

Reseña de Señal de Nivelación

13-feb-2021

Situación Geográfica:

Número: **1521002**
Nombre: **SS Entrada Observatorio**
Línea o Ramal: **1521. Ramal Nº 1521 a la Estación Permanente GPS de Málaga**
Municipio: Málaga
Provincia: Málaga
Hoja MTN50: 1053
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de enero de 2005
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 1521001 - SS c/ MIGUEL INDURAIN
Posterior: 1521003 - NAPB 1000 (f@1521)
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial:
Gravedad en superficie:
Cálculo:

PENDIENTE DE NIVELACIÓN

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 4° 23' 37"
Latitud: 36° 43' 35"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo de latón incrustado dentro del núcleo urbano de Málaga, en la calle Ramos Carrión, sobre una solera de hormigón a la entrada al Observatorio Sismológico; a 0,40 metros del pilar Norte de la entrada y a 0,40 metros de la valla, según croquis. Dista unos 425 m. de la señal número 1521 001.



Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: <ftp://ftp.geodesia.ign.es/utilidades/InfoRN.pdf>

