

## Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

10-may-2025

### Situación:

**Código.....:** LP01  
**Nombre.....:** Volcán de San Antonio  
**Código IERS:** 81703M001  
**Instalación...:** 09 de abril de 2015

**Municipio:** Fuencaliente de la Palma  
**Provincia:** Santa Cruz de Tenerife

**Localización.:** Ladera del Volcán San Antonio, en el centro de visitantes. El centro se encuentra al suroeste de la población Los Canarios, en la isla de La Palma

**Construcción:** Pilar de hormigón armado de 0,10 m de altura aproximadamente.



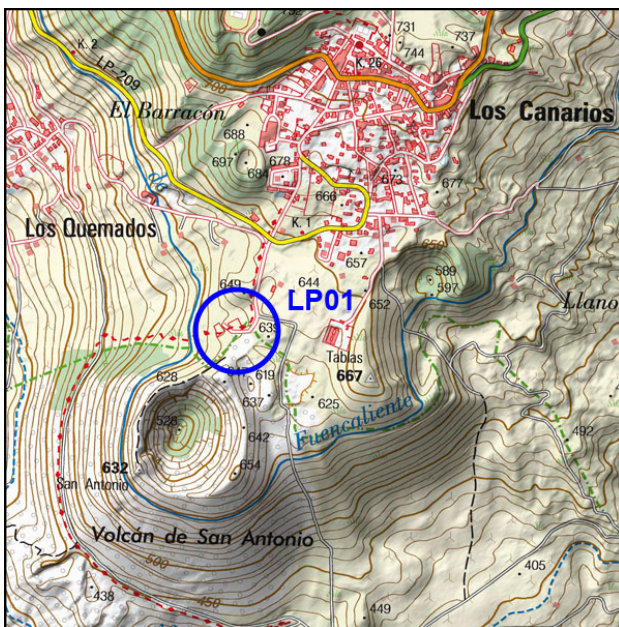
### Coordenadas REGCAN95:

<b>Longitud.....:</b> 17° 50' 54,78559"	<b>X.....:</b> 5340751.165 m
<b>Latitud.....:</b> 28° 29' 11,46142"	<b>Y.....:</b> -1719721.155 m
<b>Altitud elipsoidal:</b> 675.249 m	<b>Z.....:</b> 3024325.596 m
<b>X UTM.....:</b> 221128.151 m	<b>Altitud sobre el nivel medio del mar:</b>
<b>Y UTM.....:</b> 3154406.391 m	
<b>Huso.....:</b> 28	

### Instrumentación:

**Receptor:** TRIMBLE Alloy  
**Antena:** TRM57971.00 NONE **Altura:** 0.0000 m (BAM)  
**Offset de centros de fase de antena:** L1 0.067 m L2 0.058 m  
**Esquema antena**

NO EXISTE ESQUEMA DE ANTENA



### 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](#)

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

### Observaciones: