

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

23-oct-2021

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).

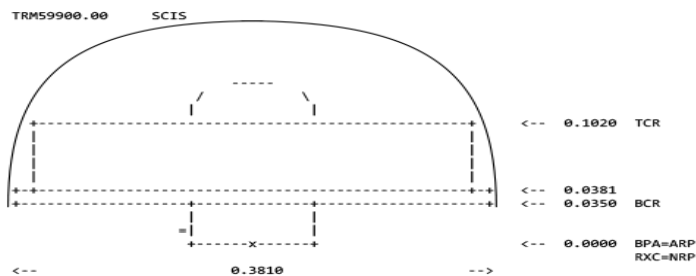
Construcción: Pilar de hormigón armado de 4 m de altura sobre roca madre.
 Marca de coordenadas en bloque en placa metálica.

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	216.723 m

Instrumentación:

Receptor: TRIMBLE NETR9
Antena: TRM59900.00 SCIS Altura: 0.0350 m (BPA)
Offset de centros de fase de antena: L1 0.111 m L2 0.125 m
Esquema antena



Información adicional:

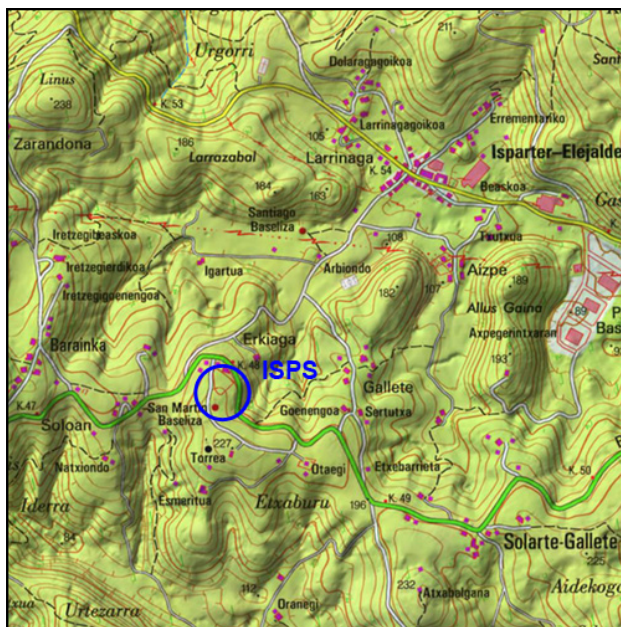
Esta estación permanente, además de a la red ERGNSS, pertenece a la siguiente red:

- red GPS/GNSS de Euskadi
<http://www.gps2.euskadi.net/>

Datos horarios a 1 y 30 segundos y diarios a 30 segundos
<https://datos-geodesia.ign.es/ERGNSS/>

Emite correcciones diferenciales a través del Caster <http://ergnss-ip.ign.es>

E-mail de contacto: buzon-geodesia@fomento.es



Observaciones:

Empty box for observations.