

APLICACIÓN PRÁCTICA DE SISTEMAS DE DOSIFICACIÓN VARIABLE

“ENSAYO DEMOSTRATIVO”

14 de mayo de 2026

HORARIO: 09:00 A 14:00H.

DURACIÓN: 5 HORAS LECTIVAS

CIAPA de Marchamalo- IRIAF (Guadalajara)

INSCRIPCIÓN GRATUITA

Programa: jueves 14 de mayo



FERTI WISE



Cofinanciado por
la Unión Europea

9:00. Recepción.

9:15. Título: Marco conceptual y objetivos del proyecto LIFE FERTI-WISE: hacia una gestión eficiente del nitrógeno en agricultura de precisión.

- Ponente: **Almudena Olivas del Rey. ITAP.**

9:45. Título: Evaluación en campo de estrategias de fertilización por zonas de manejo: seguimiento del ensayo en parcela experimental del proyecto LIFE FERTI-WISE.

- Ponente: **José Paulino García Monteagudo. ITAP.**

10:15. Título: Comportamiento del material vegetal antes escenarios de fertilización variable. Resultados experimentación.

- Ponente: **Carlos García-Villarrubia Bernabé. CIAPA-IRIAF.**

10:45. SALIDA A CAMPO (vehículo particular). El ensayo está situado en la FINCA EL FRESNO, Usanos.

11:15. Título: Demostración de Tecnología práctica en campo.

COLABORACIÓN FINCA FRESNO. Pablo Bielsa. AVANTERRA. Jose Paulino García Monteagudo. ITAP. Almudena Olivas del Rey. ITAP.

Inscripciones

Inscripción obligatoria, plazas limitadas, plazo de solicitud hasta el **12-05-2026**.

- Delegación Provincial de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural de Guadalajara, Oficinas Comarcales Agrarias, CIAPA de Marchámalo, cualquier oficina de Registro Único o Registro Electrónico de la JCCM, o secretaria.ciapa@jccm.es

Descarga solicitud



Coordinación Formación

Email: jjcebrian@jccm.es Teléfono: 949 88 7957