Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 90839

Nombre....: Monteagudo

Municipios: Hornos Provincias: Jaén

Fecha de Construcción.....: 17 de julio de 1989

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

Total cuerpos....... 1 de 0,20 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.: ED 50 ETRS89
Longitud......: - 2° 45′ 09,9492" - 2° 45′ 14,51149" ±0.099 m

Longitud.....: - 2° 45' 09,9492" **Latitud....**: 38° 10' 04,2839"

38° 09' 59,84740" ±0.092 m 1198,548 m ±0.089 (BP)

Alt. Elipsoidal...:
Cálculos: 04 de febrero de 1994

01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

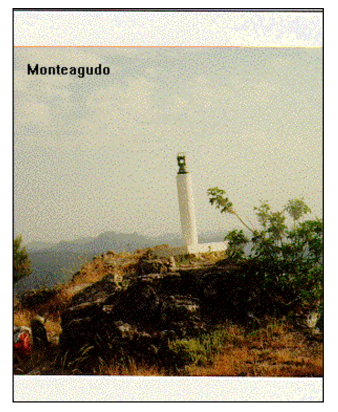
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1145,928 m. (BP)

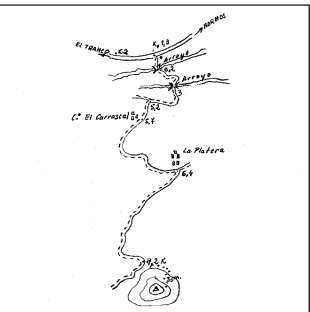
- Situación:

Situado en la cima del cerro Monteagudo, sobre unas rocas.

Acceso:

Desde Hornos, por la carretera a El Tranco, al llegar al Km. 1,300 se toma a la izquierda por una pista que va hacia el S. y que a los 200 m. y 3.000 m. cruza dos arroyos por puentes, a los 5.200 m. deja un camino a la derecha, a los 5.700 m. pasa por el caserío de El Carrascal y a los 6.400 m. por el de La Platera; aquí se tuerce por otro camino que sale a la derecha y que a los 9.200 m. sube al collado de Monteagudo, donde se deja el vehículo. A pie, hacia la izquierda, se sube a lo alto en 30 minutos.





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

090839 Monteagudo

Coordenadas ETRS89. Huso 30

