## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

# Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 69843 Nombre.....: Bellver Municipios: Palma Provincias: Illes Balears

Fecha de Construcción.....: 01 de julio de 1984

Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,40 m de diámetro. Último cuerpo......: 0,40 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos.....: 1 de 0,40 m de alto.

#### — Coordenadas Geográficas:

**Lálculos:** 22 de mayo de 1989 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

## — Coordenadas UTM. Huso 31: -

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	467390,49 m	467296,400 m
Y:	4379656,37 m	4379452,093 m
Factor escala:	0,999613091	0,999613168
Convergencia:	- 0° 14′ 30″	- 0° 14′ 33″
Alkitural colore of mirrol modeline del mon-		440 FCO (DD)

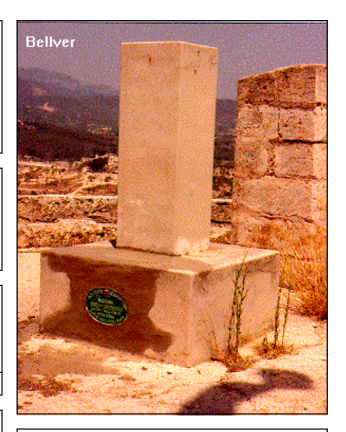
#### Altitud sobre el nivel medio del mar: 140,568 m. (BP)

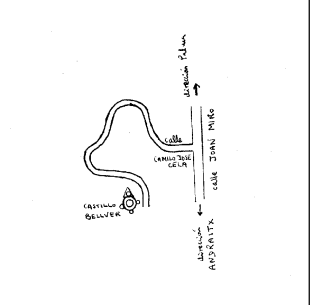
#### - Situación:

Situado en lo más alto de la Torre del Homenaje del castillo de Bellver, en la parte occidental de la ciudad de Palma de Mallorca.

# Acceso:

Desde la calle Joan Miró de Palma, en dirección a Andraitx, sale a la derecha otra calle que se llama Camilo José Cela; se sigue por ésta, que da acceso a la carretera que va al parque y castillo de Bellver. Del principio de la calle Camilo José Cela al castillo, hay 2.000 m.





## - 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

21-jun-2025

## Escala 1:25.000 069843 Bellver Coordenadas ETRS89. Huso 31



