

Reseña de Señal de Nivelación

3-dic-2022

Situación Geográfica:

Número: 1423005
Nombre: SS Base pilar
Línea o Ramal: 1423. Ramal a la Est. Permanente ERGNSS GRA1 (Granada)
Municipio: Granada
Provincia: Granada
Hoja MTN50: 1009
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 10 de mayo de 2017
Nivelada: 25 de abril de 2019

Enlaces:

Anterior: 1423004 - SP Generator
Posterior: 1423006 - Antena ERGNSS GRA1
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial:
Gravedad en superficie:
Cálculo:

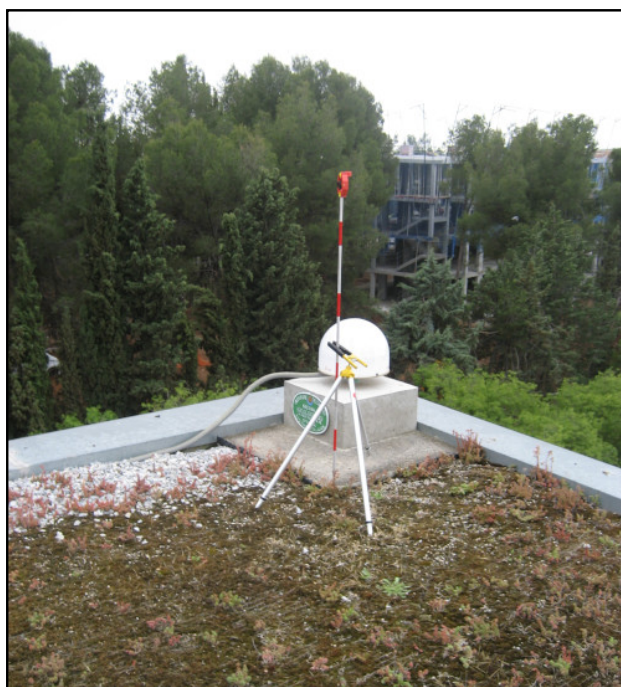
PENDIENTE DE NIVELACIÓN

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 3° 35' 47,0380"
Latitud: 37° 11' 23,6592"
Altitud elipsoidal: 823,008 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico de latón dentro de las instalaciones del moderno Instituto Andaluz de Geofísica de Granada, sobre la cara superior y en la esquina NE de la zapata en la que se asienta el pilar de la antena ERGNSS GRA1 sobre la terraza del Edificio Sur de dicho Instituto, según croquis.



Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](#)

