



Demostración y experiencias

SOBRE EL MANEJO DE CÍTRICOS EN SETO: Tecnología para una producción eficiente

 IFAPA Las Torres, Sevilla

 Martes, 7 Febrero 2023

Programa

9.00h

Bienvenida a los asistentes

9.15h

La situación del sector cítrico en la Unión Europea, riesgos y oportunidades.

Dr. Francisco J. Arenas-Arenas, Director Centro IFAPA Las Torres.

9.35h

Portainjertos tolerantes a HLB

Dr. Jude Grosser, UF/IFAS Citrus Research and Education Center – University of Florida

10.10h

Robotización, cosecha con drones

Ing. Simone Pollano. General Manager Tevel Europe.

10.25h

Los modelos en SHD y Mid Density en cítricos. Propuestas para una producción eficiente sostenible de cítricos.

• Dr. Ignasi Iglesias Castellarnau. Director Técnico y de Desarrollo de Agromillora

11.00h

Demostraciones en campo experimental

Demostración recolección con cosechadora cabalgante

• NEWHOLLAND 1190 MULTI, modelo grande (Hnos. Lora)

Demostración maquinaria auxiliar

• JUMAR: Fabricación de maquinaria agrícola. Equipo de poda lateral y topping para setos, con opción de interior de copa en V, interesante para un modelo tradicional o de media densidad.

• AGERPIX: Aforo de cosecha en tiempo real, con el modelo ONFRUIT 360.

• FRUITSPEC: Determinación evolución del calibre de frutos en frutales y cítricos.

• WAATIC SMART SPRAYER: Determinación en tiempo real de la cantidad de volumen de caldo aplicar.

14.00h

Aperitivo en IFAPA, ofrecido por Agromillora



Inscríbete
a través de este
enlace QR