

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 100799
Nombre.....: Las Cabreras
Municipios: Algarinejo
Provincias: Granada
Fecha de Construcción.....: 04 de octubre de 1985
Pilar sin 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	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 12' 24,7107"	- 4° 12' 29,39559" ±0.058 m
Latitud.....:	37° 19' 26,2970"	37° 19' 21,77166" ±0.056 m
Alt. Elipsoidal...:		801,354 m ±0.055 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1987	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	393068,40 m	392956,081 m
Y.....:	4131563,18 m	4131357,425 m
Factor escala....:	0,999740839	0,999741145
Convergencia...:	- 0° 43' 55"	- 0° 43' 57"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		753,444 m. (BP)

Situación:

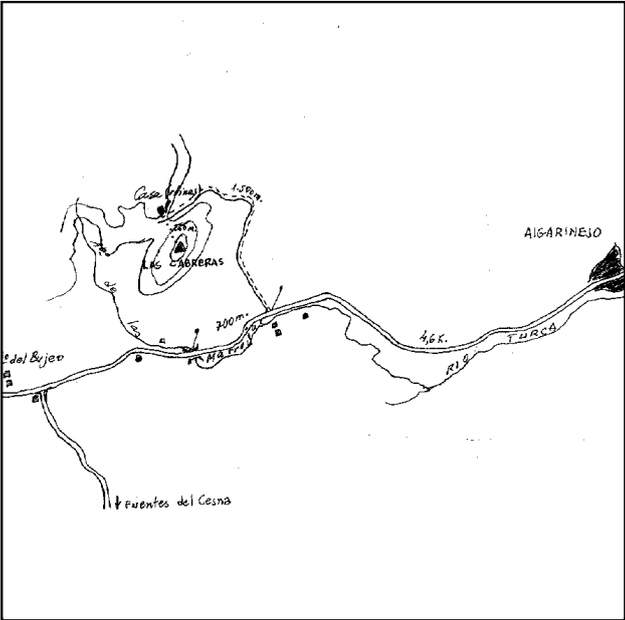
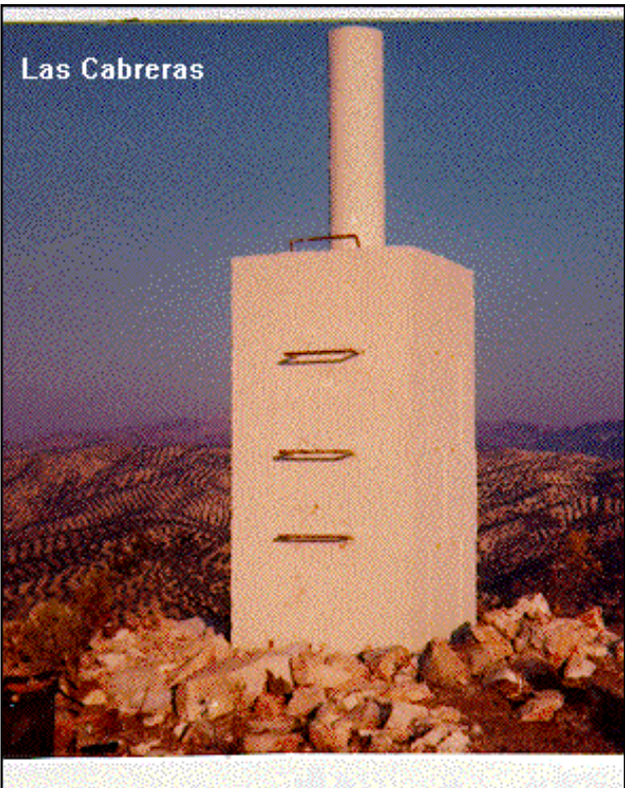
Situado en lo más alto de la loma Las Cabreras, en terreno de monte bajo, con mucha maleza.

Acceso:

Desde Algarinejo, por la carretera a El Higueral, recorridos unos 4,6 Km. y 700 m. antes de pasar el puente sobre el arroyo de las Marrojas, se entra a la derecha por un camino que va entre olivos, bordeando la loma por su parte E., sube al collado después de 1,5 Km., donde hay una casa en ruinas. Aquí se deja el vehículo y, a pie, hacia la izquierda, campo a través unos 250 m. hasta el vértice.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

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

0100799 Las Cabreras

Coordenadas ETRS89. Huso 30

