

JORNADA CIENTIFICA

¿QUÉ PUEDEN APORTAR LAS ÓMICAS EN VITICULTURA?

Viernes 31 de marzo de 2017, 9:30 horas
Edificio administrativo, 3ª planta
Instituto de Ciencias de la Vid y del Vino

PROGRAMA

- 9:30 El genoma de referencia de la vid. Jérôme Grimplet, ICVV
- 10:00 Variación en la secuencia genómica. José M. Martínez Zapater, ICVV
- 10:30 Transcriptómica, principio y aplicaciones. Pablo Carbonell-Bejerano, ICVV
- 11:00 Discusión
- 11:30 Café
- 12:00 Análisis genético y cuantitativo. Cristina Menéndez, ICVV
- 12:30 Fenómica y asociación genética. Javier Ibáñez, ICVV
- 13:00 Metabolómica, qué, cómo y para qué. Antonio Granell, IBMCP
- 13:30 Biología de sistemas. Carolina Royo Brun, ICVV
- 14:00 Discusión
- 14:30 Comida

Otra Información de Interés

La Jornada se organiza en el marco de las actividades de RedVitis, Red de Excelencia para la Investigación en Viticultura, financiada por el MINECO (AGL2015-70931-REDT)

La Jornada es abierta y gratuita, pero el aforo limitado. Para poder asistir, es imprescindible inscribirse enviando un email a red.redvitis@gmail.com antes del 27 de marzo, indicando además si tienes previsto quedarte a comer.

La comida no está financiada por RedVitis, se buscará un restaurante de precio ajustado para facilitar que nos quedemos a comer juntos y así favorecer la interacción.

RedVitis

Red de Excelencia para la
Investigación en Viticultura



Instituto de
Ciencias de la
Vid y del Vino



Gobierno
de La Rioja



CSIC
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS



UNIVERSIDAD
DE LA RIOJA