

ORGANIZA

ENOBIOTEC

Universidad de Valladolid

COLABORAN













INSCRIPCIÓN:

Formulario disponible en:

https://forms.office.com/e/SQr8vvy5FS

hasta el 18 de abril de 2023



Más información en:

enobiotec.gir.viten@uva.es



Palencia, 21 de abril de 2023 E.T.S. de Ingenierías Agrarias

Salón de Actos

Universidad de Valladolid Campus Universitario de La Yutera



OBJETIVOS DE LA JORNADA

Es la XIV 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 21-04-2023

9:00 INAUGURACIÓN

9:15 Conferencia y coloquio

D.ª BEATRIZ OTERUELO MORALES Técnico en Servicios de Inspección. Consejo Regulador de la Denominación de Origen Rueda.

"OTRA FORMA DE DESARROLLAR LA ENOLOGÍA"

10:00 Conferencia y coloquio

D.ª MARIA DEL VALLE ALBURQUERQUE OTERO

Técnico de Viticultura. Viveros Villanueva Vides.

"LOS TIEMPOS DE LA PLANTA DE VID"

10:45 Conferencia y coloquio

D. VÍCTOR GARCÍA RUIZ Enólogo responsable en Castilla y León y Galicia. AZ3Oeno.

"LA EVOLUCIÓN DE LA ENOLOGÍA DESDE EL PUNTO DE VISTA DE AZ30ENO"

11:30 Pausa



12:00 Conferencia y coloquio

D. ROBERTO LÓPEZ TELLO Departamento de Enología. Bodega Cuatro Rayas Sociedad Cooperativa Agroalimentaria.

"LONGVERDEJO"

12:45 Conferencia y coloquio

D. JESÚS HERNÁNDO CAMINERO Responsable Técnico Comercial Castilla y León, LAFFORT IBERICA S.L.

"NUEVAS ESTRATEGIAS DE ACIDIFICACIÓN MICROBIOLÓGICAS"



DIRIGIDO A

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

ORGANIZACIÓN

Encarnación Fernández Fernández Raúl Moyano Gracia José Manuel Rodríguez Nogales Violeta Ruipérez Prádanos Josefina Vila Crespo