

**Reseña Vértice Geodésico** 7-mar-2026

**Número.....: 94818**  
**Nombre.....: Aznaitín**  
**Municipios: Torres**  
**Provincias: Jaén**  
**Fecha de Construcción.....: 29 de octubre de 1990**  
**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.....: 1 de 0,20 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 3° 29' 02,5868"	- 3° 29' 07,19347" ±0.092 m
Latitud.....:	37° 48' 27,3509"	37° 48' 22,89211" ±0.082 m
Alt. Elipsoidal...:		1794,631 m ±0.082 (BP)
Cálculos:	04 de febrero de 1994	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

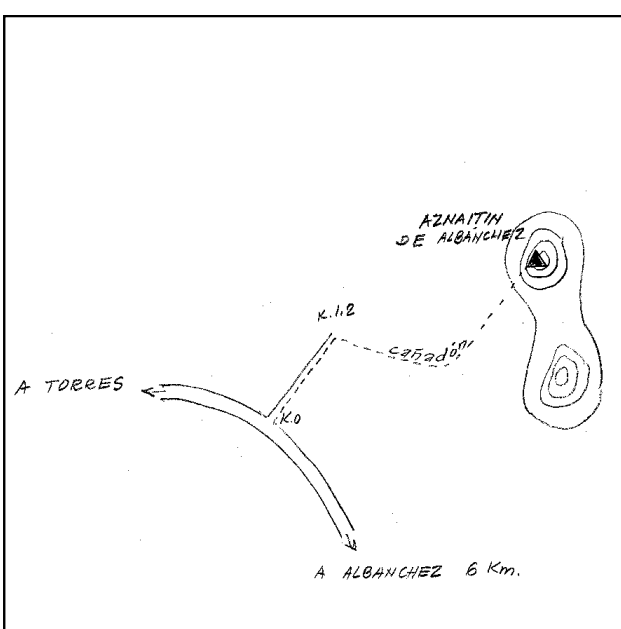
**Coordenadas UTM. Huso 30 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	457388,71 m	457277,261 m
Y.....:	4184647,42 m	4184441,413 m
Factor escala....:	0,999622362	0,999622481
Convergencia...:	- 0° 17' 48"	- 0° 17' 51"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	1744,747 m. (BP)	

**Situación:**  
 Situado en lo más alto del cerro conocido por Aznaitín y en la línea límite de Torres, Albánchez y Jimena.

**Acceso:**  
 Desde Albánchez de Ubeda se toma la carretera que conduce a Torres y unos 6 Km. después, al llegar al puerto, se toma un carril que sale a la derecha, a los 1.200 m. y al llegar a otro puerto, se deja el vehículo. Desde aquí se sube andando al vértice en 1 hora y 30 minutos.

**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

7-mar-2026

Escala 1:25.000

094818 Aznaitín

Coordenadas ETRS89. Huso 30

