

Reseña Vértice Geodésico

1-jun-2024

Número.....: 58983
Nombre.....: Cascantino
Municipios: Tramacastiel
Provincias: Teruel
Fecha de Construcción.....: 29 de julio de 1986
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 3,00 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.....:	- 1° 14' 18,9966"	- 1° 14' 23,44295" ±0.092 m
Latitud.....:	40° 13' 34,8565"	40° 13' 30,63729" ±0.08 m
Alt. Elipsoidal...:		1259,955 m ±0.083 (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.....:	649864,84 m	649755,554 m
Y.....:	4454444,78 m	4454235,915 m
Factor escala....:	0,999876459	0,999876077
Convergencia...:	1° 08' 16"	1° 08' 13"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1207,766 m. (BP)

Situación:

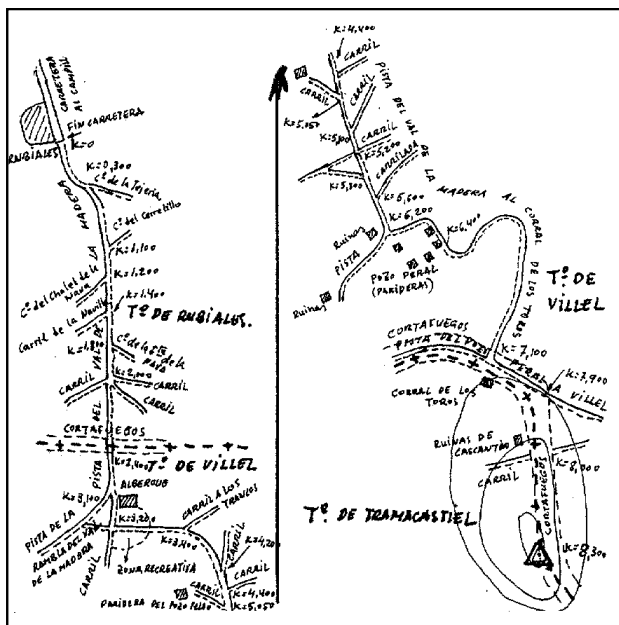
En la parte S. de la Loma Cascantino en el paraje denominado "Loma Rodrigo" en terreno de pinar; situado en la orilla O. de cortafuegos.

Acceso:

En Rubiales, termina la carretera y empieza la Pista de Val de la Madera. De aquí a 300 dcha. Al km. 1,100 dcha. Al km. 1,200 izda. Al km. 1,400 izda. Al km. 1,800 dcha. Al km. 2,000 centro. Al km. 2,400 centro. Al km. 2,100 izda. Al km. 3,200 izda. Al km. 3,400 dcha. Al km. 4,200 dcha. Al km. 4,400 dcha. Al km. 5,050 izda. Al km. 5,100 dcha. Al km. 5,200 centro. Al km. 5,300 izda. Al km. 5,600 dcha. Al km. 6,200 izda. Al km. 7,100 izda. Al km. 7,900 dcha. Al km. 8,000 centro. Al km. 8,300 el vértice. Se llega con coche.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Cartografía de situación

1-jun-2024

Escala 1:25.000

058983 Cascantino

Coordenadas ETRS89. Huso 30

