

# CURSO DE DIVULGACIÓN Y FORMACIÓN EN BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS

## Fecha

9 al 13 de febrero de 2026

2 al 6 de marzo de 2026

12 al 13 de marzo de 2026

20 al 24 de abril de 2026

## Horario

De 16:0h. a 20:00h o 21:00 h

## Lugar

Centro Sociocultural Yacomar C/  
Palacio 16 35560 La Vegueta Tinajo,  
Lanzarote.

## Dirigido a

Consejo Insular de Aguas de Lanzarote

## Proyecto

**MODERNIZACIÓN Y MEJORA DEL REGADÍO EN  
LA ZONA NORDESTE DE LANZAROTE, TT MM  
DE TINAJO Y TEGUISE, (LANZAROTE)**



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



Plan de  
Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

# CURSO GENERAL (20h)

## DÍA 09/2 (De 16:00 a 20:00)

- Presentación y aspectos generales.
- Conservación y calidad de los suelos.

## DÍA 10/2 (De 16:00 a 20:00)

- Balance de agua en el suelo (continuación).
- Agricultura de precisión y uso sostenible de plaguicidas.

## DÍA 11/2 (De 16:00 a 20:00)

- Agricultura de precisión y uso sostenible de plaguicidas (continuación).
- Eficiencia en la aplicación de fertilizantes

## DÍA 12/2 (De 16:00 a 20:00)

- Eficiencia en la aplicación de fertilizantes (continuación).
- Eficiencia en el uso de la energía en redes de riego presurizadas.

## ▪ DÍA 13/2 (De 16:00 a 20:00)

- Principios básicos sobre el funcionamiento de los agrosistemas.



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



Plan de  
Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

## CURSO ESPECÍFICO - (8h)

Sensores para la medida del potencial o contenido de agua en el suelo: instalación, mantenimiento e interpretación de las lecturas

### DÍA 2/3 (De 16:00 a 20:00)

- Tipos de sensores: ventajas y desventajas
- Selección de puntos representativos dentro de una parcela
- Instalación y mantenimiento de los sensores

### DÍA 3/3 (De 16:00 a 20:00)

- Interpretación de las lecturas obtenidas por los sensores
- Casos prácticos



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



Plan de  
Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

## CURSO ESPECÍFICO - (8h)

### Implementación de medidas y buenas prácticas para la sostenibilidad ecológica de los paisajes agrarios de regadíos

#### DÍA 4/3 (De 16:00 a 21:00)

- Identificación y diagnóstico previo del área de estudio a través del conocimiento y caracterización del paisaje de la comunidad de regantes para la localización de futuras acciones de diversificación y renaturalización: medio natural, matriz agraria, parcelario y distribución de la propiedad, dominios públicos, dinámica del sistema de producción de los cultivos, infraestructuras, singularidades, etc.

#### DÍA 5/3 (De 16:00 a 19:00)

- Caso práctico a realizar por grupos en un lugar de elección de cada grupo de trabajo que se presenta posteriormente a



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

## CURSO ESPECÍFICO - (8h)

### Estaciones de control de retornos de riego con drenaje subsuperficial. Elementos y sensores. Normativa vigente

#### DÍA 5/3 (De 19:00 a 21:00)

- Introducción de control de retornos de riego
- Establecimiento de una red de control de retornos de riego en un cauce subterráneo

#### DÍA 6/3 (De 16:00 a 21:00)

- Caso práctico de una zona concreta: explicación de las diferentes partes, sensores, equipos de transmisión de datos, variables medidas, interpretación de los datos, medidas de mantenimiento
- Caso práctico sobre valores medidos en diferentes zonas, aproximación al establecimiento de rangos permisibles

#### DÍA 12/3 (De 17:00 a 21:00)

- Caso práctico sobre valores medidos en diferentes zonas, aproximación al establecimiento de rangos permisibles (continuación)



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



Plan de  
Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

## CURSO ESPECÍFICO - (8h)

**Estaciones de control de calidad de las aguas de entrada de riego provenientes de fuentes alternativas, EDAR, desalinizadora o mezcla**

**DÍA 12/3 (De 17:00 a 21:00)**

- Introducción control de calidad de aguas no convencionales
- Equipamiento necesario
- Caso práctico de una zona concreta: explicación de equipos, sensores, equipos de transmisión de datos, variables medidas, interpretación de los datos, medidas de mantenimiento

**DÍA 13/3 (De 16:00 a 20:00 )**

- Casos prácticos sobre valores medidos en diferentes zonas, establecimiento de rangos permisibles



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



Plan de  
Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

# CURSO PARTICULAR (20h)

## Implementación de medidas y buenas prácticas de sostenibilidad ambiental de los paisajes naturales

### DÍA 20/4 (De 16:00 a 20:00)

- Hábitat de Interés Comunitario en Lanzarote. Características principales y especies representativas

### DÍA 21/4 (De 16:00 a 20:00)

- Problemas ambientales del incorrecto manejo del riego Agricultura de precisión y uso sostenible de plaguicidas.

### DÍA 22/4 (De 16:00 a 20:00)

- Identificación de potenciales competidores con las especies propias del hábitat

### DÍA 23/4 (De 16:00 a 20:00)

- Métodos de intervención para la eliminación y prevención de especies invasoras del hábitat

### DÍA 24/4 (De 16:00 a 20:00)

- Ejemplos prácticos y prácticas de reconocimiento de especies



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



Plan de  
Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



Plan de  
Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia