Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 28954 Nombre....: Mungay Municipios: Viacamp y Litera

Provincias: Huesca

Fecha de Construcción......: 19 de septiembre de 1981

Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,32 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:

Alt. Elipsoidal...:

Cálculos: 01 de enero de 1983

ETRS89

0° 39' 31,58110" ±0.075 m 42° 04' 23,76946" ±0.085 m

1381,148 m ±0.07 (BP)

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

— Coordenadas UTM. Huso 31 : —

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	306415,96 m	306322,103 m
Y:	4660767,25 m	4660563,602 m
Factor escala:	1,000061101	1,000061583
Convergencia:	- 1° 34′ 07″	- 1° 34' 09"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1330,586 m. (BP)

- Situación:

Situado en la parte más alta de la sierra de Mongay, conocida por Monsech de Aragón, en terreno rocoso de monte bajo.

Barranco Borranco Pour VIACAMP 1 Balsa 5100 Squa Cadena 5100 Squa Cadena

Acceso:

Desde Tolva, por la carretera N-230 en dirección a Viella durante 1.800 m., siguiendo a la derecha por un camino que va a Finestras; a los 250 m. se cruza el barranco de Cuñols, a 5.100 m. se pasa junto a unas casas abandonadas ("Más de Quintillá") y a 5.200 m. el camino se bifurca, se sigue por el de la izquierda, que a los 5.700 m. se bifurca de nuevo; el de la izquierda, que se deja, va a Viacamp; se continúa por el de la derecha, que pasa junto a una balsa, y a 5.900 m. se deja un camino a la izquierda. Poco después el camino está cortado por una cadena con candado (hay que pedir la llave al guarda forestal de Benabarre, D. Antonio Baró o también al guarda de la finca, D. Santiago Pena, que vive en Estall). Se sigue, dejando a los 8.900 m. un camino a la izquierda y se sube hasta lo más alto, se deja el vehículo y a pie, se llega a la señal en 5 minutos.

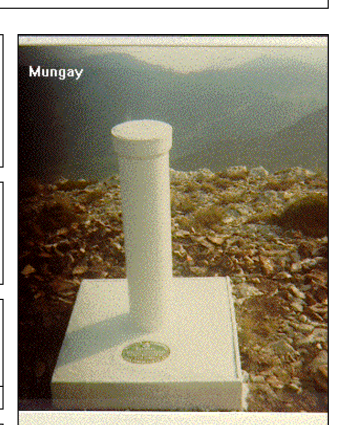
Horizonte GPS:

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 028954 Mungay Coordenadas ETRS89. Huso 31

