

**Reseña Vértice Geodésico** 10-may-2025

**Número.....: 60203**  
**Nombre.....: Cerro del Castillo**  
**Municipios: Cervera de los Montes**  
**Provincias: Toledo**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de junio de 1983**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 6,00 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 6,00 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 50' 36,8537"	- 4° 50' 41,67380" ±0.075 m
Latitud.....:	40° 03' 08,0912"	40° 03' 03,77211" ±0.085 m
Alt. Elipsoidal...:		726,531 m ±0.089 (BP)
Cálculos:	01 de enero 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.....:	342741,55 m	342631,687 m
Y.....:	4435260,60 m	4435053,661 m
Factor escala....:	0,999904424	0,999904872
Convergencia...:	- 1° 11' 12"	- 1° 11' 15"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	673,450 m. (BP)	

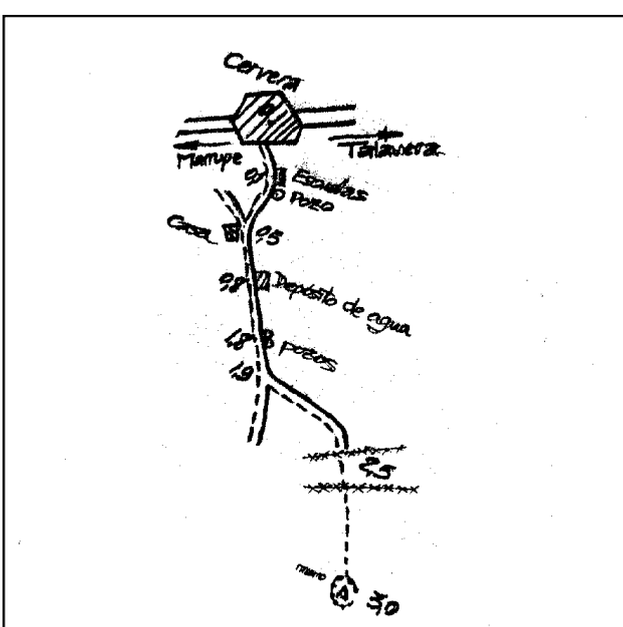
**Situación:**  
 Situado en lo más alto del cerro del Castillo, rodeado de un muro de piedra de forma circular.

**Acceso:**  
 Desde Cervera, por el camino del Lorro, pasando por las escuelas y tras recorrer 1.900 m., se gira a la izquierda para 600 m. más adelante, continuar a pie los últimos 500 m. y así llegar al vértice.

**Horizonte GPS:**  
 Despejado



Cerro del Castillo (nov-2019)



**Observaciones:**  
 Son necesarias las medidas de seguridad adecuadas dada la falta de escalera.

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

10-may-2025

Escala 1:25.000

060203 Cerro del Castillo

Coordenadas ETRS89. Huso 30

