



# MONITOREO INDUSTRIAL

## Actividad Industrial Mundial

Informe semestral - Julio - Diciembre 2025

---

Año 9 – N° 26  
14 de abril de 2026



**Cámara de Industrias  
del Uruguay**

# MONITOREO INDUSTRIAL



Cámara de Industrias  
del Uruguay

La producción manufacturera global ha demostrado una resiliencia significativa y un crecimiento sostenido durante el segundo semestre de 2025, extendiendo una racha ininterrumpida de expansión trimestral que comenzó a mediados de 2022. Este impulso se mantuvo a pesar de múltiples obstáculos a nivel mundial como la escalada de tensiones arancelarias, la persistente incertidumbre inflacionaria, las interrupciones en la cadena de suministros y el aumento de los conflictos regionales y la inestabilidad política. El crecimiento de la producción industrial mundial se consolidó con un aumento del 3,7% en términos interanuales.

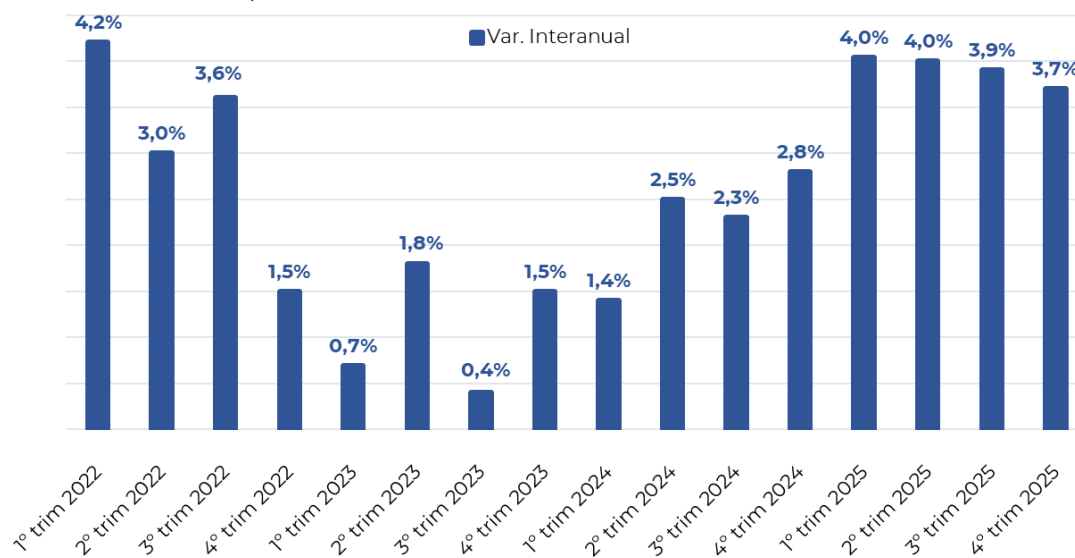
A nivel regional, China y las economías de Asia y Oceanía (excluyendo a China) han sido las principales fuerzas impulsoras con un crecimiento constante y significativo. En particular, Asia lideró la expansión en el segundo trimestre con una tasa del 1% respecto al trimestre anterior.

En contraposición, Europa mostró estancamiento en el cuarto trimestre con un crecimiento prácticamente nulo (0,1%). Este resultado se vio afectado por el bajo rendimiento y las caídas de la producción en economías industriales clave como Alemania e Irlanda. América del Norte mostró una desaceleración pasando del 0,3% en el tercer trimestre, al -0,6% en el cuarto, en comparación con los trimestres anteriores.

La actividad manufacturera sigue enfrentando riesgos crecientes e inestabilidad en múltiples economías desarrolladas. Los desafíos persistentes como la volatilidad en los precios de la energía y la incertidumbre geopolítica, han elevado el nivel de cautela en los mercados globales.

