

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 58826
Nombre.....: Peñalba
Municipios: Valdemeca
Provincias: Cuenca
Fecha de Construcción.....: 01 de agosto de 1986
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 1° 45' 16,2034"	- 1° 45' 20,70712" ±0.092 m
Latitud.....:	40° 16' 13,8231"	40° 16' 09,59684" ±0.082 m
Alt. Elipsoidal...:		1833,478 m ±0.081 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

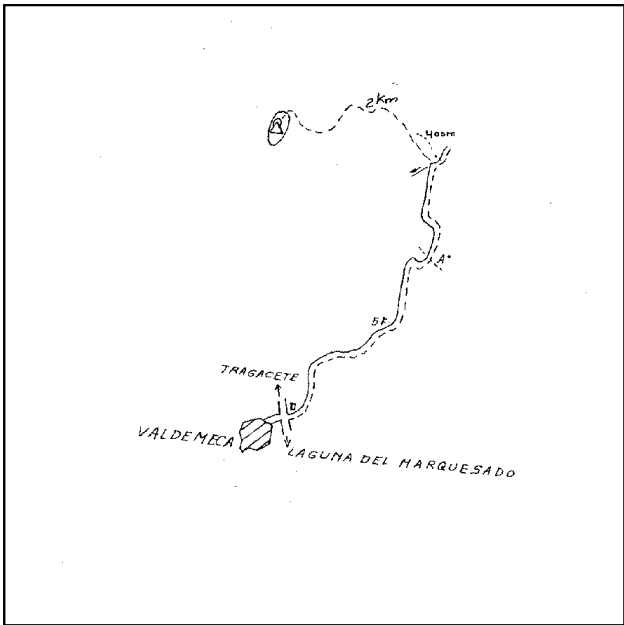
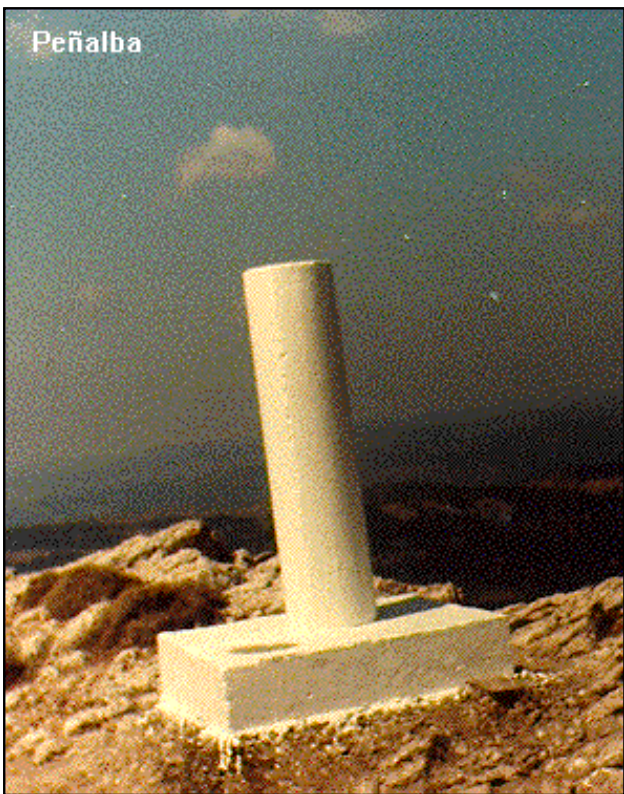
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	605900,90 m	605791,568 m
Y.....:	4458602,34 m	4458393,744 m
Factor escala....:	0,999738044	0,999737769
Convergencia...:	0° 48' 19"	0° 48' 16"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1780,372 m. (BP)

Situación:
 Situado en la parte más alta de un cerro destacado, en terreno de rocas con pinos en sus laderas.

Acceso:
 Desde Valdemeca hacia el N-E, junto a una nave, al lado de la carretera, sale un camino que tras recorrer unos 5 Km. y junto a un arroyo y una señal de incendios de ICONA, se sigue por unas rodadas en dirección al pie del monte, durante unos 400 m. El acceso final se hace a pie, durante unos 60 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

10-may-2025

Escala 1:25.000

058826 Peñalba

Coordenadas ETRS89. Huso 30

