

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 65635
Nombre.....: Horca
Municipios: San Martín de Montalbán
Provincias: Toledo
Fecha de Construcción.....: 01 de enero de 1983
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 2,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 2,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 24' 27,2254"	- 4° 24' 31,98928" ±0.068 m
Latitud.....:	39° 45' 31,3583"	39° 45' 27,02320" ±0.061 m
Alt. Elipsoidal...:		681,472 m ±0.069 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1987	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

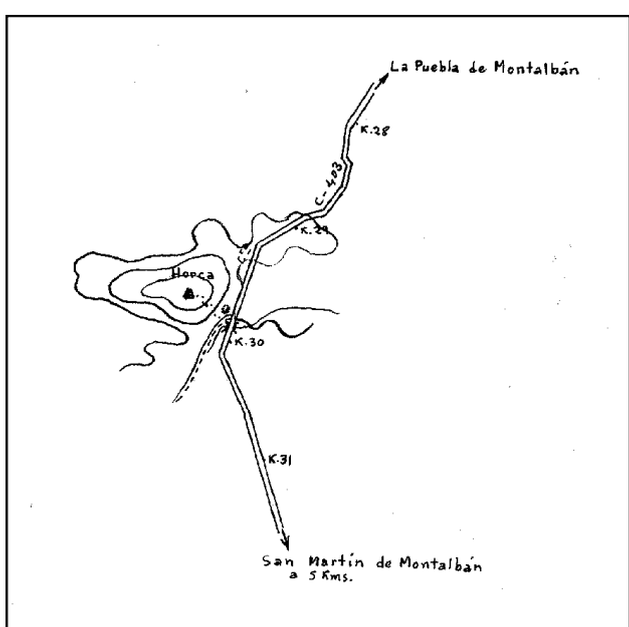
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	379421,37 m	379311,356 m
Y.....:	4401999,51 m	4401792,456 m
Factor escala....:	0,999778983	0,999779323
Convergencia...:	- 0° 54' 01"	- 0° 54' 04"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		628,296 m. (BP)

Situación:
Situado en la parte más alta del cerro de la Horca.

Acceso:
Desde La Puebla de Montalbán a San Martín de Montalbán, en el Km. 29,7 de la carretera sale un camino a la derecha por el que se recorren 50 m. y nada más pasar una mata de carrasca se sigue a la derecha, campo a través, por un erial con retamas, hasta coronar el cerro donde está la señal. Accesible a cualquier vehículo (450 m. aproximadamente).

Horizonte GPS:
Despejado



Observaciones:

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

065635 Horca

Coordenadas ETRS89. Huso 30

