Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número....: 10321
Nombre....: Amargones
Municipios: La Pola de Gordón

Provincias: León

Fecha de Construcción......: 01 de septiembre de 1983

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

Total cuerpos....... 1 de 0,20 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

Cálculos: 01 de febrero de 1988 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1897,525 m. (BP)

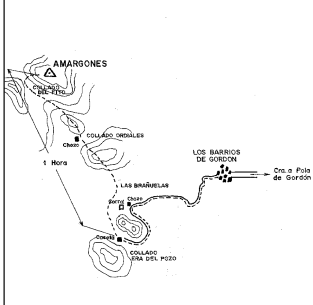
Situación:

A unos 7000 m al O. de Pola de Gordón, en lo más alto del cerro Amargones.

Acceso:

Desde el pueblo de Barrios de Gordón, (Barrio de Abajo), sale un camino, apto para T.T. siguiendo la margen del Arroyo de Abajo, despues de llegar a "Las Brañuelas" donde se encuentra un chozo de bloques de cemento y un corral abierto, se deja el arroyo y por una pista se llega al collado La Era del Pozo y después al collado Ordiales. Aquí se deja el vehículo T.T. y se continúa a pié por camino de monte durante una hora hacia el collado del Fito y el vértice Amargones. El agua puede encontrarse en el collado Ordiales.Es aconsejable helicóptero.





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

010321 Amargones

Coordenadas ETRS89. Huso 30

