



INFORME MENSUAL

JULIO 2024

11 de julio
Aniversario de la fundación de Río Grande



Consumo: Encuesta de supermercados

MARZO 2024

13,4%

Aumento de las ventas en supermercados en Tierra del Fuego durante el mes de marzo

Totalizaron \$16.787 millones

En términos interanuales significa una caída del

-8,4%

Se observa una leve desaceleración en las caídas interanuales, lo cual abre el interrogante acerca de qué mes será en donde se alcance un piso.



INTERANUAL NACIONAL

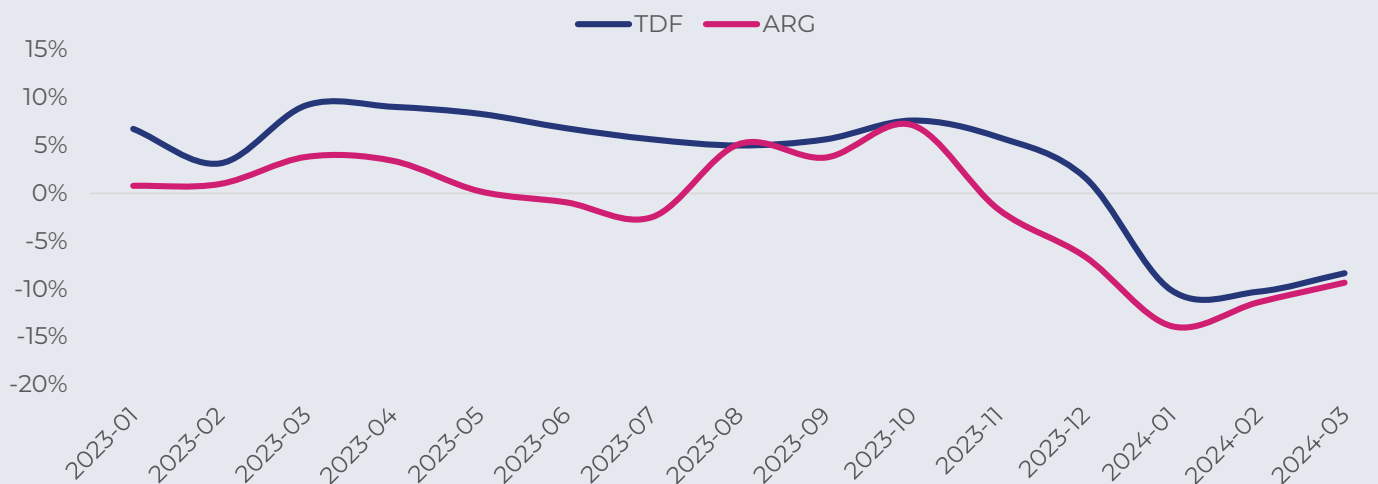
-9,3%

Desaceleración de la caída más pronunciada respecto del **-11,4% en febrero.**

A nivel nacional, las ventas en supermercados crecieron en términos reales en menor proporción respecto a febrero, +8,8%

- **En términos acumulados, las ventas en supermercados en Tierra del Fuego durante el primer trimestre de 2024 constituyeron el segundo peor primer trimestre desde 2017, sólo por detrás del 2021. Durante el primer trimestre se ubicaron 9,5% por debajo del mismo período del 2023 y 3,8% del 2022.**
- Mientras en el total a nivel nacional, las ventas en supermercados acumuladas en el primer trimestre concluyeron el peor registro desde que comienza la serie. Las mismas se encuentran 11,5% por debajo de 2023 y 9,9% por debajo de 2022.

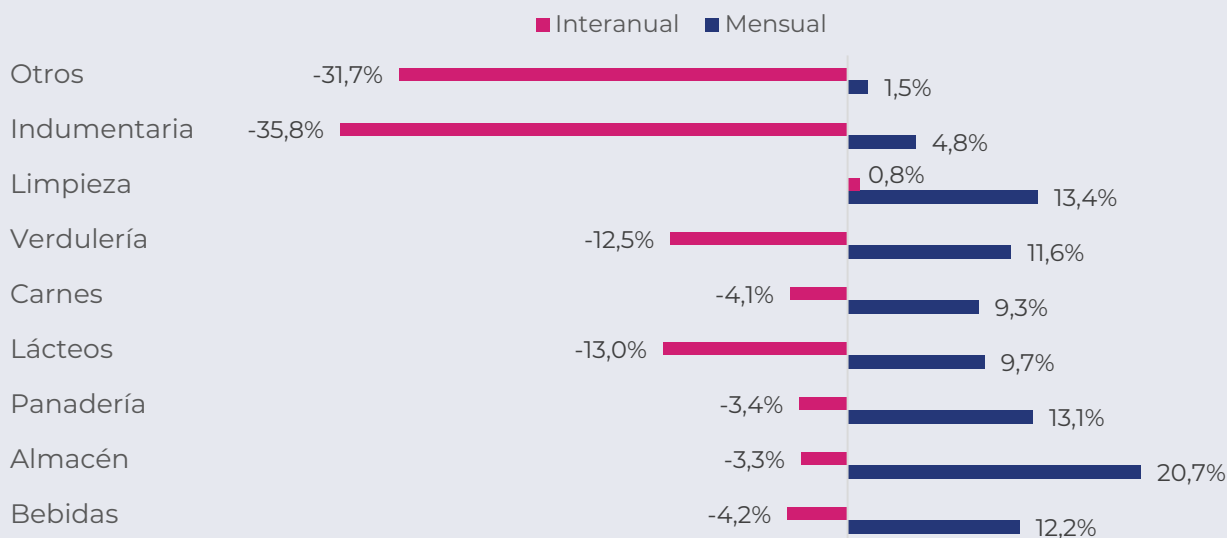
Figura 1. Variación interanual real de las ventas en supermercados, 2023-2024.



Fuente: Elaboración propia en base a IPIEC.

- Cuando analizamos la performance de las ventas en supermercados por rubro durante marzo, observamos que todos los rubros crecen respecto a febrero, a diferencia de lo ocurrido el mes anterior donde el comportamiento fue más heterogéneo. Por el contrario, en la comparación respecto a marzo 2023 el único rubro que no cae es “Limpieza”.
- **Los rubros que más crecieron mensualmente en términos reales fueron aquellos vinculados a la alimentación, a saber, Almacén (20,7%), Lácteos (13,4%), Panadería (13,1%) y Bebidas (12,2%).**

Figura 2. Variación real mensual e interanual de las ventas en supermercado por rubro, Tierra del Fuego, marzo de 2024.



Fuente: Elaboración propia en base a IPIEC.



- Por otro lado, los rubros que experimentaron las mayores caídas interanuales reales son **Indumentaria (-33,8%), Otros (-31,7%), Lácteos (-13,0%) y Verdulería (-12,5%)**.
- Las ventas por habitante en supermercados en Tierra del Fuego en marzo totalizaron \$88.077, mientras que a nivel nacional se ubicaron en \$30.231. La dinámica real de ambas variables es la misma que la del total de ventas en supermercados.

Figura 3. Ventas por habitante en pesos corrientes.



Fuente: Elaboración propia en base a INDEC y Censo 2022.

- Los datos del primer trimestre del 2024 indican comportamientos heterogéneos entre la dinámica de precios y la actividad económica del consumo y la producción.
- Los precios en mayo se desaceleraron, mientras la actividad económica refleja tendencias negativas, con algunas excepciones.
- En el caso del consumo, las ventas en supermercados de la provincia aumentaron en marzo respecto de febrero en términos reales. En contraposición, la demanda de energía bajó en abril; fundamentalmente debido a la baja de Grandes Demandas. Sin embargo, a raíz de las altas temperaturas en los primeros meses, en el acumulado el consumo de energía durante el primer cuatrimestre se ubica por encima casi todos los años desde 2017. El consumo de gas también aumentó en términos mensuales durante marzo.



-12,4%

Totalizaron USD 53,9 millones

MARZO 2024

Caída interanual de exportaciones

Las mismas se redujeron en marzo con respecto a febrero (-10,6%)

Las importaciones también se redujeron tanto en forma mensual como interanual. Fue negativo en USD 117 millones. El menor saldo negativo de toda la serie

- En relación a la producción. El sector primario reflejó un comportamiento heterogéneo. La pesca sigue en niveles bajos respecto de los promedios históricos. La ganadería de bovinos y porcinos tuvo un crecimiento mensual en abril. Además, la producción de hidrocarburos volvió a decrecer en abril luego del repunte en marzo; cerrando un cuatrimestre de baja producción.
- En relación al plano laboral, estas tendencias contrapuestas no se manifiestan positivamente. En marzo persiste el decrecimiento del empleo asalariado formal tanto en términos mensuales como interanuales; no obstante, se observa una desaceleración de la caída en términos mensuales.
- Más allá de la trayectoria coyuntural, en otros informes se ha destacado que el reciente crecimiento del turismo y los hidrocarburos forma parte de una tendencia de largo plazo, así como el sostenido aumento del sector industrial.
- A raíz de nuevos datos publicados por el Ministerio de Economía sobre el Valor Agregado Bruto (VAB) por Cadenas y Provincias para el año 2018; se contextualizan estos fenómenos en el marco del funcionamiento de las cadenas de producción nacionales.

Representación de la provincia en Cadenas Nacionales de Valor Agregado



Energía y minería

1,96%

Puesto 11



Industrias manufactureras

0,86%

Puesto 17



General

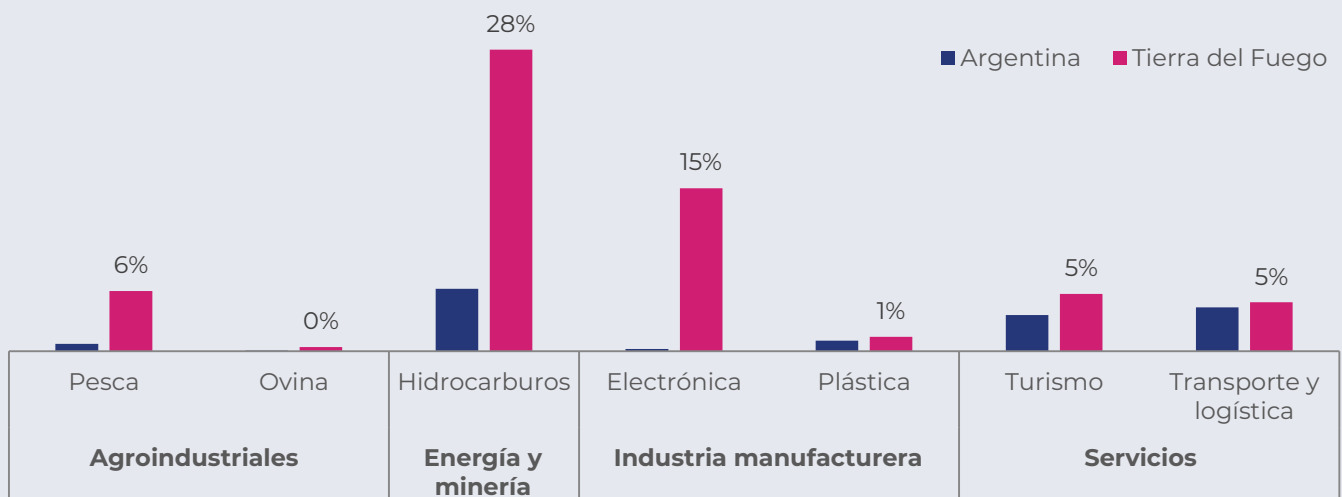
0,67%

Puesto 20



- **Al comparar el grado de concentración en una actividad en relación a la media nacional, es posible evidenciar el tipo de especialización provincial; lo cual señala las actividades con mayor competitividad de la región. En sintonía con su mayor representatividad; se observó que la provincia tiene una marcada especialización en las categorías Energía y Minería e Industrias manufactureras.**
- Cada una de estas grandes categorías, se conforma por sectores o cadenas más específicas. En ese sentido, este tipo de análisis permite afinar tanto respecto de qué sectores son preponderantes dentro de Energía y Minería y las Industrias manufactureras como también destacar algunos sectores relevantes más allá de su baja especialización a nivel agregado en otras actividades extractivas o servicios.
- Como se observa en la Figura 1, en el caso del sector primario, existe especialización en la producción de pesca y ganado ovino. Complementando a las actividades extractivas, en energía y minería la cadena más relevante de la provincia es la de hidrocarburos. Representa el 28,23% del ingreso generado por la provincia, mientras que sólo el 5,85% para el país.
- En el sector secundario, dentro de las industrias manufactureras la especialización se observa en la industria Plástica y Electrónica. En el sector terciario, se observa especialización en el sector turístico y de transporte, fenómeno en sintonía con lo destacado en anteriores informes.