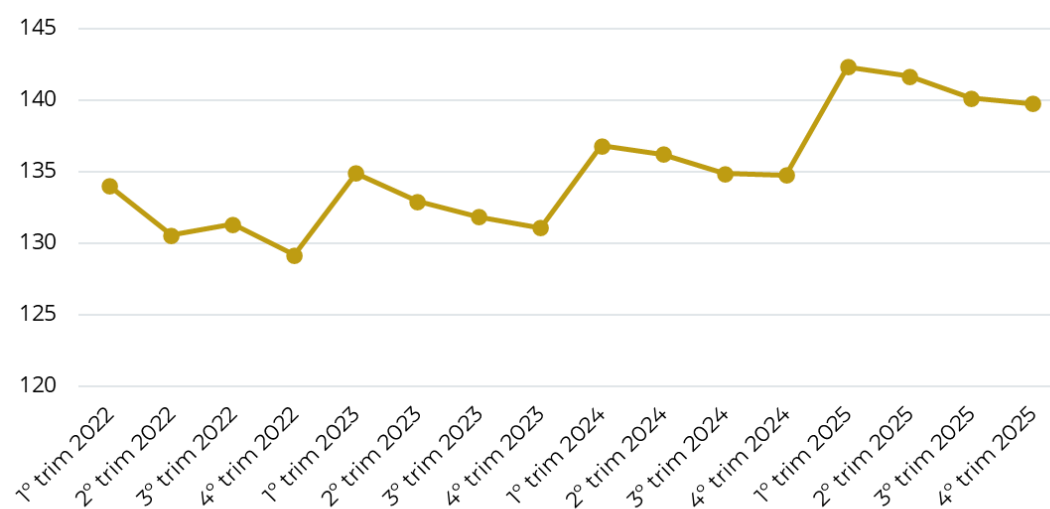
**Director:** Cr. Mag. Sebastián Pérez. **Equipo técnico:** Ec. Mag. Valeria Cantera, Ec. Mariana Andriolo, Emilia Ruibal.

**Gráfico 1 – Tasa de crecimiento de la producción industrial mundial**  
(Variaciones interanuales)



Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base a ONUDI

**Gráfico 2 – Índice de producción industrial mundial**  
(Base 2012=100)



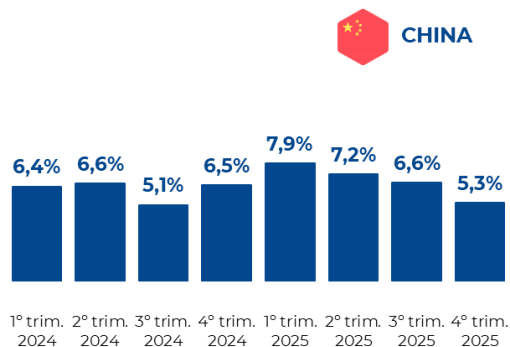
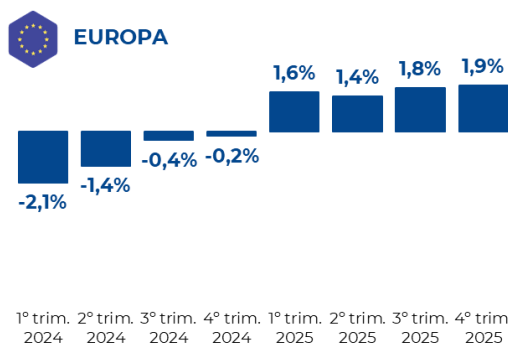
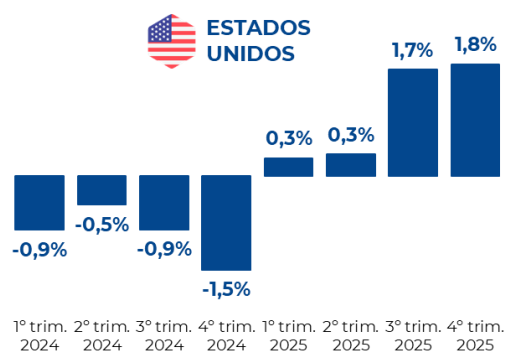
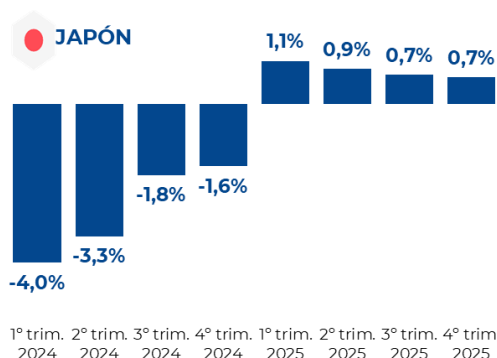
Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base a ONUDI

## Comportamiento industrial por región

La producción manufacturera de **América del Norte** aumentó 1,5% interanual en el cuarto trimestre de 2025. Este comportamiento está vinculado principalmente a la actividad manufacturera de la economía más grande de este grupo, Estados Unidos, donde la producción aumentó en el cuarto trimestre de 2025 respecto al cuarto trimestre de 2024. Cabe mencionar que América del Norte participa en el 18,7% del valor agregado manufacturero mundial.

