

## TALLER

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

Día 22 de marzo de 2018 a las 9 horas

Estación Experimental Cajamar / Paraje Las Palmerillas, 25 - Santa María del Águila

## PROGRAMA

**09:00 h. Bienvenida y presentación del proyecto FERTINNOWA**

Juan José Magán Cañadas / Estación Experimental Cajamar

**09:10 h. Presentación de los resultados de las encuestas realizadas en fincas comerciales**

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

**09:30 h. Debate**

Marisa Gallardo Pino / Universidad de Almería

**10:10 h. Tecnologías para el control del riego**

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

**10:30 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

**10:40 h. Monitorización de la solución del suelo con sondas de succión y equipos de análisis rápido**

Teresa Peña Fleitas / Universidad de Almería

**10:50 h. Monitorización de la nutrición del cultivo mediante análisis de savia**

Teresa Peña Fleitas / Universidad de Almería

**11:00 h. Avance de resultados de ensayos demostrativos en tomate y pimiento**

**11:10 h. Demostración del uso de equipos de análisis rápido**

**11:30 h. Café**

**11:45 h. Visita a los ensayos de demostración**

**13:15 h. Clausura**

Información e inscripción  
a través del servicio técnico

