



MONITOR ECONÓMICO



INFORME MENSUAL
MAYO 2026



Precios (abril 2026)

Durante marzo desaceleró la inflación mensual a 2,5% pero **en abril volvió a subir.**

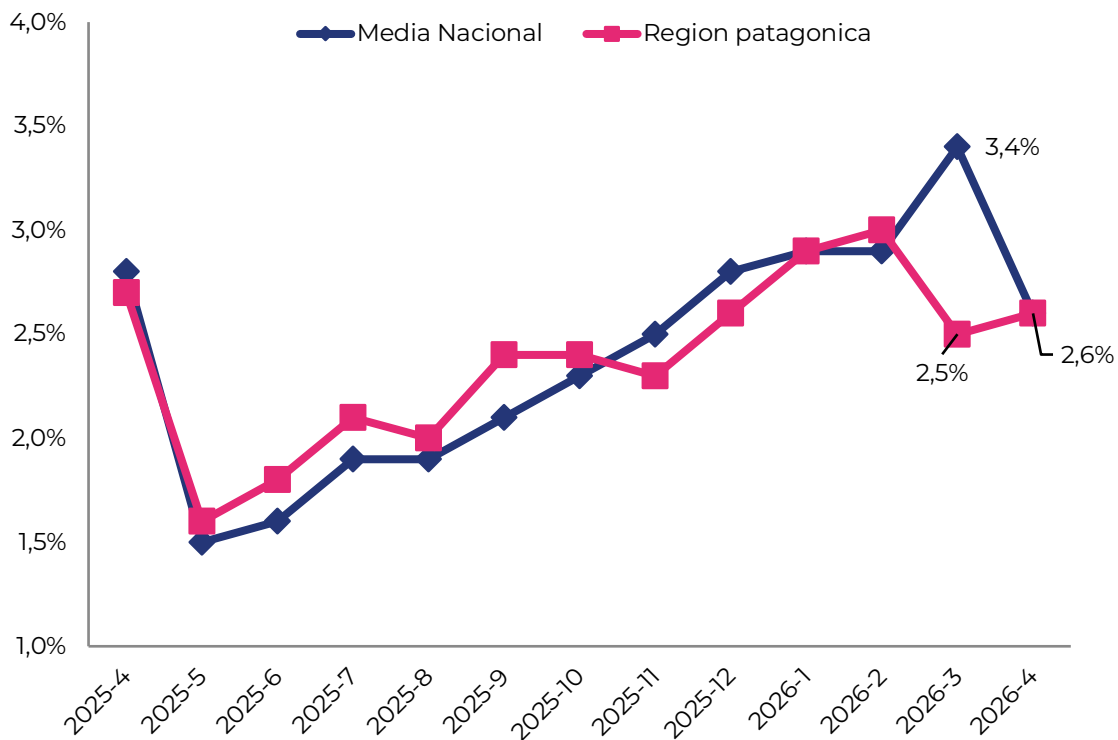
2,6%

Inflación mensual de abril en Patagonia

Lo opuesto se dio a nivel nacional, subió en marzo (3,4%) y cayó en abril (2,6%).

En el **acumulado del año**, los precios en la Patagonia subieron a una tasa menor que en el conjunto del país: **11,4% frente al 12,3% registrado a nivel nacional.**

Figura 1. Variación mensual del Índice de Precios al Consumidor, Región patagónica y Media Nacional.



Fuente: INDEC (2026).

Tanto a nivel regional como nacional, la **división que registró el mayor aumento en abril fue Transporte, con subas del 4,7% y 4,4%, respectivamente.** A su vez, Recreación y cultura fue la división con menor variación en ambos casos, con incrementos promedio del 1%.

La categoría que mostró la **mayor desaceleración fue Educación**, cuya variación mensual se redujo en 7,5 puntos porcentuales en la región patagónica y en 7,9 puntos a nivel nacional, luego del incremento estacional registrado en marzo. En contraposición, la **mayor aceleración fue en Equipamiento y mantenimiento del hogar, con aumentos de 3,1 y 1,6 puntos porcentuales**, respectivamente.



01

EJE CONSUMO



Patentamientos



Automoviles

Caída en abril del patentamiento

481 patentamientos

-9,4%

Mensual
(respecto a marzo)

-15,8

Interanual
(vs. abril de 2025)

Se encadenan **siete meses consecutivos** de retrocesos interanuales.

