

Reseña de Señal de Nivelación

10-ago-2024

Situación Geográfica:

Número: 11538017
Nombre: NGY959 (f@11538)
Línea o Ramal: 11538. Ramal a la Est. Permanente ERGNSS SPAB (Observatorio Geofísico de San Pablo de los Montes - ~~Municipio~~)
Municipio: San Pablo de los Montes
Provincia: Toledo
Hoja MTN50: 684
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 21 de abril de 2005
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 11538016 - NGY958
Posterior: 11538019 - SS Base Pilar
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 931,8730 m.
Geopotencial: 913,1761 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979896,7 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 4° 20' 58,8"
Latitud: 39° 32' 41,1"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

Dentro del recinto del Observatorio Geofísico de San Pablo de Los Montes (I. G. N.), y desde la señal anterior, se continua por el vial que asciende en dirección sur hasta un parking y después por un camino que sale a la izquierda y de frente. Recorridos unos 350 metros, se llega a la "Cueva de Sismología". La señal está 10 metros antes de llegar al extremo del muro de contención norte de dicha cueva, a la derecha del camino, sobre el extremo sur de una gran roca nativa, según croquis y acotaciones.



Observaciones:

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

