

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 21250030  
**Nombre:** P1clavo1  
**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:** 21250029 - P19clavo1  
**Posterior:** 21250031 - P25clavo1  
**Agrupada con:**

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 914,4552 m.  
**Geopotencial:** 896,1542 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 979948,271 mgals.      *Calculada*  
**Cálculo:** 27 de febrero de 2020

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 3° 05' 19,5"  
**Latitud:** 40° 31' 23,8"  
**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 P1, unos 25 mts. al SO del radiotelescopio RAEGYEB (VLBI13M), según croquis.



### Observaciones:

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