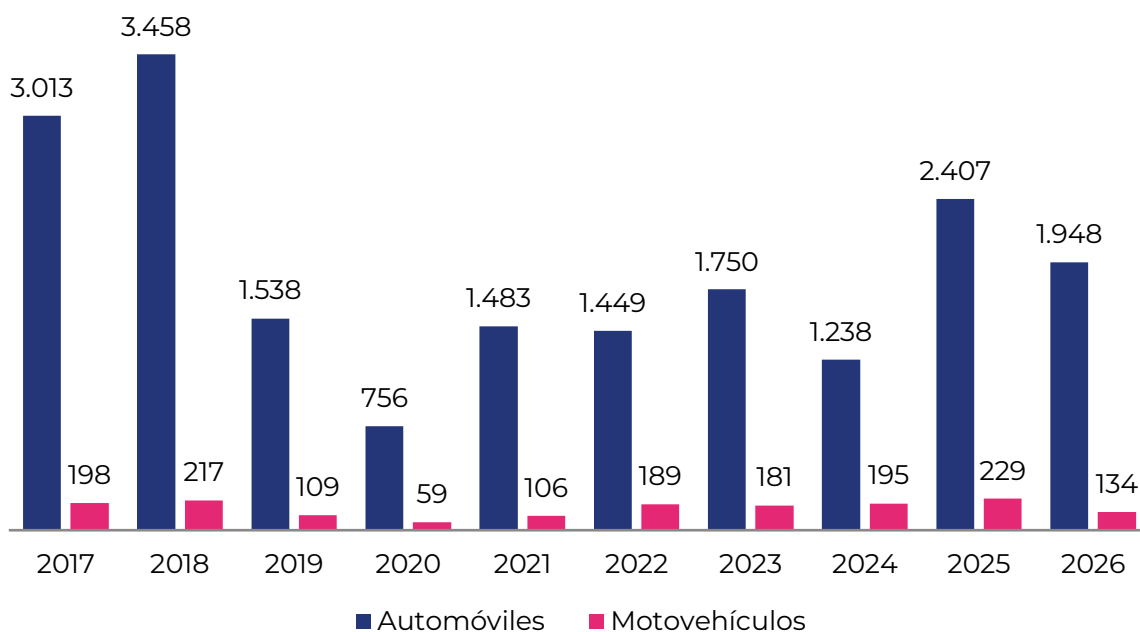
En términos acumulados, en el primer cuatrimestre de 2026 se ubican -18,2% por debajo del mismo período de 2025. Se trata del cuarto mejor primer trimestre de toda la serie, como se puede apreciar en la Figura 2.

Por su parte, en abril se patentaron 32 nuevas motos, -38,5% respecto a marzo y -31,9% respecto a abril del 2025. Los patentamientos acumulados en los primeros cuatro meses se ubican -39,9% por debajo de 2025.

A nivel nacional tanto los patentamientos de autos como de motos caen en abril en términos mensuales, en el orden de -3% y -0,2% respectivamente. Las variaciones interanuales tienen un comportamiento mixto, dado que para los autos se registra una caída de -12,9% y para las motos un crecimiento de 52%.

En términos acumulados, los patentamientos de autos a nivel nacional durante el primer cuatrimestre retrocedieron -5,3% respecto al mismo período del 2025. En el caso de las motos se registra el mejor primer cuatrimestre de toda la serie, 46,7% por encima del registro de 2025.

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



Fuente: Elaboración propia en base a DNRPA.

Transferencias

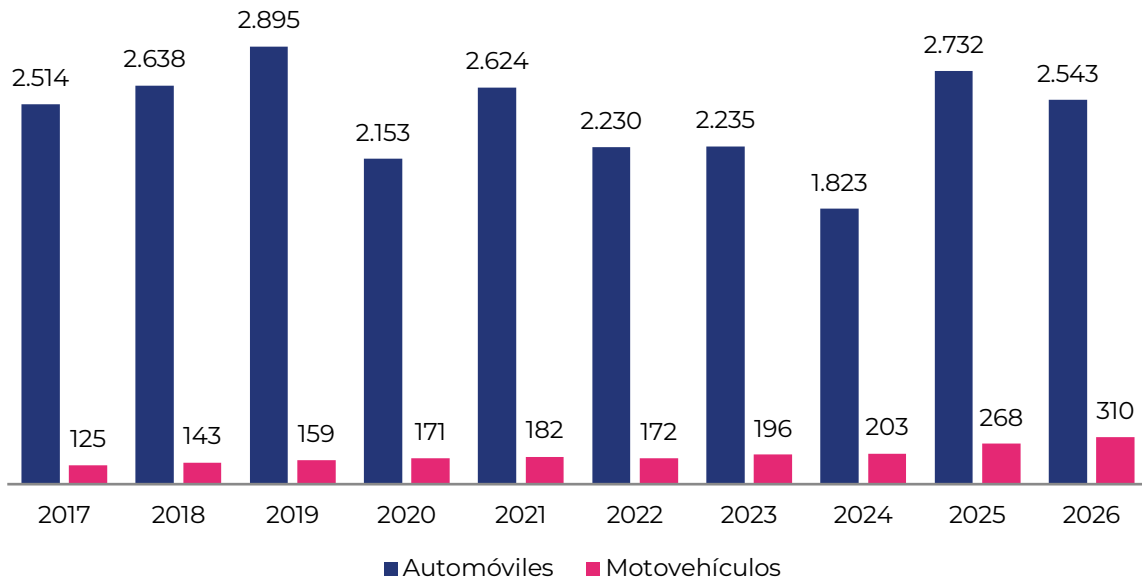
Las transferencias de automóviles **crecieron en abril en términos mensuales a nivel provincial, pero disminuyeron a nivel nacional**, en torno a -9,4% y 0,5%, respectivamente. Sin embargo, en término interanuales en ambas jurisdicciones se registran retrocesos, a saber, -5,6% y -2,7%, respectivamente.

En las motos a nivel nacional como provincial hay una expansión en las transferencias del 5,3% y 20% mensual respectivamente. En términos interanuales el aumento fue de 30,3% y 15,7%.

En términos acumulados, entre enero y abril, en Tierra del Fuego se experimentó un retroceso en las transferencias de automóviles, -6,6% respecto a 2025. Por su parte, en las motos se registra un récord, se ubican 17,3% por encima del 2025.

En el mismo período, a nivel nacional hubo una caída en las transferencias de autos, pero un incremento en las de motos respecto a 2025, del orden de -4,6% y 0,8%.

