

AGENDA



MIÉRCOLES 15 DE ABRIL

10:00

10:00h - 10:15h  Conferencia
Sesión de apertura:
Intervenciones introductorias 



10:15h - 11:15h  Demos
Desfile de Robots 

11:00

11:30h - 12:15h  Conferencia
Contexto Agrícola Ibérico:
Automatización y Robótica para
Cultivos Especializados 

11:30h - 13:45h  Demos
Demostración de robots en condiciones reales
11:30 - Siega en Manzano Kioti Europe BV - Kioti RT100
11:45 - Deshierbe en Olivo RootWave - Rootwave F601
12:00 - Laboreo en hortalizas Sabi Agri - The SRBC Robot
12:15 - Protección de cultivos en hortalizas Agrícola.ai - Wagus XS UVC
12:30 - Pulverización en viñedo MQ Autonomous Agri tech - M200 Autonomous Sprayer
13:00 - Trabajo en Zona Abierta Voltrac - Thor
13:15 - Cosecha y corte selectivo en Silvicultura INESC TEC - Modular-X
13:30 - Pulverización en viñedo Agrocontrol Technologies - Aries 300N 

12:00

12:30h - 13:15h  Conferencia
El papel de concesionarios y
distribuidores en la adopción de
tecnología agrícola 

Patrocinadas por 

13:00

13:30

14:30

14:30h - 15:15h  Conferencia
Impulsando la Eficiencia Operativa:
Robótica, Automatización e Integración
de Datos en Cultivos Especializados 

15:00

Patrocinadas por  
15:15h - 15:35h  Conferencia
Presentación del Proyecto DTDA2
por la Universidad de Madrid 

15:00h - 17:15h  Demos
Demostración de robots
en condiciones reales 

15:00 - Deshierbe en Hortalizas Naïo - Oz
15:15 - Pulverización en Pistacho John Deere - Mini Guss
15:30 - Pulverización en Olivo John Deere - Smart Apply
15:45 - Pulverización en Olivo EdenCore Technologies P.C. - Viewer
16:00 - Laboreo en Viñedo Sabi Agri - The SRBC Robot
16:15 - Acolchado en Viñedo PEK AUTOMOTIVE D.O.O. - Slopehelper
16:30 - Deshierbe en Viñedo Naïo - Ted
16:45 - Fertilización en Viñedo INESC TEC - Modular-E
17:00 - Cosecha en viñedo Centre for Automation and Robotics - SAM - Smart Assistive Mate

16:00

17:00

17:00h - 18:00h  Zona de Comida y bebida
Afterwork de Cierre 

17:00h - 18:00h  Demos
Talleres de Operación de Robots 


Nuestras demos son:

Patrocinadas por



 Evento especial

 Demos

 Palabra de experto

 Pitch Innovaciones tecnológicas

4

5