

Objetivo

El gran dinamismo que caracteriza la actividad económica y social de nuestra región está induciendo aumentos de la demanda de energía que sitúan las necesidades energéticas actuales en torno a los 10,18 Mtep/año, lo cual hace que sea cada vez más necesario el uso eficiente y responsable de los recursos energéticos.

Estando el sector servicios y el industrial situados en tercera y cuarta posición entre los de mayor consumo de energía final en la Comunidad de Madrid, es prioritario tomar conciencia de sus gastos energéticos adoptando las medidas necesarias para reducir sus consumos energéticos que, sin duda, redundarán en una importante reducción de costes en las empresas y en una mayor competitividad de las mismas.

Una de las soluciones que el Plan Energético de la Comunidad de Madrid contempla en este sentido está orientada al autoconsumo energético mediante el uso de la tecnología solar, tanto fotovoltaica como térmica, aprovechando así las cubiertas de edificios y naves industriales ubicadas en la Comunidad de Madrid.

En este contexto, la Dirección General de Industria, Energía y Minas organiza esta **“Jornada sobre autoconsumo con energía solar en el sector empresarial”** en la que, dando a conocer la regulación aplicable, el estado actual de la tecnología, las ventajas económicas sobre este tipo de instalaciones y varios casos de éxito, se permita a los responsables de las empresas identificar la mejor forma de producir y consumir su propia energía.

Organizan



**Comunidad
de Madrid**

www.madrid.org

CONFIRMACIÓN DE ASISTENCIA

Dirección General de Industria,
Energía y Minas
e-mail: dgtecnico@madrid.org

JORNADA GRATUITA

LUGAR Y FECHA

DIRECCIÓN GENERAL DE
INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS
DE LA COMUNIDAD DE MADRID
C/ Cardenal Marcelo Spínola, 14
Edificio F-4 (Primera Planta)
28016 Madrid

16 de Mayo de 2018

Jornada sobre

AUTOCONSUMO CON ENERGÍA SOLAR EN EL SECTOR EMPRESARIAL

16 de Mayo de 2018



**Comunidad
de Madrid**

Jornada sobre **AUTOCONSUMO CON ENERGÍA SOLAR EN EL SECTOR EMPRESARIAL**

9:00 h **RECEPCIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN**

9:15 h **INAUGURACIÓN**

Francisco Javier Abajo Dávila
Director General de Industria, Energía y Minas
COMUNIDAD DE MADRID

9:30 h **MARCO REGULATORIO DEL AUTOCONSUMO
CON ENERGÍA SOLAR**

Victoria Azancot
Directora Técnica
UNIÓN ESPAÑOLA FOTOVOLTAICA (UNEF)

10:00 h **ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA EN EL SECTOR
EMPRESARIAL**

Ernesto Macías
General Manager
SOLARWATT ENERGY SOLUTIONS SPAIN, S.L.

10:30 h **ENERGÍA SOLAR TÉRMICA EN EL SECTOR
EMPRESARIAL**

Pascual Polo Amblar
Director General
ASOCIACIÓN SOLAR DE LA INDUSTRIA TÉRMICA
(ASIT)

11:00 h **COLOQUIO**

11:15 h **DESCANSO**

11:30h **VIABILIDAD DE UNA INSTALACIÓN DE
AUTOCONSUMO CON ENERGÍA SOLAR**

Luis Gutiérrez Ochoa
Gestor Técnico Smart Solar
IBERDROLA

12:00 h **CASOS DE ÉXITO DE INSTALACIONES DE
AUTOCONSUMO CON ENERGÍA SOLAR**

Carlos Sellas
Country Manager
KOSTAL SOLAR ELECTRIC IBÉRICA, S.L.

12:30 h **CASO DE ÉXITO DE AUTOCONSUMO
INDUSTRIAL**

Fernando Romero
Director General
EDF SOLAR

13:00 h **COLOQUIO**

13:30 h **CLAUSURA**

LUGAR Y FECHA

**DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA
Y MINAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID**

C/ Cardenal Marcelo Spínola, 14
Edificio F-4 (Primera Planta)
28016 Madrid

Metro: L9, Pío XII

Autobuses: Líneas 29, 70, 107

16 de Mayo de 2018

