

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 35531
Nombre.....: Valdeatalaya
Municipios: Zaragoza
Provincias: Zaragoza
Fecha de Construcción.....: 01 de enero de 1981
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,10 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,10 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 0° 44' 08,9982"	- 0° 44' 13,45071" ±0.07 m
Latitud.....:	41° 41' 30,3216"	41° 41' 26,25768" ±0.077 m
Alt. Elipsoidal...:		427,365 m ±0.076 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

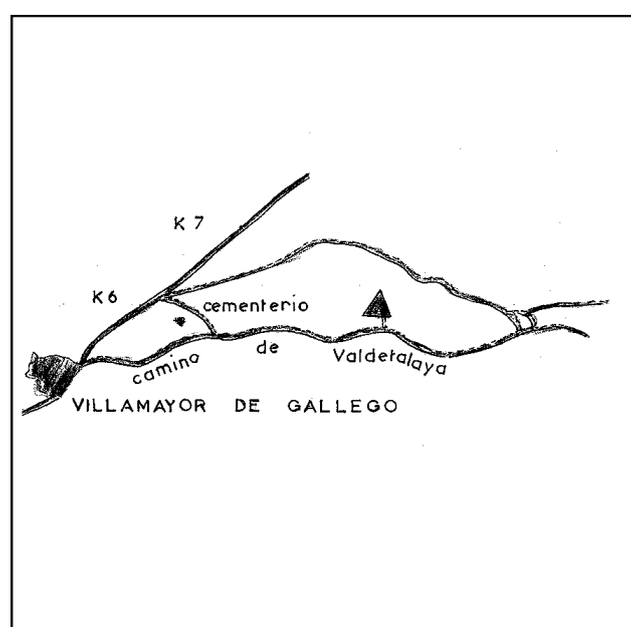
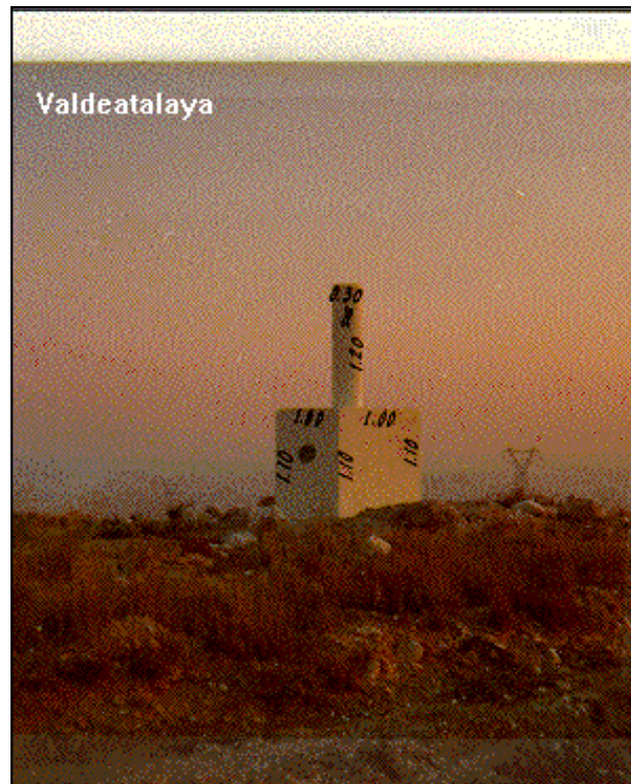
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	688429,50 m	688321,268 m
Y.....:	4618111,53 m	4617902,014 m
Factor escala....:	1,000036910	1,000036441
Convergencia...:	1° 30' 23"	1° 30' 20"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		377,415 m. (BP)

Situación:
 Situado en la parte más destacada y al N. de las lomas conocidas por este nombre, al E. de Villamayor de Gállego.

Acceso:
 Saliendo de la población de Villamayor de Gállego, se toma la carretera C-129 en dirección a Perdiguera. Al llegar al P.K. 6,050, se toma un camino a la derecha, antes de llegar al cementerio se continúa por un camino que se interna hasta el pie del cerro y llega al alto; girando a la izquierda se deja el vehículo, en la parte N. del cerro, subiendo el resto a pie en 2 minutos.

Horizonte GPS:
 Despejado



Observaciones:

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

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

035531 Valdeatalaya

Coordenadas ETRS89. Huso 30