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



Fuente: Elaboración propia en base a DNRPA.



Supermercados

Las ventas en supermercados en Tierra del Fuego

Totalizaron **\$31.665 millones en el mes de marzo**

Marzo

+9,7%

Mensual

-2,5%

Interanual

Trimestral (Enero/marzo 2026)

-0,2%

Respecto 2025

+9,8%

Respecto 2024

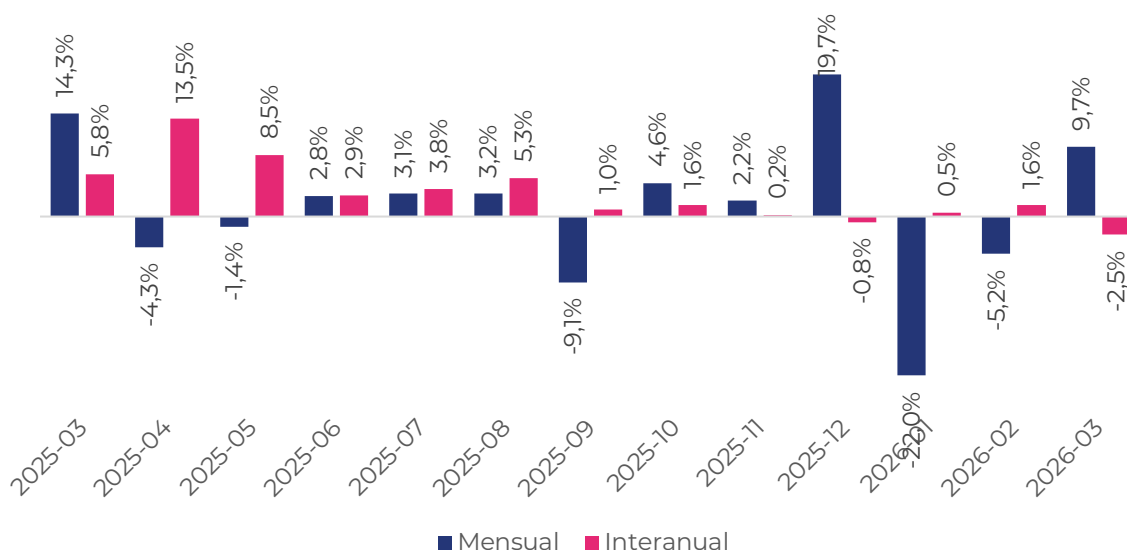
A nivel nacional las ventas en supermercados se mantuvieron constantes en términos mensuales desestacionalizados (0,0%), pero retrocedieron -5,1% respecto a marzo del 2025. Por su parte, en términos acumulados, las ventas del primer trimestre cayeron -3,1% respecto al mismo período del 2025 y resultan el peor registro histórico.

De los nueve rubros cuyas ventas en supermercados son relevados en la provincia, solo dos cayeron en términos mensuales. Se trata de Otros (-10,9%) e Indumentaria (-5,7%). Dentro de los rubros que crecieron en la comparación mensual se destacan Almacén (+16,8%), Lácteos (+13%) y Panadería (+12,9%).

En términos interanuales los únicos rubros que crecieron fueron Almacén (+5,3%), Panadería (+3,1%) y Lácteos (+0,3%). Dentro de los rubros que retroceden se destaca Indumentaria (-22,5%), Carnes (-7,6%) y Limpieza (-6,1%).

El ticket promedio de compra en Tierra del Fuego fue de \$48.082, -0,6% inferior al registro de febrero y -0,9% inferior a marzo del 2025. Por su parte, las ventas por habitante alcanzaron \$173.277, 3,3 veces superior al registro nacional (\$53.027).

Figura 4. Ventas en supermercados, Tierra del Fuego, 2025-2026.
Variación en moneda constante



Fuente: Elaboración propia en base a INDEC.



Energía eléctrica

La demanda de energía eléctrica en la provincia totalizó 40.583 MWh en el mes de **marzo**, 3,1% por encima del consumo de febrero, pero -9,6% por debajo del registro de marzo de 2025.

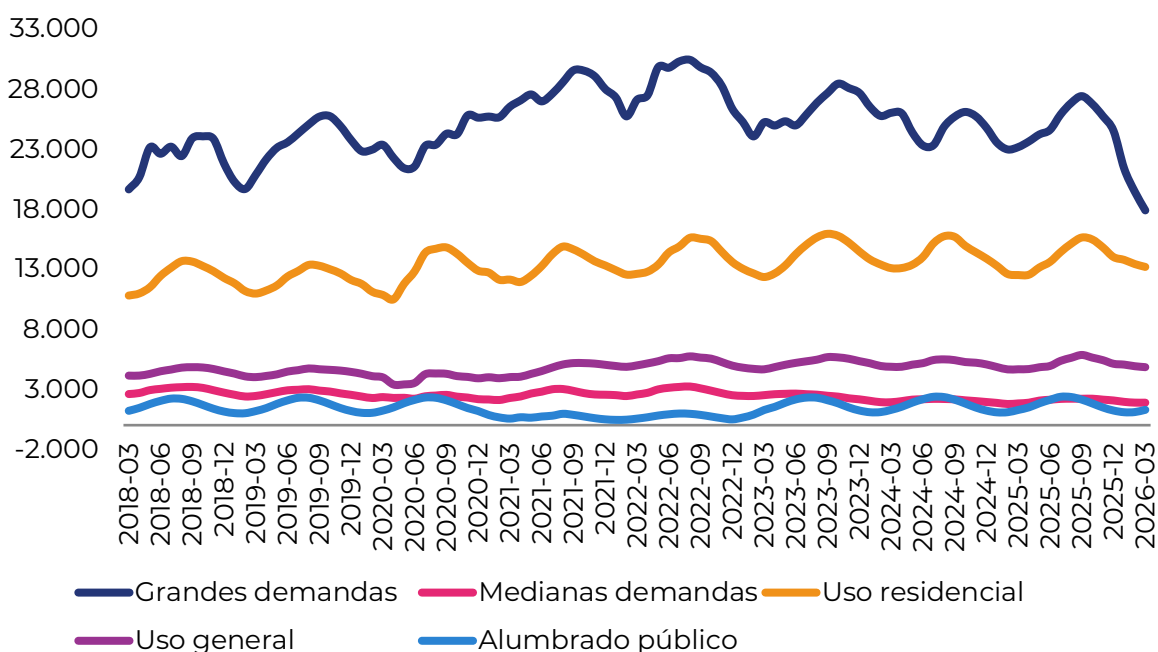
El consumo acumulado durante el primer trimestre es el más bajo registrado para ese período desde el año 2019. Particularmente, se ubica -8,8% por debajo del registro de 2025.