Figura 4. Valor Agregado Bruto según cadenas con especialización, Tierra del Fuego, participación como porcentaje del Total, 2018.



Fuente: Ministerio de Economía de la Nación (2024).





01.

Eje productivo





Pesca marítima

-39,1%

Caída interanual en el acumulado enero/mayo 2024

MAYO

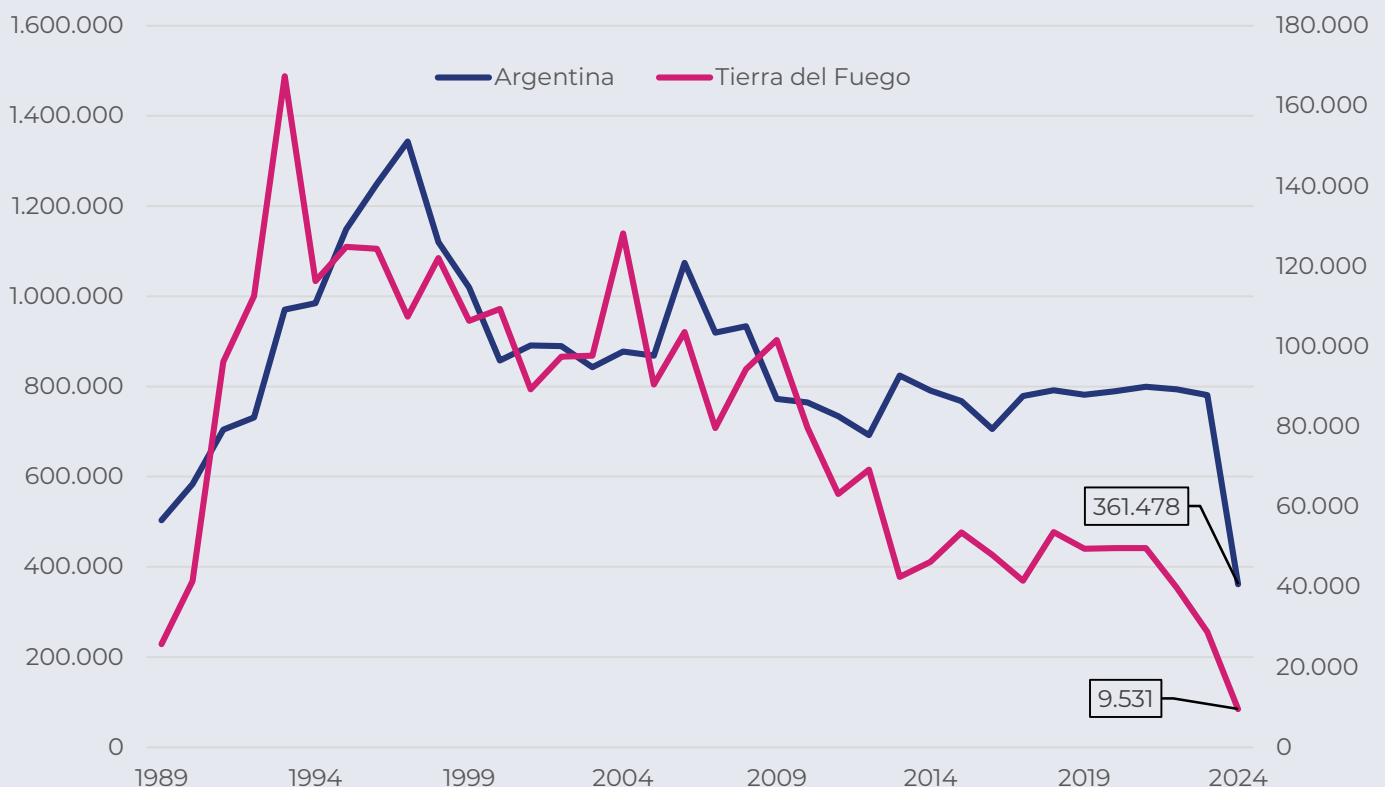
796 Toneladas

ACUMULADO AÑO 2024

9.501 Toneladas

- ➔ **Adicionalmente, el acumulado del presente año se ubica por detrás de los promedios históricos de mediano plazo (años 2013-23, 16.240 toneladas) y también de largo plazo (años 1980-23, 30.583 toneladas).**
- ➔ Con respecto a las especies pescadas, diferentes variedades de peces explican el 71,0% (565 toneladas), mientras que los moluscos explican el 29,0% restante (231 toneladas). En particular, desembarcaron 422 toneladas del pez Merluza Negra, mientras que casi la totalidad de los moluscos desembarcados constituyen la especie Vieira.

Figura 5. Desembarques de pesca marítima en Tierra del Fuego (eje izquierdo) y Argentina (eje derecho). En toneladas, 1989 hasta 2024 (mayo).



Fuente: Secretaría de Bioeconomía, Ministerio de Economía.





Ganadería

- En el mes de abril se faenaron¹ 1.122 cabezas de ganado bovino, 2.448 ovinos y 405 porcinos, constituyendo en los tres casos registros superiores a la media promedio desde 1980.
- Asimismo, se registra crecimiento mensual en el caso de bovinos y porcinos en 66,5% y 122,5%, respectivamente, mientras que la faena de porcinos cayó un 41,3% respecto a marzo.

Crecimiento interanual de faenas en el primer cuatrimestre 2024



3.101 Bovinos
+1,9%

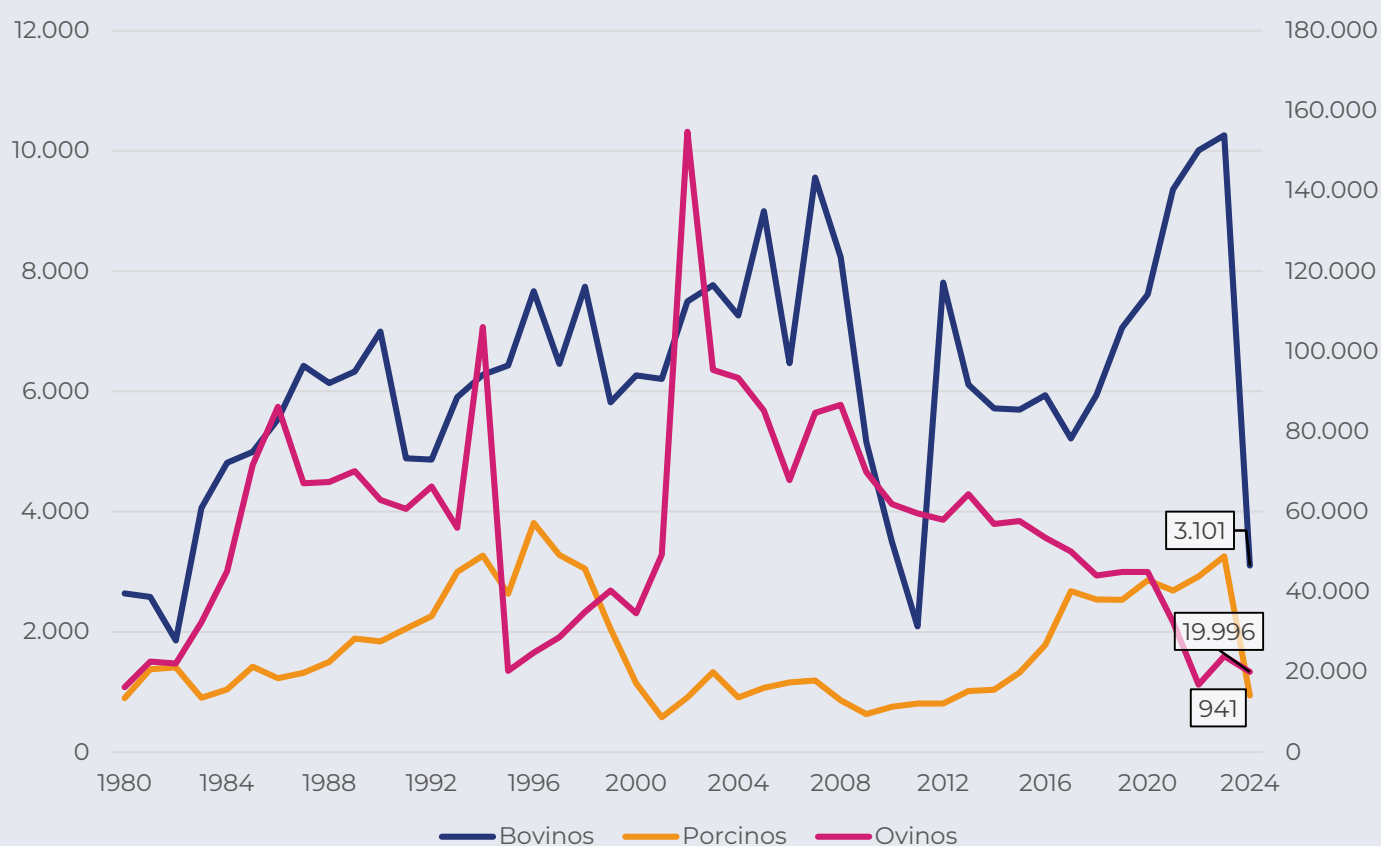


19.996 Ovinos
+40%



941 Porcinos
+17,6%

Figura 6. Ganado sacrificado en Tierra del Fuego según especie ovino (eje izquierdo), bovinos y porcinos (eje derecho). En animales faenados, desde 1980 hasta 2024 (abril).



Fuente: IPIEC sobre las bases Matadero Río Grande, Matadero Ushuaia y SENASA.

¹ Más precisamente, el departamento de Río Grande. Históricamente, se contaba con registros del departamento de Ushuaia; sin embargo, los datos disponibles indican un cero absoluto desde abril de 2023 en todos los casos (bovinos, ovinos y porcinos) en dicha localidad.





