

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

Número: **24250008**

Nombre: **P13clavo1**

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: **914,6357 m.**

Geopotencial: **896,3312 u.g.p.**

Gravedad en superficie: **979948,306 mgals.**                      *Calculada*

Cálculo:

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: **- 3° 05' 11,8100"**

Latitud: **40° 31' 27,9900"**

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 P13, unos 30 mts. al SE del radiotelescopio YEBES40M (VLBI40M).

### Observaciones:

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

### Enlaces:

Anterior: **24250007 - VLBI3**

Posterior: **21250021 - NGP215**

Agrupada con:



**NO EXISTE CROQUIS**