



Sucesión. Presenta el canciller plan de energías renovables a embajadores y representantes de 80 países; López Obrador llama a las *corcholatas* a “terminar sus tareas antes de irse de candidatos” a la Presidencia

Compara Ebrard energía solar de Sonora con petróleo del Golfo

O. BRITO Y A. LÓPEZ, HERMOSILLO

El secretario de Relaciones Exteriores, Marcelo Ebrard, presentó junto con el gobernador Alfonso Durazo y funcionarios de CFE el Plan Sonora, una “sínte-

sis regional” del nuevo modelo de desarrollo del país rumbo a 2030 en materia energética, en el que se invertirán 48 mil millones de dólares con un potencial similar al del petróleo del Golfo.

Compara Ebrard la energía solar de Sonora con el petróleo del Golfo

Proyecto. Presenta a representantes de 80 países estrategia de desarrollo energético, en el que se invertirán 48 mil mdd

OMAR BRITO Y ANTONIO LÓPEZ
HERMOSILLO

El canciller Marcelo Ebrard, el gobernador de Sonora, Alfonso Durazo, y funcionarios de la Comisión Federal de Electricidad (CFE) presentaron el Plan Sonora, una “síntesis regional” del nuevo modelo de desarrollo del país rumbo a 2030 en materia energética, en el que se invertirán 48 mil millones de dólares.

Ebrard explicó que el potencial del estado de Sonora en materia de energía solar es comparable con el que posee el Golfo

de México con el petróleo, pues se proyecta para convertirse en el primer generador a escala mundial.

“Para darnos una idea, esto es como cuando fue el Golfo de Venezuela o el Golfo de México con el petróleo hace poco más de 100 años. Esta planta es la más grande, como lo dijo el gobernador, va a ser la más grande de América Latina”.

Al acto, que se llevó a cabo en Puerto Peñasco, acudieron, convocados por la Cancillería, 137 invitados de 80 países y 25 orga-

nismos internacionales, entre los que acudieron 65 embajadores, para conocer el potencial energético de la región, incluido el litio.

El secretario de Relaciones Exteriores aseguró que el Plan Sonora de Energías Renovables ha llamado la atención de la comunidad internacional.

“Evidentemente esta es una gran iniciativa, lo que estamos viendo pone a Sonora entre los primeros países, estados, ciudades o localizaciones del mundo en materia de energía solar”.



Esta estrategia, que tiene que ver con el desarrollo en diferentes rubros para generar energía sustentable a través de inversión gubernamental y extranjera, dará inicio en Sonora.

El gobernador Alfonso Durazo detalló que el nuevo plan se basa en inversión de cuatro vertientes: en la planta fotovoltaica más grande de Latinoamérica; extracción, producción y aprovechamiento del litio; licuefacción de gas, y electromovilidad.

En este estado se encuentra la mayor reserva de litio a escala mundial y, aunque se precisó en la Constitución que pertenece a los mexicanos, se ha abierto la puerta a una asociación con empresas privadas.

“Será una gran oportunidad para establecer toda la cadena de valor desde la explotación de litio, su aprovechamiento en baterías, hasta el armado de vehículos eléctricos. Qué sentido tiene fabricarlos en el sur del país cuando todos los materiales imprescindibles se encuentran en Sonora.

“El presidente Andrés Manuel López Obrador ha abierto la posibilidad, en este momento no reglamentada, pero no sería ninguna infidencia comentar que se ha adelantado la posibilidad de la asociación de particulares con la empresa Litio MX para el aprovechamiento de éste, a condición de que toda la cadena de valor se establezca aquí en el estado”, explicó el mandatario estatal.

Ebrard detalló que México presentó hace muy poco sus metas para el año 2030 respecto a la emisión de gases de efecto invernadero, que pasó de 22 a 35 por ciento, “eso significa cambiar el modelo energético del país, en

síntesis, es una inversión gigante la que se hará, estimamos más o menos 48 mil millones de dólares empezando ya este año, 2030 está a la vuelta de la esquina.

“El Plan Sonora es como una síntesis regional del nuevo modelo de desarrollo del país, no es solo energía limpia o producción de litio o de baterías, sino todo el diseño del próximo desarrollo que vamos a tener: plantas desalinizadoras de agua”, comentó.

Agregó que Sonora va a ser como el punto de referencia de cómo debe ser el modelo de desarrollo del país en los próximos años, “eso es lo que está de por medio, por eso tenemos que poner todo el empeño y el respaldo a este plan:

“Queremos invitar a todos los países y empresas del mundo que les interese el futuro y quieran invertir hoy o ser parte de, para que lo sean; aquí son bienvenidas y bienvenidos porque son preocupaciones universales”.

Previo a la presentación del proyecto se llevó a cabo un sobrevuelo y una breve visita a la planta fotovoltaica que se está construyendo en dicho municipio sonorense, la cual será la primera en su tipo en el país con tecnología de almacenamiento.

Además, la energía que producirá dicha planta proveerá a más de 538 mil casas habitación promedio y será suficiente para alumbrar 10 millones de lámparas ahorradoras de 10 vatios.

En la fase uno, la planta fotovoltaica tendrá capacidad suficiente para entregar 120 megavatios en condiciones óptimas en verano, y eléctricamente estará enlazada al Sistema Interconectado Nacional.

Reproche al secretario

El gobernador de Sonora aprovechó la visita del titular de la Secretaría de Relaciones Exteriores (SRE) para reprocharle ser la única *corcholata* que no había visitado el estado.

Durante la presentación del Plan Sonora, el mandatario de este estado fronterizo aseguró estar agradecido por el apoyo del titular de la SRE, pero le recordó que no había visitado la entidad desde que inició su administración.

“Saludo al canciller, y si se me permite la informalidad, es la única de las *corcholatas* que no había visitado Sonora”, expresó Durazo, lo que generó las risas de los asistentes en el salón del Hotel Las Palomas Beach. —

El plan

La reunión busca desarrollar un nuevo modelo energético

Ubicación

Central Fotovoltaica Puerto Peñasco
Secuencia I
Carretera Puerto Peñasco-Caborca
km 27, Sonora



137 invitados



80 países



25 organismos internacionales



65 embajadores