Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 110701 (antes de 2013: 111402)

Nombre....: Arguineguín

Municipios: San Bartolomé de Tirajana

Provincias: Las Palmas

Fecha de Construcción.....: 08 de septiembre de 1991

Pilar sin centrado forzado..: 1,09 m de alto, 0,40 m de diámetro. Último cuerpo...... 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos....... 1 de 1,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
Longitud:		- 15° 39' 26,87665"
Latitud:		27° 47' 40,03268"
Alt. Elipsoidal:		437,237 m (BP)
Cálculos:		01 de febrero de 2001

Coordenadas UTM. Huso 28: -

Sistema de Ref.: ED 50	REGCAN95
X:	435233,254 m
Y:	3074606,555 m
Factor escala:	0,999651770
Convergencia:	0° 18' 24"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	393,227 m. (BP)

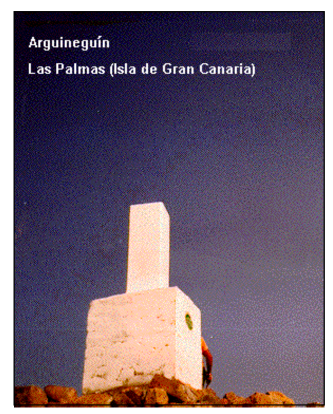
Altitud sobre el nivel medio del mar:

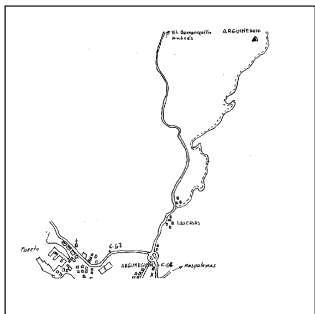
- Situación:

Situado en la montaña de Arguineguín, en terreno rocoso.

Acceso:

Desde Arguineguín, por la carretera que va a lo largo del barranco de Arguineguín pasando por Las Casas, se sigue luego el camino de Las Lomas de Pedro Alfonso, que pasa a unos 300 m. al S. del vértice.





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

21-jun-2025

Escala 1:25.000

0110701 Arguineguín

Coordenadas REGCAN95. Huso 28

