Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

Las Tenas

21-jun-2025

Número....: 97305 Nombre....: Las Tenas Municipios: Cúllar; Baza Provincias: Granada

Fecha de Construcción.....: 19 de junio de 1989

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° 29′ 06,3875″
 - 2° 29′ 10,86290″

 Latitud..........:
 37° 35′ 20,7324″
 37° 35′ 16,25081″

 Alt. Elipsoidal...:
 1129,418 m (CF)

Cálculos: 01 de julio de 1991 28 de noviembre de 2004

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1077,279 m. (BP)

- Situación:

En un pequeño cerro conocido por Las Tenás, a unos 200 m.al Sur de la carretera N-342 y 2.300 m. al O.N.O. de Venta Quemada. La señal está sobre roca, en terreno de monte bajo.

Acceso:

Desde Vélez-Rubio a Cúllar, por la autovía A-92 tomamos la salidadel km. 363 a PULPITE. Nada más dejar la autovía tomamos el camino de servicio en dirección E. que va por el N. de la autovía; a los 2,2 km. nos pasamos al S. en un puente y continiamos por el camino de servicio en dirección E. hasta los 4,8 km. que dejamos el coche y subimos andando en 5 minutos al cerro situado al S.O. de donde nos encontramos. Con vehículo T.T. primero bordeando terreno de labor y luego campo a través llegamos a20 m. del vértice.

SALIDA: PULPITE KM 363 Para coche QUENTA A-92 N 150 m. en T.T. o and and on 5' VENTA QUENADA

- Observaciones: -

REGENTE.

Vértice observado con GPS.

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.

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf



Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000 097305 Las Tenas Coordenadas ETRS89. Huso 30



