

Índice Líder de CERES (ILC) *del Nivel de Actividad de* *la Economía Uruguaya*

AGOSTO 2013

El Índice Líder de CERES (ILC) del nivel de actividad creció 0,7% en junio de 2013 respecto al mes anterior, completando de esta forma seis meses de aumentos consecutivos.

El nuevo aumento del ILC indica que el nivel de actividad habría crecido en el segundo trimestre de 2013 (para el cual el BCU publicará los datos en setiembre) y que probablemente también lo haga en el tercer trimestre del año.¹

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 67% en junio, lo que indica que más de la mitad de las variables que integran el ILC se comportaron en forma expansiva.

El incremento del ILC en junio se explica principalmente por la evolución de las variables externas que lo integran, que se comportaron de forma más expansiva que las internas.

Entre los factores externos, el de mayor influencia expansiva sobre el ILC fue el comportamiento de la demanda global por productos nacionales.

Entre los factores internos, se destaca el comportamiento de la demanda de bienes

de consumo como el de mayor influencia positiva sobre el crecimiento del ILC.

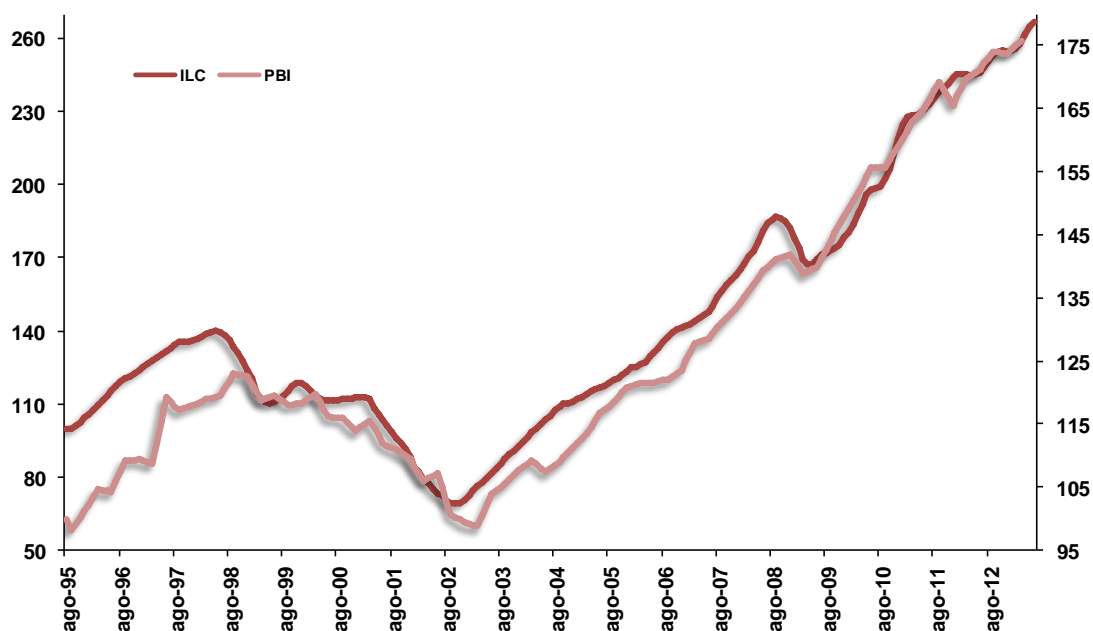
En síntesis, el ILC creció 0,7% en junio, registrando su sexto incremento consecutivo. La evolución positiva del ILC en junio fue generalizada, ya que el 67% de las variables que lo componen evolucionó de forma favorable. El nuevo aumento del ILC en junio indica que el nivel de actividad habría crecido en el segundo trimestre de 2013 y que probablemente también lo haga en el tercer trimestre del año.

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 en forma anterior al momento en que lo hace el ciclo económico uruguayo. Este tipo de indicadores es utilizado para pronosticar expansiones y contracciones del nivel de actividad pero no están diseñados para realizar proyecciones cuantitativas sobre los niveles futuros de la actividad económica.

¹ Cabe recordar que la metodología del ILC no permite medir ni la velocidad ni la duración de la expansión económica.

Gráfico 1. Índice Líder de CERES y Nivel de Actividad (desestacionalizado, agosto-95=100)



Evolución del Índice Líder de CERES (ILC)

Mes	ILC	Var. respecto al mes anterior
jun-12	246,1	0,2%
jul-12	248,4	0,9%
ago-12	250,6	0,9%
sep-12	253,1	1,0%
oct-12	254,4	0,5%
nov-12	255,0	0,2%
dic-12	254,5	-0,2%
ene-13	255,5	0,4%
feb-13	255,9	0,1%
mar-13	258,1	0,9%
abr-13	261,9	1,5%
may-13	265,1	1,2%
jun-13	267,0	0,7%

¿Cuándo el Índice Líder da una Señal?

Utilizar el Índice Líder de CERES (ILC) para predecir contracciones o expansiones del nivel de actividad implica fundamentalmente detectar los puntos de quiebre en la evolución de dicho indicador.

Una regla sencilla y de uso común para identificar dichos quiebres es la que considera que tres meses consecutivos de caída (aumento) en el ILC predicen una contracción (expansión).

Gráfico 2. Índice Líder de CERES (agosto-95=100)

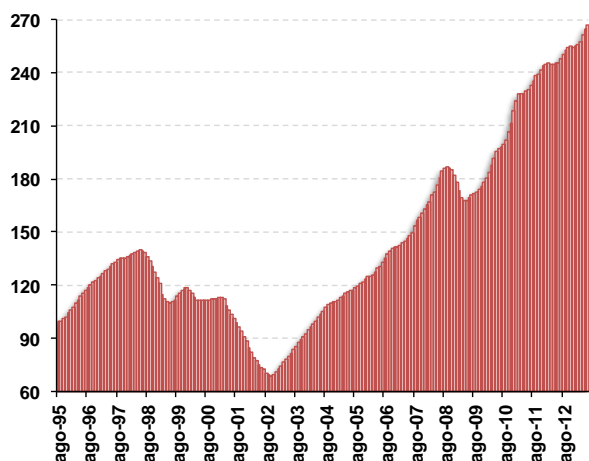


Gráfico 3. Índice de Difusión

