

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

Número: **25250003**  
Nombre: **P5clavo1**  
Línea o Ramal: **25250. Ramal Radiotelescopio YEBES14M (de 21250021 a 21250022)**  
Municipio: Yebes  
Provincia: Guadalajara  
Hoja MTN50: 536  
Señal: Secundaria      En posición: Vertical  
Señalizada:  
Nivelada: 01 de noviembre de 2019

### Enlaces:

Anterior: 25250002 - P4clavo1  
Posterior: 25250004 - P6clavo1  
Agrupada con:

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 917,1601 m.  
Geopotencial: 898,8048 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 979947,875 mgals.      *Calculada*  
Cálculo: 27 de febrero de 2020

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 3° 05' 19,6300"  
Latitud: 40° 31' 26,7900"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo de latón (grabado sobre su cabeza el nº 1) sobre la cara superior de la base del vértice P5, junto a la carretera del radiotelescopio RAEGYEB (VLBI13M).

**NO EXISTE FOTOGRAFÍA**

### Observaciones:

**NO EXISTE CROQUIS**