

## OBJETIVOS:

Conocer el diseño e instalación de distintos sistemas de riego localizado, tanto subterráneo como superficial, combinado con diferentes modos de manejo, y su aplicación práctica en la plantación de almendro del Centro Nacional de Tecnología de Regadíos (CENTER). Además, se conocerá cómo elegir la variedad del almendro más adecuada y el manejo de la plantación, incluyendo fertirrigación, tratamientos fitosanitarios, riegos y labores agrícolas.

## DIRIGIDO A:

*Técnicos al servicio de las Comunidades de Regantes y gestores de administraciones, universidades, empresas y profesionales relacionados con el regadío y las últimas tecnologías aplicadas a la agricultura.*

## CENTRO DONDE SE REALIZARÁ LA JORNADA:

EL CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍA DE REGADÍOS (CENTER)



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN

SECRETARÍA GENERAL  
DE AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE  
DESARROLLO RURAL, INNOVACIÓN  
Y FORMACIÓN AGROALIMENTARIA

Subdirección General de Regadíos,  
Caminos Naturales e  
Infraestructuras Rurales

## ORGANIZA:

**SUBDIRECCIÓN GENERAL DE REGADÍOS  
CAMINOS NATURALES E  
INFRAESTRUCTURAS RURALES**

**Gran Vía de San Francisco, 4-6  
28071 Madrid**

**Tel. :(+34) 91 347 5990**

## INSCRIPCIÓN:

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

[FORMULARIO SOLICITUD](#)

## PLAZO DE INSCRIPCIÓN:

El plazo límite de admisión de solicitudes finalizará el **15 de septiembre de 2022**, comunicándose posteriormente los admitidos. La selección se efectuará entre aquellos solicitantes cuya experiencia profesional esté relacionada con los temas a tratar en la jornada.

## JORNADA

## “RIEGO SUBTERRÁNEO

## + PRÁCTICAS”



**PRESENCIAL**

**22-09-2022**

## JORNADA

“RIEGO SUBTERRÁNEO +  
PRÁCTICAS”

PRESENCIAL

Madrid, 22/09/2022

10:15 DESARROLLO E IMPLANTACIÓN.  
IMPORTANCIA DE LA NUTRICIÓN,  
SANIDAD Y PODA. EXPERIENCIA  
DE CAMPO

D. Faustino Corral Berbel

Corbel Actividades Agrícolas.

12:15 INTRODUCCIÓN A LA EXPERIENCIA DE  
MANEJO DEL RIEGO POR GOTEO EN  
ALMENDRO EN MARCO DE  
PLANTACIÓN INTENSIVO Y  
SÚPERINTENSIVO EN EL CENTRO  
NACIONAL DE TECNOLOGÍA DE  
REGADÍO (CENTER)

D. Alejandro Sánchez de Ribera González

D. Daniel Muñoz Sopena

9:00 PRESENTACIÓN

Subdirección General de  
Regadíos, Caminos Naturales e  
Infraestructuras Rurales



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN

9:15 VARIETADES Y ELECCIÓN DE  
VARIETADES. COMO Y EN QUÉ  
NOS BASAMOS PARA ELEGIR UNA  
VARIETADE. FACTORES QUE  
INTERVIENEN.

D. Gerardo Brox Martínez

Grupo Agromillora



AGROMILLORA



11:15 DESCANSO

11:30 MAQUINARIA, TRATAMIENTO Y  
RECOLECCIÓN EN MARCOS DE  
SIEMBRA INTENSIVO Y  
SÚPERINTENSIVO

D. Juan María Marugán

Responsable de Producto de  
Recolección. New Holland



NEW HOLLAND  
AGRICULTURE

13:00 VISITA A CAMPO. EMPRESAS  
COLABORADORAS. FILTRACIÓN,  
FERTIRRIGACIÓN, MANEJO Y  
TELECONTROL

D. Alejandro Sánchez de Ribera González

D. Daniel Muñoz Sopena



Grupo Tragsa  
Garantía Profesional. Servicio Público



Grupo Tragsa  
Garantía Profesional. Servicio Público

14:15 CLAUSURA

DIRECTOR-COORDINADOR DE LA  
JORNADA

D. Carlos Garrido Garrido

Subdirección General de Regadíos, Caminos  
Naturales e Infraestructuras Rurales



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN