

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 108583 (antes de 2013: 108570)
Nombre.....: **Goteras**
Municipios: Villa de Mazo
Provincias: Santa Cruz de Tenerife
Fecha de Construcción.....: 25 de agosto de 1984
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 2,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 2,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
Longitud.....:		- 17° 45' 31,49603"
Latitud.....:		28° 35' 27,67476"
Alt. Elipsoidal...:		154,969 m (BP)
Cálculos:		29 de febrero de 2024 Elipse de error al 95% de confianza.

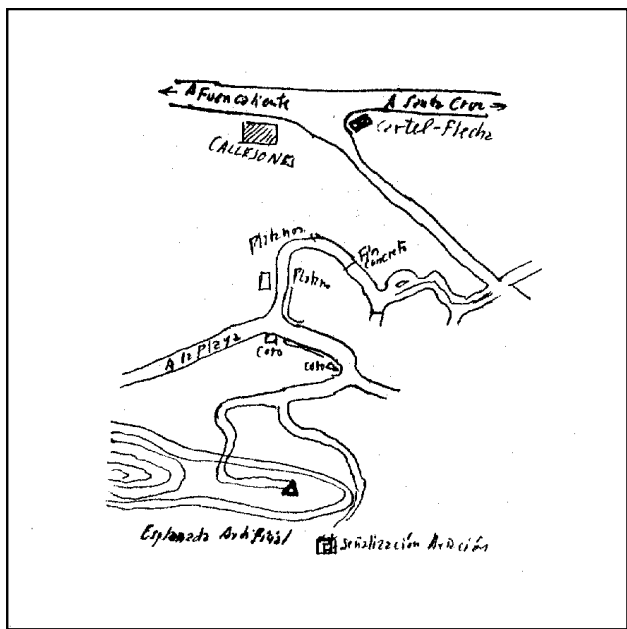
Coordenadas UTM. Huso 28 :

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
X.....:		230190,275 m
Y.....:		3165785,623 m
Factor escala....:		1,000497990
Convergencia...:		- 1° 19' 16"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		112,057 m. (BP)

Situación:
 Situado en la isla de La Palma, en el extremo E. de la loma de Goteras, dando vista al mar y en terreno de erial; al O. hay una loma más alta.

Acceso:
 Desde el poblado de Callejones, que está en la carretera local Breña Baja - Malpaíses, se toma por una pista que sale en dirección N.E. y se recorre durante 1 Km. llegando a un cruce, se sigue a la derecha por un camino con firme de concret, después sigue de tierra entre plataneras, se pasa una casa y al poco se bifurca, se continúa a la izquierda unos 100 m., se bifurca de nuevo y se sigue a la derecha, dejando luego un camino a la izquierda y subiendo a la loma se llega hasta la señal.

Horizonte GPS:
 Despejado.



Observaciones:

Estado: 30 de mayo de 2023
Pilar: Bueno
Base: Bueno
 Informe del estado del vértice: [InfoRG.pdf](#)

CF: Centrado Forzado. CP: Cabeza Pilar. BP: Base Pilar. CN: Clavo Nivelado. CS: Clavo Suelo.
 @ anulado, © no pertenece a bloque de compensación, ® recrecido, reparado o reconstruido.

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

0108583 Goteras

Coordenadas REGCAN95. Huso 28

