

OBJETIVOS:

Informar a los profesionales del sector acerca de los sistemas, la investigación y el desarrollo de nuevas tecnologías de regulación y control en las redes de riego mediante válvulas, todo ello para impulsar un modelo basado en el ahorro de agua y energía, aumento de la seguridad y la mejora del servicio a los usuarios.

DIRIGIDO:

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

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



CENTRO DONDE SE REALIZARÁ LA JORNADA:

Dirección General de Desarrollo Rural y Política Forestal, sito en Gran Vía de San Francisco 4-6 (MADRID). Sala 7-C

INSCRIPCIÓN:

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

[SOLICITUD JORNADA](#)

PLAZO INSCRIPCIÓN:

El plazo límite de admisión de solicitudes finalizará el **13 de marzo**, comunicándose posteriormente los admitidos.

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

JORNADA VÁLVULAS HIDRÁULICAS, VENTOSAS Y PIEZAS ESPECIALES EN LAS REDES DE RIEGO

22-03-18



**JORNADA:
VÁLVULAS HIDRÁULICAS,
VENTOSAS Y PIEZAS ESPECIALES
EN LAS REDES DE RIEGO
22-03-2018**

9:00 RECEPCIÓN PARTICIPANTES

Identificación y firmas

9:15 INAUGURACIÓN JORNADA

D^a Esperanza Orellana Moraleda

*Directora General de Desarrollo Rural y
Política Forestal-MAPAMA*



**9:30 VÁLVULAS HIDRÁULICAS PARA
CONTROL DE CAUDALES.
UTILIZACIÓN EN DEPÓSITOS Y
BOMBEO**

D. Ignacio Gandarillas Prieto



10:45 DESCANSO

**11:15 TRANSITORIOS HIDRÁULICOS Y GOLPE
DE ARIETE**

D. Fernando Bernal Salve

Bermad Europe S.L.



12:30 SISTEMAS DE PROTECCIÓN: VENTOSAS

D^a. Begoña López-Boado Crespo

Válvulas Automáticas Ross, S.A



**13:30 PIEZAS DE UNIÓN, REPARACIÓN Y
DERIVACIÓN PARA GRANDES
DIÁMETROS**

D. Miguel Ángel Pardo Gómez

HAWLE



**14:30 CLAUSURA Y ENTREGA DE
CERTIFICADOS**

DIRECTOR-COORDINADOR DE LA JORNADA

D. Pablo Lucio Pérez Senderos

*JEFE DE ÁREA DE SUPERVISIÓN DE
PROYECTO*

*Subdirección General de Regadíos y Economía
del Agua- MAPAMA*

