

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

10-may-2025

- Situación:

Código.....: FUER Municipio: Puerto del Rosario

Nombre.....: Fuerteventura

Código IERS: 31330M001 Provincia: Las Palmas

Instalación...: 11 de diciembre de 2013

Localización.: Direccion Insular de la Administración General del Estado

Avda. Primero de Mayo, 64 Puerto del Rosario 35600 Las

Palmas

Construcción: Bloque de hormigón armado de 0.5 m de altura.

Marca de coordenadas en bloque en placa metálica.

– Coordenadas REGCAN95: –

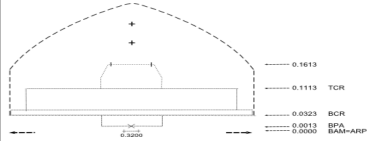
Longitud 1			
Latitud 2	.8° 29' 55,95498"	Y:	-1343780.007 m
Altitud elipsoidal:	76.827 m	Z:	3025244.037 m
X UTM:	611577.436 m	Altitud sobre el	nivel medio del
Y UTM:	3152997.185 m	mar:	
Huso:	28		31.957 m

- Instrumentación:

Receptor: LEICA GR50

Antena: LEIAR20 LEIM Altura: 0.0600 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 SPTR

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





Observaciones:		