Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 48043 Nombre....: Fragua Municipios: Salvadiós Provincias: Ávila

Fecha de Construcción......: 21 de diciembre de 1982

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

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

— Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50
 ETRS89

 Longitud............:
 - 5° 02' 47,5928"
 - 5° 02' 52,46897" ±0.063 m

 Latitud.............:
 40° 53' 16,5525"
 40° 53' 12,31678" ±0.068 m

 Alt. Elipsoidal...:
 1024,898 m ±0.093 (BP)

Cálculos: 01 de junio de 1987 01 de noviembre de 2009
Elipse de error al 95% de confianza

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

Altitud sobre el nivel medio del mar: 970,659 m. (BP)

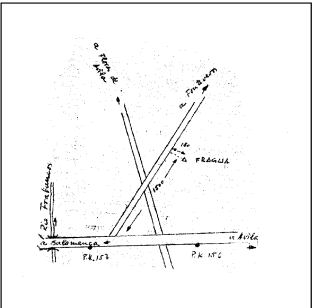
- Situación:

Situado en la zona más elevada, a la derecha de la carretera local, que va de la N-501 a Fontiveros, sobre la linde de las parcelas de Dª. Felicísima González Rodríguez y del Ayuntamiento de Salvadiós, en terreno de labor.

Acceso:

Desde el pueblo de Salvadiós, por la carretera N-501 en dirección a Avila, al llegar al P.K. 156,8 sale hacia la izquierda una carretera local que va a Fontiveros. Considerando como origen de distancias el arranque de la carretera local en la N-501, a los 1.500 m. se deja el vehículo y sale hacia la derecha una linde, por la cual se recorren, a pie, 180 m. hasta llegar 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 048043 Fragua Coordenadas ETRS89. Huso 30

