

## OBJETIVOS:

Esta jornada tiene como objetivo abordar los aspectos más relevantes en cuanto a diseño, mantenimiento y regulación de las infraestructuras de riego que permiten ahorrar energía y optimizar su eficiencia. Explorar nuevas estrategias de optimización del coste energético del regadío, así como el uso de fuentes de energía renovables.



## ORGANIZA:

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE REGADÍOS  
E INFRAESTRUCTURAS RURALES  
Gran Vía de San Francisco, 4-6  
28071 Madrid  
Tel. :(+34) 91 347 5990



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN

SECRETARÍA GENERAL DE AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE DESARROLLO RURAL,  
INNOVACIÓN Y POLÍTICA FORESTAL

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE REGADÍOS  
E INFRAESTRUCTURAS RURALES

## LUGAR DE CELEBRACIÓN :

Dirección General de Desarrollo Rural,  
Innovación y Política Forestal  
Gran Vía de San Francisco 4-6, 7ª planta,  
Madrid.

## INSCRIPCIÓN:

La inscripción es gratuita y puedes realizarla  
pinchando en el siguiente enlace:

[SOLICITUD JORNADA](#)

## PLAZO DE INSCRIPCIÓN:

El plazo límite de admisión de solicitudes  
finalizará el **8 de noviembre**, comunicándose  
posteriormente los admitidos. La selección se  
efectuará entre aquellos solicitantes cuya  
experiencia profesional esté relacionada con  
los temas a tratar en la jornada.

# JORNADA TÉCNICA SOBRE AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA EN REGADÍO

Madrid  
19-11-18

 #CENTER\_REGADÍOS

# JORNADA TÉCNICA SOBRE AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA EN REGADÍO

Madrid, 19/11/2018

#CENTER\_REGADÍOS

## DIRIGIDO A:

Técnicos y gestores al servicio de las Administraciones, Comunidades de Regantes, empresas y profesionales relacionados con el regadío.

## 8:45 RECEPCIÓN PARTICIPANTES

Identificación y firmas

## 9:15 INAUGURACIÓN JORNADA

D<sup>a</sup> Isabel Bombal Díaz

Directora General de Desarrollo Rural,  
Innovación y Política Forestal



## 9:30 DISEÑO, MANTENIMIENTO Y REGULACIÓN DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO PARA REDUCIR EL CONSUMO DE ENERGÍA Y POTENCIA

D. Diego Naranjo Hernández



## 10:30 BOMBEO SOLAR EN INSTALACIONES DE RIEGO Y CONTRATOS “PPA” (CONTRATOS DE ACUERDO DE VENTA DE ENERGÍA)

D. Francisco Estela Ponz

Director Técnico



## 11:30 DESCANSO

## 12:00 AUDITORÍAS ENERGÉTICAS EN COMUNIDADES DE REGANTES

D. Ricardo Abadía Sánchez

Profesor titular Dpto. de Ingeniería

D<sup>a</sup>. Carmen Rocamora Osorio

Directora del Departamento de Ingeniería



## 13:30 SOLUCIONES PARA LA MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN COMUNIDADES DE REGANTES

D. Miguel Mora Gómez

Doctor Ingeniero Agrónomo



## 14:30 CLAUSURA Y ENTREGA DE CERTIFICADOS

Las ponencias de la jornada estarán disponibles al día siguiente de la celebración de la misma en:  
<http://www.mapama.gob.es/es/desarrollo-rural/temas/centro-nacional-tecnologia-regadios/formacion-difusion-tecnologica/documentacion/>

## DIRECTORA - COORDINADORA DE LA JORNADA

D<sup>a</sup>. Sara Barbudo del Cura  
Jefa de Área de Actuaciones  
en Zonas Regables

Subdirección General de Regadíos e  
Infraestructuras Rurales

