

De: COGITIVA <administracion@e-copitiva.es>
Enviado el: miércoles, 27 de enero de 2016 13:46
Para: copitiva@copitiva.es
Asunto: Boletin COGITIVA 27-1-2016 - Curso Autoconsumo con Instalaciones Solares Fotovoltaicas

 Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

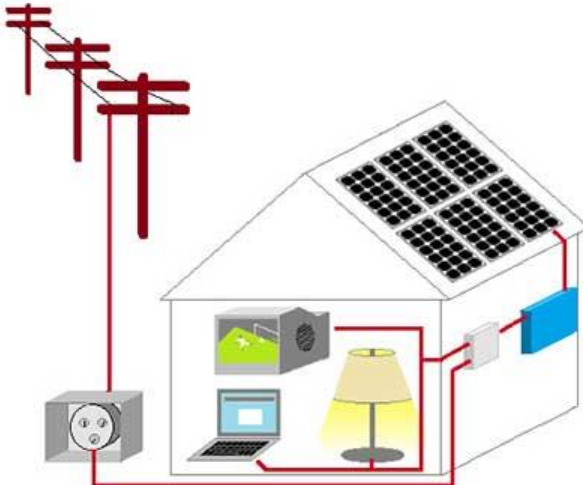
Boletín de Noticias 27-1-2016

CURSO Autoconsumo con Instalaciones Solares Fotovoltaicas

El desarrollo de las **instalaciones de autoconsumo en España** ha sido desde hace varios años paralizado como consecuencia de una normativa clara de sus condiciones técnicas, de sus tramitaciones administrativas y de sus condicionantes económicos.

Con la publicación del **RD 1699/2011** se resolvieron muchas dudas sobre las condiciones técnicas y procedimientos administrativos necesarios para conseguir el acceso a la red de distribución y el registro o las autorizaciones administrativas necesarias.

Sin embargo no ha sido hasta la **publicación el pasado mes de octubre del RD 900/2015** donde se ha **desarrollado por completo la normativa** de las instalaciones de producción de pequeña potencia dirigidas especialmente al autoconsumo.



A pesar que no es el mejor escenario jurídico y económico para el desarrollo del autoconsumo, **existen instalaciones eléctricas que pueden alimentarse a través de su propia instalación de producción de energía solar fotovoltaica con suficientes beneficios económicos para hacerla rentable.**

OBJETIVO del Curso

Este curso tiene como objetivo mostrar los requisitos, técnicos, administrativos y económicos establecidos a este tipo de instalaciones de autoconsumo, así como mostrar las principales requisitos de diseño de las instalaciones, con el principal objetivo de que los participantes sean capaces de determinar las instalaciones eléctricas que pueden beneficiarse de una instalación de autoconsumo.

Ponentes:

D. Marceliano Herrero Sinovas. Ingeniero Técnico Industrial.
Graduado en Ingeniería Eléctrica.

D. Emilio Carrasco. Ingeniero T. Industrial.

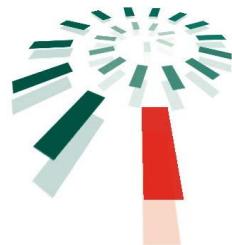
Duración: 8 horas.

Fechas y horario: 15 y 16 de febrero de 17 a 21 horas.

Lugar: Salón de Actos del Colegio de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales.

Inscripción: hasta el 11 de febrero de 2013.

Leer [Convocatoria del Curso.](#)



WEB: [hacer click aquí](#)