Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 103074
Nombre....: Canteras
Municipios: Tabernas
Provincias: Almería

Fecha de Construcción......: 30 de octubre de 1988

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....... 2 de 0,70 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.: ED 50 ETRS89

Longitud.....: - 2° 16' 39,3669" | - 2° 16' 43,81320" ±0.068 m **Latitud.....** 37° 04' 22,4946" | 37° 04' 17,97251" ±0.073 m

Alt. Elipsoidal...: 689,189 m ±0.082 (BP)

Cálculos: 01 de diciembre de 1991 01 de noviembre de 2009
Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

Sistema de Ref.: ED 50 ETRS89

Altitud sobre el nivel medio del mar: 638,578 m. (BP)

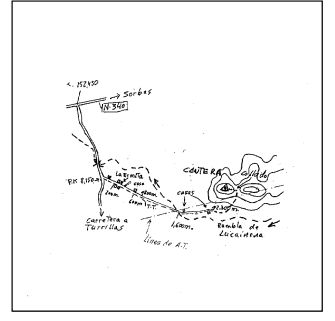
- Situación:

Situado en lo más elevado del cerro Cantera, así llamado por sus canteras de yeso (abandonadas).

Acceso:

Desde Tabernas, por la carretera N-340 en dirección a Sorbas, al llegar al Km. 478,550, se entra a la derecha por la carretera a Turrillas, se cruza sobre puente la rambla de Lucainena y en el Km. 8,150 se toma a la izquierda por el camino de Lucainena, a los 200 m. se atraviesa la cortijada de La Ermita y a los 600 m., al empeorar el camino, sólo se puede seguir con vehículo T.T., a los 1.600 m. se cruza la rambla de Lucainena, se sigue paralelo a ella y a los 2.300 m. se deja el vehículo. A pie, hacia la izquierda, se sube al collado y luego al cerro de la izquierda, tardándose 30 minutos en llegar.

NO EXISTE FOTOGRAFÍA



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.

Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf



Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000 0103074 Canteras Coordenadas ETRS89. Huso 30

