



Instituto de  
Ciencias de la  
Vid y del Vino



Gobierno  
de La Rioja



CONSEJO SUPERIOR  
DE INVESTIGACIONES  
CIENTÍFICAS



UNIVERSIDAD  
DE LA RIOJA

---

## JORNADA TÉCNICA

---

# Nuevas tecnologías para la monitorización del estado hídrico y el manejo del riego del viñedo



## JORNADA TÉCNICA

# Nuevas tecnologías para la monitorización del estado hídrico y el manejo del riego del viñedo

INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO (ICVV)

Logroño, 13 de julio de 2012 de 9.00 a 14.00 horas

Universidad de La Rioja

Aula Magna del Complejo Científico Tecnológico

Apertura de la Jornada a cargo del Rector de la Universidad de La Rioja  
**JOSÉ ARNÁEZ VADILLO**

Modera la Jornada:

**ENRIQUE GARCÍA-ESCUDERO**

Vicedirector del ICVV y director del CIDA

9.00-9.45 h ***Manejo del déficit hídrico del viñedo como elemento de gestión de la calidad***

**JOAN GIRONA**

Investigador del IRTA. Lleida

9.45-10.30 h ***Las relaciones hídricas como base científica para la programación del riego del viñedo***

**DIEGO INTRIGLIOLO**

Investigador del IVIA. Valencia

10.30-11.00 h Pausa

11.00-11.45 h ***Manejo del riego en la viticultura en la zona central de Chile***

**SAMUEL ORTEGA**

Profesor de viticultura de la Universidad de Talca (Chile)

11.45-12.30 h ***Uso de termografía infrarroja en viticultura y métodos de análisis automatizados***

**SIGFREDO FUENTES**

Investigador de la Universidad de Adelaida (Australia)

12.30-13.15 h ***Termografía terrestre y área para la monitorización del estado hídrico del viñedo en La Rioja***

**JAVIER TARDÁGUILA**

Profesor de viticultura de la Universidad de La Rioja

13.15-14.00 h Debate final