

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 16353
Nombre.....: Tomoriscos
Municipios: Villazanzo de Valderaduey
Provincias: León
Fecha de Construcción.....: 01 de septiembre de 1990
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 3,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 3,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 59' 41,7948"	- 4° 59' 46,75765" ±0.099 m
Latitud.....:	42° 33' 38,0961"	42° 33' 34,06107" ±0.077 m
Alt. Elipsoidal...:		1066,473 m ±0.084 (BP)
Cálculos:	15 de diciembre de 1993	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	336231,20 m	336122,603 m
Y.....:	4714033,13 m	4713826,986 m
Factor escala....:	0,999929960	0,999930423
Convergencia...:	- 1° 20' 59"	- 1° 21' 02"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1011,873 m. (BP)

Situación:

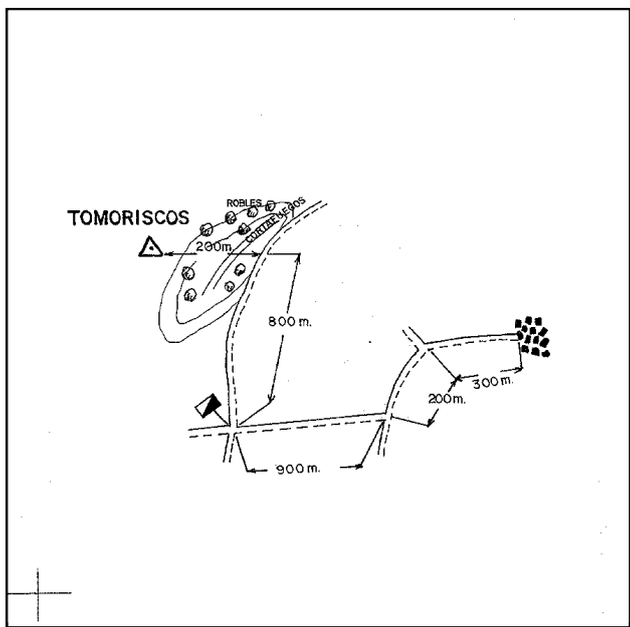
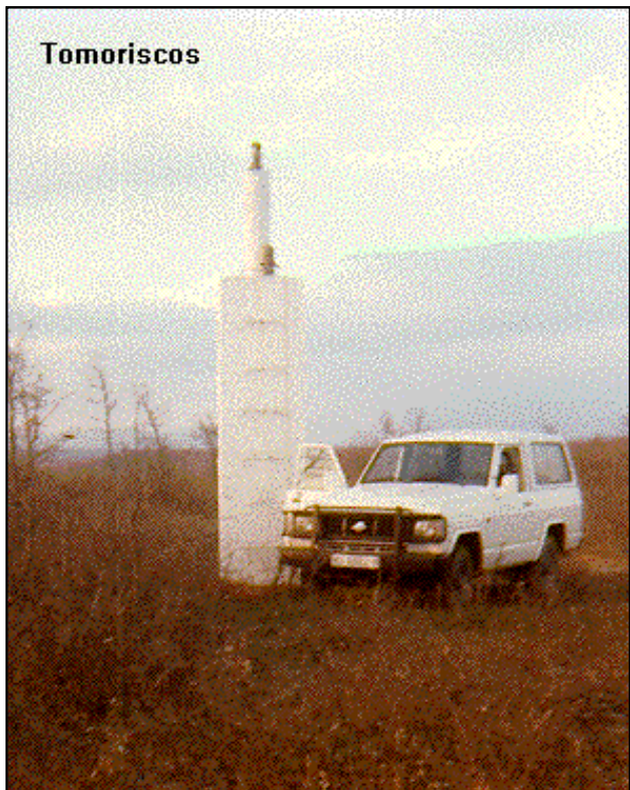
A unos 2000 m al NE. de Mozos de Cea, en parte destacada del cerro conocido por Tomoriscos, al lado de un cortafuegos y en una explanada existente dentro del bosque de robles.

Acceso:

Desde Velilla de Valderaduey, se toma la pista que conduce a Mozos de Cea, a los 1400 m. parte a la dcha. junto a una tablilla de coto un camino que sube al monte, apto solo para T.T., a los 800 m., ya en el alto se pasa el cortafuegos, encontrandonos el vértice a unos 200 m. a la izda.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Estado: 29 de abril de 2014
Pilar: Bueno
 Informe del estado del vértice: [InfoRG.pdf](#) **Base: Bueno**

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

016353 Tomoriscos

Coordenadas ETRS89. Huso 30

