

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

13-dic-2025

Número.....: 54153

Nombre.....: Viso

Municipios: Santa Eulalia

Provincias: Teruel

Fecha de Construcción.....: 16 de octubre de 1987

Pilar con 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.....:	- 1° 20' 27,9890"	- 1° 20' 32,46255"
Latitud.....:	40° 33' 23,2586"	40° 33' 19,06662"
Alt. Elipsoidal...:		1168,101 m (CF)
Cálculos:	01 de septiembre de 1991	28 de noviembre de 2004

NO EXISTE FOTOGRAFÍA

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	640455,84 m	640346,691 m
Y.....:	4490921,82 m	4490712,849 m
Factor escala....:	0,999842815	0,999842456
Convergencia...:	1° 04' 44"	1° 04' 41"

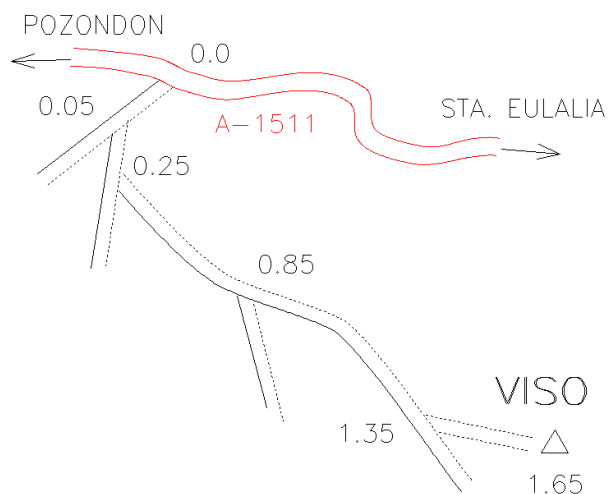
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1114,862 m. (BP)

Situación:

En terreno de erial y encinas. En el sitio denominado como ALTO DEL VISO que es una loma muy extendida en dirección N.S.

Acceso:

En la carretera de Santa Eulalia a Pozondón en el km. 5,950 a la izda. sale un carril al "alto del Viso". A 50 m. izda. A 250 m. izda. A 800 m. izda. A 1,350 km. se deja el camino (más bien carril) y donde se encuentra una carrasca grande se toma la divisoria de aguas y monte a través se llega perfectamente en coche al mismo vértice. Al km. 1,650 donde terminan las carrascas.



Horizonte GPS:

Despejado

Observaciones:

REGENTE.
Vértice observado con GPS.

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

054153 Viso

Coordenadas ETRS89. Huso 30

