

INSCRIPCIÓN:

La inscripción se enviará al email:

Bzn-center@magrama.es

El plazo límite de admisión de solicitudes finalizará el **20 de septiembre**, comunicándose posteriormente los admitidos.

La selección se efectuará entre aquellos solicitantes cuya experiencia profesional esté directamente relacionada con los temas a tratar en las jornadas.

DIRIGIDO A:

Técnicos al servicio de las Administraciones, empresas públicas y privadas y a expertos de universidades y centros tecnológicos.

OBJETIVOS:

Se trata de tener un conocimiento de cómo se gestiona el regadío en regiones de escasez de agua, señalando las acciones realizadas por las administraciones públicas, para mitigar este problema, además de aportar su punto de vista de los usuarios, como últimos gestores de agua.

Organiza:

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE REGADÍOS Y ECONOMÍA DEL AGUA

Gran Vía de San Francisco, 4-6 – 28071 Madrid
– Tel. :(+34) 91 347 5990

CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍA DE REGADÍOS

Camino de la Vega s/n – San Fernando de Henares
28830 Madrid –
Tel. :(+34)91 347 9310 –



Curso cofinanciado
(50%) por el FEADER

La jornada se celebrará en el Centro Nacional de Tecnología de Regadíos, Camino de la Vega s/n, 28830 San Fernando de Henares, Madrid.

Existe la posibilidad de alojarse en la residencia del CENCA, lugar en el que se impartirán las jornadas, previa solicitud.



JORNADA:

LA GESTIÓN DEL REGADÍO EN SITUACIÓN DE ESCASEZ

28-09-2016

**JORNADA SOBRE
LA GESTIÓN DEL
REGADÍO EN
SITUACIÓN DE
ESCASEZ**

28-09-2016

8:45 RECEPCIÓN PARTICIPANTES

(Identificación y firmas)

9:00 INAUGURACIÓN JORNADA

D. José Eugenio Naranjo Chicharro

Subdirección General de Regadíos
y Economía del Agua

MAGRAMA

**9:15 ACTUACIONES DE LA DIRECCIÓN
GENERAL DE DESARROLLO RU-
RAL Y POLÍTICA FORESTAL EN
ZONAS DE ESCASEZ HÍDRICA**

D. Jesús Giménez Ejarque

Subdirección General de Regadíos y
Economía del Agua

MAGRAMA

**10:15 TECNOLOGÍA PARA GESTIONAL EN
ESCASEZ:**

**“PROYECTO SPIDER-CENTER, APP
SLAR”**

D^a Raquel Bravo Rubio

Subdirección General de Regadíos y

Economía del Agua.

11:15 DESCANSO

**11:45 LA PLANIFICACIÓN EN EL GUADIA-
NA**

D. José Ángel Rodríguez Cabellos

Jefe de la Oficina de Planificación

Confederación Hidrográfica del Guadiana

**12:45 DESPUÉS DE LA MODERNIZACIÓN
DE UN SISTEMA DE RIEGO CON ES-
CASEZ**

D. César Trillo Guardia

Presidente de la Comunidad General de
Riegos de Alto Aragón

13:45 COMIDA

**14:50 LA GESTIÓN EN EL TRASVASE
TAJO-SEGURA**

D. José Manuel Claver Valderas

Presidente del Sindicato Central de Re-
gantes del Trasvase Tajo-Segura

**15:50 PRODUCCIÓN Y USO DE AGUAS
DESALADAS PARA REGADÍO**

D. Fermín López Unzu

Director de Explotación

ACUAMED

17:00 CLAUSURA