

CONFERENCIA

LA RELACIÓN ISOTÓPICA DE OXÍGENO 18/16, CARBONO 13/12 Y SU ANÁLISIS EN VINOS, MOSTOS, ALCOHOLES, AGUARDIENTES Y DESTILADOS

5 MAYO 2026

**ESTACIÓN DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA
SALÓN DE ACTOS - ALCÁZAR DE SAN JUAN**

Inicio 10.30 h.

Finalización 12.30 h.

**PROGRAMA A CARGO DE D. ESTEBAN GARCÍA ROMERO, JEFE
DE SERVICIO DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA DEL IRIAF**

CONTENIDOS.

- 1. Fundamentos físico-químicos**
- 2. Análisis y aplicación en Enología**
 - 2.1. Relación isotópica de oxígeno.**
 - 2.2. Relación isotópica de carbono.**
 - 2.3. Relación isotópica de hidrógeno**
- 3. Consultas y dudas del público**

INSCRIPCIONES: Mediante correo electrónico a eve.alcazar@jccm.es , indicando nombre y empresa si procede.