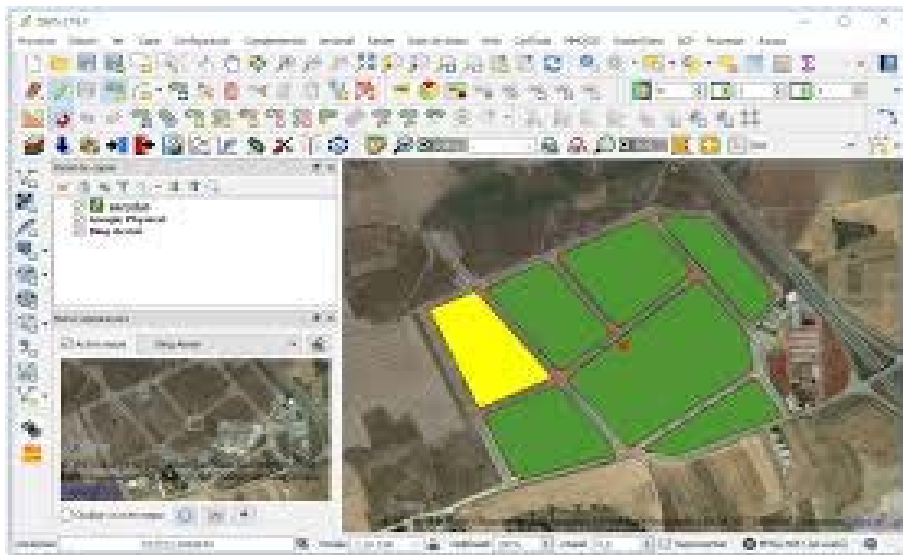


## INSCRIPCIÓN

Para asistir a este Taller de Preparación hay que contactar con: **Juan Carlos Vilches de Frutos**, teléfono: 967558550, email: jcvilchesd@jccm.es); rellenando una solicitud con sus datos personales ( nombre , apellidos, teléfono, localidad, DNI, correo electrónico )



**Dirección Provincial de Agricultura,  
Medio Ambiente y Desarrollo Rural de  
Albacete**

**Teléfono: 967 55 85 50**

**e-mail: jcvilchesd@jccm.es**

## TALLER GRATUITO

COFINANCIADO POR EL FONDO EUROPEO FEADER



Castilla-La Mancha

**FORMACIÓN  
AGRARIA**

## INFORMÁTICA PARA EL MEDIO RURAL GVSIG

**TALLER DE PREPARACIÓN**  
**Días: 3-4-5 de ABRIL de 2019**  
**Horario: de 9:00 a 13:00 horas**  
**Total: 12 horas**



**Centro de Formación Agroambiental**  
**Ctra. de Ayora Km. 1,5 – 02006 ALBACETE**

**X5XC+QJ Albacete**

**<https://goo.gl/maps/EfdRBwiwxsB2>**

## OBJETIVOS

El **software SIG** aglutina una gran variedad de aplicaciones para distintos soportes y utilidades. La acción propuesta introduce al alumnado en el uso práctico de QGIS, el software libre SIG de mayor auge, permitiendo a técnicos el uso de la herramienta y sus funcionalidades.

- Conocer** las ventajas/desventajas de los SIG de software libre (QGIS) frente al software comercial (ArcGIS)
- Familiarización** con los sistemas de coordenadas y trabajo con tipos y fuentes de datos (raster y vectorial). Edición geográfica y de atributos
- Realizar operaciones** básicas de geoprocésamiento para la preparación de los datos SIG vectorial
- Crear** simbologías para los distintos tipos de datos y crear mapas para su publicación en papel y online
- Conocer los recursos** disponibles en la red para el trabajo con QGIS

## DESTINATARIOS

Profesionales del sector agrario y forestal y personas del medio rural que trabajen o vayan a trabajar en estas actividades especialmente los jóvenes y las mujeres.

Cualquier persona del medio rural interesada en adquirir estos conocimientos

## PROGRAMA

**PONENTE: Juan Fernández García. Ingeniero Agrónomo. Jefe de Sección de Obras . Dirección Provincial de Agricultura , Medio Ambiente y Desarrollo Rural**

**Día: Miércoles 3 de Abril de 2019**

**Horario: de 9:00 a 13:00 horas**

- Presentación del curso
- Introducción a SIG
- Descripción QGIS
- Carga y manejo básico de capas

**Día: Jueves 4 de Abril de 2019**

**Horario: de 9:00 a 13:00 horas**

- Creación de capas
- Manejo II y edición de capas
- Impresión de mapas

**Día: Viernes 5 de Abril de 2019**

**Horario: de 9:00 a 13:00 horas**

- Operaciones espaciales con capas vectoriales
- Análisis de datos