

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS 10-may-2025

Situación:

Código.....: ZARA	Municipio: Zaragoza
Nombre.....: Zaragoza	
Código IERS: 13462M001	Provincia: Zaragoza
Instalación...: 25 de abril de 2006	

Localización.: Agencia Estatal de Meteorología, Paseo del Canal, 17
50071 Zaragoza

Construcción: Torre metálica de 3 m de altura.
Marca de coordenadas en la base de la torre.



Coordenadas ETRS89:

Longitud.....: - 0° 52' 55,79334"	X.....: 4773803.537 m	
Latitud.....: 41° 38' 00,22164"	Y.....: -73506.537 m	
Altitud elipsoidal: 296.094 m	Z.....: 4215453.678 m	
X UTM.....: 676401.977 m	Altitud sobre el nivel medio del mar:	
Y UTM.....: 4611240.257 m		
Huso.....: 30	246.207 m	

Instrumentación:

Receptor: TRIMBLE NETR9
Antena: TRM29659.00 NONE **Altura:** 3.2590 m (BPA)
Offset de centros de fase de antena: L1 0.091 m L2 0.120 m

Esquema antena



Información adicional:

Esta estación permanente, además de a la red ERGNSS, pertenece a la siguiente red:
 - Red de EUREF Permanent Network (EPN): <http://www.epncb.oma.be>

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](http://www.sptr.es)

E-mail de contacto: buzon-geodesia@mitma.es

Observaciones: