

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 28250001  
**Nombre:** P23clavo1  
**Línea o Ramal:** 28250. Ramal Radiotelescopio RAEGYEB - VLBI13M (de 21250022 a 21250030)  
**Municipio:** Yebes  
**Provincia:** Guadalajara  
**Hoja MTN50:** 536  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:**  
**Nivelada:** 01 de noviembre de 2019

### Enlaces:

**Anterior:** 21250022 - NGP213  
**Posterior:** 28250002 - P3clavo1  
**Agrupada con:**

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 917,1633 m.  
**Geopotencial:** 898,8079 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 979947,909 mgals.      *Calculada*  
**Cálculo:**

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 3° 05' 21,3600"  
**Latitud:** 40° 31' 25,6800"  
**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 P23, unos 33 mts. al SO del Radiotelescopio de 14 mts. con Radomo.



### Observaciones:

**NO EXISTE CROQUIS**