

INSCRIPCIÓN:

La inscripción se enviará al email:

Bzn-center@magrama.es

El plazo límite de admisión de solicitudes finalizará el **2 de mayo**, 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:

Productos aplicados a la impermeabilización de balsas de riego, su clasificación, sus funciones y propiedades. Cubiertas para balsas de riego, algunos métodos disponibles en el mercado

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.



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

JORNADA:

TÉCNICA SOBRE IMPERMEABILIZACIÓN Y CUBIERTAS PARA BALSAS DE RIEGO

11-05-16

**JORNADA TÉCNICA
SOBRE
IMPERMEABILIZACIÓN
Y CUBIERTAS PARA
BALSAS DE RIEGO**

11-05-2016

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

9:10 PRESENTACIÓN
D^a Natalia Longobardo Ojalvo
Subdirección General de Regadíos
y Economía del Agua
MAGRAMA

**9:15 BARRERAS GEOSINTÉTICAS
BENTONÍTICAS**
GBRC-Bentonitas
D. Pedro Luis Abad Santos
Ingeniero de Caminos
Secretario y Tesorero del Capítulo
Español de la International
Geosynthetics Society

**10:15 GEOMEMBRANAS
PVC-HPDE-BITUMINOSAS-
POLIOLEFÍNICAS**

D. Manuel Blanco Fernández (CEDEX)
Jefe de Área de Materiales del Laborato-
rio Central de Estructuras y Materiales

11:15 DESCANSO

11:45 GEOMENBRANAS (Continuación)
D. Manuel Blanco Fernández (CEDEX)
Jefe de Área de Materiales del Laborato-
rio Central de Estructuras y Materiales

**12:45 GEOTEXILES Y PRODUCTOS RE-
LACIONADOS**
D. Ángel Leiro López (CEDEX)
Coordinador del Programa Técnico
Científico del Área de Materiales

13:45 COMIDA

14:50 CUBIERTAS FLOTANTES
D. René Rodríguez Castillo
JSF HIDRÁULICA

**15:50 HEXA-COVER: EFICAZ Y FÁCIL
COBERTURA DE LÍQUIDOS**
D. Jorge Vicente Alfanzarín
Director Técnico de la Ingeniería y
Consultoría Ambiental DEPLAN, S.L.

16:55 CLAUSURA JORNADA
D^a Natalia Longobardo Ojalvo
Subdirección General de Regadíos y
Economía del Agua
MAGRAMA
