

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 108223 (antes de 2013: 108213)
Nombre.....: Montaña Blanca
Municipios: Tías
Provincias: Las Palmas
Fecha de Construcción.....: 27 de agosto de 1991
Pilar sin centrado forzado...: 1,21 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,60 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,60 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
Longitud.....:		- 13° 38' 27,47612"
Latitud.....:		28° 58' 41,99705"
Alt. Elipsoidal...:		641,207 m (BP)
Cálculos:		01 de enero de 2001

Coordenadas UTM. Huso 28 :

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
X.....:		632404,092 m
Y.....:		3206345,911 m
Factor escala....:		0,999816310
Convergencia...:		0° 39' 31"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 595,852 m. (BP)

Situación:

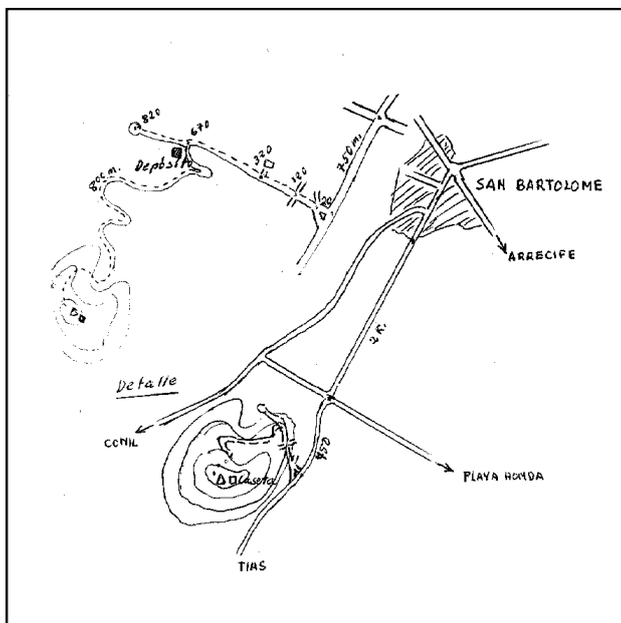
Situado en la isla de Lanzarote, en lo más alto de la Montaña Blanca o de Tías, sobre roca y a pocos metros de una caseta y antena de T.V.

Acceso:

Desde San Bartolomé, por la carretera a Tías, a los 2 Km. hay un cruce con la de Arrecife-Montaña Blanca, se rebasa 750 m. y se entra a la derecha por un camino que a 20 m. deja otro a la derecha, a los 120 m. uno que lo cruza, a 320 m. hay una casa a la derecha y a los 700 m. se llega al depósito de aguas; aquí se tuerce a la izquierda por una pista, sólo apta para vehículo T.T., que sale antes del depósito y que en 800 m. llega a la caldera del volcán, donde se deja el vehículo. A pie, por una senda a la derecha, se sube en 15 minutos hasta la señal.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

0108223 Montaña Blanca

Coordenadas REGCAN95. Huso 28

