

- [Inicio](#)
- [Mi Historia](#)
 - [Bio](#)
- [Blog](#)
- [Motivación](#)
- [Prensa](#)
- [Contacto](#)
- 
- 

Select Page

[Cuál es la mayor y más amigable fuente energética para el planeta](#)



La tecnología solar permite la generación de energía eléctrica más barata de la historia, incluso mucho más que el carbón. En la última década la energía solar ha bajado sus costos en un 90%.

Dos grandes factores han incidido en este cambio:

1. Las nuevas políticas ambientales han hecho que las energías renovables sean más atractivas para los inversionistas.
2. La cantidad de energía solar generada por Estados Unidos se ha incrementado notablemente en el último año.

Por el momento, China es líder en instalaciones para energía solar. Este crecimiento de la energía limpia conlleva ciertos retos. Los países deben invertir en construir redes de energía renovable para conseguir la transición a un mundo con energía limpia y sana para el planeta.

Enlaces

- [Inicio](#)
- [Mi Historia](#)
- [Bio](#)
- [Blog](#)
- [Tec TV](#)
- [Prensa](#)
- [Contacto](#)

Subscription form

Lo has logrado, ya estas suscrita!!

First Name

Last Name

Email

[subscribe](#)

Derechos Reservados © 2023 www.monicataher.com