

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS 21-jun-2025

Situación:

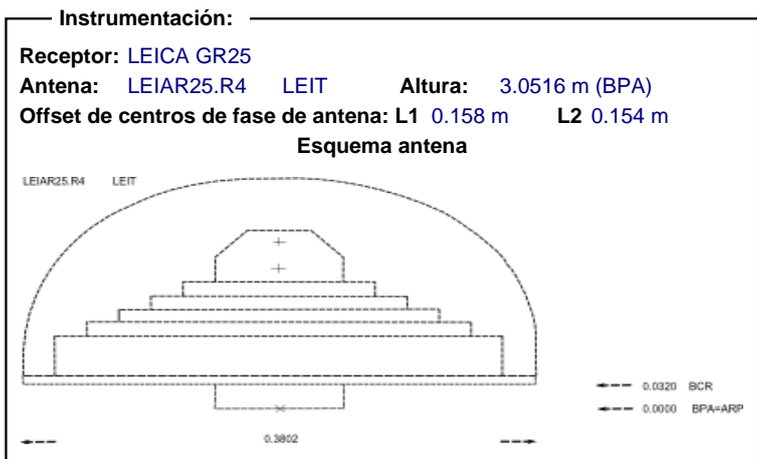
Código.....: MALA	Municipio: Málaga
Nombre.....: Málaga	
Código IERS: 13443M001	Provincia: Málaga
Instalación...: 15 de marzo de 2000	

Localización.: Observatorio Geofísico de Málaga, C/ Ramos Carrión, 48
29001 - Málaga -

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.....: - 4° 23' 36,72052"	X.....: 5103282.404 m	
Latitud.....: 36° 43' 34,00306"	Y.....: -392096.808 m	
Altitud elipsoidal: 119.825 m	Z.....: 3793146.864 m	
X UTM.....: 375562.041 m	Altitud sobre el nivel medio del mar:	
Y UTM.....: 4065394.809 m		
Huso.....: 30	71.776 m	



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: