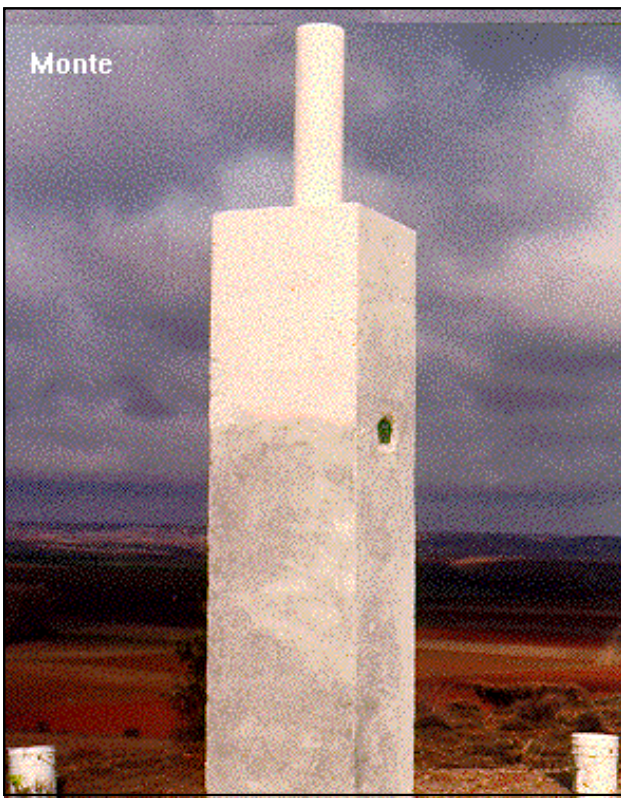


**Reseña Vértice Geodésico** 10-may-2025

**Número.....: 40433**  
**Nombre.....: Monte**  
**Municipios: Ayllón**  
**Provincias: Segovia**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de diciembre de 1982**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 3,50 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 3,50 m de alto.**



**Coordenadas Geográficas:**

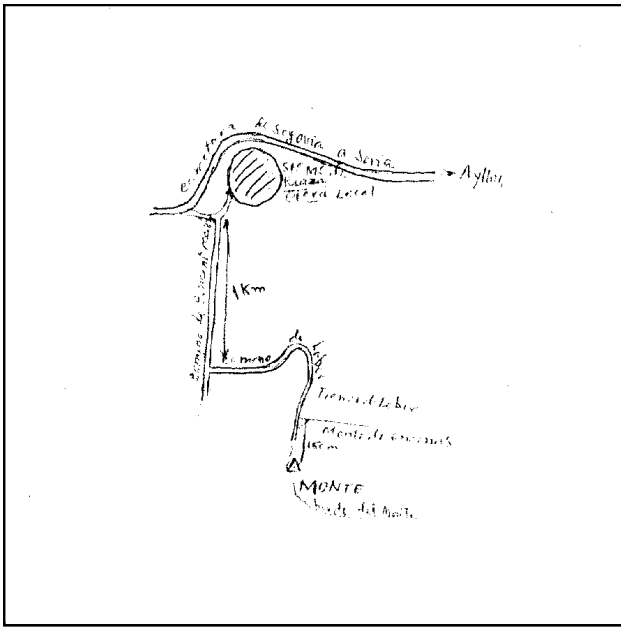
Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 3° 24' 19,3728"	- 3° 24' 24,04710" ±0.051 m
Latitud.....:	41° 23' 43,2265"	41° 23' 39,08340" ±0.051 m
Alt. Elipsoidal...:		1087,293 m ±0.071 (BP)
Cálculos:	01 de noviembre de 1989	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

**Coordenadas UTM. Huso 30 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	466109,75 m	466002,155 m
Y.....:	4582804,80 m	4582597,158 m
Factor escala....:	0,999614133	0,999614224
Convergencia...:	- 0° 16' 05"	- 0° 16' 08"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1033,378 m. (BP)

**Situación:**  
 Situado en lo alto de una meseta conocida con el nombre de Monte de Ayllón, de encinas en el extremo O., justo al borde de la ladera que le separa de las tierras de labor.

**Acceso:**  
 Desde Santa María de Riaza se coge una pista que sale de la misma carretera; a 1 Km. se deja esta pista y se sigue un camino, a la izquierda, que sube hasta lo alto del monte, donde terminan las tierras de labor. Con vehículo T.T. se puede llegar hasta el vértice.



**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

10-may-2025

Escala 1:25.000

040433 Monte

Coordenadas ETRS89. Huso 30

