



**La actividad industrial cayó 14.9% en abril en la comparación interanual y acumula un retroceso de 11.3% en el primer cuatrimestre del año**

**Resultados del Índice de Producción Industrial (IPI) del mes de abril de 2024**

Tabla N°1	
Variación	%
Abril 2024 / Abril 2023	-14.9
Abril 2024 / Marzo 2024 (con estacionalidad)	-2.3
Abril 2024 / Marzo 2024 (desestacionalizado)	-2.5
1er Cuatrimestre de 2024 / 1er Cuatrimestre 2023	-11.3

El Índice de Producción Industrial (IPI) de FIEL registró en abril una caída interanual de 14.9% de acuerdo a información preliminar. En el mes, la producción de papel y celulosa y de insumos textiles igualó el nivel de actividad registrado en abril del año pasado, mientras que entre las restantes ramas, con la excepción de los químicos y plásticos -afectados por la realización de paradas de planta y la caída en la producción de neumáticos producto de conflictos gremiales-, mostraron una contracción menos profunda que la observada en marzo.

La mayor caída de actividad en la comparación con abril de 2023 se tuvo en la producción de minerales no metálicos que si bien se moderó respecto a marzo, se colocó entre las más profundas de la serie del IPI de FIEL, como las observadas durante las hiperinflaciones de fines de los ochenta y comienzo de los noventa, en la salida de la Convertibilidad y en el inicio de la pandemia en 2020. No obstante lo anterior, las ventas de insumos para la construcción han registrado una mejora mensual. La producción automotriz volvió a caer en abril en la comparación con el mismo mes del año anterior, al tiempo que se registró un profundo retroceso de las exportaciones junto con un marcado repunte mensual -atípico- de los patentamientos. La catástrofe climática de Rio Grande del Sur en Brasil ha afectado en mayo la provisión de autopartes a la industria local determinando frenos en la producción en alguna de las terminales. La producción de las industrias metálicas básicas volvió a mostrar una caída interanual en abril, con un peor desempeño de la producción siderúrgica primaria y de elaborados a causa de la debilidad de los sectores conexos, con excepción del segmento de la energía. Por su parte, mientras que la producción metalmeccánica recortó el ritmo de caída interanual, en el mes se tuvo un importante repunte en la venta de maquinaria agrícola, marcando un impasse en la sucesión de caídas observadas desde diciembre del año pasado. Con un retroceso menos profundo que el promedio de la industria en abril, la refinación de petróleo acumula un trimestre en caída, y en el mes combinó un aumento en el proceso de las refinerías con menor capacidad instalada con una recorte en la de las tres firmas más grandes, en particular YPF a partir de la caída de la producción en su refinería de La Plata. Finalmente mencionar que entre los alimentos y bebidas, con mermas generalizadas contribuye a evitar un retroceso más profundo la producción de aceite de soja que muestra un firme avance en la comparación interanual. Con todo, en el primer cuatrimestre de 2024 la actividad acumula un retroceso de 11.3% en la comparación con el mismo período del año pasado (Véase Tabla 1 y Gráfico N° 1).

En cuanto al desempeño de las ramas industriales en los primeros cuatro meses del año, con la excepción de la



producción de papel y celulosa y de insumos textiles que registran un nivel de producción similar al del mismo periodo de 2023, todas las ramas muestran una contracción de la actividad productiva. El mayor retroceso en el periodo lo registró la producción de minerales no metálicos con una caída de 32.1% en la comparación interanual. A la rama le siguieron la industria automotriz que tuvo una baja del 22.6%, las industrias metálicas básicas con una merma de actividad que alcanzó 17.8%, la metalmecánica que registró un retroceso de 15.4% y la producción de insumos químicos y plásticos que se contrajo 11.7%, en cada caso en el primer cuatrimestre del año y en la comparación interanual. Con una disminución inferior al promedio de la industria se colocan los despachos de cigarrillos con una caída de 10.2%, la producción de la rama de los alimentos y bebidas (-6%) y el proceso de petróleo (-2.7%), respecto al acumulado en los primeros cuatro meses de 2023. Finalmente, la producción de insumos textiles iguala (-0.2%) el nivel de producción acumulado entre enero y abril de 2023, al tiempo que la de papel y celulosa lo supera ligeramente (+0.6%). (Véase Gráfico N° 2).

Desde la perspectiva del tipo de los bienes producidos, todos continúan haciendo un aporte a la contracción de la industria en el primer cuatrimestre. En el periodo el mayor retroceso acumulado corresponde a la producción de bienes de capital con una caída de 18.6% en la comparación con los primeros cuatro meses de 2023. En el caso de los bienes de consumo durable, la producción en enero – abril es 17.9% inferior a la del mismo periodo del año pasado. Estos resultados vienen explicados por el retroceso en la producción de automóviles y utilitarios, maquinarias y equipos y durables de la línea blanca. Con una merma menor al promedio se colocan los bienes de uso intermedio que en el periodo registraron una contracción del 10.6%, al tiempo que los bienes de consumo no durable mostraron un retroceso que alcanzó 6.6% en el cuatrimestre en la comparación interanual (Véase Gráficos N° 3). El mayor aporte a la contracción de la actividad industrial corresponde a los bienes de uso intermedio.

En términos desestacionalizados, la producción industrial de abril marcó un retroceso de 2.5% respecto a marzo, acumulando una caída de 16.5% desde el inicio de la fase de contracción industrial en abril de 2022. Los indicadores que permiten anticipar una reversión de recesión han mostrado un nuevo deterioro alcanzando registros comparables a los episodios de mayor caída de la industria en el pasado. Asimismo, la difusión de la contracción de la actividad alcanzó al 90% de la industria en el último trimestre.

En síntesis. La industria registró en abril una marcada caída en la comparación interanual, en promedio similar a la de marzo. En algunas ramas puntales, el retroceso interanual registrado en el mes resultó menor al observado el mes previo, al tiempo que datos de ventas de abril en sectores como la construcción, maquinaria agrícola o industria automotriz, mostraron un impasse en la caída. Con alguna probabilidad el retroceso de la actividad industrial haya alcanzado los mayores registros entre marzo y abril, aunque mayo ha anticipado desafíos en materia climática –p.e. cortes de gas- o nuevos obstáculos –p.e. abastecimiento de autopartes desde Brasil-. No obstante, el escenario no permite anticipar una acelerada salida hacia la recuperación de la industria en el corto plazo.

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



Gráfico N° 1

Índice de Producción Industrial (IPI)  
Variación Interanual (%)

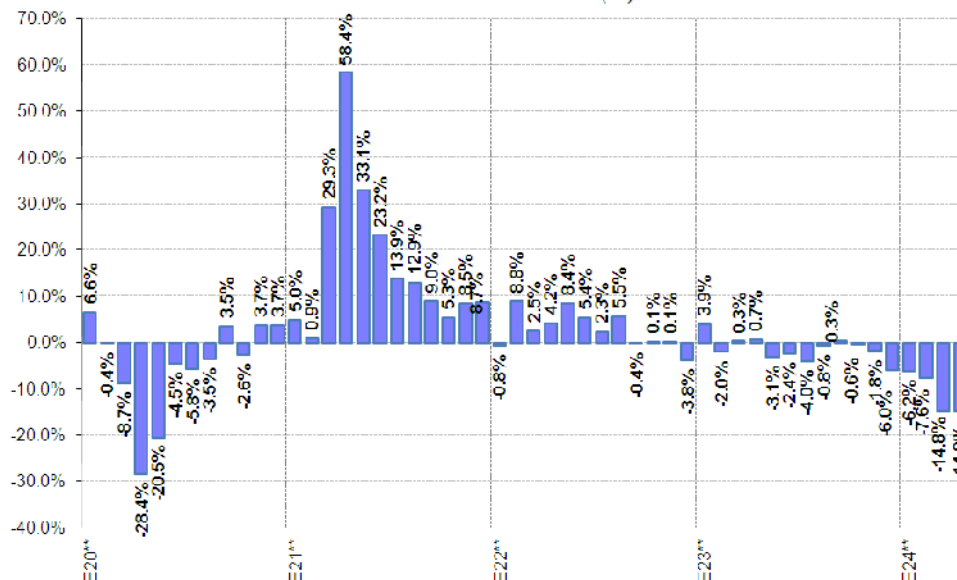
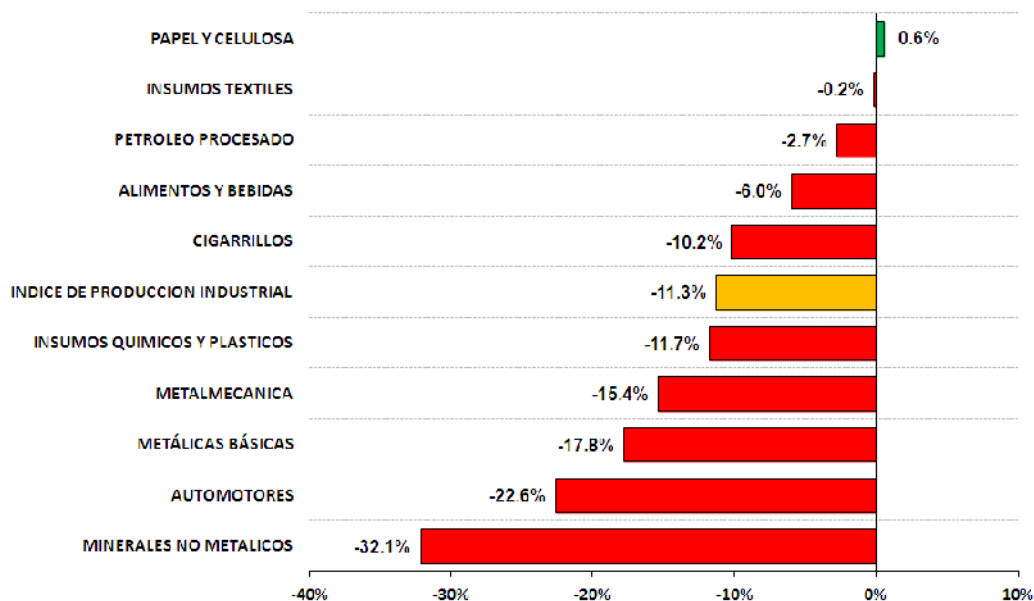


