

# Asociación bancaria rechaza difusión de tasa cambiaria vía Internet

Autor Administrator

Monday, 13 de July de 2015

Modificado el Sunday, 12 de July de 2015

En un comunicado la Asociación Bancaria recomendó a la ciudadanía a no hacerse eco de las informaciones que difunden ciertas páginas de internet sobre supuestas alzas del dólar frente al Bolívar

Emen.- En el documento se informa que la información que está siendo difundida por Internet contribuye una fuente directa de desinformación de la realidad. Asimismo, reiteró que que la única fuente oficial y fidedigna al respecto es el Banco Central de Venezuela u otros organismos oficiales.

A continuación, lea el comunicado oficial:

La Asociación Bancaria de Venezuela reitera a la colectividad, que las páginas web, redes sociales o cualquier otra de las fuentes que difunden información sobre el tipo de cambio, distintas al Banco Central de Venezuela u otros entes oficiales, no son una referencia válida y constituyen una fuente de distorsión. Por lo tanto, recomendamos no guiarse por estos indicadores para establecer el valor del bolívar respecto al dólar estadounidense o cualquier otra moneda.

La práctica de fijar un tipo de cambio de acuerdo a supuestas operaciones de mercados paralelos con montos exiguos para nada representativos de la economía venezolana, realizadas en un mercado no transparente, se traduce en una gran especulación que reporta ganancias a pocos y pérdidas a la mayoría.

Diariamente a través de fuentes no oficiales se reportan tipos de cambio volátiles, sin que lleven implícita ninguna racionalidad.

Entre estos indicadores destaca la mala práctica de fijar un tipo de cambio de acuerdo a operaciones de frontera, que representan un mercado ínfimo del que se desconoce el número de operaciones diarias.

La Asociación Bancaria de Venezuela alerta que esta situación se traduce en una espiral inflacionaria generadora de escasez y pobreza.

<http://www.elmundo.com.ve/noticias/economia/banca/asociacion-bancaria-rechaza-difusion-de-tasa-c--1-.aspx>