

RESEÑA ESTACIÓN SECULAR

Descripción:

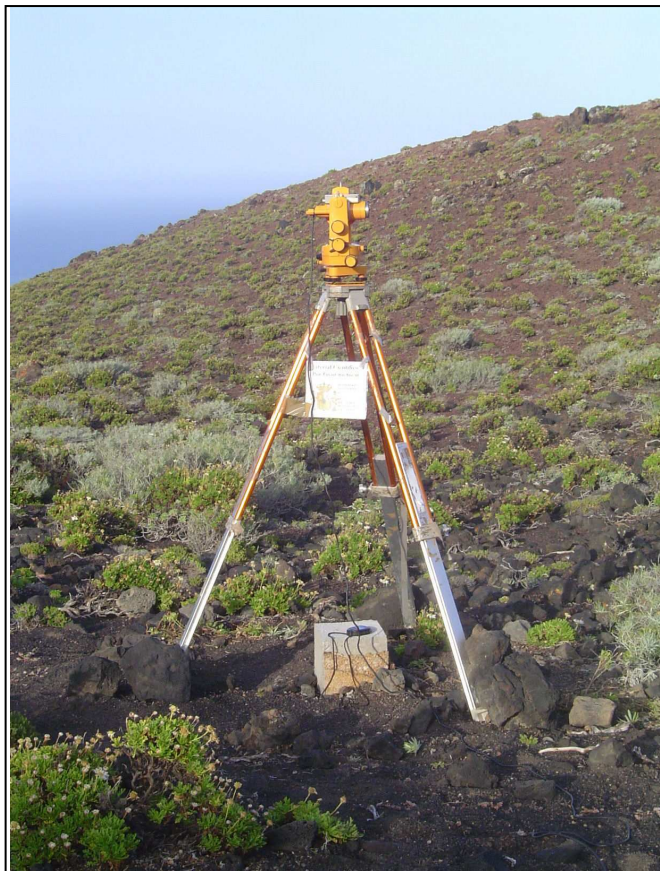
Nombre: **VIENTO (VIE)**
Municipio: **Fuencaliente de la Palma**
Isla: **La Palma**
Provincia: **Santa Cruz de Tenerife**
Hoja del MTN: **1087**
Año de construcción: **2005**
Trípode: **1,30 m** sobre clavo
Dado de hormigón: **0,20 x 0,20 x 0,20 m**
Clavo: **Centrado en arista superior**

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Referencia: **WGS84**
Longitud: **17° 49' 51,5" W**
Latitud: **28° 28' 30,6" N**
Altitud: **204 m**

Coordenadas Geomagnéticas:

Longitud geomagnética (λ^*): **59.44° E**
Latitud geomagnética (φ^*): **33.78° N**
(*) IGRF - Época 2010



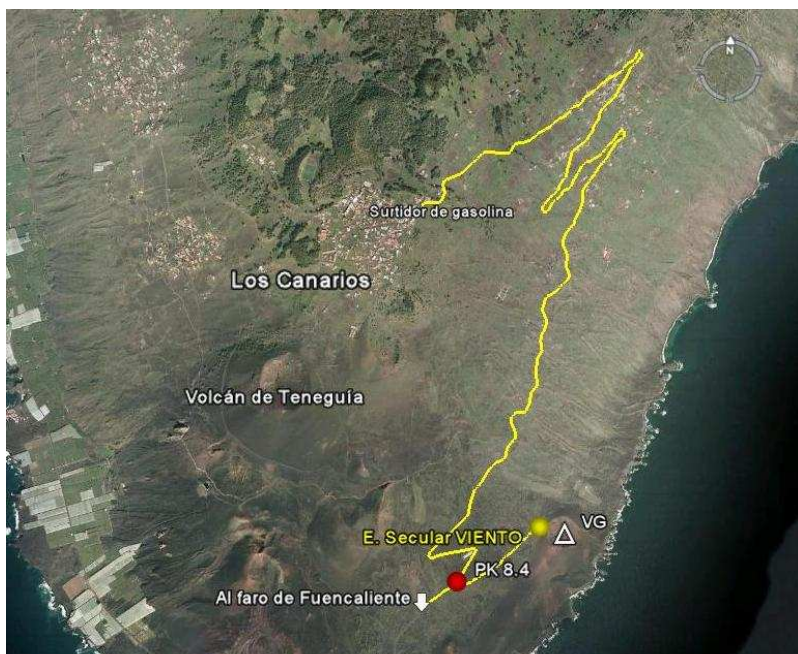
Situación:

Se encuentra situada a unos 200 m del V.G. VIENTO, en terreno erial de propiedad municipal.

Acceso:

Desde Fuencaliente (Los Canarios), junto a un surtidor de gasolina, parte una carretera a "El Faro y Las Caletas". En el punto kilométrico **8,4** parte a la izquierda una pista que conduce en **700 m** a la estación.

Croquis:



Observaciones:

Terreno Municipal. Autorizada la construcción de forma verbal en el 2005 por el Alcalde D. Pedro Nolasco Pérez Pérez.
Construido a 25 m "dado" para soporte del magnetómetro