Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 55580
Nombre....: Rojomaril
Municipios: Navarrevisca
Provincias: Ávila

Fecha de Construcción.....: 01 de mayo de 1984

Pilar sin centrado forzado..: 1,20~m de alto, 0,40~m de diámetro. Último cuerpo.....: 1,00~m de alto, 1,20~m de ancho.

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

— Coordenadas Geográficas:

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

— Coordenadas UTM. Huso 30 : —

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	339982,70 m	339872,913 m
Y:	4468333,35 m	4468126,218 m
Factor escala:	0,999915178	0,999915634
Convergencia:	- 1° 13′ 12″	- 1° 13′ 16″

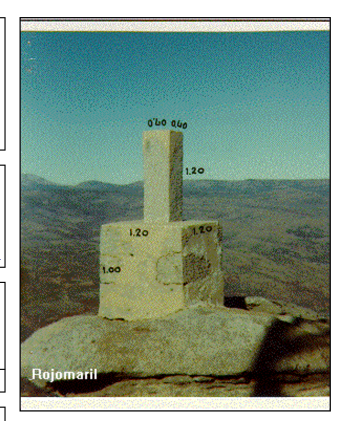
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1657,274 m. (BP)

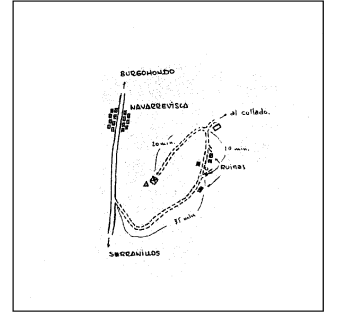
- Situación:

Situado en el monte que se encuentra a 1,5 Km. al S. de Navarrevisca, sobre un pedregal, junto a una antena de R.T.V.E.

Acceso:

Desde el Km. 14,800 de la carretera de Navarrevisca a Serranillos, se toma un camino (apto para vehículos T.T.), que sale a la izquierda y que en 6 Km., aproximadamente, conduce hasta una antena de R.T.V.E., en cuyas proximidades se encuentra la señal. Andando se sube en 1 hora y 15 minutos.





Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS:

Posible sombra de una antena de R.T.V.E.

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

055580 Rojomaril

Coordenadas ETRS89. Huso 30

