



Escuela Técnica Superior
de Ingenierías Agrarias **Palencia**

XV JORNADA AVANCES EN TÉCNICAS ENOLÓGICAS

Palencia, 26 de abril de 2024
E.T.S. de Ingenierías Agrarias

Salón de Grados del Aulario

Campus Universitario de La Yutera
Universidad de Valladolid

ORGANIZA

ENOBIOTEC

Universidad de Valladolid

COLABORAN



Tonnellerie J. M. Gonçalves



Escuela de Doctorado Universidad de Valladolid

INSCRIPCIÓN

En <https://forms.office.com/e/fXwKx2KjP9> o código QR
hasta el 23 de abril.

XV Jornada Avances en Técnicas
Enológicas



OBJETIVOS DE LA JORNADA

Es la XV jornada que se celebra con esta temática, y tendrá como objetivo difundir novedades tecnológicas y biotecnológicas del sector vitivinícola que más interés y futuro tienen en la actualidad.

PROGRAMA

VIERNES 26-04-2024

9:15 INAUGURACIÓN

9:30 Conferencia

D. JAIRO DE CASTRO ARRONTE

Asesor Técnico de Viticultura. Vidyenol y AllTech.

"NUEVAS TENDENCIAS EN VIÑEDO: INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN SALUD DE SUELO Y NUTRIGENÓMICA"



10:15 Conferencia

D.ª MARIA DEL VALLE ALBURQUERQUE OTERO

Técnico de Viticultura. Viveros Villanueva Vides.

"LA INNOVACIÓN, FACTOR FUNDAMENTAL DEL VIVERO PARA MEJORAR LA CALIDAD DE LAS PLANTAS DE VID"

11:00 Pausa

11:30 Conferencia

D. PATRICK PAULIAN

Fundador y CEO de la empresa Q-Wine Bureau.

"SEGURIDAD MICROBIOLÓGICA DURANTE LA ELABORACIÓN DE LOS VINOS. PLAN DE PILOTAJE POR INMUNO-CITOMETRÍA"



12:15 Conferencia

D. SÉRGIO GONÇALVES

Director Gerente y responsable de Calidad y Seguridad Alimentaria de Tonelería J.M. Gonçalves.

"ONYX SYSTEM + ONYX FUSIÓN: EL REVOLUCIONARIO TOSTADO CON ROCAS VOLCÁNICAS, SU EVOLUCIÓN Y VENTAJA TECNOLÓGICA CON RESPECTO AL SISTEMA TRADICIONAL"

13:00 Cata. Vinos Bodegueros Quinta Esencia Sofros P&M

D. JAVIER MARTÍN MARTÍN

Enólogo. Representante de Tonelería J.M. Gonçalves en Castilla y León.

DIRIGIDO A

Los sectores enológico y agroalimentario, aunque la inscripción está abierta a toda persona interesada.

ORGANIZACIÓN

GRUPO DE INVESTIGACIÓN ENOBIOTEC

Encarnación Fernández Fernández

José Manuel Rodríguez Nogales

Violeta Ruipérez Prádanos

Josefina Vila Crespo

ENOBIOTEC
Universidad de Valladolid

