

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 540075  
**Nombre:** SSK417,090a  
**Línea o Ramal:** 540. Plasencia - Béjar

**Municipio:** Béjar  
**Provincia:** Salamanca  
**Hoja MTN50:** 553  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 27 de junio de 2005  
**Nivelada:** 01 de enero de 2006

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 880,7948 m.  
**Geopotencial:** 863,1842 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 979968,75 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

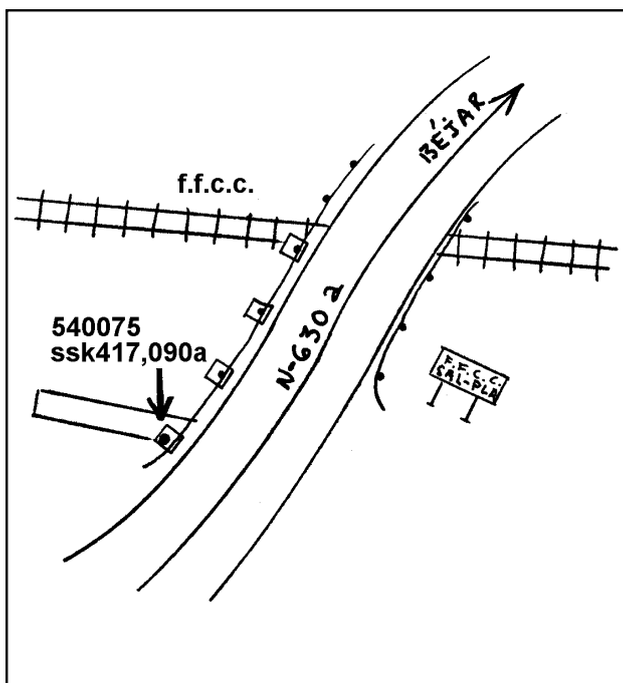
**Longitud:** - 5° 48' 13,4464"  
**Latitud:** 40° 22' 54,8908"  
**Altitud elipsoidal:** 936,496 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre la aleta del puente sobre la ferrocarril y donde está anclado el primer soporte de la barrera de seguridad que tiene el puente, aproximadamente en el Km.417,090a de la carretera N-630 antigua a la izquierda dirección Béjar.

### Enlaces:

**Anterior:** 540074 - NGY 826  
**Posterior:** 540076 - SSK416,350a  
**Agrupada con:**



### Observaciones: