Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 20181 Nombre....: Muladardo Municipios: Rábanos Provincias: Burgos

Fecha de Construcción.....: 21 de mayo de 1987

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.............:
 - 3° 14' 33,2938"
 - 3° 14' 38,00979" ±0.09 m

 Latitud.............:
 42° 21' 11,3698"
 42° 21' 07,33522" ±0.092 m

 Alt. Elipsoidal...:
 1237,236 m ±0.068 (BP)

Cálculos: 03 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: 1183,559 m. (BP)

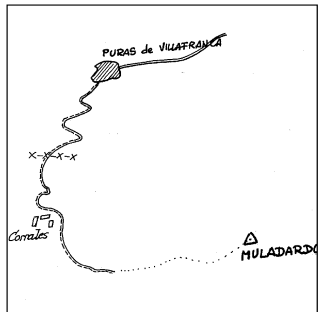
- Situación:

Situado en el paraje de Cantidueñas, en el cerro de Muladardo.

Acceso:

En Puras de Villafranca se toma un camino que sube por la vaguada a Cantidueñas. Pasado un portillo de troncos se llega, a los 4 Km., a unos corrales que se dejan a la derecha y se atraviesa un pilar, donde acaba el camino. Con vehículo T.T. hacia el E., por la mojonera, se llega al 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

21-jun-2025

Escala 1:25.000 Coordenadas ETRS89. Huso 30

