

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 56461
Nombre.....: Cerro Gordo
Municipios: Cuenca
Provincias: Cuenca
Fecha de Construcción.....: 10 de noviembre de 1989
Pilar sin centrado forzado...: de alto, de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 0,40 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.



Coordenadas Geográficas:

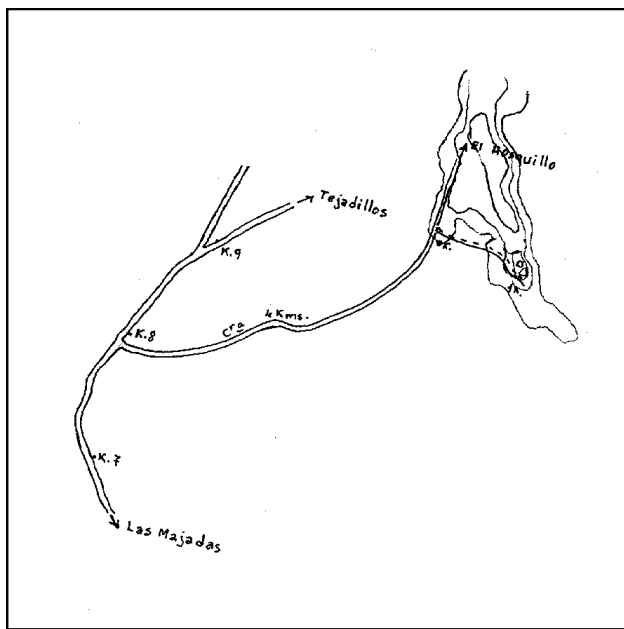
Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 1° 57' 59,8794"	- 1° 58' 04,40420" ±0.094 m
Latitud.....:	40° 21' 56,6502"	40° 21' 52,42977" ±0.094 m
Alt. Elipsoidal...:		1631,794 m ±0.08 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	587740,23 m	587631,060 m
Y.....:	4468941,18 m	4468732,722 m
Factor escala....:	0,999694755	0,999694527
Convergencia...:	0° 40' 010"	0° 40' 07"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	1578,747 m. (BP)	

Situación:

Situado en el extremo S. de una loma suave, redondeada, próximo a la valla del Parque Nacional del Hosquillo y a una caseta de ICONA. La señal coincide con el eje de la torre de vigilancia de incendios y está entre las 4 patas.



Acceso:

Desde Las Majadas, por la carretera a Poyatos, al llegar al Km. 7,900, se sigue a la derecha por la que va al Parque Nacional de El Hosquillo; recorridos por ésta 4 Km., se llega a un alto, entrando a la derecha por un camino que tras recorrer 1 Km. llega hasta la señal.

Observaciones:

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

Horizonte GPS:

Posible sombra de una torreta de vigilancia de incendios.

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

10-may-2025

Escala 1:25.000

056461 Cerro Gordo

Coordenadas ETRS89. Huso 30