Hidrocarburos

Petroleo



-6,1%

17.791 m³

Gas

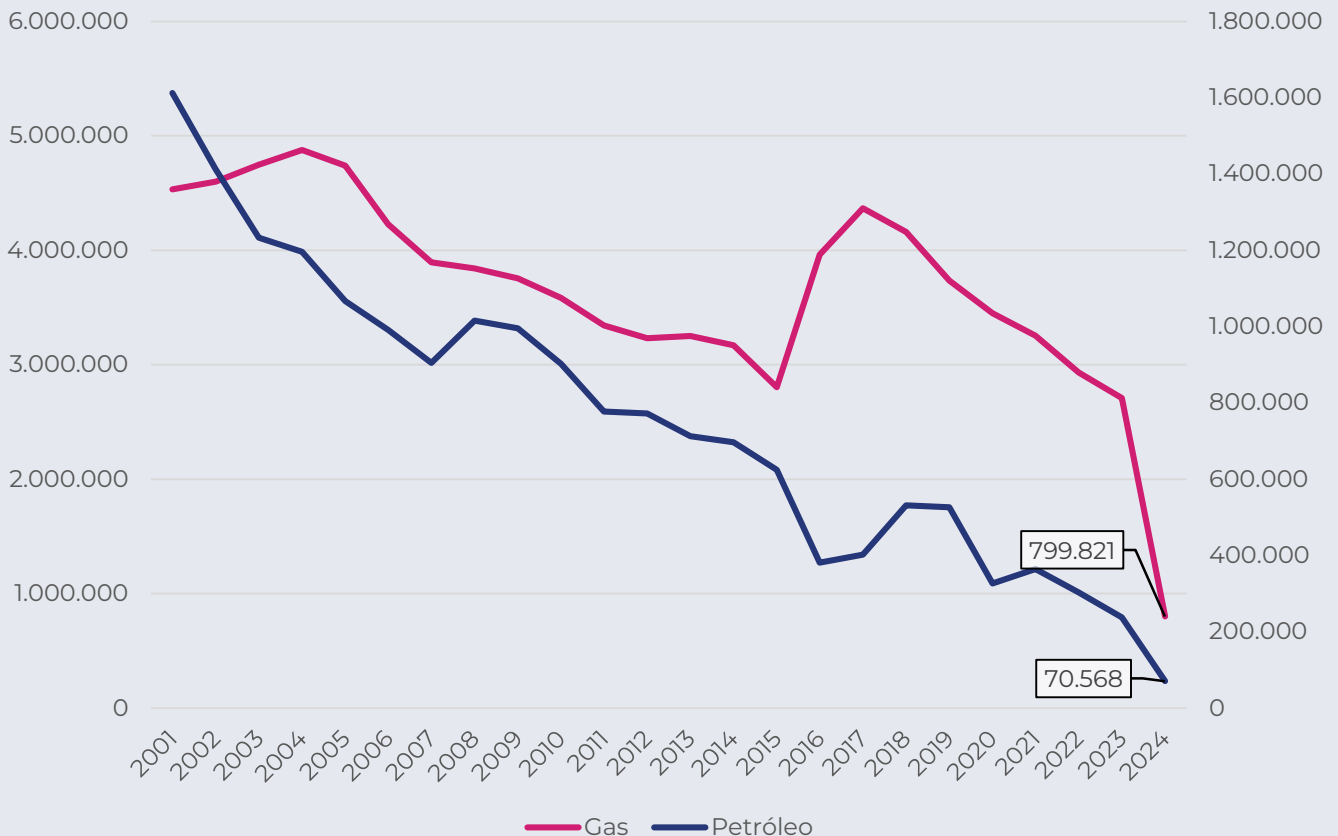


-9,0%

208.934 Mm³

- Dichos registros constituyen, a su vez, una caída interanual del -15,1% en el caso de la producción de petróleo y del -8,1% en el caso de la producción de gas.
- **Tal como se comentó en la edición anterior, la trayectoria en ambos hidrocarburos sigue a la baja. De esta manera, si el registro de marzo constituyó el primer trimestre más bajo desde que se tiene datos, el registro de abril configura al primer cuatrimestre de 2024 como el más bajo entre ellos.**

Figura 7. Evolución de la producción de gas (eje izquierdo) y petróleo (eje derecho). En metros cúbicos, desde 2001 hasta 2024 (abril).



Fuente: IPIEC en base a Secretaría de Energía e Hidrocarburos de la Provincia de Tierra del Fuego AelAS.





Demanda de energía eléctrica

-1,3%

Caída de la demanda de energía eléctrica en Tierra del Fuego durante abril

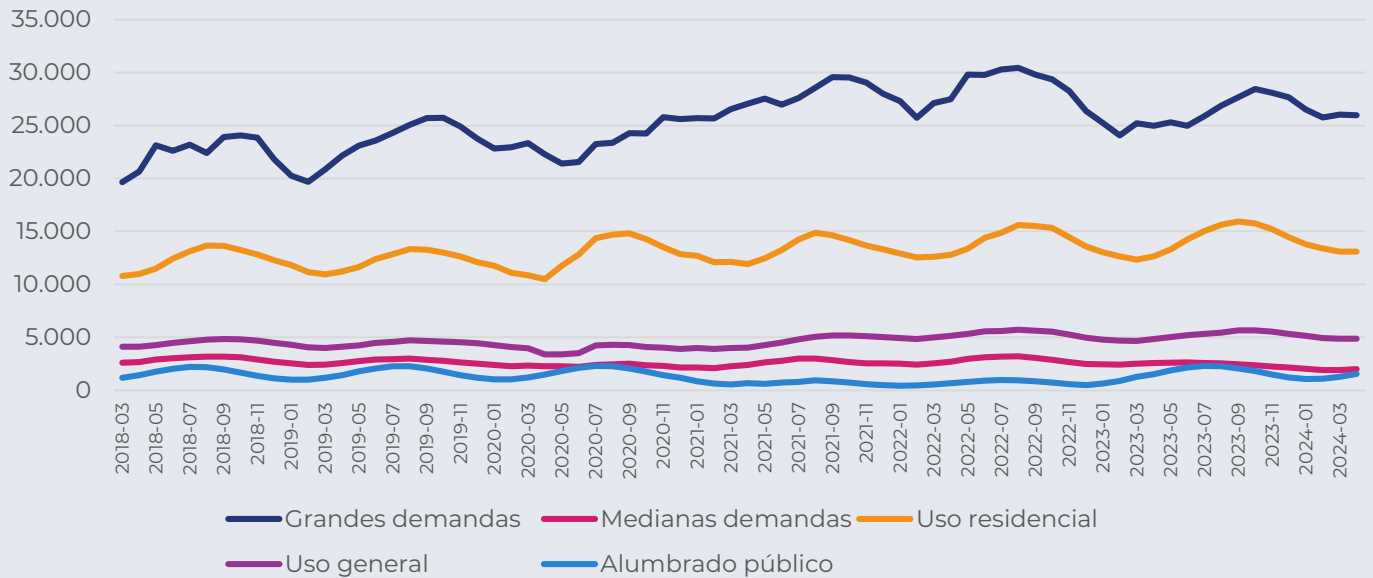
47.635 MWh.

+1,4% interanual

- Todos los tipos de usuarios experimentaron crecimientos en su consumo en comparación con marzo, con la excepción de las **Grandes demandas, las cuales cayeron 6,4%, explicando la caída mensual total por su relevancia (representan el 53% de la energía eléctrica consumida).**
- En términos acumulados, el consumo de energía eléctrica durante el primer trimestre alcanzó 189.082 MWh, ubicándose por encima de todos los años de la serie, con la sola excepción del 2022. Cabe destacar que la serie de datos comienza en el año 2017.
- Al analizar el comportamiento de los diferentes tipos de usuario, llaman la atención las Grandes demandas, las cuales registraron el tercer mejor primer trimestre, por detrás de 2021 y 2022. Estos sectores se vinculan con la industria y los grandes comercios, los cuales experimentaron una contracción en su actividad durante dicho período.
- Por el lado de los usuarios Residenciales, finalizaron el mejor primer trimestre de toda la serie, ubicándose 4,2% y 2,9% por encima de los años 2023 y 2022, respectivamente.



Figura 8. Demanda de energía eléctrica por tipo de usuario, media trimestral, Tierra del Fuego, 2018-2024.



Fuente: Elaboración propia en base a IPIEC.

- La demanda de energía eléctrica por habitante en la provincia de Tierra del Fuego volvió a ubicarse por encima del consumo por habitante a nivel nacional. En efecto, en el mes de abril, el consumo provincial se ubicó en 256 MWh/hab, cayendo levemente respecto a marzo (-1,3%).



A NIVEL PAIS

Desplome del consumo en abril

-16,3%

217 MWh/hab

Tercera caída mensual consecutiva



Es posible asociar esta caída a la retracción del sector industrial a nivel nacional, el cual según INDEC retrocedió 21,4% durante marzo.

- Sin embargo, cuando analizamos el consumo por habitante promedio del primer cuatrimestre, este valor es mayor a nivel nacional, en el orden de 260 MWh/hab, mientras que a nivel provincial fue 255 MWh/hab. Esto obedece a que durante los primeros tres meses del año el consumo por habitante fue mucho mayor a nivel nacional debido a las altas temperaturas de la temporada de verano que no estuvieron presentes en nuestra provincia.



² https://www.indec.gov.ar/uploads/informesdeprensa/ipi_manufacturero_06_2432169CED5A.pdf

Demanda de gas de red

60.975

miles de m³

MARZO 2024

Consumo de gas natural por red en Tierra del Fuego

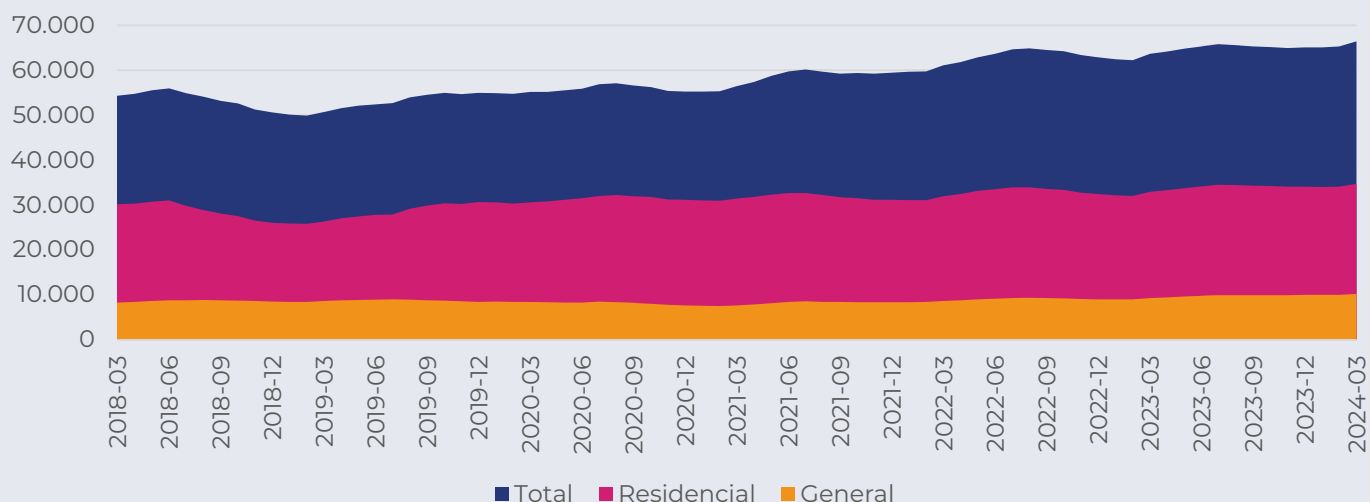
+26,6% Respecto de febrero

-4,7% Interanual

- La participación de la provincia dentro del consumo total nacional alcanzó el 3,0% durante marzo, por encima del promedio histórico que se ubica en 2,3%.
- Como fue mencionado en informes anteriores, el segmento de usuarios más importante es el Residencial (representa el 50,6% del total consumido), el cual creció 35,6% en términos mensuales y cayó 7,8% interanualmente. Como se observa en la Figura 7, el crecimiento de este segmento, y por lo tanto del consumo total, es lento, ya que se encuentra estrechamente vinculado con el crecimiento vegetativo de la población.
- A nivel nacional, el consumo de gas por red se ubicó en 2.052.095 miles de m³, lo cual representa un crecimiento mensual de 7,8% y una caída interanual de 5,5%.
- **En términos acumulados, el primer trimestre de 2024 fue el mejor desde que comienza la serie (año 2017) en la provincia de Tierra del Fuego, ubicándose 2,5% y 3,0% por encima del 2023 y 2022, respectivamente.**
- A nivel nacional el comportamiento acumulado es el opuesto. Es decir, el primer trimestre del 2024 es el de menor consumo de gas desde que comienza la serie. El mismo se ubica levemente por debajo del consumo del primer trimestre de 2023 y del 2022, en el orden de -0,1% y 4,5%, respectivamente.



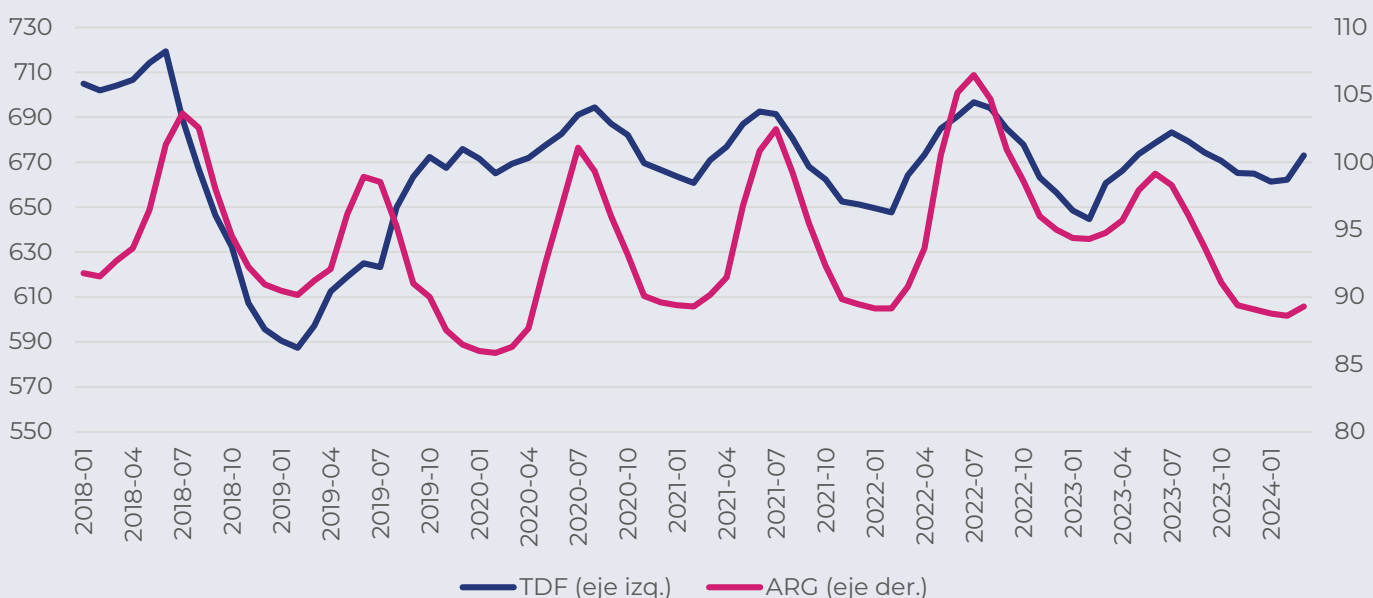
Figura 9. Demanda de gas natural de red en miles de m³, media 12 meses, Tierra del Fuego, 2018-2024.



Fuente: Elaboración propia en base a ENARGAS.

- **El consumo por usuario de gas natural, tal como se observa en la Figura 10, es mucho mayor en la provincia de Tierra del Fuego que a nivel nacional. En el mes de marzo el consumo fueguino fue 13 veces superior al consumo por usuario nacional, muy por encima del promedio histórico (9 veces).**
- Mientras que en nuestra provincia el consumo por usuario se ubicó durante marzo en 588 m³/mes, a nivel nacional dicho valor se ubicó en torno a 44 m³/mes.
- Es esperable que el consumo tanto a nivel nacional como provincial se incremente en los meses siguientes, ya que a partir de abril las temperaturas tenderán a disminuir en todo el país.

Figura 10. Consumo de gas por usuario en m³/mes, media 12 meses, 2018-2024.



Fuente: Elaboración propia en base a ENARGAS.





DATOS DE MARZO 2024



Exportaciones

USD 53,9 millones

-10,6%

Mensual

-12,4%

Interanual

Se corta una seguidilla de dos incrementos interanuales luego de los crecimientos de en enero (33,2%) y febrero (17,1%).



Importaciones

USD 79,3 millones

-15,0%

Mensual

-74,4%

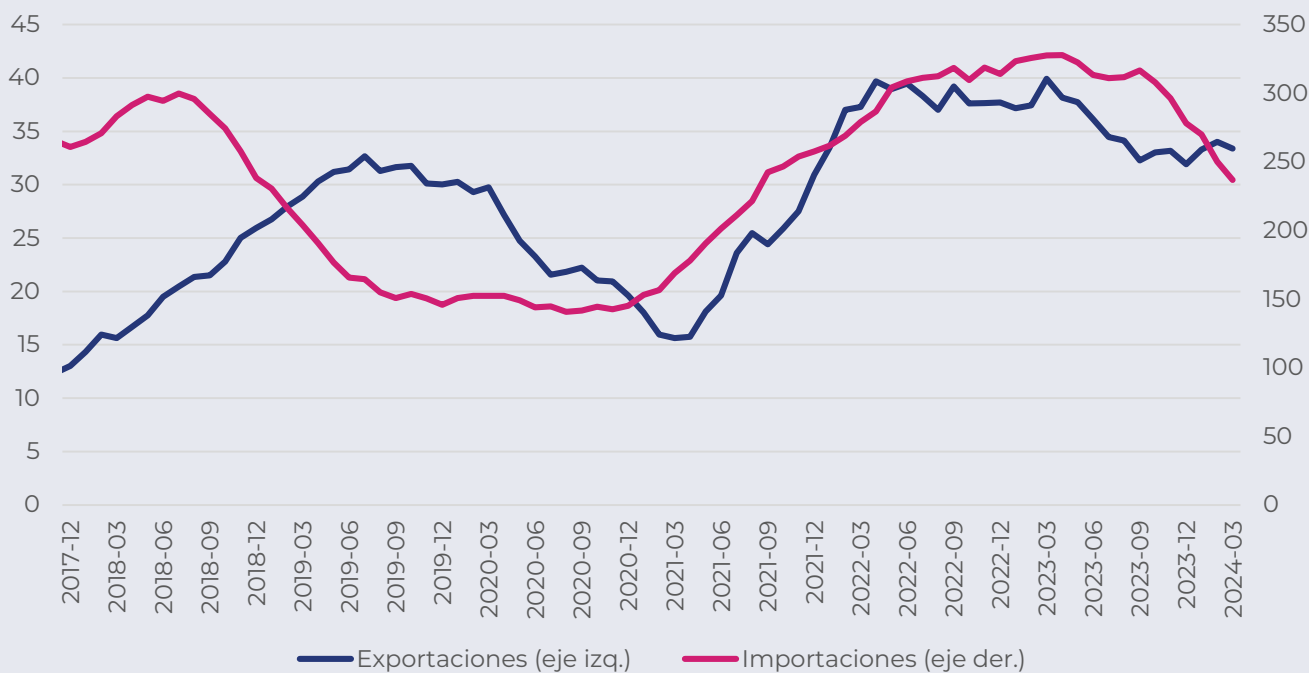
Interanual

Se trata de la segunda caída mensual y la séptima interanual consecutiva.

- **Marzo fue el mes que menos importaciones registra en toda la serie que inicia en el año 2017, inclusive por debajo de los valores registrados durante la pandemia de COVID-19, donde la actividad industrial sufrió un parate total que se sintió en las importaciones. El último valor más bajo de importaciones se había registrado en el mes de febrero donde totalizaron USD 93,3 millones.**
- Cuando analizamos las exportaciones por grandes rubros observamos que tanto Productos primarios (PP) como las Manufacturas de Origen Industrial (MOI) crecieron de forma mensual, en el orden de 331,2% y 63,2%, respectivamente. Por el contrario, las Manufacturas de Origen Agropecuario (MOA) y Combustibles y Energía (CyE) retrocedieron respecto a febrero, en el orden de 17,0% y 32,3%, respectivamente.



Figura 11. Exportaciones e importaciones en millones de dólares, media móvil 12 meses, Tierra del Fuego, 2017-2024.



Fuente: Elaboración propia en base a IPIEC.

PRIMER TRIMESTRE

-USD117
millones

Saldo comercial acumulado

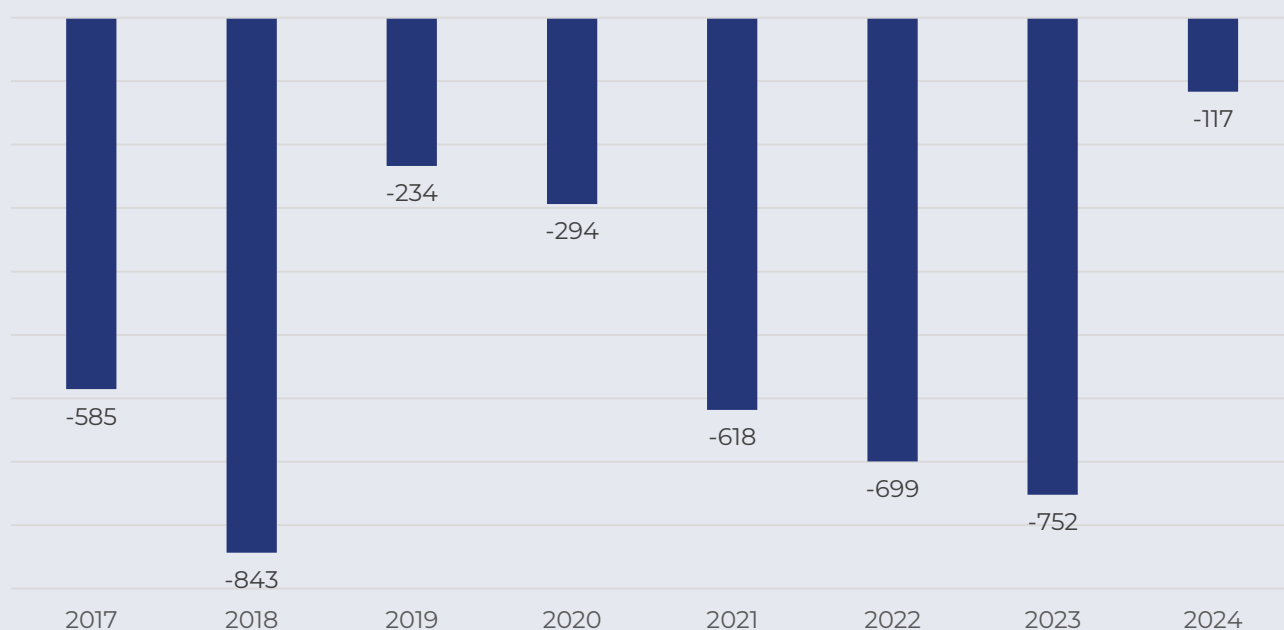
lo cual constituye el menor déficit trimestral desde que comienza la serie en 2017.

