

2020-05-13

Advierten que la fiabilidad energética de México podría limitar a las renovables

Autor:

Género: Nota Informativa

<https://www.infobae.com/america/mexico/2020/05/13/advierten-que-la-fiabilidad-energetica-de-mexico-podria-limitar-a-las-renovables/>

La Secretaría de Energía de México quiere dar prioridad a las eléctricas estatales frente a nuevos proveedores a fin de respaldar la estabilidad del suministro, según el borrador de una propuesta al que ha tenido acceso Bloomberg News. La medida podría imponer restricciones al aumento de la capacidad de energía renovable del país.

El plan es una nueva medida de la Administración del presidente Andrés Manuel López Obrador para reducir la generación del sector privado, que ha recibido críticas por sofocar el desarrollo de la energía sostenible. Un portavoz de la secretaría no respondió de inmediato a solicitudes de comentarios fuera de horario laboral.

Según la propuesta, la Secretaría de Energía impondría una serie de pruebas y limitaciones en los nuevos proyectos solares y eólicos, entre ellos estudios de congestión, de acuerdo con los documentos. También daría al Centro Nacional de Control de Energía, conocido como Cenace, autoridad para rechazar nuevas solicitudes de estudio de plantas y dar prioridad a la estatal Comisión Federal de Electricidad.

La secretaría dice en el documento que la política contribuirá a la fiabilidad, seguridad, continuidad y calidad del Sistema Eléctrico Nacional. Asimismo, dice que permitirá un aumento planificado de la generación con energía limpia intermitente, conectada y no conectada al Sistema Eléctrico Nacional, supervisado por el Estado, a través de la Secretaría de Energía.

AMLO ha sido criticado por favorecer a las empresas estatales del país en detrimento de la nueva competencia y por dar marcha atrás a las reformas energéticas introducidas por la Administración de centro-derecha anterior (Foto: Cortesía Presidencia)

AMLO ha sido criticado por favorecer a las empresas estatales del país en detrimento de la nueva competencia y por dar marcha atrás a las reformas energéticas introducidas por la Administración de centro-derecha anterior (Foto: Cortesía Presidencia)

El presidente de México, conocido como AMLO, ha sido criticado por favorecer a las empresas estatales del país en detrimento de la nueva competencia y por dar marcha atrás a las reformas energéticas introducidas por la Administración de centro-derecha anterior. A principios de este mes, Cenace suspendió indefinidamente pruebas esenciales para nuevos proyectos de energía limpia, lo que resultó en una crítica del regulador antimonopolio de la nación.

Según un borrador de una propuesta que se filtró en diciembre, la Comisión Federal de Electricidad (CFE) quería aumentar los costes de transmisión a las empresas privadas y dar preferencia a la CFE frente a la generación privada en el envío de electricidad a la red nacional.

El gobierno frenó desarrollo de energías renovables para empujar a Pemex y CFE

La Comisión Federal de Electricidad también fue degradada por las calificadoras internacionales (Foto: Especial)
La Comisión Federal de Electricidad también fue degradada por las calificadoras internacionales (Foto: Especial)
En una decisión muy controvertida, el Gobierno de México ha frenado los proyectos de desarrollo de energías renovables para impulsar a sus dos empresas estatales de energía, Petróleos Mexicanos (Pemex) y a la Comisión Federal de Electricidad (CFE).

El Centro Nacional de Control de Energía (Cenace) de México ha justificado la decisión indicando que se trata de garantizar el abasto eléctrico durante la emergencia sanitaria, que ha causado hasta el momento cerca de tres mil fallecidos.

La decisión ha sido recibida con contrariedad por las compañías del sector energético y todas las asociaciones empresariales que han criticado un acuerdo que impide, además, la entrada en operación de nuevas plantas de energía renovable en todo el país.

Según un informe conjunto de la Asociación Mexicana de Energía Solar (Asolmex) y la Asociación Mexicana de Energía Eólica (Amdee), el acuerdo tendrá impactos negativos en 44 proyectos de generación de energía limpia ubicados en 18 estados de México.

Afectará a 26 plantas solares fotovoltaicas y eólicas que estaban listas para entrar en operación, más 18 proyectos en construcción, respaldados por más de 6.400 millones de dólares de inversión.

Las medidas supondrán aumentar las emisiones mensuales de más de 714,000 toneladas de CO₂ que no podrán evitarse y la puesta en riesgo de unos 30,000 empleos.