

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 60435
Nombre.....: Atalaya
Municipios: Camarena
Provincias: Toledo
Fecha de Construcción.....: 01 de noviembre de 1974
Pilar con centrado forzado..: 1,17 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 0,95 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 04' 34,1799"	- 4° 04' 38,92143"
Latitud.....:	40° 05' 38,1577"	40° 05' 33,86157"
Alt. Elipsoidal...:		657,596 m (CF)
Cálculos:	01 de mayo de 1985	28 de noviembre de 2004

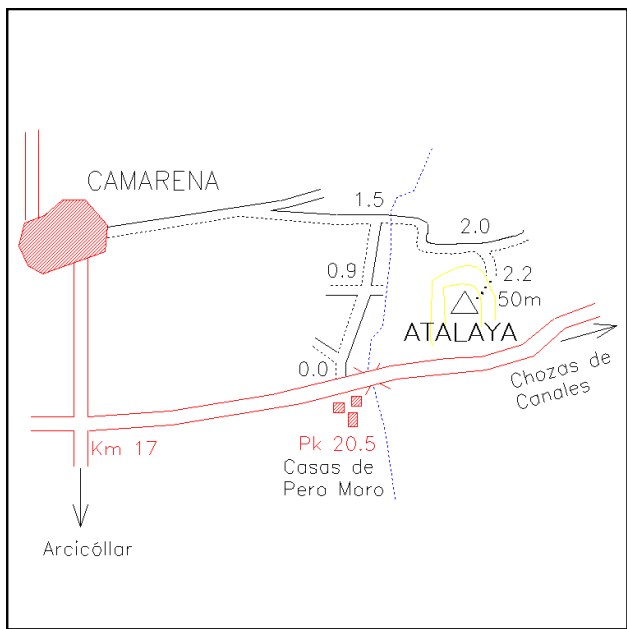
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	408260,13 m	408150,396 m
Y.....:	4438814,02 m	4438606,703 m
Factor escala....:	0,999703598	0,999703853
Convergencia...:	- 0° 41' 35"	- 0° 41' 38"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	604,879 m. (BP)	

Situación:
Situado en el cerro denominado Atalaya, en el paraje Boadilla.

Acceso:
Desde la Plaza del Ayuntamiento de Camarena y por la C/ General Varela, a los 800 m. se sigue a la izquierda por el camino principal, a los 1.250 m. a la derecha por el camino de Chozas durante 1.350 m., donde se gira a la derecha por el camino de Trasguadilla, que a los 200 m. se bifurca, siguiendo por el de la izquierda 350 m. y desde aquí, campo a través, al vértice que está a unos 300 m. a la derecha.

Horizonte GPS:
Despejado



Observaciones:
REGENTE.
Vértice observado con GPS.

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

060435 Atalaya

Coordenadas ETRS89. Huso 30

