

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS 19-abr-2025

Situación:

Código.....: ACOR	Municipio: A Coruña
Nombre.....: A Coruña	
Código IERS: 13434M001	Provincia: A Coruña
Instalación...: 03 de junio de 1998	

Localización.: Puerto de A Coruña. Edificio del mareógrafo

Construcción: Hexaedro de hormigón armado, torre metálica de 3 m de altura. La marca de coordenadas se encuentra en la cara superior del hexaedro.

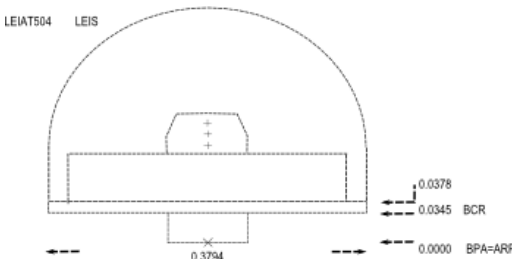
Coordenadas ETRS89:

Longitud.....: - 8° 23' 56,16621"	X.....: 4594489.860 m	
Latitud.....: 43° 21' 51,77059"	Y.....: -678367.977 m	
Altitud elipsoidal: 66.863 m	Z.....: 4357065.862 m	
X UTM.....: 548701.370 m	Altitud sobre el nivel medio del mar:	
Y UTM.....: 4801455.354 m		
Huso.....: 29	12.522 m	

Instrumentación:

Receptor: LEICA GR50
Antena: LEIAT504 LEIS **Altura:** 3.0460 m (BPA)
Offset de centros de fase de antena: L1 0.088 m L2 0.115 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: