

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 49187
Nombre.....: Peñalba
Municipios: Calamocha
Provincias: Teruel
Fecha de Construcción.....: 31 de octubre de 1986
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,50 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° 14' 50,1777"	- 1° 14' 54,65755" ±0.077 m
Latitud.....:	40° 57' 09,0009"	40° 57' 04,85584" ±0.077 m
Alt. Elipsoidal...:		1130,738 m ±0.072 (BP)
Cálculos:	01 de septiembre de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

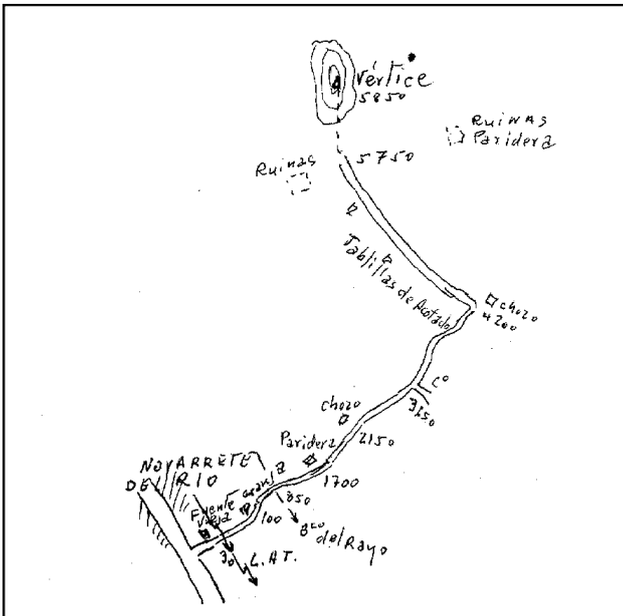
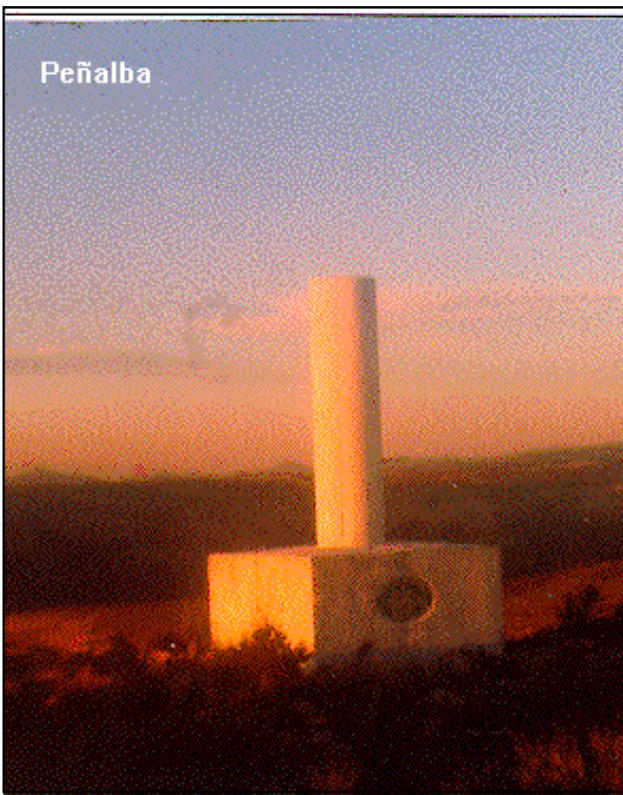
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	647522,91 m	647414,028 m
Y.....:	4535042,29 m	4534833,356 m
Factor escala....:	0,999867841	0,999867466
Convergencia...:	1° 08' 56"	1° 08' 53"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1079,212 m. (BP)

Situación:
 En un pequeño alto, en la partida de Peñalba, en terreno de erial.

Acceso:
 Desde Navarrete del Río por el camino del Monte Peñalba, que a los 30 m. pasa por la fuente vieja y le cruza una línea de altura tensión, a los 850 m. se cruza el barranco del Rayo, a los 3.650 m. se deja un camino a la dcha. y a los 5.750 m. acaba el camino entre dos ruinas. Se deja el vehículo y a pie, unos 100 m. hasta llegar a la señal.

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

10-may-2025

Escala 1:25.000

049187 Peñalba

Coordenadas ETRS89. Huso 30

