

2020-06-23

México podría ser séptima potencia de energía solar a nivel mundial

Autor:

Género: Nota Informativa

<https://energialimpiaparatodos.com/2020/06/23/mexicopodria-liderar-globalmenty-serserseptima-comunicados/>

ENERGIA LIMPIA XXI. La Asociación Mexicana de Energía Solar (ASOLMEX) informó que México cuenta con 68 plantas de generación solar a grande y mediana escala. El reporte oficial recogido por Energía Limpia XXI destaca que la capacidad instalada del país es de 5 mil 500 MW con el equivalente al consumo 8 millones de hogares mexicanos.

México cuenta con uno de los recursos solares más importantes del mundo. Aprovechemos esta posición para que a través del desarrollo de la energía solar convirtamos a México en la séptima potencia mundial. El reporte de Asolmex recogido por Energía Limpia XXI señala que la nación Azteca cuenta con uno de los recursos solares más importantes del mundo que podría posicionar al país como la séptima potencia mundial en este sector.

Cabe destacar que el país cuenta con inversiones de empresas líderes mundiales como Enel Green Power, Acciona, Trina Solar, Atlas Renewable Energy, Prodiel, Engie, entre otras.