

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 41346
Nombre.....: Valdelosjubos
Municipios: Gelsa
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.....: 1,00 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.....:	- 0° 21' 01,7997"	- 0° 21' 06,20573" ±0.087 m
Latitud.....:	41° 26' 17,2931"	41° 26' 13,19921" ±0.094 m
Alt. Elipsoidal...:		436,687 m ±0.084 (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.....:	721364,95 m	721256,463 m
Y.....:	4590865,40 m	4590655,322 m
Factor escala....:	1,000203044	1,000202499
Convergencia...:	1° 45' 15"	1° 45' 12"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 386,814 m. (BP)

Situación:

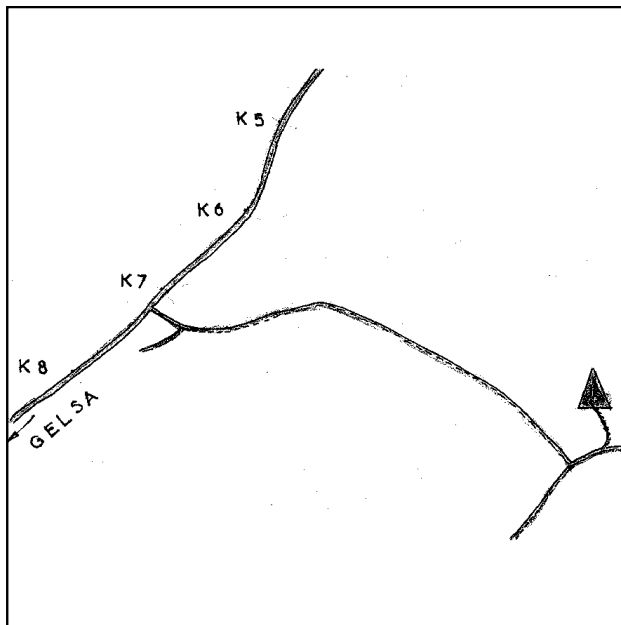
En la parte más elevada del lugar conocido por Alto de Valdelosjubos, en terreno de erial y monte bajo.

Acceso:

Saliendo de la población de Gelsa, por la carretera que empalma con la N-II, 50 m. antes del km. 7, sale un camino a la dcha.; por este camino, a los 300 m., se deja un camino a la dcha.; a los 400 m. y al 1,30 km., se dejan sendos caminos a la izda.; a los 2,100 se deja otro a la dcha.; a los 2,800 km. se deja otro a la izda., a los 3,700 km. en el cruce, se continúa de frente; a los 3,900 y 4 km. se toman los caminos a la izda.; a los 5,200 km. se llega a una casa en donde termina el camino. Quedando unos 800 m. para alcanzar el alto en donde se encuentra la señal. Se puede efectuar con vehículo todo terreno.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

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

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

041346 Valdelosjubos

Coordenadas ETRS89. Huso 30

