

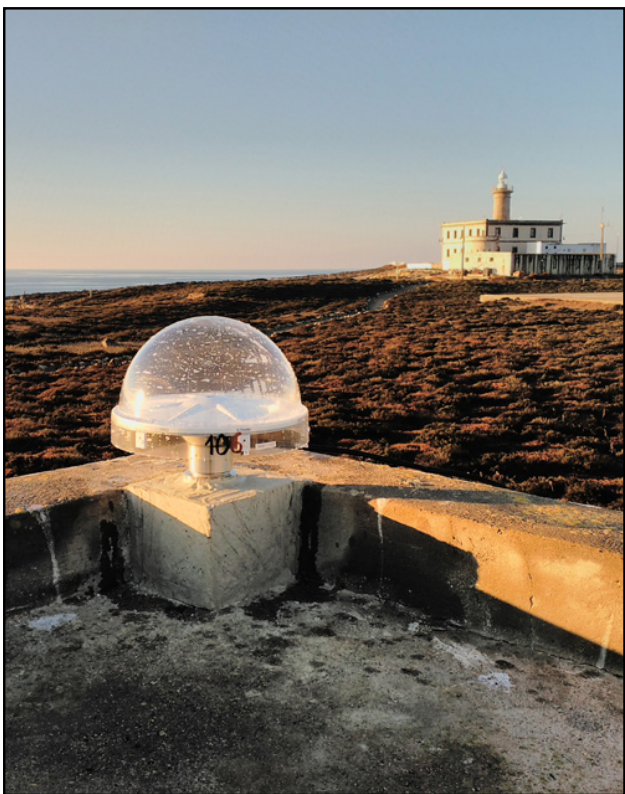
Reseña de Estación Permanente - ERGNSS 10-may-2025

Situación:

| | |
|--|---------------------------|
| Código.....: ALBO | Municipio: Almería |
| Nombre.....: Alborán | |
| Código IERS: 19481M001 | Provincia: Almería |
| Instalación...: 19 de noviembre de 2015 | |

Localización.: Isla de Alborán

Construcción: Bloque de hormigón armado. La marca de coordenadas se encuentra en placa metálica.



Coordenadas ETRS89:

| | | |
|--|--|--|
| Longitud.....: - 3° 02' 03,25424" | X.....: 5162722.062 m | |
| Latitud.....: 35° 56' 23,42375" | Y.....: -273660.371 m | |
| Altitud elipsoidal: 62.208 m | Z.....: 3722825.725 m | |
| X UTM.....: 496911.933 m | Altitud sobre el nivel medio del mar: | |
| Y UTM.....: 3977276.398 m | | |
| Huso.....: 30 | 14.099 m | |

Instrumentación:

Receptor: TRIMBLE NETR9
Antena: TRM57971.00 TZGD **Altura:** 0.0350 m (BAM)
Offset de centros de fase de antena: L1 0.069 m L2 0.061 m

Esquema antena

TRM57971.00 TZGD
 <-- 0.0690 L1
 <-- 0.0610 L2
 <-- 0.0000 BAM=ARP
 RXC=NRP
 Notches
 0.3396



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

Observaciones: