



LA INDUSTRIA RETROCEDIÓ 5.4% EN JUNIO RESPECTO AL MISMO MES DEL AÑO ANTERIOR.

Resultados del Índice de Producción Industrial (IPI) del mes de junio de 2018

Tabla N°1

Variación	%
Junio 2018 / Junio 2017	-5.4
Junio 2018 / Mayo 2018 (con estacionalidad)	-5.9
Junio 2018 / Mayo 2018 (desestacionalizado)	-1.6
II Trimestre 2018 / II Trimestre 2017	-0.7
II Trimestre 2018 / I Trimestre 2018 (desestacionalizado)	-3.7
Primer Semestre 2018 / Primer Semestre 2017	1.5

El Índice de Producción Industrial (IPI) de FIEL registró en junio un retroceso de 5.4% respecto al mismo mes del año anterior de acuerdo con información preliminar. En junio, 7 de 10 ramas del IPI mostraron un retroceso, con una marcada caída en la producción automotriz y de insumos químicos y plásticos por paradas de planta. También se redujo la refinación de petróleo y la producción del complejo metalmeccánico. El paro de camioneros en Brasil tuvo impacto negativo a lo que se sumó el paro de la CGT, lo que obstaculizó un normal desarrollo de la actividad. La producción industrial en junio resultó 5.9% inferior a la de mayo incluyendo factores estacionales, mientras que si estos se corrigen la caída fue de 1.6%. En el segundo trimestre de 2018, y en la comparación interanual la actividad industrial se contrajo 0.7%, mientras que en relación al primer trimestre del presente año la producción corregida por estacionalidad se redujo 3.7%. Finalmente, en el acumulado para el primer semestre del año y en la comparación interanual, la actividad industrial todavía registra un crecimiento de 1.5% (ver Tabla 1 y Gráfico N° 1).

En el acumulado para los primeros seis meses del año y en la comparación interanual las ramas de actividad industrial recortan su dinámica de crecimiento o profundizan su ritmo de caída respecto a lo observado en los primeros cinco meses del año, con excepción del caso de papel y celulosa. El ranking de crecimiento pasó a ser liderado por la siderurgia que acumula en el periodo enero-junio un avance de 13.2% en comparación con el mismo periodo de 2017. La industria automotriz muestra una mejora de 10.4% en el primer semestre. Además, con un crecimiento superior al promedio se colocan la producción de minerales no metálicos (5%), la producción de alimentos y bebidas (2.3%), la de insumos químicos y plásticos (2.1%) y papel y celulosa (1.7%). Por su parte, cuatro ramas de actividad muestran una contracción interanual en los primeros seis meses, comenzando con insumos textiles (-1.4%) y continuando con cigarrillos (-2.6%), petróleo procesado (-3.9%) y metalmeccánica (-6.8%) (Gráfico N° 2).

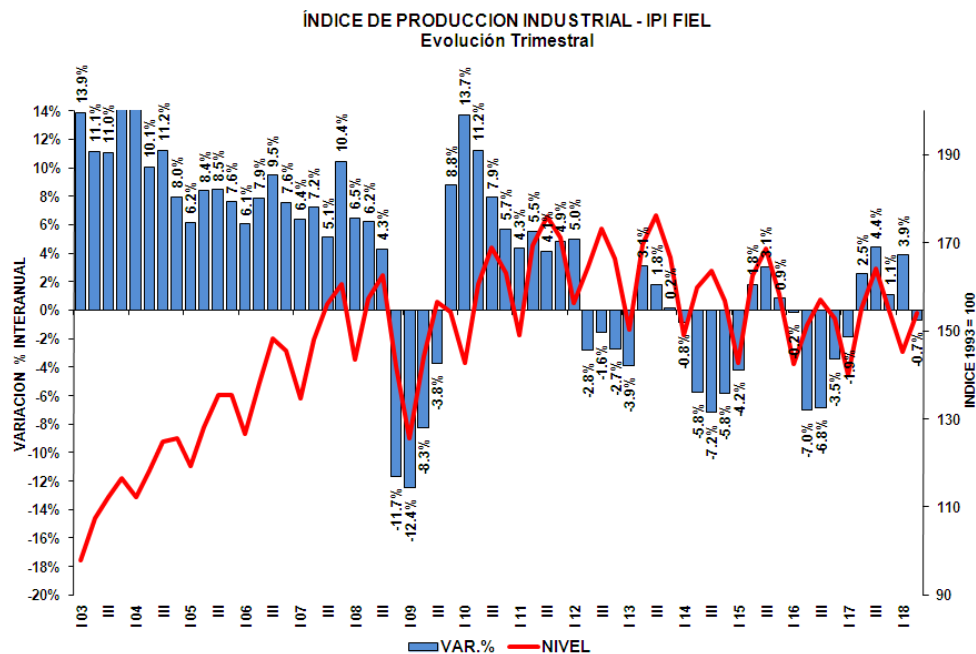


La actividad industrial observada desde la perspectiva del destino de los bienes producidos se sostiene en la producción de bienes de uso intermedio y la de bienes de consumo durable. En el caso de los bienes de uso intermedio sin embargo la caída en la producción de minerales no metálicos, químicos y plásticos y proceso de petróleo ha recortado la mejora interanual de la producción de estos bienes hasta 2.7% en los primeros seis meses del año. Por su parte, la caída en la producción automotriz redujo el ritmo de avance de la producción de bienes de consumo durable a 2.3% en el primer semestre. La producción de bienes de consumo no durable acumula en los primeros seis meses un avance de 1.6%. Finalmente, la producción de bienes de capital retrocede 8.5% interanual en el periodo enero-junio. (Gráfico N° 3).

