

# La gestión del oxígeno en bodega

Convenio ITACYL-UVa-PCUVa 2018/23 Sector Enológico

14  
DE DICIEMBRE

Salón de Actos. Edificio Verde.

Escuela Técnica Superior de Ingenierías Agrarias

**Campus Universitario La Yutera**

Avda Madrid nº 57. Palencia

- 10.00 h. Bienvenida e inauguración

**Amalia Rodríguez González, vicerrectora del Campus de Palencia de la Universidad de Valladolid**

**Cristina León Cofreces, subdirectora de Investigación y Tecnología del Instituto Tecnológico Agrario de la Junta de Castilla y León (ITACYL)**

- 10.15 h. Presentación del manual técnico:

‘Buenas prácticas para la gestión del O<sub>2</sub> en bodega’

**Ponentes: María del Álamo Sanza e Ignacio Nevares Domínguez**

**Grupo de investigación UVaMOX**

- 10.30 h. Efecto del oxígeno no controlado en el vino

**Ponente: Silvia Pérez Magariño. ITACYL**

- 11.00 h. Aspectos críticos para la incorporación de oxígeno en el movimiento de vinos

**Ponente: Rubén del Barrio Galán. Grupo de investigación UVaMOX**

- 11.30 h. PAUSA- CAFÉ

- 12.00 h. Equipos de embotellado para el control del oxígeno

**Ponente: Luis Miguel Cárcel Cárcel. Grupo de investigación UVaMOX**

- 12.30 h. Mesa redonda. Gestión del oxígeno en bodegas en Castilla y León

**Modera: José Antonio Fernández Escudero. Exresponsable de la Estación Enológica de Castilla y León**

INFORMACIÓN E  
INSCRIPCIONES:



ORGANIZAN:



FINANCIAN:



PATROCINA:

