

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 109560 (antes de 2013: 110546)
Nombre.....: Trinchera
Municipios: Alajeró
Provincias: Santa Cruz de Tenerife
Fecha de Construcción.....: 17 de julio de 1984
Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
Longitud.....:		- 17° 12' 04,29981"
Latitud.....:		28° 01' 46,86577"
Alt. Elipsoidal...:		175,523 m (CF)
Cálculos:		28 de noviembre de 2004

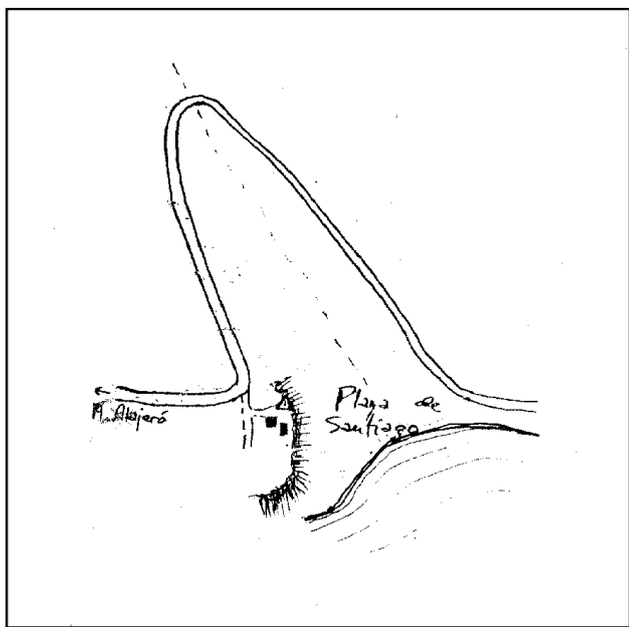
Coordenadas UTM. Huso 28 :

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
X.....:		283602,417 m
Y.....:		3102444,748 m
Factor escala....:		1,000177790
Convergencia...:		- 1° 02' 05"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		130,634 m. (BP)

Situación:
 Situado en la isla de Gomera, en el borde oriental de un lomo plano cultivado de plataneras, que está al O. de la Playa de Santiago. La señal está próxima a unas casas.

Acceso:
 Reseña de 1.994: Desde Playa de Santiago, por la carretera hacia Alajeró, a los 2 Km., en una curva pronunciada a la derecha, hay un cruce señalizado: "Aeropuerto - Las Trincheras". Se toma hacia Las Trincheras, es decir, a la izquierda, y a 20 m. hay una calle a la izquierda, que desemboca en un mirador donde está la señal.

Horizonte GPS:
 Despejado



Observaciones:
 REGENTE ISLAS.

Estado: 25 de octubre de 2022
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

21-jun-2025

Escala 1:25.000

0109560 Trincheras

Coordenadas REGCAN95. Huso 28

