Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 105085 Nombre....: Mures Municipios: Montejaque Provincias: Málaga

Fecha de Construcción.....: 13 de agosto de 1973

Pilar sin 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.............:
 - 5° 13' 49,2267"
 - 5° 13' 53,98873" ±0.106 m

 Latitud.............:
 36° 45' 14,9793"
 36° 45' 10,40011" ±0.097 m

 Alt. Elipsoidal...:
 917,817 m ±0.134 (BP)

 Cálculos:
 01 de abril de 1988
 01 de noviembre de 2009

— Coordenadas UTM. Huso 30: -

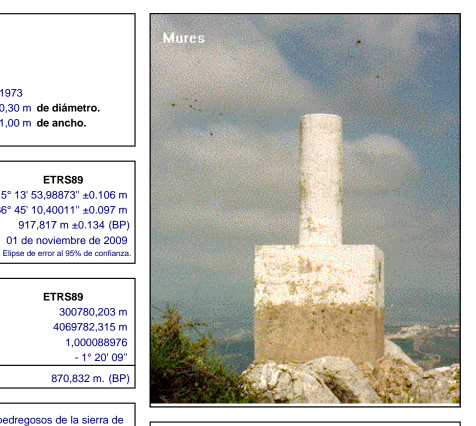
Altitud sobre el nivel medio del mar: 870,832 m. (BP)

- Situación:

Situado en el más oriental de los dos picachos pedregosos de la sierra de este nombre.

Acceso:

Desde Montejaque, por la carretera que va a la general Ronda-Sevilla hasta el Km. 4, donde se encuentra el Puerto de Mures. Aquí se deja el vehículo y comienza la subida, a pie, por la margen derecha de la carretera citada y siguiendo una senda durante 20 minutos, se llega al vértice.



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 0105085 Mures Coordenadas ETRS89. Huso 30

