

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 87897
Nombre.....: Zambrana
Municipios: Fuente Obejuna
Provincias: Córdoba
Fecha de Construcción.....: 07 de junio de 1975
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.....:	- 5° 32' 13,0521"	- 5° 32' 17,84643" ±0.106 m
Latitud.....:	38° 17' 51,6657"	38° 17' 47,19480" ±0.099 m
Alt. Elipsoidal...:		682,770 m ±0.09 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

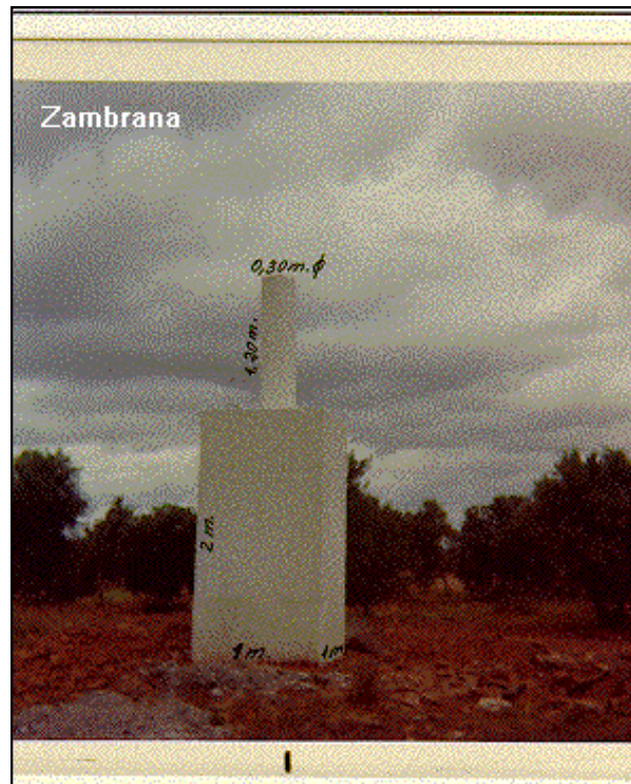
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	278138,26 m	278027,939 m
Y.....:	4241960,47 m	4241755,062 m
Factor escala....:	1,000206195	1,000206842
Convergencia...:	- 1° 34' 22"	- 1° 34' 25"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	628,376 m. (BP)	

Situación:
 Situado en la parte más elevada del cerro de Zambrana, sobre la linde entre dos parcelas, una de olivar y la otra de encinas.

Acceso:
 Desde Granja de Torrehermosa, por la carretera N-432 Córdoba-Badajoz, se toma en dirección a Fuente Obejuna y al llegar al Km. 162,5, se entra por un camino que sale a la derecha y sube al cerro, llegando a la señal al cabo de unos 600 m. de recorrido.

Horizonte GPS:
 Despejado



NO EXISTE CROQUIS

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

087897 Zambrana

Coordenadas ETRS89. Huso 30

