



LA INDUSTRIA ACUMULA UNA CAÍDA DEL -4.7% EN LOS PRIMEROS DIEZ MESES DE 2014 RESPECTO A IGUAL PERIODO DEL AÑO ANTERIOR.

Resultados del Índice de Producción Industrial (IPI) del mes de Octubre de 2014.

Tabla Nº1
Índice de Producción Industrial (IPI) - FIEL

Variación	%
Octubre 2014 / Octubre 2013 (con estacionalidad)	-6.1%
Octubre 2014 / Septiembre 2014 (con estacionalidad)	0.3%
Octubre 2014 / Septiembre 2014 (desestacionalizado)	-0.6%
Acum. 10 Meses 2014 / Acum. 10 Meses 2013 (con estacionalidad)	-4.7%

El Índice de Producción Industrial (IPI) de FIEL registró en octubre una caída del -6.1% con respecto al mismo mes del año anterior. Al mismo tiempo, la producción industrial del mes resultó +0.3% superior a la de septiembre incluyendo factores estacionales, mientras que si estos se corrigen, la actividad se contrajo en el mes -0.6%. En los primeros diez meses del año y en la comparación interanual, la actividad industrial medida por el IPI de FIEL acumula una caída de -4.7%. (Véase Tabla 1 y Gráfico Nº 1).

A nivel sectorial, en el acumulado para los primeros diez meses del año y en la comparación interanual, la Siderurgia continúa liderando el ranking de crecimiento con un aumento de la producción del +4.5%, seguido por la producción de Alimentos y Bebidas, que en el periodo enero – octubre creció +0.1% respecto al mismo período de 2013. Además, seis sectores de actividad muestran un retroceso de la producción inferior al promedio de la industria para los primeros 10 meses del año, comenzando con Cigarrillos (-0.3%) y siguiendo por Proceso de Petróleo (-0.5%), Insumos Textiles (-0.5%), Insumos Químicos y Plásticos (-1.5%), Papel y Celulosa (-1.9%), y finalizando con Minerales no Metálicos (-2.8%). Nuevamente, los sectores de Metalmecánica y Automotriz registran una contracción superior al promedio de la industria, resultando del -9% y -23.6% en cada caso en la comparación interanual para el acumulado enero – octubre. (Ver Gráfico Nº 2).

En cuanto a la producción industrial clasificada por tipo de bien, para los primeros diez meses del año se observa que, excepto en el caso de los Bienes de Consumo No Durable, que no muestra cambios respecto a igual periodo de 2013, la producción de los restantes tipos de bienes registra retrocesos. Los Bienes de Uso Intermedio se contraen -0.7%, los Bienes de Capital muestran una caída del -8.5% y los Bienes de Consumo Durable -17.1% para los primeros 10 meses de 2014. (Ver. Gráfico Nº3).

Nota: Se agradecerá la mención de la Institución (FIEL)

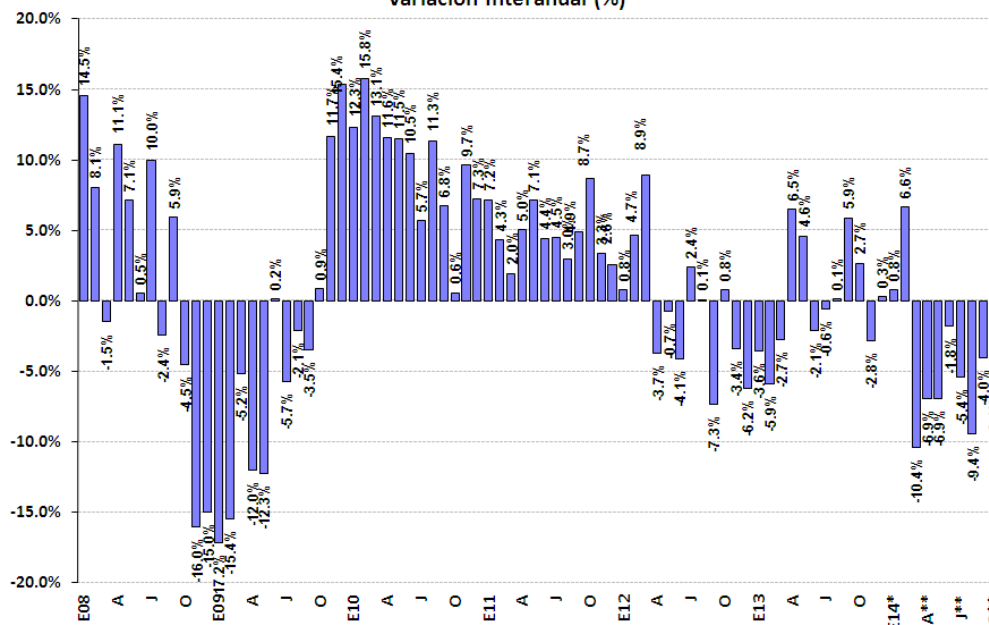


En términos desestacionalizados, el IPI de octubre cayó -0.6% respecto al mes anterior (véase Tabla 1). Con este resultado, la recesión industrial medida por el IPI de FIEL se extiende por 17 meses, superando la duración promedio de las últimas ocho recesiones industriales y resultando la tercera más extendida desde 1980 a la fecha. A su vez, en la presente fase del ciclo la actividad se contrae a una tasa equivalente anual del -5.1%, volviéndose a mostrar como la recesión menos profunda de los últimos 8 episodios. La Tasa Anual de Cambio Suavizada, que en septiembre mostró una pérdida de dinámica al colocarse en -2.5%, en octubre tuvo un ligero retroceso hasta -2.7%. Por su parte, la Tendencia Ciclo, que en el mes de septiembre había dejado de caer respecto al mes anterior, mostró en octubre una mejora al crecer un ligero +0.4%. Por último, el Índice de Difusión permanece estable por segundo mes consecutivo al ubicarse en el 20.7%, dando cuenta de una caída de actividad que ha afectado al 80% de las actividades industriales en el último trimestre.

Hacia el último bimestre del año, el ritmo de la actividad industrial seguirá siendo determinado por el ambiente macroeconómico caracterizado por la escasez de divisas, la generalización de restricciones cuantitativas, la distorsión de precios relativos, el mayor costo y caída real del crédito, la caída del empleo y el deterioro de los ingresos reales, aunque la contracción de la actividad industrial podría moderarse. En particular, la industria automotriz en su tránsito a niveles de producción más bajos, comenzará a enfrentar metas de producción más modestas en la comparación interanual, limitando la caída del IPI en su conjunto.

Gráfico Nº 1

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



Nota: Se agradecerá la mención de la Institución (FIEL)



Gráfico N° 2

RANKING DE VARIACIONES PORCENTUALES
Acumulado 10 meses 2014 / Acumulado 10 meses 2013

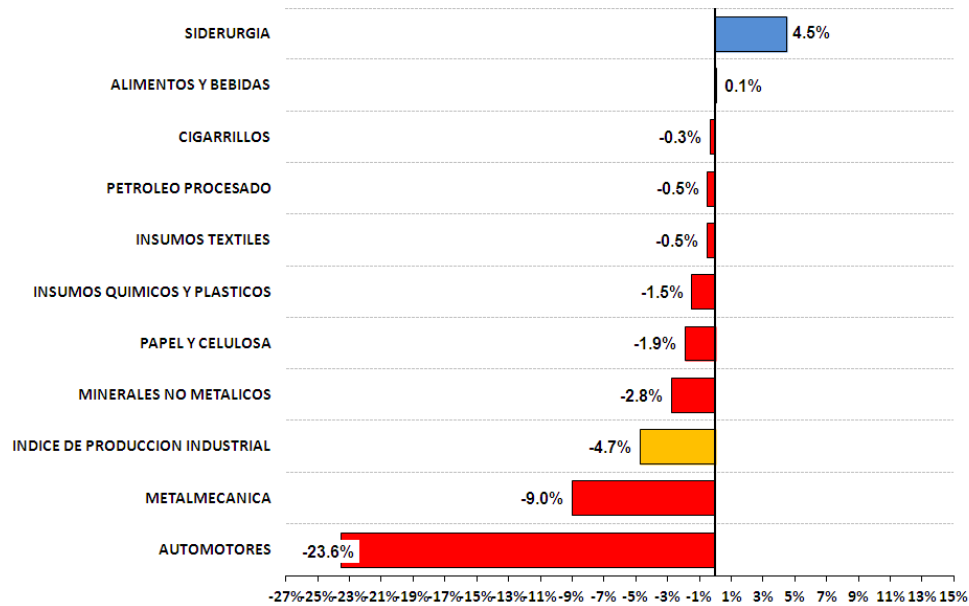
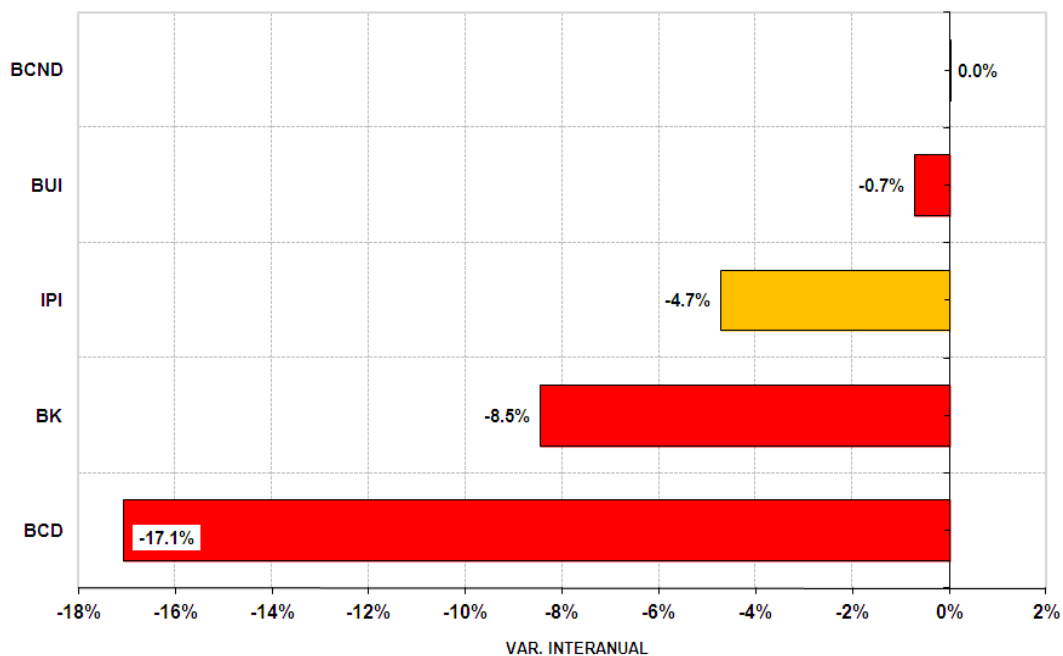


