Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 38056 Nombre....: Vigornia Municipios: Reznos Provincias: Soria

Fecha de Construcción...... 22 de julio de 1986

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:

 Sistema de Ref.:
 ED 50
 ETRS89

 Longitud...........:
 - 1° 59' 22,0732"
 - 1° 59' 26,65392" ±0.061 m

Latitud.....: 41° 36′ 40,2432″ **Alt. Elipsoidal...**:

Cálculos: 01 de noviembre de 1989

1347,148 m ±0.063 (BP) 01 de noviembre de 2009

41° 36' 36,14626" ±0.065 m

Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

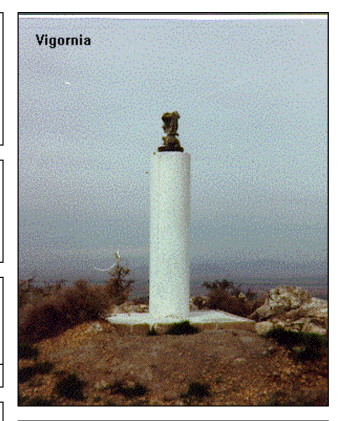
Sistema de Ref.: ETRS89 584093,643 m X....: 584202,03 m 4606972,821 m Y....: 4607181,53 m Factor escala....: 0.999687242 0.999687024 Convergencia...: 0° 40' 16" 0° 40' 13" Altitud sobre el nivel medio del mar: 1294,907 m. (BP)

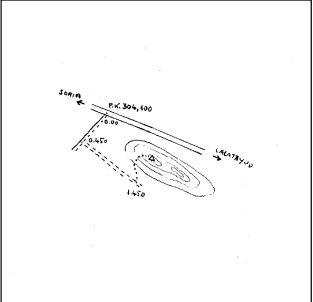
- Situación:

Situado en el punto más alto del monte de Vigornia, en terreno de erial y a unos 2.250 m. al S.O. de Ciria.

Acceso:

Desde Torrelapaja, por la carretera N-234 en dirección a Soria, al llegar al Km. 304,100 se entra a la izquierda por un camino, por el que recorridos 450 m. se deja el vehículo. A pie, hacia la izquierda, campo a través, en 1 Km. aproximadamente, se llega al pie del monte, después se sube en unos 10 minutos hasta lo alto y a la señal.





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 038056 Vigornia Coordenadas ETRS89. Huso 30

