



COFINANCIADO POR LA
UNIÓN EUROPEA



D/ JOSE MANUEL MIGUEL CASTRILLO - OTORGA ESTE

DIPLOMA

A favor de D/D^a. MARIO DOSUNA RODRÍGUEZ con NIF nº70888057X, por haber participado con aprovechamiento en la ACCIÓN TECNOLOGÍAS DE MONITOREO APÍCOLA organizada por ITAGRA FORMACIÓN S.L y celebrada del 24/06/2025 al 26/06/2025, acogida a la intervención «Transferencia de conocimientos y actividades de formación e información» del PE PAC de España 2023-2027, cofinanciadas por el FEADER:

- Modalidad presencial (municipio y provincia)_____ con una duración de _____ horas lectivas
- Modalidad en aula virtual, con una duración de 12 horas lectivas
- Modalidad mixta, con una duración de _____ horas lectivas virtuales y _____ horas lectivas presenciales
- Modalidad on-line (CIEA)

y el contenido indicado en el reverso.

PALENCIA, a 27 de junio de 2025

FIRMA Y SELLO DE LA ENTIDAD

D. Jose Manuel Miguel Castrillo

REVERSO (RESUMEN DE CONTENIDOS)

- Introducción al monitoreo remoto de colmenas
- ¿Qué es el monitoreo remoto de colmenas?
- ¿Por qué monitorear? Beneficios para la gestión apícola
- Parámetros básicos y sus aplicaciones: peso (básculas), temperatura y humedad, actividad de pecoreo, meteorología
- Métricas derivadas de las mediciones básicas: productividad, niveles de cría, salud de las colmenas (fitness), índices de néctar
- Integración de datos externos: datos meteorológicos, calendarios de floración
- Retorno sobre inversión (ROI) del monitoreo
- Cálculo del impacto en productividad y eficiencia
- Dispositivos de financiación
- Selección de material apropiado