

## Acumula México 9 meses de freno (Reforma 05/06/13)

Acumula México 9 meses de freno (Reforma 05/06/13) Por Abraham González Cd. de México México (05 junio 2013).- En marzo de este año, la economía mexicana se ubicó por noveno mes consecutivo en fase de desaceleración, aunque podría mostrar una recuperación en los próximos meses, según el Sistema de Indicadores Cíclicos del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (Inegi). Este sistema se utiliza para dar seguimiento oportuno al comportamiento de la economía nacional y está compuesto por dos indicadores: el coincidente, que refleja el estado general de la economía, y el adelantado, que busca anticipar la trayectoria del coincidente. Así, en marzo de este año, el coincidente se ubicó en 100.15 unidades, es decir 0.03 puntos menos que en febrero, debido a un comportamiento mixto de los seis componentes cíclicos que lo integran. De acuerdo con cifras del Inegi, la actividad industrial, las ventas netas minoristas, la tasa de desocupación y la actividad económica del País se ubicaron en fase de desaceleración, mientras que las importaciones totales nacionales ya se encuentran en recesión. En tanto, el número de asegurados permanentes del IMSS se ubican en etapa de expansión. En cuanto al indicador adelantado, el Inegi reportó la cifra de marzo y el dato oportuno para abril, en el que se refleja un incremento de 0.02 puntos para ubicarse en 100.16 unidades. La evolución del indicador adelantado en abril es consecuencia del comportamiento del índice Standard & Poor's 500 (índice bursátil de EU) y del tipo de cambio real, que se ubicaron en la fase de expansión, así como de la tasa de interés Interbancaria de equilibrio que se localizó en fase de recuperación. Por otro lado, la tendencia del empleo en las manufacturas, el Índice de Precios y Cotizaciones de la BMV y las exportaciones no petroleras se posicionaron en fase de recesión. Sobre la interpretación de los indicadores cíclicos, el Inegi señala que éstos se utilizan para distinguir la etapa del ciclo económico, pero no para establecer la magnitud de su crecimiento. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo