



# MONITOR ECONÓMICO



INFORME MENSUAL  
ABRIL 2026





## Precios (Feb 2026)

**Mensual** (respecto a enero)

**Interanual**

**Patagonia**

**3,0%**

es el tercer mes consecutivo de aceleración en la tasa mensual

**Nacional**

**2,9%**

se mantuvo invariante respecto a enero

**33,1%**

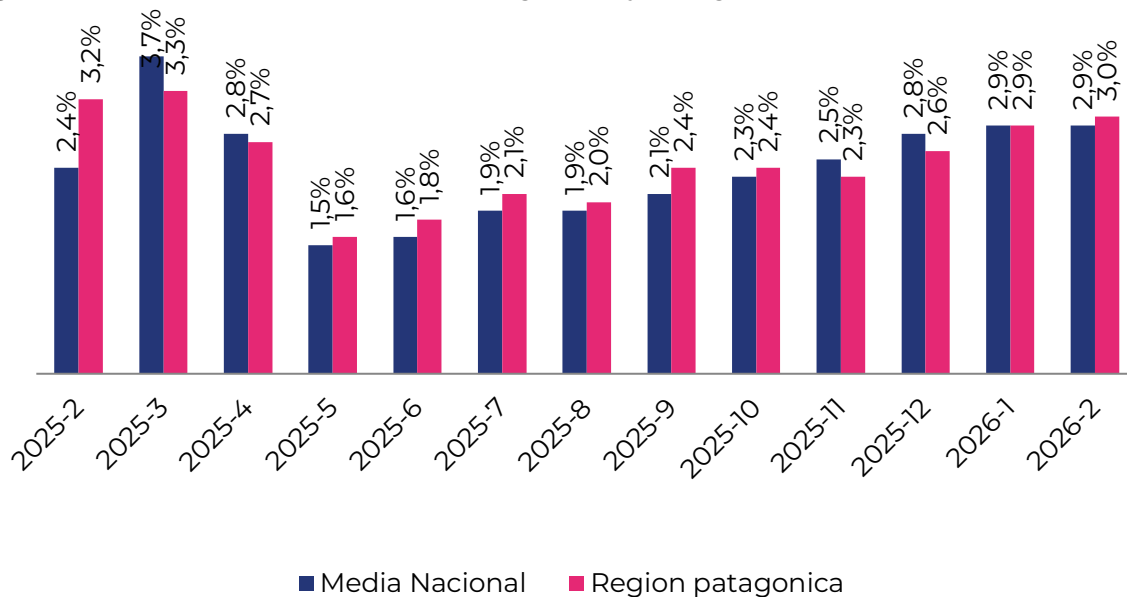
Convergencia entre la región patagónica y el promedio nacional

En la Patagonia la división con mayor aumento mensual fue Vivienda, agua, electricidad, gas y otros combustibles con +9,3%. Otras categorías que crecieron por encima del promedio fueron Educación (+4%) y Salud (+3,6%). Por el contrario, las menores variaciones se registraron en Alimentos y bebidas no alcohólicas (1,1%) y Transporte (1,2%).

A nivel nacional, Vivienda, agua, electricidad, gas y otros combustibles también fue la división de mayor incremento, con una variación del 6,8%. No obstante, hay diferencia en relación al impacto de Carnes y derivados. En efecto, en segundo lugar se ubicaron Alimentos y bebidas no alcohólicas y Bienes y servicios varios, ambas con aumentos del 3,3% mensual. Mientras las divisiones con menor incremento fueron Prendas de vestir y calzado (0%) y Bebidas alcohólicas y tabaco (0,6%).



**Figura 1.** Variación mensual del IPC de Argentina y Patagonia, 2025.



Fuente: INDEC (2026).





01

# Eje consumo





## Patentamientos (febrero 2026)



### Automóviles

# -29,7%

Mensual

# -24,5%

Interanual

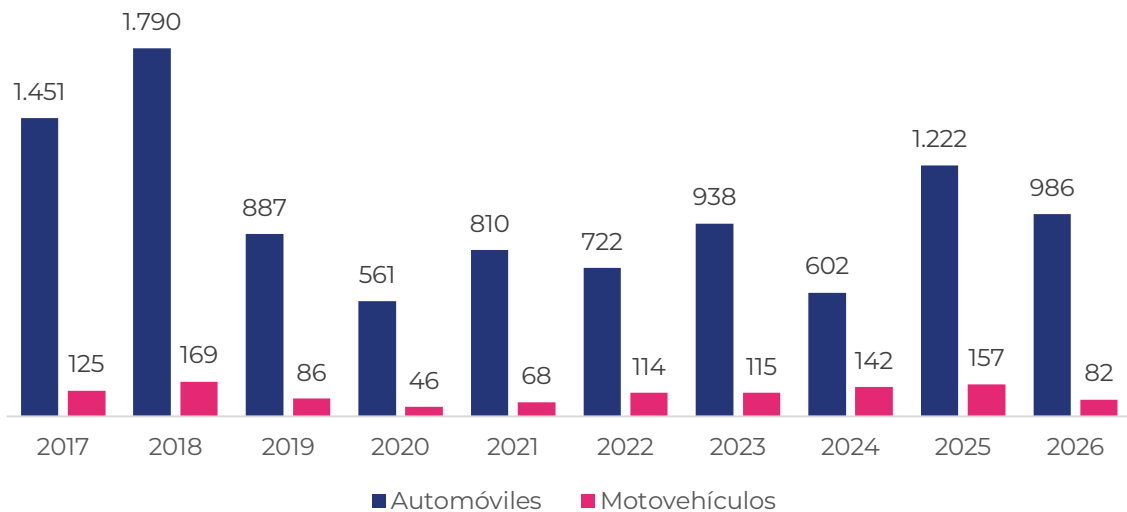
En términos acumulados, el primer bimestre del 2026 se ubica **-19,3%** por debajo del mismo período del 2025 y **63,8%** por encima del 2024.

