MEDIO: PORTAL MILENIO

FECHA: 06/MAYO/2020





Acuerdo energético de Cenace afecta 44 proyectos de energías renovables

Las medidas previstas por el acuerdo implicarán emisiones mensuales de más de 714 mil toneladas de CO2 que no podrán evitarse, señalaron asociaciones de energía solar y eólica.

YESHUA ORDAZ

Ciudad de México / 06.05.2020 21:57:32

De acuerdo con el informe de impacto al sector solar y eólico por el Acuerdo para garantizar la Eficiencia, Calidad, Confiabilidad, Continuidad y Seguridad del Sistema Eléctrico Nacional (SEN) tendrá un impacto en 44 proyectos de generación eléctrica.

El acuerdo con motivo del reconocimiento de la epidemia de enfermedad por el coronavirus, emitido por el Cenace el pasado 29 de abril de 2020, tiene repercusiones directas en un gran número de proyectos del sector, que están listos para entrar en operación y en fase de construcción, señalaron en conjunto la Asociación Mexicana de Energía Eólica (Amdee) y la Asociación Mexicana de Energía Solar (Asolmex).

"Específicamente, el acuerdo tiene impactos negativos en 44 proyectos de generación de energía limpia ubicados en 18 estados del país. Se trata de afectaciones a 26 plantas solares fotovoltaicas y eólicas que estaban listas para entrar en operación, más 18 proyectos en construcción, respaldados por más de 6 mil 400 millones de dólares de inversión directa".

El documento agrega que las medidas previstas por el acuerdo implicarán, además, emisiones mensuales de más de 714 mil toneladas de CO2 que no podrán evitarse, y la puesta en riesgo de 29 mil 517 empleos.

Acuerdo suma incertidumbre a inversiones: Moody's

Por su parte, Moody's Investor Service señaló que el anuncio que hiciera el Centro Nacional de Control de Energía (Cenace) suma mayor incertidumbre para inversiones futuras en energías renovables y la capacidad de México para alcanzar sus metas de energía limpia.

La analista de de Moody's, Roxana Muñoz, señaló en un comentario que parar pruebas y detener el inicio de operaciones de proyectos de energía renovable es negativo para efectos crediticios del sector privado ya que retrasa la generación de utilidades.

lvm