

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 109401 (antes de 2013: 109602)
Nombre.....: Arrabales
Municipios: Tuineje
Provincias: Las Palmas
Fecha de Construcción.....: 22 de septiembre de 1991
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.....:		- 13° 59' 27,14510"
Latitud.....:		28° 17' 53,35400"
Alt. Elipsoidal...:		289,061 m (BP)
Cálculos:		01 de enero de 2001

Coordenadas UTM. Huso 28 :

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
X.....:		598948,250 m
Y.....:		3130644,230 m
Factor escala....:		0,999720820
Convergencia...:		0° 28' 42"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 243,571 m. (BP)

Situación:

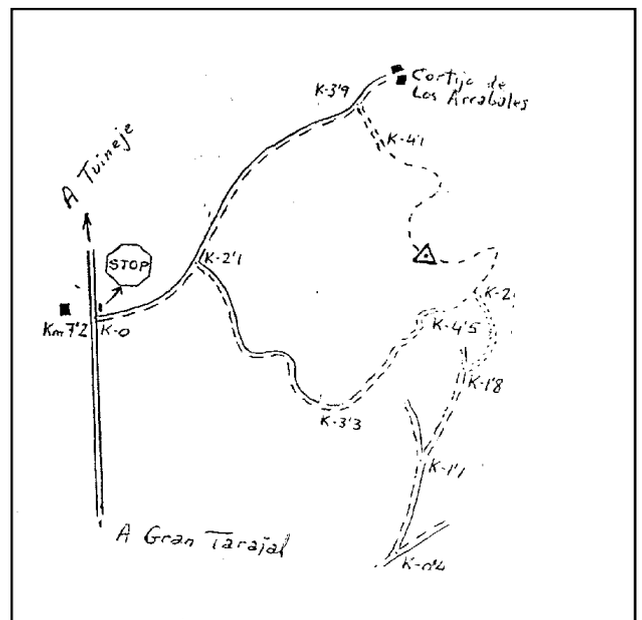
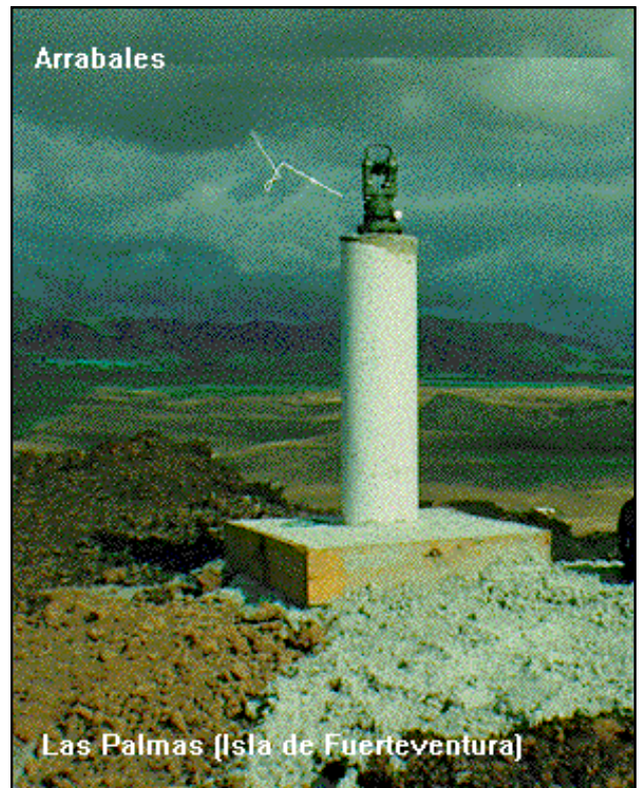
Situado en la Isla de Fuerteventura, en el borde del cráter de la Caldera de Los Arrabales, que está a unos 6 Km. al S.E. de Tuineje.

Acceso:

Desde Tuineje, por la carretera a Gran Tarajal, al llegar al Km. 7,200, frente a una casa, se entra a la izquierda por una pista que va al cortijo de Los Arrabales. A los 2,1 Km. se deja un camino a la derecha y a los 3,9 Km., poco antes de llegar al cortijo, se deja el vehículo. A pie, hacia la derecha, campo a través unos 200 m. y luego por terreno volcánico de lava hasta la cima, tardándose 45 minutos.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

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

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

0109401 Arrabales

Coordenadas REGCAN95. Huso 28