Las **Grandes Demandas** representan el segmento más relevante del consumo eléctrico con el 49,1% del total. Aunque en marzo registró una suba mensual de 6,8%, en términos interanuales retrocede -16,8% y **completa el trimestre de menor demanda en toda la serie. Cabe resaltar que su dinámica se vincula estrechamente con el sector industrial que atraviesa una merma importante en su producción.**

La **demanda Residencial** – segundo segmento en relevancia – retrocede por segundo mes consecutivo en términos mensuales, -3,4%. En el mismo sentido, se registró una caída interanual de -1,5%. Sin embargo, **el consumo acumulado en el primer trimestre es el mayor para ese período en toda la serie, respecto al registro de 2025 resulta 5,4% superior.**

A nivel nacional la demanda de energía eléctrica creció tanto en términos mensuales como interanuales, en torno a 1,3% y 2,4%, respectivamente. Sin embargo, el consumo acumulado en el primer trimestre se ubica por debajo de los registros de los últimos tres años. En especial, se encuentra -3,5% por debajo de 2025.

Figura 5. Demanda de energía eléctrica por tipo de usuario, media trimestral, Tierra del Fuego, 2017-2026. En MWh.



Fuente: Elaboración propia en base a IPIEC.



Gas natural

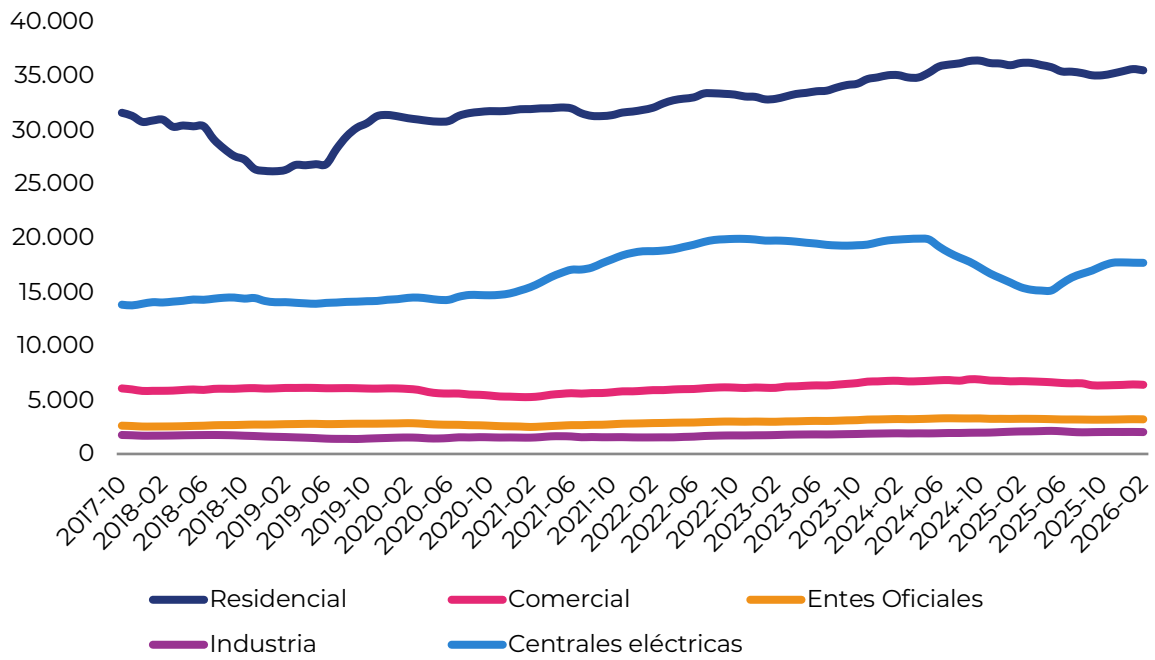
El consumo de gas natural en **febrero** en Tierra del Fuego fue de 44.003 miles de metros cúbicos (Mm^3), lo que significa una caída de -4,1% respecto a enero del 2026 y de -4,7% respecto al mismo mes del año previo. **Se acumulan siete meses consecutivos de retroceso en el registro mensual, en línea con el comportamiento estacional de la demanda de gas.**

El consumo del **segmento Residencial** - que representa el 54,2% de la demanda total - también cae por séptimo mes consecutivo en términos mensuales -1,8%. En términos interanuales se observa una caída de -5,4%, quebrando una serie de cuatro meses consecutivos de crecimiento. **El consumo acumulado en el primer bimestre es el más bajo desde el 2020, en línea con lo reseñado para la demanda de energía eléctrica.**

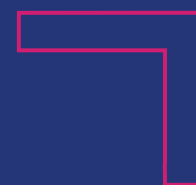
Una dinámica similar se verifica en el segmento de Centrales eléctricas - segundo en relevancia con el 28,9% del consumo total -, ya que retrocede tanto en términos mensuales como interanuales, en torno a -5,4% y -1%, respectivamente.

A nivel nacional mantiene un comportamiento mixto, ya que crece 13,2% de forma mensual, pero retrocede -12% de forma interanual. La demanda de gas de los primeros dos meses del 2026 es la más baja para ese período en toda la serie.

Figura 6. Demanda de gas natural de red, Tierra del Fuego, 2017-2025.
 En Mm^3 , media 12 meses.



Fuente: Elaboración propia en base a ENARGAS.



02

Eje Productivo



Sector primario



Pesca marítima (abril 2026)

Los desembarques de **pesca marítima** en Tierra del Fuego totalizaron 90 toneladas en abril de 2026, llevando el acumulado anual a 8.779 toneladas. Incorporando el registro parcial de mayo, dicha cifra asciende a 13.134 toneladas. Pese a que el avance de mayo se muestra alentador —un 18% por encima del promedio del último lustro y un 1,3% superior al de la última década—, el acumulado de 2026 refleja una **caída de aproximadamente el 35% frente al mismo período de 2025** y respecto del promedio anual de los últimos diez años (2016-2025), manteniendo a la actividad extractiva pesquera provincial en una dinámica decreciente.

A nivel nacional, el primer cuatrimestre de 2026 acumuló 356.937 toneladas, un 12,9% por encima del mismo período de 2025, evidenciando un arranque de año activo para el sector. La actividad estuvo liderada por los puertos de Buenos Aires (59,4%), seguidos por los de Chubut (20,1%) y Santa Cruz (19,5%).

En cuanto a la composición de las capturas, abril estuvo dominado de manera casi excluyente por la merluza negra, que representó más del 95% de los desembarques del mes.



Ganadería (abril 2026)

En el sector ganadero, durante **abril** se registraron **4.133 cabezas faenadas** en Tierra del Fuego, una **caída del 8,9%** respecto de abril de 2025 (4.535 cabezas). La contracción fue generalizada en todos los tipos de ganado, aunque estuvo explicada fundamentalmente por la faena ovina, que **retrocedió un 10,3%** interanual (de 2.966 a 2.660 cabezas), en línea con su peso predominante en el total. La faena bovina cayó un 3,1% (de 1.208 a 1.170 cabezas), mientras que la porcina registró la mayor caída relativa, del 16,1% (de 361 a 303 cabezas), aunque con impacto acotado sobre el agregado dada su menor participación.

El primer cuatrimestre de 2026 acumula 25.228 cabezas faenadas, un registro prácticamente neutro frente al mismo período de 2025 (**-0,2%**). Sin embargo, este resultado disimula un arranque debilitado: el primer bimestre registró una caída del 9% interanual, período que contribuye en mayor medida al registro anual en lo que refiere a faena ovina —junto con diciembre—, y dado que esta especie explica la mayor parte de la faena total, su bajo desempeño inicial (16.291 cabezas durante el primer bimestre, **-7,5%** respecto de 2025) condiciona la lectura del sector en su conjunto para 2026.



Hidrocarburos (marzo 2026)

En **marzo de 2026**, la producción de hidrocarburos mostró **una recuperación respecto del mes previo**, aunque la **tendencia de fondo continúa siendo descendente**. La producción de petróleo alcanzó 14.155 m³, con una suba mensual del 6%, pero una caída del **11,5%** frente a marzo de 2025. La producción de gas, más moderada en ambas variaciones, se ubicó en 113.948 miles de m³ (Mm³), con un crecimiento mensual del 4,2% y una caída interanual del 8,1%.

En cuanto a los acumulados del primer trimestre, la producción de petróleo totalizó 41.047 m³, un **5,9%** por debajo del mismo período de 2025. La brecha es aún más pronunciada frente al promedio histórico del primer trimestre de la última década (86.600 m³): una caída del 52,6%.

La producción acumulada de gas en el primer trimestre fue de 332.829 Mm³, levemente por debajo del mismo período de 2025 (**-0,3%**). No obstante, la distancia respecto del promedio histórico de la última década (782.423 Mm³) es considerablemente mayor: una caída del 57,5%.

Sector manufacturero



Industrias (abril 2026)

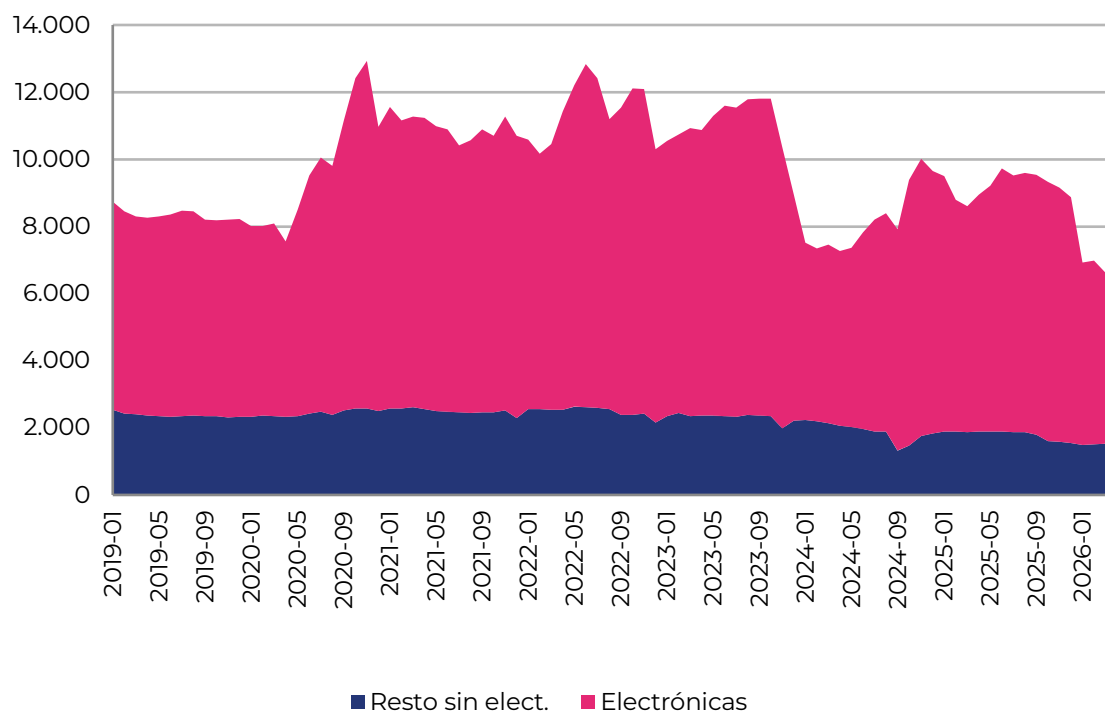
El nivel de ocupación en el sector industrial de Tierra del Fuego continuó contrayéndose en abril de 2026, con 6.616 personas ocupadas y una caída mensual del 1%. Desde diciembre, el sector acumula una pérdida del 26,1% en el empleo, que asciende al 29% si se toma como referencia el promedio de ocupación de 2025.

El deterioro está explicado principalmente por la industria electrónica, que concentra la mayor cantidad de ocupados del sector. En abril registró 5.003 personas empleadas, frente al 7.317 de diciembre y las 7.427 del promedio de 2025, lo que implica caídas del 31,6% y 32,6%, respectivamente.

También merece atención la industria confeccionista: hasta septiembre de 2025 promediaba 250 personas ocupadas, pero en los meses siguientes experimentó una caída abrupta hacia 76 personas. En abril de 2026 muestra una recuperación parcial, ubicándose en 131 ocupados.

Cabe señalar que estas caídas en el empleo no responden a una reducción en la cantidad de establecimientos, que se ha mantenido estable en 40 desde septiembre de 2024, de los cuales 19 corresponden a la industria electrónica.

Figura 7. Cantidad de ocupados en las industrias electrónicas y resto. 2019 en adelante, Tierra del Fuego.



Fuente: Elaboración propia en base a IPIEC.

En materia de **producción industrial**, la tabla siguiente resume la evolución sectorial durante el primer cuatrimestre de 2026. Entre las industrias con mejor desempeño se destacan las agrupadas bajo "Otras industrias", cuya producción medida en unidades creció un 341,9% respecto del mismo período de 2025. En el extremo opuesto, las industrias textiles lideran las caídas: la industria textil registra descensos de entre el 44% y el 54,2% según la unidad de medida, mientras que la confeccionista anota una caída de hasta el 70,3%.

Tabla 1 | Tasas de crecimiento y de caída de la producción acumulada en industrias seleccionadas. Enero a abril de 2026 respecto a idéntico período de 2025.

Industrias con crecimiento	%	Industrias con caída	%
Otras industrias (Unidades)	341,9%	Confeccionista (kg)	-36,3%
Otras industrias (kg)	142,7%	Electrónica	-36,6%
Pesquera (kg)	128,2%	Textil (kg)	-44,0%
Otras industrias (litros)	121,5%	Textil (metro lineal)	-54,2%

Plástica (Kg)	2,4%	Confeccionista (unidades)	-70,3%
Plástica (unidades)	-3,2%		

Fuente: Elaboración propia en base a IPIEC.

Sector terciario



Construcción (abril, marzo y febrero 2026)

Durante el **primer cuatrimestre de 2026**, el sector de la **construcción** en Tierra del Fuego acumuló 233 permisos y 90.403 m² autorizados. Se da una situación particular: la cantidad de permisos cayó un 11,1% respecto del mismo período de 2025 (262 permisos), mientras que la superficie autorizada creció un 54,3% (frente a 58.606 m² en 2025). Esto sugiere una **recomposición hacia proyectos de mayor envergadura, en detrimento de obras más pequeñas**.

Este comportamiento se replica en ambos municipios. En efecto, tanto Ushuaia como Río Grande registraron caídas en la cantidad de permisos (-16,1% y -5,6%, respectivamente), pero con un crecimiento significativo en la superficie autorizada, especialmente en Río Grande, donde se expandió un 130,7%.

La cantidad de **empresas activas** en el sector registró una caída mensual del 29,8% entre febrero y marzo, pasando de 141 a 99 empresas, con una caída interanual del 22%. El retroceso estuvo liderado por las empresas constructoras (de 103 a 74), seguidas por las contratistas (de 31 a 22) y las subcontratistas (de 7 a 3).

A nivel nacional se observó una dinámica similar en términos mensuales: las empresas en actividad cayeron un 23,7%, de 19.359 en febrero a 14.779 en marzo de 2026. Sin embargo, la caída interanual a nivel nacional fue de apenas el 1,9%, lo que contrasta con el -22% provincial y podría indicar que la caída mensual responde en parte a factores estacionales propios del sector, aunque la magnitud del retroceso en Tierra del Fuego excede ese patrón.

Por último, **el empleo** en el sector se ubicó en 1.309 personas ocupadas en el período, con una **leve caída respecto de enero (-0,4%)** y una más pronunciada frente a febrero de 2025 (-8,8%). A nivel nacional, en cambio, el empleo sectorial mostró un comportamiento positivo, con subas tanto mensual como interanual del 0,5%.

Comercio exterior

Las exportaciones con origen en Tierra del Fuego ascendieron a USD 35,4 millones en el mes de marzo, lo que implica una disminución de -28,5% respecto a febrero y una caída de -23,7% respecto a marzo del 2025.

En términos acumulados, las exportaciones del primer trimestre se ubican por debajo de todos los registros desde el 2021. Particularmente, **se ubica -13,6% por debajo del registro del 2025**.

De los cuatro grandes rubros relevados, sólo dos de ellos presentan crecimientos mensuales. Se trata de los Productos primarios (142,1%) y las Manufacturas de Origen Industrial (168%). Por su parte, los retrocesos corresponden a Manufacturas de Origen Agropecuario (-26,2%) y Combustibles y Energía (-42,2%).

En términos interanuales todos los rubros presentan caídas. Se destaca el retroceso de -82,3% de las Manufacturas de Origen Industrial.

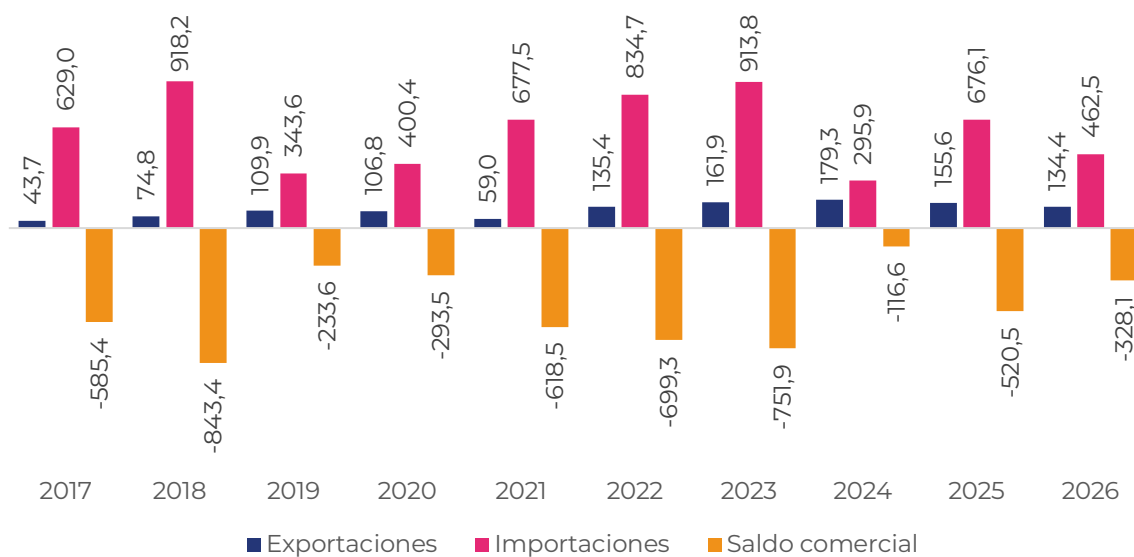
Las importaciones demandadas por el aparato productivo fueguino totalizaron USD 162,9 millones en el mes de marzo. En términos mensuales implica un retroceso tanto en términos mensuales como interanuales, en el orden de -4,8% y -32,4%, respectivamente. Se completan de esta forma siete meses consecutivos de retrocesos interanuales.

El 80,6% de las importaciones se explica por la demanda de insumos y maquinaria para la industria electrónica. A su vez, las compras externas de estos insumos retroceden -36% respecto al mismo mes del 2025.

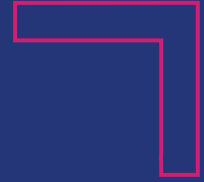
En términos acumulados, las importaciones del primer bimestre retroceden -31,6% respecto al mismo período del 2025. Asimismo, se ubica 56,3% por encima del registro del 2024.

Finalmente, el saldo comercial de la provincia resulta deficitario en -USD 328,1 millones, cifra que resulta -37% inferior al saldo registrado en 2025, pero 181,3% superior al registrado en 2024. **En términos históricos, significa el cuarto saldo comercial más reducido de toda la serie**.

Figura 8. Exportaciones, importaciones y saldo comercial acumulados, enero-diciembre, 2017-2026, Tierra del Fuego.
En millones de USD.



Fuente: Elaboración propia en base a IPIEC.



