Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 88466

Nombre....: Cerro de la Cruz

Municipios: La Carolina Provincias: Jaén

Fecha de Construcción.....: 02 de agosto de 1989

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 1,00 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

Cálculos: 04 de febrero de 1994 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 30: -

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	444898,76 m	444787,501 m
Y:	4236519,05 m	4236312,521 m
Factor escala:	0,999637388	0,999637542
Convergencia:	- 0° 23' 25"	- 0° 23′ 28″
	-	

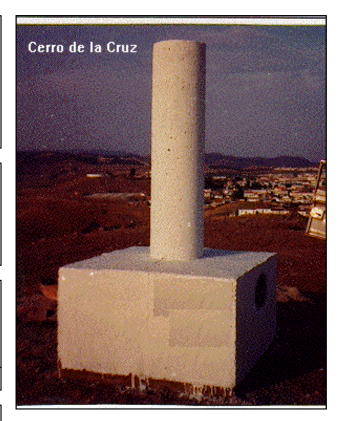
Altitud sobre el nivel medio del mar: 648,290 m. (BP)

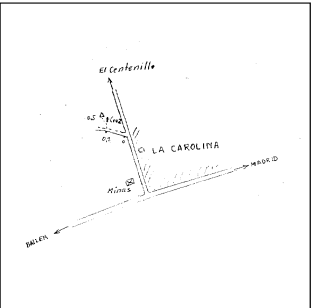
- Situación:

Situado en las afueras de La Carolina, en lo más alto de un cerrete pelado que hay junto a la carretera a El Centenillo, con una cruz de hierro.

Acceso:

Desde La Carolina, se sale por la N-IV en dirección a Bailén, tomando junto a las últimas casas a la derecha la carretera a El Centenillo, recorridos por ésta 1.200 m. se entra a la izquierda por un carril, a los 300 m. se toma a la derecha y campo a través unos 200 m. hasta llegar a la señal.





Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS:

Despejado

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

088466 Cerro de la Cruz

Coordenadas ETRS89. Huso 30

