

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.....: 44307
Nombre.....: Valdemayor
Municipios: Mequinenza
Provincias: Zaragoza

Fecha de Construcción.....: 05 de junio de 1986
Pilar sin 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.

Coordinadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	0° 09' 20,2907"	0° 09' 15,95540" ±0.116 m
Latitud.....:	41° 17' 47,2415"	41° 17' 43,15168" ±0.116 m
Alt. Elipsoidal...:		299,934 m ±0.11 (BP)
Cálculos:	01 de diciembre de 1989	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordinadas UTM. Huso 31 :

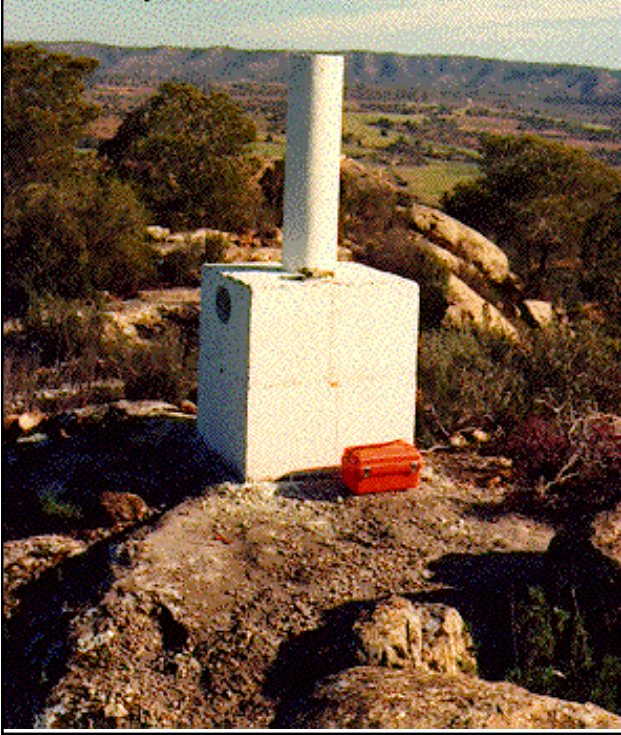
Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	261836,07 m	261741,935 m
Y.....:	4575650,54 m	4575447,466 m
Factor escala....:	1,000298078	1,000298683
Convergencia...:	- 1° 52' 41"	- 1° 52' 44"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 250,383 m. (BP)

Situación:

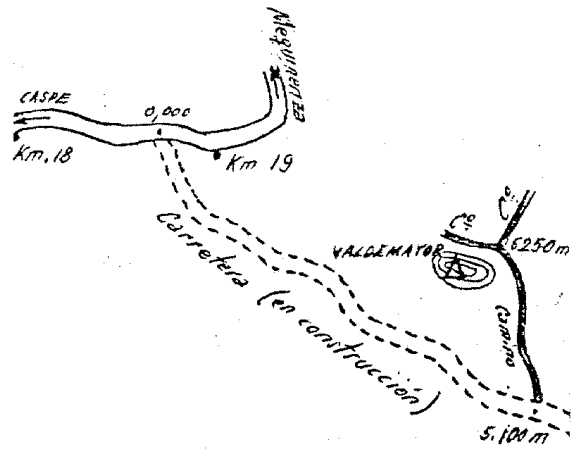
En la cima del cerro Valdemayor, sobre roca, en término de monte alto y rocas.

Valdemayor



Acceso:

Desde Caspe por la carretera N-231 hacia Mequinenza, al llegar al km. 18,750 se entra a la dcha. por la Carretera a Nonaspe, recorridos por esta 5,100 m. se entra a la izda. por un camino que a los 1.150 m. se bifurca, aquí se deja el vehículo y a pie hacia la izda. se sube a lo alto del cerro.



Horizonte GPS:

Despejado

Observaciones:

Estado: 28 de febrero de 2014

Pilar: No estacionable

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Base: Bueno



Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

044307 Valdemayor

Coordenadas ETRS89. Huso 31

