

**Guillermo
Escolar**
E D I T O R

Mártil de la Plaza, Ignacio

Energía solar

De la utopía a la esperanza

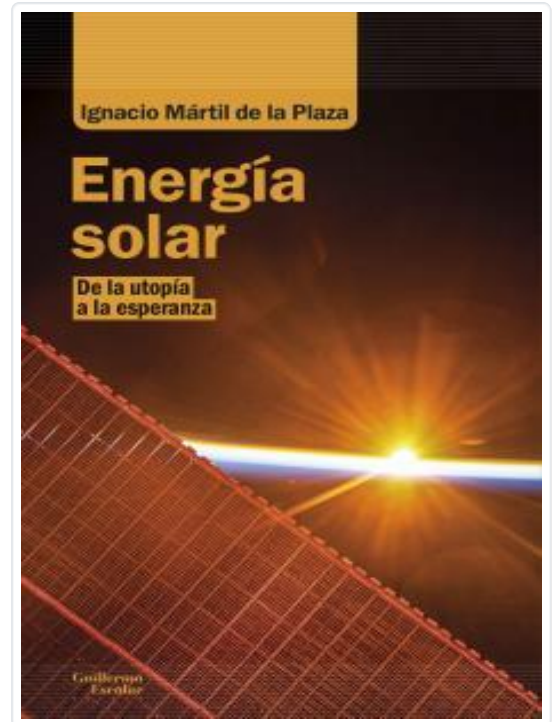
La Tierra necesita una transición energética que permita eliminar totalmente los combustibles fósiles en un plazo no superior a 20-30 años. Solo así se podrán mitigar los efectos del calentamiento global.

Una de las principales fuentes llamadas a esta revolución energética es la energía solar fotovoltaica. Esta fuente energética, impulsada en sus inicios por el programa espacial de EEUU, ha pasado de ser una tecnología marginal a convertirse en global, y en la actualidad se está extendiendo por todo el mundo.

Junto con otras fuentes renovables, su despliegue generalizado permitirá eliminar el uso masivo de los combustibles fósiles, el paradigma energético dominante. Este libro está dedicado a describir, en un lenguaje didáctico y accesible para cualquier público, la historia, las bases científicas, el desarrollo y la actualidad de la energía solar fotovoltaica.

Frente a los negacionistas del cambio climático, pero también contra los que lamentan anticipadamente el apocalipsis, este libro invita al optimismo: hay alternativas al cambio climático

que no pasan por desandar el progreso de la humanidad.



Argitaletxea	Guillermo Escolar
Bilduma	Análisis y crítica
Azalak	Tapa blanda o rústica
Orrialdeak	176
Neurria	140x230x mm.
Pisua	250
Hizkuntza	Español
Gaia	Divulgación científica
EAN	9788418093180
PVP	14,00 €
PVP,BEZik gabe	13,46 €



9788418093180