

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **28250003**

Nombre: **VLBI4**

Línea o Ramal: **28250. Ramal Radiotelescopio RAEGYEB - VLBI13M (de 21250022 a 21250030)**

Municipio: Yebes

Provincia: Guadalajara

Hoja MTN50: 536

Señal: Auxiliar En posición: Horizontal

Señalizada:

Nivelada: 01 de noviembre de 2019

Enlaces:

Anterior: 28250002 - P3clavo1

Posterior: 28250004 - VLBI5

Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 915,7122 m.

Geopotencial: 897,386 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979948,117 mgals. *Calculada*

Cálculo:

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 3° 05' 18,6800"

Latitud: 40° 31' 24,6000"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Tornillo con cabeza esférica sobre el paramento Norte del soporte del Radiotelescopio RAEGYEB (VLBI13M).

Observaciones:

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

NO EXISTE FOTOGRAFÍA

NO EXISTE CROQUIS