

Jornadas sobre el control de clima en el invernadero

23 y 24 de Febrero Salón de actos de SUCA

23 de Febrero de 2016

Jornada de manejo del clima del invernadero en periodo cálido (I)

10:30-11:15.- La ventilación del invernadero. Optimización de la instalación. Estrategias de manejo para mejorar el clima. Juan Carlos López EELP Cajamar. Almería.

11:15-12:00.- Sombreado. Estrategias de manejo en función de las variables climáticas y la fenología del cultivo. Pilar Lorenzo. IFAPA La Mojonera. Almería.

12:00-12:45.- Sistemas de Evaporación de Agua. Estrategias de manejo en función de las variables climáticas y la fenología del cultivo. Evangelina Medrano. IFAPA La Mojonera. Almería.

12:45-13:30.- Manejo integrado de las instalaciones para el control de clima en periodo cálido. Francisco J. Alonso. Hortimax. Almería.



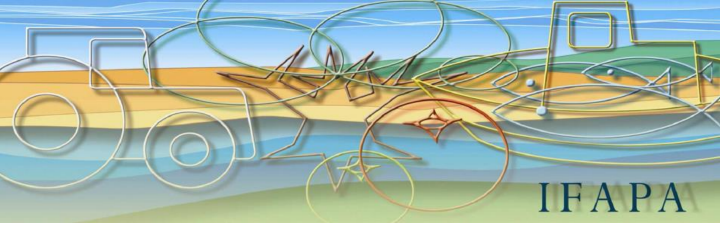












Jornadas sobre el control de clima en el invernadero

23 y 24 de Febrero Salón de actos de SUCA

24 de Febrero de 2016

Jornada de manejo del clima del invernadero en periodo frio (II)

10:30-11:15.- Tecnología para adecuar las temperaturas mínimas. Estrategias de control de los sistemas de calefacción. Métodos activos y pasivos. Juan Carlos López EELP Cajamar. Almería.

11:15-11:35.- Acumuladores de calor: un método pasivo para mejorar el microclima del invernadero mediterráneo. Manuel E. Porras IFAPA La Mojonera. Almería.

11:35-12:20.- Instalaciones para adecuar la concentración de CO₂ en el invernadero. Estrategias para mejorar la eficiencia del aporte de CO₂. M. Cruz Sánchez-Guerrero IFAPA La Mojonera. Almería

12:20-13:00 .- Manejo integrado de las instalaciones para el control de clima en periodo frio. Francisco J. Alonso Hortimax. Almería.

13:00.- Mesa Redonda





