Inicio

Quiénes Somos

Boletín UNAM-DGCS-625
Ciudad Universitaria.
06:00 hs. 15 de septiembre de 2016



CAÍDA EN PRECIOS DEL PETRÓLEO, ENTRE LAS CAUSAS DE LA DEPRECIACIÓN DEL PESO FRENTE AL DÓLAR: EXPERTO DE LA UNAM

- Armando Sánchez Vargas, del Instituto de Investigaciones Económicas, refirió que según el modelo econométrico de la propia dependencia universitaria, el dólar podría cotizarse hasta en 21.62 pesos
- Lo anterior, si la Reserva Federal de EU cumple su amenaza de subir las tasas de interés
- Las consecuencias de esta situación se reflejarán en una contracción de la economía mexicana

Tres son los factores que generan incertidumbre y la enorme volatilidad en el tipo de cambio: la caída de los precios del petróleo; la amenaza de que suban las tasas de interés de Estados Unidos y la recuperación de la economía norteamericana, afirmó Armando Sánchez Vargas, del <u>Instituto de Investigaciones Económicas</u> de la UNAM.

Según el modelo econométrico de la propia dependencia universitaria, refirió, el tipo de cambio que hoy amaneció a 19.15 pesos por dólar, y que se cotiza un poco más arriba en ventanillas bancarias, podría alcanzar los 20.98 pesos si esta misma semana o la próxima la Reserva Federal de Estados Unidos anuncia que subirá la tasa de interés en diciembre, pero si hubiere una nueva amenaza o un aumento real, se iría a 21.62 pesos por dólar.

En tanto, señaló el experto, si el precio del petróleo disminuye de nuevo y baja a 30 dólares por barril, el tipo de cambio se movería a 19.70 pesos por dólar.

Es decir, escenarios negativos en el precio del petróleo y las tasas de interés hacen que la economía sea más vulnerable, y la incertidumbre, de inmediato, provoca una mayor depreciación de nuestra moneda.

La Reserva Federal de EU cree que debe aumentar su tasa de referencia pues piensa que la Unión Americana está en franca recuperación y eso se traducirá en mayor devaluación en las economías emergentes, no sólo en la mexicana.

Si se recupera la economía del vecino país del norte atraerá capitales y provocará la salida de los mismos de países como México, cuya economía depende mucho del petróleo y está encadenada comercialmente con esa nación.

Las consecuencias de esta situación se reflejarán en una contracción de la economía nacional, advirtió Sánchez Vargas y dijo: "Se piensa que si sube el tipo de cambio el país se vuelve más competitivo y exportamos más, pero eso no sucede. Más bien se afectan consumo e inversión. Los pronósticos de crecimiento para este año se ubican entre 1.7 y 2 por ciento, y para el año que entra entre 1.5 y 5".

Con aumentos en el tipo de cambio habría efectos inflacionarios, pero sobre todo, lo más importante sería la caída del empleo y del producto interno bruto.

Ante esta situación, nuestro país debe estar protegido. Con una devaluación muy fuerte, la deuda en dólares, no sólo de las empresas sino del gobierno, aumentaría, y si se vuelve impagable, la situación podría convertirse en algo parecido a la crisis de 1995.

El gobierno, sugirió, debe tomar medidas precautorias de corto plazo: mostrar fortaleza y defender el peso mediante ajustes en el gasto público —que no se traduce en crecimiento, sino en deuda— y en el mediano y largo plazos, reconstituir el aparato productivo para reducir los déficits comerciales que nos hacen vulnerables, además de disminuir las importaciones.

Hay que fortalecer el aparato productivo y generar empleos. Si no generamos más crecimiento económico mediante el robustecimiento de la industria y el campo, no



Tres son los factores que generan incertidumbre y volatilidad en el tipo de cambio: la caída de los precios del petróleo; la amenaza de que suban las tasas de interés de EU y la recuperación de la economía norteamericana.

podremos enfrentar situaciones de vulnerabilidad en el futuro. Sin embargo, "estamos desintegrando el aparato productivo, y eso no deja que el país tenga defensa ante ataques especulativos", finalizó Armando Sánchez.

—0Oo—

Conoce más de la **Universidad Nacional**, visita: www.dgcs.unam.mx

o sigue en Twitter a: @SalaPrensaUNAM



Tweets by @SalaPrensaUNAM



#BoletínUNAM Descubren nueva forma de usar destellos de rayos gamma > bit.ly/2cjlUfq



6h



#BoletínUNAM De 1985 a la fecha, avances y mejoras para enfrentar actividades sísmicas > bit.ly/2d41Q3d



Embed

View on Twitter