Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número....: 93323 Nombre....: Gebas

Municipios: Alhama de Murcia

Provincias: Murcia

Fecha de Construcción......: 20 de octubre de 1995

Pilar sin centrado forzado..: 1,20~m de alto, 0,30~m de diámetro. Último cuerpo......: 2,00~m de alto, 1,00~m de ancho.

Total cuerpos....... 1 de 2,00 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.: ED 50

Longitud........: - 1° 26' 37,6441" | - 1

Latitud.....: 37° 53′ 58,8758″

Alt. Elipsoidal...:

Cálculos: 03 de junio de 1998

ETRS89

- 1° 26' 42,03029" ±0.002 m 37° 53' 54,45313" ±0.005 m

478,911 m ±0.008 (BP)

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

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

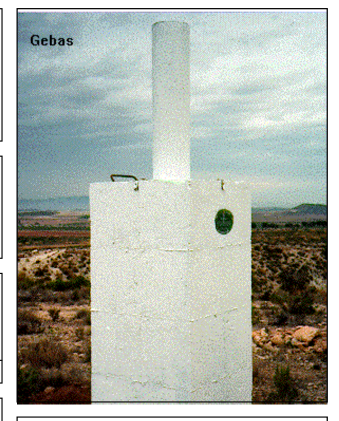
Altitud sobre el nivel medio del mar: 428,252 m. (BP)

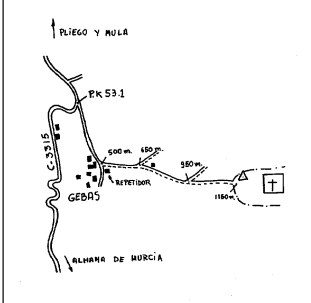
- Situación:

Situado en el borde de una explanada, en las proximidades del cementerio de la población de Gebas.

Acceso:

Desde el pueblo de Alhama de Murcia, por la carretera C-3315 con dirección a Pliego y Mula, en el Km. 53,100 sale hacia la derecha un camino asfaltado, que se toma. Considerando este punto como origen de distancias, a los 500 m. se llega frente a un pequeño repetidor. Aquí sale a la izquierda un camino que se dirige a un cementerio y que se toma. Por este último camino se dejan a los 650 m. y 950 m. caminos a la izquierda, llegando a una explanada a los 1.150 m., donde se deja el vehículo, al pie de la señal.





- Observaciones:

Vértice observado con GPS.

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

10-may-2025

Escala 1:25.000 093323 Gebas Coordenadas ETRS89. Huso 30