En términos desestacionalizados, el IPI de junio se contrajo 1.6% respecto al mes anterior (Tabla 1). De acuerdo a los indicadores que permiten analizar la sostenibilidad de la fase cíclica, la industria está atravesando una nueva fase recesiva. De igual modo que la fase de expansión previa iniciada a mediados de 2016 se caracterizó por la debilidad en el ritmo de recuperación, la presente fase muestra hasta el momento un bajo ritmo de contracción.

En síntesis, en junio la industria registró por segundo mes una caída interanual de la producción industrial. La ausencia de factores que favorezcan una rápida recuperación sugiere que en el tercer trimestre la contracción se profundizará, permitiendo anticipar que la industria cerrará 2018 en retroceso.

Gráfico N° 1



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



Gráfico N° 2

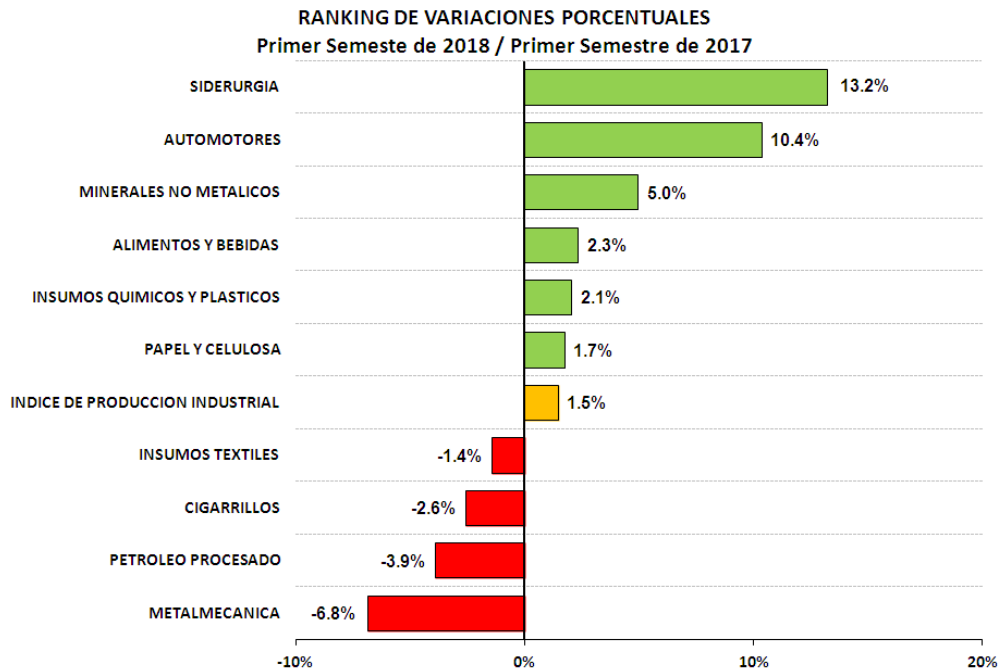
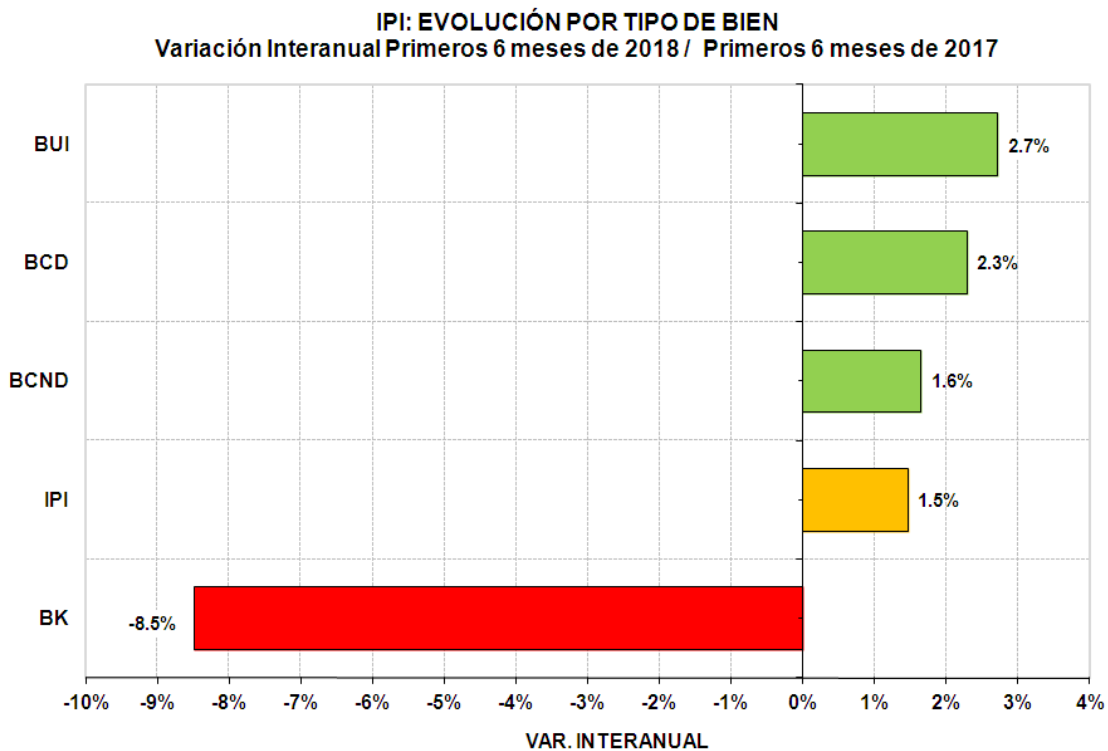


Gráfico N° 3



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



Gráfico N° 4

