERAL ALVEAR	12	8	10	40		50				
GENERAL PAZ	380	180	165	120		95				
GOYA	600	670	1220	1200		1140				
ITATI	60	70	75	25		22				
ITUZAINGO	670	480	450	335		1530				
LAVALLE	200	690	720	920		860				
MBURUCUYA	80	320	300	380		320				
MERCEDES	50	60	79	40		1230				
PASO DE LOS LIBRES	15	18	20	15		25				
SALADAS	25	15	25	440		400				
SAN COSME	140	80	225	45		30				
SAN LUIS DEL PALMAR	600	120	100	60		55				
SAN MARTIN	180	180	215	250		230				
SAN MIGUEL	280	350	500	350		450				
SAN ROQUE	110	98	150	98		85				
SANTO TOME	300	320	520	700		1360				
SAUCE	200	250	200	150		130				

11. BIBLIOGRAFÍA Y FUENTES DOCUMENTALES

- Acosta, Fabián; Laura Giménez, Carlos Richieri y Mariana Calvi. “Zonas AgroEconómicas Homogéneas Corrientes Descripción ambiental, socioeconómica y productivas”. En: **Estudios socioeconómicos de la sustentabilidad de los sistemas de producción y recursos naturales Nº 8**. Centro Regional Corrientes INTA. Disponible en Internet: http://www.inta.gov.ar/bellavista/info/documentos/economia/regional/zonas_agroecon%C3%B3micas.pdf
- Álvarez, Gustavo. 2002. “Capacidad económica de los hogares. Una aproximación a la insuficiencia de ingresos”. En: **Notas de población Nº 74**. CEPAL, Santiago de Chile. 213-250
- Álvarez, Gustavo; Ariel Lucarini, Silvia Mario. 2001. “La pobreza a partir de datos censales: nuevos desarrollos basados en la capacidad económica de los hogares. Censo experimental Pergamino, 1999”. **VI Jornadas de la Asociación de Estudios de Población de la Argentina**. Asociación de Estudios de Población de la Argentina, Neuquén. 14 al 16 de noviembre de 2001. 167-184.
- Arraigada Luco, Camilo. 2000. **Pobreza en América Latina. Nuevos escenarios y desafíos de política para el hábitat urbano**. Santiago de Chile: CEPAL, 2000.
- Banco Mundial. 2008. **Provincia de Corrientes. Estrategia de desarrollo productivo**. Informe Segunda Fase, versión preliminar. Noviembre 2008.
- Bruniard, Enrique. 1978. **Geografía del Nordeste argentino**. SENOC, Buenos Aires.
- CEPA (Comité Ejecutivo para el Estudio de la Pobreza en Argentina). 1994. **Mapas de la Pobreza en la Argentina**. Buenos Aires.
- Departamento Administrativo Nacional de Estadística. 2009. *Metodología, proyecciones de población y estudios demográficos*. DANE 55. **Colección Documentos**. Número 81. Actualización 2009. Bogotá, Colombia.
- Díaz, Beatriz Erviti y Teresa Segura Cisneros. 2000. **Estudios de población. Texto básico**. La Habana, Cuba. Disponible en Internet: http://www.cedem.uh.cu/docencia/población_y_desarrollo/Estudios_de_población.pdf.

- Dirección de Planeamiento de la Provincia de Corrientes. 1978. **Esquema global de la economía argentina**. Serie de Estudios Económicos N° 3. Corrientes.
- Dirección de Planeamiento de la Provincia de Corrientes. 1986. **Caracterización socioeconómica de la provincia de Corrientes**. Corrientes.
- Fantín, Alejandra; Fernando Longhi y Patricia Ortiz de D'Arterio. *El comportamiento de los índices vitales durante la década de 1990*. En: **Geografía de la pobreza en el Norte Grande Argentino**. Bolsi, Alfredo y Pablo Paolasso (comp.). San Miguel de Tucumán: el autor.
- Formiga, Nidia y María B. Prieto. 2006. "La medición de la pobreza a partir de datos censales. El caso de Bahía Blanca". En **Octavo Encuentro Internacional Humboldt**. Colón, Entre Ríos, Argentina. 25 a 29 de septiembre de 2006. Versión en CD-Rom.
- Foschiatti, Ana María. 2003. **La población del nordeste argentino**. Universidad Nacional del Nordeste, Resistencia, Chaco.
- Fundación un Techo para mi País. 2011. **Relevamiento de Villas y Asentamientos en el Gran Buenos Aires**. Octubre de 2011. Disponible en Internet: <http://www.untechoparamipais.org/argentina/sites/default/files/catastro-2011-buenos-aires.pdf>
- García, Víctor y Domingo Primante. 1990. Mortalidad. CELADE, San José.
- Giusti, Alejandro. 1993. ¿Finalizó la transición de la fecundidad en la Argentina? En: **IV Conferencia Latinoamericana de Población. La transición demográfica en América Latina y el Caribe**. 23 al 26 de marzo de 1993. Méjico. Volumen I.
- INDEC. 1996. **Perfil de los hogares y de la población con Necesidades Básicas Insatisfechas (NBI)**. Instituto Nacional de Estadísticas y Censos, Buenos Aires.
- INDEC. 1998. "Tasa de dependencia económica del hogar ponderada por años de educación. Validación y Redefinición". **Dirección de Estadísticas Poblacionales, Desarrollo de Nuevas Metodologías para el estudio de la pobreza con datos censales**. Documento de Trabajo N° 25. Buenos Aires.
- INDEC. 1999. **Anuario estadístico de la República Argentina**. Buenos Aires.
- INDEC. 2000. "Capacidad económica de los hogares. Exploración de umbrales relacionados a la línea de pobreza". **Dirección de Estadísticas Poblacionales, Desarrollo de Nuevas Metodologías para el estudio de la pobreza con datos censales, Documento de Trabajo N° 49**. Buenos Aires.

- INDEC. 2001. **Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas 2001. Resultados Generales Provincia de Corrientes.** Instituto Nacional de Estadísticas y Censos, Buenos Aires. Disponible en Internet: <http://www.indec.gov.ar>
- INDEC. 2002. "Capacidad económica de los hogares. Ajuste de la condición de percepción a partir del análisis de los determinantes del ingreso laboral". **Dirección de Estadísticas Poblacionales, Desarrollo de Nuevas Metodologías para el estudio de la pobreza con datos censales, Documento de Trabajo N° 52,** Buenos Aires.
- INDEC. 2010. **Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas 2010. Resultados Generales Provincia de Corrientes.** Instituto Nacional de Estadísticas y Censos, Buenos Aires. Disponible en Internet: <http://www.indec.gov.ar>
- INDEC. **Censo Nacional Agropecuario 1988. Resultados Generales Provincia de Corrientes N° 16.** Instituto Nacional de Estadísticas y Censos, Buenos Aires.
- INDEC. **Censo Nacional Agropecuario 2002. Resultados Generales Provincia de Corrientes.** Instituto Nacional de Estadísticas y Censos, Buenos Aires. Disponible en Internet: <http://www.indec.gov.ar>
- INDEC. **Censo Nacional Agropecuario 2008. Resultados Provisionales por provincias.** Disponible en Internet: <http://www.indec.gov.ar>
- Instituto Nacional de Estadística e Informática de Perú (INEI). Disponible en Internet: <http://www.inei.gob.pe>.
- INTA. **Zonas agroeconómicas homogéneas. Caracterización general- Corrientes.** Disponible en Internet: http://www.inta.gob.ar/ies/atlas_sp/htmls/Informacion/ZAHs/CRs/corrientes/description_ZAH_Corrientes.htm
- Kaztman, Rubén. 1996. Virtudes y limitaciones de los mapas censales de carencias críticas. **Revista de la CEPAL N 58.** Naciones Unidas, Chile. 23-32.
- Kaztman, Rubén. 1999. **Vulnerabilidad, activos y exclusión social en Argentina y Uruguay.** OIT. Documento de Trabajo N° 107. Santiago de Chile, Chile.
- Lindenboim, Javier. 2000. "Mercados de trabajo urbanos en Argentina de los '90". En **III Congreso Latinoamericano de Sociología del Trabajo.** 17 al 20 de mayo

- de 2000. Asociación Latinoamericana de Sociología del Trabajo. Disponible en Internet: www.aaep.org.ar/espa/anales/resumen_00/lindenboim.htm
- López, Elsa y María Tamargo. 1995. "La salud de la mujer". En: **Infancia y condiciones de vida. Encuesta esencial para el monitoreo de las metas sociales**. INDEC. 163-197.
- Meichtry, Norma. 1978. **Estructura Geodemográfica de la provincia de Corrientes**. Centro de Estudios Regionales del Nordeste Argentino. CONICET-FUNDANORD. Corrientes.
- Meichtry, Norma. 1980. **Corrientes: Espacio, Población y Migraciones**. En: **Estudios Regionales**. Centro de Estudios Regionales del Nordeste Argentino. CONICET- FUNDANORD. Corrientes.
- Moser, Caroline. 1998. "The Asset Vulnerability Framework: Reassessing Urban Poverty Reduction Strategies". En: **World Development N° 1** (Vol. 26): 1-19. Disponible en Internet: http://www.tessproject.com/products/seminars&training/seminar%20series/Assets_Materials/Reassessing_Urban_Poverty_Reduction_Strategies.pdf
- Municipio de Riachuelo. **Página electrónica del Municipio de Riachuelo**. Disponible en Internet: <http://www.municipioriachuelo.gov.ar/index.aspx>
- ONU (Organización de las Naciones Unidas). 1978. **Factores determinantes y consecuencias de las tendencias demográficas**. Nueva York, Volumen 1.
- OPS (Organización Panamericana de la Salud). 1998. **Perfil de los sistemas y servicios de salud de Argentina. Área de desarrollo estratégico de la salud. Unidad de políticas y sistemas de salud**. Organización Panamericana de la Salud. Disponible en Internet: <http://www.lachsr.org/documents/perfildelsistemadesaluddeargentina-ES.pdf>.
- OPS (Organización Panamericana de la Salud). 2000. **Informe anual del director. El progreso en la salud de la población**. Disponible en Internet: http://www.paho.org/spanish/sha/be_v22n2-DesigualdadesIM.htm.
- Ortiz de D´Arterio, Julia Patricia. 1997. *Noroeste argentino. Análisis de los flujos migratorios intra y extrarregionales*. En: **Problemas poblacionales del Noroeste argentino**. Bolsi, Alfredo (dir.) Universidad Nacional de Tucumán y la Junta de Andalucía. Tucumán. Pp. 111-123.

- Paz, Jorge. 1999. "Dinámica del mercado urbano de trabajo en Salta (Argentina) entre 1984 y 1998". En **V Jornadas argentinas de estudios de población**. Asociación de Estudios de Población de la Argentina y Universidad Nacional de Luján. Buenos Aires. 711-730.
- Pizarro, Raúl. 2000. **La vulnerabilidad social y sus desafíos: una mirada desde América Latina**. Santiago de Chile: CEPAL.
- Pucci, Roberto. 1997. *El crecimiento de la población. Un análisis departamental, 1895-1991*. En: **Problemas poblacionales del Noroeste argentino**. Bolsi, Alfredo (dir.). Universidad Nacional de Tucumán y la Junta de Andalucía. Tucumán. Pp. 9-34.
- Rechini de Lattes, Zulma y Alfredo Lattes. 1969. **Migraciones en la Argentina. Estudio de las migraciones internas e internacionales, basado en datos censales, 1869-1960**. Instituto T. Di Tella, Serie Naranja, Buenos Aires.
- Salama, Pierre y Jacques Valier. 1996. **Neoliberalismo, pobreza y desigualdades en el tercer mundo**. CIEPP, Buenos Aires.
- Secretaría de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentos de la Nación (SAGPyA). Estimaciones agrícolas de la provincia de Corrientes 2000/2010. Disponible en Internet: <http://www.miniagri.gov.ar>
- Secretaría de Planeamiento de la Provincia de Corrientes. 2010. **Propuesta de Regionalización de la Provincia de Corrientes**. Corrientes, agosto de 2010. Disponible en Internet: www.plancorrientes.gov.ar
- Valenzuela de Mari, Cristina y Torre Geraldí, Alejandra. 2001. *Un enfoque Geográfico del desarrollo de los sistemas agrarios del Nordeste Argentino, en el siglo XX*. En: **Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas 2001**. Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE, Resistencia. Disponible en Internet: www.unne.edu.ar/cyt/2001/cyt.htm
- Valenzuela de Mari, Cristina y Torre Geraldí, Alejandra. *El Desarrollo Agropecuario del Nordeste Subtropical Argentino en la Segunda Mitad del Siglo XX*. En: **Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas 2000**. Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE, Resistencia. Disponible en Internet: www.unne.edu.ar/cyt/2000/cyt.htm
- Valenzuela de Mari, Cristina. 2000. "Modalidades de expansión en ciudades intermedias argentinas. Urbanización planificada y espontánea en el Gran

Resistencia. 1970-1998". **Revista de Geografía Norte Grande**, N° 26. Instituto de Geografía de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Santiago de Chile, Chile.

Valenzuela, Cristina. 1999. *Dinámica Agropecuaria del Nordeste Argentino (1960-1998)*. En: **Cuadernos de Geohistoria Regional N° 38**. Instituto de Investigaciones Geohistóricas. Resistencia.

Velázquez, Guillermo. 2001. **Geografía, calidad de vida y fragmentación en la Argentina de los noventa. Análisis regional y departamental utilizando SIGs**. Centro de Investigaciones Geográficas. Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Bs. As., Tandil.