

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 110578 (antes de 2013: 111256)
Nombre.....: Tancajote
Municipios: Valverde
Provincias: Santa Cruz de Tenerife
Fecha de Construcción.....: 24 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° 57' 48,34574"
Latitud.....:		27° 49' 39,45896"
Alt. Elipsoidal...:		385,778 m (BP)
Cálculos:		05 de febrero de 2024 Elipse de error al 95% de confianza.

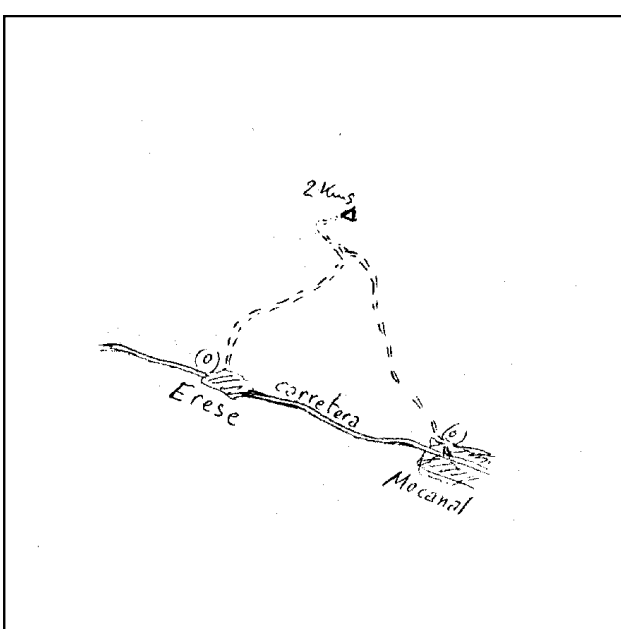
Coordenadas UTM. Huso 28 :

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
X.....:		208091,869 m
Y.....:		3081634,024 m
Factor escala....:		1,000651180
Convergencia...:		- 1° 23' 04"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		345,840 m. (BP)

Situación:
 Situado en la isla de Hierro, en lo alto del cono volcánico de la montaña Tancajote o Bermeja, próximo al pozo de Las Calcosas.

Acceso:
 Desde Erese, a pie, por camino de herradura, unos 2 Km. tardándose 1 hora.

Horizonte GPS:
 Despejado.



Observaciones:

Estado: 24 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

0110578 Tancajote

Coordenadas REGCAN95. Huso 28