Un comportamiento similar se observa en el caso de las inscripciones de moto-vehículos, totalizaron 30 unidades, -42,3% por debajo de enero y -50,8% respecto a febrero del 2025. Se trata del tercer peor primer bimestre con 82 nuevos patentamientos, sólo por delante del 2020 y 2021.

A nivel nacional los patentamientos de autos y motos en febrero mantuvieron una dinámica diferente. En el caso de los automóviles, los mismos retrocedieron -36,6% respecto a enero y -5,5% respecto a febrero del año pasado. En cambio, en el caso de las motos se incrementaron 3,1% en términos mensuales y 70,9% en términos interanuales. Se trata del segundo mejor registro mensual desde enero de 2018 y el mejor primer bimestre de toda la serie.



**Figura 2.** Patentamientos acumulados, primer bimestre, Tierra del Fuego, 2017-2026. En unidades.



Fuente: Elaboración propia en base a DNRPA.



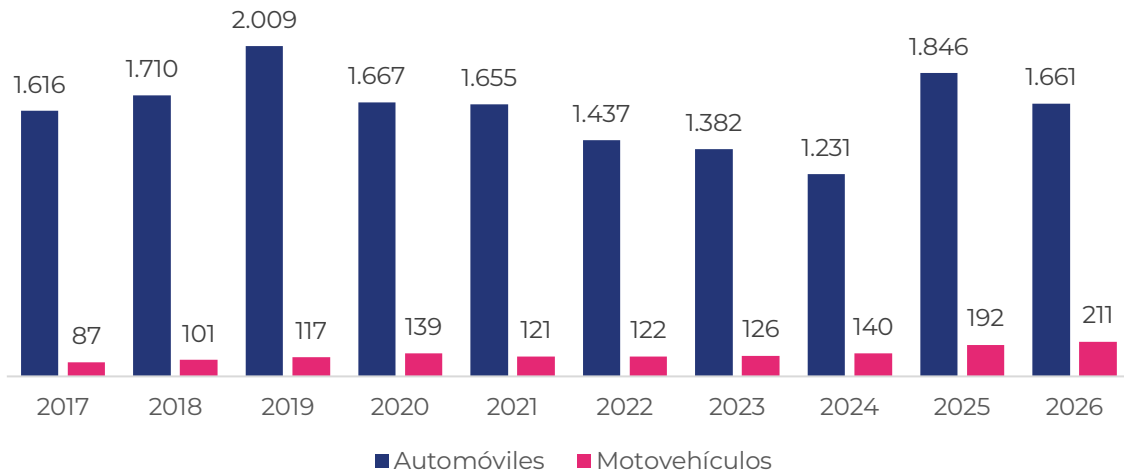
## Transferencias

**Se realizaron 742 transferencias de automóviles y 94 motovehículos en Tierra del Fuego durante febrero.** En los autos, significa una disminución de -14,6% y -12,5% respecto a enero y febrero del 2025, respectivamente. En el caso de las motos, representa una caída de -19,7% mensual y -8,7% interanual.

En términos acumulados, la sumatoria de las transferencias de autos durante el primer bimestre disminuyó -10% en comparación con el mismo período del 2025. Por el contrario, las transferencias de motos acumuladas representan el mejor primer bimestre de toda la serie con 211 unidades.

A nivel nacional las transferencias de automóviles acumuladas en los dos primeros meses del 2026 se ubican -11,1% por debajo del mismo período del 2025. Cabe resaltar que el registro del año previo es el más alto de toda la serie. Un comportamiento similar se observa en el caso de los motovehículos, ya que las transferencias acumuladas de los mismos caen -10,2% respecto al mismo período del 2025.

**Figura 3.** Transferencias acumuladas, primer bimestre, Tierra del Fuego, 2017-2026. En unidades.



Fuente: Elaboración propia en base a DNRPA.



