

Ferramentas SIG en software libre. En liña

Código	Duración	Prazas/edición
706	75 horas	30

Obxectivos:

Introducir o alumnado nas ferramentas SIG (Sistemas de Información Xeográfica) de uso libre e proporcionar os coñecementos necesarios para aplicar ás distintas áreas da administración local: urbanismo, obras, medio natural, desenvolvemento local...

Destinatarios/as:

Aberto a todos os traballadores/as. Terá preferencia o persoal técnico das áreas de urbanismo, obras, medio natural e desenvolvemento local

Contidos:

- Representación cartográfica
- Sistemas de información xeográfica
- Principios de xeodesia
- Modelos de representación en SIG
- Introducción a gvSIG Desktop
- Iniciación a gvSIG
- Manexo de táboas
- Propiedades de capa
- Edición de datos espaciais
- Análise espacial
- Xestión de arquivos externos e compatibilidades
- Recursos e servizos web
- Mapas
- Galería de xeoprocesos sextante
- Os sistemas de información xeográfica na administración local: EIEL, WebEIEL, gisEIEL, LOCALGIS

Edicións:

Unha edición que se desenvolverá entre o 1 de outubro e o 28 de novembro

Requirimentos técnicos:

- Equipo informático con conexión a internet de banda larga
- Ordenadores con altofalantes ou auriculares