



***La actividad industrial cayó 3.3% en julio en la comparación interanual y recortó la mejora acumulada en los primeros siete meses del año al 1.7%***

***Resultados del Índice de Producción Industrial (IPI) del mes de julio de 2025***

Tabla Nº1

Variación	%
Julio 2025 / Julio 2024	-3.3
Julio 2025 / Junio 2025 (con estacionalidad)	1.0
Julio 2025 / Junio 2025 (desestacionalizado)	-1.4
Acum. Primeros 7 meses 2025 / Acum. Primostos 7 meses 2024	1.7

El Índice de Producción Industrial (IPI) de FIEL registró en julio de acuerdo a información preliminar una caída de 3.3% interanual, recortando la mejora acumulada en los primeros siete meses al 1.7% en la comparación con el mismo periodo de 2024 (véase Tabla 1 y Gráfico Nº 1). En el mes se observó una marcada contracción de la actividad en sectores que lideran la recuperación, explicada por una combinación del efecto de paradas programadas y unos niveles de actividad más elevados un año atrás con el inicio de la recuperación en el segundo semestre.

Precisamente, entre los sectores que acumulaban crecimiento, la industria automotriz tuvo en julio el mayor retroceso, combinando caídas tanto en la producción de automóviles como de vehículos utilitarios a causa de la realización de paradas técnicas programadas asociadas al receso por vacaciones y mantenimiento. Adicionalmente, en el mes, mientras que las ventas mayoristas y los patentamientos mostraron un sostenido dinamismo, las exportaciones tuvieron una importante caída luego de cuatro meses de avance. También entre las ramas con mayor avance en el primer semestre, la de los minerales no metálicos registró en julio una caída en la comparación con el año anterior, interrumpiendo la sucesión de mejoras observadas desde febrero. Este resultado, había sido anticipado a causa del repunte de la actividad en la segunda mitad del año pasado, al tiempo que permite prever un debilitamiento en la recuperación en los meses por venir. En el caso de la producción de alimentos y bebidas –otro de los sectores que acumula una mejora superior al promedio-, la rama igualó el récord de producción de un año atrás, combinando un retroceso en la producción de alimentos –luego de un año en recuperación-, con un ligero aumento en la producción de bebidas.

Entre los sectores que se contraen en los primeros siete meses del año, la rama metalmecánica mostró un avance por segundo mes en la comparación interanual, mientras que el sector de los químicos y plásticos tuvo la mayor caída entre los sectores con retrocesos difundidos entre las actividades al interior de la rama. Con todo, la actividad industrial de acuerdo al relevamiento de FIEL mostró la primera contracción interanual luego de siete meses de mejora.

En cuanto al desempeño de los sectores industriales en los primeros siete meses del año, la producción de minerales no metálicos redujo el crecimiento acumulado a 10.4%, mientras que la rama automotriz lo hizo al 10%, en cada caso en la comparación con el mismo periodo del año anterior. Con un crecimiento superior al

Nota: Se agradecerá la mención de la fuente (Indicadores de Coyuntura) y de la Institución (FIEL)

Av. Córdoba 637 4º Piso – Tel: 4314-1990 - C1054AAF Buenos Aires – Argentina  
Página: [www.fiel.org](http://www.fiel.org) Twitter: [@Fundación\\_FIEL](https://twitter.com/Fundacion_FIEL) E-mail: [prensa@fiel.org.ar](mailto:prensa@fiel.org.ar) Buscanos en [YouTube](https://www.youtube.com/@FundacionFIEL)



promedio de la industria, la producción de alimentos y bebidas acumula una mejora de 3.6% y las industrias metálicas básicas una de 3.3%, en cada caso en los primeros siete meses del año y en la comparación con el período enero julio del año pasado. El proceso de petróleo (+0.5%) y la producción de insumos textiles (+0.4%), igualaron el nivel de actividad de los primeros siete meses de 2024, mientras que los despachos de cigarrillos (-1.2%) y la producción metalmecánica (-1.7%) retroceden en la comparación con el mismo período del año pasado. Finalmente, la producción de papel y celulosa y la de químicos y plásticos alcanzan un nivel 6.4% por debajo del registrado entre enero y julio del año pasado (véase Gráfico Nº 2).

Cuando se analiza la evolución de la actividad industrial de acuerdo al tipo de bienes producidos, se tiene en todos los casos en julio un recorte en el crecimiento acumulado respecto al primer semestre del año. La producción de bienes de capital redujo el crecimiento acumulado a 9.2% en el período enero julio y en la comparación interanual, explicado por la caída –transitoria- en la producción de utilitarios. El freno en el avance de la producción de alimentos y bebidas, contribuyó al retroceso en el crecimiento acumulado de la producción de bienes de consumo no durable que los primeros siete meses se colocó en 3%. Por su parte, la producción de bienes de uso intermedio (+0.4%) y la de bienes de consumo no durable (-0.3%), igualaron el nivel de actividad alcanzado en los primeros siete meses del año pasado. Con lo anterior, más del 50% del crecimiento acumulado entre enero y julio lo realizan los bienes de consumo no durable, con una tendencia estable desde comienzos de año, mientras que la producción de bienes de uso intermedio y de consumo durable muestran una tendencia en retroceso desde inicios del presente año (véase Gráfico Nº 3).

En términos desestacionalizados, la producción industrial de julio volvió a mostrar una caída (1.4%) respecto al mes previo, siguiendo la contracción de junio (1.3%), y tras el impasse de mayo luego de dos meses en retroceso. De este modo, la actividad acumula una mejora de 2.4% en la comparación con abril de 2024, en el inicio de la recuperación, pero se coloca 4.6% por debajo del registro de febrero pasado. Con lo anterior, todos los indicadores que permiten evaluar la sostenibilidad de la fase de recuperación iniciada en abril del año pasado señalan un agotamiento de la dinámica de mejora de la actividad, alcanzado en julio luego de 15 meses un crecimiento equivalente anual de la industria de 1.9%, el más bajo en comparación con los episodios de crecimiento previos desde 1980 de acuerdo a información del índice de producción industrial de FIEL.

En síntesis. La actividad industrial mostró en julio la primera caída interanual desde noviembre del año pasado, mientras que en la medición desestacionalizada volvió a tenerse una contracción en la comparación con el mes anterior. En un escenario desafiante en el segundo semestre la recuperación de la actividad industrial muestra signos de agotamiento.

Las series del Índice de Producción Industrial (IPI) de FIEL se encuentran disponibles en <http://www.fiel.org/>



Gráfico N° 1

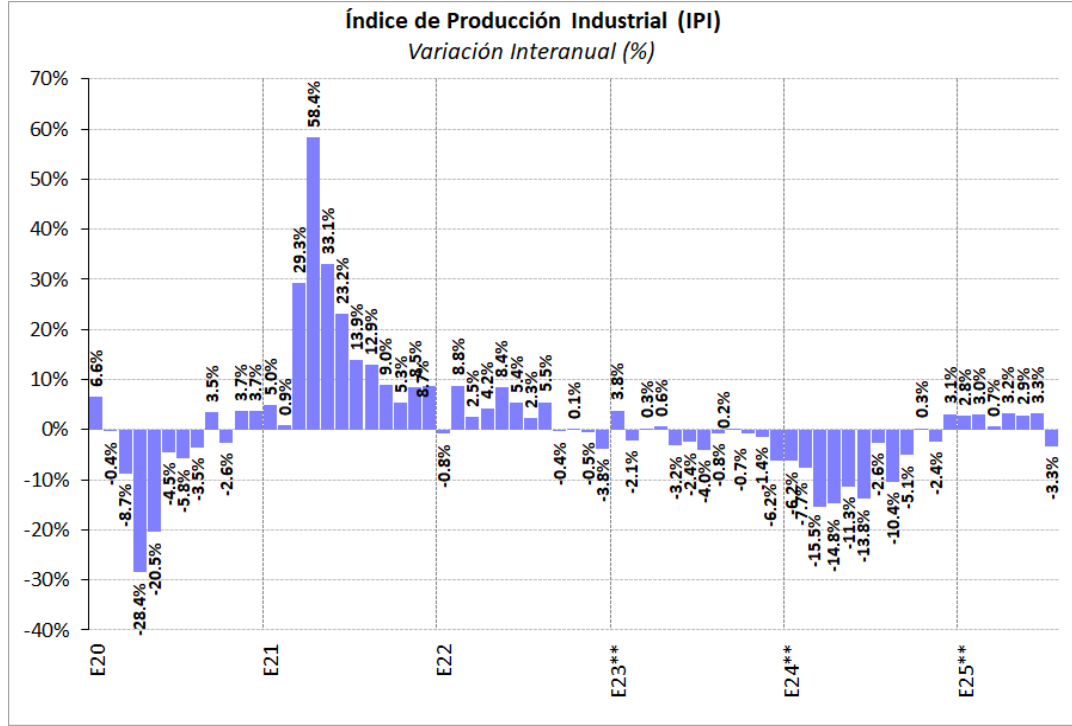
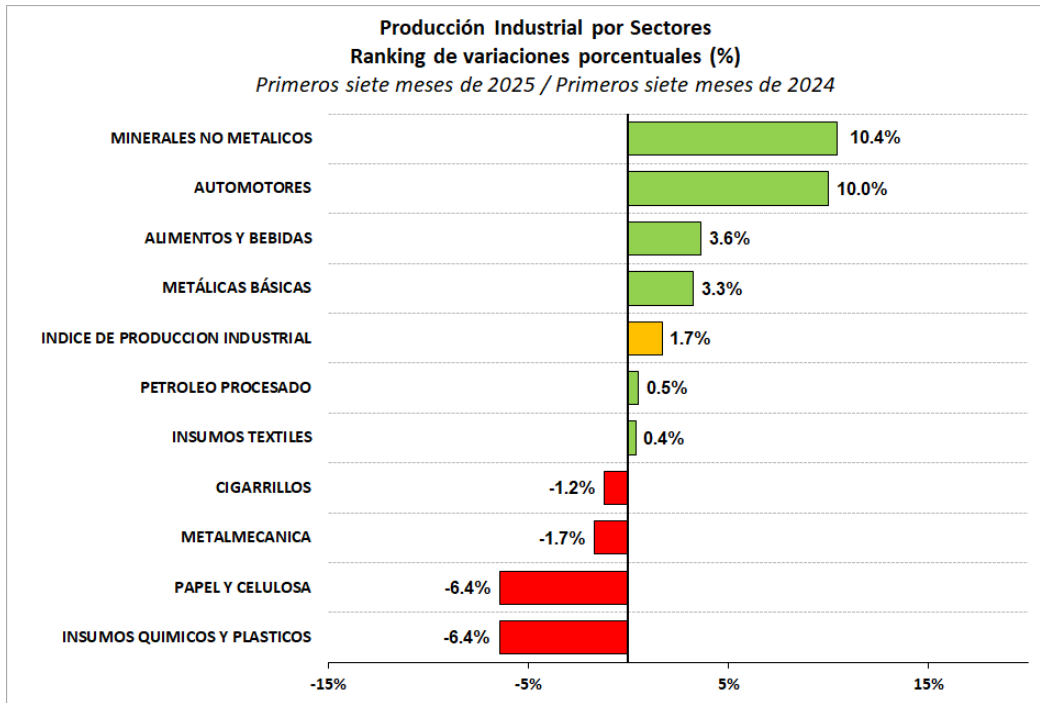


