

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 58744
Nombre.....: Tormo
Municipios: Villalba de la Sierra
Provincias: Cuenca
Fecha de Construcción.....: 30 de octubre de 1984
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 0,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 02' 44,2412"	- 2° 02' 48,77030" ±0.065 m
Latitud.....:	40° 14' 11,0423"	40° 14' 06,80299" ±0.08 m
Alt. Elipsoidal...:		1421,854 m ±0.066 (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.....:	581188,05 m	581078,760 m
Y.....:	4454509,35 m	4454300,828 m
Factor escala....:	0,999681134	0,999680921
Convergencia...:	0° 36' 59"	0° 36' 56"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	1369,186 m. (BP)	

Situación:

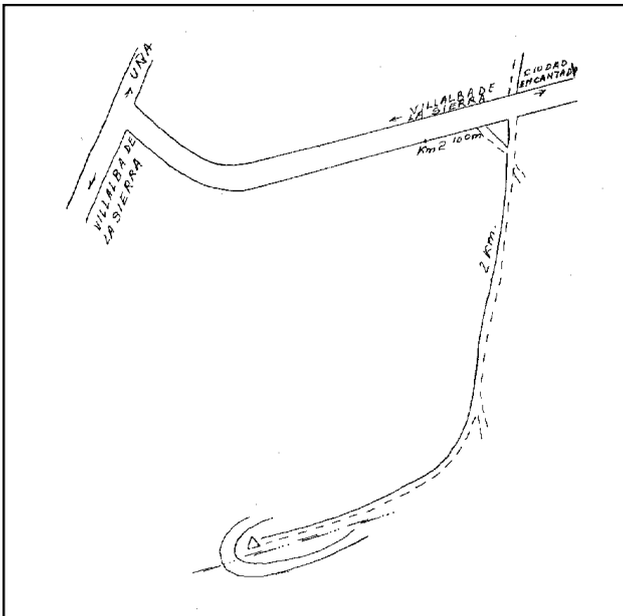
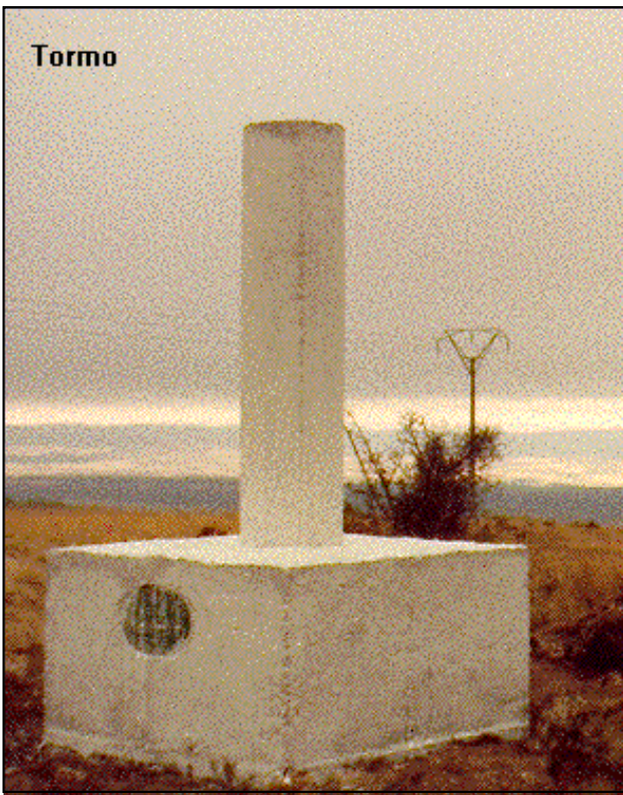
Situado próximo al extremo O., en la parte más alta de una loma alargada y redondeada, en terreno despejado y próximo a una columna de tendido eléctrico.

Acceso:

Desde Villalba de la Sierra y en dirección a Uña, a la altura del Km. 30 se encuentra la carretera que va a la Ciudad Encantada; por esta carretera y a unos 100 m. de haber pasado el Km. 2, sale un camino a la derecha que va por el alto y a unos 2 Km. se llega hasta el mismo vértice, con cualquier tipo de vehículo.

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

058744 Tormo

Coordenadas ETRS89. Huso 30

