

RESOLUCION M.H. y F.P. 17/16

Buenos Aires, 26 de enero de 2016

B.O.: 27/1/16

Vigencia: 27/1/16

Sistema financiero. Coeficiente de Estabilización de Referencia (CER). Dto. 214/02. Metodología de cálculo del indicador diario. Mes de diciembre de 2015.

VISTO: el Expte. S01:0007004/2016 del Registro del Ministerio de Hacienda y Finanzas Públicas; los Dtos. 214, de fecha 3 de febrero de 2002, y sus normas modificatorias y complementarias, y 55, de fecha 7 de enero de 2016; y la Res. M.H. y F.P. 5, de fecha 12 de enero de 2016; y

CONSIDERANDO:

Que en virtud del estado de emergencia administrativa declarado por el art. 1 del Dto. 55, de fecha 7 de enero de 2016, por el art. 1 de la Res. M.H. y F.P. 5, de fecha 12 de enero de 2016, del Ministerio de Hacienda y Finanzas Públicas se dispuso que para el cálculo del Coeficiente de Estabilización de Referencia (CER) previsto en el art. 4 del Dto. 214, de fecha 3 de febrero de 2002 y sus normas modificatorias y complementarias, y en el art. 1 de la Ley 25.713, se utilizará la tasa de variación diaria obtenida de la evolución mensual del Índice de Precios al Consumidor de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (IPCBA), publicado por la Dirección General de Estadística y Censos de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires para el mes de noviembre de 2015, tal como fija el anexo de dicha norma.

Que teniendo en cuenta que las razones que motivaron el dictado de la Res. M.H. y F.P. 5/16 siguen vigentes, se debe determinar el índice aplicable para el cálculo del Coeficiente de Estabilización de Referencia (CER) correspondiente al período comprendido entre el 26 de enero y el 25 de febrero de 2016, ambas fechas inclusive.

Que la Dirección General de Asuntos Jurídicos del Ministerio de Hacienda y Finanzas Públicas ha tomado la intervención que le compete.

Que la presente medida se dicta en virtud de las facultades conferidas por el art. 17 del Dto. 214/02 y sus normas modificatorias y complementarias.

Por ello,

EL MINISTRO DE HACIENDA Y FINANZAS PUBLICAS

RESUELVE:

Art. 1 – Dispónese que para el cálculo del Coeficiente de Estabilización de Referencia (CER) previsto en el art. 4 del Dto. 214, de fecha 3 de febrero de 2002 y sus normas modificatorias y complementarias, y en el art. 1 de la Ley 25.713, se utilizará la tasa de variación diaria obtenida de la evolución mensual del Índice de Precios al Consumidor de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (IPCBA) publicado por la Dirección General de Estadística y Censos de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires para el mes de diciembre de 2015, tal como fija el anexo que forma parte integrante de la presente resolución.

Art. 2 – El Coeficiente de Estabilización de Referencia (CER) será informado por las autoridades del Banco Central de la República Argentina.

Art. 3 – De forma.

ANEXO

Metodología de cálculo del indicador diario del Coeficiente de Estabilización de Referencia (CER):

A partir del día 26 de enero de 2016 y hasta el 25 de febrero de 2016, ambas fechas inclusive, el Coeficiente de Estabilización de Referencia (CER) se construirá en base a la tasa media geométrica calculada sobre la variación del Índice de Precios al Consumidor de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (IPCBA) del mes de diciembre de 2015.

El “CER” se actualizará de acuerdo con el factor diario (Ft) determinado como el siguiente:

$$F_t = ((IPCBA)_{j-1} / (IPCBA)_{j-2})^{1/k}$$

Donde:

F: factor diario de actualización del Coeficiente de Estabilización de Referencia (CER).

k: 31.

j: mes de enero de 2016.

(IPCBA)_{j-1}: valor del Índice de Precios al Consumidor de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires de diciembre de 2015.

(IPCBA)_{j-2}: valor del Índice de Precios al Consumidor de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires de noviembre de 2015.

De esta forma, el “CER” se construirá mediante el siguiente cálculo:

$$CER_t = F_t$$

CER_{t-1}: siendo que el CER en t-1 tendrá un valor de inicio de 1 correspondiente al día anterior al de entrada en vigencia del mismo.

Dada una tabla de “CER” diarios, cuando se procede a computar el ajuste entre dos fechas (entre s y s+r) el factor a aplicar surge del cociente entre el coeficiente del día de actualización (s+r) y el coeficiente del día de inicio (s).