## Energía Eléctrica

### Demanda de energía eléctrica en Tierra del Fuego

38.768 MWh

**-12,2%**

**Mensual**

**-9,9%**

**Interanual**



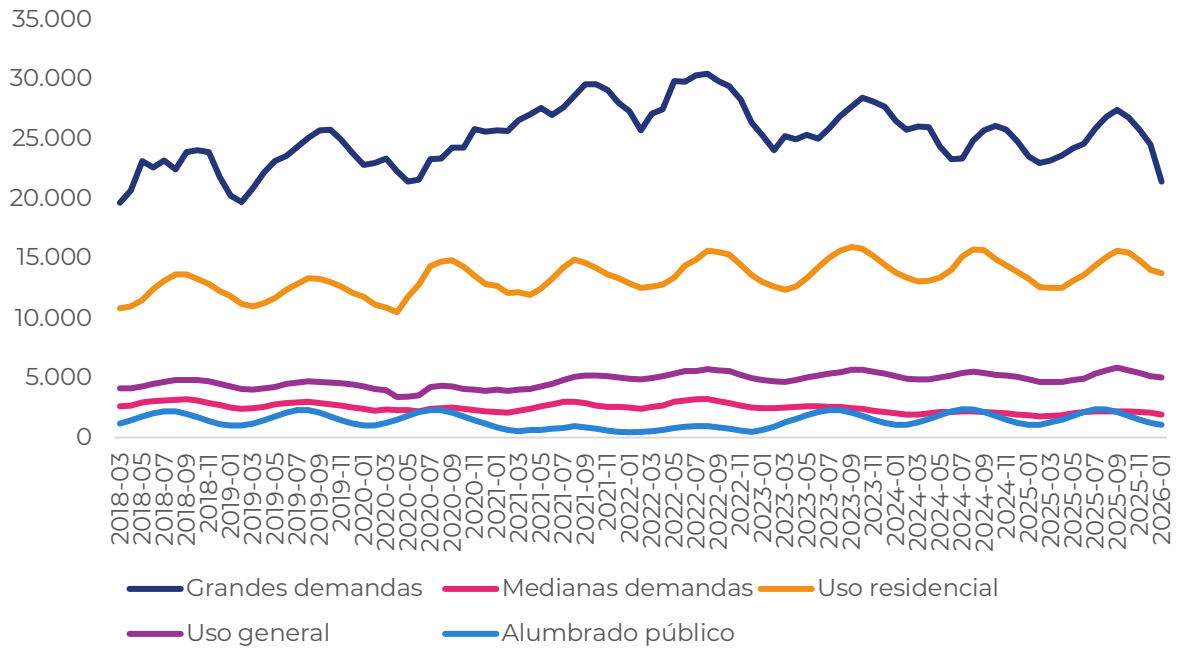
**Se trata del consumo más bajo desde enero de 2019.**

Este comportamiento se debe a la dinámica de las Grandes demandas que representan, en promedio, el 51,6% del total consumido, y registraron el menor consumo desde enero del 2015. Cabe resaltar que este segmento se encuentra fuertemente vinculado al consumo de la industria, la cual atraviesa una gran merma en su producción. Particularmente, su consumo disminuye -28% en términos mensuales y -26,9% en términos interanuales.

Por su parte, la demanda de los usuarios Residenciales, segundo segmento en relevancia, creció tanto en términos mensuales como interanuales, en el orden de 6,4% y 10,4%, respectivamente.

A nivel nacional la demanda de energía eléctrica creció 0,4% respecto a diciembre y disminuyó -3,5% respecto a enero del 2025.

**Figura 4.** Demanda de energía eléctrica por tipo de usuario, media trimestral, Tierra del Fuego, 2017-2026.



Fuente: Elaboración propia en base a IPIEC.



## Supermercados

### Ventas en supermercados en enero

Totalizaron \$29.007 millones

**-22%**

**Caída mensual**

**+0,5%**

**Crecimiento interanual**

La merma mensual se explica debido a los valores estacionalmente altos en diciembre.

A nivel nacional las ventas en supermercados retrocedieron -1,5% en términos mensuales desestacionalizados y -1,2% en términos interanuales. Se trata del segundo peor enero de toda la serie, sólo por encima de enero del 2024 (+2,9%).

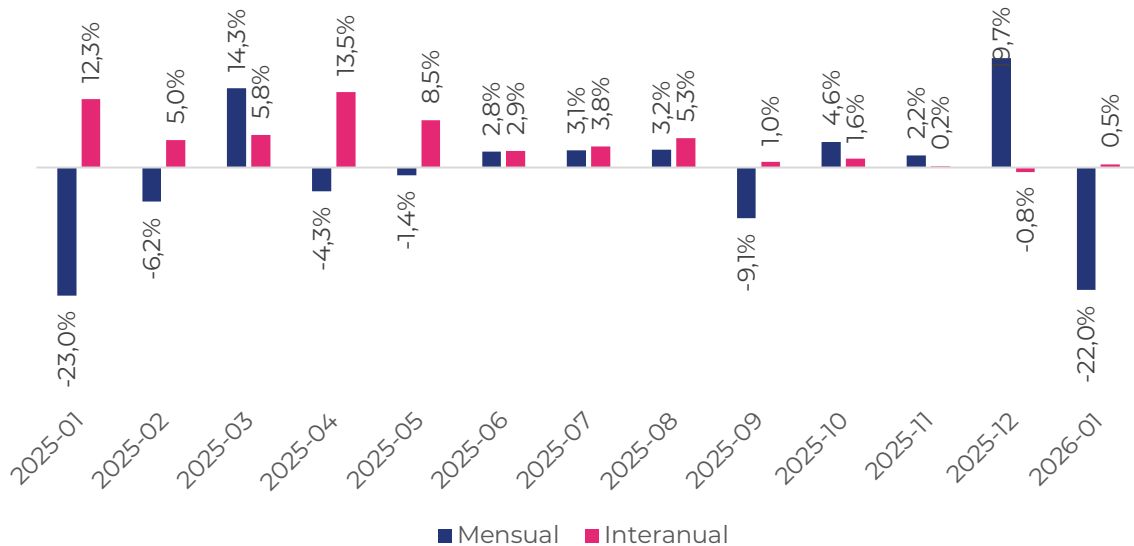
Todos los rubros relevados en Tierra del Fuego retroceden en términos mensuales. Se destaca la caída en Bebidas (-41%), Carnes (-26%) y Almacén (-22,4%), rubros que

suelen incrementar sus ventas en diciembre producto de las festividades. Por su parte, seis de los nueve rubros crecen en términos interanuales. Los que más aumentaron fueron Otros (+22,6%), Panadería (+12,5%) y Carnes (+5,9%), mientras que los que retrocedieron fueron Verdulería (-9,9%), Indumentaria (-7%) y Limpieza (-6,8%).

El ticket promedio de compra fue de \$45.762 en la provincia, una disminución mensual de -11,1% y un crecimiento interanual de +0,4%. A nivel nacional dicho indicador se ubicó en \$34.840, -9,5% inferior al registro de diciembre y 2,8% por encima del registro de enero del 2025.

Las ventas por habitante en Tierra del Fuego fueron \$158.730, 3,2 veces superior al valor a nivel nacional (\$50.342).

**Figura 5.** Variación real de las ventas en supermercados, Tierra del Fuego, 2025-2026.



Fuente: Elaboración propia en base a INDEC.



## Gas Natural (diciembre 2025)

**-6,4%** Caída del consumo de gas natural de red

Quinto **retroceso consecutivo mensual** y tercera suba interanual consecutiva, en el orden de **6,8%**.

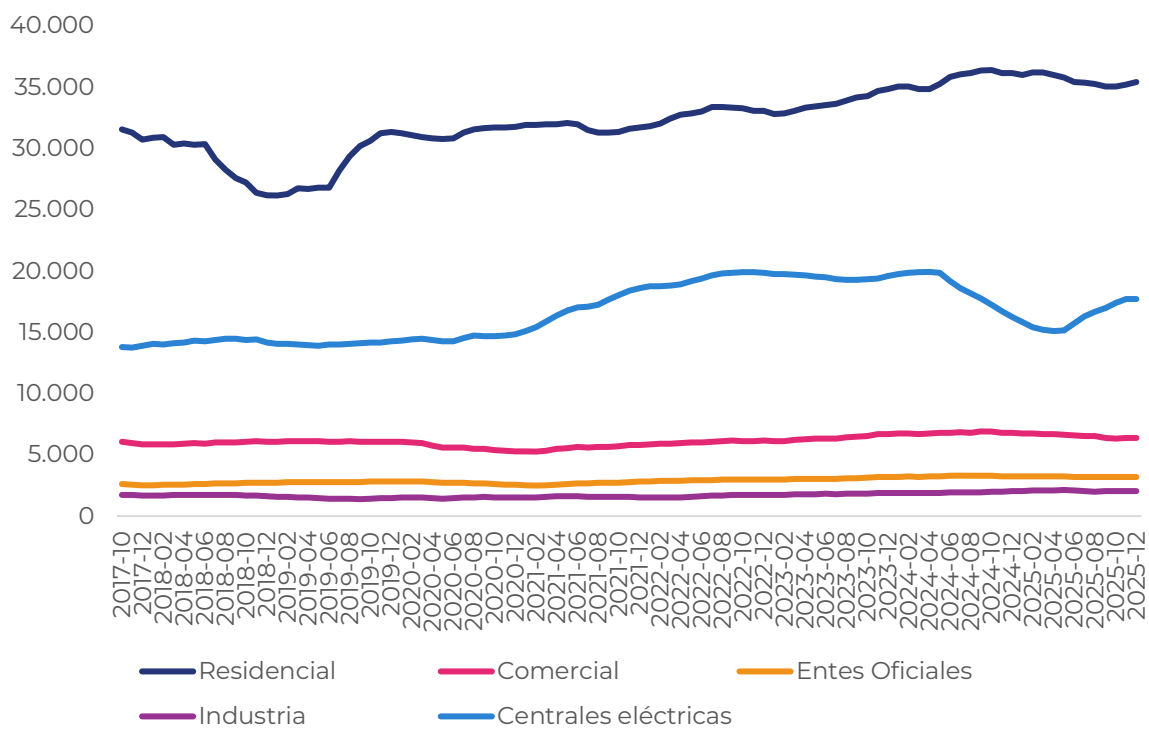
En términos acumulados la demanda de este servicio se ubicó en niveles similares a los del 2024 (+0,5%) y por debajo del registro del 2023 (-2,2%).

