Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 58437

Nombre....: Atocharejas Municipios: Albares Provincias: Guadalajara

Fecha de Construcción.....: 20 de julio de 1976

Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo......: 2,50 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos....... 1 de 2,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50
 ETRS89

 Longitud.............:
 - 3° 04' 12,4555"
 - 3° 04' 17,09870" ±0.029 m

 Latitud.............:
 40° 17' 56,7184"
 40° 17' 52,44812" ±0.041 m

 Alt. Elipsoidal...:
 883,688 m ±0.038 (BP)

 Cálculos:
 01 de marzo de 1990
 01 de noviembre de 2009

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

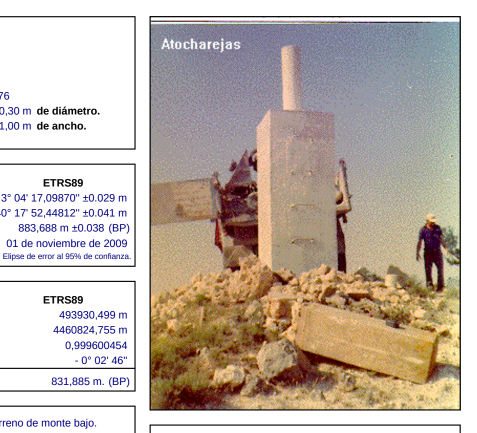
Sistema de Ref.: **ED 50** ETRS89 494039,95 m 493930,499 m X....: 4461033,18 m 4460824,755 m Y....: Factor escala....: 0.999600437 0.999600454 - 0° 02' 46" Convergencia...: - 0° 02' 43" Altitud sobre el nivel medio del mar: 831,885 m. (BP)

- Situación:

Situado en la cima del monte Atocharejos, en terreno de monte bajo.

Acceso:

Por la carretera de Mondéjar a Albares, en el Km. 74,500 cruza un camino, se tuerce a la derecha y se continúa unos 2.500 m. y, a 150 m. a la izquierda, está el vértice, al que hay que ir andando.



NO EXISTE CROQUIS

Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS: -

Despejado

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

058437 Atocharejas

Coordenadas ETRS89. Huso 30

