

Anuario Estadístico

Instituto Provincial de Estadística y Ciencia de Datos - Año 2022



CORRIENTES
somos todos!



IPECD
Instituto Provincial de Estadística y Ciencia de Datos de Corrientes



Encuesta Calidad de Vida



IPICorr



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORRIENTES

Gobernador Gustavo Valdés

Ministro de Hacienda y Finanzas
Marcelo Rivas Piasentini

Presidente del Instituto Provincial
de Estadística y Ciencia de Datos
Francisco Bosco

CONTENIDOS

**Todo el contenido de esta publicación
tiene como fuente:**

Instituto Provincial de Estadística y
Ciencia de Datos de Corrientes.
Encuesta Calidad de Vida - ECV.
Índice de Producción Industrial de la
Provincia de Corrientes - IPICorr.
INDEC.
Ministerio de Trabajo.
Empleo y Seguridad Social - MTEySS.
Secretaría de Energía de la Nación.
Dirección Nacional de los Registros
de la Propiedad Automotor - DNRPA.
Dirección de Transporte Terrestre
de la Provincia de Corrientes.
Aviación Civil Argentina - ANAC.

**Presidente del Instituto Provincial
de Estadística y Ciencia de Datos
(IPECD):**

Lic. Juan Francisco Bosco.

Coordinación general:

Ing. Agr. Martín Micelli

Responsables de contenido:

Lic. Paula Salvay
Rocío Samaniego
José Baibiene
Paula Herrero
Lic. Franco Rigonatto
Agustina Salinas
Iván Rodríguez
Lic. Guillermo Benasulin
Lic. Mauricio Leclerc

Diseño, maquetación y edición:

D.G. Rocio Bertone

“Las estadísticas públicas son una herramienta fundamental para la sociedad, destinadas para generar y transparentar las mismas a diversos sectores. El trabajo articulado entre la academia, organizaciones civiles y el sector privado nos permite construir operativos robustos que tengan el sustento científico y la transparencia en lo metodológico. Cada año la tecnología avanza y con esto el volumen, la velocidad y la veracidad de los datos, esto creará nuevas formas de trabajos, nuevas disciplinas y probablemente desaparezcan otras, pero sin lugar a dudas la estadística está y estará presente en esta nueva era que ya comenzó.

Estos trabajos que presentamos a continuación son el esfuerzo de un gran equipo de científicos de datos, encuestadores, censistas, programadores entre otros del organismo público del Instituto Provincial de Estadística y Ciencia de Datos que se realizó en el 2022. Como siempre quiero agradecer a cada informante y respondientes de nuestras encuestas y de los registros administrativos que son la materia prima para la realización de estas publicaciones técnicas que realizamos desde el Gobierno de la Provincia.”

Lic. Juan Francisco Bosco
Presidente del Instituto Provincial de Estadística y Ciencia de Datos
Gobierno de la Provincia de Corrientes

Índice

| | |
|--|-----------|
| 1. Introducción | 9 |
| 2. Dinámica y estructura de la población | 11 |
| 3. Contexto Económico | 17 |
| 3.1 Índice de Precios al Consumidor (IPC) | 18 |
| 3.1.1 Variación acumulada del IPC | 18 |
| 3.1.2 Incremento de precios según rubros. NEA | 19 |
| 3.2 Salario Mínimo Vital y Móvil, índice de salarios y RIPTE | 20 |
| 3.3 CBA y CBT | 22 |
| 4. Indicadores económicos | 25 |
| 4.1 Combustible vendido | 26 |
| 4.2 Patentamiento de vehículos 0km | 31 |
| 4.3 Pasajeros en la terminal de Corrientes | 33 |
| 4.4 Pasajeros en el aeropuerto de Corrientes | 33 |
| 4.5 Venta de supermercados mayoristas | 34 |
| 4.6 Exportaciones por aduanas de la provincia (en U\$S) | 35 |
| 4.7 Exportaciones por aduanas de la provincia (en tn) | 37 |
| 5. Índice de Producción Industrial (IPICorr) | 39 |
| 5.1 Variaciones del Nivel General | 40 |
| 5.2 Promedio de variaciones interanuales según sector industrial | 41 |
| 5.2.1 Alimentos y Bebidas | 42 |
| 5.2.2 Productos derivados de la madera | 42 |
| 5.2.3 Productos textiles | 43 |
| 5.2.4 Productos metálicos | 44 |
| 5.2.5 Minerales no metálicos | 45 |
| 6. Mercado de trabajo | 47 |
| 7. Familia y hogares | 51 |
| 7.1 Sexo y edad promedio del jefe de hogar | 52 |
| 7.2 Nivel educativo del jefe de hogar | 53 |
| 7.3 Cantidad de miembros promedio por hogar | 54 |
| 8. Educación | 57 |
| 8.1 Asistencia escolar | 58 |
| 8.2 Nivel educativo en mayores de 25 años | 59 |
| 8.3 Porcentaje de ingreso por nivel educativo | 60 |
| 9. Acceso a internet | 63 |
| 9.1 Acceso a internet por aglomerado | 64 |
| 9.2 Educación y Acceso a internet | 66 |
| 9.3 Registros administrativos | 67 |

| | |
|--|------------|
| 10. Salud | 71 |
| 10.1 Cobertura Médica de la población | 72 |
| 10.2 Consulta a un profesional de salud | 73 |
| 10.3 Tipo de establecimiento utilizado para la consulta | 74 |
| 11. Transporte | 77 |
| 11.1 Traslado a la ocupación principal | 78 |
| 11.2 Medios de transporte según frecuencia de uso | 79 |
| 11.3 Tiempo de recorrido hasta el lugar de trabajo | 80 |
| 11.4 Medios de transporte utilizados por los estudiantes | 82 |
| 12. Promoción social | 85 |
| 12.1 Plan Alimentario Corrientes | 87 |
| 12.2 Boleto gratuito | 89 |
| 12.3 Tarjetas | 89 |
| 12.4 Impacto en pobreza e indigencia | 90 |
| 13. Cuestionarios extras | 91 |
| 13.1 Informe de discapacidad de Goya | 92 |
| 13.1.1 Caracterización de personas con Discapacidad | 92 |
| 13.1.2 Tipos de discapacidad | 92 |
| 13.1.3 Certificado único de discapacidad | 94 |
| 13.1.4 Tratamientos | 96 |
| 13.1.5 Situación ante el mercado de trabajo | 97 |
| 13.2 Cuidado del medio ambiente | 98 |
| 13.2.1 Acciones para cuidar el medio ambiente | 98 |
| 13.2.2 Percepción de los encuestados | 99 |
| 13.2.3 Reciclado de residuos | 100 |
| 13.2.4 Tipo de residuos reciclados | 101 |
| 13.2.5 Motivos para no reciclar | 102 |
| 13.2.6 Cercanía a centros de reciclado de residuos | 103 |
| 13.2.7 Realización de acciones concretas | 103 |
| Anexo metodológico | 105 |
| Encuesta de Calidad de Vida | 106 |
| Ventas en supermercados mayoristas | 106 |
| IPICorr | 107 |
| Muestreo | 107 |
| Estructura de agregación y ponderaciones | 109 |
| Período base y periodicidad | 110 |

01. INTRODUCCIÓN

El Instituto Provincial de Estadística y Ciencia de Datos de Corrientes expone a continuación el Anuario para el año 2022. El mismo presenta una recopilación de datos referidos principalmente a la Encuesta de Calidad de Vida y al Índice de Producción Industrial de Corrientes (IPICorr), ambos operativos propios del Instituto. Por otro lado, también se utilizaron proyecciones de datos e indicadores extraídos del Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC) para complementar el análisis.

La Encuesta Calidad de Vida (ECV) es un programa llevado a cabo desde el año 2019 por el Instituto Provincial de Estadística y Ciencia de Datos, en conjunto con la Universidad Nacional del Nordeste, que permite la producción sistemática de indicadores sociales de los aglomerados de Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá e Ituzaingó. Para la misma, se obtienen datos a través de encuestas de tipo permanentes a hogares que indagan sobre las características demográficas y socioeconómicas de la población, vinculadas a su inserción laboral.

El presente anuario recopila y detalla información para los 5 aglomerados encuestados durante el año 2022, lo que permite la construcción y el análisis de indicadores de carácter socioeconómico en base a los datos obtenidos. Durante el mencionado año, se realizó el relevamiento de forma continua (4 trimestres del año) en los aglomerados de Corrientes y Goya. Por otra parte, los aglomerados de Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá e Ituzaingó fueron relevados durante los 2 primeros trimestres del año.

En el presente documento se exponen diferentes tópicos relacionados con la organización de los hogares, educación de los individuos, salud, seguridad, acceso a internet, transporte, mercado de trabajo y promoción social. Estas variables han sido seleccionadas por considerarse de fundamental importancia para realizar una

caracterización de los aglomerados y poder conocer las principales problemáticas que allí se presentan.

Es importante señalar que, como en toda encuesta por muestreo, los resultados obtenidos son valores que estiman el verdadero valor de cada tasa y tienen asociado un error, cuya cuantía también se estima, lo que permite calcular la robustez de las estimaciones. Estos resultados indican el nivel probable alcanzado por cada tasa a partir de la muestra, admitiéndose oscilaciones de este nivel, en más y en menos, con un grado de confianza conocido.

En cuanto al IPICorr, se presenta información acerca de las principales empresas que desarrollan actividades industriales en la Provincia de Corrientes. Es decir, aquellas que transforman la materia prima en un bien intermedio (pueden ser ocupados por otras industrias en sus procesos productivos para ser transformados nuevamente) o en un bien final (pueden ser utilizados o consumidos sin sufrir nuevas transformaciones).

La medición se realiza de manera mensual, a través del índice de Laspeyres y de la construcción de un índice de volumen físico por cada sector industrial, los cuales son multiplicados a su vez por su peso relativo en la industria de Corrientes. La muestra a través de la cual se realizan las estimaciones está compuesta por 24 empresas que se encuentran distribuidas a lo largo de diez municipios de la Provincia y representan en su conjunto a un 72,6% de la industria Correntina.

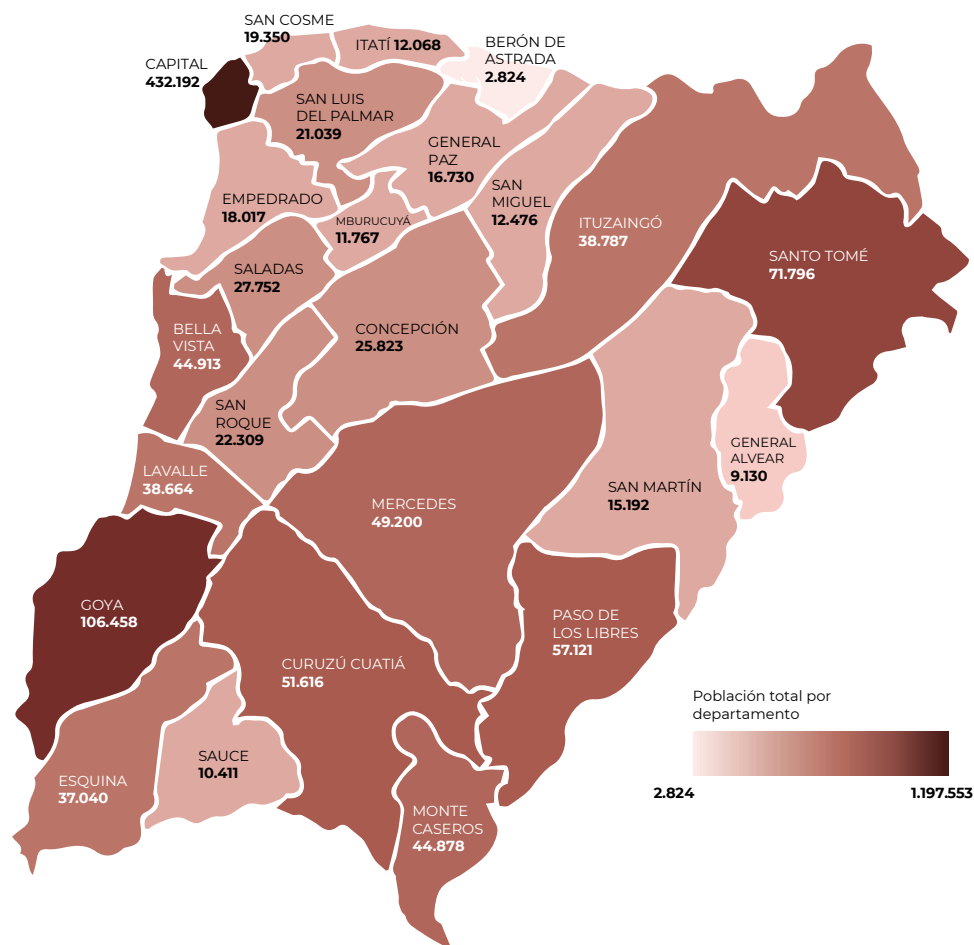


02. DINÁMICA Y ESTRUCTURA DE LA POBLACIÓN



Según los datos publicados por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC) respecto del último Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas realizado en el año **2022**, la población de la Provincia de Corrientes es de 1.197.553, lo que representa un **crecimiento** poblacional de **20,6 % respecto** al censo de **2010**, en el que se censaron 1.017.731 habitantes.

Gráfico N°1. Población total por departamento. Provincia de Corrientes. Año 2022.



Fuente: Censo 2022 - INDEC

La población en viviendas particulares según el censo 2022 fue de 1.195.576, entre ellas la distribución por sexo fue:

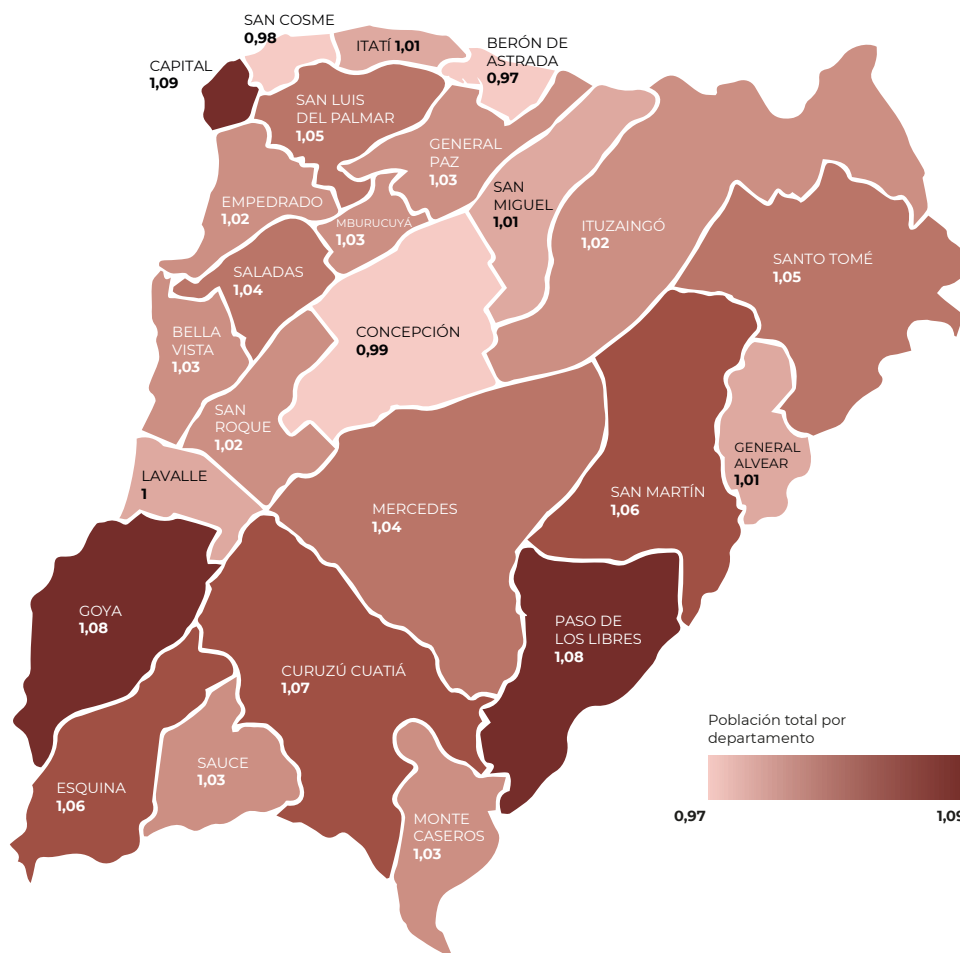
Gráfico N°2. Distribución por sexo en viviendas particulares en la provincia de Corrientes - Año 2022



Fuente: Censo 2022 - INDEC

El índice de feminidad de la provincia se ubicó en 1,06. El departamento con mayor índice es Corrientes Capital, en dónde por cada hombre hay 1,09 mujeres, mientras que el menor índice se observó en Berón de Astrada, en dónde el indicador se ubicó en 0,97.

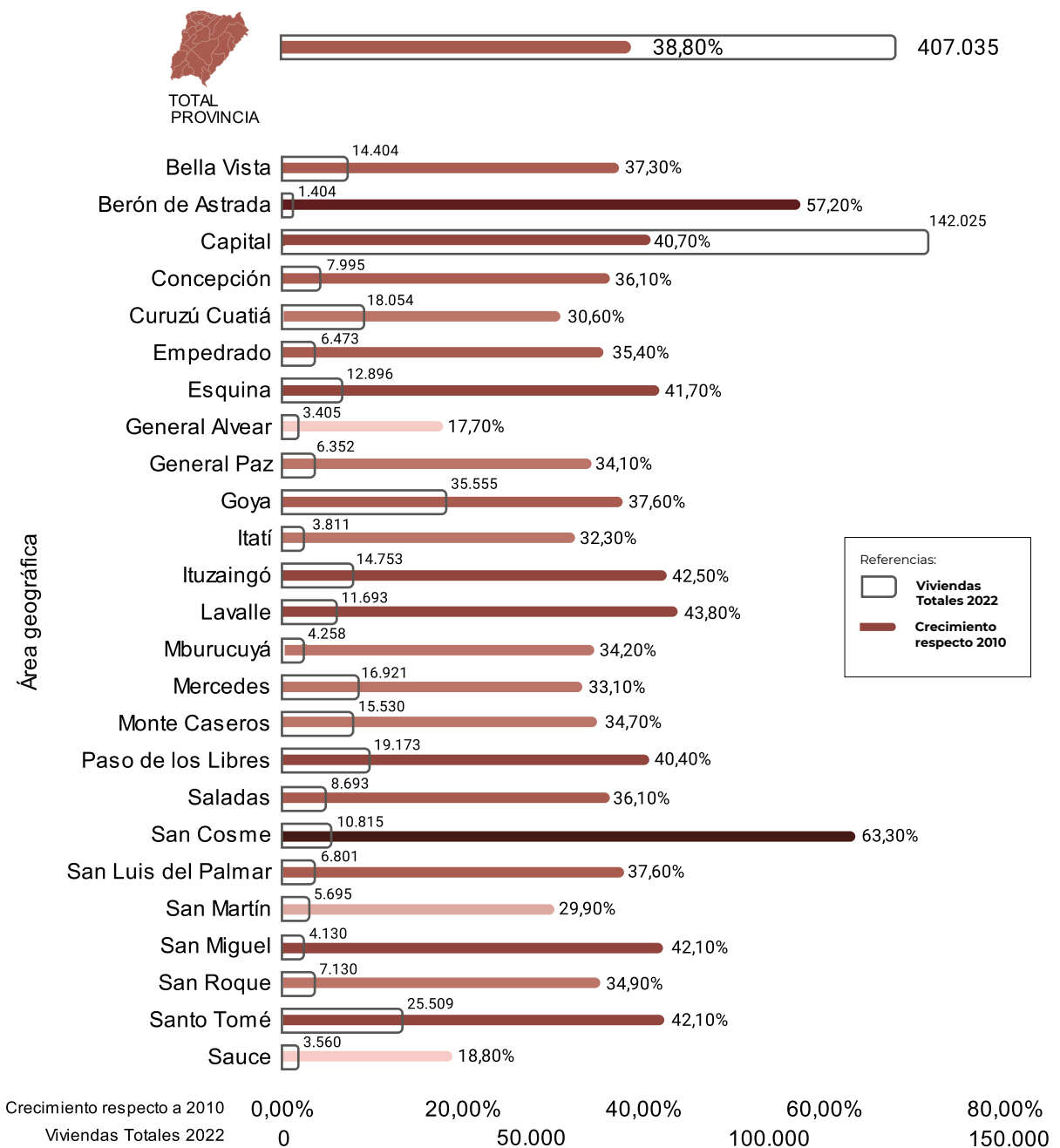
Gráfico N°3. Índice de feminidad por departamento de la provincia de Corrientes año 2022.



Fuente: Censo 2022 - INDEC

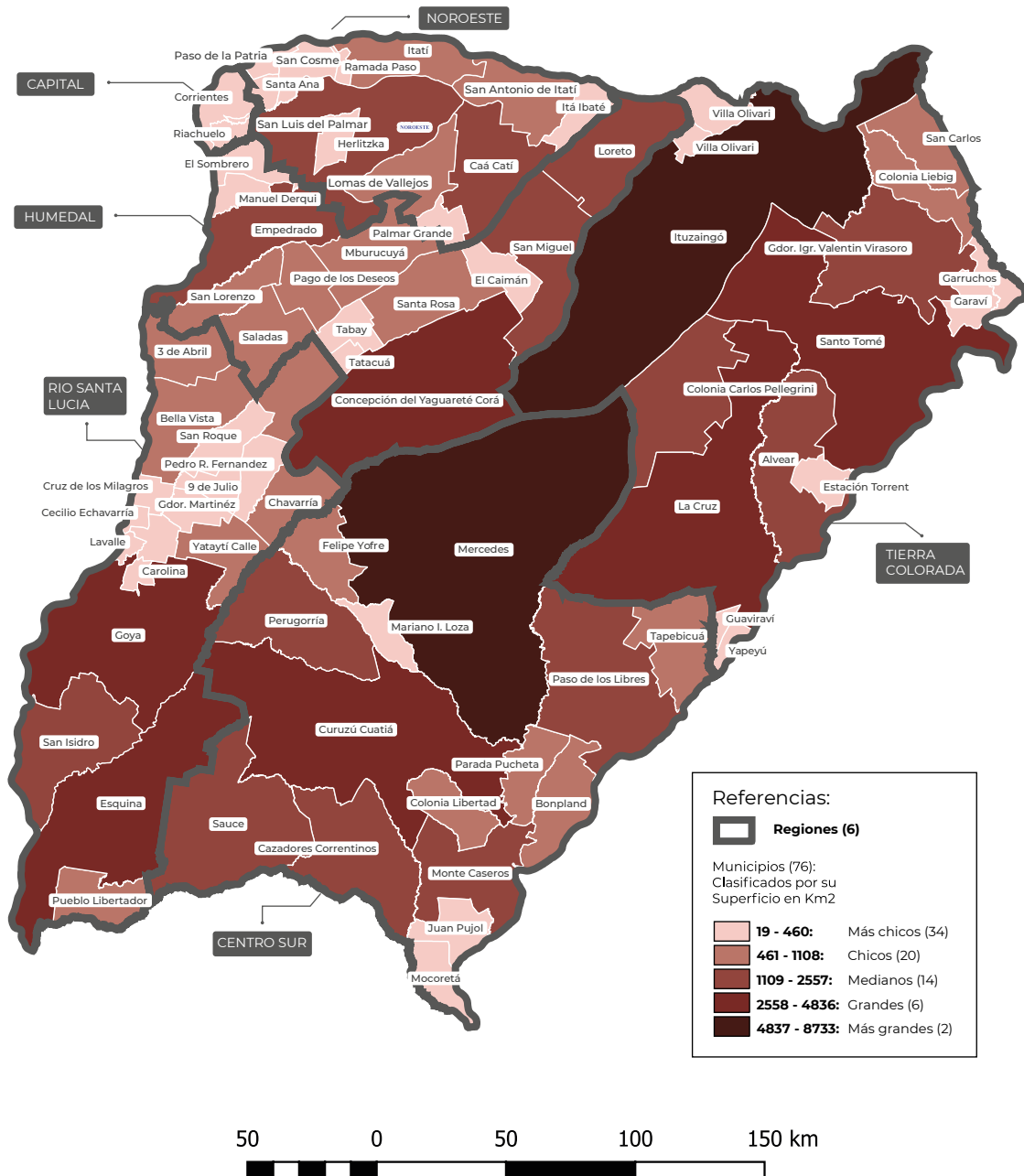
En cuanto a viviendas, se censaron 407.035 viviendas en la provincia, de las cuales 555 son viviendas colectivas y 406.480 viviendas particulares. En 2010 los datos del censo arrojaron la existencia de 293.237 viviendas, por lo que el incremento fue de 38,8%. El departamento que registró el mayor aumento de viviendas totales fue San Cosme con un 63,3% incremental, mientras que el menor crecimiento se observó en General Alvear donde se registraron 17,7% más viviendas respecto al censo 2010.

Gráfico N°4. Total de viviendas por departamentos de la Provincia de Corrientes. Evolución Censo 2010 - Censo 2022.



Fuente: Elaboración propia en base a IPC.

Gráfico N°5. Municipios según superficie (en km²), Provincia de Corrientes.



Fuente: Dirección de Estadística y Censos (DEyC).



03. CONTEXTO ECONÓMICO



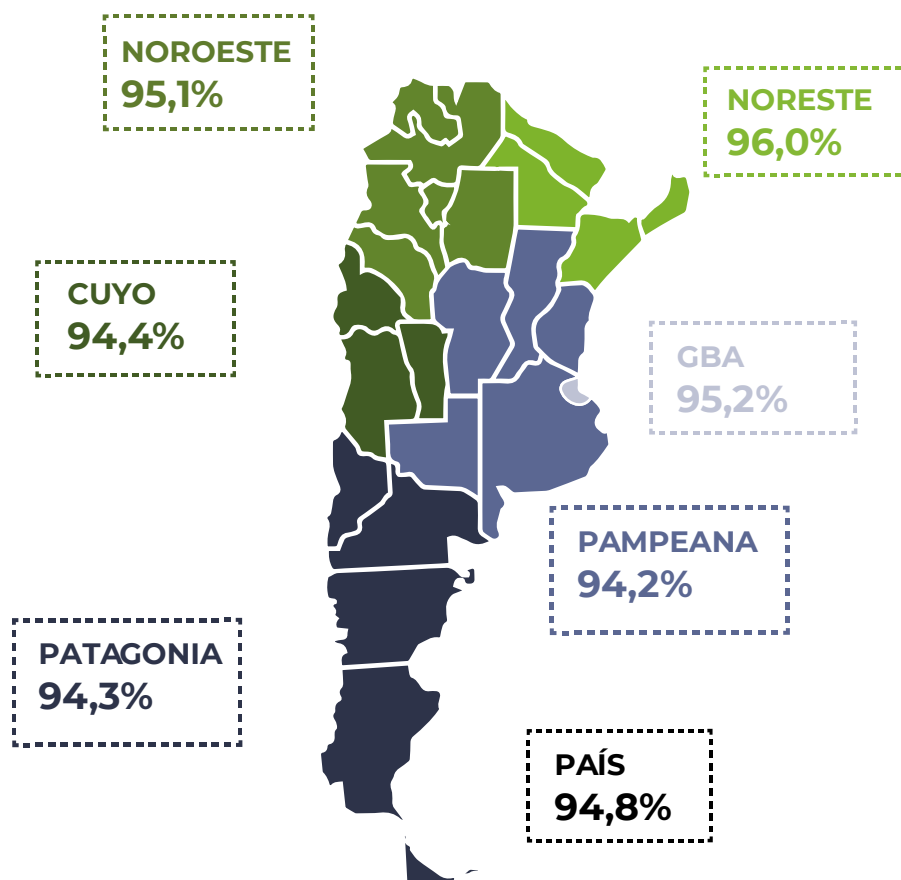
3.1 Índice de Precios al Consumidor (IPC)

3.1.1 Variación acumulada del IPC

El Índice de Precios al Consumidor (IPC) mide la variación de precios de los bienes y servicios representativos del gasto de consumo de los hogares según la región en donde residen. Se comparan los precios del mes vigente respecto a los precios del período base (diciembre 2016 = 100).

En el **año 2022**, el incremento de precios acumulado fue de **94,8% a nivel nacional**. A su vez, para la región del **NEA**, la variación acumulada fue de **96,0%**, siendo la región que registró la mayor magnitud en el incremento del nivel general de precios, encontrándose incluso por encima del nivel nacional.

Gráfico N°6. Inflación acumulada según regiones y a nivel país. Año 2022.



Fuente: Elaboración propia en base a IPC.

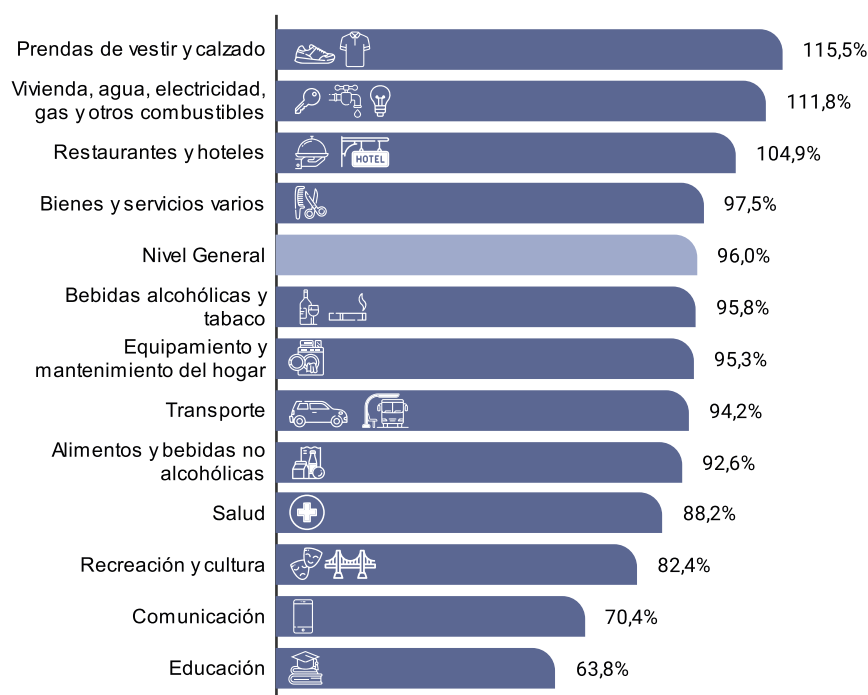
3.1.2 Incremento de precios según rubros. NEA

Entre los **principales rubros que incrementaron su nivel de precios** a lo largo del **año 2022** en la región del NEA, en **primer lugar** se encuentran las prendas de vestir y calzado con 115,5%. Particularmente, el subrubro de **prendas de vestir y materiales incrementó en 119,7%** a lo largo del 2022, mientras que los calzados registraron una suba de precios de 104,4%. A su vez, se destaca que para el año 2021, este mismo rubro había incrementado sus precios en 62,7%.

En **segundo lugar**, se ubica el rubro de **vivienda, agua, electricidad, gas y otros combustibles** con un ascenso de precios de **111,8%**. La electricidad, gas y otros combustibles, registraron un incremento de 148,5%, mientras que el alquiler de la vivienda y los gastos conexos tuvieron una suba de 58,8%. Por otro lado, este mismo rubro en el año 2021 registró una variación acumulada de 31,5%.

En **tercer lugar**, se ubica el rubro de restaurantes y hoteles, con un incremento de **104,9%**. Específicamente, los restaurantes y la comida fuera del hogar incrementaron un 103,8%.

Gráfico N°7. Incremento acumulado de precios según rubro. Región del NEA. Año 2022.



Fuente: Elaboración propia en base a IPC.

3.2 Salario Mínimo Vital y Móvil, índice de salarios y RIPTE

El **Salario Mínimo Vital y Móvil** (SMVyM) se define como la compensación mínima que un empleador puede dar a un trabajador registrado en la Argentina. El mismo se encuentra regulado por el Consejo Nacional del Empleo, la Productividad y el Salario Mínimo, Vital y Móvil (ley N° 24.013).

Según el Ministerio de Trabajo, Empleo y Seguridad Social, la **Remuneración Imponible Promedio de los Trabajadores Estables** (RIPTE) se define como la remuneración promedio sujeta a aportes al Sistema Integrado Previsional Argentino (SIPA) que perciben los trabajadores que se encuentran bajo relación de dependencia y que han sido declarados en forma continua durante los últimos 13 meses.

El **índice de salarios** es elaborado por INDEC de forma mensual, con el objetivo de estimar la evolución de los salarios pagados en la economía, aislando al indicador de variaciones relacionadas con conceptos tales como horas trabajadas, ausentismo, premios por productividad, y todo otro concepto asociado al desempeño o las características de individuos concretos. El indicador ha sido diseñado para obtener estimaciones a nivel general y de tres sectores -privado registrado, no registrado y público-.