- Este comportamiento obedece al crecimiento de las exportaciones, las cuales durante el primer trimestre se ubicaron un 10,7% por encima que en igual período del año anterior, pero, **fundamentalmente al desplome que sufrieron las importaciones.**
- **En efecto, las importaciones acumuladas durante el primer trimestre totalizaron USD 296 millones, mientras que durante el mismo período del 2023 las mismas alcanzaron USD 914 millones, es decir, se redujeron un 67,6%.**
- **Podemos asociar este comportamiento a la fuerte recesión en curso a nivel nacional.** El principal rubro que componen las importaciones fueguinas es el de los insumos para la industria electrónica. Dicha industria se orienta principalmente a abastecer el mercado nacional, por lo tanto, una disminución en la demanda trae aparejado una caída en los niveles de importación para la producción.



→ La conjunción de una drástica disminución de las importaciones provinciales, mayormente vinculada a insumos y bienes de capital, con un consumo de energía eléctrica que no se ha resentido durante el primer trimestre, nos induce a concluir que los establecimientos industriales fueguinos siguen produciendo a partir del consumo de los stocks importados acumulados en períodos anteriores.

Figura 12. Saldo comercial del primer trimestre en millones de dólares, Tierra del Fuego, 2017-2024.



Fuente: IPIEC.



02.

Eje social





Migraciones internas

- En relación a las publicaciones sobre temas demográficos, en el último censo ha surgido información que resulta de interés profundizar. En particular, nos detenemos en las migraciones internas en el tiempo.
- Las migraciones internas son una característica muy importante de las provincias, asociado a sus posibilidades laborales, educativas y familiares.

CENSO 2022

Disminuyó la proporción de población nativa que nació en una jurisdicción distinta a la provincia respecto del censo 2010

Tierra del Fuego

52%

CENSO 2010: 62%

Promedio nacional

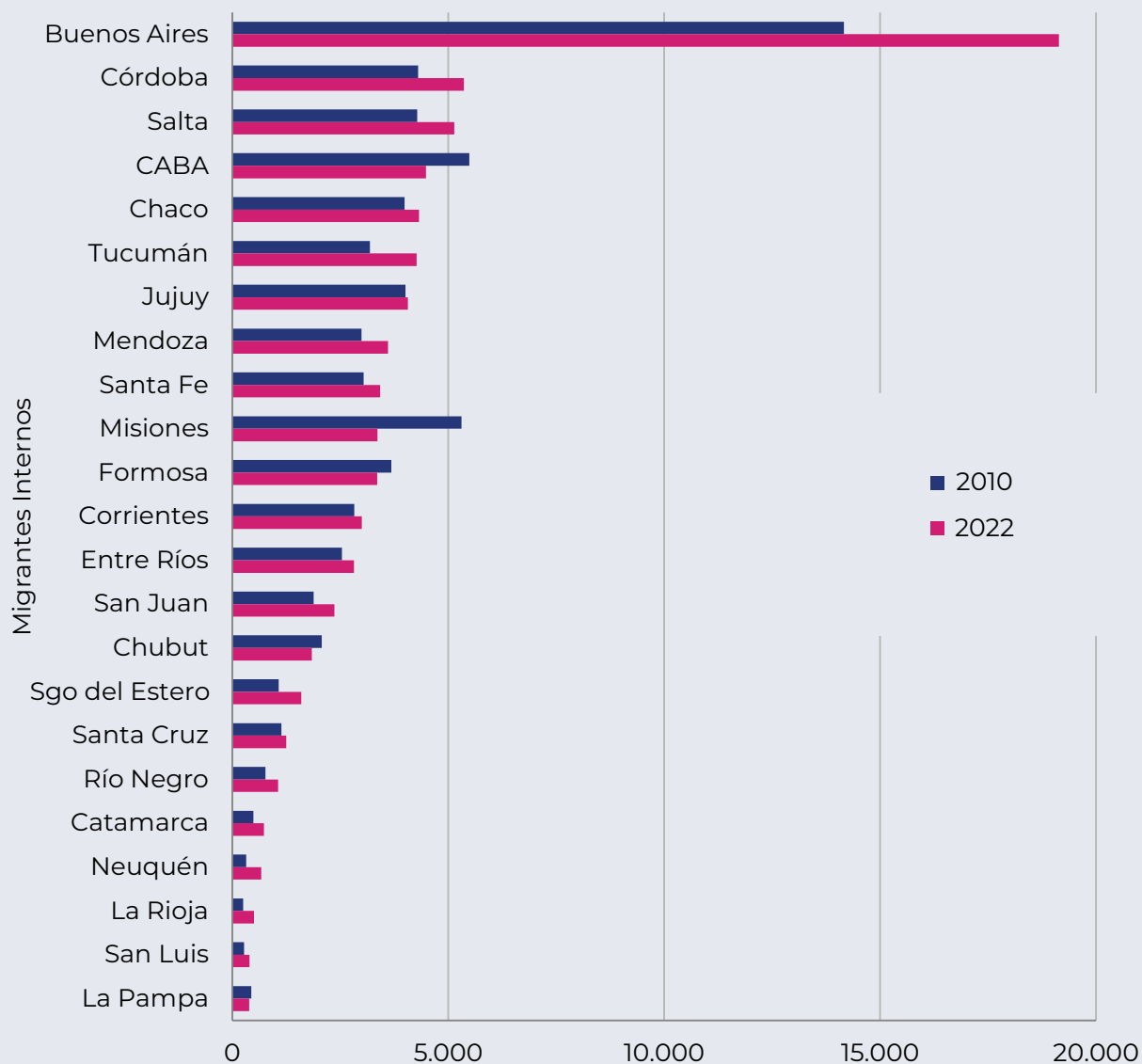
15,8%

CENSO 2010: 15,8%

La más alta del país

- La particularidad del fenómeno de la provincia se explica por el crecimiento de la población nativa más acelerado que el crecimiento de la población nativa proveniente de migración interna.
- El origen principal son las jurisdicciones de Buenos Aires, Córdoba, Salta, CABA y Chaco. En relación al Censo 2010, la provincia de Buenos Aires mantiene y profundiza su rol como aportante de migrantes internos.
- En relación a la jerarquía de 2010, donde Buenos Aires era secundada por CABA, luego Misiones, Córdoba y Salta; **se destaca el crecimiento de Córdoba y Salta.**

Figura 13. Origen de los habitantes de Tierra del Fuego nacidos en otras provincias, Censos 2010 y 2022.



Fuente: INDEC; Censo 2022 y Censo 2010.





Segunda Quincena

JUNIO 2024

En la segunda quincena de junio se releva información complementaria a la primera parte del informe.

En relación a la producción se agregan datos desalentadores respecto de la industria. En abril se registró una menor ocupación tanto en términos mensuales como interanuales en casi todas las industrias (salvo la pesquera). En el mismo sentido, **el primer trimestre cierra con suba del desempleo, menores tasas de actividad y mayor ocupación y subocupación demandante.**

Respecto al consumo, se observaron tendencias heterogéneas. Por ejemplo, **el turismo en marzo combinó menor número de turistas en términos mensuales pero mayor en términos interanuales**, con menores pernoctaciones en ambos niveles y una tasa de ocupación apenas por debajo del promedio histórico. Por otro lado, el mercado del parque automotor también indicó altibajos. Respecto de los autos, **en abril crecieron los nuevos patentamientos en términos mensuales en un contexto de decrecimiento interanual, en motos se registra una caída mensual e interanual.**

La recaudación tuvo movimientos consistentes con la menor dinámica productiva; decreció fuertemente durante los primeros cuatro meses del año en términos interanuales. Se registra una dinámica alentadora en mayo.



Producción · Bienes



Industrias de transformación

7.264

Personas ocupadas



-2,5%

Respecto a marzo.

-33,2%

Interanual.

-19%

En lo que va del año.

- En el mes de abril, se contabilizaron reducciones mensuales e interanuales en todas las industrias relevadas –con excepción de la industria pesquera, que mostró una variación interanual positiva del +2,1%–.
- En el caso de la industria electrónica –aquella que absorbe una mayor cantidad de empleo–, la caída mensual e interanual se sitúan en el -1,9% –pasando de 5.305 personas ocupadas a 5.205– y -38,9%, respectivamente –en efecto, se contabilizaban 8.515 personas ocupadas en abril de 2023–.

Producción · Servicios



Turismo Ushuaia

+3,3%

Crecimiento interanual de turistas

Se completa de esta manera el onceavo mes consecutivo de crecimientos interanuales en la cantidad de turistas en la ciudad capital.

-8,4% caída mensual

Marzo

34.878 turistas, 83.099 pernотaciones

- El comportamiento en la cantidad de viajeros se explica fundamentalmente por el crecimiento mensual de los turistas Residentes, los cuales se incrementaron 22,0%. Sin embargo, los turistas No residentes (18.407) durante marzo fueron, en términos absolutos, mayores que los Residentes (16.471).



- Respecto de las pernoctaciones, las mismas cayeron tanto de forma mensual como interanual, en el orden de -2,9% y -5,9%, respectivamente. Los turistas Residentes realizaron un número mayor de pernoctaciones respecto a febrero (20,7%), pero cayeron respecto a marzo del 2023 (-19,0%). Las pernoctaciones de parte de los turistas No residentes tuvieron una dinámica opuesta, es decir, cayeron mensualmente (-20,5%) y crecieron de forma interanual (15,1%).
- **En términos acumulados, durante el primer trimestre del 2024 la cantidad de viajeros que arribaron a Ushuaia totalizaron 115.420, lo cual representa un crecimiento de 7,1% respecto a 2023 y 11,7% respecto a 2022.**
- **Las pernoctaciones acumuladas durante el primer trimestre muestran cierto estancamiento, ya que crecieron respecto a 2023 (2,1%), pero cayeron respecto a 2022 (-3,3%).**
- El resultado de esta dinámica acumulada se observa en la estadía promedio, la cual se ubica 2,4 días, por quinto mes consecutivo por debajo del promedio histórico de la ciudad (2,7).
- La tasa de ocupación, es decir, la relación entre la cantidad de habitaciones ocupadas y disponibles, se ubicó en la ciudad de Ushuaia en el mes de marzo en 64,0%. Este valor se ubica apenas por encima del promedio histórico de la ciudad (63,6%), aunque cae por segundo mes consecutivo en forma mensual y por tercer mes consecutivo de forma interanual.

