

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.

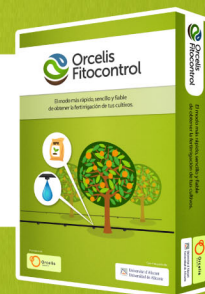


¡Con el pago de la inscripción a la jornada ganarás más de lo que has gastado!

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

II JORNADA TÉCNICA SOBRE FERTIRRIGACIÓN

14 MARZO 2012



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 9 de marzo de 2012

Fecha de Celebración

14/03/2012

Lugar de Celebración

Sede COITAPA

Colegio de Gestores Administrativos de Alicante

C/ García Morato, nº 18

C.P.: 03004 – Alicante

Horario

16:00 a 21:00 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 966 343 238 o por mail cursos@fitocontrol.com

Duración:

5 horas

Número de Plazas:

50

Inscripciones:

Transferencia:

Caja Rural Central:

3005-0080-23-2072537026

Indicando Concepto: *Jornadas. Nombre y apellidos.*

Enviar copia de la transferencia a:

-Mail: cursos@fitocontrol.com

-Fax: 966 343 238

Contenido:

Ponentes:

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

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



16:00h a 17:30h

FERTILIZACIÓN

Cálculo de la fertilización de los cultivos arbóreos.

Porte del árbol

- Análisis de agua
- Análisis de suelo
- Análisis foliar



17:45h a 19:15h

ORCELIS FITOCONTROL

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

19:30h a 21:00h