03

Eje social

(FEBRERO 2026)



El empleo asalariado privado registró un desempeño negativo en febrero de 2026. En la provincia, cayó -1,3% mensual en la serie con estacionalidad y de -0,4% en la serie desestacionalizada. Esto implicó una pérdida de 426 puestos de trabajo en términos corrientes, o de 128 puestos al considerar el ajuste estacional.

A nivel nacional, la dinámica fue menos pronunciada. La variación mensual del empleo resultó prácticamente nula: 0% tanto en la serie con estacionalidad como en la desestacionalizada. En términos absolutos, esto representó una pérdida cercana a 3 mil puestos de trabajo, una cifra marginal en relación con el total del empleo privado nacional, y de apenas mil puestos al considerar el factor estacional.

En la comparación interanual, el empleo privado en la provincia retrocedió 9,2% respecto de febrero de 2025, equivale a una pérdida aproximada de 3.300 puestos de trabajo.

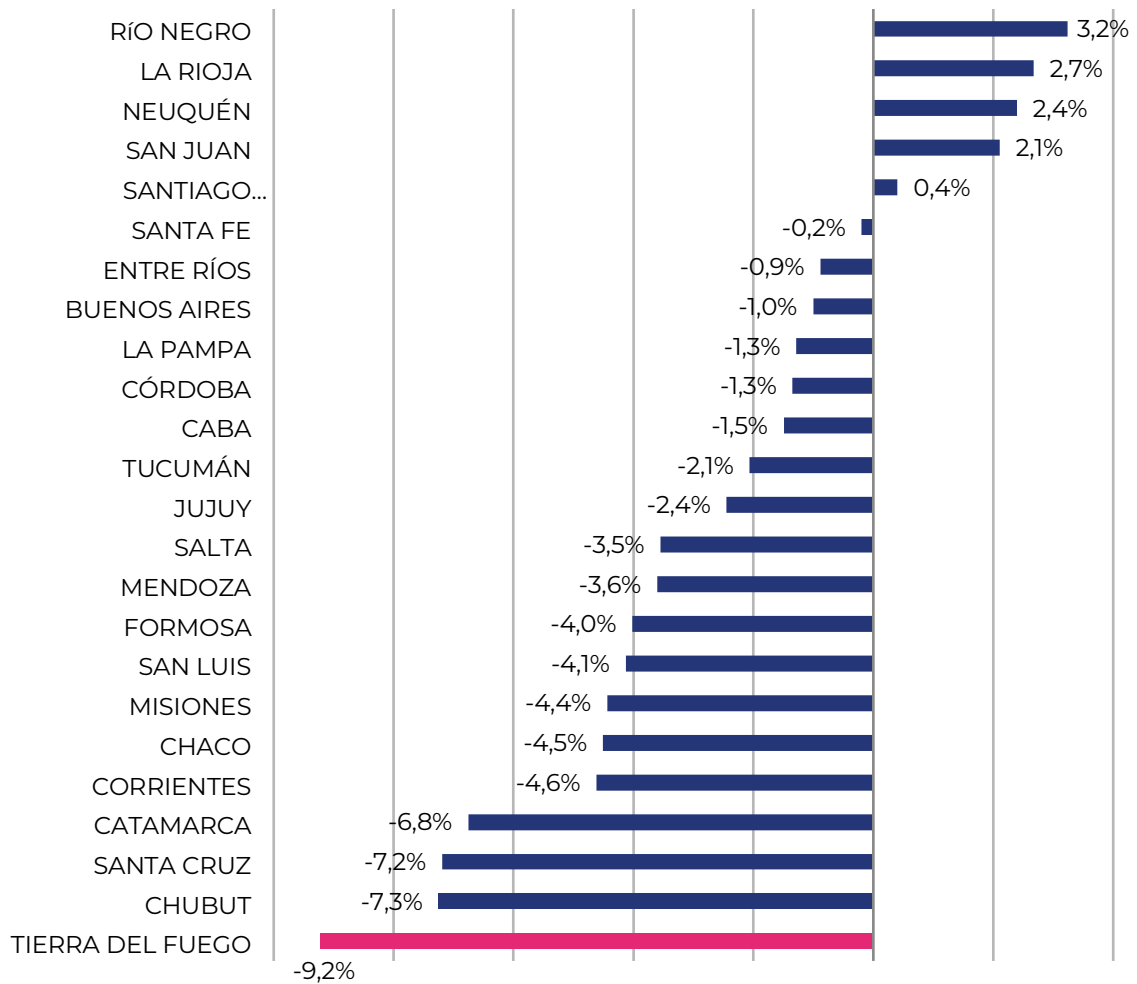
A nivel nacional también se registraron variaciones interanuales negativas, aunque de menor magnitud: el empleo asalariado privado cayó 1,6% respecto de febrero de 2025, lo que representa una reducción cercana a 100 mil puestos de trabajo.

A nivel regional, la provincia continúa siendo la más afectada en términos de empleo asalariado privado.

En la comparación interanual, registró una **caída del 9,2%**, ubicándose como la jurisdicción con peor desempeño del país. **Le siguen Chubut, con una contracción del 7,3%, y Santa Cruz, con una baja del 7,2%.**

En contraste, las provincias con mejor desempeño fueron Río Negro, con un crecimiento del 3,2% interanual, La Rioja, con un aumento del 2,7%, y Neuquén, con una suba del 2,4%.

Figura 9. Empleo asalariado en el sector privado por jurisdicción, variación anual en puestos. Febrero 2026.



Fuente: SIPA (2026).



Construimos un futuro
hecho en Tierra del Fuego