

**Reseña Vértice Geodésico** 21-jun-2025

**Número.....: 98902**  
**Nombre.....: Cerro Quintana**  
**Municipios: Lucena**  
**Provincias: Córdoba**  
**Fecha de Construcción.....: 24 de noviembre de 1984**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 3,50 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 3,50 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 30' 45,3889"	- 4° 30' 50,10593" ±0.102 m
Latitud.....:	37° 22' 04,7627"	37° 22' 00,23148" ±0.077 m
Alt. Elipsoidal...:		652,641 m ±0.097 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1987	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

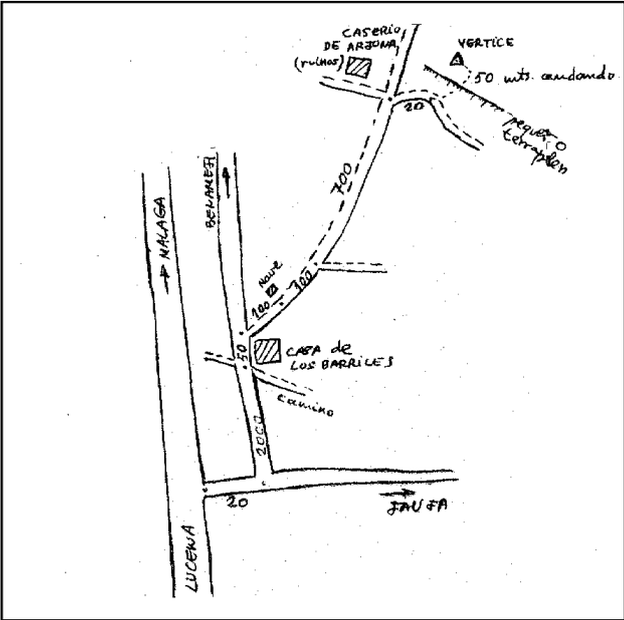
**Coordenadas UTM. Huso 30 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	366055,34 m	365943,040 m
Y.....:	4136837,04 m	4136631,329 m
Factor escala....:	0,999820986	0,999821372
Convergencia...:	- 0° 55' 05"	- 0° 55' 08"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		605,535 m. (BP)

**Situación:**  
 Situado en la parte más alta del cerro Quintana, en el paraje La Cruz del Espartal y a unos 300 m. al N.O. del caserío de "Arjona" (en ruinas), en terreno de encinas.

**Acceso:**  
 Desde Lucena, por la carretera N-331 hacia Málaga y a unos 2 Km., se sigue a la derecha por la carretera a Jauja, a los 20 m. se continúa a la izquierda por la carretera de tierra a Benamejí, a los 2 Km. hay un camino que cruza, después a la derecha está la casa de "Los Barriles" y a los 2.050 m. se entra a la derecha por un camino que, a 100 m., deja a la izquierda una nave en ruinas y a los 900 m. llega al caserío de "Arjona"; frente a éste se entra a la derecha por un camino que a los 20 m. deja frente a la señal, que está a 50 m. a la izquierda, en lo alto de un ribazo.

**Horizonte GPS:**  
 Despejado



**Observaciones:**

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

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

098902 Cerro Quintana

Coordenadas ETRS89. Huso 30

