

# Taller práctico

## INNOVACIÓN CLIMÁTICA: IMPACTO DE LA DIGITALIZACIÓN EN EL CONTROL DE CLIMA EN INVERNADEROS

 **16 de octubre de 2024**

 **Presencial**

**Organiza:** Oficina Acelera Pyme Rural Diputación de Almería

**Lugar:** Centro experimental Tecnova (Viator)

**Hora:** 12:00 - 14:00

 **INSCRÍBETE**

**Dirigido** a profesionales del sector de la horticultura y la agricultura protegida, incluyendo gestores de invernaderos, agricultores, técnicos en control ambiental, ingenieros agrónomos, diseñadores de sistemas de climatización y responsables de innovación tecnológica en el ámbito agrícola. También es relevante para investigadores y consultores interesados en las últimas tecnologías aplicadas al control de clima en invernaderos.

**Objetivo:** explorar cómo la digitalización está transformando el control del clima en invernaderos. A través de presentaciones y demostraciones prácticas, los participantes aprenderán sobre las herramientas y tecnologías digitales que permiten un control preciso de las condiciones ambientales, como la temperatura, humedad y ventilación.

Se discutirá el impacto de estas tecnologías en la optimización de recursos, la mejora de la producción agrícola y la sostenibilidad. Además, se compartirán casos de éxito y experiencias prácticas para ilustrar cómo la implementación de soluciones digitales puede llevar a un manejo más eficiente y rentable de los invernaderos.



OAP Rural BENAHADUX: 626 908 266 (ELISA)



[acelerapymerrural@dipalme.org](mailto:acelerapymerrural@dipalme.org)



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL  
Y DE LA FUNCIÓN PÚBLICA

SECRETARÍA DE ESTADO  
DE DIGITALIZACIÓN  
E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

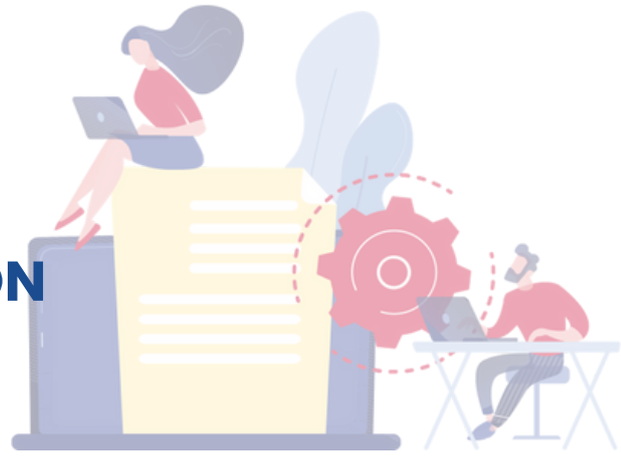
red.es



Plan de  
Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

# Taller práctico

## INNOVACIÓN CLIMÁTICA: IMPACTO DE LA DIGITALIZACIÓN EN EL CONTROL DE CLIMA EN INVERNADEROS



### Agenda:

- 12:00 - Presentación de la jornada. Elisa Piñero, Oficina Acelera Pyme Rural Diputación de Almería.
- 12:10 - Estrategias digitales en el manejo del clima en invernaderos: innovación para mejorar la eficiencia y productividad agrícola (Begoña Camacho, Tecnova)
- 12:45h - Tecnologías digitales para el control climático en invernaderos: Automatización y precisión para un futuro sostenible (Juan Carlos Roda, Ridder)
- 13:25 - Ruegos y preguntas de los asistentes. (Elisa Piñero - OAPR Dipalme)
- 13:45 - Conclusiones y cierre de Jornada (Elisa Piñero - OAPR Dipalme)



**CON LA COLABORACIÓN Y PARTICIPACIÓN DE**

**tecnova**  
CENTRO TECNOLÓGICO



OAP Rural BENAHADUX: 626 908 266 (ELISA)



[acelerapymerrural@dipalme.org](mailto:acelerapymerrural@dipalme.org)



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL  
Y DE LA FUNCIÓN PÚBLICA

SECRETARÍA DE ESTADO  
DE DIGITALIZACIÓN  
E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

red.es



Plan de  
Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia