



# PRÁCTICAS DE GEOMÁTICA

## GPS-GNSS EN MODO DIFERENCIAL Y POST-PROCESO

### Practica 12 (informática)

#### Objetivos de la práctica:

1. Aprender a configurar un sistema de coordenadas en LGO.
2. Aprender a importar los datos de una medición a LGO.
3. Aprender a importar datos RINEX de la RAP.
4. Aprender a procesar los datos GPS-GNSS.
5. Aprender a exportar los puntos procesados a diversos formatos (TXT, SHP, KMZ).

#### Material necesario:

- Lector de tarjetas [Compact Flash \(CF\)](#).
- Ordenador con LGO instalado.

#### Programas a emplear:

- Leica Geo Office para la transmisión de datos de los GPS-GNSS al ordenador.