El principal segmento en relevancia de los consumidores es el Residencial con el 54,4% del total de la demanda. El mismo experimentó una caída de -5,5% respecto a noviembre y un crecimiento de 9,6% respecto a diciembre del 2024.

La demanda de las Centrales eléctricas, segundo segmento en relevancia con el 28,3% del total consumido, experimentó una retracción mensual del orden de -7,8%, mientras que creció 2,7% en términos interanuales.

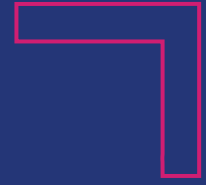
A nivel nacional, el consumo de gas natural experimentó un aumento de 1,7% en términos mensuales, pero un retroceso de -9,8% en términos interanuales. El consumo acumulado durante los últimos doce meses se ubica por debajo de todos los años previos desde el 2017. Particularmente, se ubica -4,4% por debajo del consumo del 2024.

**Figura 6.** Demanda de gas natural de red, Tierra del Fuego, 2017-2025.  
En Mm<sup>3</sup>, media 12 meses.



Fuente: Elaboración propia en base a ENARGAS.





02

# Eje Productivo





## Sectores extractivos



### Pesca marítima (febrero 2026)

Los desembarques de **pesca marítima** en Tierra del Fuego alcanzaron las 1.815 toneladas en **febrero de 2026**, totalizando 2.830 toneladas durante el primer bimestre del año. Muy por debajo del correspondiente a 2025, -67,2%. Más aún, el acumulado de 2026 está lejos respecto del promedio de los últimos diez años (-56,1%) y se ubica un 64% por debajo del promedio histórico.

Si bien los registros parciales de marzo son promisorios, en torno a las 4.000 toneladas, el primer trimestre se encontraría aún lejos de la comparación interanual, cuyo registro en 2025 asciende a 9.281 toneladas.

A nivel nacional, febrero sumó 114.532 toneladas, consolidando un arranque de año sólido dado que no sólo supera a enero (92.903 toneladas), sino también febrero de 2025 (99.088 toneladas). Chubut (48,6%), Buenos Aires (28,1%) y Santa Cruz (21,6%) concentraron la mayor parte de la actividad, mientras que la participación fueguina se mantuvo marginal, en torno al 1,6%.

Dentro de las especies capturadas en Tierra del Fuego, se destacan los moluscos, que representaron el 62,2% de la pesca de febrero, fundamentalmente calamar *Illex* con 917 toneladas —el segundo registro más alto de dicha especie desde que se tiene información—. Le siguen las especies habitualmente representativas de la provincia: merluza hubbsi S41 y merluza negra.



### Faena (enero 2026)

En lo que respecta al **sector** ganadero, en enero de 2026 se registraron 8.293 cabezas faenadas en Tierra del Fuego, una caída del 6,3% respecto de enero de 2025 (8.853 cabezas). La contracción estuvo explicada principalmente por la faena bovina, que descendió un 53% interanual (de 627 a 295 cabezas), y en menor medida por la ovina (-4,4%, de 8.131 a 7.776 cabezas). En sentido contrario, la faena porcina más que se duplicó respecto del mismo mes del año anterior (de 95 a 222 cabezas, +133,7%), constituyendo el valor máximo registrado durante un enero por parte de la faena de esta especie.



## Hidrocarburos (enero 2026)

La **producción de hidrocarburos** en Tierra del Fuego mostró **en enero de 2026** una leve recuperación respecto de los registros recientes. La extracción de petróleo alcanzó los 14.023 m<sup>3</sup> y la de gas los 111.960 Mm<sup>3</sup>, registrando ambas variables variaciones positivas tanto en términos interanuales (+0,3% y +7,1%, respectivamente) como mensuales (+1% y +2,2%).

Cabe destacar que **se trata de la primera vez desde enero de 2018 en que petróleo y gas exhiben simultáneamente crecimiento en ambas comparaciones**. No obstante, los niveles actuales no dejan de ubicarse en mínimos históricos, por lo que la señal merece continuar siendo monitoreada.



