

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

10-may-2025

Situación:

Código.....: RAEG Municipio: Sao Pedro

Nombre.....: RAEGE Santa Maria

Código IERS: 31912M003 Provincia: Santa Maria (Azores)

Instalación...: 15 de mayo de 2015

Localización.: Sao Pedro. Santa Maria, Azores

Construcción: Mástil de acero sobre base de hormigón armado de altura

1.73 m. La marca de coordenadas en pieza de centrado.

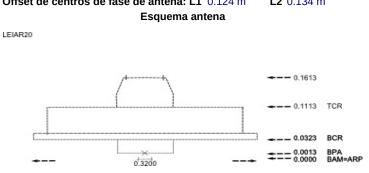
— Coordenadas ETRS89:

:	3816305.353 m
Altitud sobre el nivel medio del mar:	

- Instrumentación:

Receptor: LEICA GR50

Antena: LEIAR20 NONE Altura: 0.5793 m (BAM)
Offset de centros de fase de antena: L1 0.124 m L2 0.134 m



Información adicional: -

Esta estación permanente, además de a la red ERGNSS, pertenece a las siguientes redes:

- Red de EUREF Permanent Network (EPN): http://www.epncb.oma.be
- Red del International GNSS Services (IGS): https://igs.org/

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

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



NO EXISTE PLANO

- Observaciones:	_