

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