

LUGAR DE CELEBRACIÓN

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.

ADMISIÓN DE SOLICITUDES

El plazo límite de admisión de solicitudes finalizará el **28 de marzo**, 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.

SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN

La inscripción se enviará al email:
Bzn-center@magrama.es



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 –

www.center.es



JORNADA :

SOBRE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN DE ELEMENTOS Y EQUIPOS DE RIEGO

8 de ABRIL de 2014

OBJETIVO

Adquirir conocimientos básicos sobre que es, cómo funciona y para que sirve la Normalización y la Acreditación. Conocer la normativa vigente aplicable a la tecnología de riego y debatir sobre el papel que las empresas y expertos pueden desempeñar en la excelencia e internacionalización de nuestra tecnología.

DIRIGIDO A:

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

PROGRAMA:

MARTES 08-04-2014

9:00 PRESENTACIÓN JORNADA

**Subdirección General de Regadíos y Economía del Agua
MAGRAMA**

9:30 LA NORMALIZACIÓN INTERNACIONAL Y NACIONAL.

- Organismos de normalización: ISO, CEN, AENOR.
- Elaboración de documentos normativos
- Relevancia de las normas internacionales y europeas

Francisco Arribas (AENOR)

10:30 DESCANSO

11:00 LA NORMALIZACIÓN DE ELEMENTOS DE RIEGO

Labores de normalización llevadas a cabo desde el CENTER. Funcionamiento del Comité Nacional de Riegos, participación internacional en la normalización de elementos de riego, líneas de investigación desarrolladas desde el CENTER.

Juan M. Ortega Mediavilla (MAGRAMA)

11:30 LAS NORMAS DE ELEMENTOS Y SISTEMAS DE RIEGO

Repaso de la normativa nacional e internacional de los diferentes componentes de una red de riego (válvulas, contadores, filtros, aspersores, difusores, goteros...)

**Cristina Madurga del Cura
Convener AHG Water Meters
Teresa Zazo Salinero.
Convener AHG "Sprayers"**

12:30 CUMPLIMIENTO Y EXIGENCIA DE LAS NORMAS EN PROYECTOS Y EJECUCIÓN DE LAS OBRAS DE REGADÍO

Aseguramiento de la calidad en las fases de diseño y ejecución de las obras de regadío: Normativa a exigir en los pliegos de condiciones, y ensayos a realizar en la ejecución y puesta en marcha de las obras de regadíos

José Ángel Hernández (SEIASA)

13:45 COMIDA

15:00 VISITA AL LABORATORIO CENTRAL DE ENSAYOS DE MATERIALES Y EQUIPOS DE RIEGO

Explicación de los diferentes bancos de ensayo, donde se testean los diferentes elementos de riego según los protocolos indicados en las normas nacionales e internacionales.

Juan M. Ortega Mediavilla (MAGRAMA)

16:00 MESA REDONDA:

- Evolución y futuro de la normalización del riego.
- Acciones para involucrar a las empresas y expertos en las actividades de normalización

AENOR, Representantes MAGRAMA, SEIASA

17:00 CLAUSURA JORNADA