Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número....: 34161 Nombre....: Cuerno Municipios: Villavellid Provincias: Valladolid

Fecha de Construcción.....: 24 de noviembre de 1988

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.............:
 - 5° 17' 34,3246"
 - 5° 17' 39,27637" ±0.065 m

 Latitud.............:
 41° 41' 15,7204"
 41° 41' 11,56458" ±0.09 m

 Alt. Elipsoidal...:
 882,872 m ±0.101 (BP)

Cálculos: 16 de marzo de 1994 01 de noviembre de 2009
Elipse de error al 95% de confianza

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

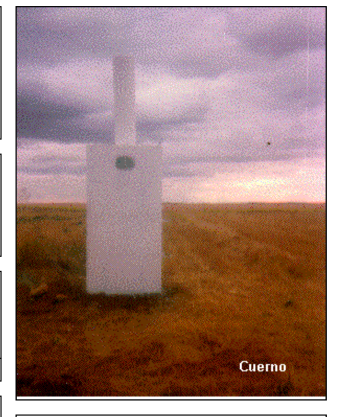
Altitud sobre el nivel medio del mar: 828,272 m. (BP)

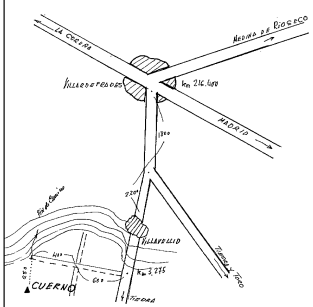
- Situación:

Está situado como a 1.400 mts al Suroeste de Villavellid, asentado en la parte norte de un páramo elevado que domina (por el Norte), el cauca del río Sequillo, en un lindón de separación de cultivos de cereal.

Acceso:

Saliendo desde el PK-216,400(Villardefrades), de la carretera nacional N-VI hacia toro, a los 1.800 mts encontramos la bifurcación a la derecha que conduce a Villavellid y Tiedra por la que tomamos y a los 2.200 mts encontramos Villavellid el cual atravesamos; siguiendo por dicha carretera al coronar el páramo y en el PK-3.275 nace a la derecha un camino por el que tomamos y en el que a los 600 mts dejamos atrás un cruce transversal de caminos y siguiendo 400 mts más por el mismo camino, éste se termina punto en el cual giramos a la izquierda atravesando cultivos(paralelo a la linde), en unos 250 mts se llega a la unión de lindes donde se encuentra la señal.Acceso con todo vehículo en tiempo seco.





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 Coordenadas ETRS89. Huso 30

