

OBJETIVOS:

Conocimiento del Reglamento de reutilización del agua en España. Gestión del riesgo, requisitos adicionales y medidas preventivas para garantizar que las aguas regeneradas se usen y gestionen de forma segura. Gestión integrada de riego con aguas regeneradas. Ventajas e inconvenientes. Mezcla de agua para fertirriego.

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. Santiago Artillo 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

[RELLENAR FORMULARIO](#)

PLAZO LÍMITE DE INSCRIPCIÓN

14 de abril de 2025

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

“SOBRE SOBRE AGUAS

REGENERADAS. APLICACIÓN

PARA EL REGADÍO.

ONLINE

24 abril 2025

**JORNADA SOBRE AGUAS REGENERADAS.
APLICACIÓN PARA EL REGADÍO.**

Madrid, 24 de abril 2025

Jueves 24 de abril

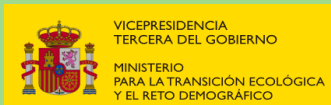
9:00 INAUGURACIÓN DE LA JORNADA

D. Santiago Artillo Sánchez



**09:20 REUTILIZACIÓN DEL AGUA PARA
EL RIEGO AGRÍCOLA CON EL
NUEVO MARCO NORMATIVO**

D^a. M^a Agustina López Martín



**10:10 ANÁLISIS Y GESTIÓN DEL RIESGO
DEL AGUA REGENERADA EN
REGADÍO**

D^a. Isabel León Martín



11:00 DESCANSO

**11:20 IMPLICACIONES AGRONÓMICAS DEL
RIEGO CON AGUAS REGENERADAS**

D^a. Cristina Romero Trigueros



**12:10 PROYECTOS SOBRE EL USO DE
AGUAS REGENERADAS EN
AGRICULTURA**

D^a. Isabel Martín García



**13:00 GESTIÓN EFICIENTE DE LAS AGUAS
REGENERADAS EN LA COMUNIDAD DE
REGANTES DE TOTANA**

D. Fernando Costa Hernández



13:50 CONCLUSIONES

D. Santiago Artillo Sánchez



14:00 FINAL JORNADA

