

OBJETIVOS:

Esta jornada tiene como objetivo:

Técnicas para conseguir un aporte sostenible de nutrientes en los suelos agrarios y prevenir la contaminación de las aguas de retorno, superficiales o subterráneas.

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.

DIRECTOR Y COORDINADOR DE LA JORNADA

D. Joaquín Pascual Sánchez

Subdirección General de Regadíos, Caminos Naturales e Infraestructuras Rurales



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

SECRETARÍA DE ESTADO
DE AGRICULTURA
Y ALIMENTACIÓN

DIRECCIÓN GENERAL
DE DESARROLLO RURAL, INNOVACIÓN
Y FORMACIÓN AGROALIMENTARIA

Subdirección General de
Regadíos, Caminos Naturales e
Infraestructuras Rurales

INSCRIPCIÓN GRATUITA a través de este enlace:

[FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN](#)

PLAZO LÍMITE DE INSCRIPCIÓN

12 de mayo de 2026

La selección se efectuará entre aquellos solicitantes cuya experiencia profesional esté relacionada con los temas a tratar en la jornada.

ORGANIZA:

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE REGADÍOS
CAMINOS NATURALES E INFRAESTRUCTURAS
RURALES

Gran Vía de San Francisco, 4-6
28071 Madrid

Tel.: (+34) 91 347 5990

JORNADA

“CONTROL DE CALIDAD DEL

AGUA Y RETORNOS DE

RIEGO”

ONLINE

19 DE MAYO DE 2026

JORNADA “CONTROL DE CALIDAD DEL AGUA Y RETORNOS DE RIEGO”

MADRID, 19 DE MAYO DE 2026

MARTES, 19 de mayo

9:00 RECEPCION DE ASISTENTES

9:30 PRESENTACION DE LA JORNADA

Subdirección Gral. de Regadíos, Caminos Naturales e Infraestructuras Rurales

D^a Pilar Fernández Lapeña



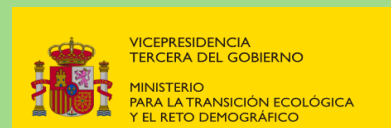
9:45 EL REAL DECRETO DE NUTRICIÓN SOSTENIBLE

D^a María Luisa Ballesteros Jareño



10:15 IMPLANTACIÓN EN ESPAÑA DE DIRECTIVA DE NITRATOS 91/676/CEE. ESTADO DE SITUACIÓN

D. Javier Álvarez Rodríguez



10:45 CLAVES PARA UNA FERTILIZACIÓN EFICIENTE EN CULTIVOS EXTENSIVOS

D. Ramón Isla Climente

CONTROL DE LA CALIDAD DEL AGUA SUPERFICIAL Y FLUJOS DE RETORNO DE RIEGO

D.^a Farida Dechmi Akchiche

CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN DIFUSA EN LAS AGUAS SUBTERRANEAS

D^a M^a Ángeles Lorenzo González



12:15 CONTROL DE CONTAMINACIÓN POR NUTRIENTES EN AGRICULTURA.

HUELLA DE NITRATOS Y FOSFATOS

D. Pedro Beltrán Medina

D. Alfredo Martínez Arias



13:00 OPTIMIZACIÓN DEL NITRÓGENO EN REGADÍO: DE LA MONITARIZACIÓN A LA TOMA DE DECISIONES BASADAS EN ALERTAS PARA MEJORAR LA RENTABILIDAD Y LA SOSTENIBILIDAD

D. Rafael Álvarez Garrido



13:30 RESUMEN DE LA JORNADA Y PREGUNTAS

Subdirección Gral. de Regadíos, Caminos Naturales e Infraestructuras Rurales

D^a Pilar Fernández Lapeña



14:40 CIERRE DE LA JORNADA

