

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

13-dic-2025

Situación Geográfica:**Número:** 21250031**Nombre:** P25clavo1**Línea o Ramal:** 21250. Ramal al Observatorio de Yebes
(Guadalajara)**Municipio:** Yebes**Provincia:** Guadalajara**Hoja MTN50:** 536**Señal:** Secundaria **En posición:** Vertical**Señalizada:****Nivelada:** 01 de noviembre de 2019**Enlaces:****Anterior:** 21250030 - P1clavo1**Posterior:** 21250032 - P17clavo1**Agrupada con:****Datos Geodésicos:****Altitud ortométrica:** 915,0084 m.**Geopotencial:** 896,6963 u.g.p.**Gravedad en superficie:** 979948,11 mgals. *Calculada***Cálculo:****Coordenadas Geográficas ETRS89:****Longitud:** - 3° 05' 15,8"**Latitud:** 40° 31' 23,1"**Altitud elipsoidal:****Precisión:** ± (0,1 m - 1 m.)**Reseña:**

Clavo de latón (grabado sobre su cabeza el nº 1) sobre la cara superior de la base del vértice P25, en zona de chaparrillos, unos 75 mts. al SE del radiotelescopio RAEGYEB (VLBI13M), según croquis.

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