

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 104073
Nombre.....: La Chapa
Municipios: Alhama de Granada
Provincias: Granada
Fecha de Construcción.....: 30 de agosto de 1984
Pilar sin centrado forzado..: 1,14 m de alto, 0,25 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	ETRS89
Longitud.....:	- 3° 55' 19,9178"	- 3° 55' 24,54183" ±0.119 m
Latitud.....:	36° 53' 29,8757"	36° 53' 25,32130" ±0.092 m
Alt. Elipsoidal...:		1867,128 m ±0.085 (BP)
Cálculos:	01 de julio de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	417825,37 m	417713,216 m
Y.....:	4083314,37 m	4083108,636 m
Factor escala....:	0,999683181	0,999683415
Convergencia...:	- 0° 33' 13"	- 0° 33' 16"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1817,891 m. (BP)

Situación:

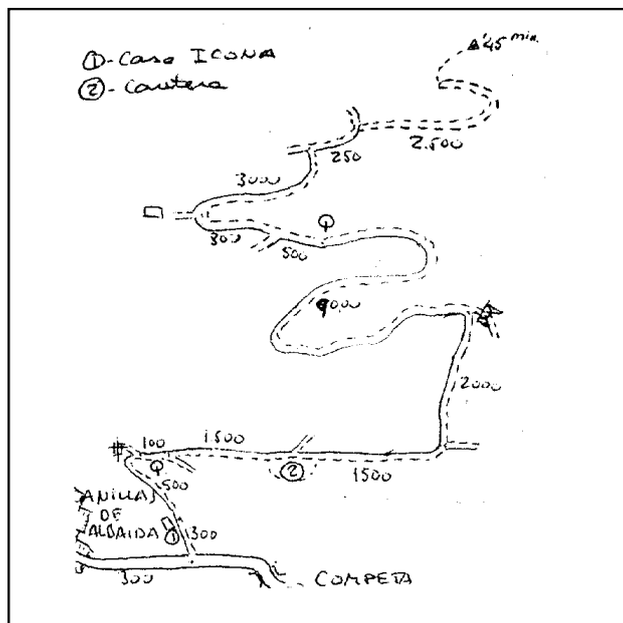
Situado en la Sierra de Almijara, en el cerro de La Chapa, que es el más alto de la zona. La señal está a unos 100 m. al E. de las peñas más altas.

Acceso:

Desde Canillas de Albaida, por la carretera a Cómpea, a 300 m. de las últimas casas se entra a la izquierda por una pista que a 300 m. pasa junto a una casa de ICONA, a los 800 m. está el depósito de agua, se deja un camino a la izquierda y una ermita, a los 900 m. un camino a la derecha, a los 2,4 Km. hay una cantera y se deja una pista a la izquierda, a los 3,9 Km. y 5,9 Km. se dejan dos a la derecha, a los 14,9 Km. hay una fuente a la derecha, a los 15,4 Km. y 16,2 Km. se dejan dos pistas a la izquierda, desembocando a los 19,2 Km. en otra, se sigue a la derecha hasta los 19,5 Km. y se deja el vehículo. A pie, o en vehículo T.T., hacia la derecha por unas rodadas, se puede continuar durante 2,5 Km. y luego sólo a pie 45 minutos hasta el vértice.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

0104073 La Chapa

Coordenadas ETRS89. Huso 30