Gráfico N° 2



Nota: Se agradecerá la mención de la fuente (Indicadores de Coyuntura) y de la Institución (FIEL)



Gráfico N° 3

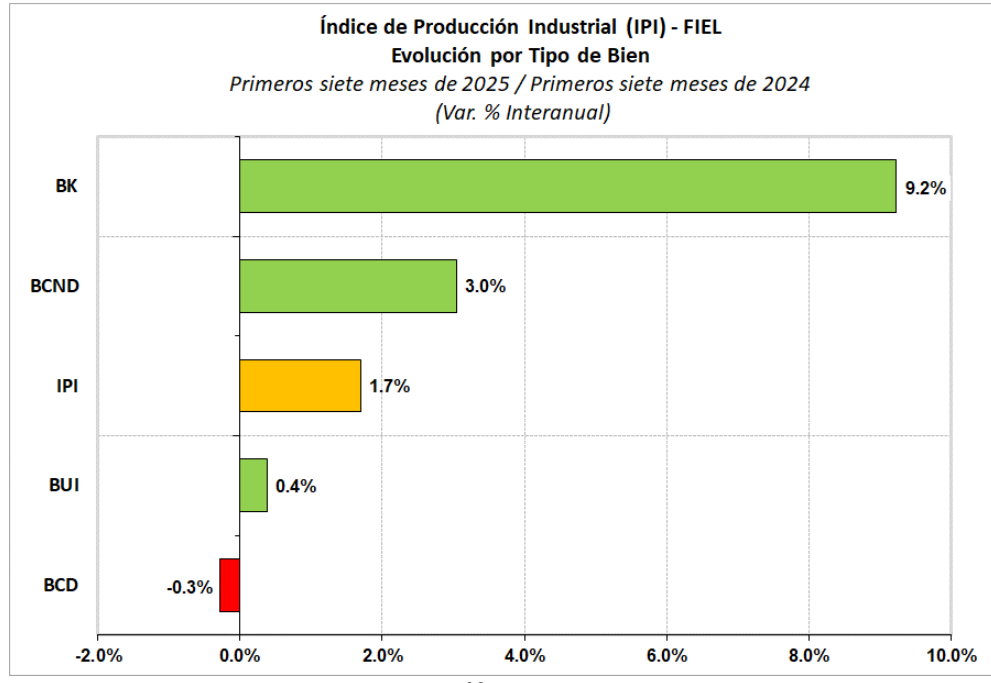
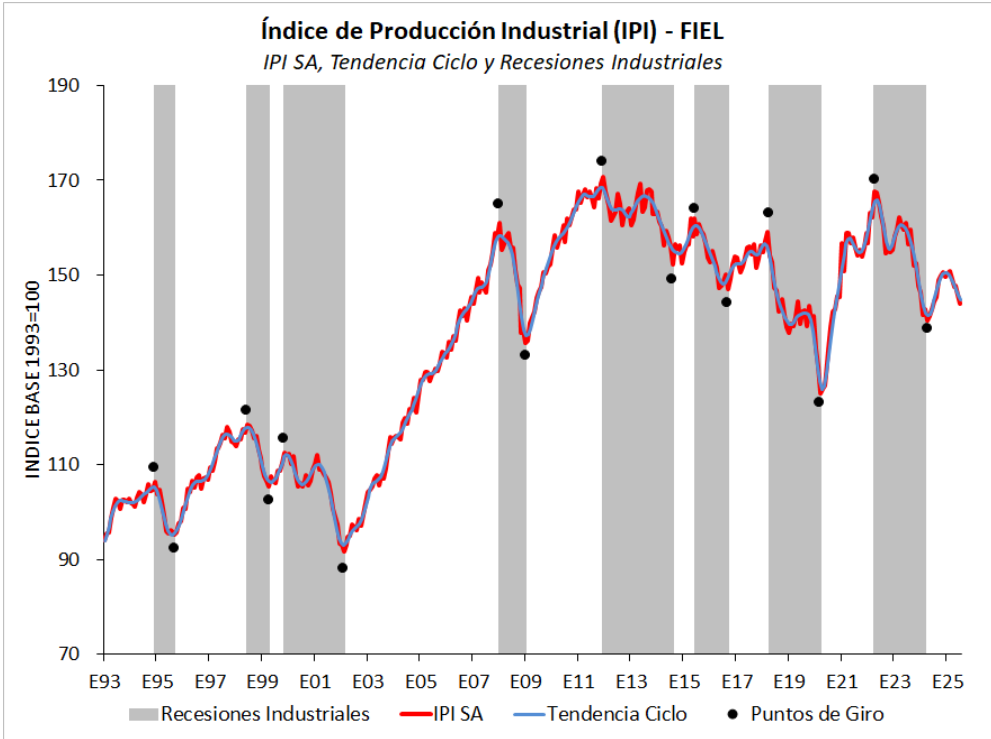


Gráfico N° 4



Nota: Se agradecerá la mención de la fuente (Indicadores de Coyuntura) y de la Institución (FIEL)

Av. Córdoba 637 4º Piso – Tel: 4314-1990 - C1054AAF Buenos Aires – Argentina  
Página: [www.fiel.org](http://www.fiel.org) Twitter: [@Fundación\\_FIEL](https://twitter.com/Fundacion_FIEL) E-mail: [prensa@fiel.org.ar](mailto:prensa@fiel.org.ar) Buscanos en [YouTube](https://www.youtube.com/@FundacionFIEL)



**F**undación de  
**I**nvestigaciones  
**E**conómicas  
**L**atinoamericanas

**PARTE DE PRENSA N° 1079**  
**INDICE DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL**

20 de  
agosto de  
2025

***Calendario de difusión del Índice de Producción Industrial (IPI) de FIEL para 2025***

24 de septiembre. Datos preliminares a agosto 2025.

22 de octubre. Datos preliminares a septiembre 2025.

19 de noviembre. Datos preliminares a octubre 2025.

17 de diciembre. Datos preliminares a noviembre 2025.

**Nota: Se agradecerá la mención de la fuente (Indicadores de Coyuntura) y de la Institución (FIEL)**

Av. Córdoba 637 4º Piso – Tel: 4314-1990 - C1054AAF Buenos Aires – Argentina  
Página: [www.fiel.org](http://www.fiel.org) Twitter: [@Fundación\\_FIEL](https://twitter.com/Fundacion_FIEL) E-mail: [prensa@fiel.org.ar](mailto:prensa@fiel.org.ar) Buscanos en [YouTube](https://www.youtube.com/@FundacionFIEL)

Página 5