

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

5-jul-2025

Situación:

Código.....: MAL1 **Municipio:** Palma
Nombre.....: Mareógrafo Palma
Código IERS: 13444M002 **Provincia:** Illes Balears
Instalación...: 15 de octubre de 2015

Localización.: Puerto de Palma de Mallorca - Mareógrafo de Puertos del Estado Camí de L'Escullera, s/n 07012 - Palma de Mallorca

Construcción: Sobre estructura metálica del mareógrafo.
 Marca de coordenadas en pieza de centrado forzado.

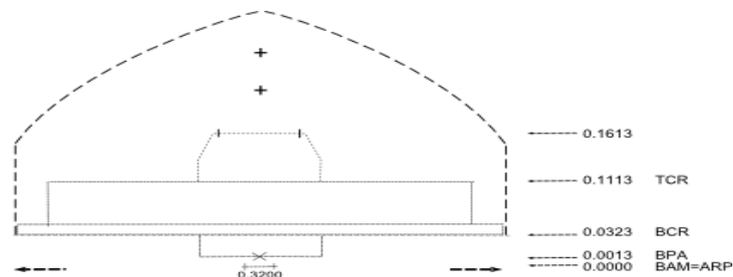
Coordenadas ETRS89:

Longitud.....: 2° 38' 14,83589"	X.....: 4918778.931 m
Latitud.....: 39° 33' 36,63702"	Y.....: 226582.590 m
Altitud elipsoidal: 53.797 m	Z.....: 4040490.915 m
X UTM.....: 468855.546 m	Altitud sobre el nivel medio del mar:
Y UTM.....: 4379005.775 m	
Huso.....: 31	4.819 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, además de a la red ERGNSS, pertenece a las siguientes redes:

- Red GNSS Activa de Puertos del Estado

<http://www.puertos.es/>

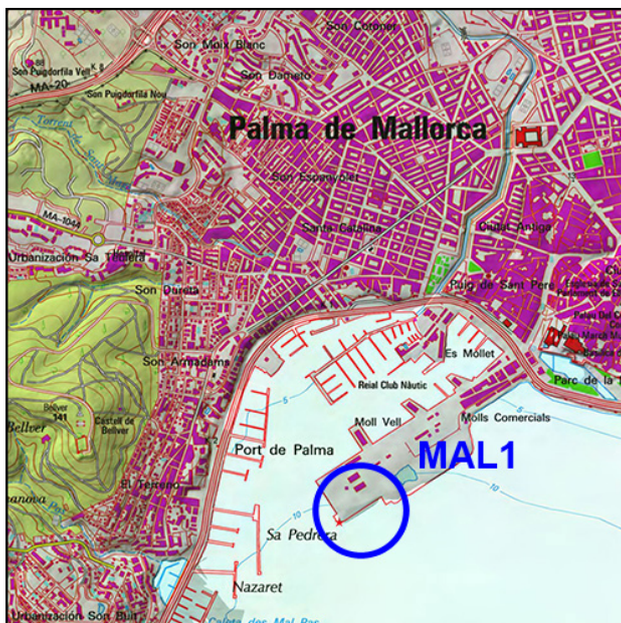
Datos horarios a 1 y 30 segundos y diarios a 30 segundos

<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:

Observaciones: