
ENERGÍA SOLAR: DE NUEVO SE ABRE UNA OPORTUNIDAD ¿AUTOCONSUMO O INGRESOS ADICIONALES?

Muchas de nuestras casas están ubicadas en zonas aisladas o rodeadas de terreno que permiten que en el edificio o las tierras que lo rodean puedan instalarse placas solares con las que captar y generar energía.

GREENPEACE estima que 2/3 de la población mundial en el año 2030 podrán acceder a energías fotovoltaicas y según el **Consejo Mundial de Energía**, la energía solar puede llegar a representar hasta el 70% de la energía que se consuma en el año 2100.

¿Vamos a dejar perder esta oportunidad?

- ¿Cuánto puede suponer la inversión de tener energía solar?
- ¿Qué estudios y permisos se requieren?
- ¿Cuáles son las principales variables a tener en cuenta para decidirse por ella?

PRESENTA: **Joan Llort**, Urbanista i **Jordi Pellicer**, director de Alternativa Energética 3000, SL

COORDINA: **Pedro Gil Moreno de Mora**, Presidente de MONUMENTA

Fecha: Jueves, 28 de Mayo de 2020

Hora: 18:00h

Se ruega confirmación antes del 26 de Mayo, en: secretaria@monumenta.info