

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 50766
Nombre.....: Tomillarón©
Municipios: Navas de San Antonio; Vegas de Matute
Provincias: Segovia
Fecha de Construcción.....: 01 de octubre de 1982
Pilar sin centrado forzado...: 1,15 m de alto, 0,27 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,25 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,25 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 17' 34,1931"	- 4° 17' 38,98033" ±0.017 m
Latitud.....:	40° 46' 38,8628"	40° 46' 34,63349" ±0.015 m
Alt. Elipsoidal...:		1406,008 m ±0.02 (BP)
Cálculos:	01 de junio de 1987	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

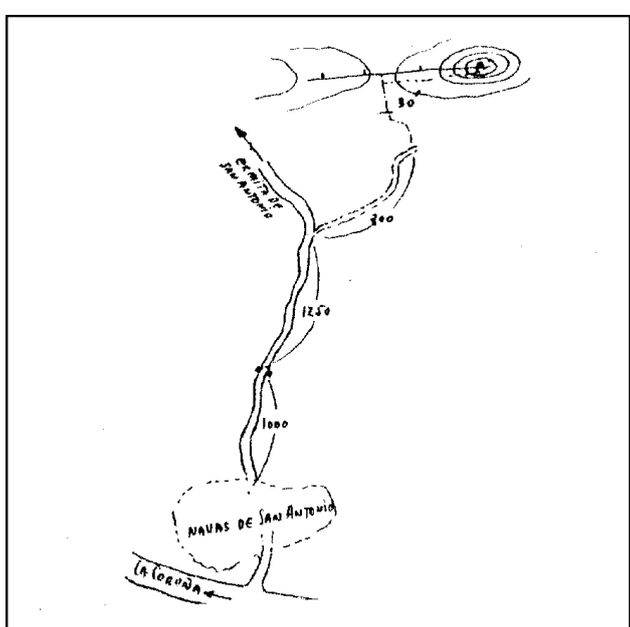
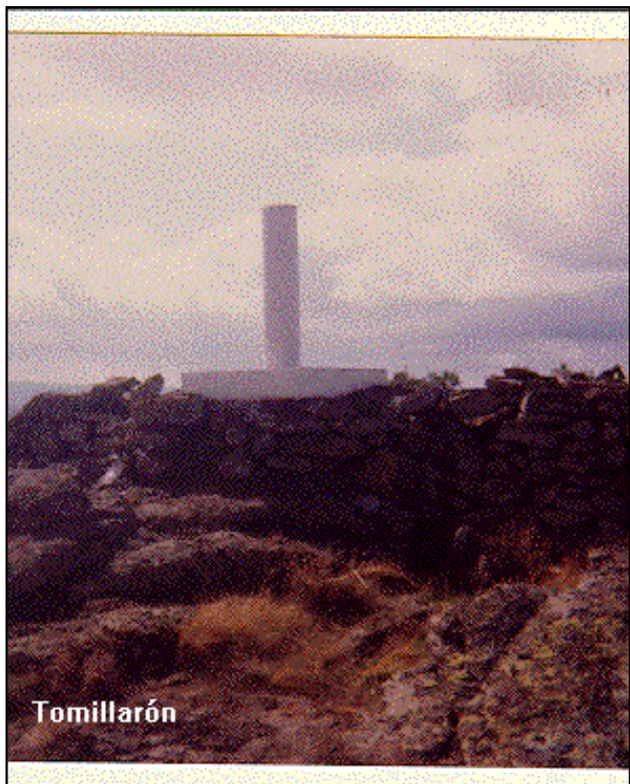
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	390899,69 m	390790,502 m
Y.....:	4514936,07 m	4514728,891 m
Factor escala....:	0,999746494	0,999746798
Convergencia...:	- 0° 50' 40"	- 0° 50' 43"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1352,514 m. (BP)

Situación:
 Situado en lo más alto del último cerro y el más bajo de los tres que conforman la Sierra del Caloco, el que está más al N. y se le conoce con el nombre de "Caloquillo", la señal está sobre un muro de piedra.

Acceso:
 Desde Navas de San Antonio se sale del casco hacia la ermita del mismo nombre, por un buen camino. A los 1.000 m. se deja atrás una portilla y siguiendo 1.250 m. más, antes de una curva a la izquierda, se abandona la pista y se sigue por un camino, entre prados y carrascas, que sale a la derecha, por el que se recorren 800 m. y se deja el coche. Andando, en 30 minutos se llega al vértice. Se puede subir con vehículo T.T. El vértice se encuentra encima de la cerca de piedra que separa la dehesa de la Nava de San Antonio de la de Vega de Matute.

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

050766 Tomillarón©

Coordenadas ETRS89. Huso 30

