

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 109636 (antes de 2013: 109856)
Nombre.....: Alcalá
Municipios: Guía de Isora
Provincias: Santa Cruz de Tenerife
Fecha de Construcción.....: 01 de noviembre de 1982
Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 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.....:		- 16° 49' 17,52254"
Latitud.....:		28° 12' 02,72547"
Alt. Elipsoidal...:		130,052 m (CF)
Cálculos:		28 de noviembre de 2004

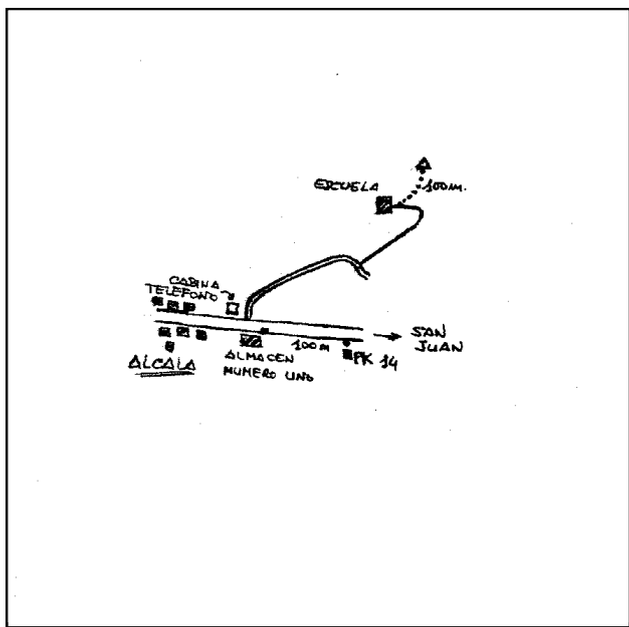
Coordenadas UTM. Huso 28 :

Sistema de Ref.:	ED 50	REGCAN95
X.....:		321218,412 m
Y.....:		3120784,849 m
Factor escala....:		0,999994400
Convergencia...:		0° 51' 40"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		82,775 m. (BP)

Situación:
Situado en lo alto del cerro de La Cumbrita.

Acceso:
Desde Alcalá, frente a un almacén y junto a una cabina de teléfono, sale la carretera que va a las escuelas, por la que se sigue y se deja el vehículo. Desde las escuelas, por una senda, se llega al vértice.

Horizonte GPS:
Despejado



Observaciones:
REGENTE ISLAS.

Estado: 26 de enero 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

0109636 Alcalá

Coordenadas REGCAN95. Huso 28

