

## 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:

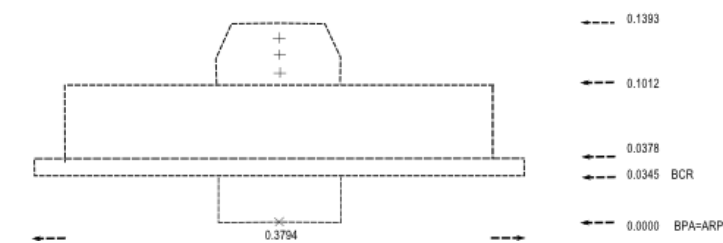
**Receptor: LEICA GR50**

**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

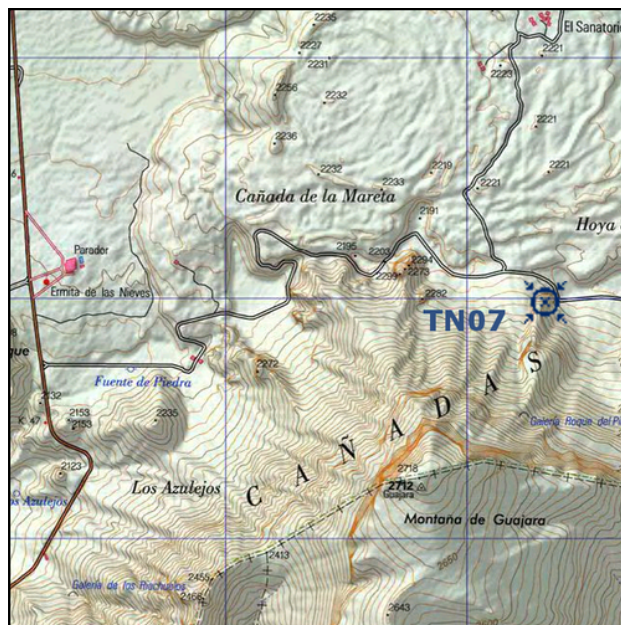
<https://datos-geodesia.ign.es/ERGNSS/>

Emite correcciones diferenciales.

Puede obtener información detallada en la web del [SPTR](http://www.sptr.es)

E-mail de contacto: [buzon-geodesia@mitma.es](mailto:buzon-geodesia@mitma.es)

**NO EXISTE FOTOGRAFÍA**



### Observaciones: