

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

14-ene-2023

Situación:

Código.....: TN07
Nombre.....: CCAN
Código IERS: 31320M001
Instalación...: de de

Municipio:

Provincia:

Localización.: Localización: En el límite Sur de Las Cañadas del Teide, instalada junto a la estación sísmica CCAN.

Construcción: Construcción: Cubo de hormigón armado sobre el terreno.

Coordenadas REGCAN95:

Longitud.....: 16° 36' 24,67687" **X.....:** 5391400.042 m
Latitud.....: 28° 13' 24,33389" **Y.....:** -1607948.516 m
Altitud elipsoidal: 2292.081 m **Z.....:** 2999428.607 m

X UTM.....:

Altitud sobre el nivel medio del mar:

Y UTM.....:

Huso.....: 28

Instrumentación:

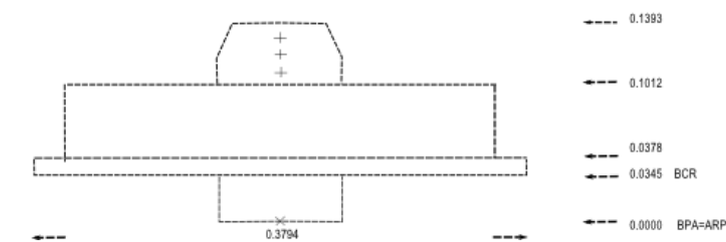
Receptor: LEICA GR50

Antena: LEIAT504 NONE **Altura:** 0.0000 m (BPA)

Offset de centros de fase de antena: L1 0.091 m L2 0.118 m

Esquema antena

LEIAT504 NONE



Información adicional:

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

Datos horarios a 1 y 30 segundos y diarios a 30 segundos

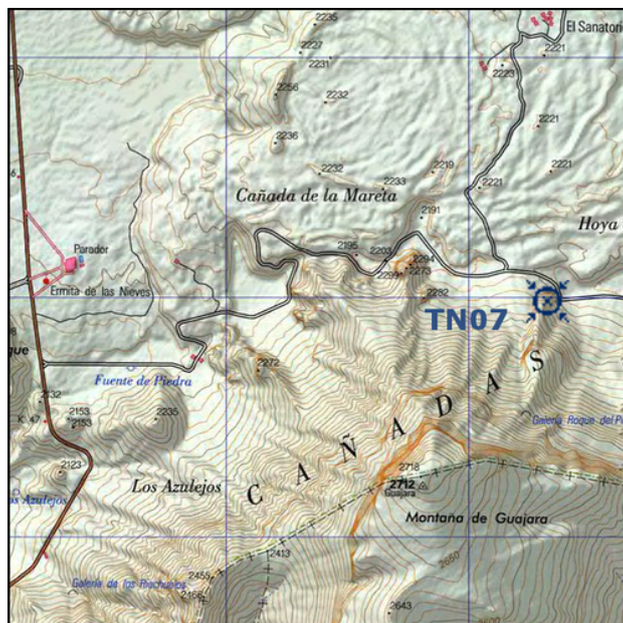
<https://datos-geodesia.ign.es/ERGNSS/>

Emite correcciones diferenciales.

Puede obtener información detallada en la web del [SPTIR](http://sptir.ign.es)

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

NO EXISTE FOTOGRAFÍA



Observaciones: