

Reseña Vértice Geodésico

16-ago-2025

Número.....: 110588 (antes de 2013: **111246**)
Nombre.....: Aguarijo
Municipios: Valverde
Provincias: Santa Cruz de Tenerife
Fecha de Construcción.....: 23 de junio de 1984
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
Longitud.....:		- 17° 56' 16,71981"
Latitud.....:		27° 49' 27,46822"
Alt. Elipsoidal...:		540,746 m (CF)
Cálculos:		05 de febrero de 2024 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 28 :

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
X.....:		210591,354 m
Y.....:		3081204,436 m
Factor escala....:		1,000633270
Convergencia...:		- 1° 22' 20"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 499,640 m. (BP)

Situación:

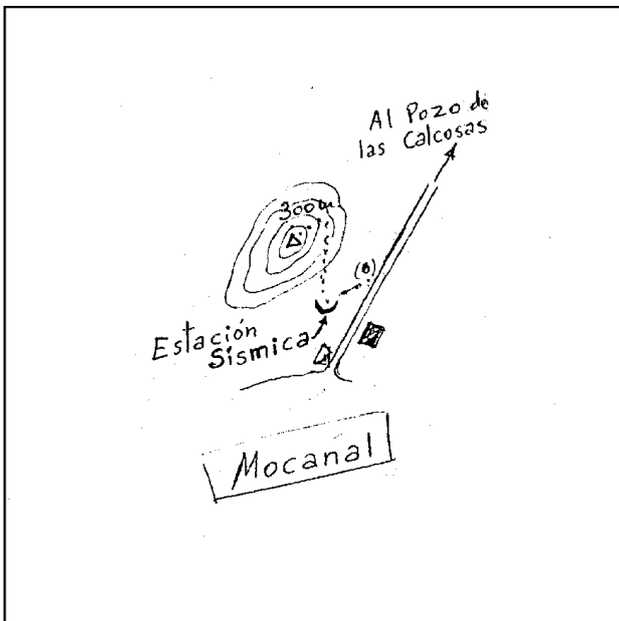
Situado en la isla de Hierro, en la parte más elevada de la montaña Aguarijo, que es un cono volcánico de color rojizo, en terreno de erial y pasto.

Acceso:

Desde Mocanal, se toma la pista al Pozo de las Calcosas. Después de las últimas casas de Mocanal se aparca el vehículo, se salta un murete de medio metro y se sigue a pie en dirección noreste por la divisoria del monte, recorriendo unos 300 m. en total hasta la señal.

Horizonte GPS:

Despejado.



Observaciones:

REGENTE ISLAS.

Estado: 24 de mayo de 2023

Pilar: Bueno
Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

Base: Bueno

Cartografía de situación

16-ago-2025

Escala 1:25.000

0110588 Agurijo

Coordenadas REGCAN95. Huso 28

