Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 58631 Nombre....: Cominillo Municipios: Villar y Velasco

Provincias: Cuenca

Fecha de Construcción......: 01 de septiembre de 1986

Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo...... 3,00 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos........ 1 de 3,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.: ETRS89 Longitud....: - 2° 23' 53,1152" - 2° 23′ 57,68694″ ±0.09 m Latitud....: 40° 11' 09,4986" 40° 11' 05,24903" ±0.082 m Alt. Elipsoidal...: 1175,197 m ±0.084 (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 551132,350 m X....: 551241,89 m 4448648,78 m 4448440,526 m Y....: Factor escala....: 0.999632320 0.999632184 Convergencia...: 0° 23' 18" 0° 23' 15"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1123,027 m. (BP)

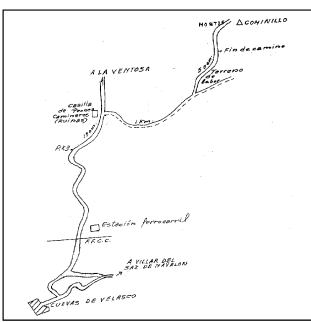
- Situación:

Situado en el cerro Cominillo, en zona de monte bajo lindando con dos terrenos de labor.

Acceso:

Saliendo de Cuevas de Velasco hacia la estación de ferrocarril, pasada ésta y por la carretera de la Ventosa, frente a una caseta de peones camineros (en ruinas) que está a unos 150 m., pasado el Km. 3, se coge un camino que sale a la derecha, recorriendo 1 Km. aproximadamente. Desde aquí se sigue por unas rodaduras que salen a la izquierda, recorriendo unos 500 m. en que se llega a un terreno de labor y se continúa, en vehículo T.T., unos 150 m. por dicho terreno de labor.





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

21-jun-2025

Escala 1:25.000 058631 Cominillo Coordenadas ETRS89. Huso 30

