

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 90048
Nombre.....: Utrera
Municipios: Fuente Obejuna
Provincias: Córdoba
Fecha de Construcción.....: 27 de junio de 1984
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 21' 49,7961"	- 5° 21' 54,57655" ±0.085 m
Latitud.....:	38° 08' 56,7339"	38° 08' 52,25248" ±0.099 m
Alt. Elipsoidal...:		826,961 m ±0.084 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1987	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

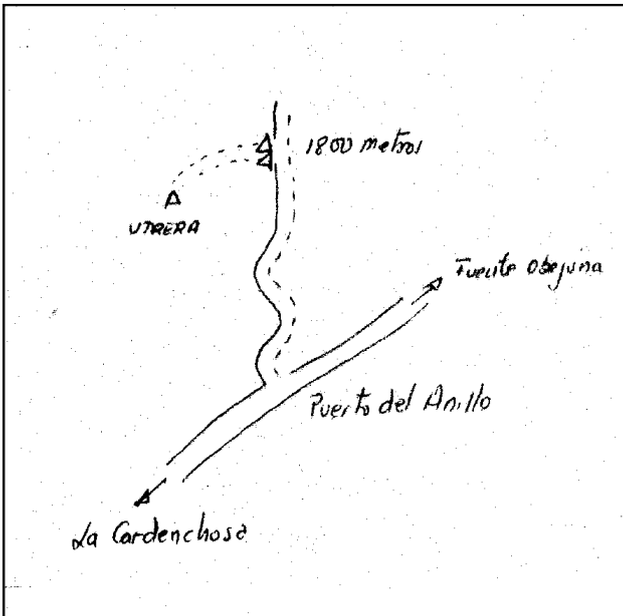
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	292859,39 m	292748,766 m
Y.....:	4225067,87 m	4224862,379 m
Factor escala....:	1,000128430	1,000129033
Convergencia...:	- 1° 27' 38"	- 1° 27' 41"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	773,149 m. (BP)	

Situación:
 Situado en el peñón más alto del monte Utrera, en terreno de jaras con encinas dispersas.

Acceso:
 Desde La Cardenchoza, por la carretera CP-97 a Fuente Obejuna, recorridos 2.500 m. se llega al puerto del Anillo; aquí se toma a la izquierda una pista que a los 1.800 m. tiene a la izquierda una cancela, se pasa ésta y se sigue por unas rodadas que suben hasta casi la señal.

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

090048 Utrera

Coordenadas ETRS89. Huso 30

