



# CURSO PRÁCTICO DE QGIS aplicado a la truficultura ¿Qué está ocurriendo en mi plantación?

10 de abril de 2025

## DÓNDE

Aula de formación de MicoLab  
Avda. Corts Valencianes, 75 local izda. Puzol (Valencia, España)

## Más información e inscripciones

+34 665 911 457 (WhatsApp) / info@micolab.com  
www.micolab.com

**Precio: 615€**

Máximo 6 alumnos, incluye apuntes  
Los alumnos han de asistir con ordenador portátil y smartphone

## OBJETIVOS

Aprender a mapear, tomar datos y analizar la información recopilada en tu plantación para responder a preguntas como...

En qué época aparecen más trufas o recojo más kilos

Qué porcentaje de trufa recojo en nidos con sustrato

Qué método de aporte de esporas es más efectivo en mi plantación

¿Estoy regando bien? ¿Puedo mejorarlo?

Qué tipo de poda es mejor para mi plantación

Tengo *Leiods*, ¿dónde se encuentra localizado?

## CONTENIDOS

**Sergio Martínez Ruiz.**

Ingeniero Técnico Forestal, Gestor de plantaciones truferas

### 1. Digitaliza tu plantación (2 horas)

Introducción al software QGIS.

Creación de capas para definir los límites de la parcela, cálculo de superficies y perímetro.

Ubicación exacta de los árboles de la plantación.

Introducción a la tabla de atributos.

### 2. Toma datos con tu móvil (2 horas)

Introducción a la app Qfield.

Creación del formulario para recopilar datos de interés en campo sin necesidad de utilizar un GPS de precisión.

Recopilación de datos de campo.

### 3. Analiza los datos y genera mapas de calor (2 horas)

Descarga de los datos recopilados.

Genera un mapa de calor y visualiza cómo está produciendo tu plantación.

Interpretación de los datos recopilados mediante el uso de tablas y gráficos dinámicos en Excel.