Figura 14. Pernoctaciones y viajeros acumulados durante el primer trimestre, Ushuaia, 2021-2024.



- Con el dato disponible del mes de marzo es posible realizar un análisis comparativo de la temporada estival, la cual se extiende entre los meses de octubre y marzo.

9,5%

Temporada 2023/24 Aumento de viajeros respecto de la temporada anterior

Temp. 2022/23

195.135

viajeros

Temp. 2023/24

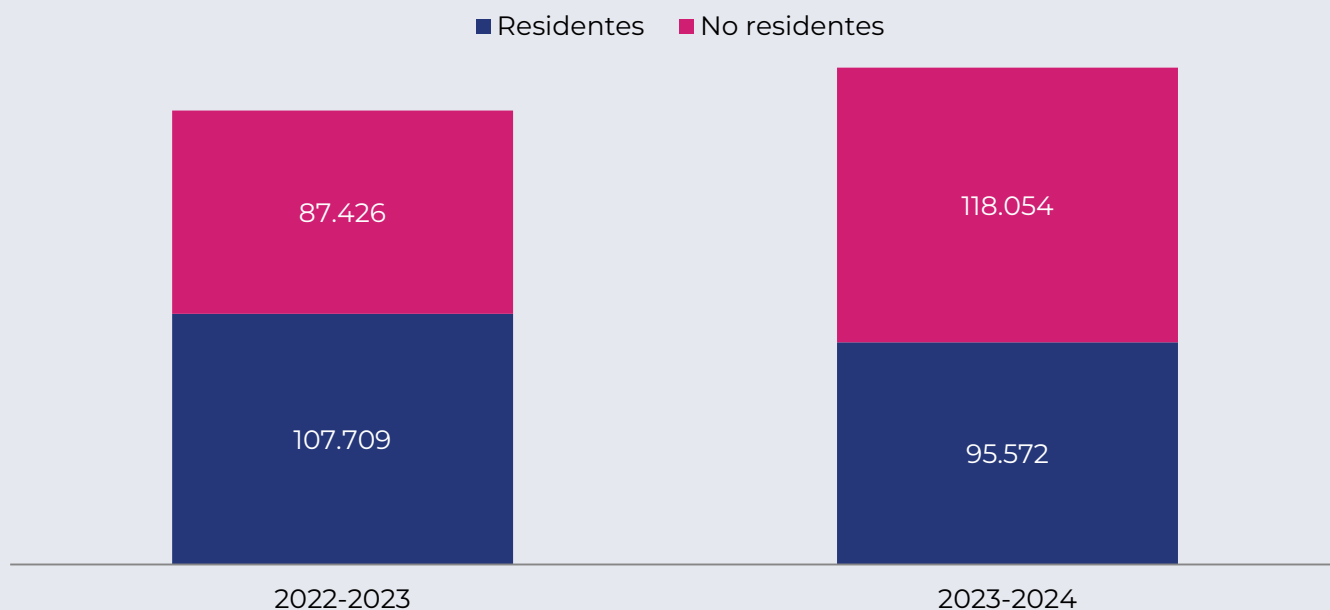
213.626

viajeros

Esto se debe fundamentalmente al incremento en la cantidad de turistas **No residentes**, los cuales pasaron de representar el 44,8% en la temporada 2022-2023 a el 55,3% en la temporada 2023-2024.

- Si consideramos las pernoctaciones, el crecimiento absoluto fue mucho menos pronunciado, en el orden de 3,1%, pasando de 498.535 en la temporada 2022-2023 a 513.469 en la última temporada.
- La dinámica por tipo de turista en las pernoctaciones fue similar a la experimentada por la cantidad de viajeros. La participación de los turistas No residentes se incrementó 8 p.p., pasando del 41,0% al 49,0%.

Figura 15. Cantidad de viajeros acumulados durante la temporada estival octubre-marzo, Ushuaia.



Fuente: IPIEC.





Parque automotor

335

ABRIL 2024

Nuevos patentamientos de automóviles en la provincia



+11,3%

Crecimiento mensual

-14,1%

Caída Interanual

5to mes consecutivo de caída interanual, aunque mostrando cierta desaceleración

A nivel nacional

Aumento mensual

+27,7%

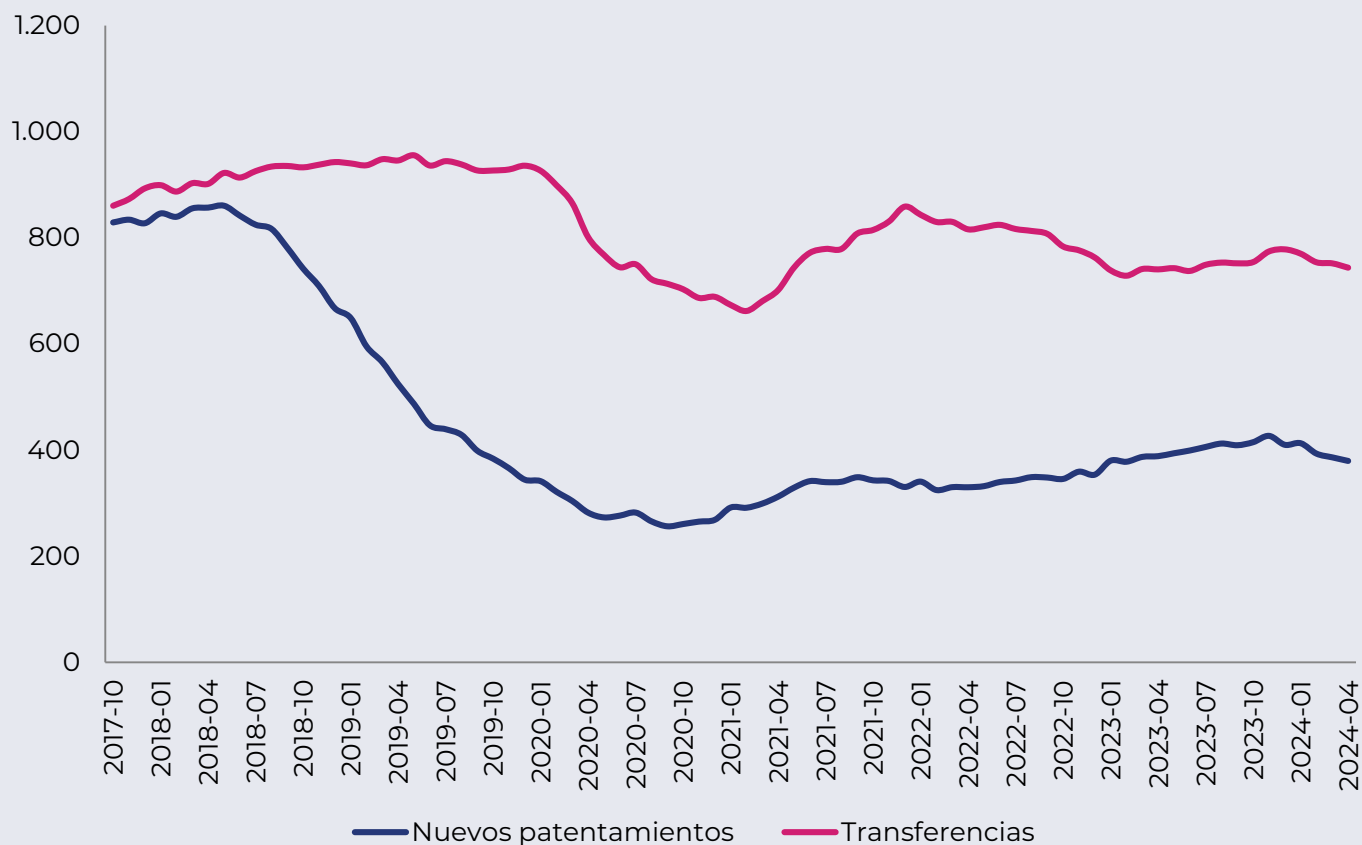
Caída interanual

-5,3%



- **Las transferencias de automóviles usados en Tierra del Fuego crecieron mensualmente y cayeron interanualmente 26,2% y -4,6%, respectivamente.** A nivel nacional las mismas lograron una fuerte recuperación de forma mensual (28,9%) luego de siete caídas consecutivas y también crecieron respecto a abril de 2023.
- Como se observa en la Figura 16, desde el máximo que alcanzaron los nuevos patentamientos en enero del 2018, los mismos cayeron sostenidamente hasta marzo del 2020. A partir de entonces comenzó una leve recuperación hasta la actualidad, aún muy lejos de los mejores registros. Las transferencias de autos usados, por su parte, sostuvieron un alto nivel un año más, indicando un posible traslado en la demanda hacia este tipo de adquisición, luego del cual también se desplomaron, aunque en un nivel muy superior a los nuevos patentamientos. La dinámica a partir de entonces ha sido errática y con tendencia al estancamiento.
- **En términos acumulados durante el primer cuatrimestre de 2024 se patentaron en Tierra del Fuego 1.238 nuevos automóviles. Se trata del segundo peor registro de la serie, sólo por detrás del 2020, año de la pandemia de COVID-19. Respecto de las transferencias acumuladas, la dinámica es similar, aunque menos pronunciada.**

Figura 16. Nuevos patentamientos y transferencias de automóviles, Tierra del Fuego, promedio 12 meses, 2017-2024.



Fuente: Elaboración propia en base a IPIEC

ABRIL 2024

Cae el patentamiento de motos en Tierra del Fuego



Por 5to mes consecutivo de forma mensual

-20,7%

Por 2do mes consecutivo de forma interanual

-16,0%

La retracción comenzó luego de alcanzar el máximo de toda la serie en noviembre de 2023 con 115.



