



Porque las noticias están
en nuestra sangre...

Reconoce Standard & Poor's administración financiera de Querétaro

Economía  Jueves, 9 octubre 2014, 9:08

 PRINT  EMAIL A- A+



Guanajuato y Querétaro fueron las entidades mejor evaluadas.

Ciudad de México, 9 de octubre de 2014.- Querétaro, Guanajuato y Aguascalientes son los estados del país con las calificaciones más altas que otorga Standard & Pooors (S&P), y se distinguen por tener una administración financiera satisfactoria, bajos niveles de deuda, fuerte desempeño presupuestal y posiciones de liquidez adecuadas.

La evaluadora internacional de riesgo crediticio señaló que el pasado 29 de agosto

subió las calificaciones de Querétaro a BBB, en escala global, y a mxAA+ en escala nacional, "las más altas que hemos asignado a un estado mexicano", reportó El Financiero.

En un reporte, refirió que le siguen las calificaciones de Guanajuato, de BBB- en escala global y mxAA en escala nacional; mientras que recientemente confirmó la nota mxAA en escala nacional de Aguascalientes.

El analista de S&P, César Marcelo Barceinas, detalló que las entidades del país operan en general en un marco institucional "en evolución y desbalanceado, lo cual, aunado a sus ingresos propios bajos y sus economías débiles, en comparación con sus pares a nivel mundial, limita sus calificaciones".

Sin embargo, precisó que la satisfactoria administración financiera en Aguascalientes, Guanajuato y Querétaro se ha traducido consistentemente en un fuerte desempeño presupuestal, un bajo nivel de deuda y en una liquidez adecuada.

Ello llevó a S&P a asignarles calificaciones altas en la escala nacional, así como calificaciones en escala global de grado de inversión, en el caso de Guanajuato y Querétaro.

Barceinas aclaró que "no hay una vía rápida para mejorar una calificación", las notas de estos estados demuestran la relevancia de instituciones fuertes y equipos directivos experimentados para definir y alcanzar objetivos fiscales de largo plazo.

Redacción ADN Informativo

Foto: Especial