

DESCRIPCIÓN

La jornada está dirigida a Ingenieros Técnicos Agrícolas, Ingenieros Agrónomos, Biólogos, Químicos, capataces y público general interesado en la temática.

Este curso ofrece unos conocimientos optimizados y actualizados sobre la fertirrigación (aporte de agua + fertilizante) de los cultivos arbóreos.

Se abordará cómo realizar una correcta fertirrigación, garantizando la calidad y cantidad de la producción. Para ello se utilizará la plataforma Orcelis Fitocontrol (sistema de cálculo "online"), de la Universidad de Alicante que permite calcular las dosis de fertilizantes a emplear y el tiempo de riego, de la forma más racional posible, de cualquier cultivo arbóreo y ubicado en cualquier punto de España.



GRATIS
bono valorado en
en 39,90€

¡Con el pago de la inscripción a la jornada ganarás más de lo que has gastado!

Con la inscripción a la jornada te obsequiamos con un bono de dos meses de duración al programa: "Orcelis Fitocontrol" valorado en 39,90 €

 **Orcelis Fitocontrol**

www.fitocontrol.com



GRATIS
bono valorado en
39,90€
información
al dorso

III JORNADA TÉCNICA SOBRE FERTIRRIGACIÓN

23 DE MAYO DE 2013



Organiza:

Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Alicante

Patrocinan:




Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante


Orcelis
GRUPO

Datos de la jornada:

Plazo de Matriculación

Hasta el 17 de mayo de 2013

Fecha de Celebración

23 de mayo de 2013

Lugar de Celebración

Sede COITAPA

Colegio de Gestores Administrativos de Alicante

C/ García Morato, nº 18

C.P.: 03004 - Alicante

Horario

De 16:30 a 19:30 horas

Precio:

36 Euros (General)

18 Euros (Personas en paro, previa justificación)

En caso de personas en paro, deberán aportar la documentación al número de fax 966343238 o por mail cm@fitocontrol.com

Duración:

3 horas

Número de Plazas:

50

Inscripciones:

Transferencia:

Caja Rural Central:

3005-0080-23-2072537026

Concepto: Jornadas Fitocontrol. Nombre y Apellidos.

Enviar copia de la transferencia a:

-Mail: cm@fitocontrol.com

-Fax: 966343238

Contenido:

Ponente:

D. Marco Antonio Oltra Cámara

*Profesor del Dpto. de Ciencias de la Tierra
y del Medio Ambiente.
Universidad de Alicante*

D. Miguel Giménez Montesinos

*Profesor del Dpto. de Producción Vegetal
y Microbiología.
Universidad Miguel Hernández*

IRRIGACIÓN

16:30 a 17:30 h

Cálculo de la irrigación de los cultivos arbóreos.

- Porte del árbol
- Análisis de agua
- Textura
- Previsión climatológica
- Aparatos de medida de humedad del suelo
- Superficie mojada



FERTILIZACIÓN

17:30 a 18:30 h

Cálculo de la fertilización de los cultivos arbóreos.

Porte del árbol

- Análisis de agua
- Análisis de suelo
- Análisis foliar



ORCELIS FITOCONTROL

18:30 a 19:30 h

Plataforma online para el cálculo de la fertirrigación por goteo de los cultivos arbóreos.

- Registro de usuario
- Gestión estándar de la plataforma
- Gestión avanzada:
 - Análisis de agua
 - Análisis de suelo
 - Análisis foliar



www.fitocontrol.com