Gráfico N° 3

EVOLUCIÓN POR TIPO DE BIEN
Variación Interanual Acum 10 Meses 2014 / Acum 10 Meses 2013

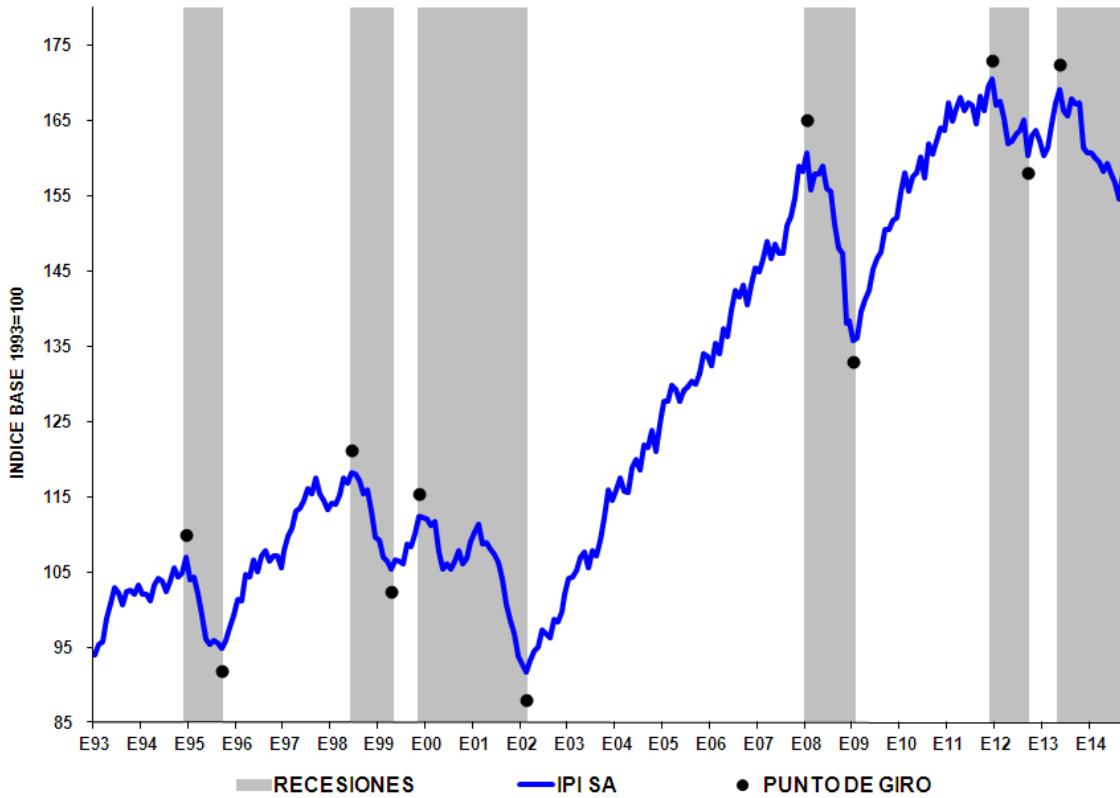


Nota: Se agradecerá la mención de la Institución (FIEL)



Gráfico Nº 4

IPI SA: CICLOS INDUSTRIALES



Nota: Se agradecerá la mención de la Institución (FIEL)