

Boletín de vigilancia  
tecnológica de invenciones

PATENTES VERDES

Energía Fotovoltaica

NOVIEMBRE 2015



**PROTECTIA**  
PATENTES Y MARCAS



# Índice

ALCANCE Y CRITERIO DE BÚSQUEDA DEL BOLETÍN → [Visita la página web](#)

<b>ARTÍCULOS DESTACADOS</b>	<b>3</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Descubre cuánto vale tu patente: valoración rápida, sencilla y eficaz</li><li>• ¿Cómo registrar una patente en China?</li><li>• Búsqueda suplementaria de patente internacional por el PCT</li><li>• Cómo patentar en España: inventos, productos, etc.</li><li>• Cómo interpretar un Informe del Estado de la Técnica (I.E.T)</li><li>• HeLi-on, un innovador panel solar para cargar el Smartphone</li></ul>	
<b>BOLETÍN</b>	<b>5</b>



## **Boletín de vigilancia de invenciones.**

### **Energía solar fotovoltaica**

El presente documento está **dedicado al área de las energías renovables** y dentro de estas a las de origen **fotovoltaico**.

En el contexto energético, se utiliza el término fotovoltaico para denominar a una **fuentes de energía renovable basada en la captación de energía solar** y su transformación en energía eléctrica por medio de módulos fotovoltaicos.

**La información contemplada en el presente boletín** esta extraída de forma general buscando el interés de todos los potenciales usuarios de nuestra Web.

De forma adicional, podemos ampliar el contenido expuesto y facilitar copias completas de las memorias de las invenciones publicadas que aparecen en cada boletín.

**¡Recuerda: los criterios de búsqueda son totalmente personalizables!**

**PARA LEER EL CONTENIDO COMPLETO DEL BOLETÍN,  
SUSCRÍBETE GRATUITAMENTE:**

**¡SUSCRIBIRME YA!**