## Sectores industriales



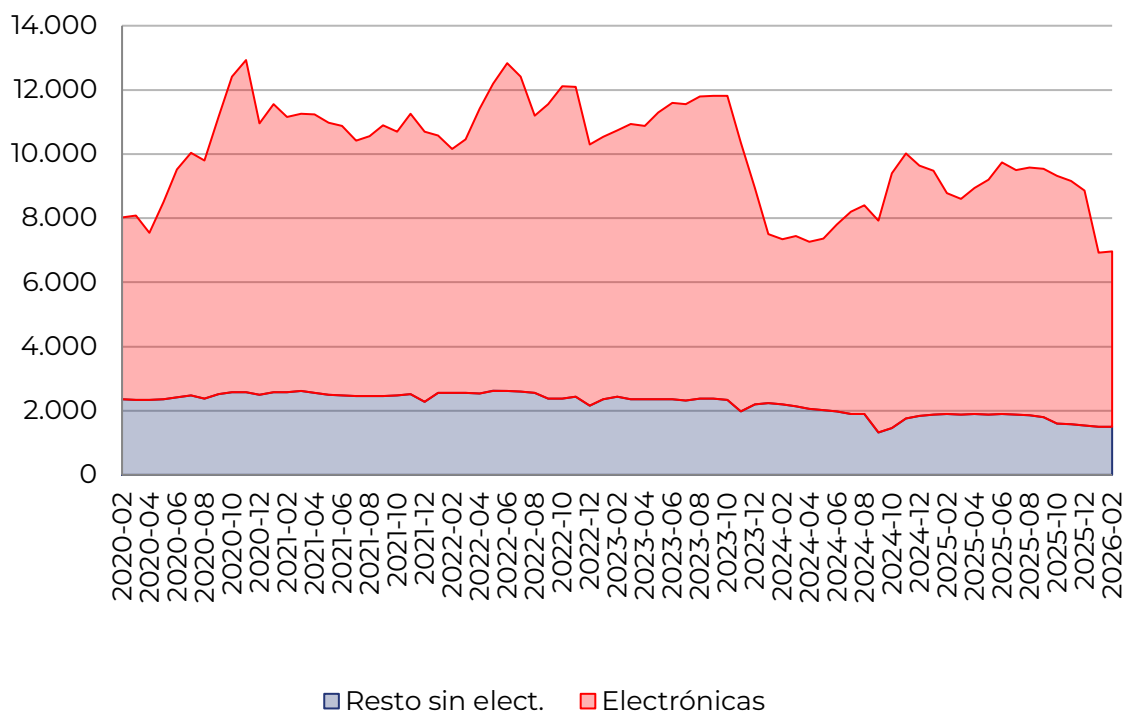
### Industrias (febrero 2026)

El nivel de ocupación en el **sector industrial** de Tierra del Fuego continuó mostrando una contracción significativa al inicio de 2026. En **enero** se registraron 6.921 personas ocupadas y en **febrero** 6.973, lo que implica caídas interanuales del 27,1% y 20,7% respectivamente. Ambos registros representan además un descenso superior al 21% frente a las 8.861 personas ocupadas en diciembre de 2025.

La industria electrónica explicó la mayor parte de esta dinámica, con 5.425 y 5.473 ocupados en cada mes —representando en torno al 78% del total—, frente a los 7.317 ocupados de diciembre de 2025. El número de establecimientos activos se mantuvo sin variaciones en 40 en ambos meses.



**Figura 7.** Cantidad de ocupados en la industria electrónica y resto de industrias. 2020 en adelante, Tierra del Fuego.



Fuente: Elaboración propia en base a IPIEC.

En lo que respecta a la **producción industrial**, el desempeño del **bimestre enero-febrero de 2026** fue heterogéneo según la rama considerada, tal como se detalla en la **Tabla 1**. Los mayores crecimientos de la producción acumulada corresponden a otras industrias —en sus mediciones en litros, unidades y kilogramos— y a la rama pesquera, que más que quintuplicó su producción en kilogramos respecto al mismo período de 2025. Cabe advertir que la variación de otras industrias en litros (+2.152,4%) debe interpretarse con cautela, dado que el período base de comparación —los primeros meses de 2025— registró valores anormalmente bajos; frente a igual período de 2024, la variación se reduce al -62,1%. En sentido contrario, las caídas más pronunciadas se registraron en la industria electrónica (-54,8%), textil en kilogramos (-56,1%) y confeccionista en unidades (-74,7%), ramas que en conjunto concentran la mayor parte del empleo industrial de la provincia.

Nótese que si bien en la extracción de materias primas la pesca viene en caída, eso no impide que la industria también lo haga; lo que podría indicar abastecimiento externo o bien mayor eficiencia.

**Tabla 1** | Tasas de crecimiento y de caída de la producción acumulada en industrias seleccionadas.

Enero a febrero de 2026 respecto a idéntico período de 2025.

Industrias con crecimiento	%	Industrias con caída	%
Otras industrias (litros)	2152,4%	Plástica (unidades)	-3,3%

Pesquera (kg)	467,1%	Textil (metro lineal)	-16,7%
Otras industrias (Unidades)	287,8%	Plástica (Kg)	-17,5%
Otras industrias (kg)	160,6%	Confeccionista (kg)	-40,7%
		Electrónica	-54,8%
		Textil (kg)	-56,1%
		Confeccionista (unidades)	-74,7%

Fuente: Elaboración propia en base a IPIEC.



## Construcción (febrero 2026)

Respecto al **sector de la construcción**, durante el bimestre **enero-febrero de 2026** se otorgaron en la provincia 104 permisos por una superficie autorizada total de 46.993 m<sup>2</sup>. El desempeño fue dispar entre ambos meses: enero mostró una superficie un 85,1% superior a la de igual mes de 2025 (26.953 m<sup>2</sup> en 66 permisos), traccionada por Río Grande, donde se autorizaron 18.766 m<sup>2</sup>, fundamentalmente a través de construcciones nuevas (17.673 m<sup>2</sup>). Febrero, en cambio, registró caídas tanto en permisos (38, -49,3% interanual) como en superficie (20.040 m<sup>2</sup>, -9,8%) respecto del mismo mes de 2025.

En términos de empresas activas, enero registró 143 firmas en Tierra del Fuego, lo que representa una caída del 8,3% respecto de enero de 2025 (155), aunque una leve suba mensual del 1,4% frente a diciembre de 2025 (141). A nivel nacional, la tendencia también fue negativa en la comparación interanual, con 19.298 empresas activas en enero, una caída del 1,1% respecto del mismo mes del año anterior, aunque con una suba mensual del 1,0%.

En materia de empleo sectorial, el cierre de 2025 dejó 1.291 puestos de trabajo registrados en la construcción fueguina, una caída del 3,3% respecto de diciembre de 2024 (1.335), al compás de una caída mensual del 1,1%. El panorama nacional fue inverso en su comparación interanual, evidenciando una suba del 1,7% —con 354.749 personas ocupadas—, aunque con una caída mensual del 1,6% respecto de noviembre.



## Comercio Exterior

Las exportaciones con origen en Tierra del Fuego experimentaron en el mes de diciembre del 2025 su tercer incremento mensual e interanual. En efecto, las mismas totalizaron USD 54,9 millones, lo que implica un crecimiento 30,4% respecto a no-

viembre y 1,4% respecto a diciembre del 2024. Asimismo, la participación de la provincia en las exportaciones nacionales se ubicó en 0,7%, lo que implica un crecimiento de 0,2 p.p.

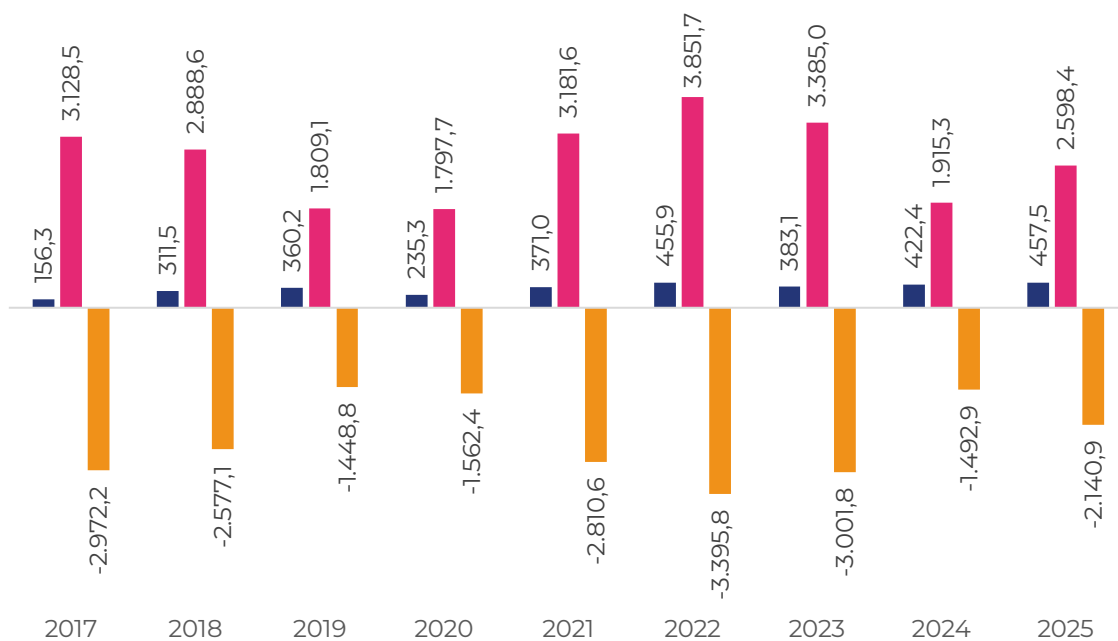
Este crecimiento se explica principalmente por el aumento de las exportaciones de Combustibles y energía, las cuales representaron el 80,8% del total y experimentaron un incremento de 46,3% en términos mensuales y 3,7% en términos interanuales.

Las importaciones totalizaron USD109,5 millones, -27% respecto a noviembre y -43,7% respecto a diciembre del 2024. Este registro es el más bajo desde junio del 2024.

La merma se explica principalmente por la disminución de la importación de insumos para la industria electrónica, la cual viene experimentando una reducción sostenida de la demanda doméstica. En efecto, las mismas decrecieron -33,5% respecto a noviembre y -52,1% respecto a diciembre del 2024.

En términos acumulados las exportaciones finalizaron el 2025 en el orden de USD 457,5 millones, mientras que las importaciones totalizaron USD 2.598,4 millones. Por lo tanto, el saldo comercial provincial resultó negativo en -USD2.140,9 millones, creciendo 43,4% respecto al 2024.

**Figura 8.** Exportaciones, importaciones y saldo comercial acumulados, enero-diciembre, 2017-2025, Tierra del Fuego. En millones de USD.



Fuente: Elaboración propia en base a IPIEC.