Gráfico N° 2

Producción Industrial por Sectores  
Ranking de variaciones porcentuales (%)

Primer cuatrimestre de 2024 / Primer cuatrimestre de 2023



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



Gráfico N° 3

Índice de Producción Industrial (IPI) - FIEL  
Evolución por Tipo de Bien  
Primer cuatrimestre de 2024 / Primer cuatrimestre de 2023  
(Var. % Interanual)

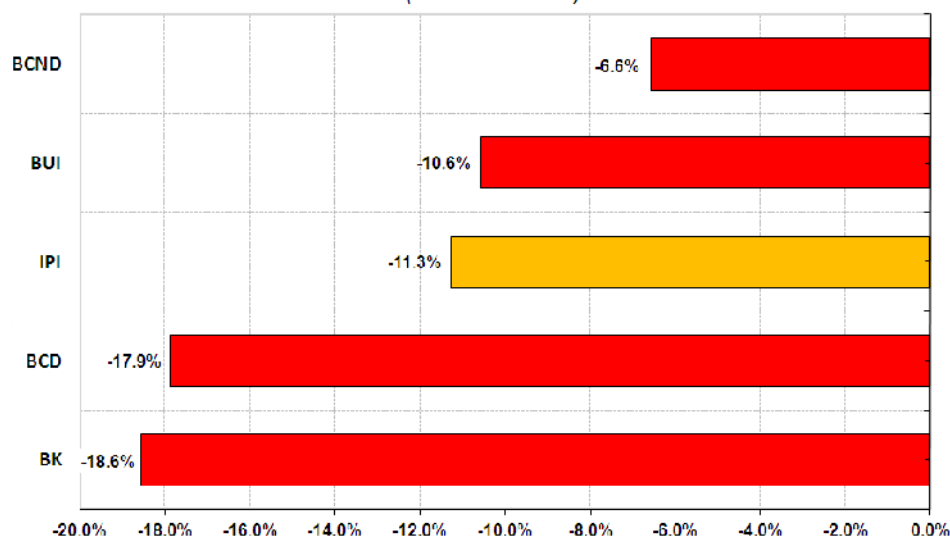
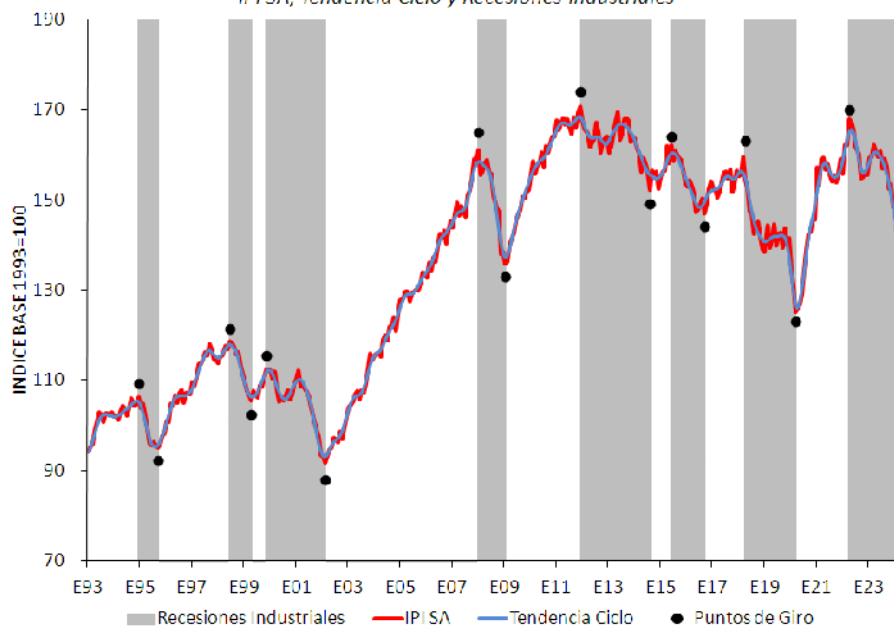


Gráfico N° 4

Índice de Producción Industrial (IPI) - FIEL  
IPI SA, Tendencia Ciclo y Recesiones Industriales



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



*Calendario de difusión del Índice de Producción Industrial (IPI) de FIEL para 2024*

19 de Junio. Datos preliminares a mayo 2024

24 de Julio. Datos preliminares a junio 2024

21 de Agosto. Datos preliminares a julio 2024

25 de Septiembre. Datos preliminares a agosto 2024

23 de Octubre. Datos preliminares a septiembre 2024

27 de Noviembre. Datos preliminares a octubre 2024

18 de Diciembre. Datos preliminares a noviembre 2024.