

TALLER

# Demostración de tecnologías para un uso eficiente del agua y los nutrientes en fertirrigación de cultivos hortícolas en suelo. Proyecto FERTINNOWA

Día 23 de mayo de 2018 a las 11 horas

Salón de actos de SUCA / Carretera de Almerimar s/n - El Ejido (Almería)

## PROGRAMA

**11:00 h. Bienvenida y presentación del proyecto FERTINNOWA**

Juan José Magán Cañadas. Estación Experimental Cajamar

**11:30 h. Tecnologías para el control del riego**

M<sup>a</sup> Dolores Fernández Fernández. Estación Experimental Cajamar

**11:55 h. Sistema de ayuda a la toma de decisión VegSyst-DSS para la estimación de las necesidades nitrogenadas del cultivo**

Marisa Gallardo Pino. Universidad de Almería

**12:15 h. Monitorización de la solución del suelo con sondas de succión y equipos de análisis rápido**

Teresa Peña Fleita. Universidad de Almería

**12:30 h. Monitorización de la nutrición del cultivo mediante análisis de savia**

Teresa Peña Fleita. Universidad de Almería

**12:45 h. Avance de resultados de ensayos demostrativos en tomate y pimiento**

Juan José Magán Cañadas. Estación Experimental Cajamar

**13:00 h. Coloquio**

**13:15 h. Demostración del uso de equipos de análisis rápido**

**13:30 h. Al finalizar se ofrecerá una comida cortesía de SUCA (imprescindible inscripción)**