

**Reseña Vértice Geodésico** 10-may-2025

**Número.....: 68943**  
**Nombre.....: Belmonte**  
**Municipios: Belmonte**  
**Provincias: Cuenca**  
**Fecha de Construcción.....: 04 de noviembre de 1987**  
**Pilar sin centrado forzado...: de alto, de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,04 m de alto, 0,45 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,04 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 41' 45,3318"	- 2° 41' 49,91803" ±0.104 m
Latitud.....:	39° 33' 33,5982"	39° 33' 29,27714" ±0.09 m
Alt. Elipsoidal...:		877,094 m ±0.085 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

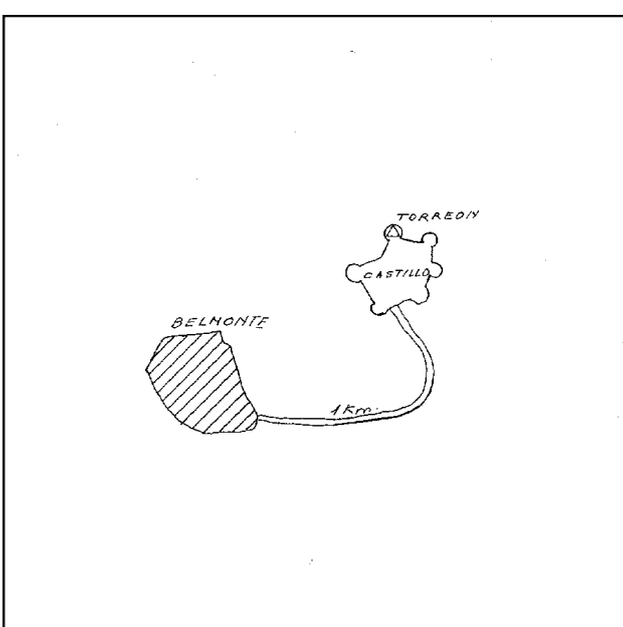
**Coordenadas UTM. Huso 30 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	526122,98 m	526012,815 m
Y.....:	4378968,00 m	4378759,902 m
Factor escala....:	0,999608401	0,999608331
Convergencia...:	0° 11' 37"	0° 11' 34"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	824,999 m. (BP)	

**Situación:**  
Situado sobre uno de los torreones del castillo de Belmonte, en el extremo N.O.

**Acceso:**  
Desde Belmonte se toma la carretera asfaltada que indica al castillo, situado a 1 Km. aproximadamente.

**Horizonte GPS:**  
Despejado



**Observaciones:**  
Tras las reformas del suelo del tejado, sólo quedan vistos los cuatro últimos centímetros de la base original. La señal no se ha modificado.

**Estado: 17 de julio de 2014**  
**Pilar:** Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)  
**Base: Bueno**

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

068943 Belmonte

Coordenadas ETRS89. Huso 30

