



# Prerivid

## Jornada Técnica: Predicción de necesidades hídricas del viñedo para un uso sostenible del agua de riego



11 de marzo



10:00-13:30



Quinta Sardonia  
Sardón de Duero, Valladolid



Vía Teams

### La Jornada Técnica:

Se centrará en los avances del proyecto haciendo énfasis en la gestión del riego y cubiertas vegetales en el valle del Duero.

Asistencia gratuita, formato híbrido:

- Inscripción presencial [aquí](#) (aforo limitado).
- Inscripción online [aquí](#).

### A quién va dirigido:

- Agricultores y cooperativas.
- Empresas tecnológicas.
- Empresas de sistemas de riego.
- Consejos reguladores y D.O.
- Centros de investigación y universidades.
- Administraciones implicadas.
- Consumidores y público en general.

### El proyecto PRERIVID:

El cambio climático plantea importantes retos para el sector vitivinícola. La escasez de precipitaciones y las olas de calor ponen en riesgo la producción de uva y vino y la competitividad de las bodegas.

**PRERIVID** busca desarrollar una herramienta de gestión del riego que, integrando datos de la vid, el suelo, y el clima, permita hacer un uso más eficiente del agua de riego. Así, **PRERIVID** contribuirá a crear un sector vitivinícola más sostenible y competitivo.

### Organizan:



Cofinanciado por  
la Unión Europea



Presupuesto : 589.371,54 € Subvención: 583.385,01 €

El proyecto PRERIVID está enmarcado en el marco del Plan Estratégico de la Política Agraria Común (PEPAC) 2023-2027, financiado en un 80% por el Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER) de la Unión Europea y en un 20% por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA). La Dirección General de Desarrollo Rural, Innovación y Formación Agroalimentaria (DGDRIFA) es la autoridad encargada de la aplicación de dichas ayudas.



# Prerivid

## Jornada Técnica: Predicción de necesidades hídricas del viñedo para un uso sostenible del agua de riego

**9:45 - Recepción de asistentes.**

**10:00 - Gabriel Santos, FEUGA.**

**10:10 - Javier J. Cancela, USC-PROePLA.**

**10:20 - Débora Franco, Monet Tecnología e Innovación.**

**10:30 - Juan Martínez Barberá, Bodegas Enguera.**

**10:40 - Pausa café.**

**El riego y las cubiertas vegetales en el clima continental del valle del Duero.**

**11:00 - Christian Rey, Quinta Sardonía.**

**11:15 - Jesús Yuste, ITACYL.**

**11:30 - Visita a campo.**

**13:00 - Visita a bodega y degustación de vino.**

**13:30 - Cierre de jornada.**

**Organizan:**



fundación  
empresa  
universidad  
gallega



Monet  
viticultura



QUINTA DE COUZEIRO



QUINTA SARDONIA



Cofinanciado por  
la Unión Europea



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

**Presupuesto : 589.371,54 € Subvención: 583.385,01 €**



PROEPLA  
GI-1716 PROYECTOS Y PLANIFICACIÓN



INSTITUTO TECNOLÓGICO AGRARIO



Junta de Castilla y León



CIDE



CSIC



UNIVERSITAT DE VALÈNCIA



GENERALITAT VALÈNCIANA



Instituto de Ciencias de la Vid y del Vino



La Rioja



CSIC



UNIVERSIDAD DE LA RIOJA

El proyecto PRERIVID está enmarcado en el marco del Plan Estratégico de la Política Agraria Común (PEPAC) 2023-2027, financiado en un 80% por el Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER) de la Unión Europea y en un 20% por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA). La Dirección General de Desarrollo Rural, Innovación y Formación Agroalimentaria (DGDRIFA) es la autoridad encargada de la aplicación de dichas ayudas.