Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número....: 109040 (antes de 2013: 109201)

Nombre....: Casa Blanca
Municipios: Antigua
Provincias: Las Palmas

Fecha de Construcción.....: 04 de septiembre de 1991

Pilar sin 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:		- 14° 00' 02,01040"
Latitud:		28° 26' 18,54300"
Alt. Elipsoidal:		385,540 m (BP)
Cálculos:		01 de enero de 2001

— Coordenadas UTM. Huso 28 : -

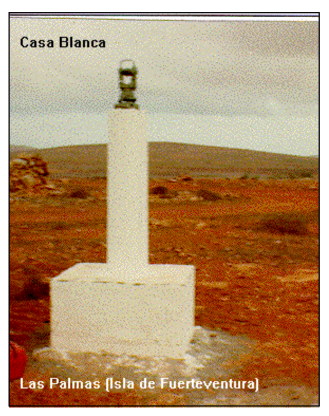
Altitud sobre el nivel medio del mar: 339,261 m. (BP)

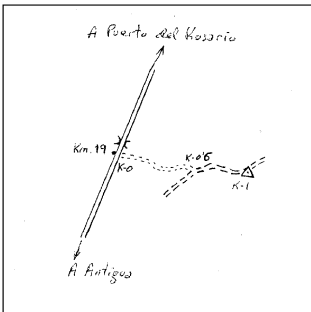
- Situación:

Situado en la Isla de Fuerteventura, en la parte más alta de una suave elevación que hay a unos 2,5 Km. al N. N.E. de Antigua, en el paraje Casa Blanca.

Acceso:

Desde Antigua, por la carretera a Puerto del Rosario, por La Ampuyenta, al llegar al Km. 19, se entra a la derecha por unas rodadas que van en dirección E. y llegan en 1 Km a la señal.





Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS:

Despejado

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

0109040 Casa Blanca

Coordenadas REGCAN95. Huso 28

