Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

- Situación Geográfica:

Número: 24250002 Nombre: P8clavo1

Línea o Ramal: 24250. Ramal al Radiotelescopio YEBES40M (de

21250020 a 21250021)

Municipio: Yebes

Provincia: Guadalajara

Hoja MTN50: 536

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada:

Nivelada: 01 de noviembre de 2019

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 914,7490 m.

Geopotencial: 896,4423 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979948,467 mgals. Calculada

Cálculo:

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 3° 05' 16,4000" Latitud: 40° 31' 29,4000"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo de latón (grabado sobre su cabeza el $n^{\rm o}$ 1) sobre la cara superior de la base del vértice P8, unos 47 mts. al Sur de la carretera de acceso al radiotelescopio YEBES40M (VLBI40M) y 57 metros aprox. al Este del edificio de oficinas.

Enlaces:

Anterior: 24250001 - P9clavo1 **Posterior:** 24250003 - P10clavo1

Agrupada con:



NO EXISTE CROQUIS

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

Observaciones: