## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 24250003 Nombre: P10clavo1

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: 915,2642 m. **Geopotencial:** 896,9471 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979948,307 mgals. Calculada

Cálculo:

Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 3° 05′ 14,0500″ **Latitud:** 40° 31′ 28,5100″

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± 0,05 m.

- Reseña:

Clavo de latón (grabado sobre su cabeza el  $n^0$  1) sobre la cara superior de la base del vértice P10, unos 25 mts. al Oeste del radiotelescopio YEBES40M (VLBI40M).

**Enlaces:** 

**Anterior:** 24250002 - P8clavo1 **Posterior:** 24250004 - P12clavo1

Agrupada con:



NO EXISTE CROQUIS

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

Observaciones: