

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

7-jun-2025

Situación:

Código.....: ISPS **Municipio:** Ispaster
Nombre.....: Ispaster
Código IERS: 19484M001 **Provincia:** Bizkaia
Instalación...: 23 de enero de 2016

Localización.: Repetidor en las cercanías de Ispaster (Bizkaia).

Construcción: Pilar de hormigón armado de 4 m de altura sobre roca madre.
Marca de coordenadas en bloque en placa metálica.

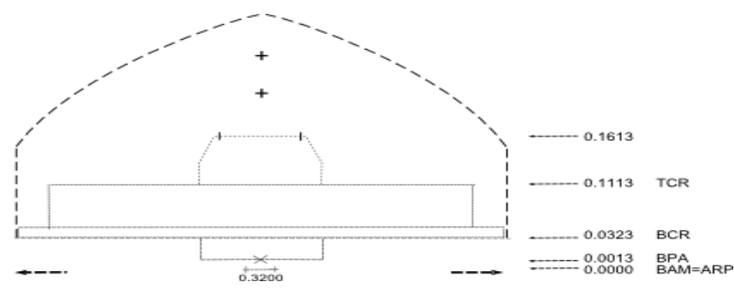
Coordenadas ETRS89:

Longitud.....: - 2° 33' 13,03843"	X.....: 4640596.842 m
Latitud.....: 43° 21' 15,63997"	Y.....: -206964.318 m
Altitud elipsoidal: 265.463 m	Z.....: 4356391.499 m
X UTM.....: 536173.801 m	Altitud sobre el nivel medio del mar:
Y UTM.....: 4800262.103 m	
Huso.....: 30	216.724 m

Instrumentación:

Receptor: LEICA GR50
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 la siguiente red:

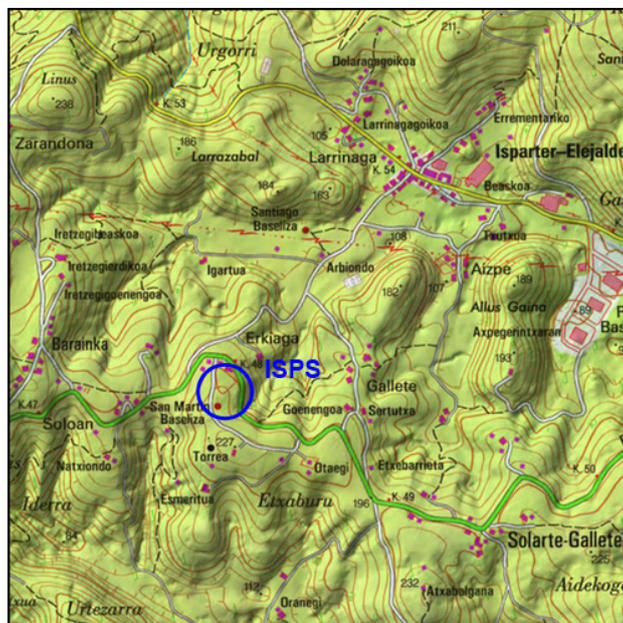
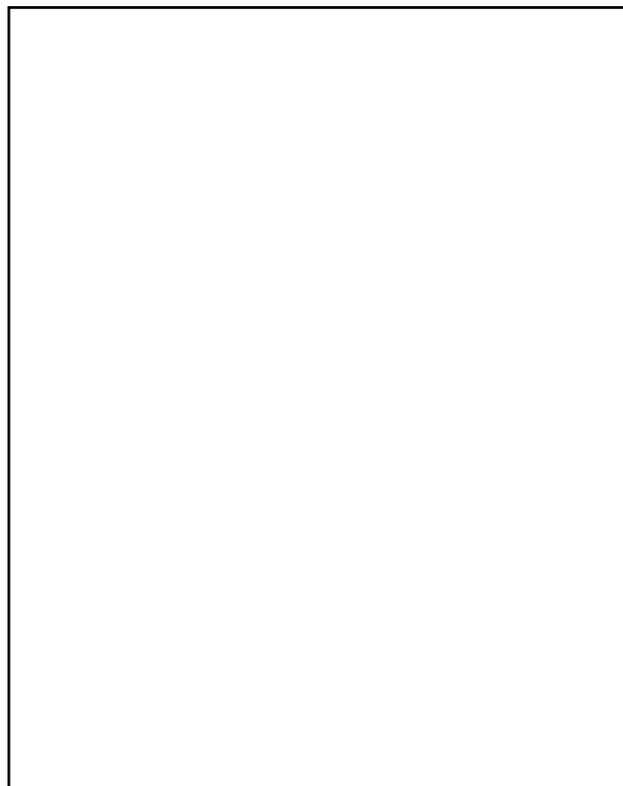
- red GPS/GNSS de Euskadi
<https://www.gps2.euskadi.eus/>

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:

