

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

10-may-2025

Situación:

Código.....: MASP
Nombre.....: Maspalomas INTA
Código IERS: 31303M001
Instalación...: 10 de mayo de 2019

Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas

Localización.: Estación de seguimiento espacial de Maspalomas. C/ Montaña Blanca s/n 35100 Crta. de Pasito Blanco (Maspalomas)

Construcción: Pilar de hormigón armado de 30 cm de diámetro y 1.18 m de alto sobre base cuadrada de 2 m de lado y 1 m de alto. La marca de coordenadas al clavo de la cabeza del pilar.

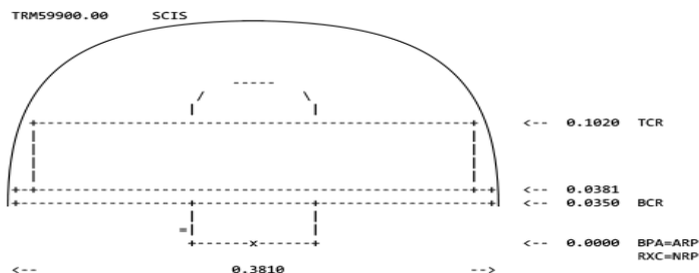
Coordenadas REGCAN95:

Longitud.....: 15° 37' 59,79927"	X.....: 5439189.131 m
Latitud.....: 27° 45' 49,78693"	Y.....: -1522054.813 m
Altitud elipsoidal: 198.743 m	Z.....: 2953464.260 m
X UTM.....: 437598.603 m	Altitud sobre el nivel medio del mar:
Y UTM.....: 3071201.673 m	
Huso.....: 28	

Instrumentación:

Receptor: TRIMBLE NETR9
Antena: TRM159900.00 SCIS **Altura:** 0.1030 m (BPA)
Offset de centros de fase de antena: L1 0.116 m L2 0.128 m

Esquema antena



Información adicional:

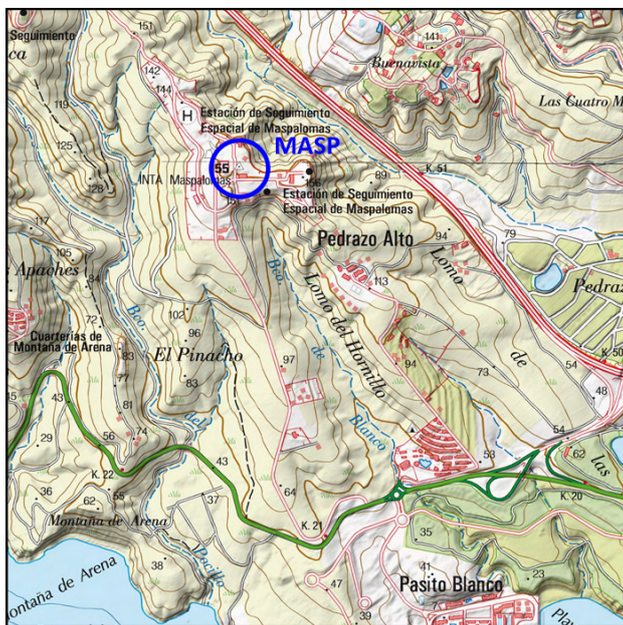
Esta estación permanente pertenece a la red ERGNSS.

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:

Sobre vértice REGENTE denominado INTA Maspalomas.