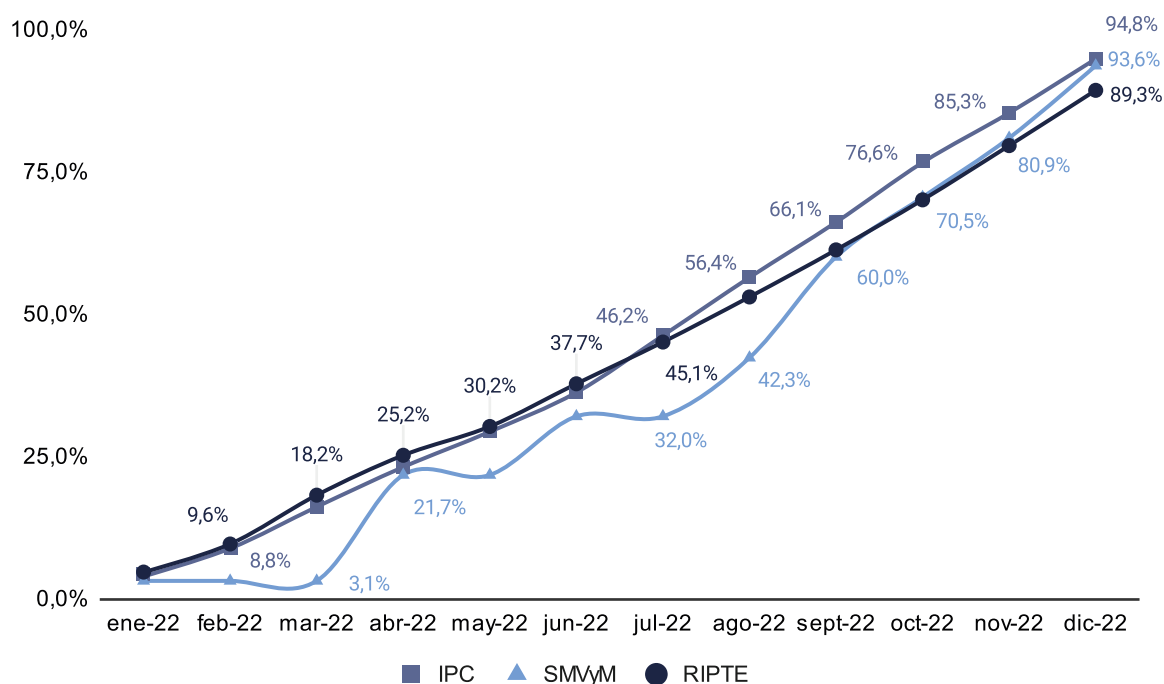
A lo largo de **2022**, se observa que el **SMVyM** registró un incremento de **93,6%**. De esta forma, ascendió desde los \$32.000 en el mes de diciembre del 2021, hasta los \$61.953 en el mes de diciembre del 2022. Las actualizaciones se realizaron en los meses de abril, junio, agosto, septiembre, octubre, noviembre y diciembre de dicho año.

El incremento del **SMVyM** se ubicó **por debajo de la variación acumulada del IPC nacional en 1,2 puntos porcentuales**, registrando una pérdida en el salario real (incremento del SMVyM descontando la inflación acumulada) de los trabajadores.

Por otro lado, el **RIPTE** registró un incremento anual de **89,3%** en el año 2022. De esta forma, el salario promedio registró un ascenso desde \$102.589,9 en el mes de diciembre del 2021, hasta \$194.175,1 en el mes de diciembre del 2022.

Comparando con el IPC nacional, el cual obtuvo una variación acumulada de 94,8%, se destaca que el **RIPTE se encontró 5,5 puntos porcentuales por debajo de la inflación acumulada**, logrando una caída en el salario real de los trabajadores (variación acumulada del RIPTE descontando la inflación acumulada del año 2022).

Gráfico N°8. Variaciones acumuladas SMVyM y RIPTE con respecto al IPC. Nivel país. Año 2022.

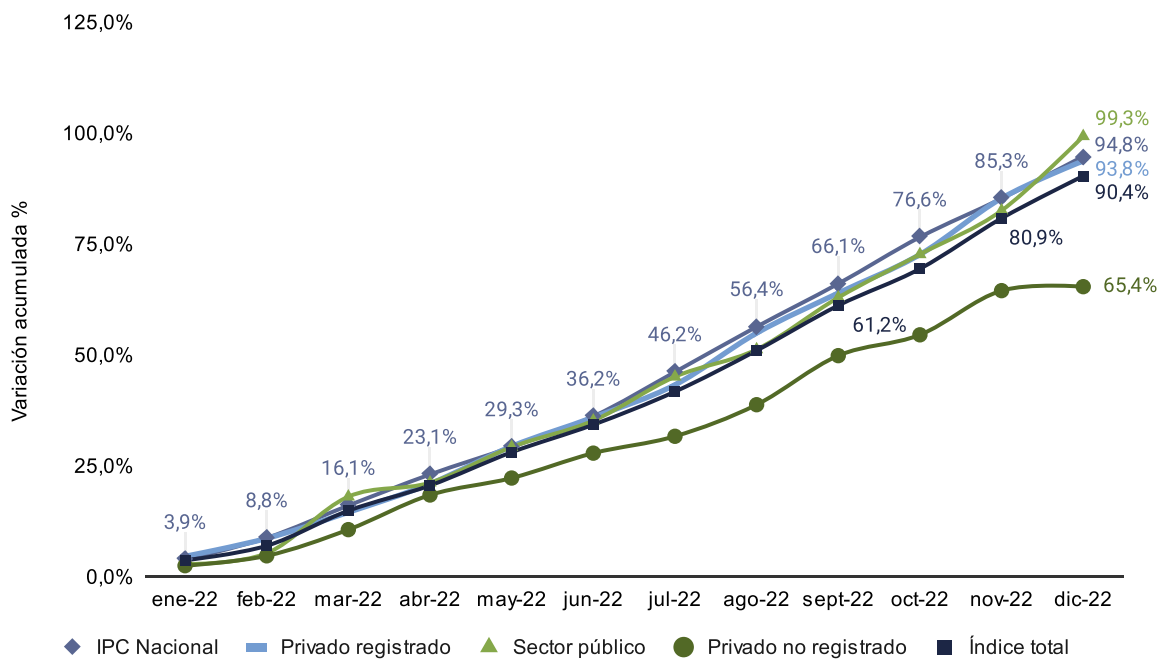


Fuente: Elaboración propia en base a IPC (INDEC), resoluciones del SMVyM y Ministerio de Trabajo, Empleo y Seguridad Social (MTEySS).

El **índice de salarios** registró un incremento acumulado de **90,4%** a lo largo del año 2022. Teniendo en cuenta el salario registrado privado, su variación acumulada fue de 93,8%, mientras que el salario privado no registrado incrementó 65,4% a lo largo de dicho año. En cuanto al sector público, el sector mostró una suba de 99,3%.

Respecto al IPC nacional, el **índice de salarios registró una diferencia negativa de -4,4 puntos porcentuales**. Por un lado, la variación acumulada del sector privado registrado se encontró por debajo en 1,0 puntos porcentuales, mientras que el sector privado no registrado se encontró 29,4 p.p por debajo. Por otro lado, el sector público mostró una diferencia positiva de 4,5 p.p por encima del incremento acumulado de precios a nivel nacional.

Gráfico N°9. Variación acumulada del índice de salarios y su desagregación. Nivel país. Año 2022.



Fuente: Elaboración propia en base a IPC y el índice de salarios (INDEC).

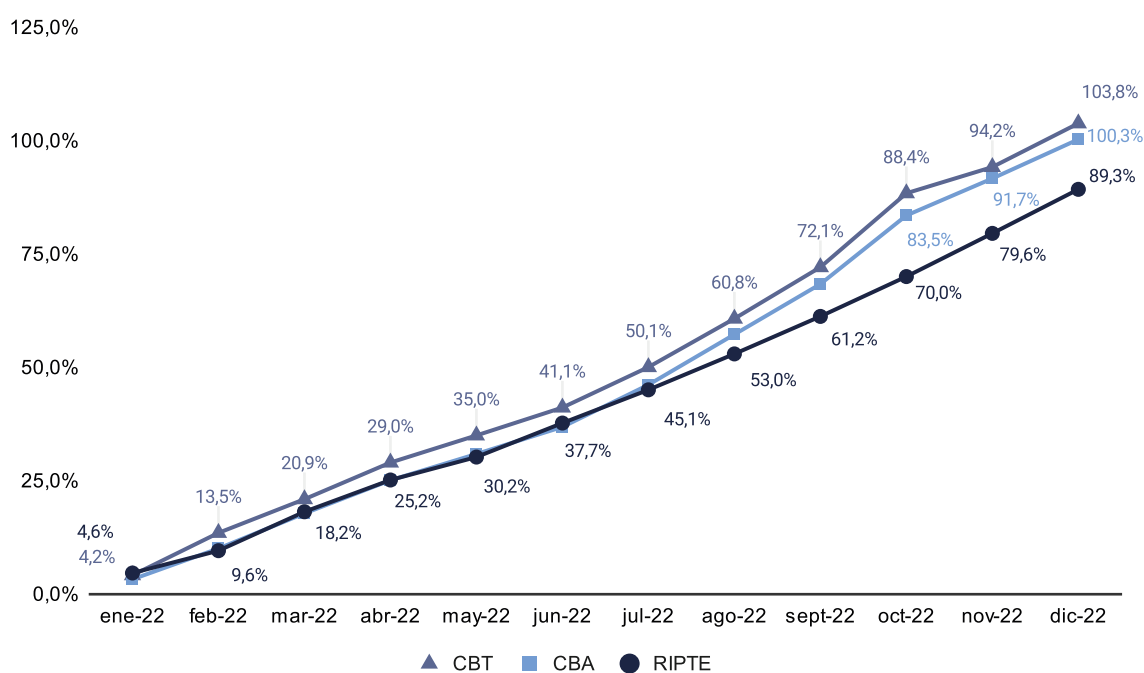
3.3 CBA y CBT

Según el Instituto Nacional de Estadística y Censos de la República Argentina (INDEC), la canasta básica alimentaria (CBA) es el conjunto de alimentos y bebidas que satisfacen requerimientos nutricionales, kilocalóricos y proteicos, cuya composición refleja los hábitos de consumo de una población de referencia, es decir, un grupo de hogares que cubre con su consumo dichas necesidades alimentarias.

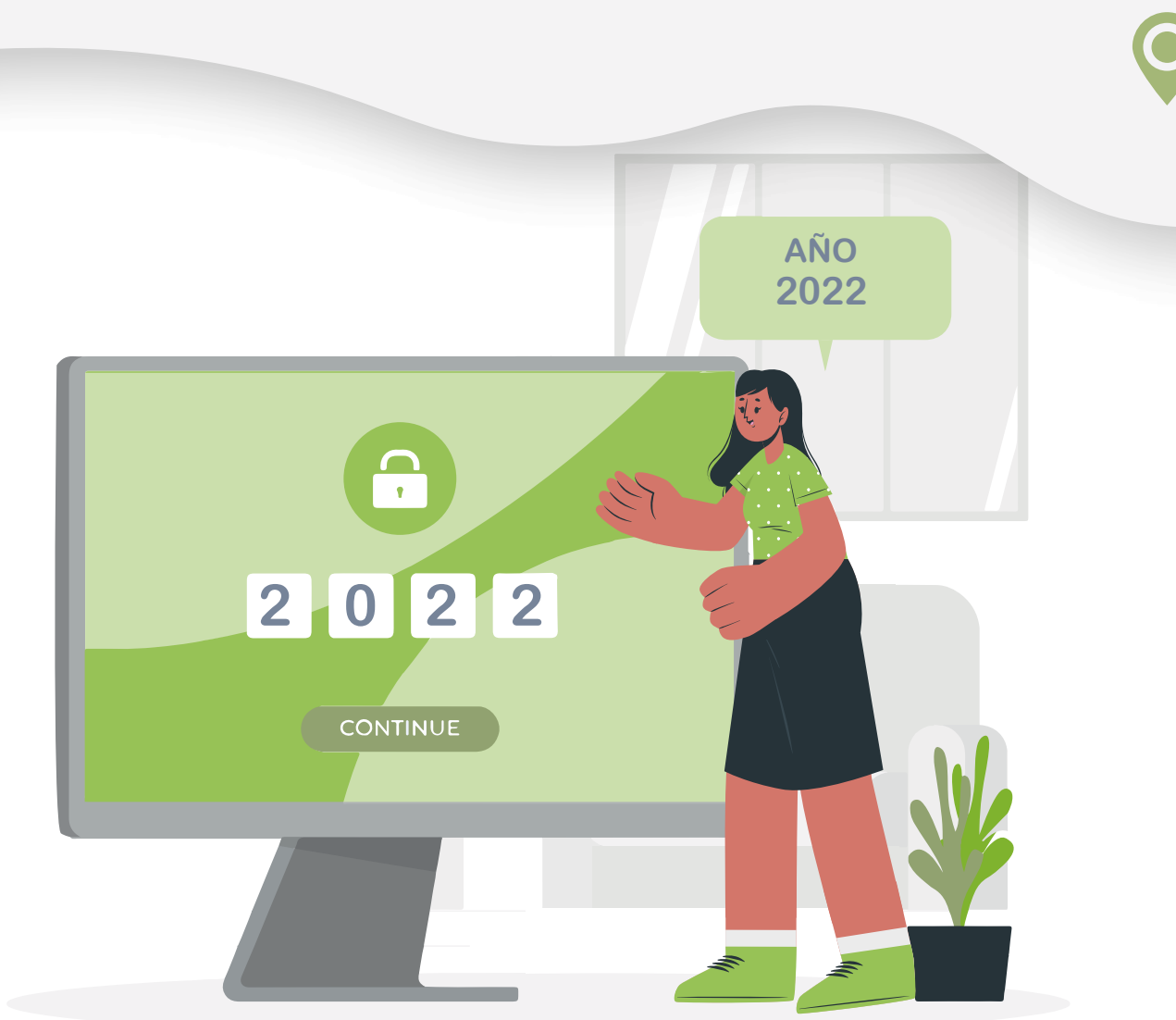
La canasta básica total (CBT) amplía la canasta básica alimentaria (CBA) al considerar los bienes y servicios no alimentarios esenciales para un individuo, tales como vestimenta, transporte, educación, salud, vivienda, entre otros.

Se observa que a lo largo del año 2022, la CBA registró un incremento de 100,3%, mientras que el ascenso del valor de la CBT fue de 103,8%. De esta forma, el RIPTE se encuentra 11 puntos porcentuales por debajo de la CBA y 14,5 puntos porcentuales por debajo de la de la CBT. Se destaca que la principal diferencia entre el RIPTE y la CBA inicia a partir del mes de agosto de dicho año.

Gráfico N°10. Variaciones acumuladas, RIPTE respecto a CBT y CBA. Nivel país. Año 2022.



Fuente: Elaboración propia en base a CBT, CBA y Ministerio de Trabajo, Empleo y Seguridad Social (MTEySS).



04. INDICADORES ECONÓMICOS



Se presenta un breve resumen de los indicadores que permiten obtener una idea general del contexto económico provincial, así como de su evolución. Se aconseja el análisis de estas variables en forma conjunta, con el fin de obtener resultados que se ajusten al fin mencionado previamente.

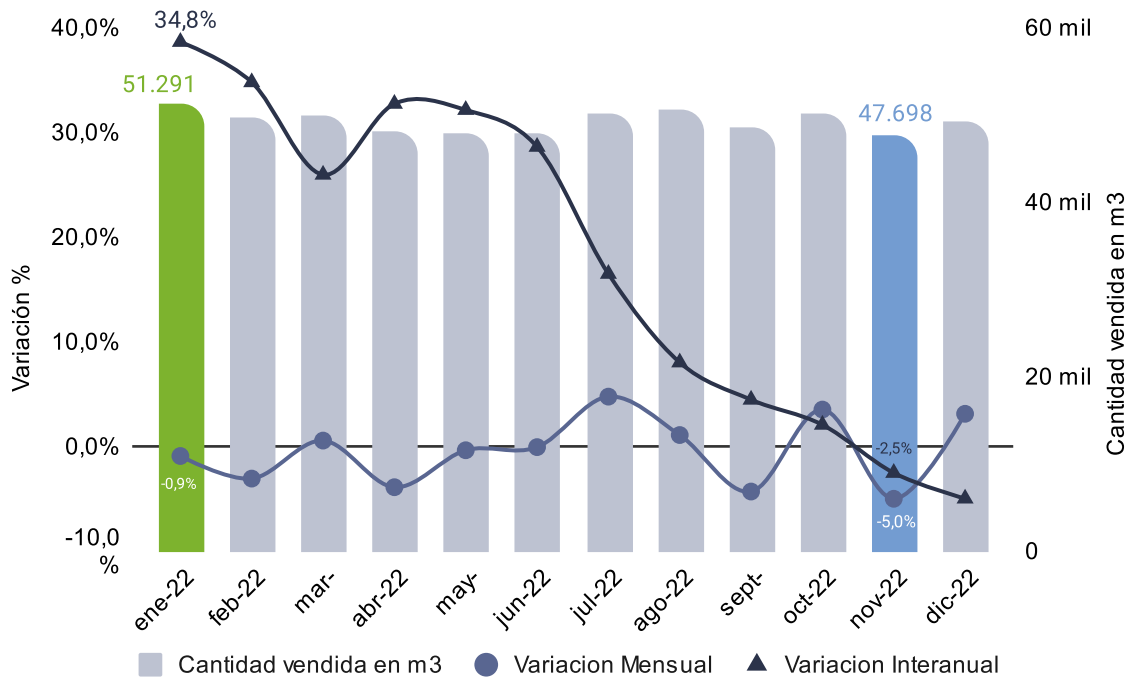
4.1 Combustible vendido

El combustible vendido a lo largo del año 2022 fue de 591.184 m³, representando una variación interanual positiva de 16%.

Se registró un mínimo en el mes de noviembre con 47.698 m³, un máximo en el mes de enero con 51.291 m³, y un promedio mensual de ventas de 49.247 m³. En cuanto a las variaciones mensuales, las mismas registraron un promedio de -0,4%, mientras que las variaciones interanuales presentaron un promedio de 18,0%.

A continuación, se detallan las variaciones mensuales a lo largo del año 2022 (respecto al mes anterior) e interanuales (respecto al mismo mes del año anterior).

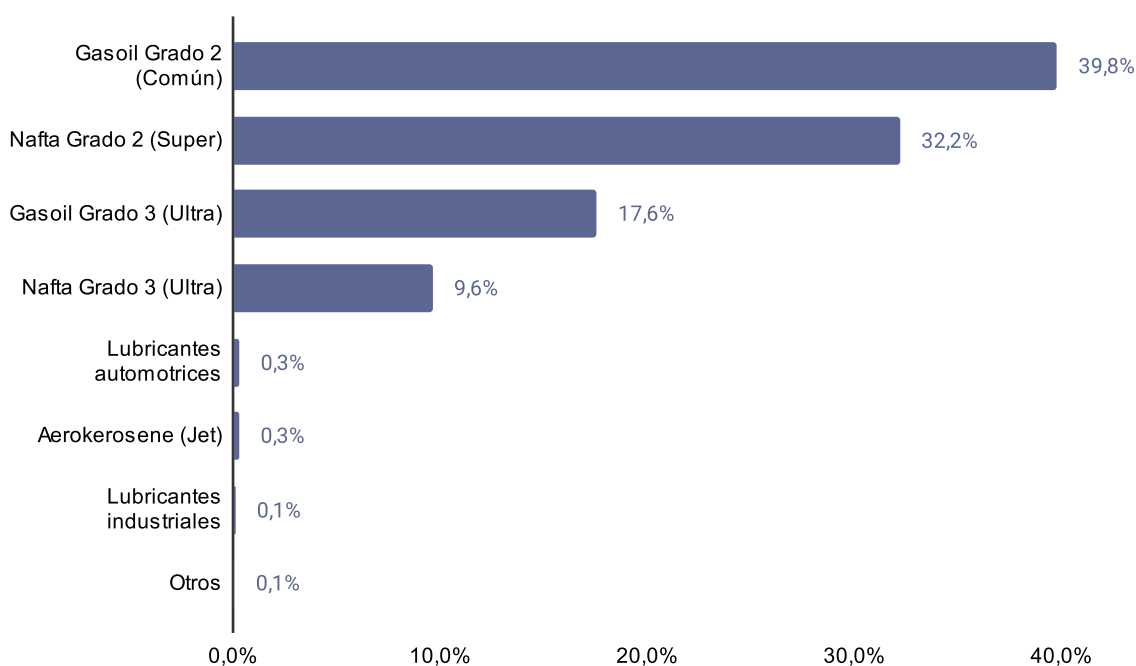
Gráfico N°11. Variaciones en la venta de combustible (m³) en Corrientes. Enero de 2022 - Diciembre de 2022.



Fuente: *Elaboración propia en base a datos de la Secretaría de Energía de la Nación.*

En cuanto a la participación del tipo de producto vendido, se destacan en primer lugar el **gasoil grado 2 (común)**, representando un **39,8%** del total vendido de combustible. Seguido de ello se encuentra la **nafta grado 2 (súper)** con **32,2%**, el **gasoil grado 3 (ultra)** con **17,6%** del total y por último **nafta grado 3 (ultra)** con **9,6%**. Los cuatro tipos de combustibles mencionados anteriormente, componen el **99,2% del total vendido**, el restante 0,8% se divide entre los lubricantes automotrices (0,3%), aerokerosene -jet- (0,3%), lubricantes industriales (0,1%) y otros tipos de productos (0,1%).

Gráfico N°12. Combustible según tipo de producto vendido (m3).
Año 2022.



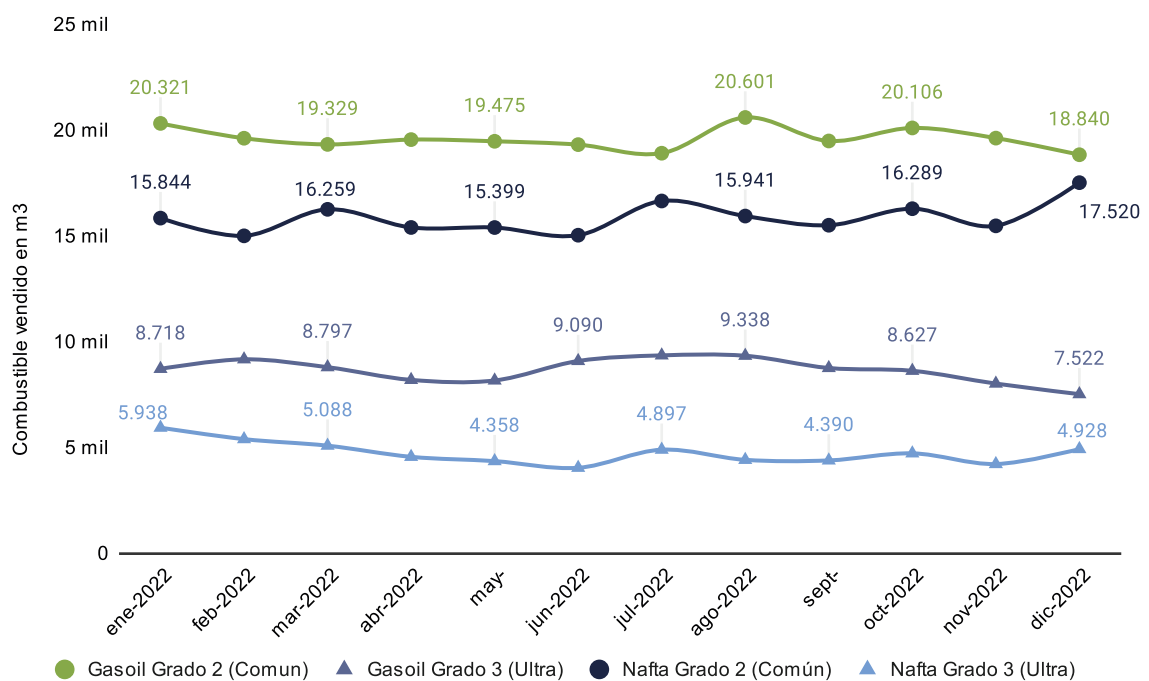
Fuente: Elaboración propia en base a datos de la Secretaría de Energía de la Nación.

A continuación se presenta la evolución de las cuatro categorías más vendidas en la provincia.

El combustible más vendido es el gasoil grado 2 (común), con un promedio anual de 19.599 m³. A su vez, el gasoil grado 3 (ultra) registró un promedio anual de 8.647 m³. Se destaca que ambas categorías presentan un comportamiento similar, con un máximo en el mes de agosto de 2022 y un mínimo en diciembre del mismo año.

Por otro lado, la nafta grado 2 (común) es el segundo tipo de combustible más vendido dentro de la provincia, con un promedio anual de 15.861 m³. A su vez, la nafta grado 3 (ultra) es el combustible de menor consumo respecto a las tres categorías mencionadas anteriormente, con un promedio anual de 4.747 m³. Al igual que el gasoil, la nafta presenta un comportamiento similar en sus dos divisiones, con un mínimo en junio de 2022 y un máximo en diciembre de 2022.

Gráfico N°13. Evolución de la venta de combustible por tipo de producto vendido (m³). Año 2022.

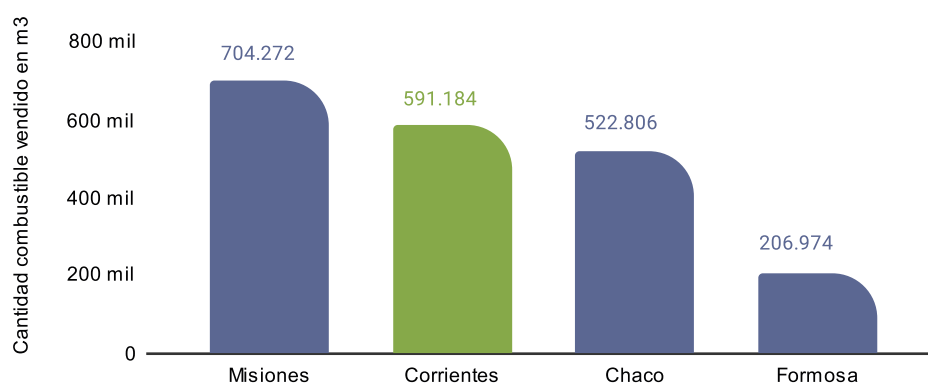


Fuente: *Elaboración propia en base a datos de la Secretaría de Energía de la Nación.*

Se realiza una comparación del total vendido a lo largo del año 2022 para las provincias del NEA.

En primer lugar se encuentra la provincia de **Misiones** con **704.272 m³** de combustible vendido, seguido de la provincia de **Corrientes** con **591.184 m³**, en tercer lugar la provincia de **Chaco** con **522.806**, y la provincia de **Formosa** con **206.974 m³**.

Gráfico N°14. Cantidad vendida de combustible (m³). Provincias del NEA. Año 2022.

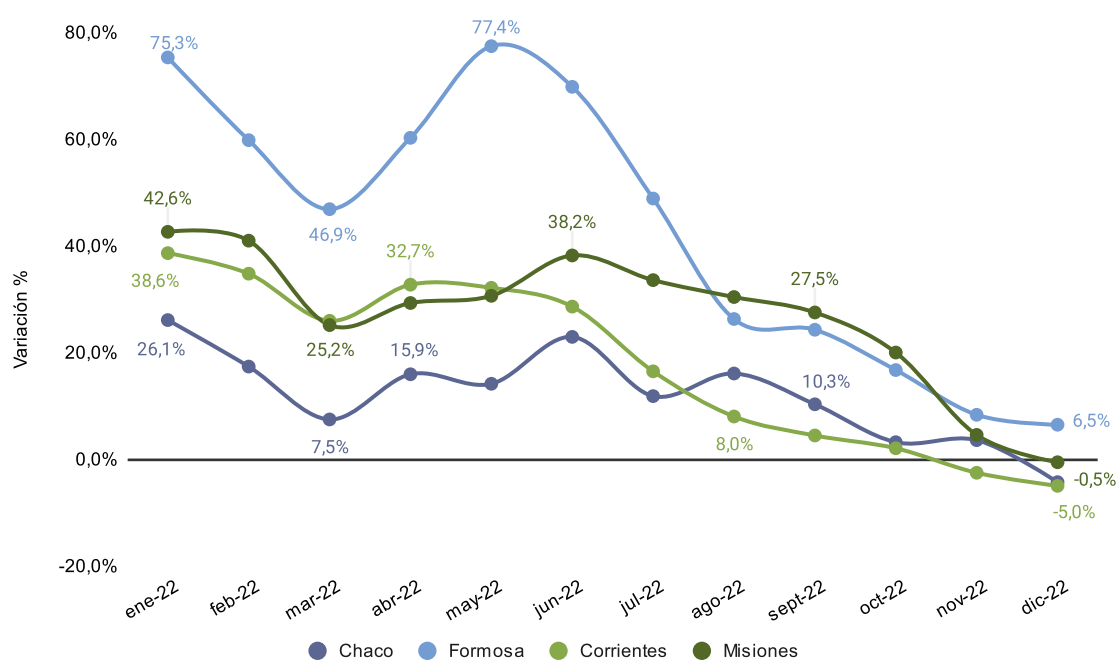


Fuente: Elaboración propia en base a datos de la Secretaría de Energía de la Nación.

A continuación, se presenta un gráfico con las variaciones interanuales de las cantidades vendidas de combustible (m³) para las provincias del NEA.

Se destaca que, las provincias de Corrientes, Chaco, Misiones y Formosa registraron un comportamiento similar a lo largo del año 2022, con un caída en el mes marzo, y un descenso de las variaciones interanuales durante los últimos meses del año.

Gráfico N°15. Evolución de la variación interanual de la venta de combustible(m³). Provincias del NEA. Año 2022.

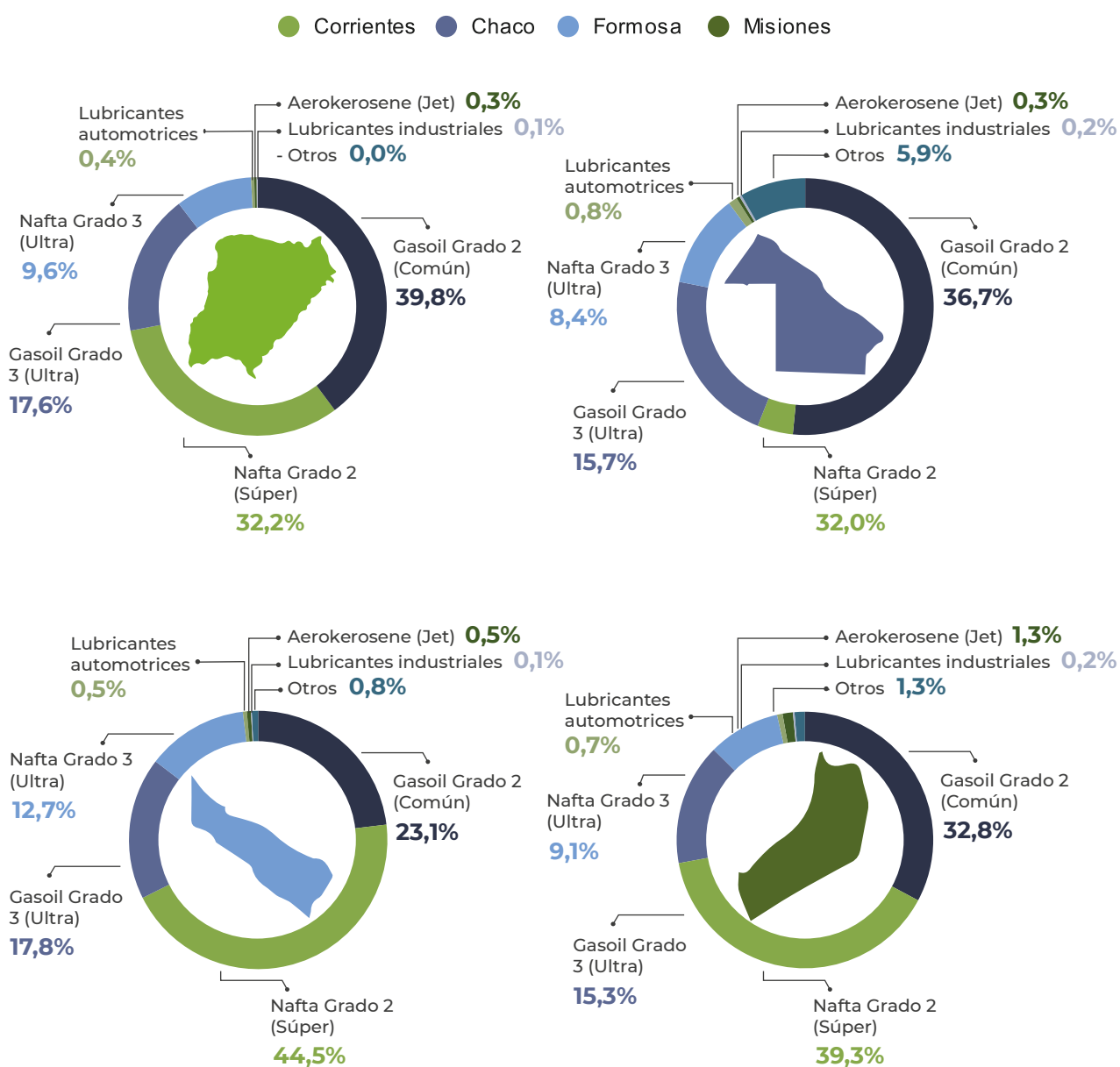


Fuente: Elaboración propia en base a datos de la Secretaría de Energía de la Nación.

En cuanto a la participación del tipo de combustible en el total vendido durante el año 2022, en las provincias de Corrientes y Chaco, el más vendido fue gasoil grado 2 (común), mientras que en las provincias de Formosa y Misiones lo fue la nafta grado 2 (súper).

A continuación se presenta un gráfico con la participación de cada tipo de combustible en el total vendido para las provincias del NEA.

Gráfico N°16. Participación de la venta de combustible (m3) por tipo de producto. Provincias del NEA. Año 2022.



Fuente: Elaboración propia en base a datos de la Secretaría de Energía de la Nación.

4.2 Patentamiento de vehículos 0km

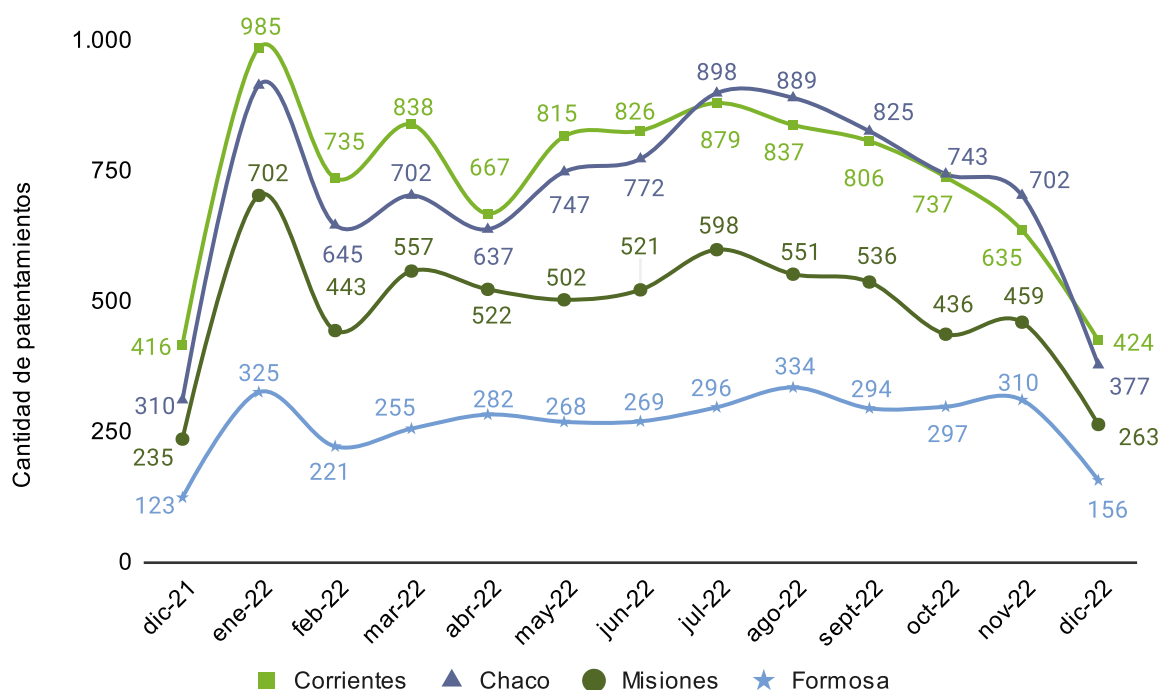
El patentamiento de vehículos 0 km incluye todos los vehículos automotores (autos, camionetas, camiones, furgones, entre otros) exceptuando motos y maquinarias.

A lo largo del año 2022 se patentaron un total de **9.184 vehículos 0km** en la provincia de Corrientes, un 6,5% más que en el año 2021.

Se registró un **mínimo** de patentamientos en el mes de **diciembre con 424**, un **máximo** en el mes de **enero con 985**, y un **promedio** en la provincia de Corrientes de **765** vehículos patentados.

En el siguiente gráfico se compara el patentamiento de vehículos 0km en la provincia de Corrientes respecto al resto de las provincias de la región del NEA, desde diciembre de 2021 hasta el mes de diciembre del año 2022.

Gráfico N°17. Patentamiento de vehículos 0 km. Diciembre 2021 - Diciembre 2022. Provincias de la región del NEA.



Fuente: Elaboración propia en base a datos de la Dirección Nacional de los Registros de la Propiedad Automotor (DNRPA).

El gráfico permite visualizar que a principios del año 2022 se registró una tendencia creciente en el patentamiento de vehículos 0km en las provincias de la región del NEA. Dicha subida se ve explicada por la estacionalidad presente en el sector automotriz, basada en que la demanda opta por patentar los vehículos en el año más reciente posible. Finalmente, en el mes de noviembre de 2022, se presenta una reducción en los patentamientos de vehículos 0 Km con respecto al mes anterior en todas las provincias del NEA.

A su vez, se destaca que tanto la **mediana como el promedio mensual** del patentamiento de vehículos 0km **en la provincia de Corrientes es superior al del resto de las provincias del NEA**. Esta información se resume en el siguiente cuadro.

Cuadro N°1. Mediana y promedio mensual de patentamientos de vehículos en las provincias de la región del NEA. Enero de 2022 - Diciembre de 2022.

| Región/ Provincia | Promedio | Mediana ¹ |
|-------------------|------------|----------------------|
| Corrientes | 765 | 811 |
| Chaco | 738 | 745 |
| NEA | 571 | 591 |
| Misiones | 508 | 522 |
| Formosa | 276 | 288 |

Fuente: Elaboración propia en base a datos de la Dirección Nacional de los Registros de la Propiedad Automotor (DNRPA).

Por último, se presenta un cuadro con la cantidad de patentamientos de autos 0 km cada mil habitantes para las provincias del NEA. Las provincias de Corrientes y Chaco se encuentran con 7,7 patentamientos cada mil habitantes, seguido de la provincia de Formosa con 5,5 y la provincia de Misiones con 4,8.

Cuadro N°2. Patentamiento de vehículos 0 km cada mil habitantes. Enero 2022 - diciembre 2022. Provincias de la región del NEA.

| Provincia | Autos | Población | Patentamientos cada mil habitantes |
|------------|-------|-----------|------------------------------------|
| Corrientes | 9.184 | 1.197.553 | 7,7 |
| Chaco | 8.853 | 1.142.963 | 7,7 |
| Formosa | 3.307 | 604.278 | 5,5 |
| Misiones | 6.090 | 1.275.142 | 4,8 |

Fuente: Elaboración propia en base a datos de la Dirección Nacional de los Registros de la Propiedad Automotor (DNRPA) y a datos provisorios del Censo 2022 (INDEC).

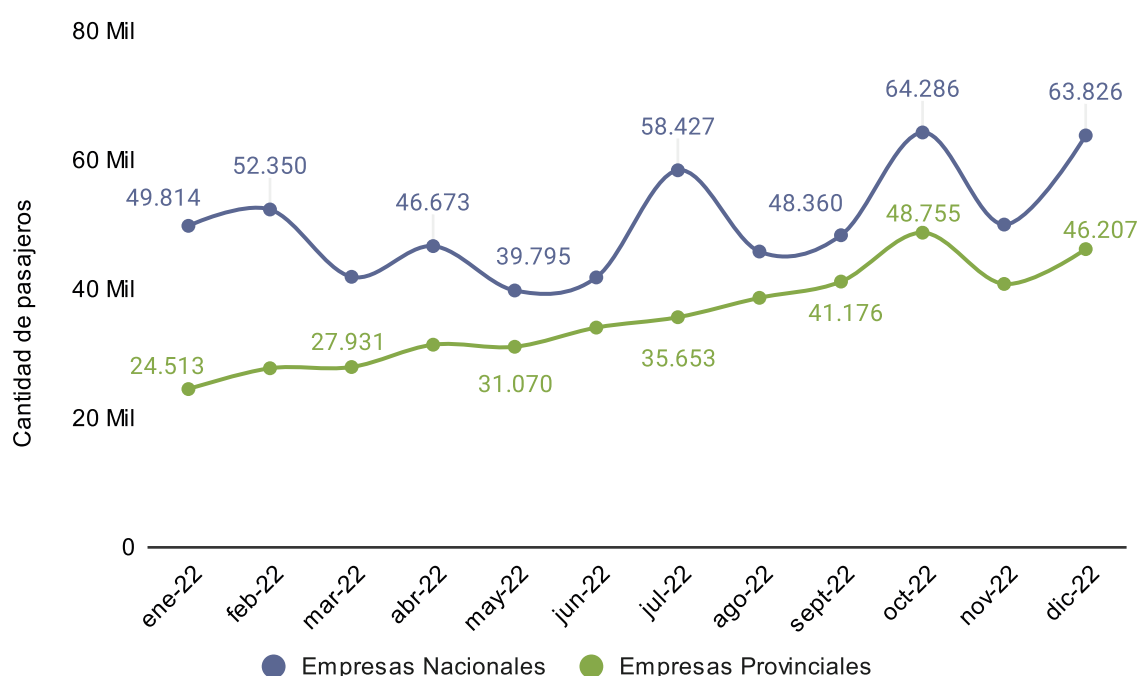
¹ La mediana representa un valor que divide por la mitad un conjunto de datos ordenados. La característica principal de este estadístico es que a diferencia del promedio aritmético, la mediana no se ve afectada por los valores extremos de la distribución de datos.

4.3 Pasajeros en la terminal de Corrientes

A lo largo del año 2022 se registraron un total de **1.031.060** pasajeros en la terminal de Corrientes, de los cuales **631.109** viajaron con una **empresa nacional**, y los restantes **427.951** con una **empresa de origen provincial**.

Se registró un **mínimo** de pasajeros en en el mes de **marzo** con **69.845**, un **máximo** en el mes de **octubre** con **113.041**, y un **promedio** mensual de pasajeros en la terminal de Corrientes de **85.922**.

Gráfico N°18. Pasajeros en la terminal de Corrientes capital. Empresas Nacionales y provinciales. Enero 2022 - Diciembre 2022.



Fuente: *Elaboración propia en base a datos de la Dirección de Transporte Terrestre.*

4.4 Pasajeros en el aeropuerto de Corrientes

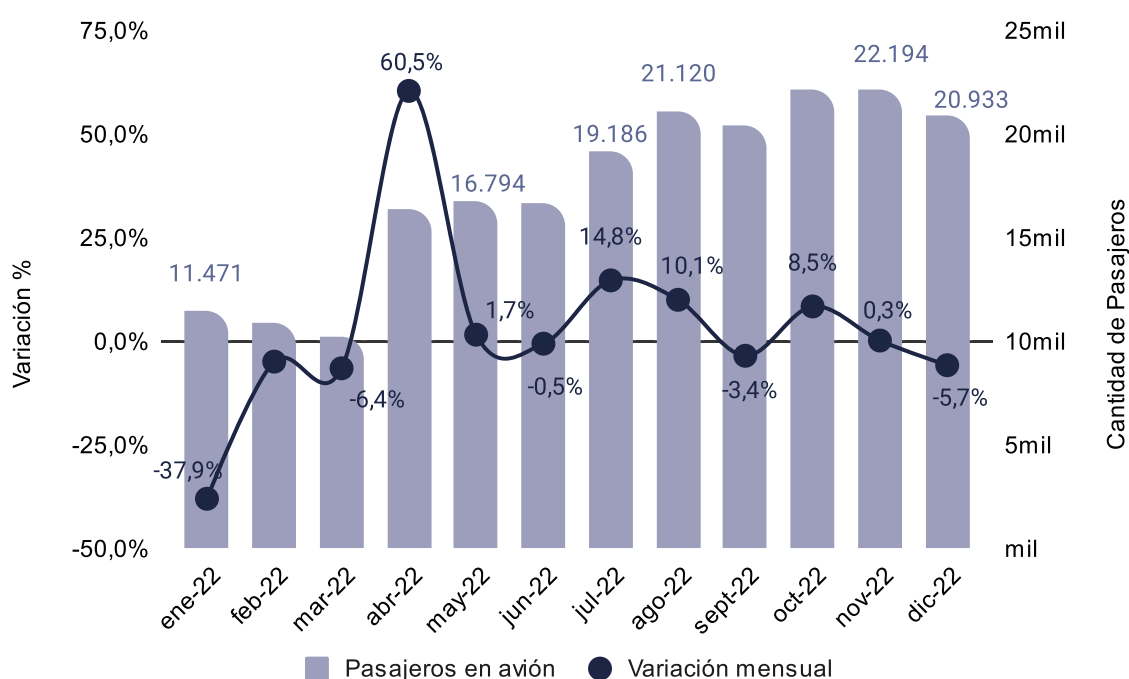
En esta sección se consideran únicamente los pasajeros transportados en **vuelos domésticos regulares y no regulares**, teniendo en cuenta a los pasajeros que embarcan y desembarcan en la provincia de Corrientes.

Los **vuelos regulares** son aquellos cuyo itinerario y horario están programados y se realizan habitualmente, mientras que los **vuelos no regulares** son los que

se realizan a medida que surge la demanda de viajeros, sin ser programados previamente y sin estipular un precio fijo.

A lo largo del año 2022 se registró un total de pasajeros de **208.599** en el aeropuerto de Corrientes, un **mínimo** en el mes de **enero** con **11.471**, un **máximo** en el mes de **noviembre** con **22.194**, y un **promedio** de pasajeros en el aeropuerto de **17.374**.

Gráfico N°19. Pasajeros en el Aeropuerto de Corrientes capital. Enero 2022-Diciembre 2022.



Fuente: Elaboración propia en base a datos de la Aviación Civil Argentina.

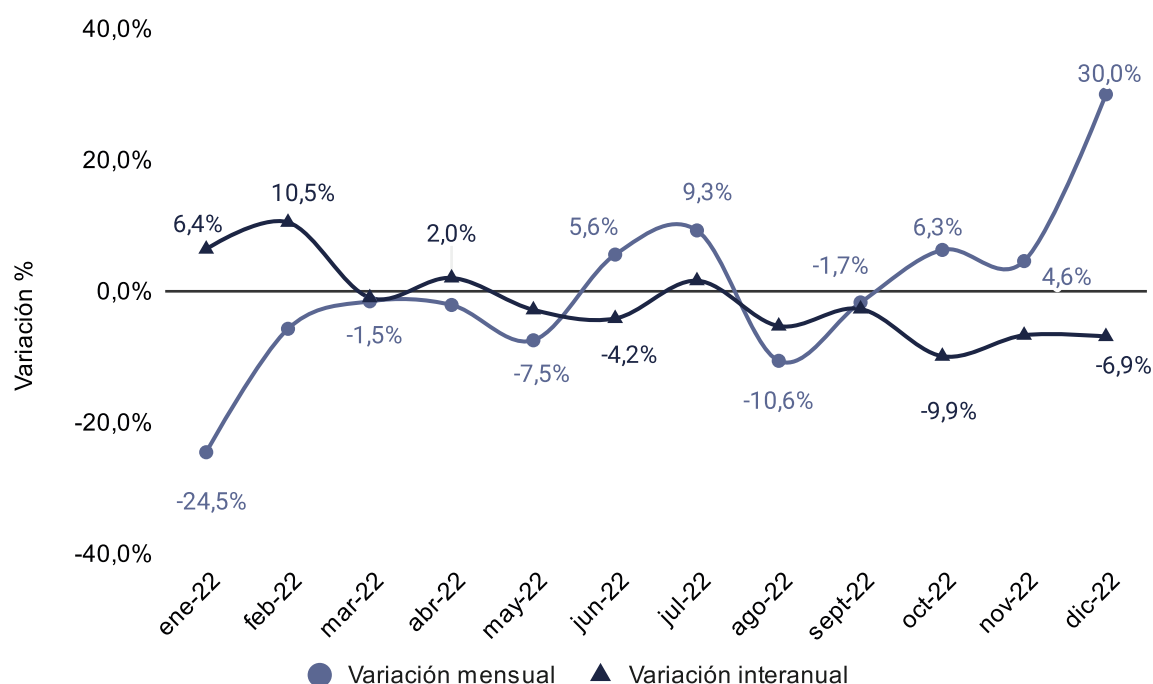
4.5 Venta de supermercados mayoristas

A lo largo del año 2022 se registró un total de ventas de supermercados mayoristas por **33,7 mil millones de pesos**, lo cuál a precios constantes del 2016 fue de **3,7 mil millones de pesos**, un -1,9% respecto al año 2021.

En términos constantes, se registró un **mínimo** de ventas en el mes de **mayo** por **\$281,3 millones**, un **máximo** en el mes de **diciembre** con **\$412,5 millones** y un **promedio** de ventas de supermercados mayoristas en la provincia de Corrientes de **\$314,6 millones**.

A continuación, se presenta un gráfico de las variaciones mensuales e interanuales de las ventas de supermercados mayoristas en la provincia de Corrientes a lo largo del año 2022.

Gráfico N°20. Variaciones de ventas de supermercados mayoristas. Enero - Diciembre de 2022. Diciembre 2016 = 100.



Fuente: Elaboración propia en base a datos de Encuesta de supermercados y autoservicios mayoristas - INDEC.

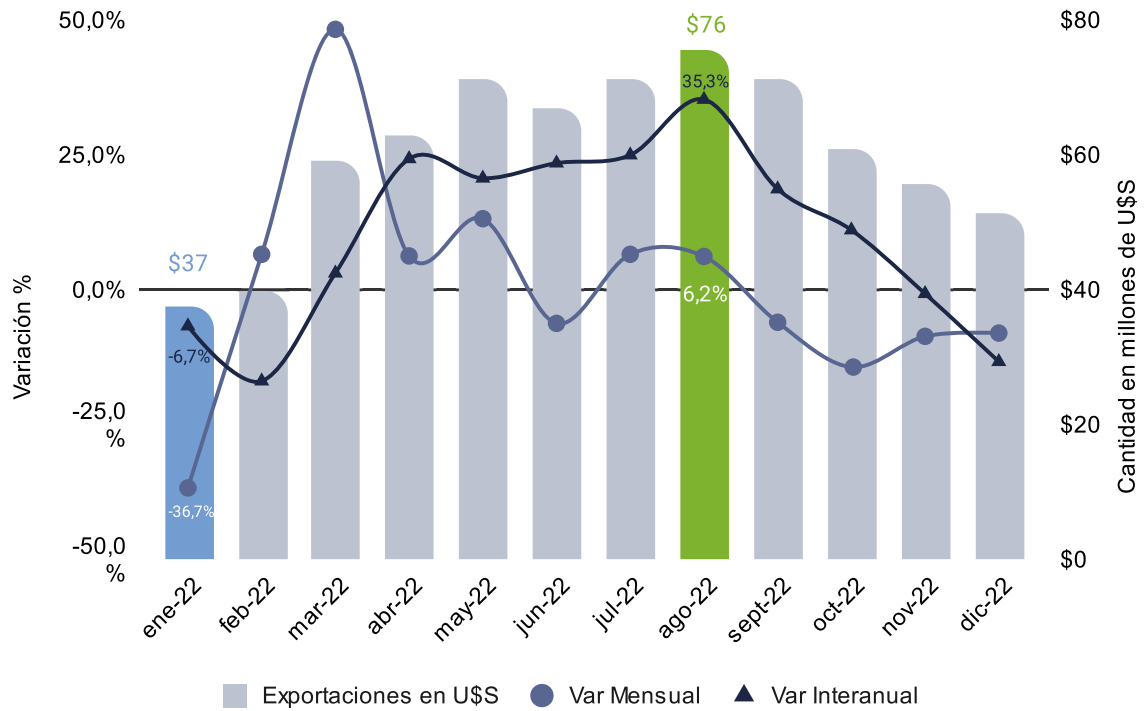
4.6 Exportaciones por aduanas de la provincia (en U\$S)

En el año **2022**, se registraron exportaciones por aduanas² de la provincia de Corrientes por **723.988.269 dólares**, significando un incremento de 10,9% con respecto al año 2021.

Se registró un **mínimo** de exportaciones en el mes de **enero** con **37.440.153 dólares** y un **máximo** en el mes de **agosto** por un valor de **75.686.964 dólares**. El **promedio** mensual de exportaciones medidas en dólares fue de **60.332.356** y el promedio de las variaciones mensuales de 0,6%.

² Las exportaciones salidas desde las aduanas provinciales no son equivalentes a aquellos bienes producidos en la provincia. Para más información, ver informe acerca del Origen de las Exportaciones Provinciales (OPEX).

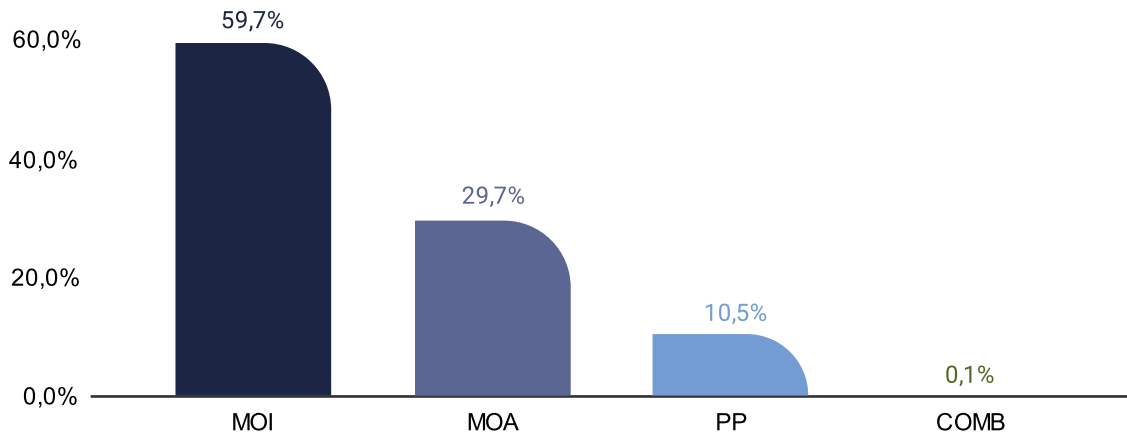
Gráfico N°21. Evolución de las variaciones de mensuales e interanuales de las exportaciones por aduanas de la provincia (en U\$S). Año 2022.



Fuente: Elaboración propia en base a datos de INDEC.

En cuanto a la participación sectorial, se destacan en primer lugar las **Manufacturas de Origen Industrial (MOI)**, representando más de la mitad de las exportaciones con un **59,7%**. Seguido de ella se encuentran las **Manufacturas de Origen Agropecuario (MOA)** con **29,7%**, los **Productos Primarios (PP)** con **10,5%** del total y por último **Combustibles (COMB)** con **0,1%**.

Gráfico N°22. Exportaciones según sector económico de origen (en U\$S). Año 2022.

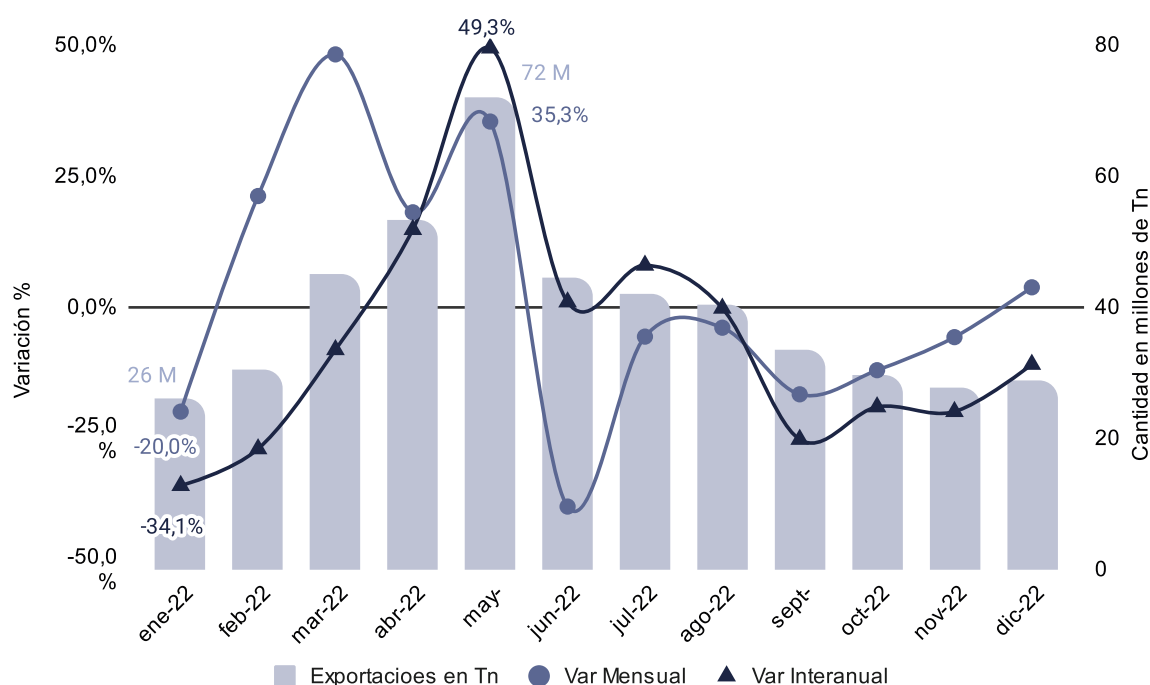


Fuente: Elaboración propia en base a datos de INDEC.

4.7 Exportaciones por aduanas de la provincia (en tn)

En el año **2022**, las exportaciones por aduanas de la provincia (medidas en toneladas) registraron un total de **472.831.112**, presentando un **mínimo** en el mes de **enero** con **25.873.642 tn**, un **máximo** de **71.966.803 tn** en el mes de **mayo**, y un **promedio** mensual de **39.402.593 tn**. Por otra parte, el promedio de las variaciones mensuales fue de 1,7%.

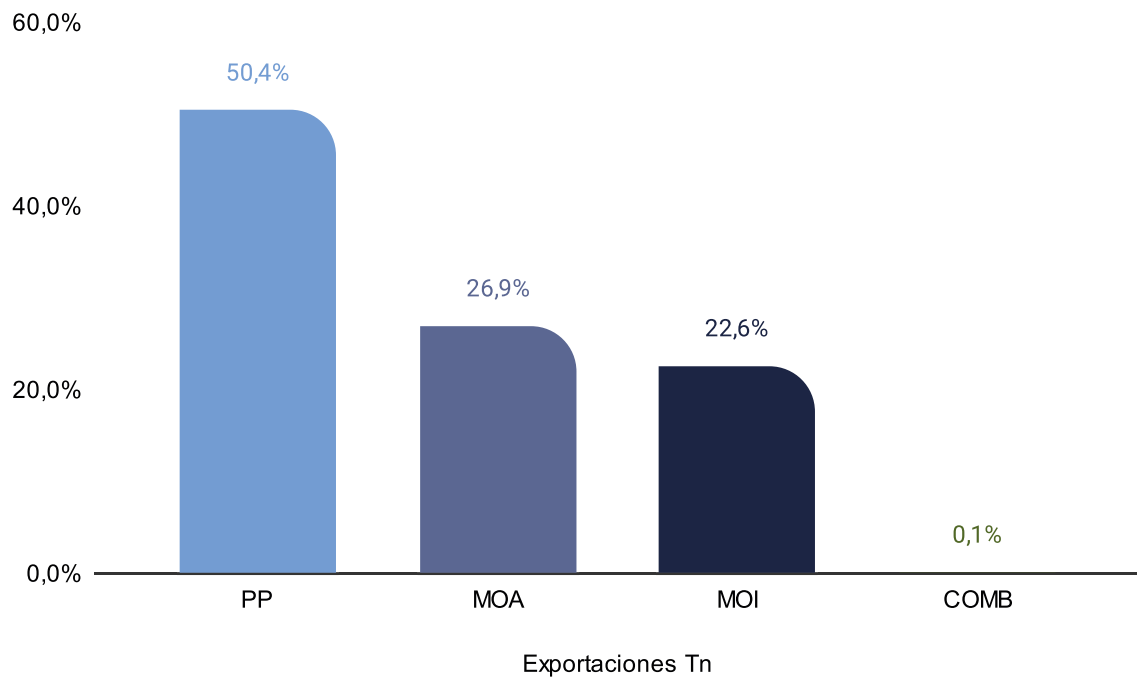
Gráfico N°23. Evolución de las variaciones de mensuales e interanuales y de las cantidades de las exportaciones por aduanas de la provincia (en Tn). Año 2022.



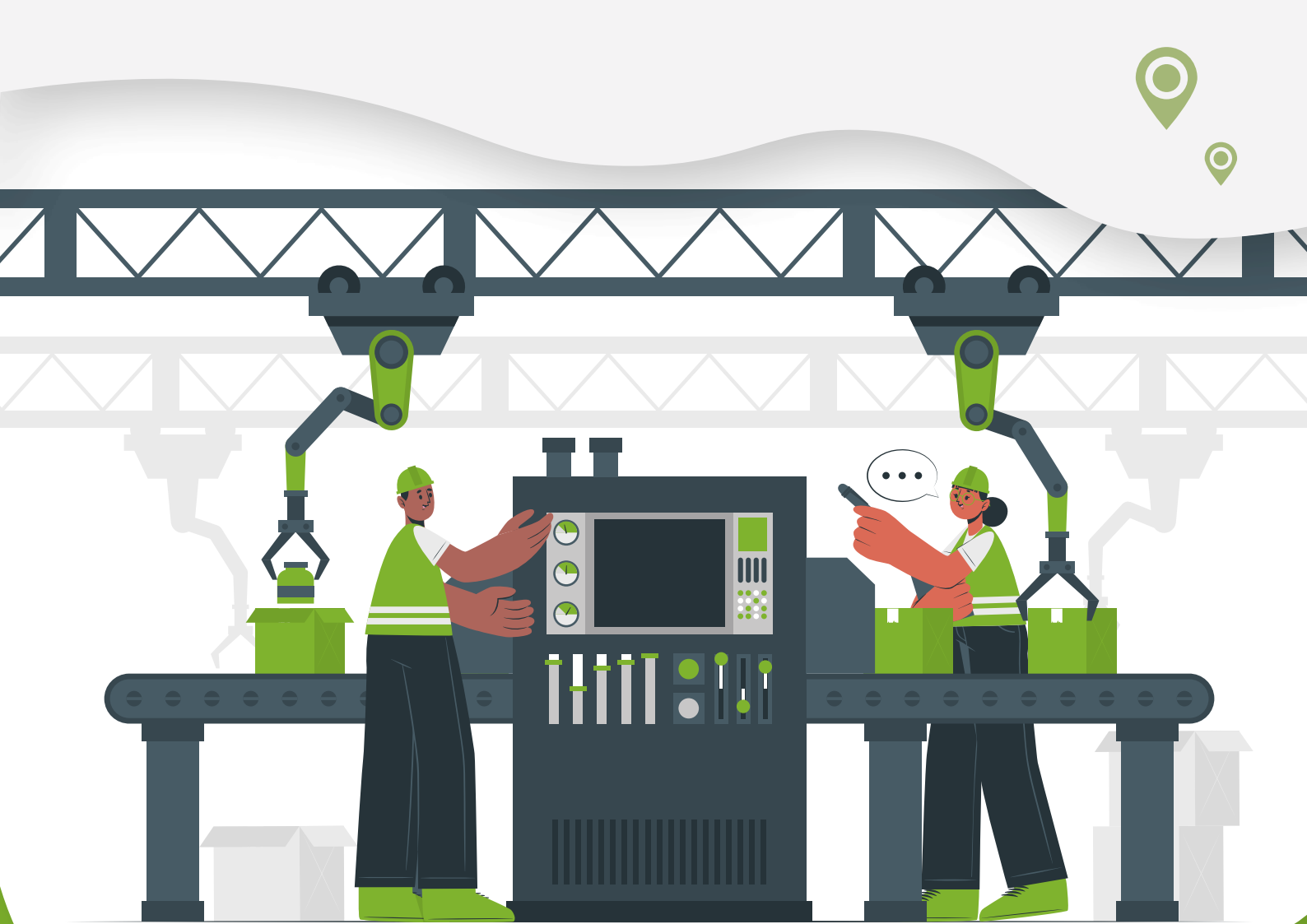
Fuente: Elaboración propia en base a datos de INDEC.

Respecto de la participación sectorial, se destacan en primer lugar los **Productos Primarios (PP)** con **50,4%**, junto a las **Manufacturas de Origen Agropecuario (MOA)** con **26,9%**, seguido de las **Manufacturas de Origen Industrial (MOI)** con **22,6%**, y por último **Combustible (COMB)** con **0,1%**.

Gráfico N°24. Exportaciones según sector económico de origen (en tn). Año 2022.



Fuente: Elaboración propia en base a datos de INDEC.



05. ÍNDICE DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL (IPICORR)



El IPICorr reúne información acerca de las principales empresas que desarrollan actividades industriales en la Provincia, es decir, aquellas que transforman la materia prima en un bien intermedio -los cuales podrán ser ocupados por otras industrias en sus procesos productivos para ser transformados nuevamente- o en un bien final -aquellos que pueden ser utilizados o consumidos sin sufrir nuevas transformaciones-.

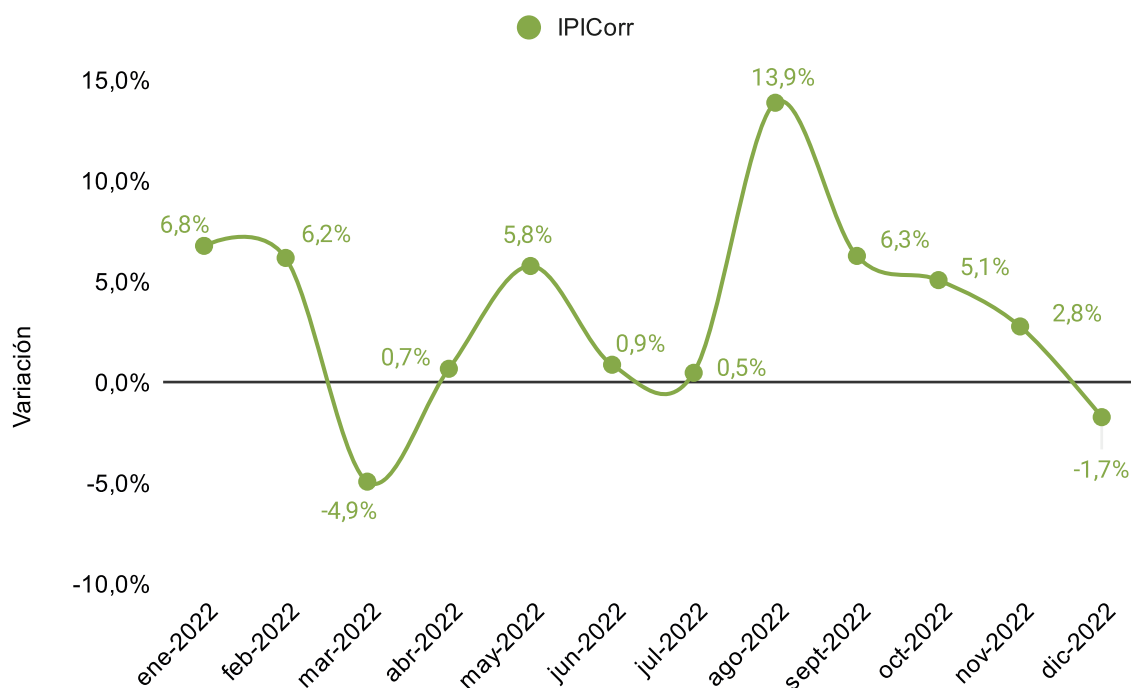
La medición se realiza de manera mensual, a través del índice de Laspeyres y de la construcción de un índice de volumen físico por cada sector industrial, los cuales son multiplicados a su vez por su peso relativo en la industria de Corrientes.

5.1 Variaciones del Nivel General



A lo largo del año 2022, el **promedio** de las variaciones interanuales fue de **3,5%**. Se registró un **mínimo** en el mes de **marzo** de **-4,9%**, y un **máximo** en el mes de **agosto** de **13,9%**.

Gráfico N°25. Variaciones interanuales de IPICorr. Nivel general. Período enero 2022 - diciembre 2022.



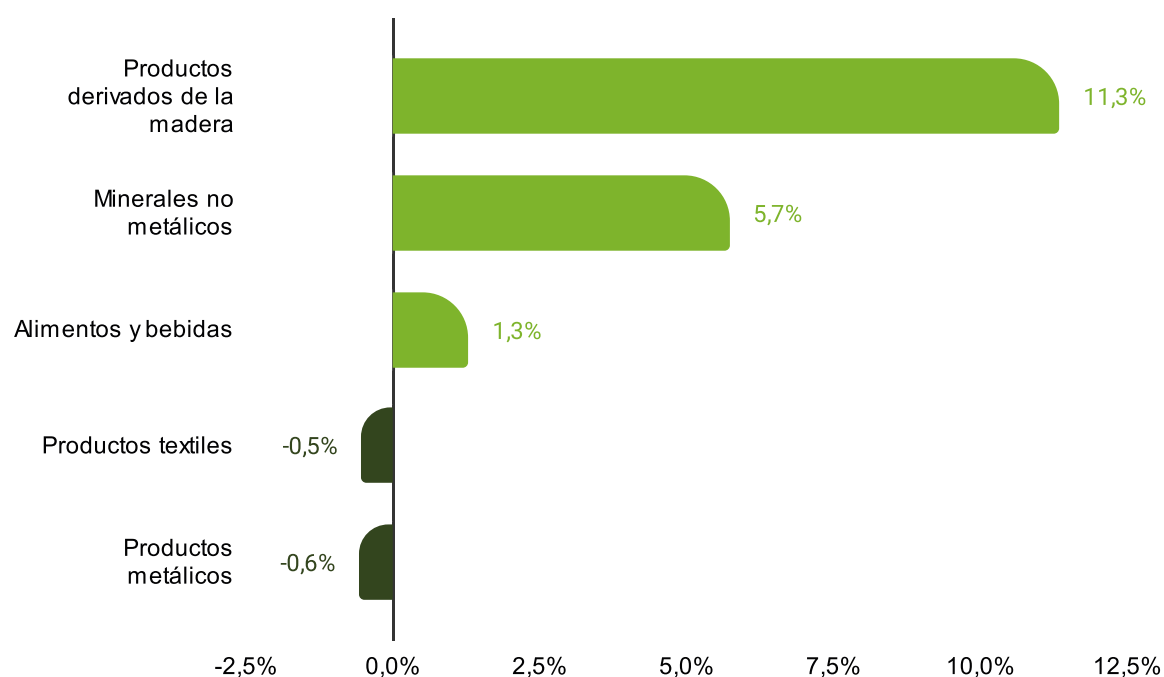
Fuente: Instituto Provincial de Estadística y Ciencia de Datos (IPECD) e INDEC.

5.2 Promedio de variaciones interanuales según sector industrial

Se presenta el promedio de las variaciones interanuales del año 2022 respecto al año 2021, en orden de mayor a menor según la magnitud de las mismas. Se destaca que tres de los cinco sectores registraron un incremento en su volumen medio de producción.

En primer lugar, se ubica la producción de **madera y productos derivados** con **11,3%**, seguido de la fabricación de **minerales no metálicos**- compuesto por hormigón, yeso y cal- con **5,7%** y la elaboración de **alimentos y bebidas** con **1,3%**. En cuarto lugar se ubica la fabricación de **productos textiles** con **-0,5%**, y la elaboración de **productos metálicos** con **-0,6%**.

Gráfico N°26. Promedio de variaciones interanuales según sector industrial. Año 2022.

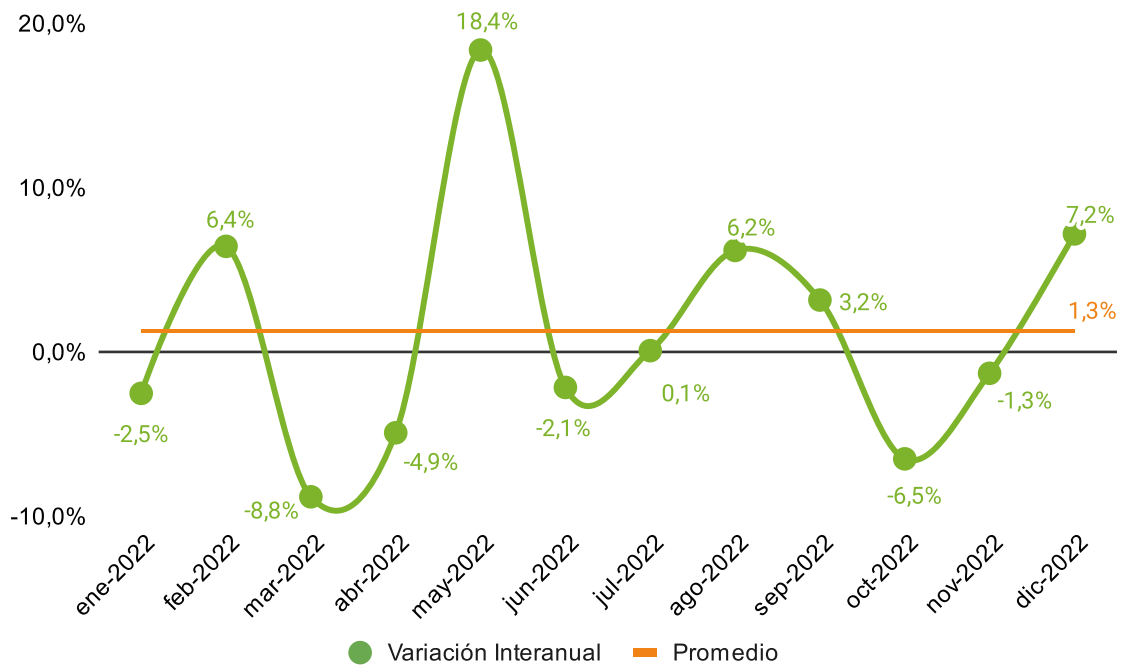


Fuente: Índice de Producción Industrial de la Provincia de Corrientes (IPICorr).

5.2.1 Alimentos y Bebidas

Entre los principales productos fabricados por el sector se encuentran el arroz, harina, maíz, yerba mate, té, galletitas, entre otros.

Gráfico N°27. Evolución y promedio de variaciones interanuales. Alimentos y bebidas. Año 2022.



Fuente: Índice de Producción Industrial de la Provincia de Corrientes (IPICorr).

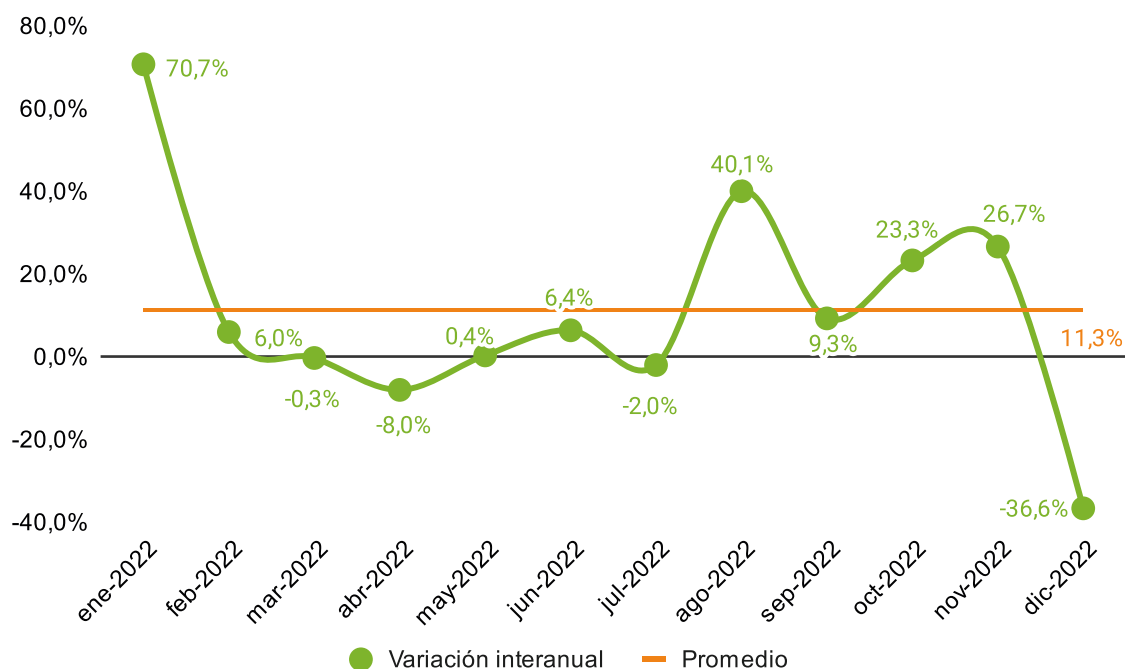
La industria especializada en la elaboración de alimentos y bebidas registró un **promedio de variaciones interanuales de 1,3%**, con un **mínimo de -8,8%** en el mes de marzo y el **máximo de 18,4%**.



5.2.2 Productos derivados de la madera

Entre los principales productos elaborados por el sector se encuentran los tableros, molduras, pellets, tirantes de pino, entre otros.

Gráfico N°28. Evolución y promedio de variaciones interanuales. Productos derivados de la madera. Año 2022.



Fuente: Índice de Producción Industrial de la Provincia de Corrientes (IPICorr).

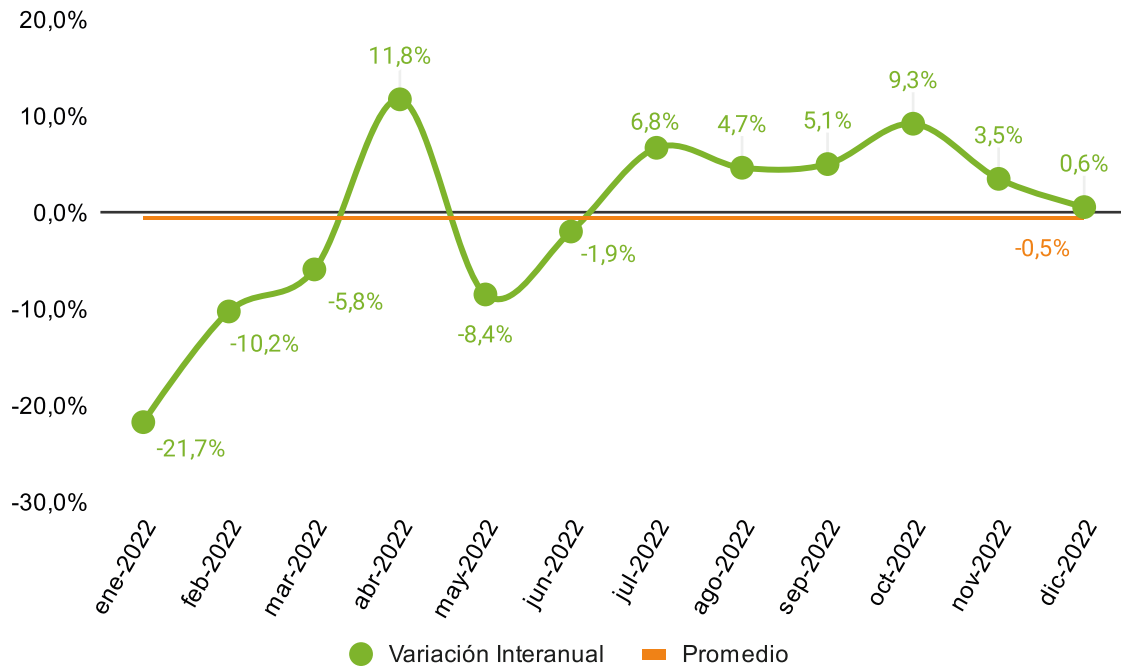
El sector dedicado a la producción de madera y productos derivados registró un **promedio de variaciones interanuales positivo de 15,7%**, con un **mínimo** en el mes de diciembre **(-36,6%)** y un **máximo** en el mes de enero **(70,7%)**.



5.2.3 Productos textiles

Entre los principales productos del sector se destacan las telas e hilados de algodón.

Gráfico N°29. Evolución y promedio de variaciones interanuales. Productos textiles. Año 2022.



Fuente: Índice de Producción Industrial de la Provincia de Corrientes (IPICorr).

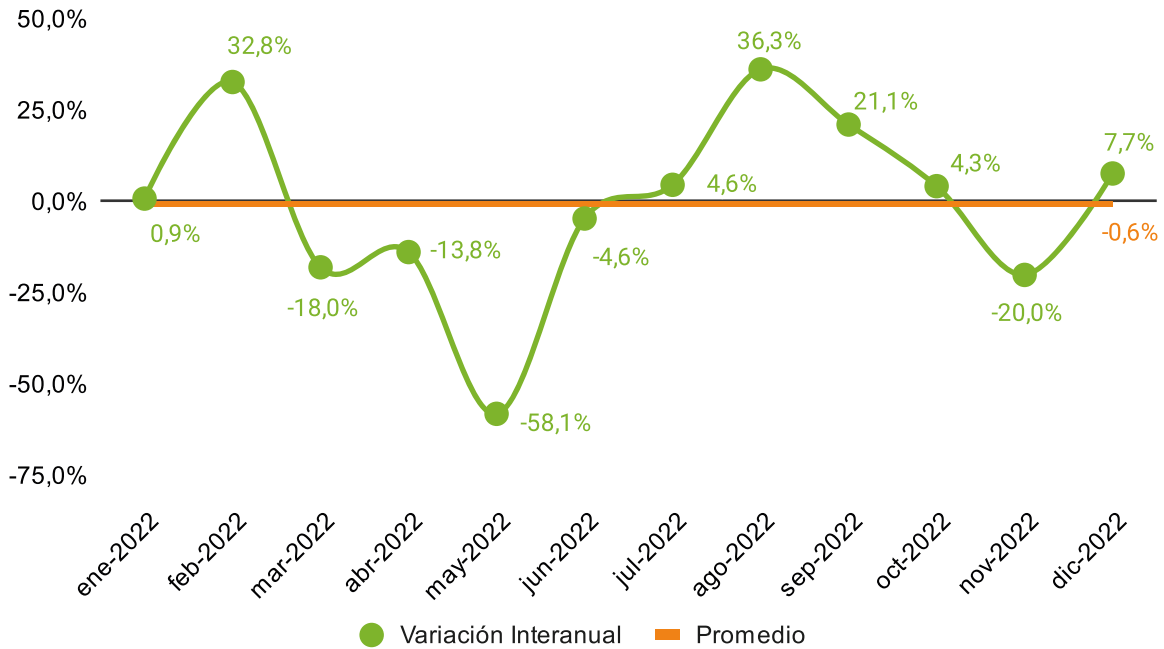
La fabricación de productos textiles registró un **promedio de variaciones interanuales** de **-0,5%**, con el **mínimo** de la serie de **-21,7%** en el mes de enero y un **máximo** de **11,8%** en abril.



5.2.4 Productos metálicos

El sector se encuentra compuesto principalmente por chapas y metales en general.

Gráfico N°30. Evolución y promedio de variaciones interanuales. Productos metálicos. Año 2022.



Fuente: Índice de Producción Industrial de la Provincia de Corrientes (IPICorr).

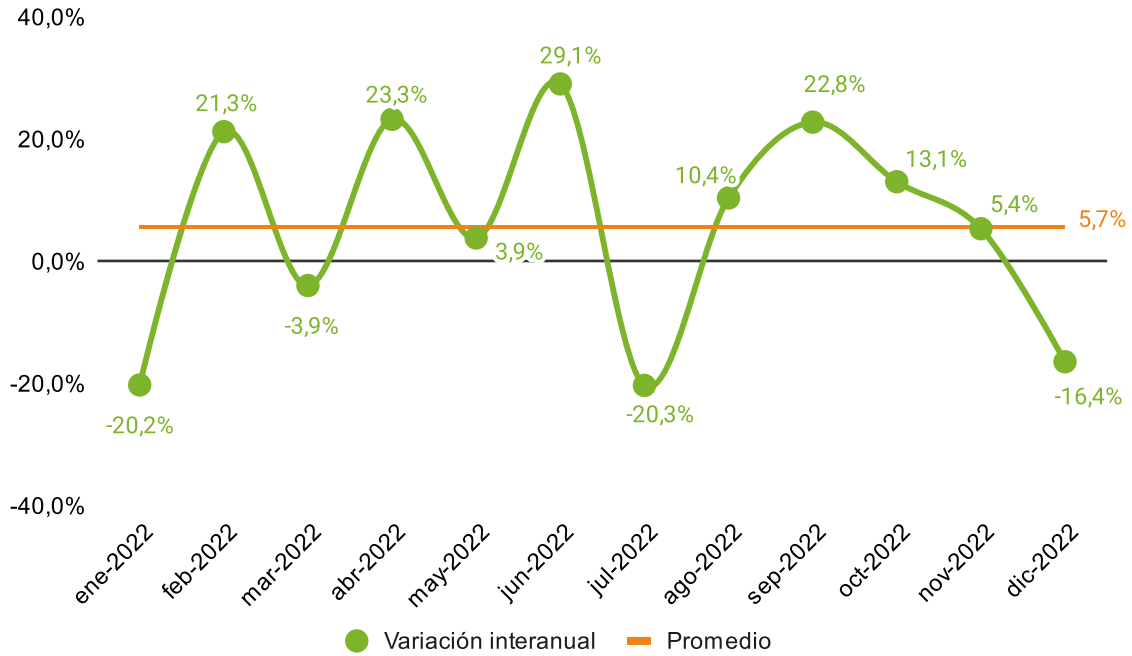
La industria de productos metálicos registró un **promedio de variaciones interanuales** de **-0,6%**, con el **mínimo** de la serie de **-58,1%** en el mes de julio y el **máximo** en agosto, con un incremento interanual de **36,3%**.



5.2.5 Minerales no metálicos

Entre los principales productos elaborados por el sector se destacan el hormigón y la cal, entre otros.

Gráfico N°31. Evolución y promedio de variaciones interanuales.
Minerales no metálicos. Año 2022.



Fuente: Índice de Producción Industrial de la Provincia de Corrientes (IPICorr).

El sector de minerales no metálicos registró un **promedio de variaciones interanuales positivo de 5,7%**, con un **mínimo** en el mes de julio de 2022 de **-20,3%**, y el **máximo** de la serie en el mes de junio, con un incremento de **29,1%** respecto al mismo mes del año anterior.



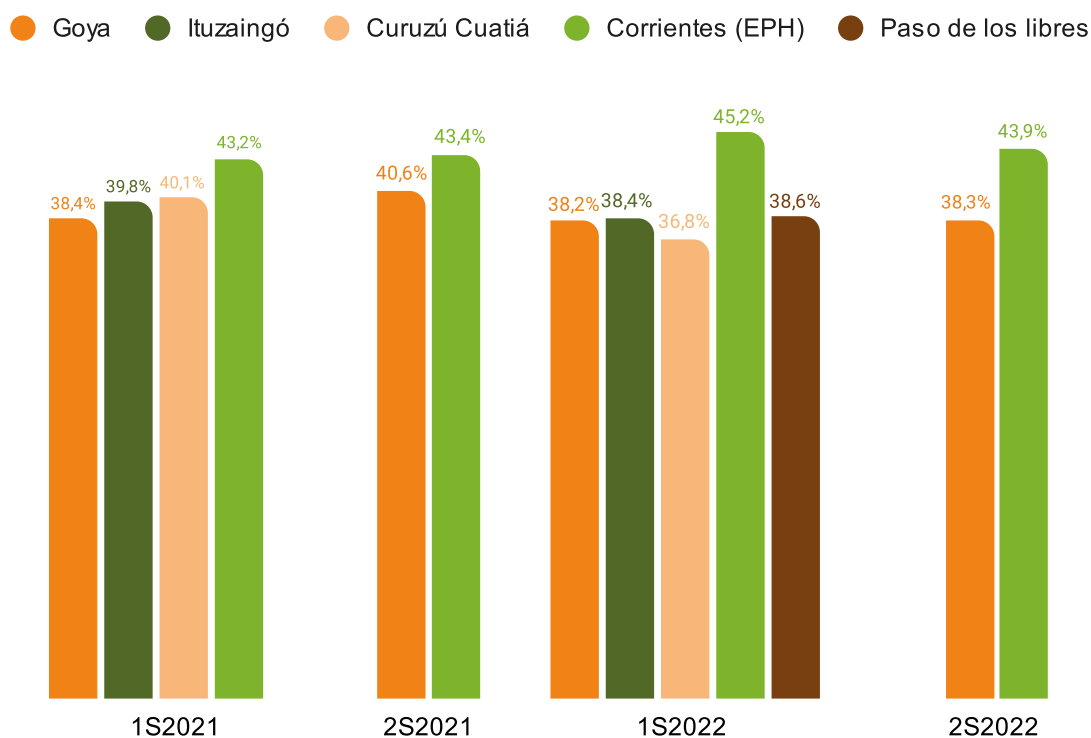


06.

MERCADO DE TRABAJO

Como se mencionó en la introducción, la Encuesta de Calidad de Vida permite la obtención de las tasas de actividad, empleo y desocupación, entre otras, para los aglomerados de Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá e Ituzaingó. Dado que el aglomerado Corrientes es monitoreado por la Encuesta Permanente de Hogares, los indicadores de mercado de trabajo presentados en este anuario responden a dicho operativo llevado a cabo por INDEC. Al utilizar las mismas definiciones para su construcción que los utilizados por la ECV, es posible comparar la evolución de las tasas para todos los aglomerados.

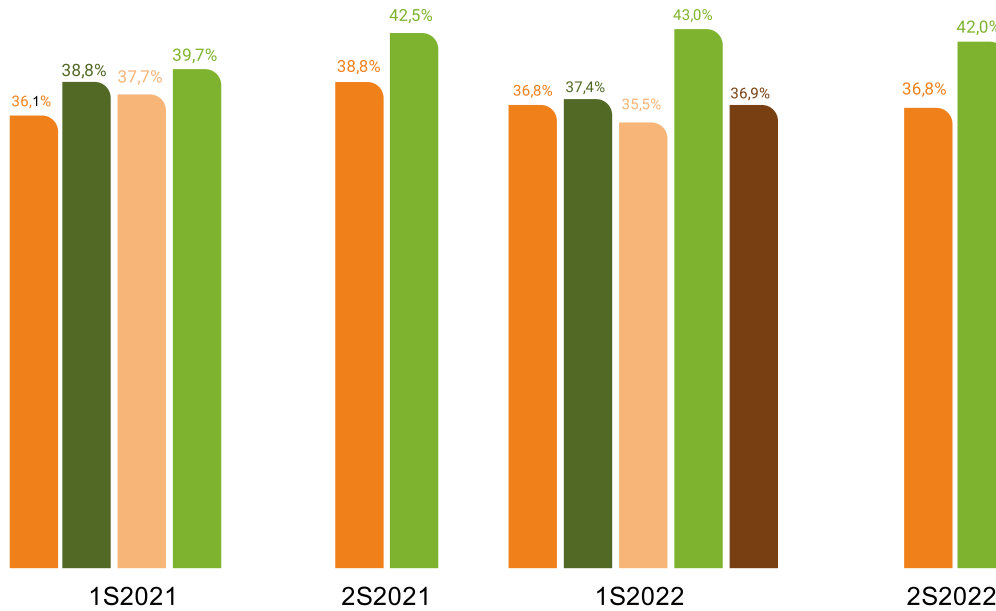
Gráfico N°32. Evolución tasa de actividad aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá e Ituzaingó. Año 2022.



Fuente: Elaboración propia en base a Encuesta de Calidad de Vida y Encuesta Permanente de Hogares.

Gráfico N°33. Evolución tasa de empleo aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatíá e Ituzaingó. Año 2022.

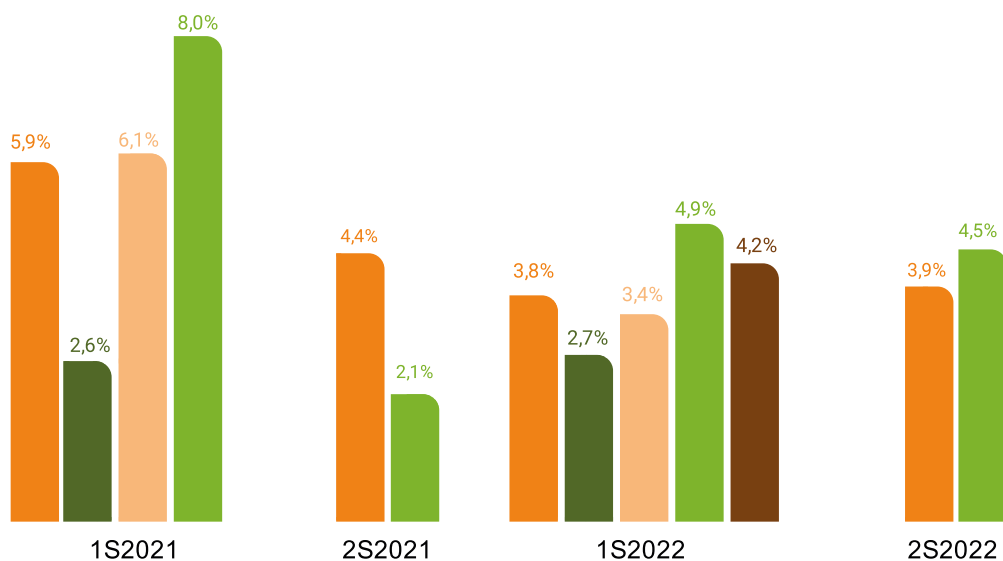
● Goya ● Ituzaingó ● Curuzú Cuatíá ● Corrientes (EPH) ● Paso de los libres



Fuente: Elaboración propia en base a Encuesta de Calidad de Vida y Encuesta Permanente de Hogares.

Gráfico N°34. Evolución tasa de desocupación aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatíá e Ituzaingó. Año 2022.

● Goya ● Ituzaingó ● Curuzú Cuatíá ● Corrientes (EPH) ● Paso de los libres



Fuente: Elaboración propia en base a Encuesta de Calidad de Vida y Encuesta Permanente de Hogares.



07.

FAMILIA Y HOGARES

La identificación de una persona como “Jefe” de hogar (también denominada “Persona de referencia”) es importante respecto a dos propósitos analíticos fundamentales en el relevamiento de datos: a) es la persona que sirve de punto de referencia para la reconstrucción de las familias dentro de un mismo hogar, ya que es respecto a ella que se investigan las relaciones de parentesco de los restantes miembros; b) ciertos atributos individuales del Jefe son utilizados para inferir, no sólo su posición personal respecto a una variable, sino también la posición de la unidad en su conjunto.

Se elige al Jefe por la “vía del reconocimiento”: es decir, el Jefe de un hogar es aquella persona que es reconocida como tal por los restantes miembros de ese hogar. Teniendo en cuenta la definición previa de jefe de hogar se puede profundizar en el análisis de características relevantes de los mismos para los aglomerados que forman parte de la **Encuesta de Calidad de Vida**.

7.1 Sexo y edad promedio del jefe de hogar

Tomando como unidad de análisis a los jefes de hogar y analizando los cuatro trimestres de 2022, se observa que para los cinco aglomerados que forman parte de la Encuesta de Calidad de Vida, el **52,0% de los mismos son hombres**, mientras que el **48,0%** restante **son mujeres**. La **edad promedio** de los jefes de hogar encuestados es de **49 años**. Realizando una división en 3 grupos por rangos etarios se observa que en su mayoría los jefes de hogar tienen entre 29 y 64 años (67,3%), el 21,5% tiene más de 64 años y por último un 11,3% se encuentra en el grupo de menores de 29 años de edad.

Cuadro N°3. Edad promedio del jefe de hogar por rango etario y sexo. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá, Ituzaingó. Año 2022*.

| Rango de edad / Sexo | Hombre | Mujer | Total |
|----------------------|--------|-------|-------|
| Menores a 29 años | 5,2% | 6,1% | 11,3% |
| Entre 30 y 64 años | 37,5% | 29,8% | 67,3% |
| Mayores de 65 años | 9,3% | 12,2% | 21,5% |

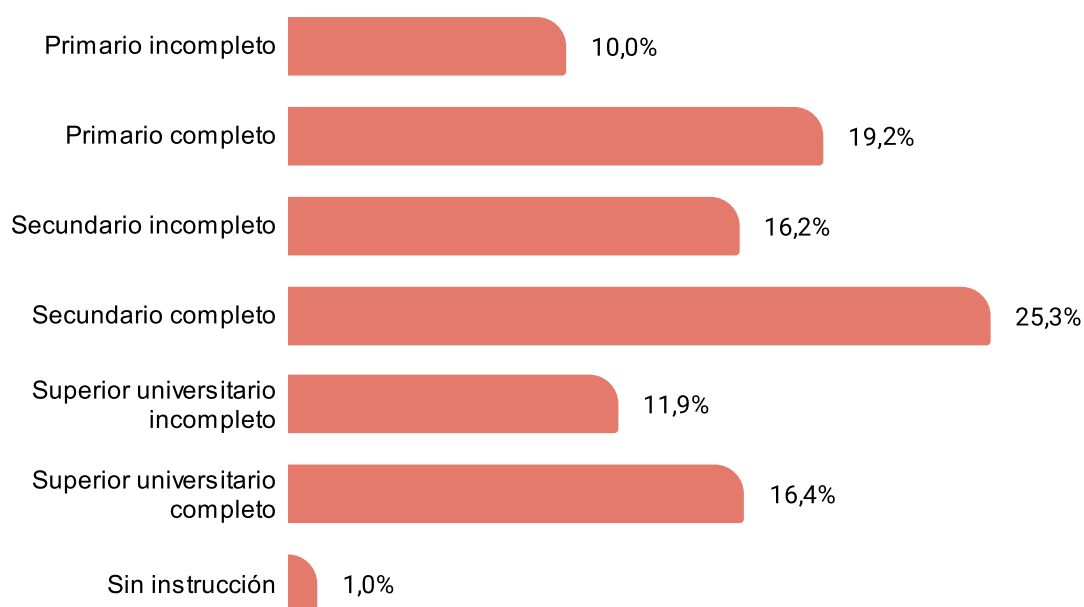
Fuente: Elaboración propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.

* La columna “Total” puede presentar discrepancias debido al redondeo de decimales.

7.2 Nivel educativo del jefe de hogar

Teniendo en cuenta el nivel educativo de los jefes de hogar, se reporta que el 25,3% de los mismos indican que la secundaria fue el mayor nivel educativo alcanzado. Además un 28,3% de los jefes de hogar han recibido educación superior (universitaria o terciaria), siendo que el 16,4% completó estos estudios y el 11,9% no lo hizo. **Es decir que el 53,6% de los jefes de hogar terminó sus estudios secundarios y/o alcanzó algún nivel de estudios superior (completo o incompleto).**

Gráfico N°35. Proporción de jefes de hogar según el nivel educativo alcanzado. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá, Ituzaingó. Año 2022



Fuente: Elaboración propia en base a Encuesta de Calidad de Vida

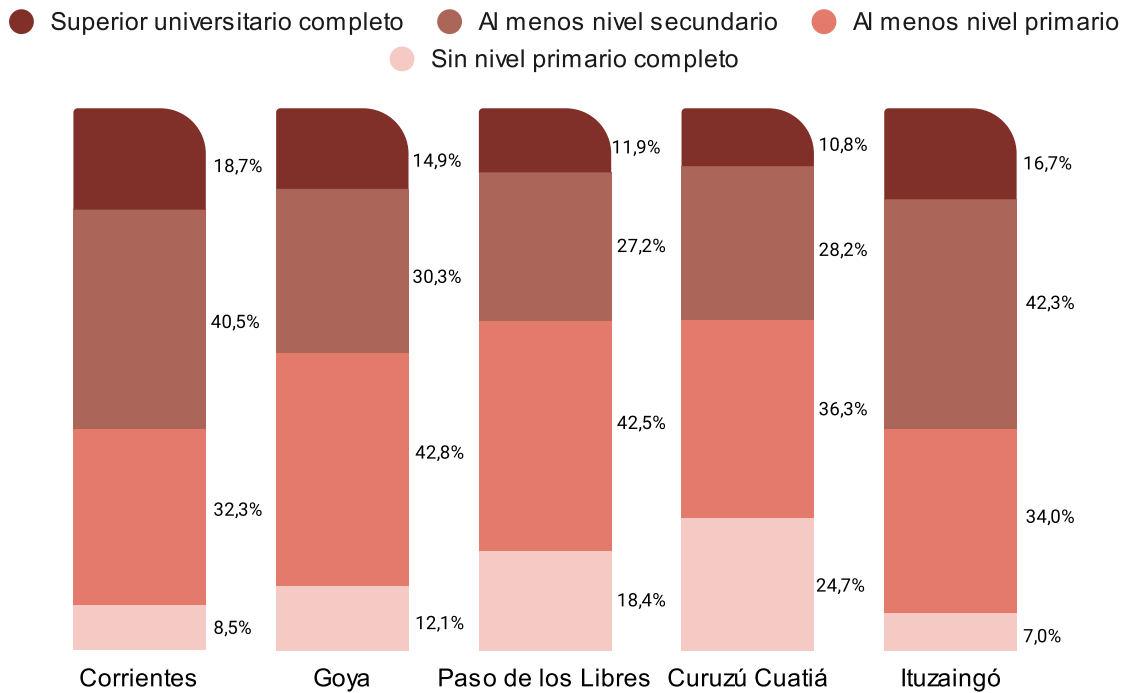
Para conocer las particularidades de los jefes de hogar hacia el interior de los aglomerados se segmentan los niveles educativos en cuatro categorías:

- Sin nivel primario: Agrupa las categorías sin instrucción + primario incompleto.
- Al menos nivel primario completo: Comprende nivel primario completo y nivel secundario incompleto.

- Al menos nivel secundario completo: Incorpora secundario completo y nivel superior universitario incompleto.
- Superior universitario completo.

Esta segmentación se presenta en el siguiente gráfico por aglomerado:

Gráfico N°36. Proporción de jefes de hogar según el nivel educativo alcanzado. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatía, Ituzaingó. Año 2022.



Fuente: Elaboración propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.

7.3 Cantidad de miembros promedio por hogar

Para completar el análisis, la Encuesta de Calidad de Vida permite lograr una aproximación para conocer cuántos integrantes tiene el hogar correntino medio.

Observando los resultados para el total de los aglomerados, el **número promedio de miembros es de 3,3 integrantes por hogar**. Se destaca que la muestra comprende hogares que disponen de un integrante, hasta hogares que cuentan con 17 miembros.

En cuanto al análisis por aglomerados, se observa que en Corrientes Capital la cantidad de miembros promedio es de 3,3; en Goya los hogares cuentan con 3,1 miembros en promedio y en Paso de los Libres con 3,4. Por último, en los aglomerados Curuzú Cuatiá e Ituzaingó la cantidad promedio de integrantes es de 3,1 y 2,7, respectivamente.



08. EDUCACIÓN



Teniendo en cuenta la importancia de la educación para el desarrollo de los individuos y las herramientas que brinda el sistema educativo, se considera fundamental contar con índices acerca de asistencia escolar, abandono, motivos de abandono, nivel educativo en distintos rangos de edad, entre otros indicadores. Además, en secciones posteriores del presente anuario se indaga acerca de las condiciones habitacionales de los alumnos en niveles educativos como por ejemplo, la disponibilidad de internet en el hogar o la forma de desplazarse hacia el establecimiento educativo. Este análisis se realiza con el objetivo de realizar un abordaje multidimensional de variables que influyen en el ámbito educativo en que se desempeñan los alumnos.

De acuerdo a la OCDE (Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos) se considera edad escolar el rango comprendido entre los 4 y 18 años inclusive. Este es el criterio que fue adoptado para el análisis que comprende las distintas características de este sector de la población.

8.1 Asistencia escolar

Teniendo en cuenta este marco de referencia, se observa que en el conjunto de **todos los aglomerados** relevados, la asistencia escolar en niños, niñas y adolescentes de entre 4 y 18 años es de **96%**. En la comparación por aglomerados se denota que **Ituzaingó** es el que cuenta con una mayor tasa de asistencia escolar (**97,6%**), seguido por **Corrientes y Goya** con **96,2%**. Los aglomerados **Paso de los Libres y Curuzú Cuatiá** presentan menores porcentajes de asistencia escolar, siendo estos de **95,8%** y **94,2%**, respectivamente.

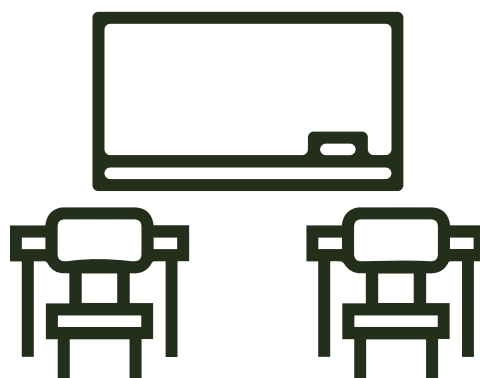
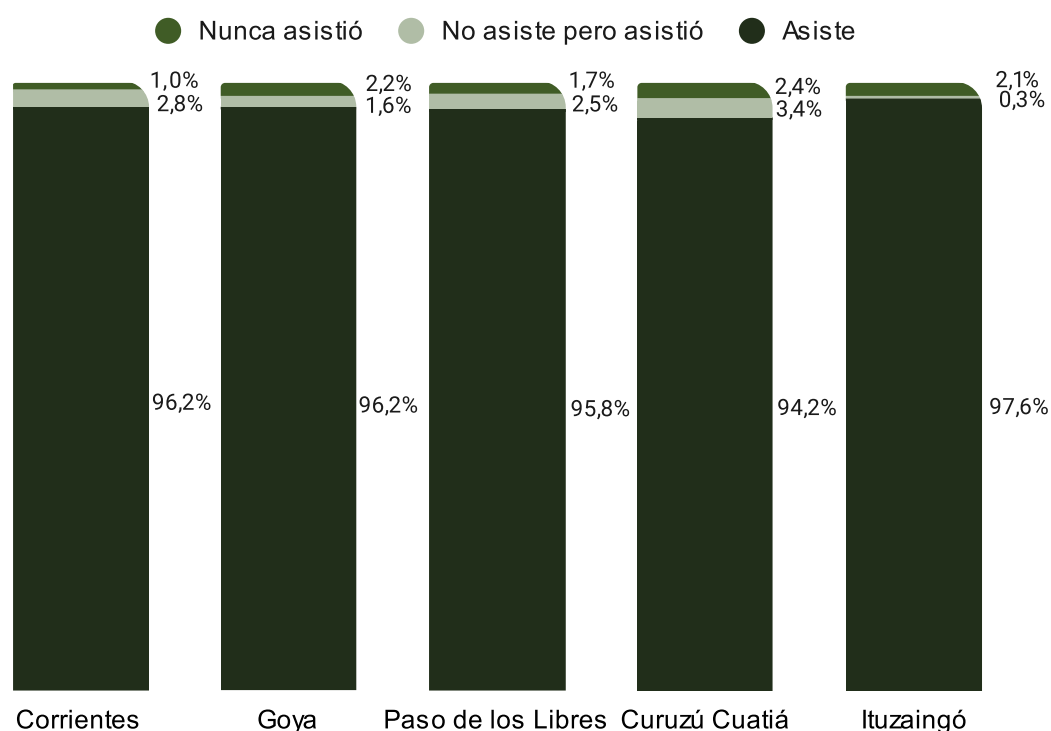


Gráfico N°37. Condición de asistencia escolar en niños, niñas y adolescentes entre 4 y 18 años. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatíá e Ituzaingó. Año 2022.



Fuente: Elaboración Propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.

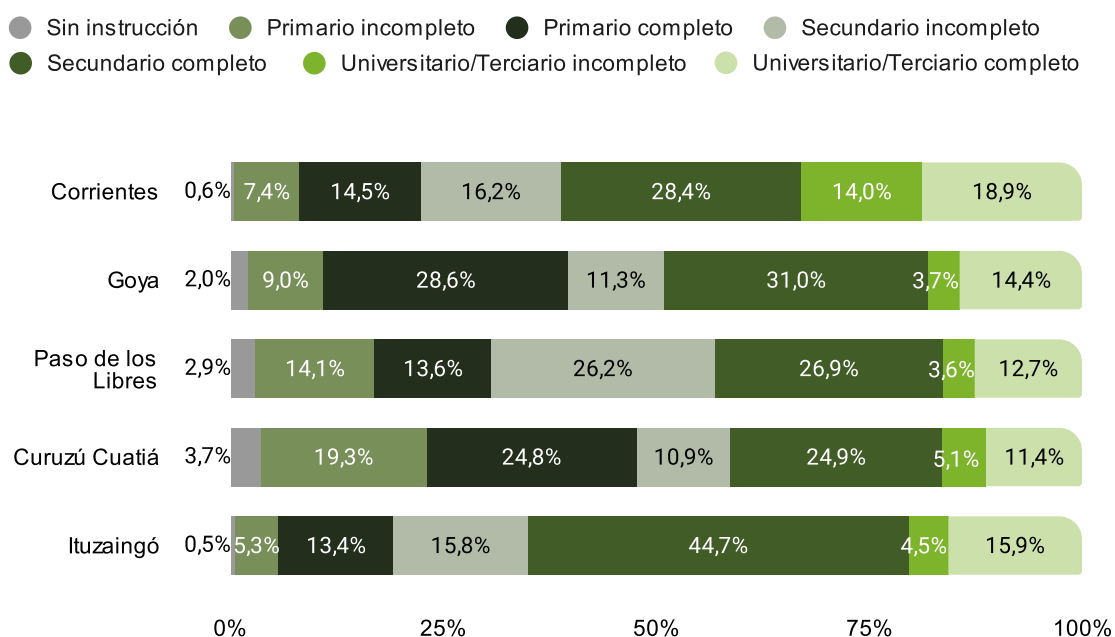
Cabe resaltar que entre aquellos niños, niñas y adolescentes que habitan en hogares encuestados que declaran nunca haber asistido a una institución educativa, el 89,1% tiene entre 4 y 5 años.

8.2 Nivel educativo en mayores de 25 años

En el presente apartado se presenta una comparación entre los aglomerados relevados para determinar el nivel educativo de la población de mayores de 25 años y más. Se entiende como estudios obligatorios a aquellos comprendidos desde el preescolar de 4 años hasta el nivel secundario completo. Por otra parte, también se incluye en el análisis la comparación acerca de si los encuestados han completado sus estudios superiores, siendo estos abarcados desde el nivel universitario e incluyendo además terciarios y posgrados.

Tomando el conjunto de todos los aglomerados relevados, se observa que un 56,7% de los encuestados han completado sus estudios obligatorios (hasta el nivel secundario completo), mientras que un 16,5% han completado estudios superiores. A continuación se presentan los resultados pormenorizados para cada uno de los aglomerados relevados.

Gráfico N°38. Porcentaje de individuos mayores de 25 años según nivel educativo máximo alcanzado. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá, Ituzzaingó. Año 2022.



Fuente: Elaboración Propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.

8.3 Porcentaje de ingreso por nivel educativo

El nivel educativo es un factor influyente en la obtención de una mayor calidad de vida, implicando (en promedio) mayores ingresos en la ocupación principal a medida que aumenta dicho nivel educativo.

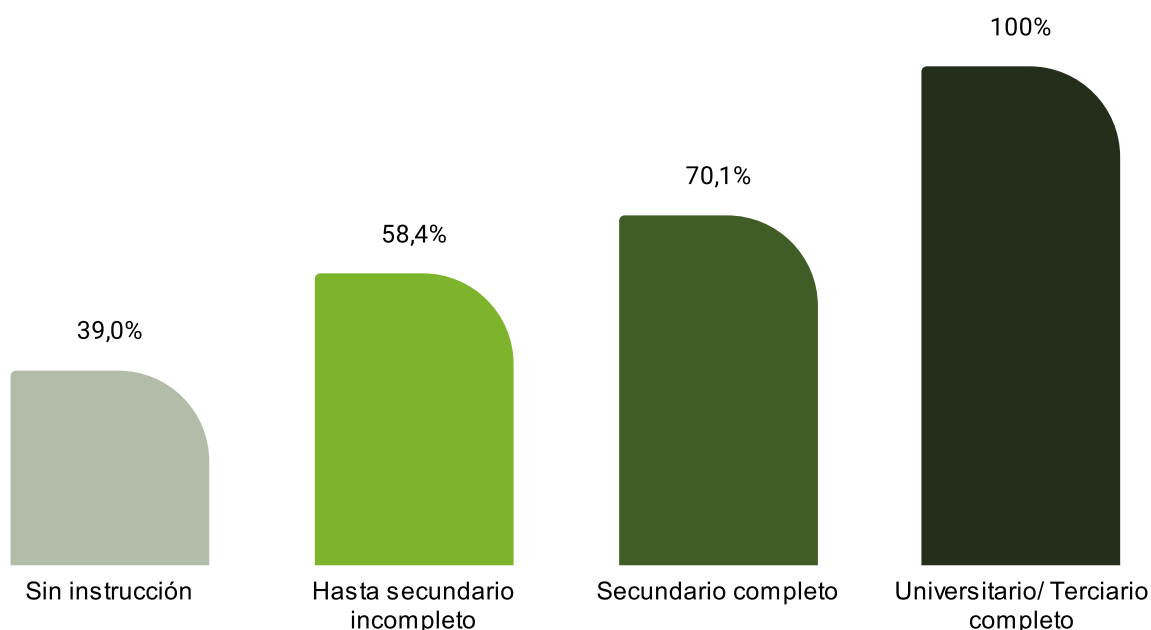
Se analiza la diferencia de ingresos de la ocupación principal de los trabajadores de los aglomerados relevados por la Encuesta de Calidad de Vida de acuerdo al máximo nivel de estudios que poseen. Se dividió a la población de los trabajadores de la siguiente forma: según no tengan ninguna instrucción; hasta secundario incompleto (primario incompleto, primario completo y secundario completo); secundario completo (secundario completo y superior/universitario

incompleto) y por último, la referencia para considerar el nivel de ingresos fue el promedio de aquellos que tengan superior/universitario completo.

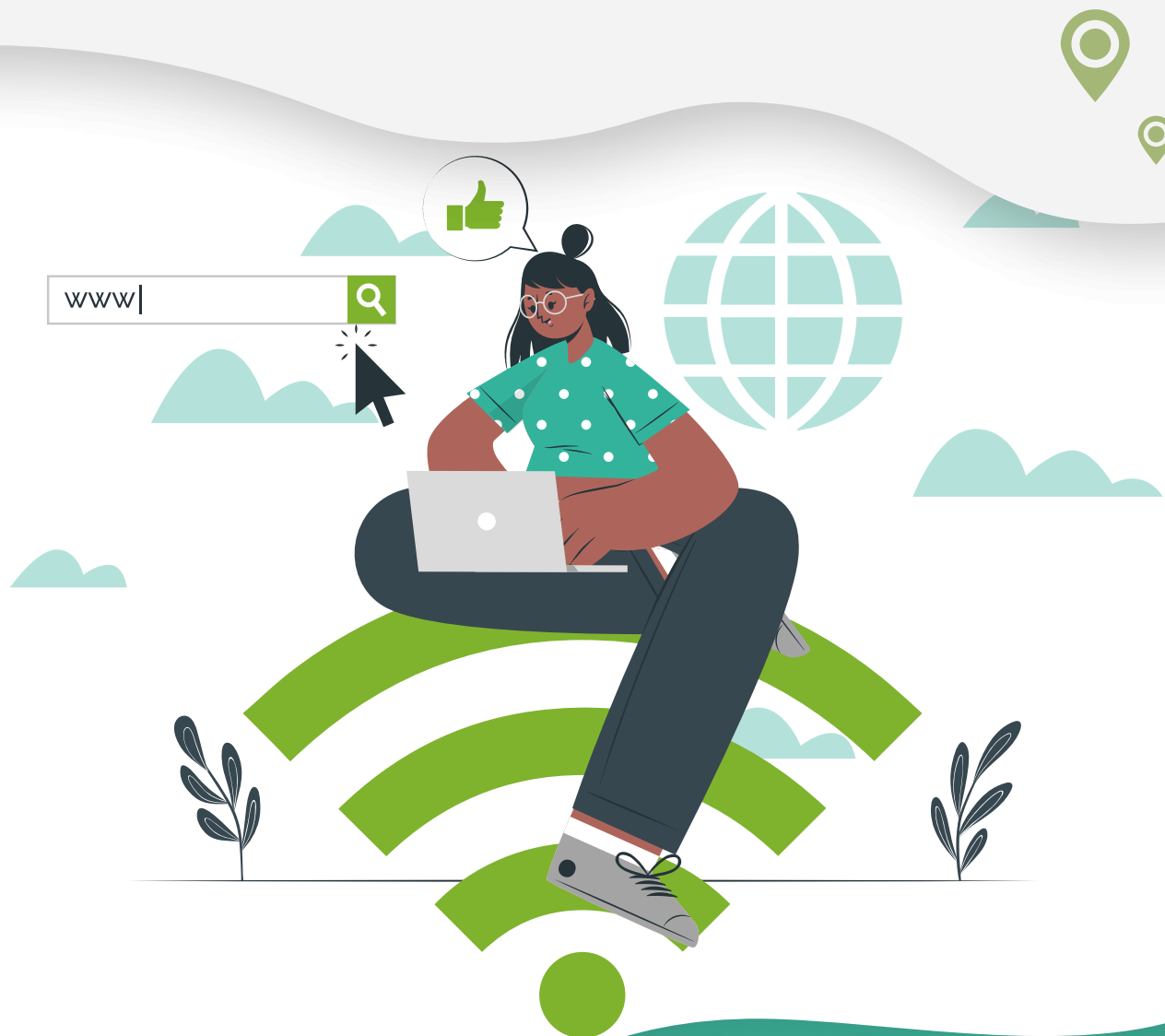
A partir de esta información se observa que, en promedio, un individuo sin instrucción tiene salarios equivalentes al 39,0% del salario de un individuo que finalizó sus estudios universitarios o terciarios. A medida que el nivel de estudios aumenta, la diferencia de ingresos entre los trabajadores con ese nivel educativo y los que finalizaron sus estudios superiores se reduce.

En promedio, los trabajadores relevados por la encuesta que poseen nivel educativo secundario completo ganan el 70,1% de los ingresos de un trabajador con superior universitario completo.

Gráfico N°39. Porcentaje de ingresos por la ocupación principal respecto a los ingresos percibidos por los trabajadores con estudios superiores/universitarios completos. Segundo trimestre 2022. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá e Ituzaingó.



Fuente: Encuesta de calidad de vida



09.

ACCESO A INTERNET

Acceder a internet cada vez se torna más relevante en la vida de los individuos. Es una herramienta que puede colaborar a mejorar el acceso a oportunidades tanto en materia de educación como de empleo. Desde el inicio del **Aislamiento Social Obligatorio y Preventivo** por la pandemia de COVID-19, el acceso a internet ha sido un elemento clave en el acceso a la educación y a partir de agosto de 2020 internet es considerado un servicio público esencial en el territorio argentino.

A través de este anuario se presenta el grado y tipo de acceso a internet por hogares en los aglomerados donde se lleva a cabo la **Encuesta Calidad de Vida (ECV)** para el año 2022. Además, se incluye un apartado sobre la situación del acceso a internet en los niños, niñas y adolescentes que asisten a una institución educativa.

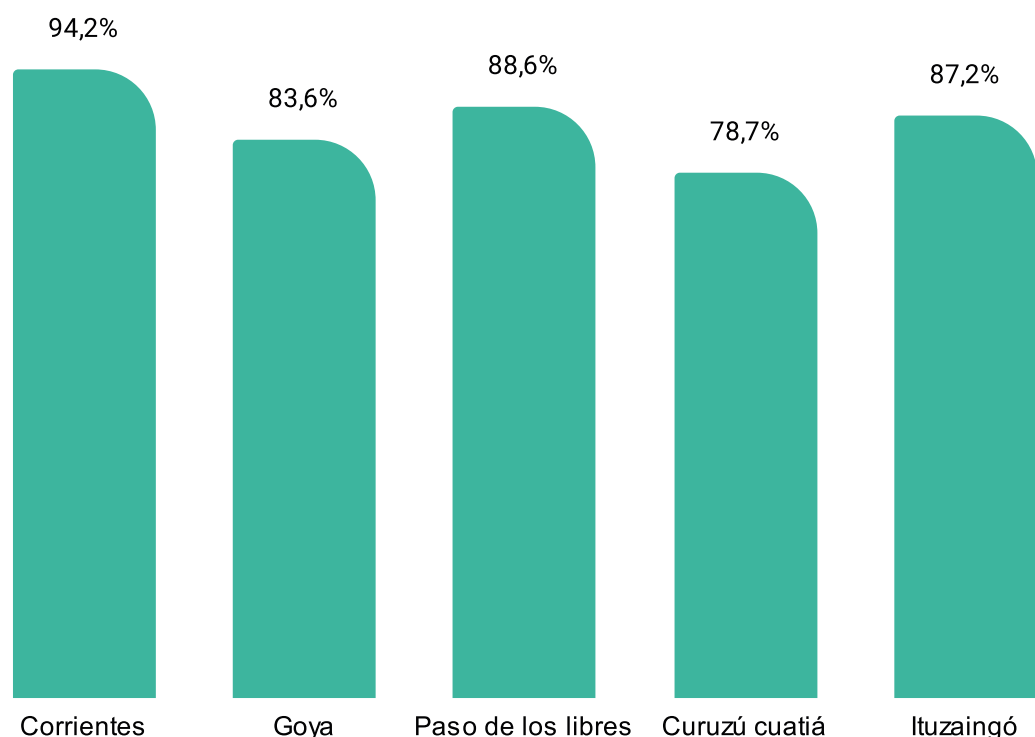
El acceso a internet se puede dar por **conexión fija**, es decir, aquella que es proveída a través de servicios de cable (ADSL, fibra óptica, cable módem) o antena (Wireless). Además, puede ser de tipo **móvil**, que son aquellas conexiones a internet que se realizan mediante el uso de redes de telefonía móvil o módems inalámbricos que se conectan a una computadora de manera portátil. Es importante destacar que un hogar puede poseer ambos medios de conexión.

9.1 Acceso a internet por aglomerado

Analizado el porcentaje de hogares con acceso a internet, se observa que el aglomerado **Corrientes Capital** presenta el mayor porcentaje de acceso a internet por hogar (94,2%) mientras que el aglomerado de Curuzú Cuatiá es el que presenta menor porcentaje de acceso con 78,7%.



Gráfico N°40. Acceso a internet por hogar. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá e Ituzaingó. Año 2022.



Fuente: Elaboración Propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.

Con respecto al tipo de conexión de cada aglomerado, se indaga sobre la forma de acceso de los hogares, siendo que la misma puede ser mediante conexión móvil o fija. Observando el porcentaje de hogares con **conexión fija**, se determina que Curuzú Cuatiá es el aglomerado que posee mayor acceso (67,2%) y Paso de los Libres es el que menos posee (49,4%). Analizando los hogares con **conexión móvil**, Corrientes Capital es el aglomerado con mayor proporción (92,6%) y Curuzú Cuatiá es el que menos acceso posee (48,0%).

Cuadro N°4. Conexión y tipo de conectividad a internet. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá e Ituzaingó. Año 2022.

| | Corrientes | Goya | Paso de los Libres | Curuzú Cuatiá | Ituzaingó |
|-------------------------------------|------------|-------|--------------------|---------------|-----------|
| Tipo de acceso a internet por hogar | | | | | |
| Conexión fija | 66,0% | 49,5% | 49,4% | 67,2% | 38,6% |
| Conexión móvil | 92,6% | 81,6% | 69,6% | 48,0% | 84,2% |
| No posee internet | 5,8% | 16,4% | 11,4% | 21,3% | 12,8% |

Fuente: Elaboración Propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.

9.2 Educación y Acceso a internet

Como las Naciones Unidas establece, la educación debe considerarse como un derecho humano básico, por este motivo, el acceso a internet en tiempos de pandemia se ha convertido en una herramienta clave permitiendo que la mayoría de los estudiantes puedan continuar con su aprendizaje persiguiendo el desarrollo sostenible. No obstante, es necesario que los estudiantes cuenten con una banda ancha suficiente para evitar la pérdida de calidad en su formación. Por este motivo, se ha replicado el análisis anterior únicamente para el **segmento de 4 a 18 años, que asisten a institución educativa.**

Con respecto al **nivel de acceso** de los **niños, niñas y adolescentes** que **asisten a algún establecimiento educativo**, se puede ver que el aglomerado **Corrientes Capital** es el que presenta **mayor acceso (98,6%)**, con respecto a los cuatro restantes. Por otro lado, Curuzú Cuatiá presenta la menor tasa de acceso de los 5 aglomerados (78,7%).

Cuadro N°5. Tasa de acceso a internet de niños, niñas y adolescentes según forma de acceso. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá, Ituzaingó. Año 2022.

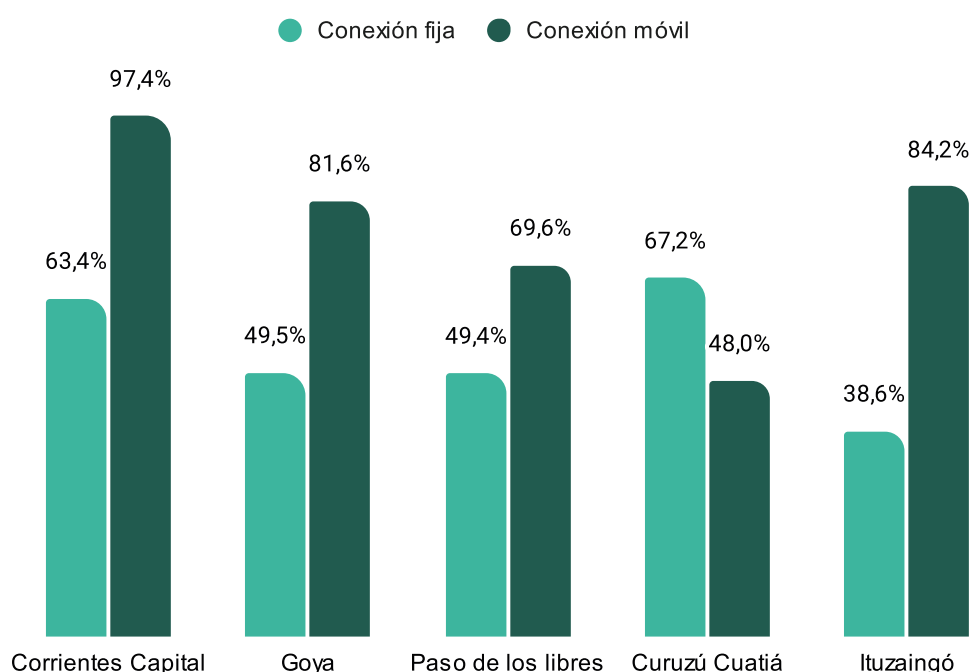
| | Corrientes | Goya | Paso de los Libres | Curuzú Cuatiá | Ituzaingó |
|--------------------------|------------|-------|--------------------|---------------|-----------|
| Acceso a internet | | | | | |
| Posee internet | 98,6% | 83,6% | 88,6% | 78,7% | 87,2% |
| No posee internet | 1,4% | 16,4% | 11,4% | 21,3% | 12,8% |
| Tipo de acceso | | | | | |
| Conexión fija | 63,4% | 49,5% | 49,4% | 67,2% | 38,2% |
| Conexión móvil | 97,4% | 81,6% | 69,6% | 48,0% | 84,2% |
| No posee internet | 1,4% | 16,4% | 11,4% | 21,3% | 12,8% |

Fuente: *Elaboración Propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.*

Con respecto al tipo de acceso a internet, al analizar el porcentaje de niños, niñas y adolescentes que asisten a algún establecimiento educativo, según si poseen **conexión móvil** en el hogar, se observa que Corrientes Capital es el aglomerado donde hay mayor proporción de asistentes con este tipo de acceso (97,4%) y Curuzú Cuatiá es el aglomerado con menor porcentaje (48,0%). Al analizar el acce-

so según si la **conexión es fija**, se observa que Curuzú Cuatiá es el aglomerado donde hay mayor porcentaje de asistentes con este tipo de conexión (67,2%), y que Ituzaingó es el aglomerado con menor proporción de estudiantes con este tipo de acceso (38,6%). Como se mencionó previamente, un hogar puede poseer ambos tipos de conexiones.

Gráfico N°41. Tipo de conexión en niños y adolescentes que asisten a una institución educativa. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá e Ituzaingó. Año 2022.



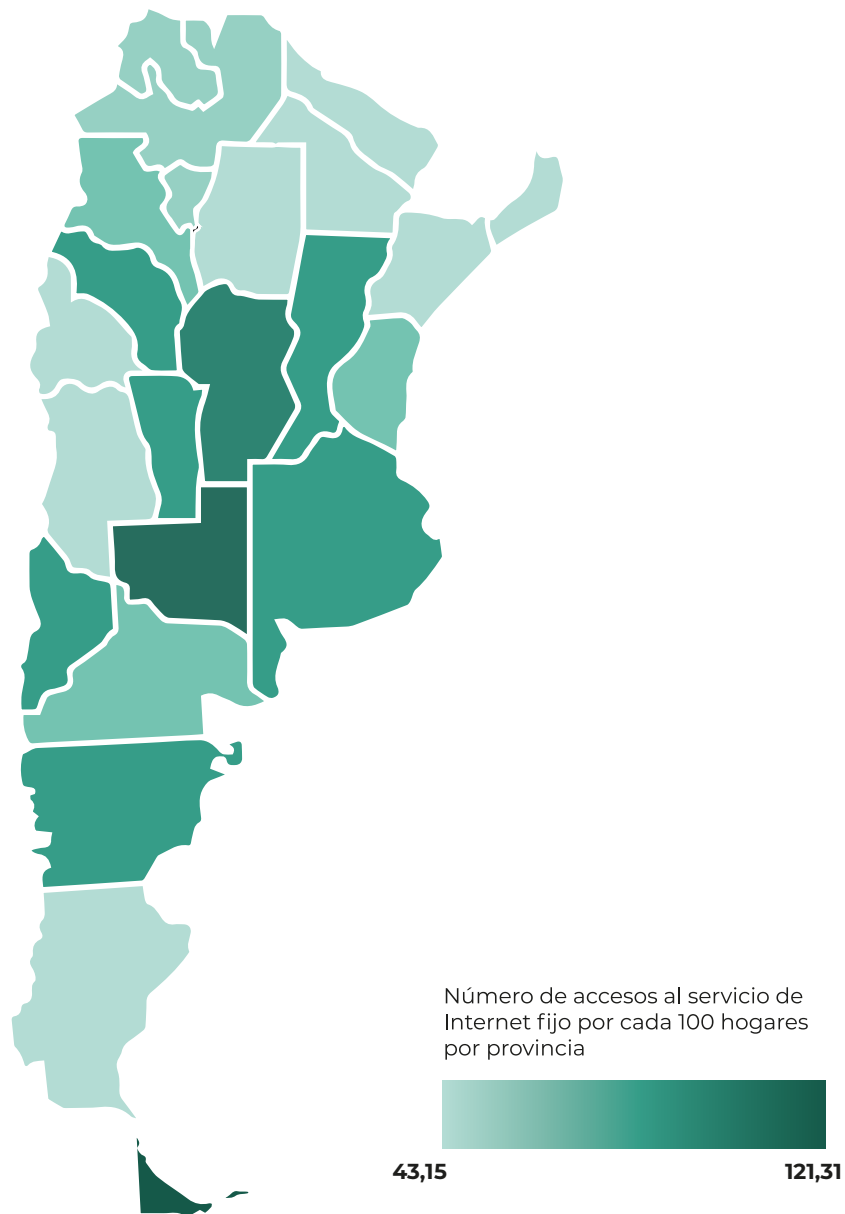
Fuente: Elaboración Propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.

9.3 Registros administrativos

En base a los datos registrados por el Ente Nacional de Comunicaciones (ENACOM) se puede conocer la situación de acceso a internet de todo el país, para comparar la situación de la provincia con respecto a las demás y al total.

Corrientes se encuentra entre las 5 provincias con menor acceso a internet, siendo que el 48,4% de hogares cuentan con este servicio. Con respecto a la región NEA es el segundo con mayor acceso, después de Misiones, donde el 51% de los hogares accede a internet fijo.

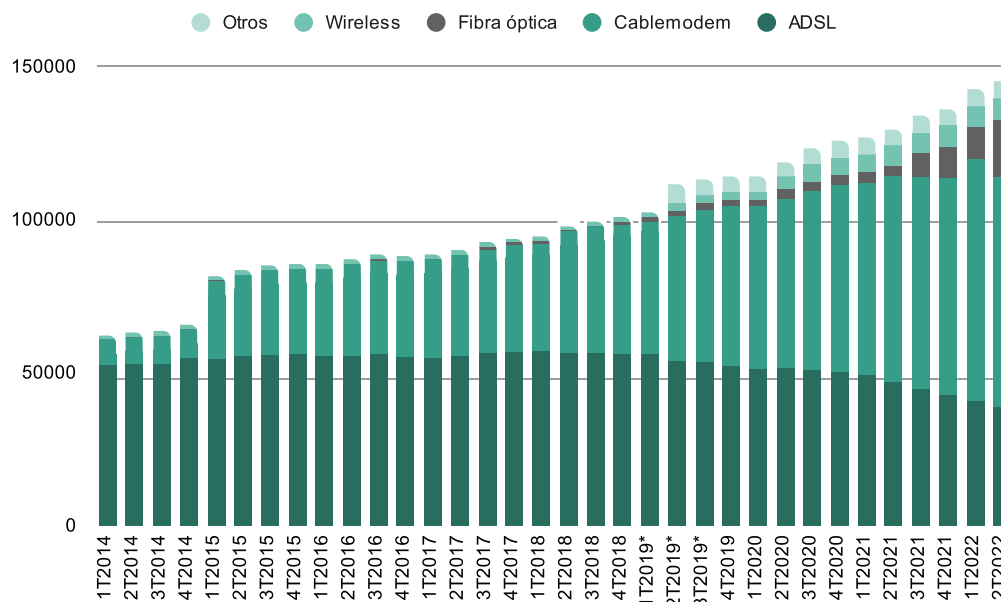
Gráfico N°42. Número de accesos al servicio de internet fijo por cada 100 hogares, por provincia. Segundo trimestre 2022.



Fuente: ENACOM.

Con respecto al tipo de tecnología mediante la cual se accede al internet fijo en la provincia de Corrientes, se puede observar que el cablemodem es la que predomina, pero también hay un crecimiento de la fibra óptica.

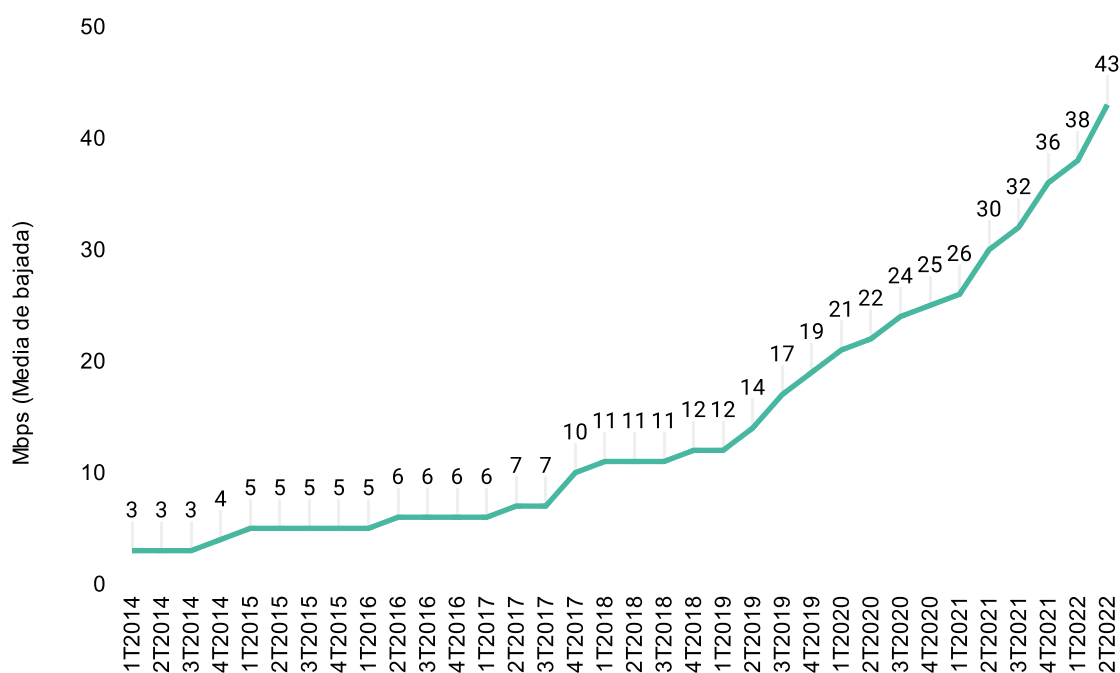
Gráfico N°43. Acceso a internet fijo por tipo de tecnología. Corrientes. 2014-2022.



Fuente: Elaboración propia en base a ENACOM.

Con respecto a la velocidad de bajada del internet fijo, se observa un crecimiento sostenido desde 2019. Con respecto al resto del país, la provincia de Corrientes se encuentra en las primeras 10 provincias con mayor velocidad de bajada.

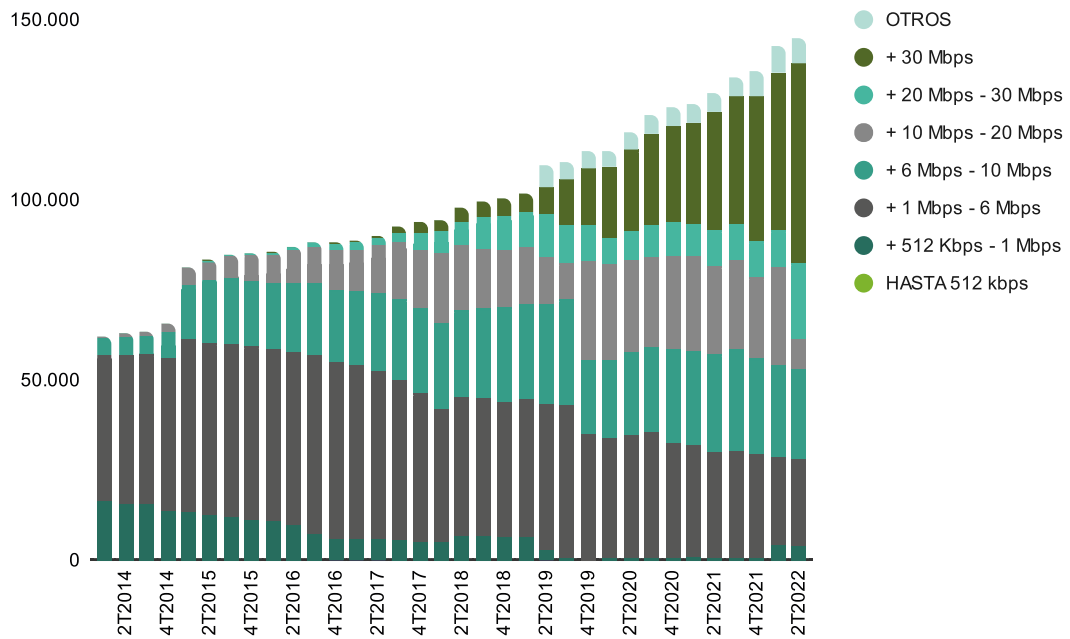
Gráfico N°44. Evolución de la velocidad media de descarga de Internet (trimestral). Provincia de Corrientes. Periodo 2014 - 2022



Fuente: Elaboración propia en base a ENACOM.

Para explicar el aumento de velocidad del internet fijo, se puede observar en el siguiente gráfico la cantidad de accesos al servicio de internet fijo por velocidad de bajada. En el mismo se observa el crecimiento de la cantidad de accesos con +30 mbps.

Gráfico N°45. Número de accesos al servicio de Internet fijo por velocidad de bajada (trimestral). Provincia de Corrientes. Periodo 2014 - 2022.



Fuente: Elaboración propia en base a ENACOM.



10. SALUD

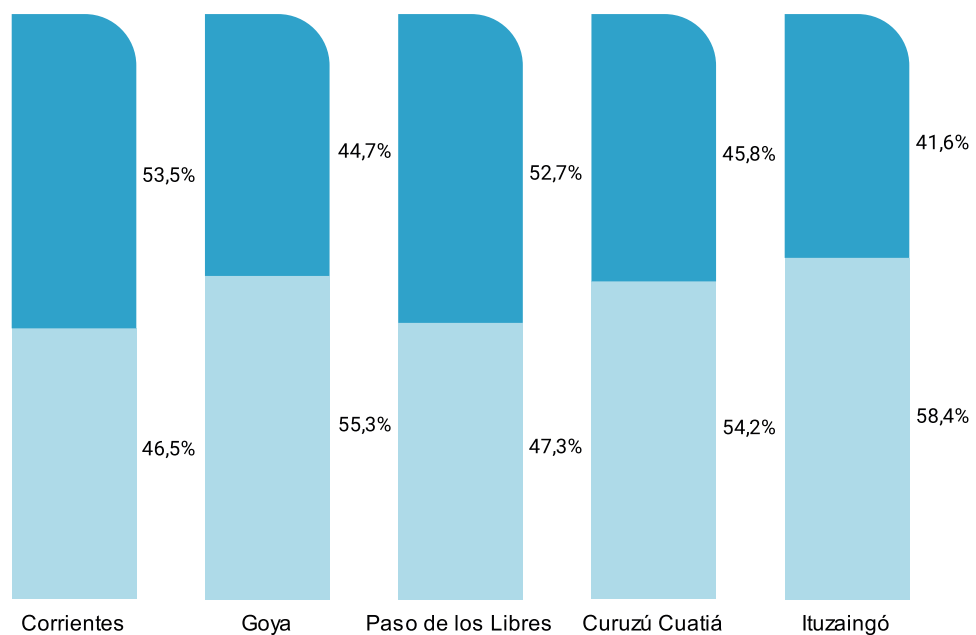


De acuerdo con la OMS, la salud es un estado de completo bienestar físico, mental y social, y no solamente la ausencia de afecciones o enfermedades. Adhiriendo a la necesidad de un abordaje multidimensional de las condiciones de vida de las personas y entendiendo a la salud como un factor clave para la medición de la calidad de vida de la población, la Encuesta de Calidad de Vida releva datos que permiten la elaboración de indicadores de salud de la población, a través del análisis de variables que consideran el acceso o no a algún tipo de cobertura de salud, la realización o no de una consulta durante el último año, el tipo de establecimiento utilizado para la consulta, entre otras.

10.1 Cobertura Médica de la población

Con respecto a la cobertura médica del total de la población, se observa que en los aglomerados abarcados por la Encuesta de Calidad de Vida la proporción de **individuos que poseen cobertura médica** (obra social, mutual, prepaga o servicio de emergencia) se encuentra entre el **46,5% y 58,4%**. Ituzaingó se ubica como el aglomerado con mayor porcentaje de cobertura y Corrientes el de menor. Siendo que el restante porcentaje depende exclusivamente del estado para cubrir sus necesidades de salud.

Gráfico N°46. Proporción de individuos según posean o no cobertura médica. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatía, Ituzaingó. Año 2022.



● Depende exclusivamente del estado ● Posee obra social, mutual, prepaga o servicio de emergencia

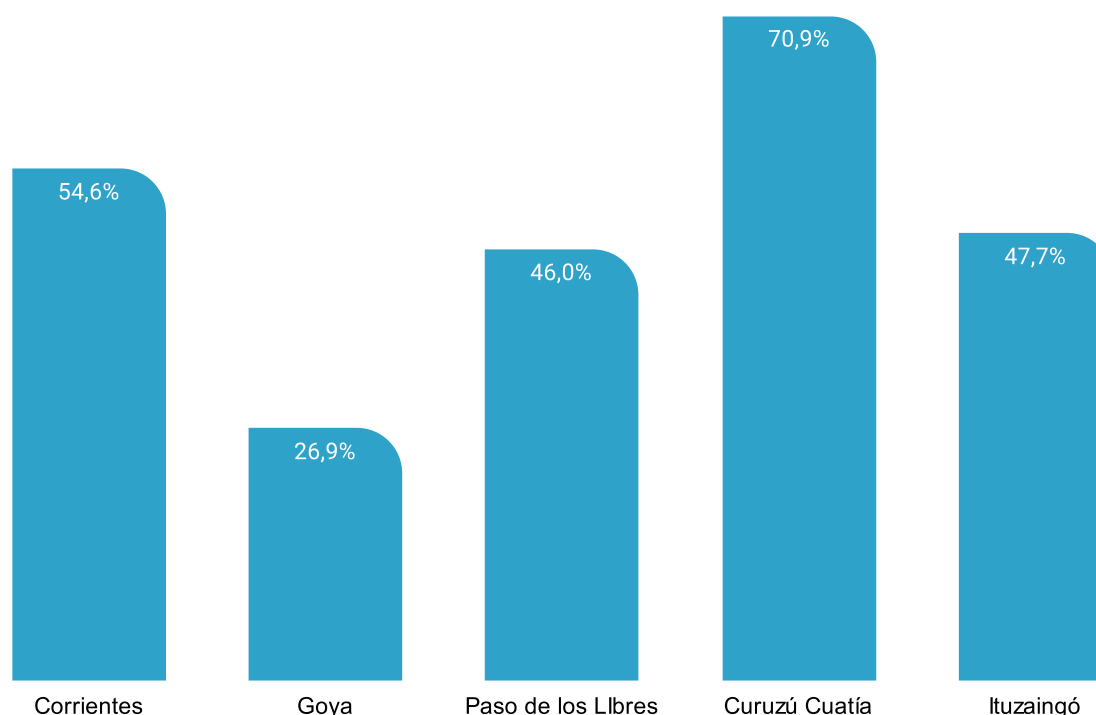
Fuente: Elaboración propia en base a Encuesta Calidad de Vida.

10.2 Consulta a un profesional de salud

Para continuar con el análisis, se pregunta a los individuos si asistieron o no a una consulta médica durante el último año. Dado que permite prevenir los riesgos de contraer enfermedades, detectar la existencia de problemas de salud y diagnosticar tratamientos adecuados para los individuos.

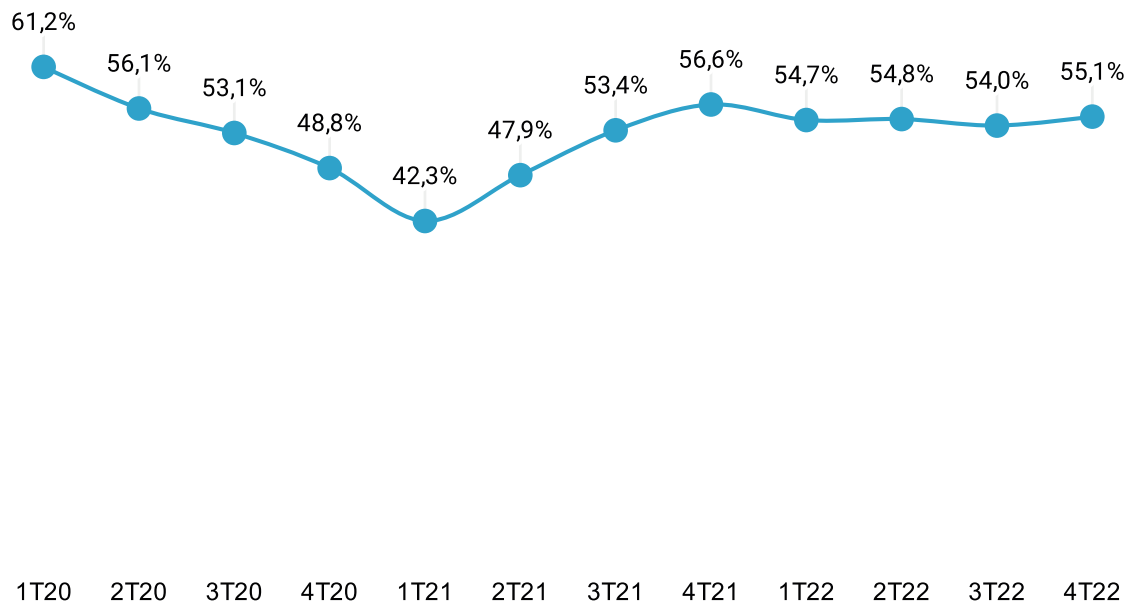
Durante el último año, se observa que el aglomerado que **posee mayor porcentaje de individuos que realizaron una consulta a un profesional de la salud** es **Curuzú Cuatía** con un **70,9%**, seguido por Corrientes que presenta un 54,6%. El aglomerado Ituzaingó se encuentra en tercer lugar con un 47,7% de individuos que declararon haber consultado a un profesional de salud en el último año, seguido por Pasos de los Libres con un 46%. Por último, Goya posee un 26,9%.

Gráfico N°47. Porcentaje de individuos que asistieron a una consulta médica durante el último año. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatía e Ituzaingó. Año 2022.



Fuente: Elaboración propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.

Gráfico N°48. Evolución de consulta a un profesional de salud durante el último año. Aglomerado Corrientes Capital. Años 2020-2022, por trimestre.



Fuente: Elaboración propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.

Al indagar acerca del **motivo de consulta** se observa que, teniendo en cuenta el promedio del total de los aglomerados, el **84,7%** de las personas que realizaron una consulta lo hicieron por **control o prevención**, mientras que el **15,3%** restante lo hizo por **dolencia, afección o enfermedad**.

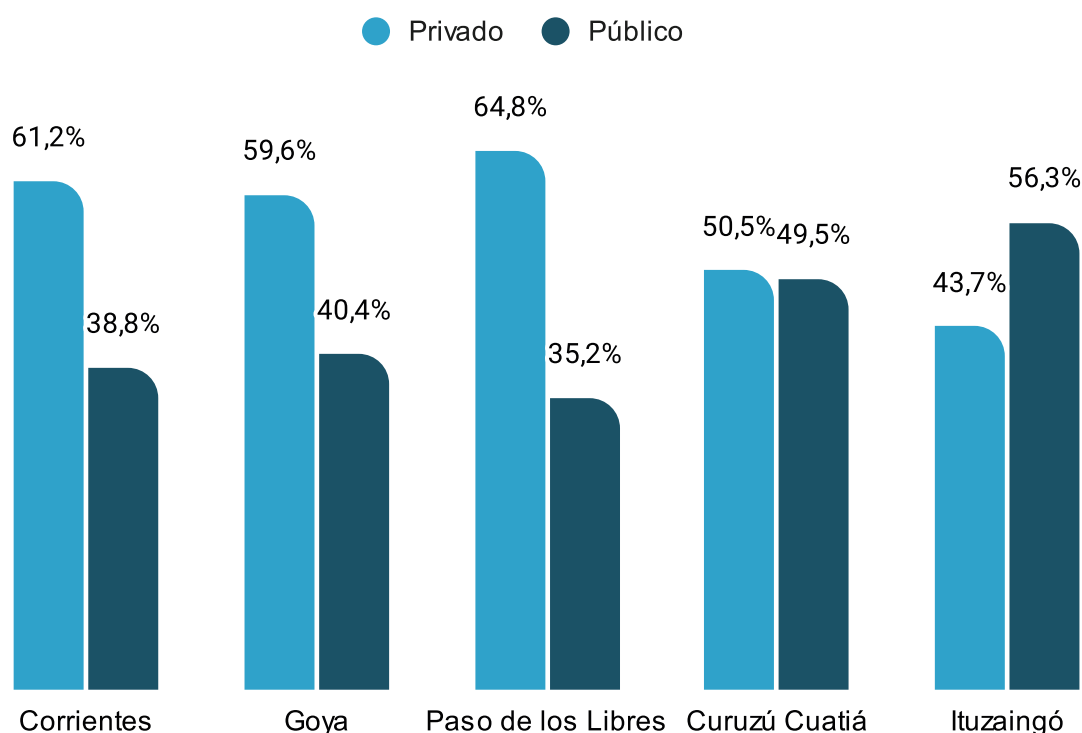
Continuando el análisis y teniendo en cuenta la modalidad de consulta, se observa que en el **total de aglomerados** la forma más elegida por los individuos para realizar su consulta fue mediante un **turno programado**, seguido de consulta por guardia o emergencia y finalmente un pequeño porcentaje utilizó la consulta médica domiciliaria.

10.3 Tipo de establecimiento utilizado para la consulta

Al profundizar acerca del tipo de establecimiento utilizado por los individuos para la realización de la consulta médica, se observa que en los aglomerados

Corrientes, Goya, Paso de los Libres y Curuzú Cuatiá existe una mayoría de individuos que deciden asistir a un establecimiento de salud privado. Por otra parte, en el aglomerado Ituzaingó, se observa mayor proporción de la población que utiliza el sistema de salud público. En el siguiente gráfico se detallan los valores específicos:

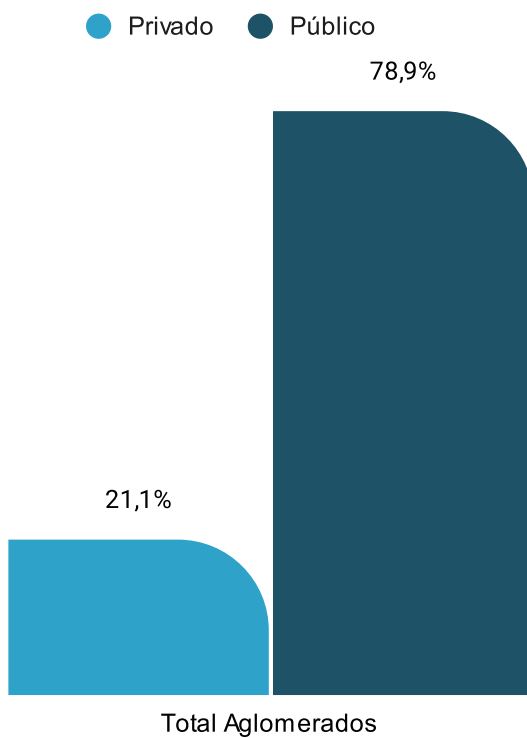
Gráfico N°49. Tipo de establecimiento utilizado para la consulta. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá e Ituzaingó. Año 2022.



Fuente: Elaboración propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.

Por otra parte, al examinar acerca de cuál fue el establecimiento más utilizado por los individuos para **casos de emergencia** o guardia, se observa que en el total de aglomerados, el principal fue el **establecimiento público (78,9%)**. Mientras que el establecimiento privado contó con 21,1%.

Gráfico N°50. Tipo de establecimiento utilizado para consulta médica en caso de emergencia. Primer Semestre 2022. Total de aglomerados.



Fuente: Elaboración propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.



11.

TRANSPORTE

Adhiriendo a la necesidad de un abordaje multidimensional de las condiciones de vida de las personas, y entendiendo al factor de los movimientos interurbanos como clave para dinamizar el mercado laboral, se presentan en este apartado los datos de transporte para el año 2022. Se realiza un análisis de estas temáticas como una aproximación a los efectos de los mismos en las variables socioeconómicas.

11.1 Traslado a la ocupación principal

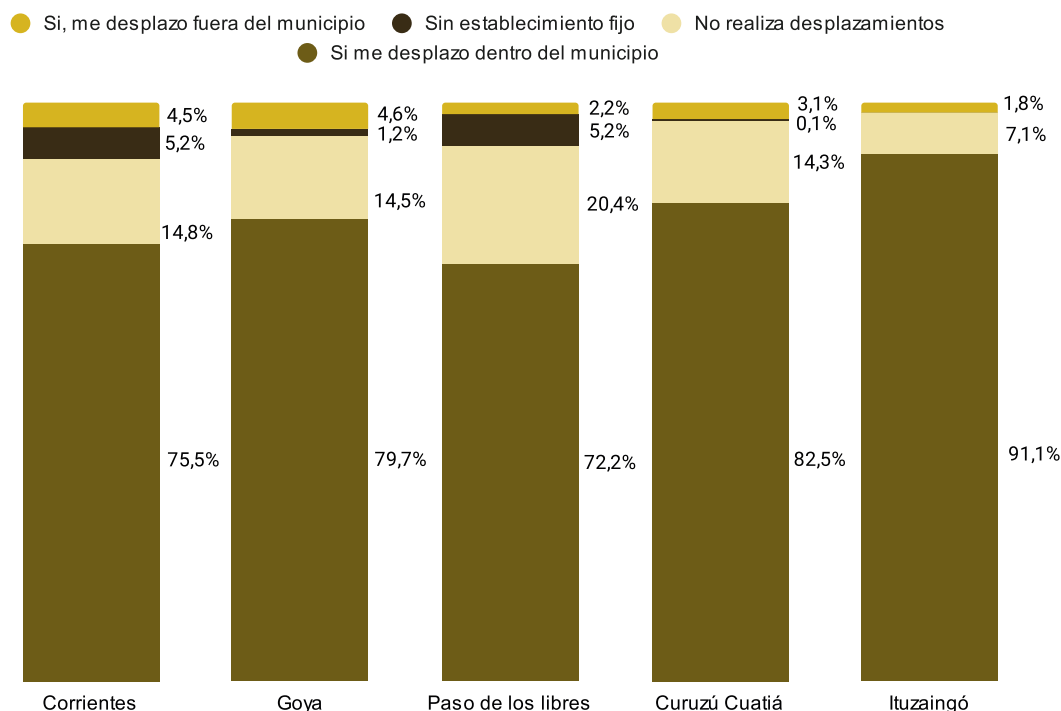
Para entender la dinámica del transporte es necesario referirse a los tipos de vehículo más utilizados por los trabajadores en los aglomerados relevados por la Encuesta de Calidad de Vida. En ese marco, se pregunta a los encuestados que se movilizan habitualmente, a través de qué medio de transporte lo hacen.

En la totalidad de aglomerados relevados, **más del 70%** de los **trabajadores** realiza algún tipo de **desplazamiento** para dar inicio a su **ocupación principal**. El principal traslado se da dentro del Municipio en el que viven los individuos. En este sentido, en el aglomerado **Ituzaingó**, el 91,1% de los trabajadores se desplazan dentro de dicho municipio. Por otra parte, en **Paso de los Libres**, el 72,2% de los trabajadores se movilizan en estos términos.

El aglomerado **Goya** presenta el **mayor porcentaje de desplazamientos por fuera del Municipio** (4,6%) mientras que en **Ituzaingó** se observa el **menor porcentaje** de trabajadores con estas características (1,8%).



Gráfico N°51. Desplazamiento para dar inicio a la ocupación principal. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá, Ituzzaingó. Año 2022.



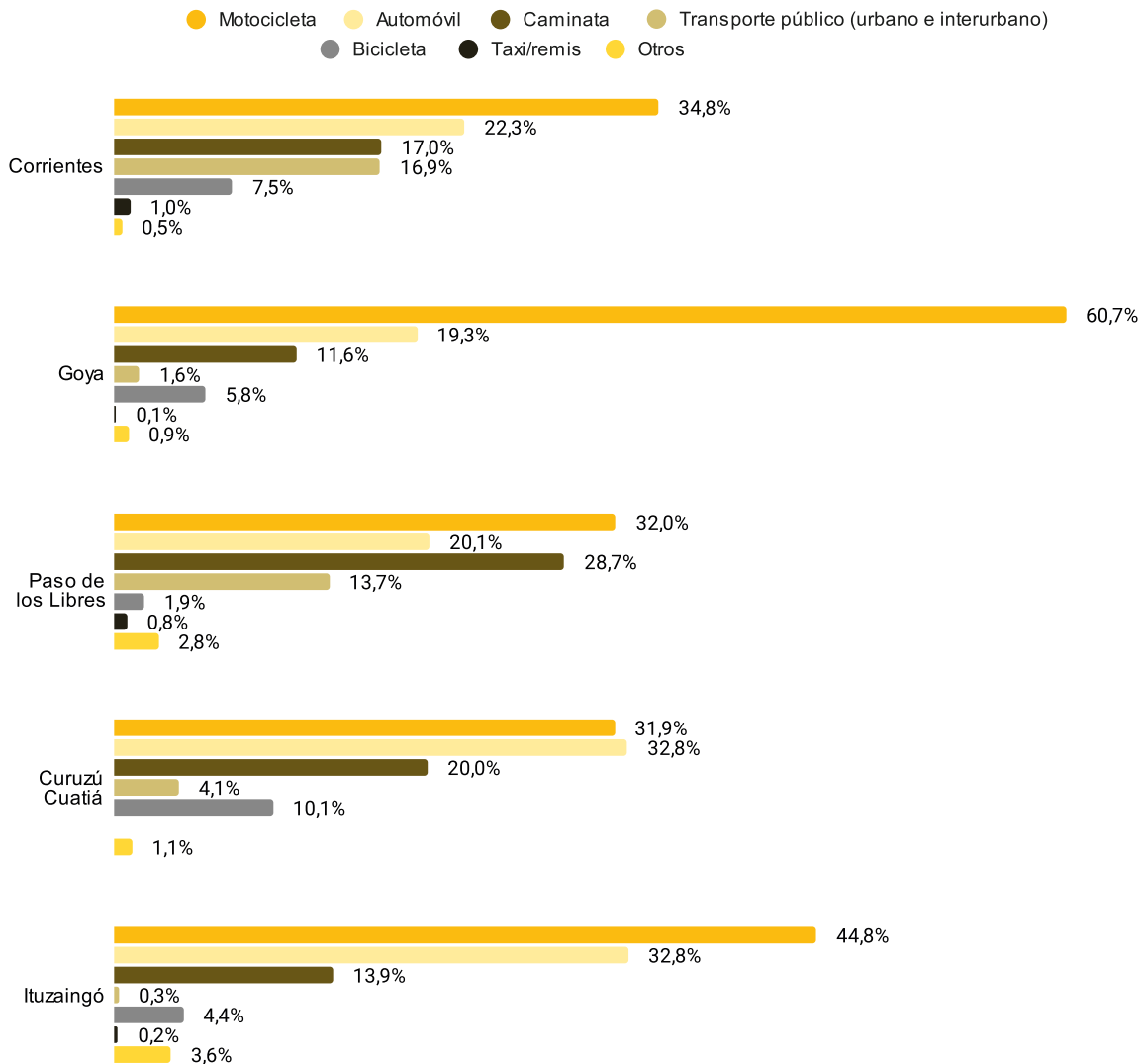
Fuente: Elaboración propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.

11.2 Medios de transporte según frecuencia de uso

En principio se concluye que el **14,3% de los trabajadores utiliza el transporte público**, ya sea urbano o interurbano para ir a trabajar.

Se reconoce una predominancia de **motocicletas** (particular o brindada por el trabajo) como medio de transporte para ir a trabajar, **representando un 39,1%** de los medios de transporte. Por otra parte, el **20,5% utiliza el automóvil** para trasladarse y el 17,1% accede a su lugar de trabajo caminando. Por último, un 7,4% de los trabajadores se desplaza mediante bicicleta y un 0,9% lo hace a través de taxi/remis. A continuación se presentan los datos para los aglomerados relevados por la Encuesta de Calidad de Vida.

Gráfico N°52. Medio de transporte utilizado para dar inicio a la ocupación principal. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá, Ituzaingó. Año 2022.



Fuente: Elaboración propia en base a ECV.

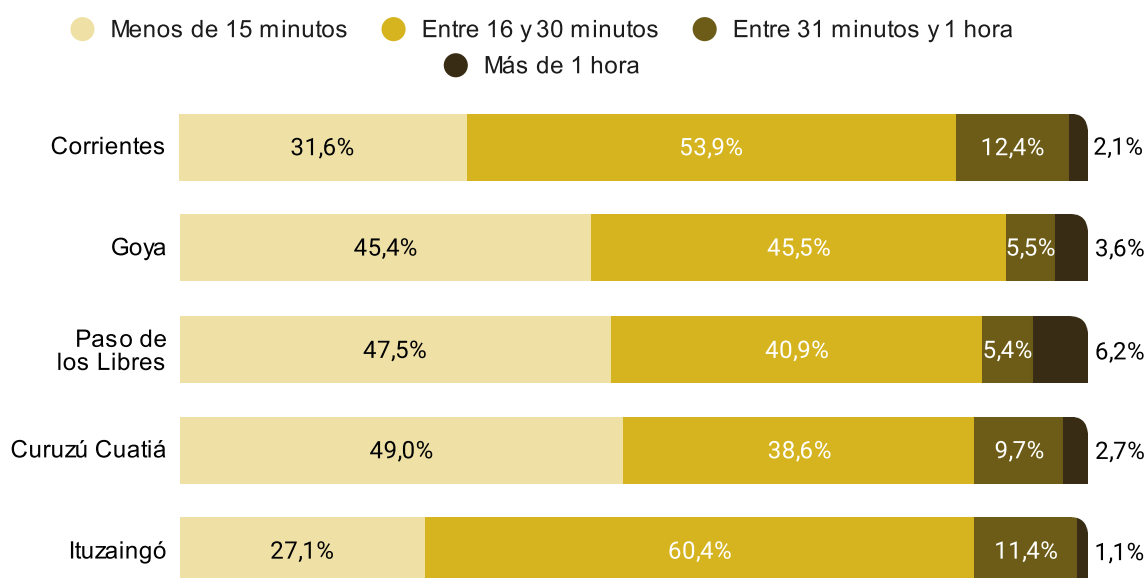
11.3 Tiempo de recorrido hasta el lugar de trabajo

El tiempo que se destina para llegar al lugar de trabajo es considerado por la OCDE como uno de los indicadores de bienestar, por ser considerado como un recurso que el trabajador administra para dar inicio a su actividad laboral. Un indicador socioeconómico de relevancia surge del análisis del porcentaje de tra-

bajadores que gastan menos de 30 minutos para trasladarse hacia el lugar de su actividad laboral, y cuantos tardan más tiempo. Teniendo en cuenta esto, la Encuesta de Calidad de Vida pregunta, a aquellos trabajadores que tienen la necesidad de trasladarse, cuánto tiempo invierten en dicha actividad.

Entre los aglomerados relevados por la Encuesta de Calidad de Vida, se observa que en **Curuzú Cuatiá**, un 49,0% de los trabajadores tarda menos de 15 minutos para desplazarse, siendo este el aglomerado que cuenta con mayor proporción de individuos en estas condiciones. Por otra parte, en **Paso de los Libres**, se observa que un 6,2% de los trabajadores tarda más de una hora en movilizarse. **Ituzaingó** es el aglomerado que muestra mayor proporción de trabajadores que tardan entre 16 y 30 minutos (60,4%) y, por último, **Corrientes Capital** cuenta con una mayor proporción de individuos que tardan entre 31 minutos y 1 hora (12,4%).

Gráfico N°53. Tiempo de traslado utilizado para dar inicio a la ocupación principal. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá, Ituzaingó. Año 2022.



Fuente: Elaboración propia en base a ECV.

11.4 Medios de transporte utilizados por los estudiantes

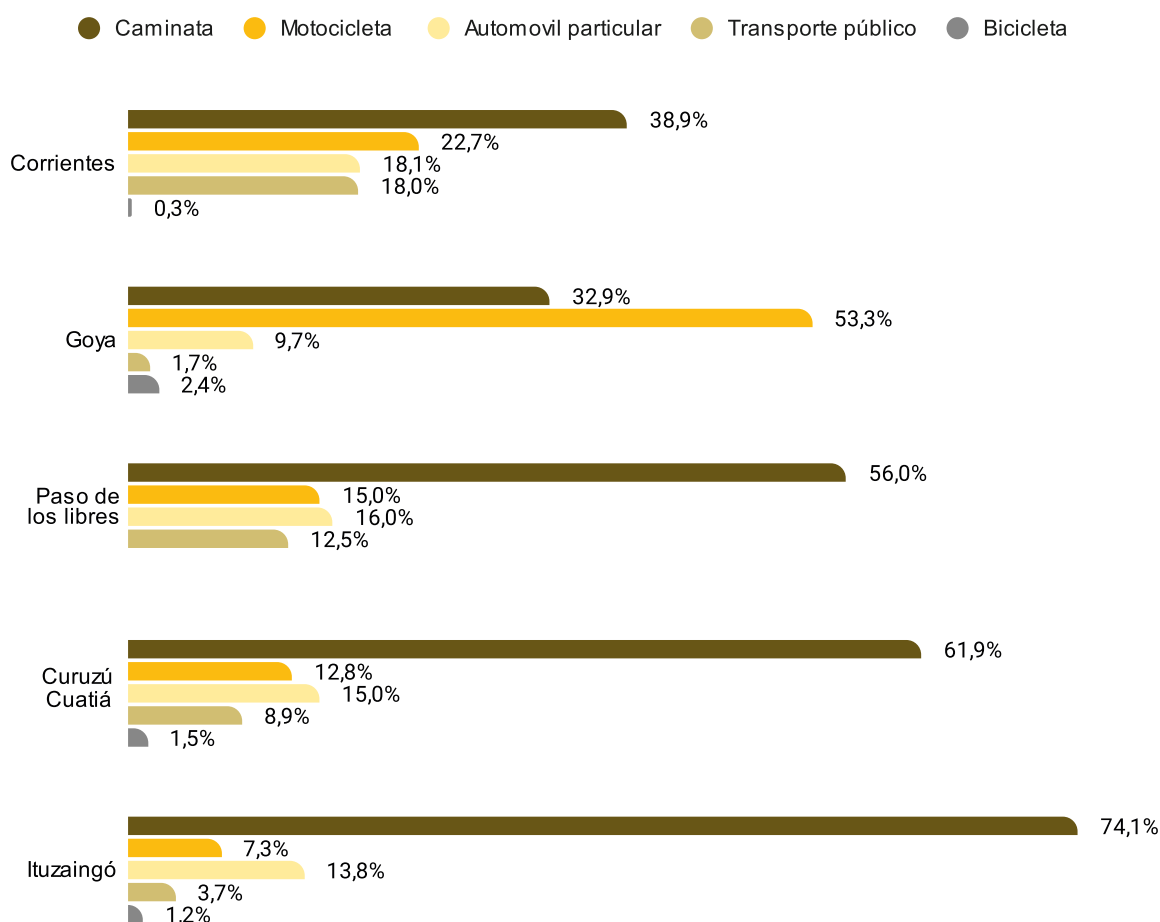
El desplazamiento que realizan los estudiantes hasta llegar a la institución educativa se encuentra contemplado en la Encuesta de Calidad de Vida, por considerarse un indicador relevante a la hora de analizar las condiciones de escolaridad de los individuos que reportan asistir a instituciones como preescolares, escuelas primarias o secundarias. En la situación particular que se suscitó en el año 2020 por la pandemia de COVID-19, se consultó a los individuos acerca de **cómo se desplazarían bajo condiciones de normalidad**, ya que la mayoría de los establecimientos educativos adoptaron la modalidad virtual durante el 2020. Como se mencionó anteriormente, la OCDE (Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos) considera edad escolar el rango comprendido entre los 4 y 18 años inclusive.

A fines de analizar la movilidad se segmenta a los estudiantes en dos grupos etarios: **5 a 12 años** (en edad escolar del nivel **primario**) y **13 a 18 años** (en edad escolar del nivel **secundario**). Por otro lado y comprendiendo que los medios de transporte utilizados están influenciados por el tamaño del aglomerado en dónde se reside, se presentan los resultados por aglomerado.

En el **primer segmento etario**, el medio de transporte más utilizado para ir a la institución educativa es la **caminata**. Esto se observa en todos los aglomerados excepto en Goya, en donde el medio más utilizado es la motocicleta. Este medio



Gráfico N°54. Medios de transporte utilizados para trasladarse a la institución educativa niños y niñas de 5 a 12 años. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá, Ituzaingó. Año 2022*.

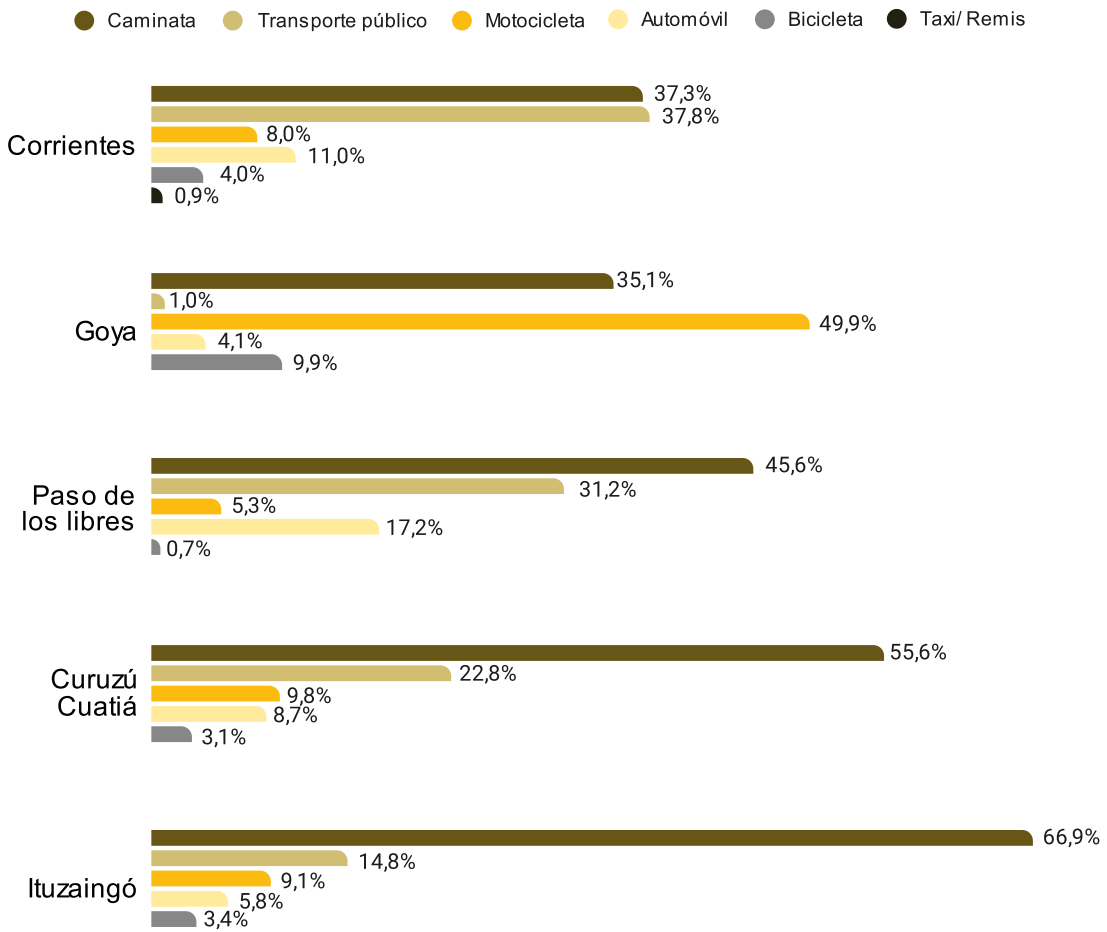


Fuente: Elaboración propia en base a Encuesta Calidad de Vida.

Por otro lado, en el **segmento etario de 13 a 18 años**, el medio de transporte más utilizado presenta **diferencias por aglomerado**. En Corrientes, la elección principal es el transporte urbano, seguido de un porcentaje de estudiantes que optan por caminar a la institución. En Goya, tal como sucede en el segmento etario de 5 a 12 años y en los trabajadores, el medio de transporte principal es la motocicleta. Finalmente, en Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá e Ituzaingó el medio de transporte más utilizado para trasladarse a la institución educativa es la caminata.

* Gráfico N° 54: Se excluyó la categoría otros.

Gráfico N°55. Medios de transporte utilizados para trasladarse a la institución educativa niños y niñas de 13 a 18 años. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá, Ituzzaingó. Año 2022*.



Fuente: Elaboración propia en base a Encuesta Calidad de Vida.

* Gráfico N° 55: Se excluyó la categoría otros.



12.

PROMOCIÓN SOCIAL



La medición de pobreza contempla solamente los ingresos monetarios de los hogares, dejando de lado las distintas acciones sociales que el gobierno provincial realiza para llegar a los sectores más vulnerables. Uno de los objetivos de la Encuesta de Calidad de Vida es relevar la tenencia de planes gubernamentales en los hogares del aglomerado y poder medir su impacto, mediante la valoración de los mismos, en la disminución de la pobreza e indigencia.

El Plan Alimentario Corrientes, la Tarifa Social de Agua, la Tarifa Social de Energía, la Tarjeta Verde de Agua, la Tarjeta Verde de Energía, la Tarjeta Mbareté, la Tarjeta Sapucay, la Tarjeta Mbareté mamá y el Boleto Gratuito de transporte urbano son relevados en la Encuesta de Calidad de Vida y monetizados a fin de poder entender y dimensionar cómo impactan en la vida de los correntinos. Mediante el operativo de la Encuesta de Calidad de Vida se busca relevar no sólo ingresos monetarios de los hogares por trabajos remunerados y por subsidios o ayudas otorgadas por el gobierno nacional, sino también los planes no monetarios que reciben los hogares por parte del gobierno provincial.

Por otro lado, también se han relevado durante el año 2022 los siguientes programas nacionales: Asignación Universal Por Hijo (AUH), Sistema Único de Asignaciones Familiares (SUAF) - Asignaciones Familiares que les corresponden en forma directa a los trabajadores en relación de dependencia, Asignación Universal por Embarazo (AUE), Tarjeta Alimentar (TA) y cualquier ingreso monetario percibida como ayuda social del gobierno. Cabe destacar que estos programas impactan directamente en el cálculo del ingreso total familiar, porque son percibidos como ingresos monetarios por los hogares.

Durante el año 2022, 4 de cada 10 hogares relevados en el aglomerado Corrientes percibió al menos una ayuda social provincial mediante un programa gubernamental destinado a la vivienda (tarifas sociales y tarjetas verdes) o un programa que benefició a alguno de los miembros del hogar.

Diferenciando la población entre hogares pobres y no pobres, se observa que la presencia de algún programa gubernamental es mayor en aquellos hogares que se encuentran bajo la línea de la pobreza.

Cuadro N°6. Porcentaje de percepción de planes gubernamentales por hogar. Aglomerados Corrientes, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá e Ituzaingó. Año 2022.

| | | Aglomerado Corrientes | Aglomerados del interior |
|-------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|
| Hogares pobres | Poseen planes | 57,1% | 29,8% |
| | No poseen planes | 42,9% | 70,2% |
| Hogares no pobres | Poseen planes | 30,6% | 7,8% |
| | No poseen planes | 69,4% | 92,2% |

Fuente: Elaboración propia en base a Encuesta Calidad de Vida.

12.1 Plan Alimentario Corrientes

El programa tiene como base la asistencia nutricional en los establecimientos escolares, que a su vez también se muestran como los lugares más accesibles para el aprovisionamiento y el control nutricional.

La valorización del Plan Alimentario Corrientes parte de la canasta básica alimentaria determinada por el INDEC, compuesta de los siguientes productos: de transporte coincide con el alto porcentaje de trabajadores del aglomerado Goya que declararon ir a su lugar de trabajo en este medio de transporte.



Cuadro N°7. Composición de la canasta alimentaria

COMPOSICIÓN DE LA CANASTA PARA EL ADULTO EQUIVALENTE

| Componentes | Unidades | Productos que se incluyen |
|------------------------|----------|--|
| Pan | 6.750 g | |
| Galletitas de agua | 420 g | |
| Galletitas dulces | 210 g | |
| Arroz | 1.200 g | |
| Harina de trigo | 1.080 g | |
| Otras harinas (maíz) | 210 g | |
| Fideos | 1.740 g | |
| Papa | 6.510 g | |
| Batata | 510 g | |
| Azúcar | 1.230 g | |
| Dulces | 330 g | Dulce de batata, membrada, dulce de leche |
| Legumbres secas | 240 g | Lentejas, arvejas |
| Hortalizas | 5.730 g | Acelga, cebolla, lechuga, tomate perita, zanahoria, zapallo, tomate envasado |
| Frutas | 4.950 g | Manzana, mandarina, naranja, banana, pera |
| Carnes | 6.270 g | Asado, carnaza común, espinazo, paleta, carne picada, nalga, pollo, carne de pezcado |
| Minudencias | 270 g | Higado |
| Fiambres | 60 g | |
| Huevos | 600 g | |
| Leche | 9.270 g | |
| Queso | 330 g | Queso crema, queso cuartirolo, queso de rallar |
| Yogur | 570 g | |
| Manteca | 60 g | |
| Aceite | 1.200 g | |
| Bebidas no alcohólicas | 3.450 cc | Gaseosas, jugos concentrados, soda |
| Bebidas alcohólicas | 1.080 cc | Cerveza, vino |
| Sal fina | 120 g | |
| Condimentos | 120 g | Mayonesa, caldos concentrados |
| Vinagre | 60 g | |
| Café | 30 g | |
| Yerba | 510 g | |

Fuente: INDEC.

El gobierno de Corrientes brinda a todos los niños que asisten a una institución educativa de gestión pública el Plan Alimentario Corrientes. El mismo consta, de acuerdo a la modalidad de cursada, de: Desayuno, Almuerzo y/o Merienda.

Tanto el **desayuno** como la **merienda** aportan **410 kilocalorías** mientras que el **almuerzo 750 kilocalorías**. El impacto de estos programas en los niños, niñas y adolescentes varía según las kilocalorías requeridas.

A modo de ejemplo, un **niño de 10 años** necesita 2.172,5 kilocalorías diarias según la medición de INDEC. Si asiste a una institución pública y toma desayuno y almuerzo o almuerzo y merienda, el PAC le aporta el **54% de las calorías necesarias** para su alimentación.

Una **niña de 12 años** necesita de 2.035 kilocalorías diarias. Si asiste a una Institución Educativa y se le brinda desayuno y almuerzo o almuerzo y merienda, el PAC le aporta el **57% de las calorías necesarias** para su alimentación.

12.2 Boleto gratuito

Según datos de la **Encuesta Nacional de Gasto de los Hogares** (2017-2018), en la región del Noreste Argentino el **2,4%** del total de los **gastos** que realizan los **hogares** es destinado a **servicios de transporte**.

Al igual que otras políticas relacionadas al bienestar, el transporte público ayuda o dificulta a los hogares la obtención de nuevos recursos valiosos. En este caso, dicho servicio hace referencia a la accesibilidad, a la capacidad de las personas de superar las distancias geográficas entre un punto y otro de la ciudad para aprovechar las oportunidades y recursos que ésta despliega en su territorio. La capacidad de pago de este servicio es central para entender la movilidad.

12.3 Tarjetas

A diferencia del Plan Alimentario Corrientes y el Boleto Gratuito, las tarjetas Mbareté, Mbareté Mamá y Sapucay están destinadas a ayudar a una población más vulnerable.

La tarjeta Sapucay brinda a los beneficiarios un monto fijo que se acredita en su tarjeta y que puede ser utilizado para realizar compras en los comercios adheridos. La tarjeta Mbareté brinda a los beneficiarios un monto fijo que se acredita en su tarjeta y que puede ser utilizado para realizar compras exclusivamente en farmacias. Por otra parte, la tarjeta Mbareté Mamá es un programa que posee, en cuanto a su utilidad, las mismas características que la tarjeta Mbareté, pero la diferencia radica en que su beneficiarias son exclusivamente embarazadas.

Cuadro N°8. Impacto de las Tarjetas Sapucay, Mbareté y Mbareté Mamá en la Canasta Básica Total. Año 2022.

| Programa | Porcentaje del monto de tarjeta respecto a CBT Primer Trimestre | Porcentaje del monto de tarjeta respecto a CBT Segundo Trimestre | Porcentaje del monto de tarjeta respecto a CBT Tercer Trimestre | Porcentaje del monto de tarjeta respecto a CBT Cuarto Trimestre |
|----------------------|---|--|---|---|
| Tarjeta Sapucay | 6,5% | 5,5% | 4,6% | 3,8% |
| Tarjeta Mbareté | 4,3% | 3,7% | 3,0% | 2,5% |
| Tarjeta Mbareté Mamá | 13% | 11% | 9,15% | 7,5% |

Fuente: Elaboración propia en base a Encuesta Calidad de Vida.

12.4 Impacto en pobreza e indigencia

De acuerdo con la medición de **pobreza** realizada mediante la Encuesta de Calidad de Vida, para el primer semestre de 2022 el **38,8%** de los individuos del **aglomerado Corrientes Capital** se encontraban por debajo de la línea de la pobreza, es decir, no llegan a cubrir la Canasta Básica Total. Para los resultados del segundo semestre de 2022 esa cifra se ubica en **44,6%**. Luego del proceso de valorización de cada uno de los **planes gubernamentales provinciales e incorporando el valor de los mismos** como un plus al ingreso total familiar, se encuentra que la pobreza del aglomerado **desciende de 38,8% a 35,1%** para el primer semestre. Para el segundo semestre la pobreza se **reduce** 3 puntos porcentuales desde **44,6% a 41,6%**. Teniendo en cuenta las variaciones porcentuales, en el primer semestre el indicador referido a la pobreza disminuye un 10,5%, mientras que en el segundo semestre esa caída es del 7,2%

La tasa de **indigencia** para el **primer semestre de 2022** se ubicó en **5,6%**. Es decir que son individuos que no alcanzan a cubrir con sus ingresos la Canasta Básica Alimenticia. Al incorporar el **impacto de los planes no monetarios** a la medición, el nivel de indigencia desciende a **4,8%**. Para el **segundo semestre de 2022** las estimaciones de indigencia mediante la Encuesta de Calidad de Vida para el aglomerado Corrientes arrojaron un **8,8%** de individuos por debajo de la línea de indigencia. Incorporando el **impacto de los planes no monetarios** esta cifra se ubica en **6,3%**. Tomando como referencias estas variaciones, el indicador referido a la indigencia se reduce un 13,6% en el primer semestre y un 29,3% en el segundo.



13. CUESTIONARIOS EXTRAS



Con el objetivo de profundizar en temáticas de interés para conocer con mayor grado de precisión las condiciones de vida de los encuestados, la Encuesta de Calidad de Vida contempla la inclusión de formularios de carácter accesorio al cuestionario principal. Estos cuestionarios se complementan con el formulario que se realiza de forma habitual, lo cual permite el cruzamiento de datos para contar con información desde diversas perspectivas.

A continuación se presentan los resultados de los cuestionarios extras que se llevaron a cabo en el año 2022.

13.1 Informe de discapacidad de Goya

13.1.1 Caracterización de personas con Discapacidad

En el período comprendido entre el cuarto trimestre de 2021 y el primer trimestre de 2022 se introdujo un cuestionario que aborda preguntas orientadas a conocer y caracterizar las condiciones de vida de las personas con discapacidad en el aglomerado Goya.

Este cuestionario se complementa con los formularios que se utilizan de forma habitual, lo cual permite el cruzamiento de datos para contar con información desde diversas perspectivas.

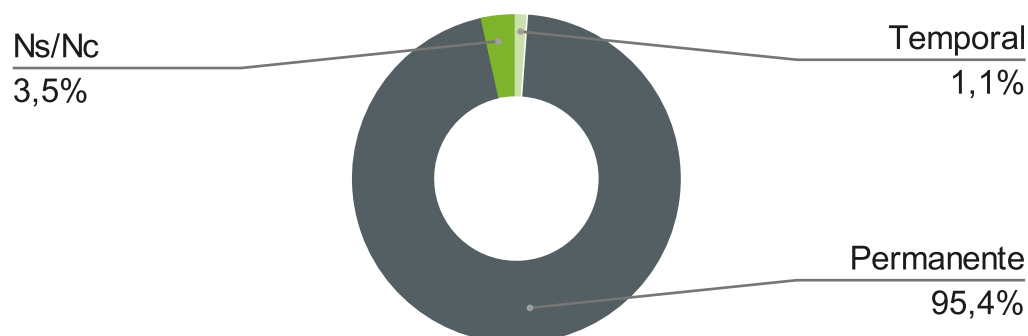
Este cuestionario extra surge de trabajos coordinados que el Instituto Provincial de Estadística y Ciencia de datos articula con Ministerios y áreas gubernamentales específicas que cuentan con el conocimiento necesario para establecer un marco metodológico adecuado. En este caso la tarea en conjunto se realizó con el acompañamiento de la Asociación de Familias de Personas con Discapacidad “Munay” (con sede en la ciudad de Goya) y la municipalidad de Goya. A continuación se presentan los principales resultados.

13.1.2 Tipos de discapacidad

El 95,36% de las personas con discapacidad que viven en hogares donde se ha aplicado el cuestionario declara poseer una discapacidad de tipo permanente y un 1,14% discapacidad temporal, por otro lado un 3,5% de los hogares en los que

vive una persona con discapacidad responde no conocer qué tipo de discapacidad es.

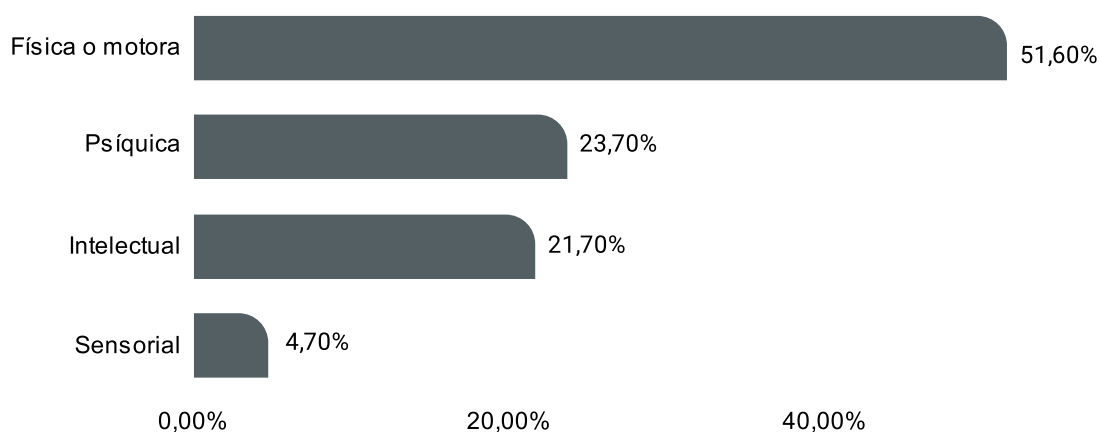
Gráfico N°56. Tipo de discapacidad que le afecta. Aglomerado Goya. Cuarto Trimestre 2021 - Primer Trimestre 2022.



Fuente: Encuesta de Calidad de Vida.

En cuanto al tipo de discapacidad, el cuestionario permite la captación de múltiples formas, de esta manera, se puede captar aquellos casos en que la persona posee más de un tipo de discapacidad. Como resultado, el principal tipo de discapacidad declarada es la física (51,6%), seguida de psíquica (23,7%).

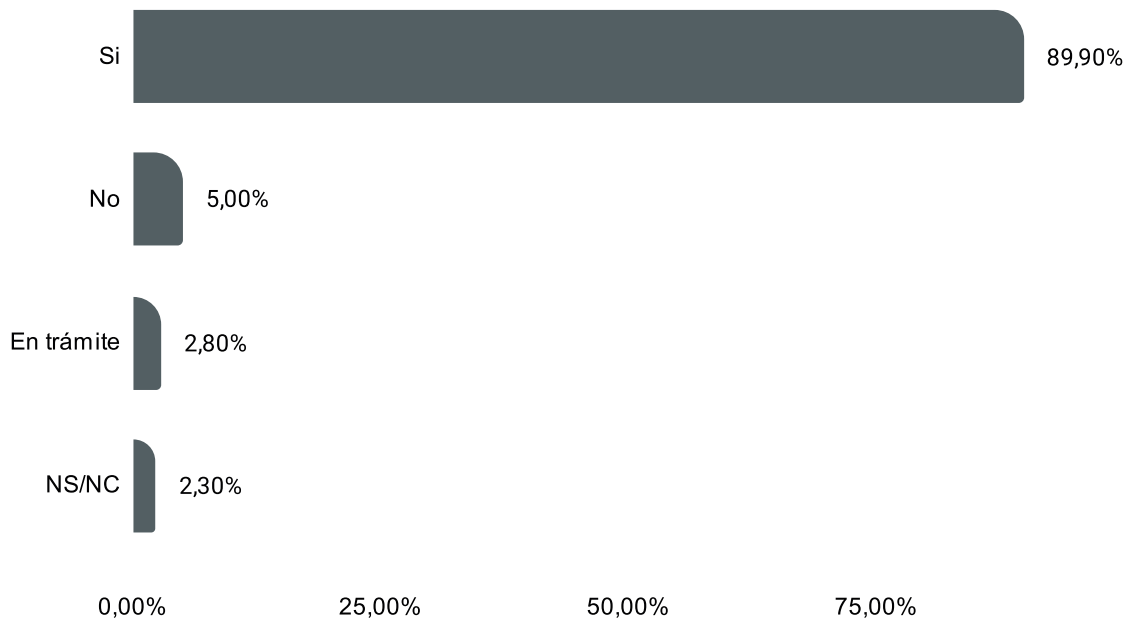
Gráfico N°57. Tipo de discapacidad que poseen. Aglomerado Goya. Cuarto Trimestre 2021 - Primer Trimestre 2022 . Posibilidad de múltiples respuestas.



Fuente: Encuesta de Calidad de Vida.

En cuanto al diagnóstico o la historia clínica, un 5% no lo posee o no sabe si lo tiene.

Gráfico N°58. ¿Posee diagnóstico y/o historia clínica? Aglomerado Goya. Cuarto trimestre 2021 - Primer Trimestre 2022.



Fuente: Encuesta de Calidad de Vida

13.1.3 Certificado único de discapacidad

Avanzando en el análisis, se indaga sobre la tenencia de Certificado Único de Discapacidad (CUD). El Certificado es importante para que las personas con discapacidad puedan acceder a las prestaciones médicas, asistenciales, cupos laborales, entre otros derechos y prestaciones.

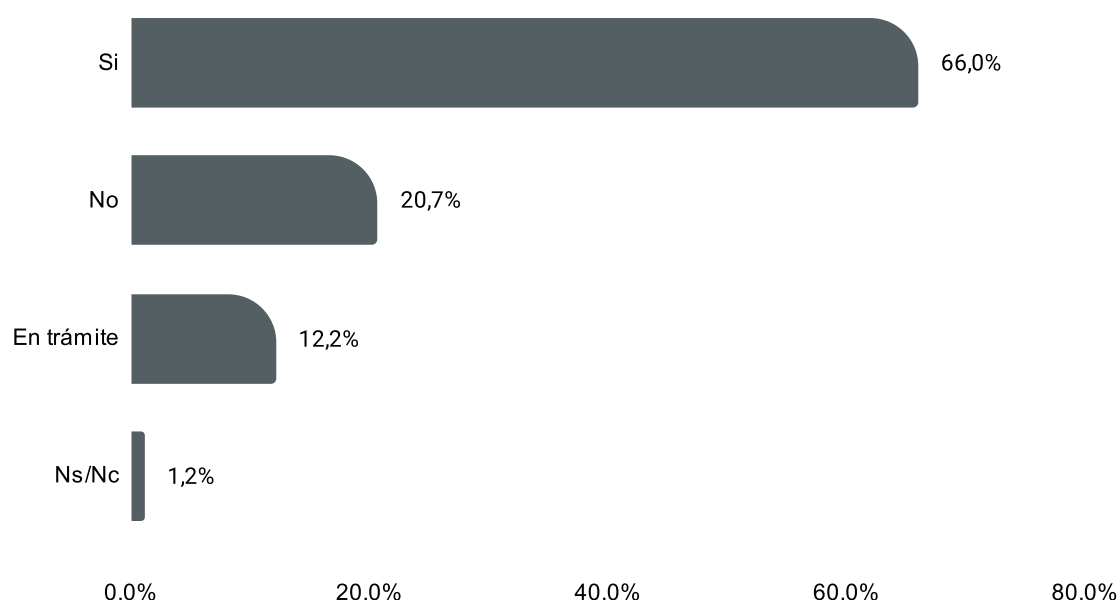
El CUD sirve, entre otros derechos, para poseer:

- Cobertura del 100% de las prestaciones del sistema de prestaciones básicas para personas con discapacidad. Esas prestaciones incluyen: tratamientos médicos, rehabilitadores, apoyos educativos, prótesis, etc.
- Acceso gratuito al transporte público nacional de corta, mediana y larga distancia en trenes, subtes, colectivos y micros.
- El Símbolo Internacional de Acceso para tener libre tránsito y estacionamiento.

- Acceso a asignaciones familiares para personas con discapacidad (asignación por hijo o hija con discapacidad, asignación por maternidad de un hijo o hija con síndrome de Down, etc.)
- Eximición de algunas tasas municipales.
- Beneficios para comprar automotores.

Un 66% de los encuestados por Calidad de Vida posee el certificado y un 12,15% lo tiene en trámite. Por otro lado, un 20,7% no lo posee y un 1,15% no sabe o no contesta si lo tiene.

Gráfico N°59. Tenencia de Certificado Único de Discapacidad. Aglomerado Goya. Cuarto Trimestre 2021 - Primer Trimestre 2022.



Fuente: Encuesta de Calidad de Vida

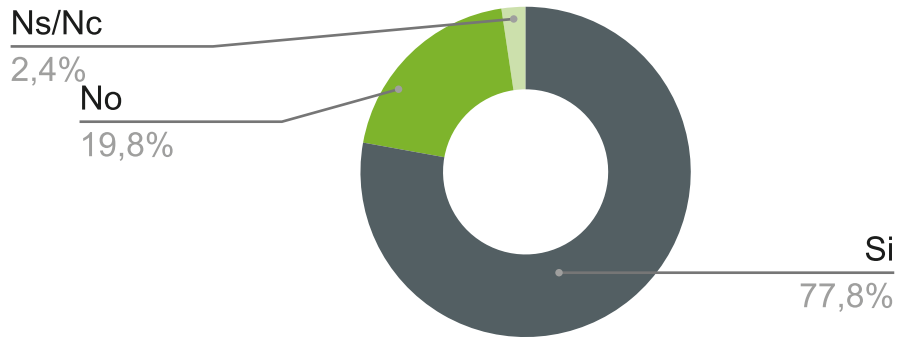
Entre quienes **no lo poseen**, el **87,65% cuenta con diagnóstico y/o historia clínica** por lo que cuentan con un requisito importante para poder realizar el trámite.

Un **5,1%** de quienes no tramitaron posee discapacidad psíquica y un **94,9%** discapacidad física o motora.

13.1.4 Tratamientos

En cuanto a los tratamientos que requieren las personas con discapacidad, un **77,84% responde necesitar algún tipo de tratamiento.**

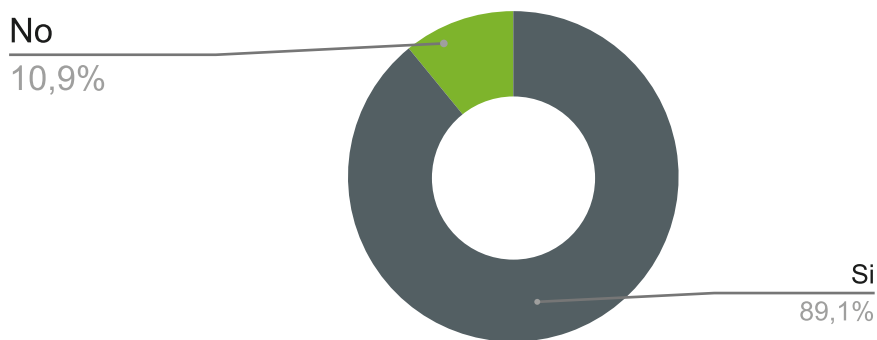
Gráfico N°60. Porcentaje de personas con discapacidad que requieren algún tipo de tratamiento. Aglomerado Goya. Cuarto Trimestre 2021 - Primer Trimestre 2022.



Fuente: Encuesta de Calidad de Vida

En cuanto a la recepción del tratamiento que necesitan, un **89,1%** de estas personas con discapacidad declararon recibir actualmente el tratamiento que necesitan.

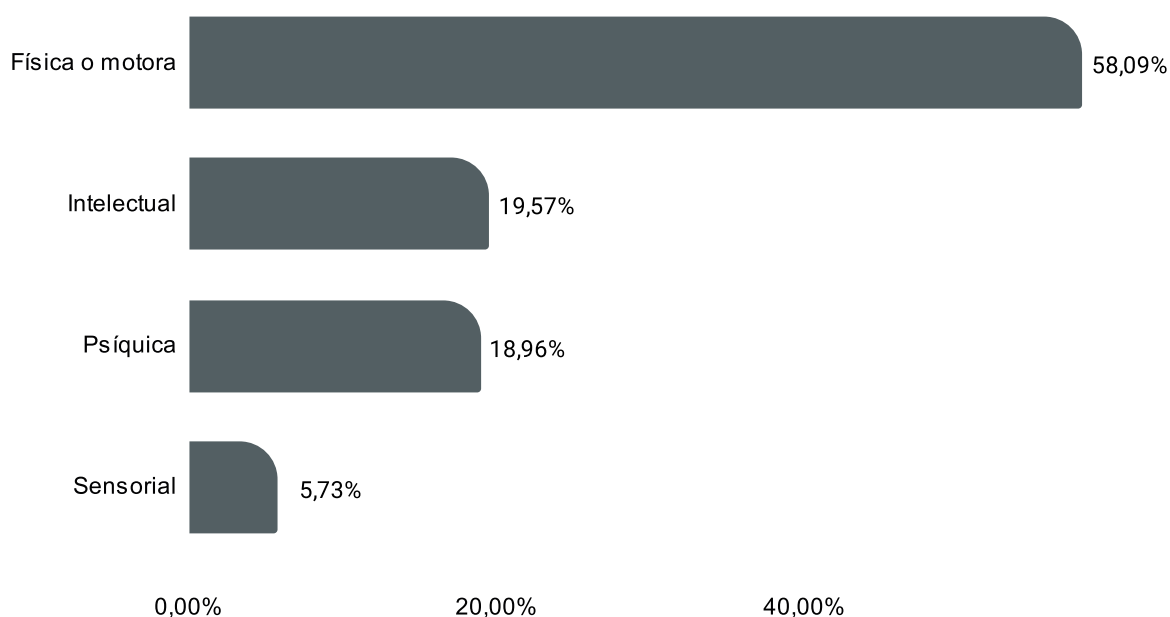
Gráfico N°61. Estado de recepción de tratamiento en personas con discapacidad que requieren tratamiento. Aglomerado Goya. Cuarto Trimestre 2021 - Primer Trimestre 2022.



Fuente: Encuesta de Calidad de Vida

Entre quienes no reciben el tratamiento que necesitan, el 58,09% posee una discapacidad física, un 19,57% intelectual, un 18,96% psíquica y un 5,73% sensorial. Es oportuno recordar que los encuestados pueden poseer más de un tipo de discapacidad por lo que los porcentajes no suman 100%.

Gráfico N°62. Tipo de discapacidad que poseen las personas con discapacidad que requieren tratamiento y no lo están recibiendo. Aglomerado Goya. Cuarto Trimestre 2021 - Primer Trimestre 2022.

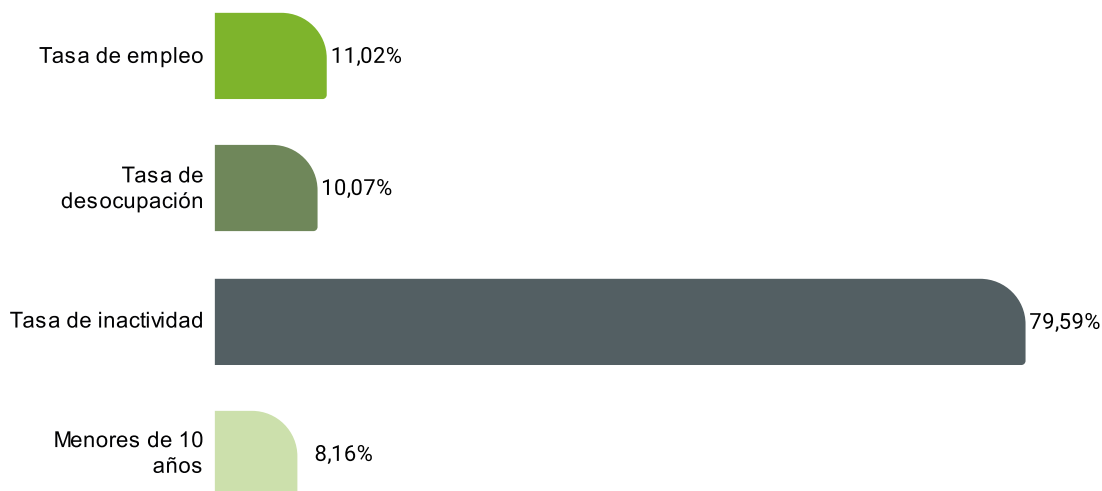


Fuente: Encuesta de Calidad de Vida

13.1.5 Situación ante el mercado de trabajo

El 11,02% de las personas encuestadas con alguna discapacidad se encuentra trabajando. Un 79,59%, por otro lado, se encuentra en estado de inactividad mientras que un 8,16% es menor de 10 años. Por otro lado, un 10,07% de los encuestados se encuentra desocupado, es decir, no trabaja pero se encuentra buscando un empleo.

Gráfico N°63. Situación de las personas con discapacidad frente al mercado laboral. Aglomerado Goya. Cuarto Trimestre 2021 - Primer Trimestre 2022.



Fuente: Encuesta de Calidad de Vida

En cuanto a los inactivos, el motivo principal de no trabajar ni buscar trabajo está asociados a su incapacidad (93,67%) y en menor medida porque no deseaba (6,32%).

13.2 Cuidado del medio ambiente

En el período correspondiente al tercer trimestre de 2022 se introdujo un cuestionario que aborda preguntas orientadas a conocer el grado de información disponible y de prácticas concretas que los encuestados llevan a cabo en el contexto del cuidado del medio ambiente.

Este cuestionario extra surge de trabajos coordinados que el Instituto Provincial de Estadística y Ciencia de Datos articula con Ministerios y áreas gubernamentales específicas que cuentan con el conocimiento necesario para establecer un marco metodológico adecuado. En este caso la tarea en conjunto se realizó con el acompañamiento de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Municipalidad de la Ciudad de Corrientes.

13.2.1 Acciones para cuidar el medio ambiente

Entendiendo la importancia de las acciones colectivas y de la relevancia que las mismas tienen dentro del cuidado del medio ambiente, se consultó a los en-

cuestados acerca de la importancia que cada uno asignaba a este tópico.

Resulta además importante destacar que, dentro de los municipios en los que se realizó el presente cuestionario (Corrientes y Goya), se llevan a cabo políticas públicas orientadas a mejorar la calidad del medio ambiente en el que habitan los ciudadanos. Las mismas cuentan con la particularidad de que involucran e incentivan la participación ciudadana para lograr los objetivos que se proponen.

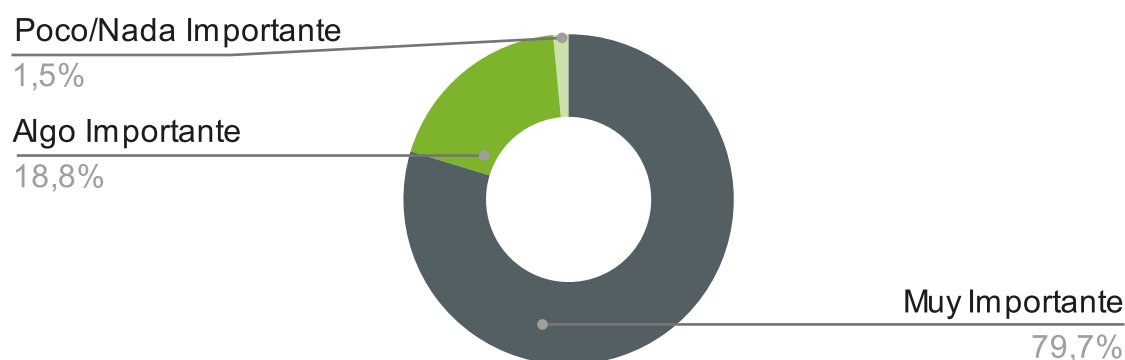
13.2.2 Percepción de los encuestados

Para comenzar con el análisis, se consultó a los encuestados acerca de la importancia que ellos asignan al tópico cuidado del medio ambiente. En este sentido se evidencia que el **79,7%** de los encuestados señala que el cuidado del medio ambiente es **“muy Importante”**, mientras que un **18,8%** lo considera **“algo importante”**. De esta forma el 98,5% de los encuestados asignan distintos grados de relevancia a este tópico.

Por otra parte, el **1,3%** de los hogares considera que el cuidado del medio ambiente **“no es tan importante”** y un **0,2%** señala a este tópico como **“nada importante”**

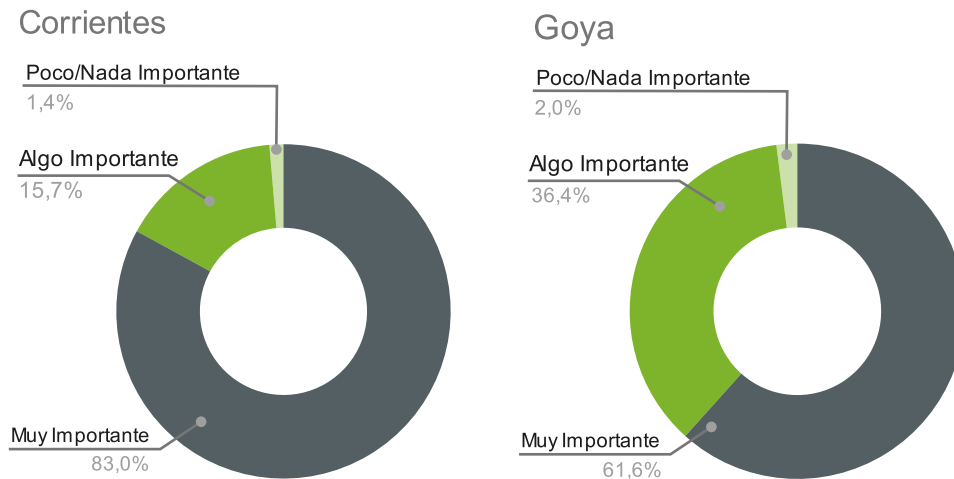
En cuanto a las diferencias por aglomerados se observa que la mayor proporción de hogares que consideran el cuidado del medio ambiente como una cuestión “muy importante” se encuentra en el aglomerado Corrientes Capital con un 82,9%.

Gráfico N°64. Percepción del cuidado del medio ambiente. Total aglomerados relevados Tercer Trimestre 2022.



Fuente: Elaboración Propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.

Gráfico N°65. Percepción del cuidado del medio ambiente. Aglomerados Corrientes y Goya. Tercer Trimestre 2022.



Fuente: *Elaboración Propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.*

13.2.3 Reciclado de residuos

Siguiendo al Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) en su definición respecto al reciclado, se concibe al mismo como una de las alternativas utilizadas para la reducción del volumen de residuos sólidos. Se trata de un proceso que consiste básicamente en volver a utilizar materiales que fueron desechados y que aún son aptos para elaborar otros productos o refabricar los mismos.

El cuestionario extra que se realizó durante el tercer trimestre de 2022 incluyó una pregunta acerca de si los encuestados reciclan algún tipo de material.

Se observa que el **50,8%** del total de hogares encuestados **declara reciclar algún tipo de material**. Esta cifra se ubica en un **55,1%** para el aglomerado **Corrientes Capital**, mientras que en el aglomerado **Goya** el porcentaje de hogares que recicla es del **42,1%**.

Gráfico N°66. Reciclado de residuos por hogar. Total Aglomerados. Tercer Trimestre 2022.



Fuente: Elaboración Propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.

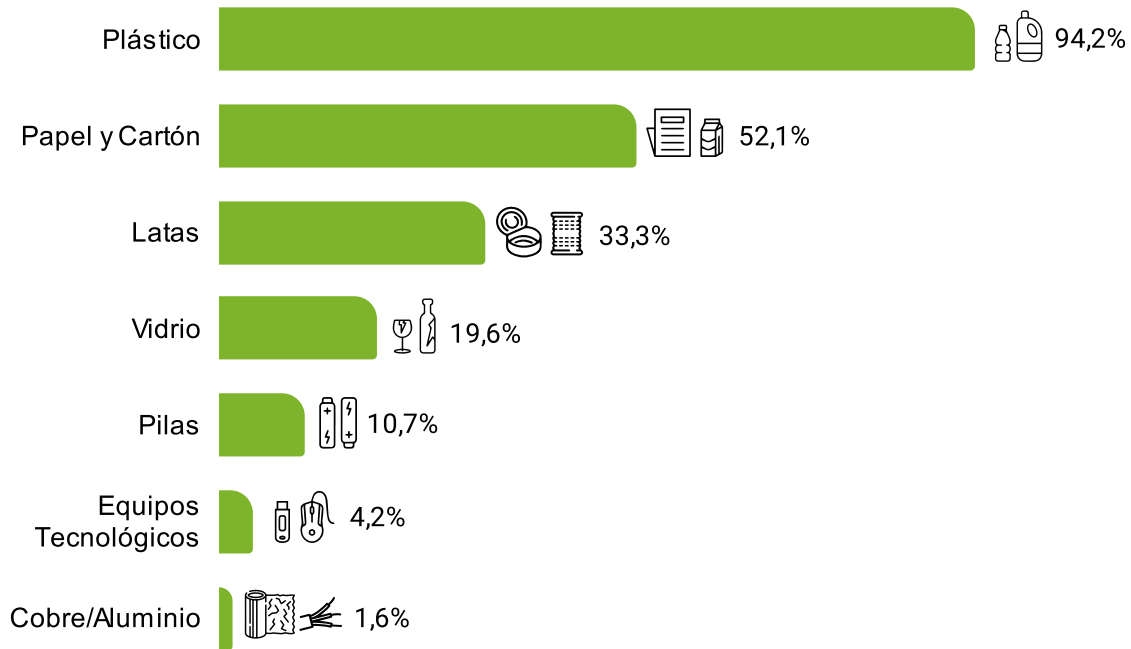
13.2.4 Tipo de residuos reciclados

Con el fin de profundizar sobre la temática del reciclado de materiales, se consultó a los encuestados que tipo de los mismos reciclan. En este sentido se incluyeron tipos de residuos que frecuentemente podrían recibir tratamiento por parte de los individuos, como ser plástico, cartón y papel, latas, productos digitales obsoletos o pilas.

En este caso el cuestionario fue diseñado de forma tal que los hogares podrían indicar más de una opción en cuanto a los materiales que reciclan. Es decir, un hogar puede reciclar plástico y papel/cartón al mismo tiempo.

Avanzando con el análisis, dentro del 50,8% de hogares que declararon reciclar materiales, el principal material es **plástico** con un **94,2%**, seguido de **papel y cartón** con un **52,1%**. Además el **33,3%** de los hogares indicó reciclar **latas** y un **19,6%** recicla **vidrio**. Se denota un **10,7%** de encuestados que recicla **pilas** y un **4,2%** que recicla **equipos tecnológicos** antiguos. Por último, el **1,6%** de los hogares recicla materiales tales como el **cobre o aluminio**.

Gráfico N°67. Tipos de materiales reciclados por los encuestados. Total Aglomerados. Tercer Trimestre 2022.



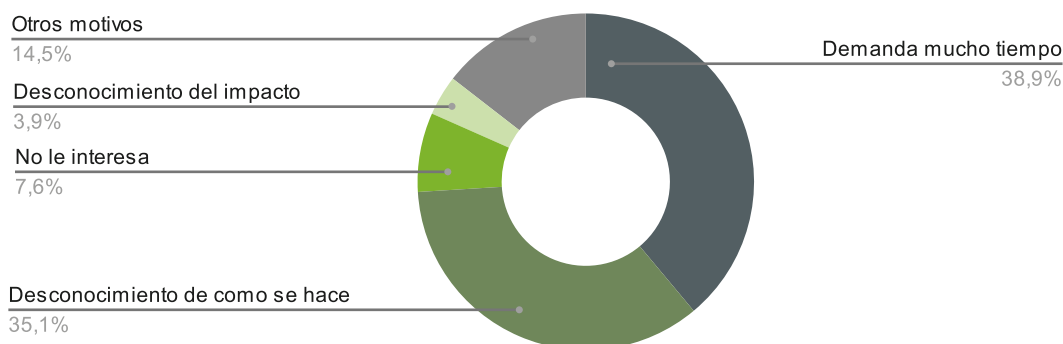
Fuente: Elaboración Propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.

13.2.5 Motivos para no reciclar

Como se mencionó anteriormente el 53,3% de los hogares encuestados en ambos aglomerados declara reciclar algún tipo de material. Indagando en el 46,7% que indicó no reciclar ningún material se buscó conocer el principal motivo de porque no lo hacen.

El principal motivo por el cual los hogares no reciclan es **“porque demanda mucho tiempo”** con un **38,9%** de los hogares encuestados seleccionando este motivo. Un **35,1%** indica que el motivo para no reciclar es **“desconocimiento acerca de cómo se hace”**. Además, el **7,6%** de los hogares no recicla porque **“no les interesa”** y un **3,9%** señala como motivo para no reciclar el **“desconocimiento del impacto de los residuos”**. El restante 14,5% señaló otros motivos por los cuales no se reciclan los residuos en el hogar.

Gráfico N°68. Motivos por los cuales no recicla residuos. Total aglomerados relevados Tercer Trimestre 2022.



Fuente: Elaboración Propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.

13.2.6 Cercanía a centros de reciclado de residuos

Continuando con el análisis, se consultó a los encuestados acerca de la cercanía de su vivienda con un centro de reciclado de residuos. En la ciudad de Corrientes Capital, se encuentran disponibles en distintos lugares de la ciudad los llamados “puntos verdes”. Esta política involucra a los ciudadanos y los insta a separar sus residuos para poder ser procesados con mayor facilidad.

Tomando los dos aglomerados relevados, se observa que un **12,3%** de los **hogares** declaran **vivir cerca de un centro de reciclado**.

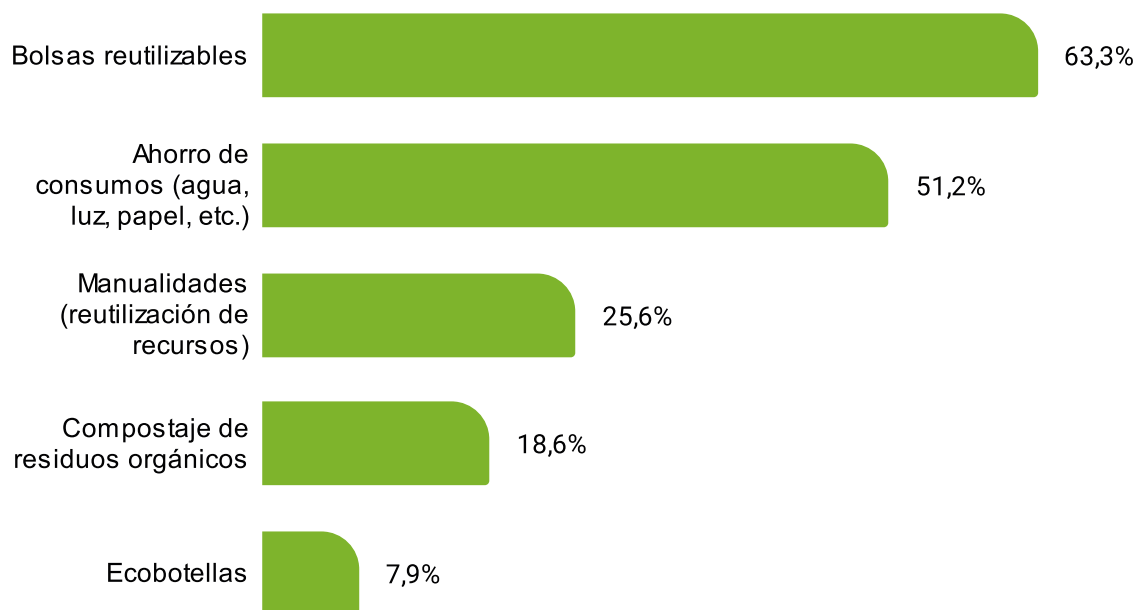
13.2.7 Realización de acciones concretas

Resulta pertinente realizar la observación de que, si bien se obtuvieron los resultados y un 98,5% de los hogares consideran que el cuidado del medio ambiente es algo o muy importante, se buscó indagar en prácticas concretas para el cuidado del mismo.

En este contexto, el **63,3%** de los encuestados declaran llevar **bolsas reutilizables** al momento de realizar compras en supermercados o comercios de cercanías. Un **51,2%** de los hogares desarrollan prácticas de **ahorro de consumos** tales como luz, agua, papel y un **25,6%** realizan **manualidades** como forma de **reutilización de recursos**. Por último, el **18,6%** de los hogares encuestados en

ambos aglomerados relevados declara realizar **compostaje de residuos orgánicos** y un **7,9%** cuenta con el hábito de depositar plásticos pequeños en botellas que luego son llevadas a centros de reciclaje (**ecobotellas**).

Gráfico N°69. Acciones que realizan los hogares para el cuidado del medio ambiente. Total aglomerados relevados Tercer Trimestre 2022.



Fuente: *Elaboración Propia en base a Encuesta de Calidad de Vida.*



ANEXO METODOLÓGICO



Encuesta de Calidad de Vida

La Encuesta de Calidad de vida es una encuesta permanente de hogares que se realiza en los aglomerados de Corrientes Capital, Goya, Paso de los Libres, Curuzú Cuatiá e Ituzaingó y que releva información de 2.160 hogares por trimestre, lo que da como resultado 8.640 hogares por año. Un mismo hogar es encuestado cuatro veces a lo largo de seis trimestres, lo que permite comparar a través del tiempo su evolución. Una vez que un hogar es seleccionado es visitado durante dos trimestres, descansa de la encuesta durante los siguientes dos trimestres y vuelve a ingresar al relevamiento dos trimestres más. Este esquema de rotación es conocido como 2-2-2.

La muestra de viviendas de la Ciudad de Corrientes, a la cual se aplicó la Encuesta de Calidad de Vida (ECV), proviene de un procedimiento de muestreo probabilístico bi-etápico. Tal procedimiento incluye la posterior construcción de un factor de expansión, o ponderador, para cada vivienda seleccionada. Para la obtención de la muestra y el factor de expansión, se siguieron procedimientos de selección de viviendas y de ponderación recomendados por el Instituto de Estadísticas y Censos (INDEC).

Es importante señalar que, como en toda encuesta por muestreo, los resultados obtenidos son valores que estiman el verdadero valor de cada tasa y tienen asociado un error, cuya cuantía también se estima, lo que permite calcular la robustez de las estimaciones. Estos resultados indican el nivel probable alcanzado por cada tasa a partir de la muestra, admitiéndose oscilaciones de este nivel, en más y en menos, con un grado de confianza conocido. Además, la encuesta produce estimaciones trimestrales y semestrales.

Ventas en supermercados mayoristas

Las ventas en supermercados mayoristas son relevadas por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC) de forma mensual.

Con el fin de analizar la evolución de las cantidades vendidas, el Instituto Provincial de Estadística y Ciencia de Datos realizó el análisis a precios constantes. De

esta forma, se deduce el efecto del incremento de precios que introduciría un sesgo en el análisis.

Se utiliza como período base a los precios de diciembre 2016 registrados en la región del NEA, es decir, se deflactan los importes facturados de manera mensual en los supermercados mayoristas de la provincia de Corrientes por un índice construido a partir del período base. Esto permite comparar mes a mes la facturación mensual sin tener en cuenta el incremento de precios.

IPICorr

El IPICorr reúne información acerca de las principales empresas que desarrollan actividades industriales en la Provincia, es decir, aquellas que transforman la materia prima en un bien intermedio -los cuales podrán ser ocupados por otras industrias en sus procesos productivos para ser transformados nuevamente- o en un bien final -aquellos que pueden ser utilizados o consumidos sin sufrir nuevas transformaciones-.

La medición se realiza de manera mensual, a través del índice de Laspeyres y de la construcción de un índice de volumen físico por cada sector industrial, los cuales son multiplicados a su vez por su peso relativo en la industria de Corrientes.

Muestreo

La muestra está compuesta por 24 empresas que se encuentran distribuidas a lo largo de diez municipios de la provincia de Corrientes.

Para el muestreo se consideraron las aperturas contenidas en el Clasificador Nacional de Actividades Económicas 2004 (ClNAE 04). De esta forma, se diferenciaron las unidades económicas encontradas en la base del Censo Nacional Económico 2004 con el fin detectar las ramas productivas y empresas que registraron el mayor valor bruto de producción en dicho año.

Gráfico N°70. Localidades incluidas en la muestra del Índice de Producción Industrial de Corrientes.



Fuente: Índice de Producción Industrial de la Provincia de Corrientes (IPICorr).

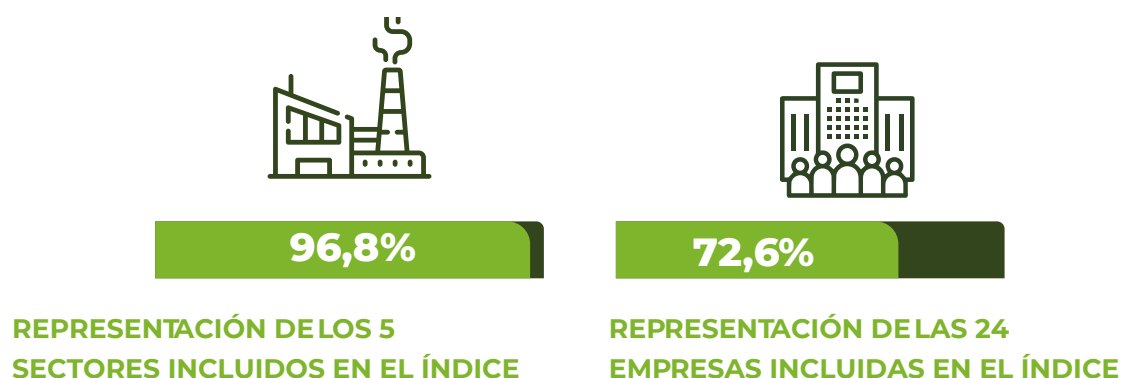
Luego, se utilizaron los datos provistos por la Dirección General de Rentas (DGR) correspondientes al año 2019. Mediante esta base se seleccionaron las ramas representativas de la actividad industrial de acuerdo a su rango de facturación actualizado por inflación a valores de Jun-21, seleccionando aquellas ramas que superaron el 5% de la facturación total de las empresas industriales. De esta forma, se corroboró la importancia de las ramas productivas resaltadas en el Censo Nacional Económico 2004, resumiendo la muestra en una apertura de cinco ramas productivas:

- Alimentos y Bebidas.
- Fabricación de productos textiles.
- Fabricación de productos derivados de la madera.
- Fabricación de productos minerales no metálicos.
- Fabricación de productos metálicos.

Una vez obtenidas las ramas industriales que formarían parte del muestreo, se ordenaron las empresas contenidas en ellas de acuerdo a su base imponible.

De esta manera, las empresas seleccionadas representan al menos el 70% de la facturación de su rama industrial.

Gráfico N°71. Representatividad de la muestra de acuerdo a la base imponible.

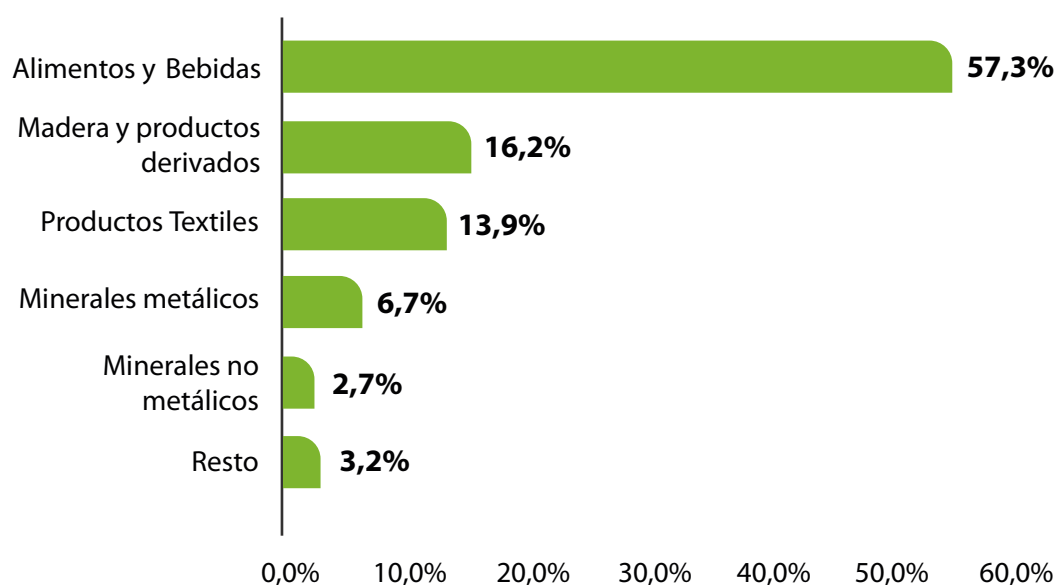


Fuente: Índice de Producción Industrial de la Provincia de Corrientes (IPICorr).

Estructura de agregación y ponderaciones

Las ponderaciones de cada sector industrial se encuentran distribuidas en alimentos y bebidas (57,3%); productos de madera y derivados (16,2%); productos textiles (13,9%); productos metálicos (6,7%); minerales no metálicos (2,7%) y el resto (3,2%).

Gráfico N°72. Estructura de ponderaciones según sector industrial. Índice de Producción Industrial de Corrientes.



Fuente: Índice de Producción Industrial de la Provincia de Corrientes (IPICorr).

Período base y periodicidad

Para la construcción del índice, se utiliza como año base el período comprendido entre septiembre del 2020 y agosto del 2021. La periodicidad del índice se realizará de manera mensual, de manera de medir detalladamente la evolución de la producción en la provincia.






 estadistica.corrientes.gob.ar

 [@estadisticactes](https://www.instagram.com/estadisticactes)

 [@estadisticactes](https://twitter.com/estadisticactes)

 [@estadisticactes](https://www.facebook.com/estadisticactes)

 [@datosctes](https://www.t.me/datosctes)