

VANGUARDIA

Preven seguirá aumento de calificación en Coahuila

600 mdp se invertirán en el [proyecto](#) de energía solar

Saltillo.- Luego de que las empresas calificadoras bajaran las calificaciones de Coahuila en 2011, poco a poco se van mejorando, aunque ello no quita que sean procesos largos y complicados reconoció el subsecretario de Egresos de la Secretaría de Finanzas, Armando Rubio Pérez.

De las últimas, se encuentra la que daba a conocer Standard & Poor's para un crédito contratado por el Estado de Coahuila con Banco Santander por mil 306.44 mdp; sin embargo, Rubio Pérez comentaba que también esperaban otros incremento de calificaciones tanto con Standard & Poor's como con HR Ratings, con quienes se reuniría para revisar los estados financieros.

Reconoció que estas calificaciones ayudan mucho porque finalmente es una percepción que se traduce en más confianza en el medio financiero, lo que también mejora a la larga la tasa de intereses.

Este año las calificaciones se han subido poco a poco, aunque reconoció que es un proceso largo y complicado, asimismo de que tanto llegaron a bajar respondió "llegó un momento en que estábamos en BBB- con tendencia a la baja, el siguiente paso hubiera sido bono chatarra o algo así, pero eso fue en el 2011", no obstante, actualmente las calificaciones se ubican en BBB+.

Por otra parte, acerca de por qué el proyecto de energía solar utiliza el fideicomiso de Santander, respondió que es debido a que con los remanentes de ese fideicomiso se garantizará el pago de ese servicio. "En ese fideicomiso entran las participaciones, los bancos cobran y luego vienen los remanentes que se van al estado, entonces para garantizar el proyecto de energía solar, esos remanentes se van a utilizar para garantizar el pago de la energía", aseguró.

Agregó que dos compañías son las que compiten para ver cuál se queda con ese proceso y en estos días se estará definiendo, el inversionista es el que va a aportar los 600 mdp para el proyecto, mientras que el estado utilizará alrededor de 17 mdp de los remanentes de ese fideicomiso para pagar el servicio.

Aunque el gasto anual en electricidad es de 40 mdp, en este caso de energía solar la capacidad de lo que se ofrece es más reducida lo que se necesita, por ello, lo que falte se seguirá comprando a la CFE, sin embargo, se tendrán ahorros de aproximadamente 3 mdp anuales y otra fase del proyecto más adelante sería llevarlo también a los municipios.