

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 94322
Nombre.....: Fuente Palmera@
Municipios: Fuente Palmera
Provincias: Córdoba
Fecha de Construcción.....: 27 de mayo de 1975
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,10 m de alto, 1,01 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,10 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 05' 57,9664"	- 5° 06' 02,71732" ±0.08 m
Latitud.....:	37° 42' 17,3478"	37° 42' 12,83823" ±0.034 m
Alt. Elipsoidal...:		217,584 m ±0.109 (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.....:	314920,03 m	314808,830 m
Y.....:	4175208,10 m	4175002,747 m
Factor escala....:	1,000021903	1,000022440
Convergencia...:	- 1° 17' 04"	- 1° 17' 06"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 167,767 m. (BP)

- - - El vértice ha sido anulado.

Situación:
Situado en la azotea de la casa de D. Francisco Garrido Moro, en la calle General Franco.

Acceso:
En el centro del pueblo de Fuente Palmera, calle General Franco.

Horizonte GPS:
Despejado



NO EXISTE CROQUIS

Observaciones:
DESTRUIDO. Comunicado verbalmente por Jefe de Servicio (28/03/96).

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.

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

094322 Fuente Palmera@

Coordenadas ETRS89. Huso 30

