

REFORMA

Tiene parques eólicos menor desempeño



La producción de energía generada en los proyectos eólicos del país ha sido inferior a las expectativas y, ocasionalmente, la producción real excede a la proyectada, de acuerdo con Fitch Ratings.

[NEGOCIOS / Staff](#)

La producción de energía generada en los proyectos eólicos del país ha sido crónicamente inferior a las expectativas y, solo ocasionalmente, la producción real excede a la proyectada, de acuerdo con un reporte especial de FitchRatings.

La agencia analizó los principales retos que enfrentan los proyectos eólicos del país y el desempeño que han mostrado durante los últimos años.

Fitch califica más de 20 proyectos de energía eólica en todo el mundo; dos de los cuales se ubican en el Istmo de Tehuantepec en Oaxaca.

El bajo desempeño operativo y financiero de los proyectos eólicos no se debe exclusivamente a la sobreestimación del viento, sino que frecuentemente deriva de otros factores, tales como baja disponibilidad de las turbinas, problemas técnicos diversos o costos reales superiores a los proyectados, mencionó.

Sin embargo, dijo que el comportamiento de las calificaciones crediticias está determinado por el desempeño financiero de los proyectos y que los dos parques eólicos mexicanos han mantenido calificaciones estables a pesar de haber registrado un patrón de viento errático, ya que la falta de producción energética ha

sido compensada por niveles altos de disponibilidad y ahorros significativos en costos operativos.