



### Antes de seguir esta guía:

Realiza la descarga del software libre *QGIS* siguiendo [este enlace](#).

---

## Generación de planos georreferenciados (GeoJSON ) mediante QGIS

---

1. Clicar en la opción Añadir capa vectorial:



2. Seleccionar la capa (archivo .shp o shapfile):



3. Seleccionar el sistema de referencia de coordenadas o proyección del archivo:



4. Una vez añadida la capa, botón de la derecha > Guardar como:



5. Guardar en formato GeoJSON y en SRC (proyección) seleccionar: EPSG:3847:



Si la proyección no figura en el desplegable, clicar el botón de la derecha:



6. Buscar la proyección EPSG:3847 en el siguiente cuadro de diálogo y añadirla:



7. El archivo GeoJSON generado es el que se ha añadido como a capa al mapa genérico del GCQ:



From:

<http://wiki.itec.cat/> - Wiki

Permanent link:

[http://wiki.itec.cat/doku.php?id=tcqi:tcqi\\_modulos:tcqi\\_gcq:seguimiento:localizacion\\_gis:planos\\_geojson](http://wiki.itec.cat/doku.php?id=tcqi:tcqi_modulos:tcqi_gcq:seguimiento:localizacion_gis:planos_geojson)

Last update: 2018/02/09 09:54

