

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 1306018  
**Nombre:** Marca ERGNSS SALA  
**Línea o Ramal:** 1306. Ramal a la Est. Permanente ERGNSS SALA (Salamanca)  
**Municipio:** Villagonzalo de Tormes  
**Provincia:** Salamanca  
**Hoja MTN50:** 453  
**Señal:** Principal **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 25 de abril de 2006  
**Nivelada:** 27 de junio de 2006

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 799,9267 m.  
**Geopotencial:** 783,9862 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980038,56 mgals. *Calculada*  
**Cálculo:**

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 29' 45,1097"  
**Latitud:** 40° 56' 42,2918"  
**Altitud elipsoidal:** 854,961 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

La marca GNSS se encuentra en la parte inferior de la pieza SECO, que tiene una altura total de 0,06 metros, en la placa circular metálica sobre la que sitúa la pieza SECO.  
 La Estación Permanente GNSS SALA está en la azotea del edificio de la Agencia Estatal de Meteorología del Aeropuerto de Matacán, en la Provincia de Salamanca.

### Observaciones:

- Fin Ramal Nº 1306 a la Estación Permanente ERGNSS de SALA.

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

### Enlaces:

**Anterior:** 1306016 - NG Y 886  
**Posterior:**  
**Agrupada con:**