03

# Eje social

(IV T 2025)



Con los datos del cuarto trimestre, ya se puede trazar un balance del mercado laboral de 2025 (4T 2025). En Ushuaia-Río Grande, la desocupación fue del 6,6% de la población económicamente activa, por debajo del promedio nacional, que se ubicó en 7,5%. En valores absolutos, en el último trimestre del 2025 la desocupación alcanzó a casi 6 mil personas en Tierra del Fuego y más de un millón en Argentina (1.093 mil personas).

Frente al trimestre anterior, el desempleo en la región prácticamente no cambió: bajó apenas 0,2 puntos porcentuales. A nivel nacional ocurrió lo contrario, ya que la desocupación subió 0,9 puntos. La comparación con un año atrás muestra una dinámica similar: en Ushuaia-Río Grande la tasa de desocupación se redujo 0,3 puntos porcentuales, mientras que en el promedio de los aglomerados urbanos del país aumentó 1,1 puntos.

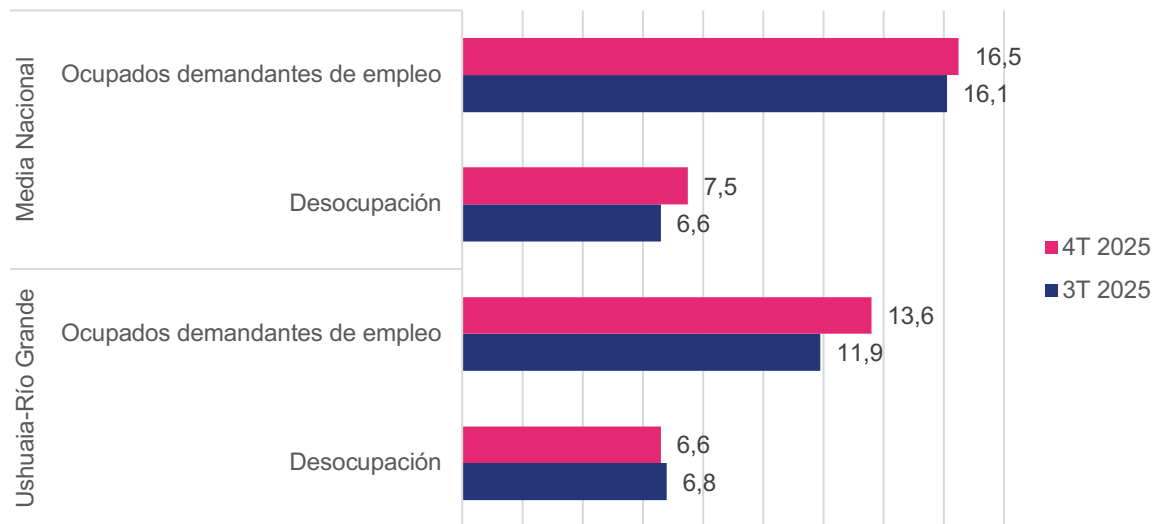
A simple vista, el dato parece claramente positivo para la región. Sin embargo, mirar solo la desocupación puede dar una imagen incompleta. **El mercado de trabajo fueguino muestra una particularidad importante: aun cuando el desempleo se mantiene relativamente bajo, crece la proporción de personas ocupadas que siguen buscando otro trabajo.**

Eso fue justamente lo que ocurrió en el cuarto trimestre. Los ocupados demandantes de empleo representaron el 13,6% de la Población Económica Activa (PEA); aumentando 1,7 puntos porcentuales, contra un alza mucho menor a nivel nacional, de 0,4 puntos (representaron 16,5%). En otras palabras, más personas con trabajo salieron a buscar una alternativa laboral, algo que puede estar vinculado con ingresos que no alcanzan, necesidad de sumar horas de trabajo o búsqueda de mejores condiciones. En valores absolutos, los ocupados demandantes representaron más de 12 mil personas en la región, contra 2.407.000 a nivel nacional.

No obstante, cabe resaltar que en términos interanuales, este indicador bajó tanto en la región como en el país, aunque de manera leve: 0,6 puntos porcentuales menos en Ushuaia-Río Grande y 0,1 puntos menos a nivel nacional. Esto indica **que si bien la demanda de trabajo extra en el último trimestre puede ser un fenómeno estacional; no es menor destacar que el fenómeno se observa con mayor presencia en la región.**

En síntesis, el cierre de 2025 deja una foto con matices. Tierra del Fuego terminó el año con una desocupación menor a la media nacional y con una evolución relativamente más favorable. Pero, al mismo tiempo, el aumento de personas ocupadas que buscan otro empleo sugiere que persisten tensiones en la calidad del trabajo y en el poder de compra de los ingresos. Para una provincia dependiente de pocos sectores de actividad y sensible a los cambios del ciclo económico, esa señal merece atención.

**Figura 9.** Tasa de desocupación abierta y ocupación demandante, Ushuaia-Río Grande y media nacional (total 31 aglomerados urbanos), 2025.



Fuente: INDEC (2026). Nota: 3T refiere al tercer trimestre y 4T al cuarto trimestre.



Construimos un futuro  
hecho en Tierra del Fuego