

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 63762
Nombre.....: Cerro de Morrones
Municipios: Talayuelas
Provincias: Cuenca
Fecha de Construcción.....: 14 de noviembre de 1985
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.....:	- 1° 18' 08,4229"	- 1° 18' 12,86074" ±0.097 m
Latitud.....:	39° 52' 43,7581"	39° 52' 39,50742" ±0.104 m
Alt. Elipsoidal...:		1244,989 m ±0.104 (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.....:	645177,99 m	645068,497 m
Y.....:	4415762,51 m	4415553,867 m
Factor escala....:	0,999859458	0,999859086
Convergencia...:	1° 05' 19"	1° 05' 16"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1192,811 m. (BP)

Situación:

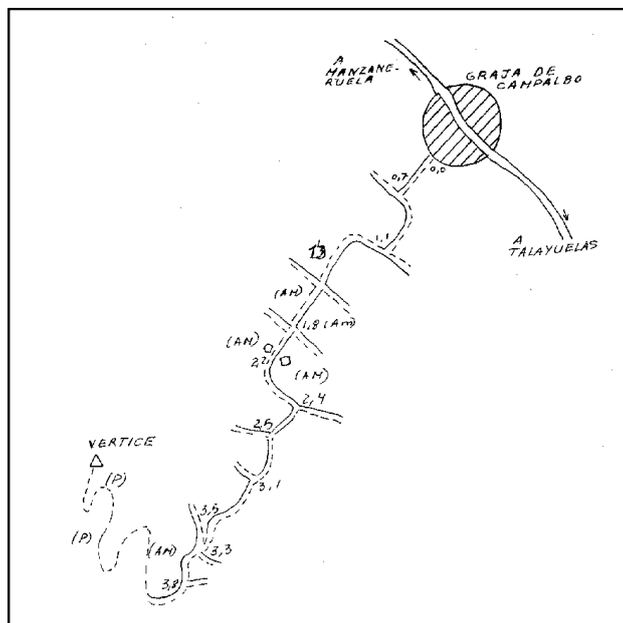
Situado en lo más alto del cerro del mismo nombre, al que se accede por una espesa pinada y tras rebasar unas fincas de almendros. Está situado a unos 200 m. a la derecha del camino de acceso al collado.

Acceso:

Desde Graja de Campalbo en dirección S.O., se toma una pista de tierra de concentración parcelaria que, tras numerosos desvíos y después de rebasar a los 2,2 Km. unas casas y parcelas de almendros y viñas, lleva a los 3 Km. a un desvío de la citada pista, a partir de la cual sale un camino que se puede recorrer a lo largo de 700 m. y que termina en una parcela de almendros. A partir de aquí, andando, se llega al vértice, empleando 35 minutos en el recorrido.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

063762 Cerro de Morrones

Coordenadas ETRS89. Huso 30