A nivel nacional

Fuerte crecimiento mensual

+33,6%

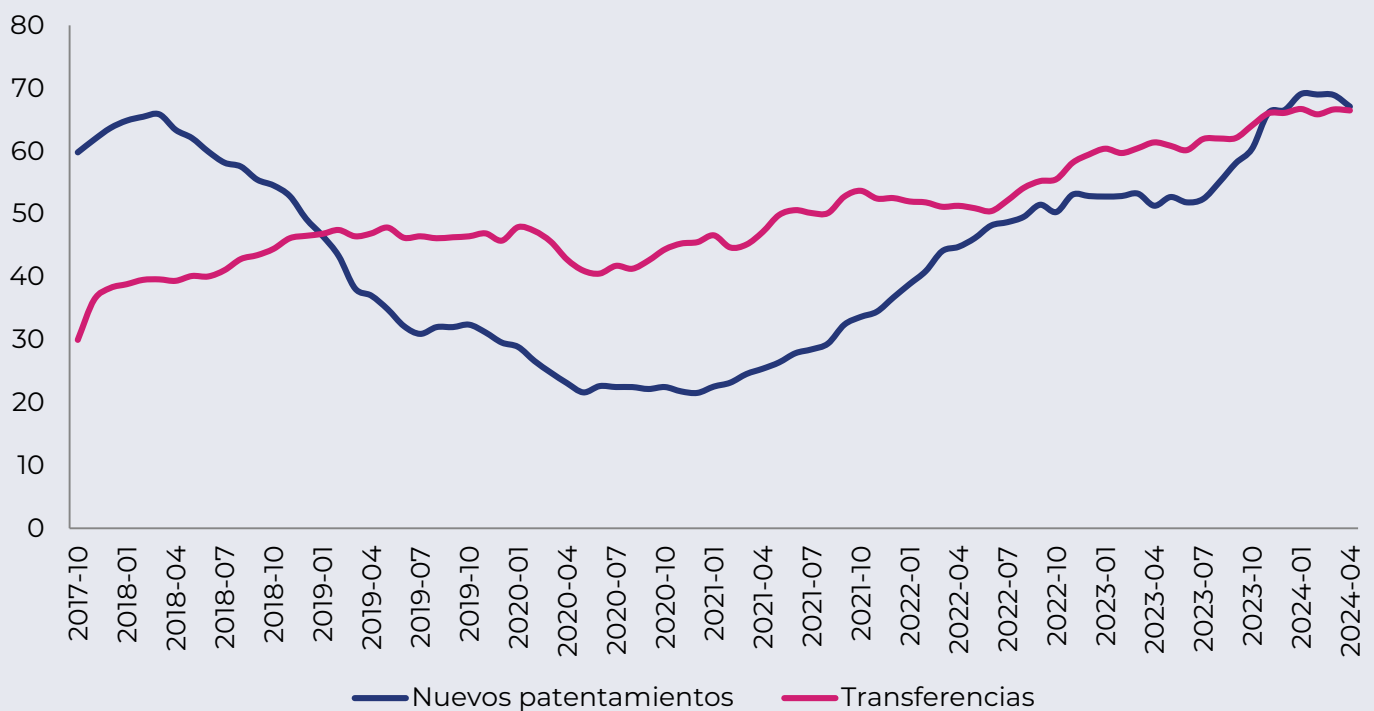
4to mes consecutivo de retracción interanual

-4,2%



- Por su parte, las transferencias de motos usadas crecieron en abril, tanto de forma mensual como interanual, en el orden de 7,9% y 9,7%, respectivamente.
- Desde una perspectiva de largo plazo, la Figura 17 demuestra claramente cómo los nuevos patentamientos de motovehículos sufrieron una caída a inicios del 2018 para tocar un piso durante el 2020. A partir de allí se recuperaron sostenidamente hasta la actualidad, a pesar de las caídas en los últimos meses. Respecto de las transferencias de motovehículos usados, se observa una tendencia sostenida de crecimiento levemente interrumpida durante la pandemia.
- **Podemos conjeturar que ambos crecimientos, tanto de los patentamientos como de las transferencias de motovehículos se debe a un traslado en la demanda a expensas de los nuevos patentamientos y transferencias de automóviles. Ante el deterioro sostenido de los ingresos, la demanda se traslada a segmentos de bienes durables más económicos.**

Figura 17. Nuevos patentamientos y transferencia de motovehículos, Tierra del Fuego, promedio 12 meses, 2017-2024.



Fuente: Elaboración propia en base a IPIEC.





02.

Eje social

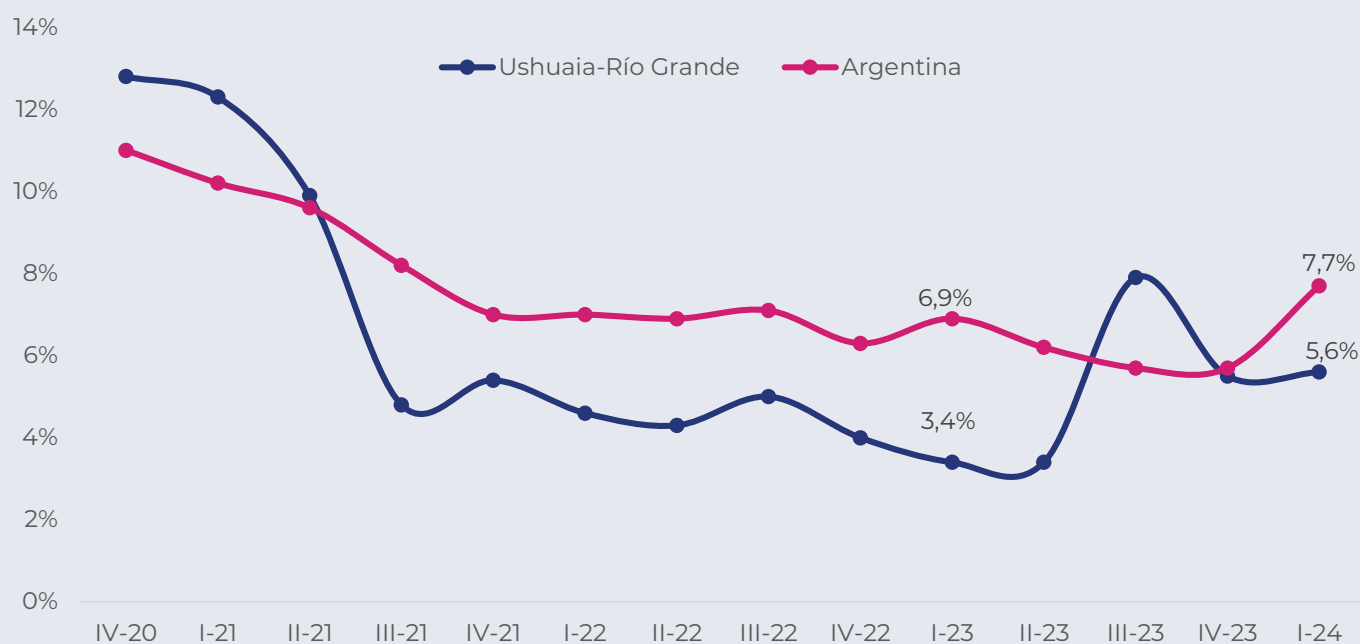




Mercado de trabajo

- **La desocupación en el primer trimestre de 2024 se registró en 5,6%, casi dos puntos por debajo del 7,7% a nivel nacional. Muy cerca del porcentaje previo, ya que representó un aumento de apenas +0,1 puntos porcentuales (p.p.) respecto del trimestre anterior. Contrasta con el fuerte incremento registrado a nivel nacional (+2 p.p.). No obstante, en términos interanuales, el desempleo aumentó 2,2 puntos porcentuales respecto de 2023, una magnitud muy superior al nivel nacional (+0,8 p.p.).**
- Como indica la Figura 18, tal dinámica refleja que en el caso de la provincia la pérdida de empleo ya se comenzó a ver con anterioridad. En concreto, hubo un salto en el tercer trimestre de 2023 debido al aumento de la desocupación en la construcción y a fines de 2023 por la menor producción de bienes industriales. En ese sentido, los primeros 3 meses reflejan una tendencia de continuidad respecto de ese nuevo nivel.

Figura 18. Tasa de desocupación, Tierra del Fuego y Total de Aglomerados, 2016-2024



Fuente: EPH, INDEC.



Indicadores sociolaborales

Las tasas de actividad y de empleo de la provincia son superiores a las nacionales (**48%** y **44,3%**, respectivamente)

Tasa de
Actividad prov.

50,1%

Tasa de
empleo prov.

47,3%

Variación
respecto
del cuarto
trimestre
de 2023

Tierra del
Fuego

-1,3 p.p.

-1,3 p.p.

Nacional

-0,6 p.p.

-1,5 p.p.

→ Respecto del cuarto trimestre de 2023, a nivel provincial la primera decreció -1,3 p.p. y la segunda -1,3 p.p. Del mismo modo, a nivel nacional ambas tasas también decrecieron (-0,6 p.p. y -1,5 p.p. respectivamente).

→ En un contexto de crisis, estas menores tasas pueden indicar que no todos los nuevos desempleados se transforman rápidamente en desocupados por falta de búsqueda. Las razones pueden estar vinculadas a varios factores, como desaliento laboral, migración o cambios estructurales.

No obstante, si bien este fenómeno parece importante a nivel trimestral; resta su importancia a nivel interanual. En relación al mismo trimestre del año anterior, la tasa de actividad creció +0,2 p.p. y la de empleo decreció -0,9 p.p. a nivel provincial, manifestando una evolución parcialmente distinta al registro nacional (-0,3 p.p. y -0,7 p.p., respectivamente).

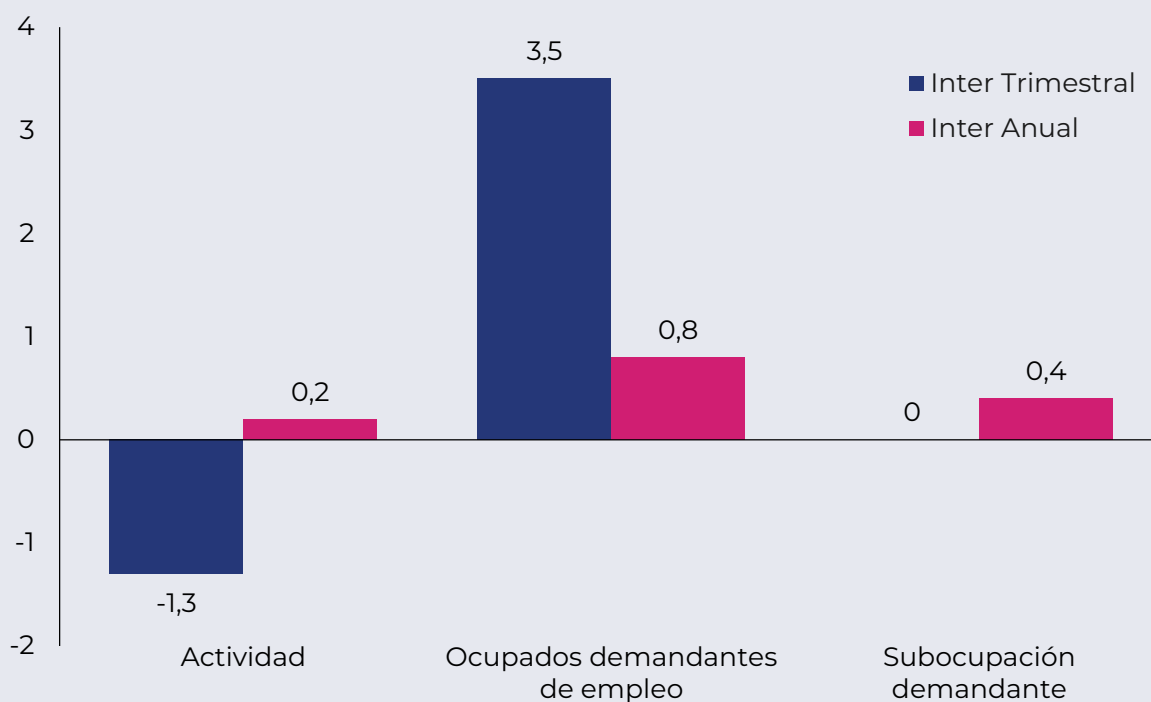
→ La tasa de ocupados demandantes se ubicó en el 14,6%, 2 puntos por debajo del total nacional (16%). La variable aumentó +3,5 p.p. respecto al cuarto trimestre de 2023 y +0,8 puntos porcentuales respecto del mismo trimestre del año anterior, mientras que a nivel nacional se experimentaron cambios de menor cuantía pero en el mismo sentido: +0,5 y +1,2 p.p. respectivamente. Esta performance es distintiva de la región; marca el impacto de la inflación y devaluación en los primeros meses del año; influyendo también en la oferta de horas extras.

