



La actividad industrial cayó 7.1% en febrero en la comparación interanual y acumula un retroceso de 6.5% en el primer bimestre del año

Resultados del Índice de Producción Industrial (IPI) del mes de febrero de 2024

Tabla N°1

Variación	%
Febrero 2024 / Febrero 2023	-7.1
Febrero 2024 / Enero 2024 (con estacionalidad)	-2.5
Febrero 2024 / Enero 2024 (desestacionalizado)	-3.8
1er bimestre de 2024 / 1er de bimestre 2023	-6.5

El Índice de Producción Industrial (IPI) de FIEL de acuerdo a información preliminar registró en febrero una caída interanual de 7.1%. En el mes, entre los resultados más destacados, la producción de minerales no metálicos mostró el mayor retroceso entre los sectores de actividad. Al interior del bloque los despachos de cemento tuvieron una marcada reducción, acumulando caídas más profundas en las ventas a granel. Por su parte, la industria automotriz continúa enfrentando problemas de stocks de insumos importados que han derivado en la extensión de las paradas por vacaciones y el freno de actividades en varias terminales. La caída de la producción automotriz en febrero resultó la mayor en dos años. Los faltantes de autopartes también han afectado el desempeño exportador de la rama, al tiempo que el deterioro de la demanda local acarrea una revisión de los planes de producción de las terminales. En el caso de la rama metalmeccánica, en febrero registró una nueva caída, encadenando trece meses de retroceso en la producción. La rama de los alimentos y bebidas registró en el mes otra contracción de la actividad combinando un ligero avance interanual en la producción de alimentos con una nueva y marcada contracción en la de bebidas. Al interior del bloque de los alimentos, la faena vacuna registró la tercera caída consecutiva en la comparación con el mismo mes de 2023 -tendencia que se espera se sostenga a lo largo del año-. La posibilidad de alcanzar el récord de exportaciones de carne vacuna de una millón de toneladas el presente año se ha debilitado dada la corrección a la baja que la Secretaria de Agricultura, Ganadería y Pesca realizó sobre la información referida a los volúmenes informados previamente. La sobreestimación de exportaciones introdujo distorsiones en indicadores como precios de exportación, consumo aparente e inserción exportadora. Por último, en febrero el sector de los químicos y plásticos igualó el nivel de producción de un año atrás por efecto de paradas técnicas en 2023. Con todo lo anterior, en el primer bimestre la actividad industrial acumula un retroceso de 6.5% en la comparación con el mismo período del año pasado. (Véase Tabla 1 y Gráfico N° 1).

En cuanto los registros de producción de los sectores industriales en los dos primeros meses del año, la rama de productos elaborados de tabaco acumula un crecimiento de 5.2% seguida de la refinación de petróleo que registró un ligero avance de 0.4%, en cada caso en la comparación con el mismo periodo de 2023. Las ocho restantes ramas industriales que reporta el IPI de FIEL muestran una caída de la producción en el bimestre y en la comparación interanual. Así, con un retroceso menos profundo que el promedio de la industria se coloca la producción de papel y celulosa (-1.2%), seguida de la producción de insumos químicos y plásticos (-1.5%), los insumos textiles (-3.2%), los alimentos y bebidas (-3.3%) y las industrias metálicas básicas (-6.2%). Por su parte,



con caídas de la producción más pronunciadas que el promedio se ubica la rama metalmecánica (-16.6%), la industria automotriz (-18%) y la producción de minerales no metálicos (-22.9%). Por su importancia, la caída de estas tres ramas explica más del 75% de la contracción de la industria en el acumulado de los dos primeros meses del año. (Véase Gráfico N° 2).

Desde la perspectiva del tipo de los bienes producidos, se tiene que los bienes de capital acumulan el mayor retroceso en el bimestre, alcanzando una caída de 17.8% en la comparación con el mismo período del año pasado a partir de la reducción en la producción de utilitarios, equipos y maquinaria. Al mismo tiempo, el deterioro en la producción de automóviles, la línea blanca y marrón, explica la contracción de los bienes de consumo durable que en los dos primeros meses del año ascendió al 16.8%. Con una caída menos pronunciada que el promedio se posicionan los bienes de uso intermedio que acumulan una merma del 4.8% en el bimestre arrastrados a la baja por la producción de minerales no metálicos, las industrias metálicas básicas, los insumos textiles, las producción de químicos y plásticos y la producción de papel y celulosa. Finalmente, los bienes de consumo no durable registran una contracción del 2.1% en el periodo enero –febrero y en la comparación con el mismo periodo de 2023. (Véase Gráficos N° 3).

En términos desestacionalizados, la producción industrial de febrero cayó 3.8% en la comparación con enero, colocando el actual nivel de actividad un 15% por debajo del registrado en mayo de 2022, mes en el que se fecha el inicio de la presente fase de contracción de la industria. La marcada caída de la producción ajustada por estacionalidad aceleró el retroceso de los indicadores que permiten anticipar una reversión de la caída de la actividad. Dichos indicadores alcanzan una caída comparable a los registros observados en crisis previas de los últimos 30 años. Finalmente, el índice de difusión sectorial de la contracción de la actividad señala que en el trimestre diciembre – febrero y en la comparación interanual, el 68% de la industria registró una caída de la producción.

En síntesis. La industria registró en febrero una nueva y difundida contracción de la actividad, acelerando el ritmo de caída en el primer bimestre. Todos los tipos de bienes registran retrocesos, resultando los más profundos el de los bienes de capital y consumo durable. En el corto plazo no se tienen señales de reversión de la recesión industrial.

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 (%)

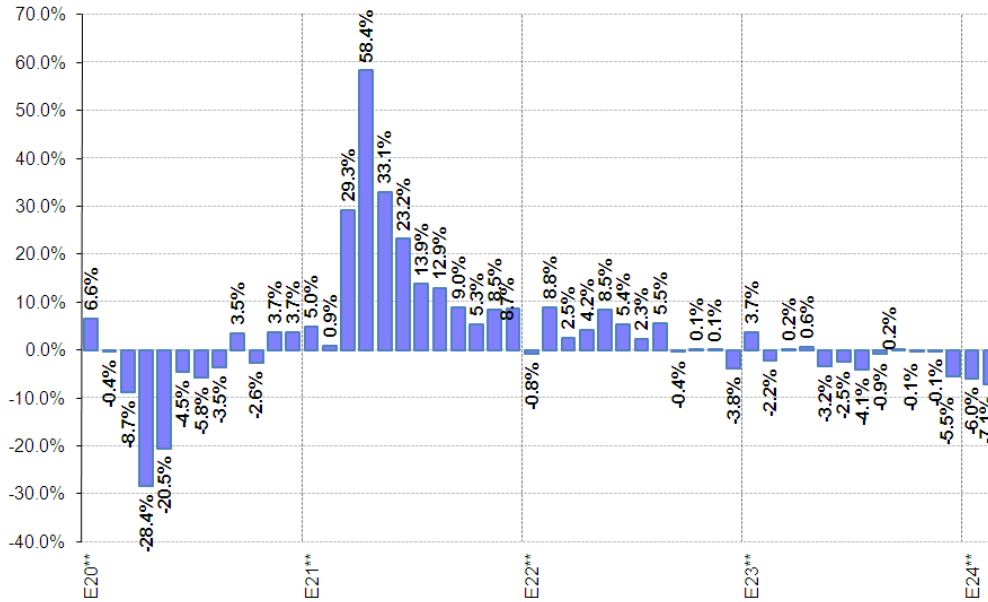
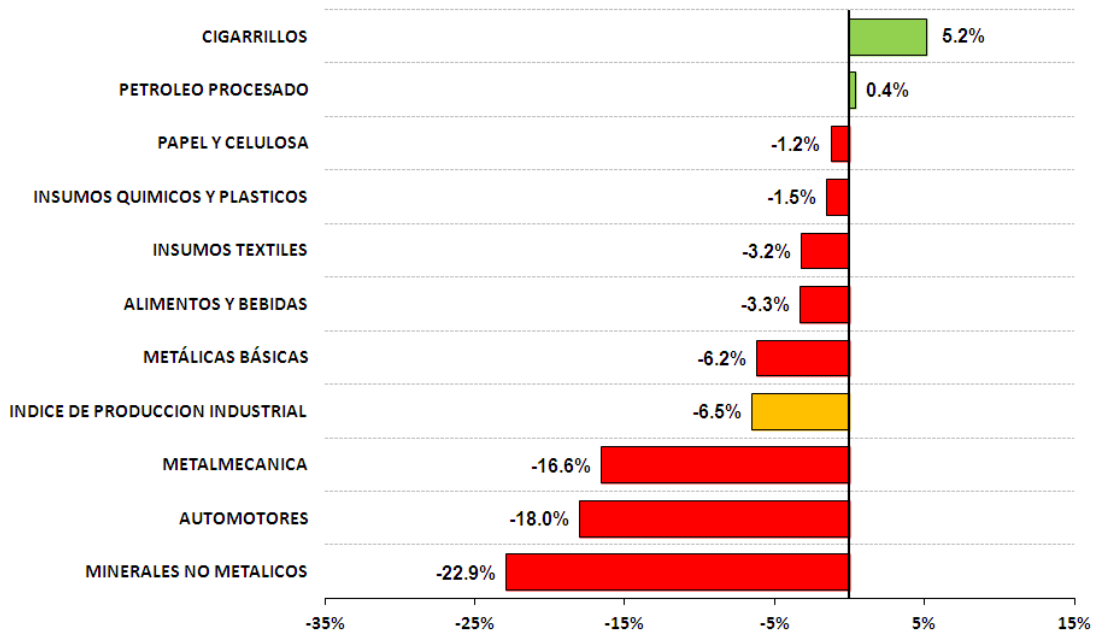


Gráfico N° 2

Producción Industrial por Sectores
Ranking de variaciones porcentuales (%)

Primer bimestre de 2024 / Primer bimestre de 2023



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



Gráfico N° 3

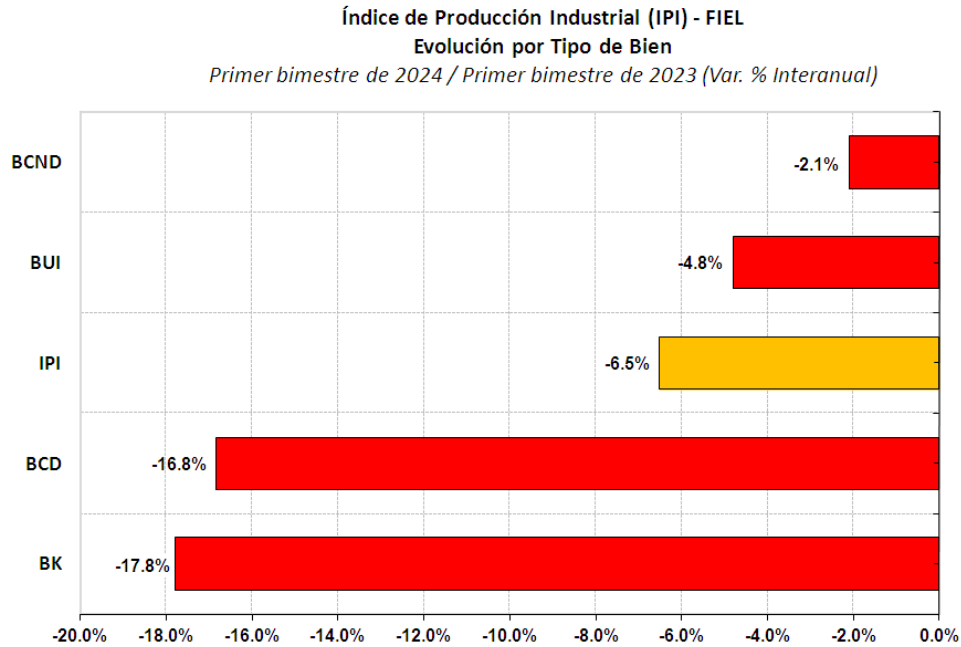
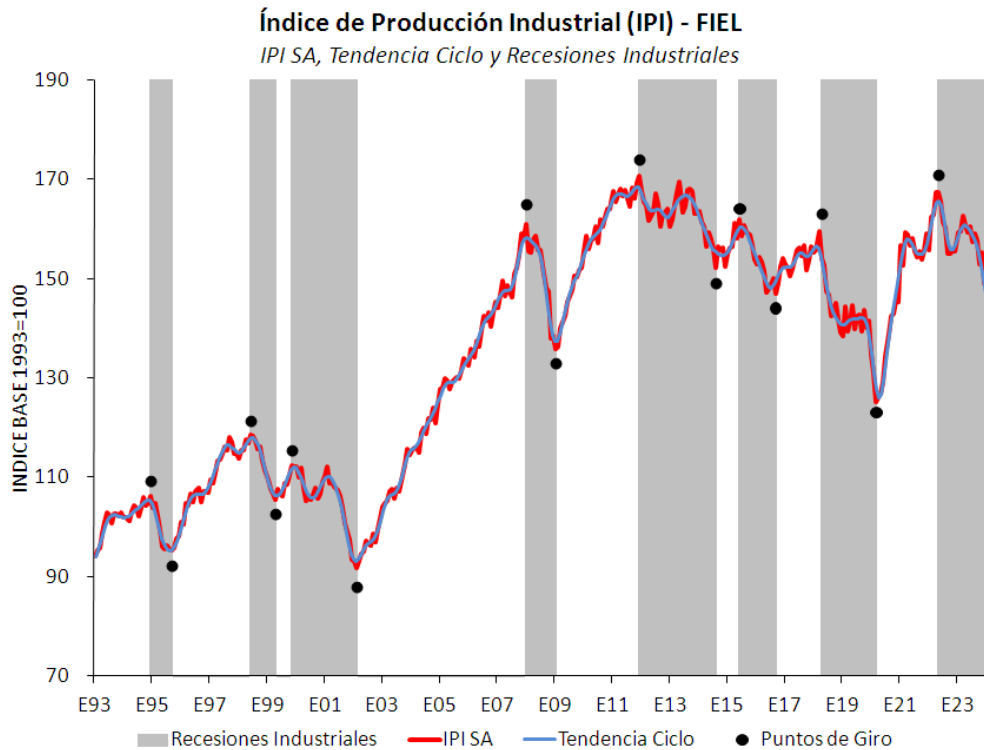


Gráfico N° 4



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



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

24 de Abril. Datos preliminares a marzo 2024

22 de Mayo. Datos preliminares a abril 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.