

INSCRIPCIÓN:

La inscripción se enviará al email:

Bzn-center@magrama.es

El plazo límite de admisión de solicitudes finalizará el **21 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.

DIRIGIDO A:

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

OBJETIVOS:

Gestionar los cultivos desde cualquier lugar y en todo momento es posible con ayuda de la tecnología Big Data permitiendo a los gestores y agricultores agrícolas controlar, desde cualquier dispositivo con conexión a Internet, el estado actual y las necesidades futuras de sus cultivos, desde el punto de vista suelo-planta-clima-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 –



FEADER

Europa invierte en
las zonas rurales

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.

JORNADA TÉCNICA

BIG DATA EN LA AGRICULTURA

30-03-2017

JORNADA TÉCNICA SOBRE BIG DATA EN LA AGRICULTURA

30-03-2017

8:45 **RECEPCIÓN PARTICIPANTES**
(Identificación y firmas)

9:00 **INAUGURACIÓN JORNADA**
D^a Esperanza Orellana Moraleda
Directora General de Desarrollo Rural
y Política Forestal
MAPAMA

9:15 **BIG DATA: TENDENCIAS EN EL
MUNDO BIG DATA**
D. Álvaro Barbero Jiménez
Instituto de Ingeniería del Conocimiento



10:00 **DEL BIG DATA A LA INTELIGENCIA
ARTIFICIAL EN AGRO**
D. Wolfram Rozas Rodríguez
IBM



10:45 **DESCANSO**

11:15 **BIG DATA: UNA OPORTUNIDAD
PARA EL SECTOR AGRARIO**
D. Andrés Montero Aparicio
Programas Europeos de Investigación e
Innovación

12:00 **COMO PASAR DE ECHAR AGUA PARA
REGAR, GRACIAS A BIG DATA**
D. Gonzalo Martín Díaz
BYNSE



12:45 **ESTIMACIÓN AUTOMÁTICA DE
AFOROS Y RECOLECCIONES**
D. Juan Caravaca Moreno
VISUALNACERT



13:45 **COMIDA**

15:00 **LA DIGITALIZACIÓN DEL AGRICULTOR
RETOS Y OPORTUNIDADES**
D. Álvaro Sanz Sieteiglesias
CROPTI



15:45 **BIG DATA AL SERVICIO DEL VINO**
D. Pedro Ruíz Aragoneses
PAGO DE CARRAOVEJAS



16:55 **CLAUSURA**

DIRECTORA DE LA JORNADA:

D^a Carolina Escobedo López
Jefa de Servicio de Información Geográfica
Subdirección General de Regadíos y Economía

