

## Reseña de Señal de Nivelación

10-sep-2022

### Situación Geográfica:

**Número:** 21537003  
**Nombre:** SS Cargadero  
**Línea o Ramal:** 21537. Ramal a la Est. Permanente ERGNSS TALV (Talavera de la Reina)  
**Municipio:** Talavera de la Reina  
**Provincia:** Toledo  
**Hoja MTN50:** 626  
**Señal:** Secundaria **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 11 de abril de 2019  
**Nivelada:** 17 de marzo de 2021

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 402,0520 m.  
**Geopotencial:** 394,0271 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980023,116 mgals. *Observada*  
**Cálculo:**

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 4° 56' 36,1501"  
**Latitud:** 39° 56' 50,5280"  
**Altitud elipsoidal:** 455,052 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico con cabeza de forma semiesférica incrustado sobre la margen Norte de la vía de servicio de la A-5 frente a la entrada al Centro de Conservación de carreteras del Ministerio de Fomento del km. 127 de la A-5, sobre la esquina oeste de un cargadero de áridos, según croquis.

### Observaciones:

Distancia aproximadamente 870 m. de la señal 21537002.

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

### Enlaces:

**Anterior:** 21537002 - SS Estación eléctrica  
**Posterior:** 21537004 - SS Base pilar  
**Agrupada con:**

