

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 81701
Nombre.....: Cruces
Municipios: Pozohondo
Provincias: Albacete
Fecha de Construcción.....: 14 de noviembre de 1988
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 1° 50' 47,3112"	- 1° 50' 51,75922" ±0.065 m
Latitud.....:	38° 41' 32,5143"	38° 41' 28,15380" ±0.068 m
Alt. Elipsoidal...:		939,307 m ±0.076 (BP)
Cálculos:	01 de junio de 1992	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	600322,81 m	600212,542 m
Y.....:	4283342,12 m	4283134,484 m
Factor escala....:	0,999723929	0,999723666
Convergencia...:	0° 43' 16"	0° 43' 13"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 887,234 m. (BP)

Situación:

Situado en lo más elevado del monte Cruces, en terreno de monte bajo, próximo a la línea de término con Albacete y a unos 300 m. al N.O. del mojón de cuatro términos.

Acceso:

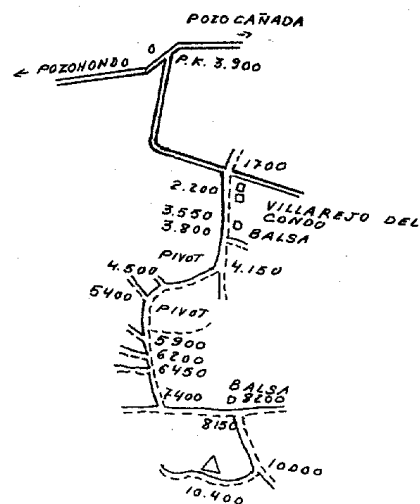
En el P.K. 3,900, de la carretera de Pozohondo a Pozo Cañada, sale a la derecha una carretera asfaltada, en mal estado, que se sigue. A los 1.700 m. hay un cruce de caminos, se tuerce a la derecha. A los 2.200 m. se llega a la aldea de Villarejo del Conde, a los 3.550 m. se pasa una balsa, a los 3.800 m. se deja un camino a la izquierda, a los 4.150 m. se toma un camino a orilla de un pivot, a los 4.500 m. un punto de tangencia con otro camino de pivot, que se sigue. A los 5.400 m., 5.900 m., 6.200 m., 6.450 m. y 7.400 m. se dejan 5 caminos a la derecha, a los 8.150 m. una balsa a la izquierda, a los 8.200 m. sale un camino a la derecha que se sigue, a los 10.000 m. se continúa a la derecha por un camino, en mal estado, para llegar a los 10.400 m. al vértice.

Horizonte GPS:

Despejado



Cruces



Observaciones:

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

081701 Cruces

Coordenadas ETRS89. Huso 30

