



Curso de QGIS aplicado a la Topografía

5 y 6 de mayo de 2017

16 horas

OBJETIVOS:

- ✓ Adquirir los conocimientos esenciales sobre todos los elementos que comportan QGIS en materia de importación/exportación.
- ✓ Adquirir conocimientos básicos de cálculos topográficos sobre QGIS.
- ✓ Reconocer los servicios y geoprosesos más útiles para la Topografía en QGIS.

CONTENIDO DEL CURSO:

- Repaso a QGIS (1 h.)
- Concepto, componentes y forma de trabajo de QGIS (2 h.)
- Herramientas de importación/exportación de típicos formatos topográficos (3 h.)
- Geoprosesos relacionados con la Topografía (2 h.)
- Servicios IDE relacionados con la Topografía (3 h.)
- QGIS como herramienta de gestión de Cartografía e Información Geográfica (3 h.)
- Salidas gráficas (2 h.)

HORARIO:

Mañanas de 9:00 a 13:30 h.

Tardes de 15:00 a 18:30 h.

LUGAR:

Agencia de Innovación y Desarrollo de Valladolid
Calle de Vega Sicilia, nº 2, 47008 (Valladolid)

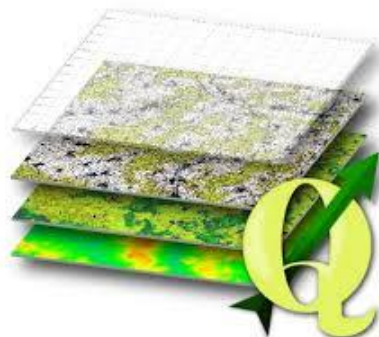
PRECIO:

50 € Colegiados.

200 € No Colegiados.

INSCRIPCIONES:

<https://goo.gl/forms/IRpwreUQAdOk3d163>



Necesario acudir con ordenador personal portátil.

ORGANIZADO POR:



PER GEOMETRIAM VERITAS

Colegio Oficial de Ingeniería Geomática y Topográfica.

Delegación Territorial de Castilla y León