

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 84236
Nombre.....: Navazuela
Municipios: Ayna
Provincias: Albacete
Fecha de Construcción.....: 10 de octubre de 1988
Pilar con 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° 04' 38,9347"	- 2° 04' 43,41206"
Latitud.....:	38° 36' 16,9138"	38° 36' 12,54125"
Alt. Elipsoidal...:		1236,973 m (CF)
Cálculos:	01 de junio de 1992	28 de noviembre de 2004

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	580329,42 m	580218,876 m
Y.....:	4273386,10 m	4273178,648 m
Factor escala....:	0,999679457	0,999679244
Convergencia...:	0° 34' 32"	0° 34' 29"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1183,277 m. (BP)

Situación:

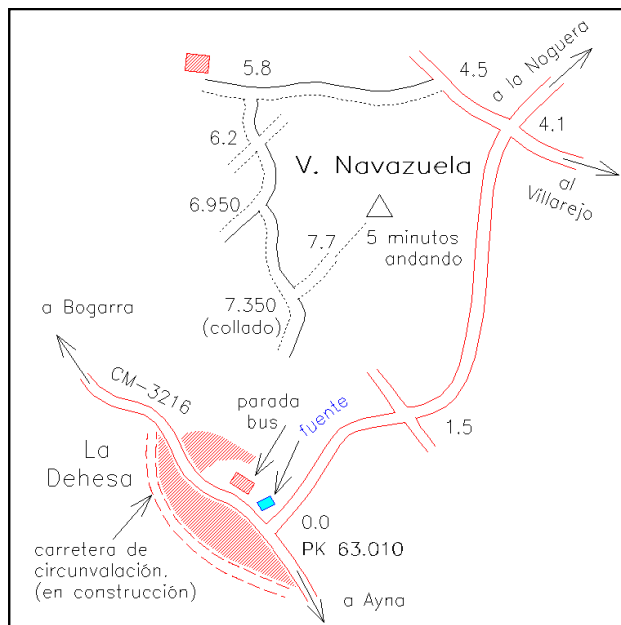
Situado en lo más alto del monte Navazuela, en el que está más al N.E. de los dos que forman el monte. La señal está sobre roca, en terreno de monte de pinar.

Acceso:

Desde La Dehesa en la carretera CM 3216 entre Ayna y Bogarra, en el PK 63,010 junto a una parada de autobús, tomamos una pista asfaltada a la derecha por la que llegamos a los 4.1 km. a un cruce, giramos a la izquierda en dirección a La Navazuela, 400 m. más adelante llegamos a una bifurcación, cogemos a la izquierda por la pista no asfaltada, continuamos 1300 m. y unos 150 m. antes de llegar a una casa de labor, dejamos la pista y tomamos un camino a la izquierda, lo seguimos 1150 m. y cogemos otro a la izquierda, que en 400 m. nos conduce a un collado, de allí salen unas rodadas para T.T. por la divisoria, en dirección Este, las seguimos 350 m.; dejamos el vehículo y continuamos andando por la divisoria, hasta llegar al vértice en 5 minutos.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

REGENTE.
Vértice observado con GPS.

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

084236 Navazuela

Coordenadas ETRS89. Huso 30

