Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número....: 104362 Nombre....: Bellica Municipios: Berja Provincias: Almería

Fecha de Construcción...... 22 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 1,20 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.: ED 50 ETRS89

Longitud.....: - 2° 57′ 10,7737″ | - 2° 57′ 15,30195″ ±0.099 m **Latitud.....** 36° 52′ 38,1429″ | 36° 52′ 33,60755″ ±0.085 m

Alt. Elipsoidal...: 780,836 m ±0.087 (BP)

Cálculos: 01 de julio 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: 730,283 m. (BP)

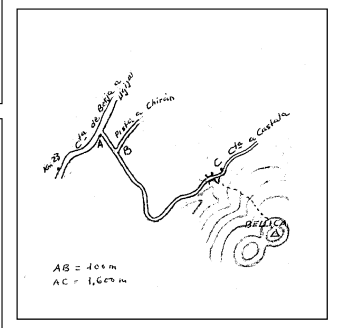
- Situación:

Situado en lo alto del cerro Bellica, en terreno de monte bajo.

Acceso:

Desde Berja, por la carretera C-331 hacia Laujar de Andarax, al llegar al Km. 23,500 se entra a la derecha por una pista asfaltada que va hacia Custala, a los 100 m. se deja a la izquierda la que va a Chirán y al llegar a los 1.600 m., en la vaguada, se deja el vehículo. A pie, hacia la derecha, se sube a lo alto del monte en 30 minutos.

NO EXISTE FOTOGRAFÍA



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

10-may-2025

Escala 1:25.000 0104362 Bellica Coordenadas ETRS89. Huso 30

