

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 108862 (antes de 2013: 108982)
Nombre.....: Fagundo
Municipios: San Cristóbal de La Laguna
Provincias: Santa Cruz de Tenerife
Fecha de Construcción.....: 01 de abril de 1983
Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 2,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 2,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
Longitud.....:		- 16° 22' 49,88574"
Latitud.....:		28° 27' 42,77485"
Alt. Elipsoidal...:		1041,085 m (CF)
Cálculos:		28 de noviembre de 2004

Coordenadas UTM. Huso 28 :

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
X.....:		364839,393 m
Y.....:		3149145,235 m
Factor escala....:		0,999825430
Convergencia...:		0° 39' 29"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 994,464 m. (BP)

Situación:

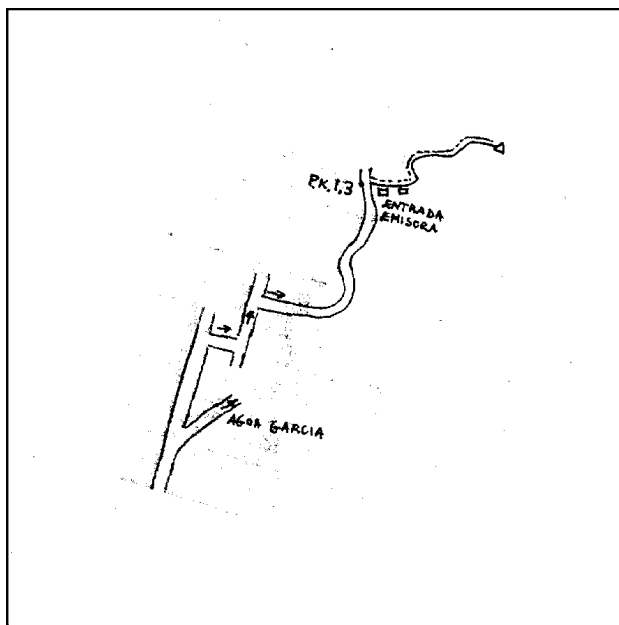
Situado en lo alto del monte Fagundo, junto a una estación de radio del Centro de Cooperación Técnica de Frecuencias del Ministerio de Transportes y Comunicaciones y próxima al vallado.

Acceso:

Por la carretera de La Esperanza a Agua García, a la derecha y a 1,3 Km., se encuentra la entrada a esta emisora. Desde aquí por una pista se sube al vértice. Accesible para turismo.

Horizonte GPS:

Posible sombra de una valla.



Observaciones:

REGENTE ISLAS. La puerta de entrada a la emisora está abierta de 8 a 22 h. pero no siempre.

Estado: 16 de marzo de 2021

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

Base: Bueno

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

0108862 Fagundo

Coordenadas REGCAN95. Huso 28

