

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

**Número.....: 75289**  
**Nombre.....: Centinela**  
**Municipios: Alcuéscar**  
**Provincias: Cáceres**  
**Fecha de Construcción.....: 18 de noviembre de 1974**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 6° 14' 04,9769"	- 6° 14' 09,83701" ±0.099 m
Latitud.....:	39° 09' 56,9280"	39° 09' 52,50185" ±0.087 m
Alt. Elipsoidal...:		754,538 m ±0.09 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

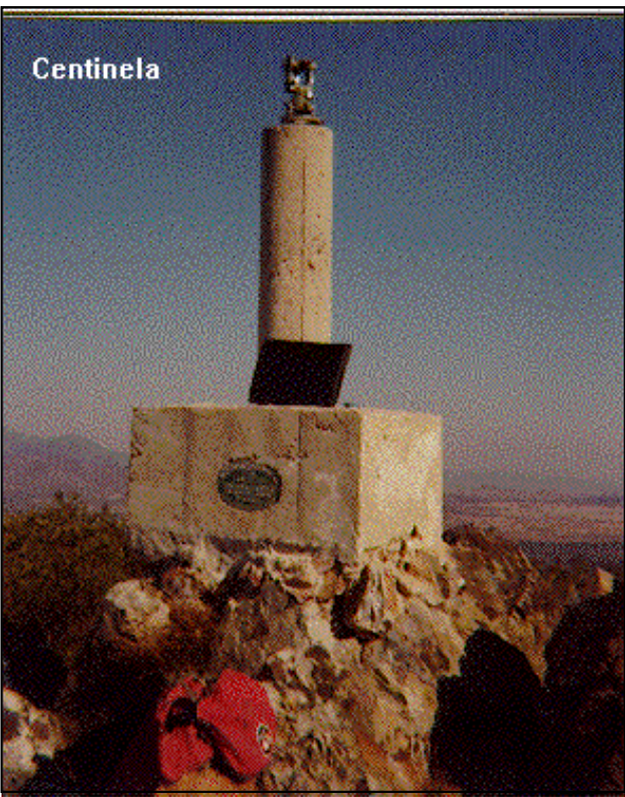
**Coordenadas UTM. Huso 29 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	738920,63 m	738797,384 m
Y.....:	4338893,52 m	4338680,034 m
Factor escala....:	1,000302870	1,000302196
Convergencia...:	1° 44' 50"	1° 44' 47"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	700,613 m. (BP)	

**Situación:**  
 Situado en el pico más alto de la Sierra de Centinela, emplazado al S. y próximo al pueblo de Alcuéscar.

**Acceso:**  
 Desde el pueblo de Alcuéscar, donde se deja el coche, se toma a pie el camino de Centinela, este camino pasa junto a la ermita de Santa Lucía; dejándola a la izquierda, se continúa subiendo hasta el mismo vértice.

**Horizonte GPS:**  
 Despejado



**NO EXISTE CROQUIS**

**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

075289 Centinela

Coordenadas ETRS89. Huso 29

