



## ÍNDICE LÍDER DE CERES (ILC)

### DEL NIVEL DE ACTIVIDAD DE LA ECONOMÍA URUGUAYA

OCTUBRE 2016

El Índice Líder de CERES (ILC) del nivel de actividad aumentó 0,4% en el mes de octubre.

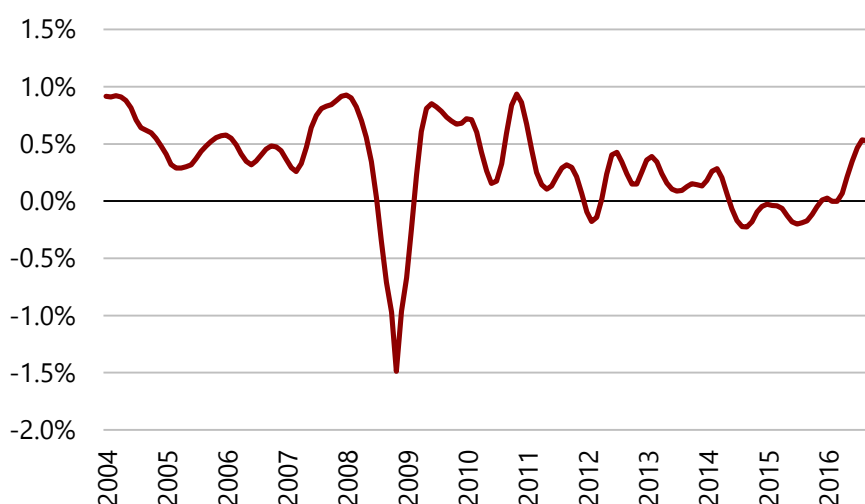
El actual aumento del ILC en conjunto con los registros de los dos meses anteriores indican que la actividad económica se expandirá en el último trimestre del 2016.

La información del ILC se complementa con el Índice de Difusión, el cual se calcula considerando qué proporción de las variables que integran el ILC evolucionaron favorablemente en el mes. El Índice de Difusión se ubicó en 85% en octubre, lo que indica que la mayoría de las variables del ILC se comportaron de manera expansiva. En los meses de agosto, setiembre y octubre (que anticipan la evolución de la actividad

económica del último trimestre del año) el Índice de Difusión superó el 50%, lo que revela que el aumento del Índice Líder tuvo una base amplia de sustento.

Cabe recordar que los registros del ILC correspondientes a los meses de mayo, junio y julio anticipaban una expansión del nivel de actividad económica para el tercer trimestre del año. Esto se confirmó con los datos oficiales publicados la semana pasada por el BCU, que señalan que el PBI corregido por factores estacionales aumentó 1.1% en el tercer trimestre de 2016 con respecto al trimestre anterior.

Índice Líder de CERES (ILC) - Variación Mensual

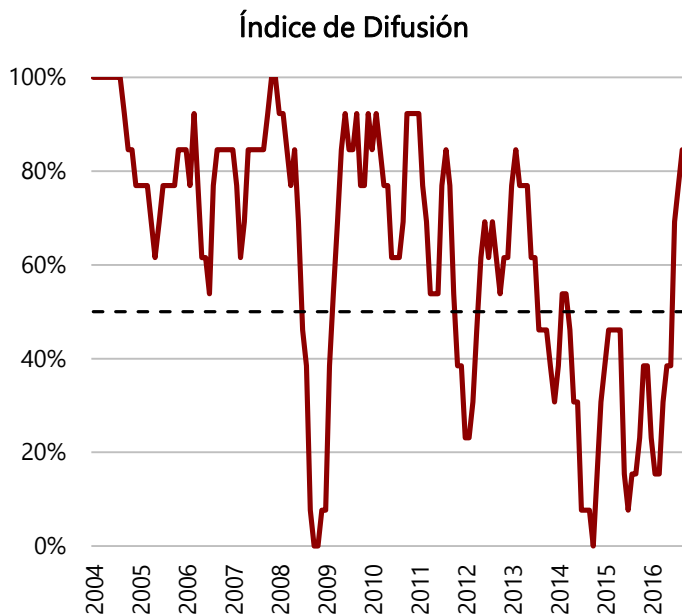


ILC – Oct-16

+0,4%

Índice de Difusión

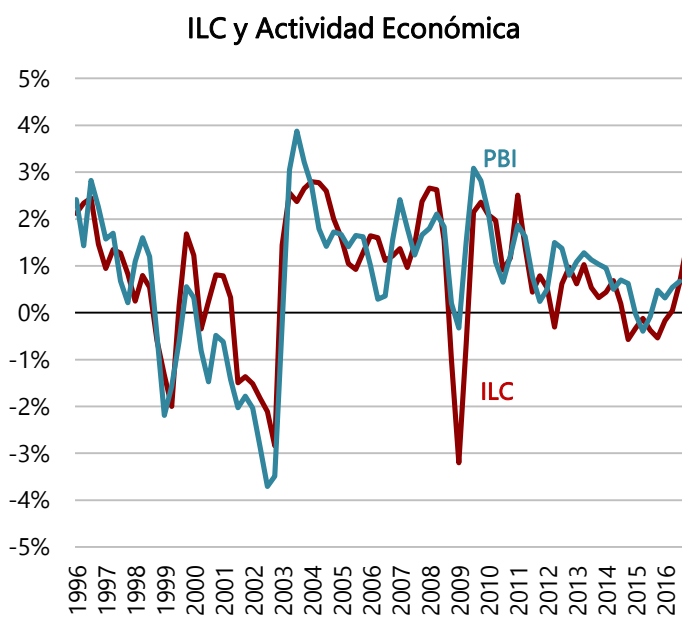
85%



#### ¿QUÉ ES EL ÍNDICE LÍDER?

El Índice Líder de CERES (ILC) del nivel de actividad se utiliza para predecir cambios en el ciclo económico y por lo tanto está compuesto por variables que tienden a cambiar de dirección antes de que lo haga el producto bruto interno (PBI). En particular, el ILC se anticipa dos meses a los movimientos de la actividad económica.

Este tipo de indicadores no tiene como objetivo principal realizar proyecciones cuantitativas sobre los niveles futuros de la actividad económica, sino anticipar expansiones y contracciones del nivel de actividad.



Nota: en la gráfica se muestra la variación trimestral del ILC mientras que el PBI corresponde a la variación trimestral de la serie desestacionalizada y sin componentes irregulares estimada por CERES. El ILC se grafica con dos meses de rezago.

#### ¿CUÁNDO EL ILC DA UNA SEÑAL?

Predecir contracciones o expansiones del nivel de actividad económica en un trimestre dado implica analizar las variaciones del ILC en el trimestre terminado dos meses antes. A modo de ejemplo, para pronosticar la actividad económica del trimestre terminado en junio es necesario analizar los registros del ILC de febrero-abril, en comparación con el trimestre inmediato anterior (noviembre-enero).

Una variación trimestral positiva anticipa una expansión del producto bruto interno, mientras que una variación negativa anticipa una contracción.

Ingrese en [bit.ly/WebILC](http://bit.ly/WebILC) para descargar la serie histórica del ILC y del Índice de Difusión. Por consultas ponerse en contacto con los economistas Rafael Xavier ([rxavier@ceres-uy.org](mailto:rxavier@ceres-uy.org)) o Lucía Donnangelo ([ldonnangelo@ceres-uy.org](mailto:ldonnangelo@ceres-uy.org)).