→ La subocupación se ubicó en 5,7%, mientras que a nivel nacional 10,2%. La variable decreció -0,4 p.p. respecto del cuarto trimestre y aumentó levemente en términos interanuales (+0,9 puntos). A nivel nacional también se observaron cambios leves en el mismo sentido, varió -0,3 p.p. y 0,8 p.p. respectivamente.

Entre la subocupación demandante y no demandante, persiste un lento y sostenido crecimiento de la primera. A nivel provincial, si bien no creció en el trimestre (se mantuvo en 4%); se incrementó en términos interanuales (+0,4 p.p.). A nivel nacional se registró un aumento tanto a nivel trimestral como interanual (+0,2 p.p. y +0,7 p.p. respectivamente).



Figura 19. Figura. Variación en puntos porcentuales de principales Tasas del Mercado Laboral.



Fuente: EPH, INDEC.

Inflación



Junio marcó un cambio en la tendencia de desaceleración de la inflación. Los precios experimentaron una suba en su tasa de crecimiento mensual, tanto en la región patagónica como a nivel nacional.

5,0%

Inflación mensual de julio en la región patagónica

Versus 4,5% en mayo

276,9%

Interanual

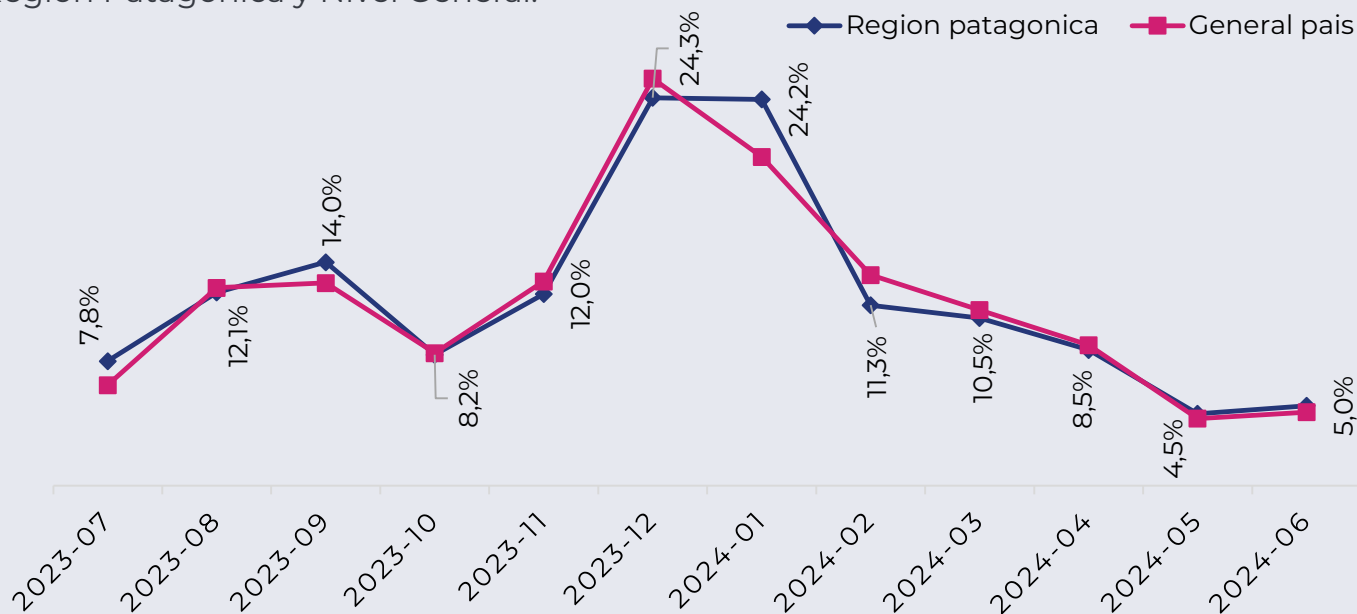
81,7%

Acumulado 2024



- A nivel nacional, la variación mensual fue levemente inferior, se presentó un aumento intermensual de 4,6% versus 4,2% en mayo; la variación respecto al mismo año fue de 271,5 % y el aumento acumulado en lo que va del año se ubicó en el 79,8%.

Figura 19. Variaciones mensuales del Nivel general del IPC, mayo 2024 a Junio 2024, Región Patagónica y Nivel General.



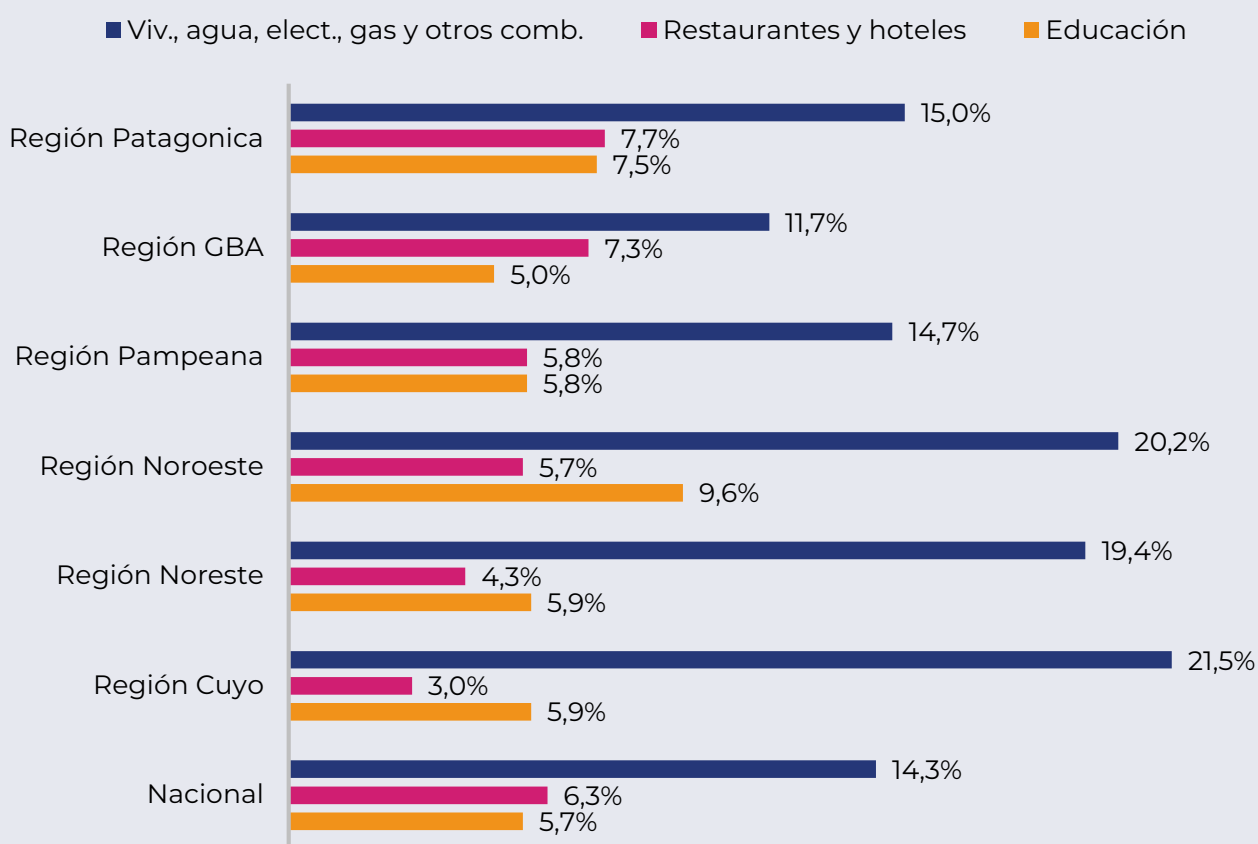
Fuente: INDEC

- En junio los precios que más subieron en la región fueron los registrados en “Vivienda, agua, electricidad, gas y otros combustibles” (15,0%) por las subas en las tarifas de energía principalmente. Con menores tasas le siguieron “Restaurantes y hoteles” (7,7%) y “Educación” (7,5%) por subas en todos los niveles de enseñanza.
- En contraste, los precios que menos aumentaron fueron los representados por “Recreación y cultura” (2,1%), “Equipamientos y mantenimientos del hogar” (2,5%) y “Bebidas alcohólicas y tabaco” (2,6%).
- Al comparar las categorías que más subieron en la región patagónica con respecto a otras regiones, el 15,0% en “Vivienda, agua, electricidad, gas y otros combustibles” estuvo muy por debajo de otras regiones como Cuyo (21,5%), Noroeste (20,2%) y Noreste (19,4%). El porcentaje se ubicó en un nivel levemente superior al promedio nacional del 14,3% y a la Región Pampeana (14,7%); y muy por encima del 11,8% registrado en Gran Buenos Aires (GBA).



- Respecto de “Restaurantes y hoteles” (7,7%), la Región Patagónica se posicionó por encima de otras regiones. En particular, el promedio nacional se ubicó en torno al 6,3%, siendo la región GBA la que le sigue con la inflación más alta en este sector (7,3%); mientras que la de Cuyo indicó la suba más baja (3,0%).
- En “Educación” (7,7%), el aumento también estuvo por encima del promedio nacional (5,7%). Fue superior al de todas las otras regiones, exceptuando la noroeste que tuvo una suba del 9,6%.

Figura 19. Variaciones de junio con respecto al mes anterior, según divisiones. Total nacional y regiones.



Fuente: INDEC



Glosario

Principales resultados

Valor Agregado Bruto (VAB) o Producto Bruto Geográfico (PBG): suma del Valor Agregado Bruto a precios básicos de 2004 desagregado por provincia y ramas de actividad.

Eje social

Tasa de actividad: calculada como porcentaje entre la población económicamente activa y la población total de referencia.

Tasa de empleo: calculada como porcentaje entre la población ocupada y la población total de referencia.

Tasa de desocupación: calculada como porcentaje entre la población desocupada y la población económicamente activa.

Tasa de ocupados demandantes de empleo: calculada como porcentaje entre la población de ocupados demandantes de empleo y la población económicamente activa.

Brecha de género: representa la disparidad entre varones y mujeres en cuanto a los ingresos monetarios por trabajo. Muestra la distancia entre el ingreso de las mujeres y el de los varones, y se calcula como el cociente entre la diferencia del ingreso promedio de varones y mujeres y el ingreso promedio de los varones.

Indigencia: situación que se presenta si los hogares no cuentan con ingresos suficientes para cubrir una canasta de alimentos capaz de satisfacer un umbral mínimo de necesidades energéticas y proteicas.

Pobreza: situación que se observa si los hogares perciben ingreso por debajo de la Línea de Pobreza (LP), que se establece como un monto capaz de satisfacer por medio de la compra de bienes y servicios un conjunto de necesidades alimentarias y no alimentarias consideradas esenciales.

Sector externo

Carga contaneizada: se trata de la carga que es movilizada a través de contenedores típicos del transporte marítimo para comercio exterior. La unidad que mide la capacidad de carga es el TEU (Twenty-foot Equivalent Unit).

Carga no containerizada: se trata de la carga que no es movilizada en ningún tipo de embalaje, sino que se transporta a granel. Puede ser carga a granel seca (granos, minerales) o carga a granel líquida (productos químicos, combustibles).

