

CHILE / ECM / ECONOMÍA / ENERGÍA

Luis Malla: «En Arica tenemos energía solar durante todo el año»

El Ciudadano · 14 de agosto de 2024

“Las diferentes regiones y dado la diversa geografía de Chile nos permite tener más de una opción de energías verdes, esto sin duda es un privilegio, no obstante, solo vemos como en el mundo privado se exploran estas opciones mientras en el Estado se llenan de buenas intenciones que no se materializan”. indicó el parlamentario.



Tras los recientes y aún vigentes cortes de luz que han sufrido miles de personas, el diputado Luis Malla del partido Liberal se refirió la necesidad de utilizar los recursos dados por la geografía de la región de [Arica](#) y Parinacota.

Desde el Congreso de Chile el parlamentario se refirió al tema y señaló que en «la región de Arica y Parinacota tenemos una fuente de energía solar latente de la cual no se está sacando ningún provecho. En otras latitudes hemos visto cómo países que han invertido en esta materia y han tenido resultados positivos a bajo costo con gran sustentabilidad y capacidad de distribución».

En concreto, se refirió a la posibilidad que estas energías renovables al desarrollarse podrían abastecer de luz a las regiones del norte y que a su vez se podría implementar algo similar en las regiones del sur aprovechando el potencial desarrollo de energía eólica.

“Las diferentes regiones y dado la diversa geografía de Chile nos permite tener más de una opción de energías verdes, esto sin duda es un privilegio, no obstante, solo vemos como en el mundo privado se exploran estas opciones mientras en el Estado se llenan de buenas intenciones que no se materializan”. indicó.

No es un misterio que los países que lideran el desarrollo de energía solar son China, EE. UU, India, Japón, España y Brasil, entre otros. Países que han logrado. Con una potencia instalada de aproximadamente 650 gigavatios a cierre de 2023, China se posicionó como el país líder en energía solar fotovoltaica del mundo. Estados Unidos e India se situaron en segundo y tercer lugar respectivamente. Cabe señalar que España también logró colarse entre los 10 mayores mercados de este tipo de energía renovable, al contar en el año referido con una potencia instalada superior a los 37,5 gigavatios.

Hoy existe una mirada a nivel global sobre la importancia de potenciar las energías verdes y renovables. Tanto la eólica como la solar entregan un abanico de

posibilidades que amerita, como explicó el diputado Malla, por lo que planteó la necesidad de tener una conversación al respecto con las autoridades medioambientales.

“Este gobierno se ha autoproclamado medioambientalista, por ende no debería ser un tema ajeno a ellos la posibilidad de pegarnos el salto a nivel regional», afirmó.

«Observemos experiencias cercanas como la brasilera o la española y veamos cómo podemos implementar estas tecnologías que nos permitan tener mayor autonomía, auto sustentabilidad y por sobre todo, un resguardo por el medio ambiente que en el norte se ve cada vez más afectado por fenómenos, como por ejemplo, la basura que se acumulan en tomas como cerro Chuño o todo lo que va dejando la migración ilegal», cerró el [parlamentario](#).

Sigue leyendo:



Diputado Luis Malla: «La situación de Venezuela traerá una eventual nueva ola migratoria»

Fuente: [El Ciudadano](#)