

Fecha 11.09.2023	Sección Negocios	Página 3
----------------------------	----------------------------	--------------------

Reforzarían eólicos transmisión

DIANA GANTE

El sector eólico en México está buscando acercarse al Gobierno para establecer un mecanismo que les permita ayudar a reforzar el sistema eléctrico nacional, especialmente la parte de las redes de transmisión.

Gerardo Pérez Guerra, presidente de la Asociación Mexicana de **Energía Solar** (Amdec), recordó que la **energía renovable**, especialmente la eólica, sólo se puede aprovechar en los lugares donde se tiene el recurso del viento.

Por ello sugiere que se instalen los parques en las zonas donde existan las condiciones y crear redes eléc-

tricas sólidas que lleven la electricidad a las áreas de consumo.

“No hay transmisión y es justo lo que se necesita (...) Creo que las empresas del sector pueden cultivar y participar en esa parte, si bien la transmisión es un derecho reservado a la Nación quizás podemos encontrar una parte de cómo colaborar con el Gobierno.

“Es ahí donde algunas empresas del sector pueden empezar a abrir brecha, porque al tener posibilidades de una red de transmisión más robusta entonces se podrá empezar a generar”, dijo en entrevista.

Recordó que es muy difícil construir más centrales,

no solo eólicas, si no hay como despachar la electricidad que se genere hacia las zonas de consumo.

Agregó que el Estado tiene que incrementar forzosamente la infraestructura del País para que los diversos sectores puedan crecer, sin embargo entre las limitantes que se tienen destaca la expansión de la redes eléctricas y la falta de recursos para invertir.

Además, la Comisión Federal de Electricidad, a través de su subsidiaria CFE Transmisión y CFE Distribución, mantiene el monopolio y la propiedad de las redes eléctricas del País al ser considerado un tema de seguridad nacional.

