

## Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

10-may-2025

### Situación:

**Código.....:** TARR  
**Nombre.....:** Tárrega  
**Código IERS:** 17005M001  
**Instalación...:** 21 de junio de 2017

**Municipio:** Tárrega  
**Provincia:** Lleida

**Localización.:** Centro de conservación de carreteras, A-2, salida Tárrega-Este

**Construcción:** Pilar de hormigón armado de 0.4 m de altura. La marca de coordenadas en la pieza de centrado forzado empotrada en la parte superior del pilar.

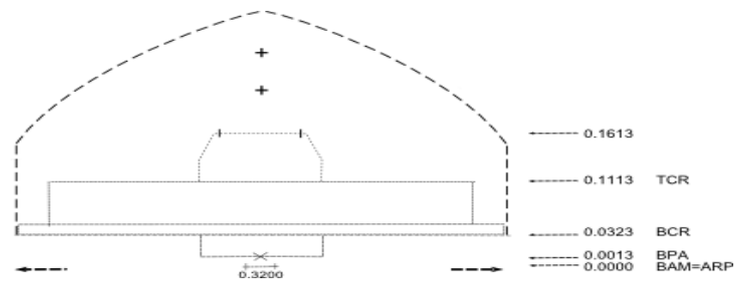
### Coordenadas ETRS89:

<b>Longitud.....:</b> 1° 09' 57,75448"	<b>X.....:</b> 4771756.967 m
<b>Latitud.....:</b> 41° 39' 26,55716"	<b>Y.....:</b> 97124.810 m
<b>Altitud elipsoidal:</b> 491.479 m	<b>Z.....:</b> 4217574.075 m
<b>X UTM.....:</b> 347300.924 m	<b>Altitud sobre el nivel medio del mar:</b>
<b>Y UTM.....:</b> 4613360.978 m	
<b>Huso.....:</b> 31	441.751 m

### Instrumentación:

**Receptor:** LEICA GR25  
**Antena:** LEIAR20 LEIM **Altura:** 0.0350 m (BAM)  
**Offset de centros de fase de antena:** L1 0.127 m L2 0.135 m

#### Esquema antena



### Información adicional:

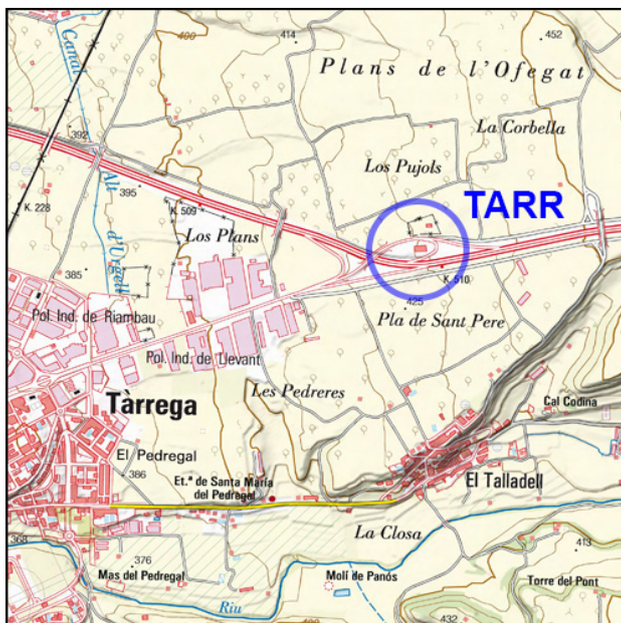
Esta estación permanente pertenece a la red ERGNSS.

Datos horarios a 1 y 30 segundos y diarios a 30 segundos  
<https://datos-geodesia.ign.es/ERGNSS/>

Emite correcciones diferenciales.

Puede obtener información detallada en la web del [SPTR](#)

E-mail de contacto: [buzon-geodesia@mitma.es](mailto:buzon-geodesia@mitma.es)



### Observaciones:

Observaciones: