

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 1802002  
**Nombre:** SS Base Pilar  
**Línea o Ramal:** 1802. Ramal a la Est. Permanente ERGNSS VBLO (Villablino)  
**Municipio:** Villablino  
**Provincia:** León  
**Hoja MTN50:** 101  
**Señal:** Secundaria **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 05 de julio de 2016  
**Nivelada:** 08 de mayo de 2018

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 997,8344 m.  
**Geopotencial:** 978,0942 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980174,671 mgals. *Calculada*  
**Cálculo:**

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 19' 30,5039"  
**Latitud:** 42° 56' 21,9614"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico dentro del núcleo urbano de Villablino en el tejado del edificio donde se ubica la oficina del Parque de Maquinaria de Fomento (Junta de Castilla y León) en la Avda. Constantino Gancedo nº 20; en la esquina Norte del pilar sobre el que se asienta la antena GPS VBLO, según croquis

### Observaciones:

Altitud ortométrica obtenida con nivelación trigonométrica observada en series.

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

### Enlaces:

**Anterior:** 1802001 - SS Garaje Maquinaria  
**Posterior:** 1802003 - Marca ERGNSS VBLO  
**Agrupada con:**