La producción manufacturera de la región de **Asia y el Pacífico** – que contribuye en la mitad de la producción mundial (49,6% del valor agregado bruto mundial), creció 5,2% en comparación con igual trimestre del año anterior. Este desempeño se explicó en buena medida por la mejora de la producción manufacturera de China (5,3%) respecto al cuarto trimestre de 2024.

Gráfico 3– **Variación de la producción industrial en principales economías**  
(Variaciones interanuales)



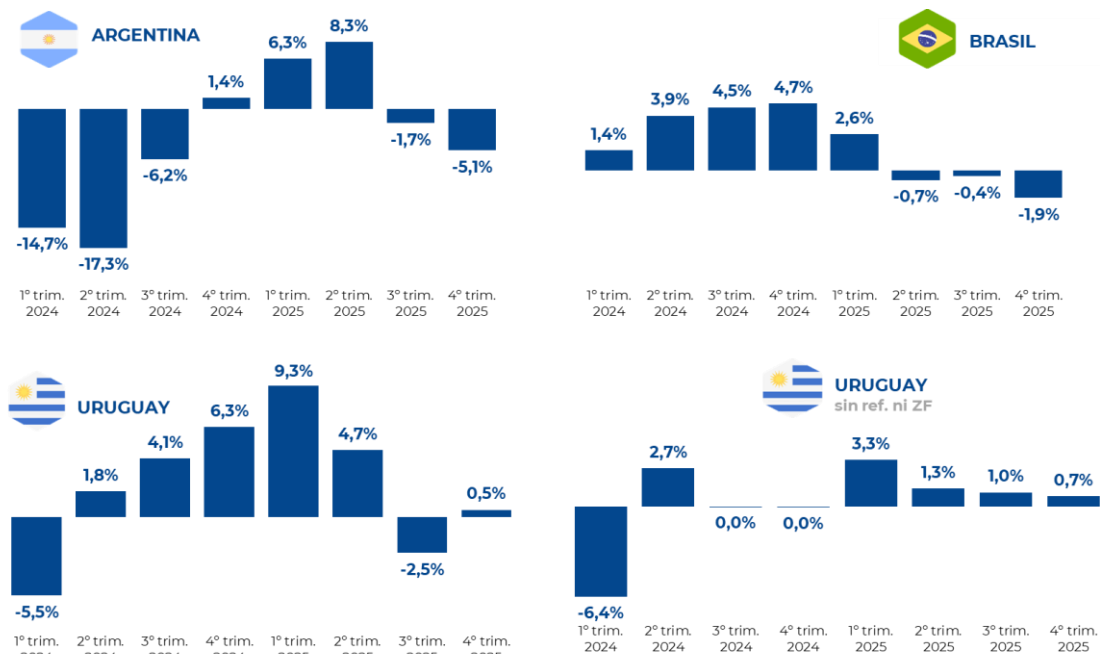
Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base a ONUDI

Los precios elevados y el aumento de aranceles comerciales contribuyeron al magro desempeño de la producción manufacturera en las **economías europeas**. Si bien Irlanda, Alemania y Francia siguieron creciendo, Hungría, Dinamarca y Bulgaria reportaron caídas en la producción industrial incidiendo negativamente. La participación de Europa en el valor agregado industrial mundial es del 22,8%.

Las estimaciones de crecimiento para los **países africanos** indican un aumento de la producción manufacturera del 2,9% en comparación con el cuarto trimestre de 2024. Esto se explica principalmente por el aumento de la producción de Senegal, Nigeria y Marruecos. Por otra parte, otras economías africanas descendieron la producción como Sudáfrica, Mauritania y Egipto. La región de África participa en el 2,2% del valor agregado manufacturero mundial.

Por último, la producción manufacturera de **América Latina y el Caribe** disminuyó 0,6% en el cuarto trimestre de 2025 en la comparación interanual, que puede atribuirse en parte a la caída de la producción en Argentina y Brasil. América Latina y el Caribe detenta el 6,7% del valor agregado manufacturero mundial.

Gráfico 4 – **Variación de la producción industrial en la región\***  
(Variaciones interanuales)

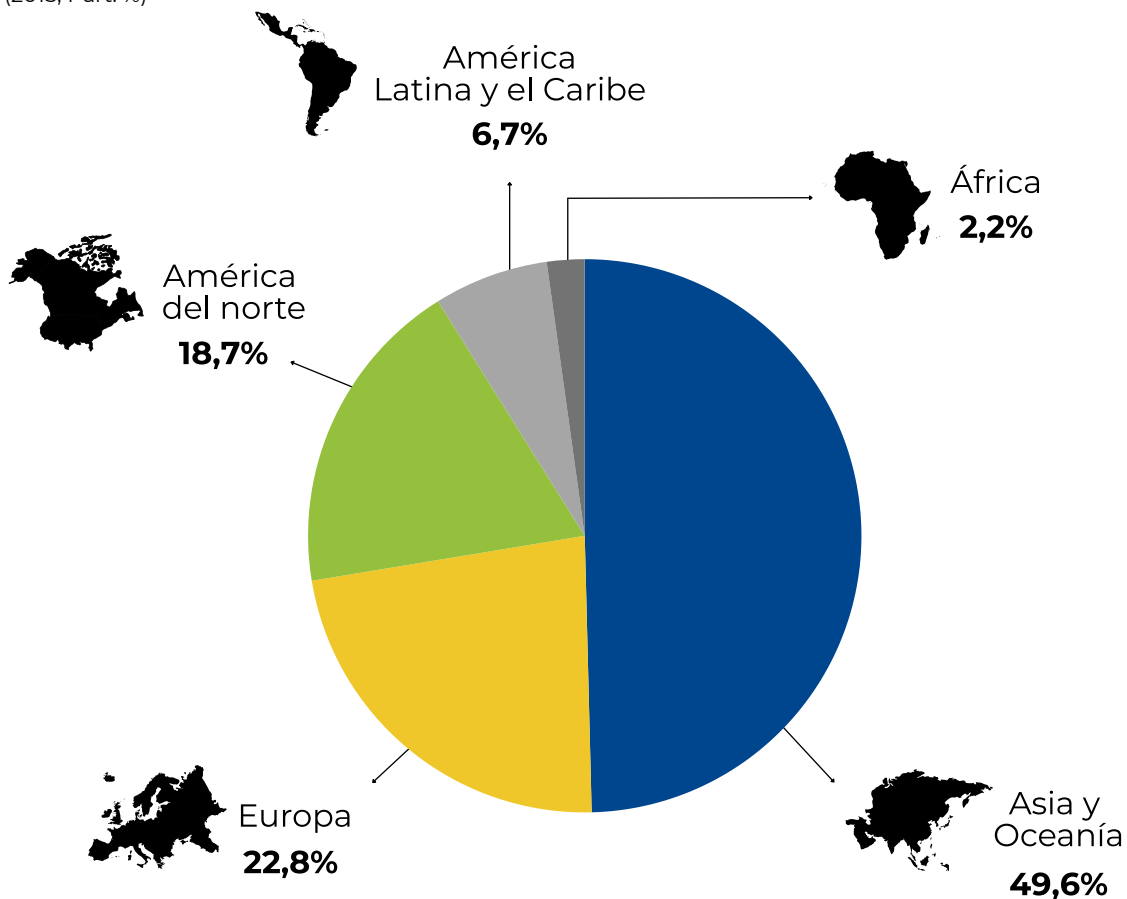


\*Uruguay excluye refinería y ramas 107B y 1701  
Fuente: DEE en base a ONUDI e INE Uruguay

Argentina registró un deterioro de la actividad industrial del 5,1% en el cuarto trimestre de 2025 en relación con el igual período de 2024. Por su lado, Brasil disminuyó su producción industrial 1,9% en igual comparación.

En Uruguay, la producción manufacturera, excluida la refinería de ANCAP, registró un aumento del 0,8% en términos interanuales en el cuarto trimestre de 2025, mientras que la producción del núcleo industrial –excluyendo las ramas en las cuales se encuentran las empresas Pepsi ZF (rama 107B), UPM y Montes del Plata (rama 1701)-, creció 0,7%.

Gráfico 5 – Participación en el valor agregado por región (2015, Part. %)



Fuente: DEE en base a ONUDI