



Jornada sobre la alimentación y preparación de las colmenas para la invernada ()*

12, 13 y 14 de septiembre de 2022 (12 horas)

Organiza

Centro de Investigación Apícola y Agroambiental de Marchamalo-IRIAF-JCCM.
Camino de San Martín s/n, 19180 Marchamalo (Guadalajara).

Lugar realización

Centro de Investigación Apícola y Agroambiental de Marchamalo-IRIAF-JCCM.
Camino de San Martín s/n, 19180 Marchamalo (Guadalajara).

Inscripción

Gratuita. Solicitud disponible en página web <https://iriaf.castillalamancha.es/> y en Centro de Investigación Apícola y Agroambiental de Marchamalo-IRIAF. Entrega en las Direcciones Provinciales Agricultura, Agua y Desarrollo Rural de Castilla La Mancha, Oficinas Comarcales Agrarias (OCA) de la Región, Centro de Investigación Apícola y Agroambiental de Marchamalo-IRIAF, Guadalajara, Registro Electrónico de la JCCM o cualquier Oficina de Registro Único. Se puede remitir también a secretaria.ciapa@jccm.es

Aforo máximo: 15 personas.

Fecha máxima de recepción de solicitudes: viernes 2 de septiembre de 2022.

Horario

De 16:00 a 20:00

Coordinador

José Fernando Viana López. CIAPA. Marchamalo-IRIAF. TF: 949-885014, e-mail: fviana@jccm.es

Programa

LUNES 12/09

- Alimentación natural y artificial de las abejas, necesidades y consumos.
- Invernada colonias.

MARTES 13/09

- Manejo de las colonias en la invernada.
- Práctica: preparación de alimentos.

MIÉRCOLES 14/09

- Práctica: manejo higiénico y sanitario.
- Práctica: detección de los efectos de la malnutrición, administración de preparados alimenticios.
- Práctica: manejo cámara de cría.

Ponentes

Javier Almagro Berenguel, apicultor.

(*) "Los destinatarios del Curso/Taller serán personas que **desarrollen** sus actividades o **presten** sus servicios en los sectores agrícola, alimentario y silvícola, los gestores de tierras y otros agentes económicos que constituyan PYME, y cuyo ámbito de actuación sea el medio agroalimentario y silvícola, así como todas aquellas personas cuyo **trabajo** se realice o potencialmente pueda realizarse en dicho ámbito"