

■ JORNADA TÉCNICA AGROALIMENTARIA

Nuevas tecnologías aplicadas a la agricultura protegida

Día 6 de noviembre de 2018 a las 9 horas

Centro de Cultura de Cajamar

Puerta de Purchena, 10 - Almería

PROGRAMA

09:00 h. Recepción

09:15 h. Presentación de la jornada

Juan José Hueso Martín. Estación Experimental Cajamar

09:30 h. Retos tecnológicos en la agricultura intensiva

Juan Carlos López Hernández. Estación Experimental Cajamar

10:00 h. Internet de las cosas (IoT) aplicado a la agricultura protegida

Jorge A. Sánchez Molina. Universidad de Almería

10:30 h. Nuevas aplicaciones de la microencapsulación en agricultura: estabilización de bioproductos

Miguel Alborch Puchol. AINIA Centro tecnológico

11:00 h. Pausa

11:15 h. Los sistemas robotizados en la agricultura intensiva ¿Presente o futuro?

Antonio Giménez Fernández. Universidad de Almería

11:45 h. Luz artificial LED en aplicaciones hortícolas

Jan Dijkman. Signify-Philips Lighting

12:30 h. Explorando los límites productivos del invernadero de alta tecnología: análisis tecnológico y fisiológico

Esteban José Baeza Romero. Wageningen University & Research

13:00 h. Debate con los ponentes

Inscripción previa necesaria en este [formulario online](#)