

III Jornada de cítricos SIPCAM IBERIA

iNNOVACIONES PARA CÍTRICOS

JUEVES 1 DE OCTUBRE DE 2015

¿Cuáles son las plagas y enfermedades que están a punto de llegar a la Península y pueden afectar severamente a nuestra producción de cítricos?

¿Cómo ha evolucionado el riego en las explotaciones cítricas hasta conseguir unos resultados de rentabilidad óptimos?

¿Cuáles son las mejores estrategias de nutrición para una producción de cítricos cada vez más exigente?

Las respuestas las encontrarán en el

III Jornada de cítricos Sipcarn Iberia,

al que están llamados el próximo 1 de octubre más de 200 productores de la citricultura andaluza.

Sipcam Iberia ofrece en el Cortijo El Chamorro, sito en Dos Hermanas (Sevilla), un lugar de intercambio para debatir sobre innovación y conocer con la ayuda de expertos internacionales las últimas soluciones para uno de los sectores más relevantes de nuestra agricultura.

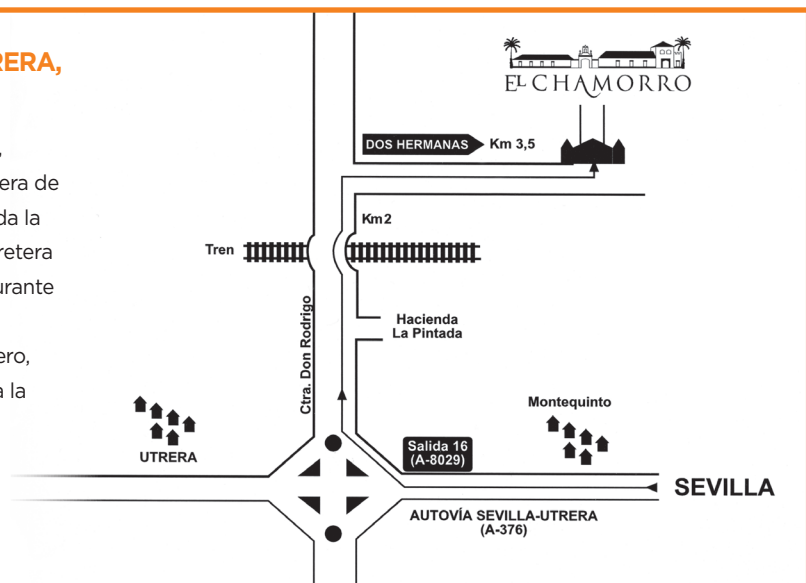
CÓMO LLEGAR

AUTOVÍA A-376 SEVILLA-UTRERA, SALIDA 16

Desde la autovía A-376 Sevilla-Utrera, tomar la salida 16 que lleva a la carretera de Don Rodrigo. Una vez en ésta y pasada la vía del tren, tomar a la derecha la carretera SE-426 dirección a Dos Hermanas, durante 3,5 Km hasta llegar a la entrada de la Finca El Chamorro, cuyo carril de albero, que atraviesa el olivar, finaliza frente a la misma partada del cortijo.

Coordenadas GPS:

37° 14' 20" • 5° 53' 38"





III Jornada de cítricos

SIPCAM IBERIA

iNOVACIONES
PARA CÍTRICOS
JUEVES 1 DE OCTUBRE DE 2015

PROGRAMA

- 08:45 - 09:15** Registro y acreditación de asistentes
- 09:15 - 09:30** Inauguración a cargo de Armando Martínez Vilela, Subdirector de la Producción Agraria y Ganadera de la Consejería de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rural de la Junta de Andalucía
- 09:30 - 10:30** ***“Use of foliar and ground applied nutrient in citrus production practices por HLB/Greening affected trees”***
“El uso de nutrientes de aplicación foliar y en suelo en cítricos afectados por HLB”
Dr. Kelly T. Morgan, Ph. D., Professor, Soil and Water Science Department of the University of Florida, Southwest Florida Research and Education Center
- 10:30 - 11:10** ***“Nuevas herramientas y estrategias agronómicas para el riego eficiente en los cítricos”***
Diego S. Intrigliolo, Dpto. Riego - Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura (CEBAS)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)
- 11:10 - 11:30** Coffee Break
- 11:30 - 13:00** ***“The future of the Mediterranean Citrus Industry, now that Trioza erytraeae, the Insect-Vector of Huanglongbing, has entered continental Spain and Portugal”***
“El futuro del sector cítrico en el Mediterráneo, tras la aparición en la Península Ibérica del insecto vector del HLB (*Trioza erytraeae*)”
Joseph Bové, Profesor Emérito de la Université Victor Segalen Bordeaux 2
- 13:00 - 14:00** ***“Gestionando la variabilidad del campo desde el Cielo - Drones y agricultura”***
Daniel García Llobet, Ingeniero Agrónomo
- 14:00 - 16:00** Aperitivo y almuerzo
- 16:00 - 18:00** Jornada de Campo:
“Tratamientos fitosanitarios optimizando el rendimiento de la maquinaria. Caso práctico de tratamiento utilizando nuevas tecnologías en productos acaricidas.”
Francisco Ignacio Sánchez Sada, Ingeniero Agrónomo, Dirección Marketing Sipcarn Iberia
“Demostración Dron - Vuelo autooperable HEMAV”
Xavier Silva, CEO HEMAV
- 18:00 - 18:15** Clausura de la jornada a cargo de José María de Andrés, Crop manager SIPCAM IBERIA

