

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

5-jul-2025

- Situación:

Código.....: GOME Municipio: San Sebastián de la

Nombre.....: La Gomera Gomera

Código IERS: 15004M001 Provincia: Santa Cruz de Tenerife

Instalación...: 18 de diciembre de 2019

Localización.: Faro de San Sebastián de La Gomera. Carretera Faro, 24,

38800 San Sebastián de La Gomera, Santa Cruz de

Tenerife

Construcción: Pilar de hormigón armado de 1.20 m.

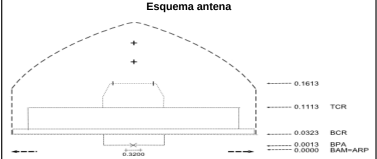
Coordenadas REGCAN95: —

Goor doridado .	1200/11100		
Longitud:- 1	17° 05' 59,14862"	X:	5381903.079 m
Latitud: 2	28° 05' 45,67748"	Y:	-1655665.259 m
Altitud elipsoidal:	114.942 m	Z:	2985950.776 m
X UTM	293703.372 m	Altitud sobre el	nivel medio del
Y UTM:	3109620.024 m	mar:	
Huso:	28		

- 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



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 <u>SPTR</u>

E-mail de contacto: <u>buzon-geodesia@mitma.es</u>





Observaciones:		