



Editorial

México puede limpiar su obsoleta industria energética

2021-11-12



Lisa Viscidi, MK Verreen, The New York Times

Mientras los delegados de todo el mundo terminan las conversaciones en la cumbre climática de las Naciones Unidas en Glasgow, México no ha aumentado su objetivo de mitigación de emisiones, como lo prometieron las naciones que firmaron el Acuerdo de París de 2015.

Su presidente, Andrés Manuel López Obrador, está redoblando políticas que harían a México —el segundo mayor emisor de gases de efecto invernadero de América Latina y el dieciseisavo del mundo— aún más contaminante.

López Obrador, un izquierdista anticuado que creció en la región que produce **petróleo** de México, ha considerado durante mucho tiempo a la Comisión Federal de Electricidad

privatización por acumular ganancias en unas pocas corporaciones. No obstante, esos gigantes energéticos estatales han hecho poco para reducir las emisiones de los combustibles fósiles, mientras que las inversiones privadas apoyan muchos proyectos solares y eólicos en el país.

Pero cuando López Obrador llegó a la presidencia hace unos tres años, comenzó a deshacer las reformas emprendidas por su predecesor, Enrique Peña Nieto, que permitían una mayor inversión privada en energía. Esta contrarreforma socavó de manera significativa la capacidad de México para promover la energía limpia y reducir las emisiones. López Obrador ha dicho que su objetivo es equilibrar los sectores energéticos públicos y privados y garantizar la independencia energética de México, aunque lo ha hecho a costa de eliminar la competencia privada a las empresas públicas endeudadas.

Su gestión ha exigido que, para comprar energía, el gobierno dé prioridad a la CFE —con sus plantas menos eficientes a base de combustibles fósiles— sobre la energía solar y eólica más barata producida por empresas privadas. Esa decisión ha sido impugnada en la Corte. Y un proyecto de ley propuesto por López Obrador para disminuir la participación del sector privado en la generación de energía eléctrica del 62 al 46 por ciento, enfrenta una oposición importante entre miembros del Congreso, ambientalistas y empresas privadas.

Al margen de lo que pase con esas medidas, López Obrador ha creado un ambiente tan hostil que es mucho menos probable que se hagan nuevas inversiones en energías renovables. Y si no se realizan nuevas inversiones, México no alcanzará los objetivos de energía limpia que estableció en su Ley General de Cambio Climático de 2012. El país debe operar sus plantas de energía renovable de manera continua para cumplir con su meta de 2021 y construir nuevas plantas de energías renovables para cumplir con sus objetivos a más largo plazo.

quemar más combustible y carbón que las plantas privadas y cuesta más caro operarlas. La compañía estatal podría comenzar a reemplazar las plantas de combustible por fuentes de energía limpia. Los proyectos de energía renovable también reducirían los costos de electricidad, pues las energías eólica y solar son las fuentes energéticas más baratas. La CFE también debería actualizar sus plantas de energía y su red eléctrica para hacerlas más eficientes, para usar menos combustible y expandir el uso de tecnologías inteligentes para ayudar a los clientes a reducir su uso de energía.

Pemex también ha hecho poco para diversificar las inversiones en tecnologías de bajas emisiones y reducir la exploración petrolera, como lo están haciendo muchas compañías petroleras en el mundo. En cambio, Pemex dice que quiere impulsar la producción de

petróleo más limpio y la quema de gas —una práctica que ha traído más contaminación—, pero aumentó en un 68 por ciento entre 2019 y 2020 debido a su infraestructura obsoleta.

Durante una reunión reciente con López Obrador, John Kerry, enviado climático estadounidense, dijo que su país dará asistencia técnica y financiamiento para aumentar la eficiencia y reducir las emisiones. Estados Unidos podría ayudar a las refinerías de Pemex a mejorar la eficiencia y reducir las emisiones, incorporar tecnología para monitorear la quema de gas, usar energía renovable para las operaciones y para que la CFE diseñe programas de eficiencia que reduzcan el consumo eléctrico y crear programas de energía limpia.

En América Latina hay otras empresas energéticas estatales que están haciendo más para abordar el cambio climático. **Ecopetrol**, una compañía petrolera colombiana, se comprometió a lograr cero emisiones netas de carbono para 2050 y acordó adquirir Isagen, una empresa de transmisión y distribución de electricidad, como parte de su estrategia para diversificarse hacia tecnologías de bajas emisiones.

Si el liderazgo político de México no respalda la inversión privada en energía limpia, las empresas energéticas estatales podrían al menos limpiar sus propias operaciones, y Estados Unidos debería seguir tratando de colaborar para un futuro mejor.

Comparta esta noticia en sus redes sociales:



Imprimir Nota

Enviar por E-mail

Comentarios

Las exportaciones de café en Brasil caen un 23.8 % en octubre por trabas logísticas

NACIONAL - Economía: México crea 172,668 empleos formales en octubre y supera nivel prepandemia

INTERNACIONAL - Política: Biden y Xi Jinping se reunirán virtualmente la semana próxima

INTERNACIONAL - Finanzas: Un número récord de personas renunciaron a sus trabajos en Estados Unidos en septiembre

INTERNACIONAL - Seguridad y Justicia: Pandilla permite flujo de combustible en Haití por 1 semana

INTERNACIONAL - Política: Estados Unidos apoya protestas en Cuba; advierte sobre más sanciones

Salud: Rusia implementará restricciones por el COVID el próximo año

para los no vacunados

Espectáculos: 70 minutos en Astroworld: Cronología de la catástrofe

Salud: Holanda inicia cuarentena parcial de tres semanas por COVID

Ver Más Noticias Recientes

NOTICIAS MÁS LEÍDAS HOY

NACIONAL - Economía: La producción industrial en México cae al menor nivel en casi un año

EFEMÉRIDES: Martín de Tours, Santo

VOX DEI: «El Reino de Dios ya está entre vosotros»

Agropecuaria: Si vendes 'Oaxaca en una botella', ¿qué pasa con Oaxaca?

los Capos del Narcotráfico

Ver Otras Más Leídas



Reunimos en un solo sitio la información que se encuentra en muchos otros y destacamos de manera eficiente y eficaz la información que consideramos más valiosa para el conocimiento y provecho de quienes la consultan.