

Reseña Vértice Geodésico

13-dic-2025

Número.....: **94932**
 Nombre.....: **Tabernillas**
 Municipios: Huesa
 Provincias: Jaén
 Fecha de Construcción.....: 22 de agosto de 1989
 Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
 Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
 Total cuerpos.....: 1 de 1,50 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 3° 04' 03,0567"	- 3° 04' 07,57868" ±0.092 m
Latitud.....:	37° 42' 11,2104"	37° 42' 06,74326" ±0.082 m
Alt. Elipsoidal...:		943,096 m ±0.077 (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.....:	494048,21 m	493937,653 m
Y.....:	4172946,74 m	4172740,289 m
Factor escala....:	0,999600436	0,999600453
Convergencia...:	- 0° 02' 29"	- 0° 02' 31"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 893,504 m. (BP)

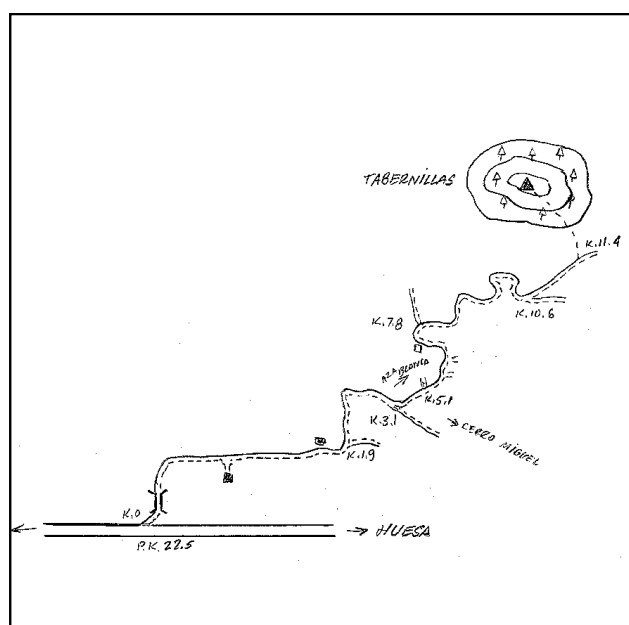
— Situación:

Situado en el alto del cerro Tabernillas.



— Acceso:

En el P.K. 22,500, de la carretera entre Huesa y Ceal, sale un camino que cruza el río Guadiana Menor, por el puente de la Risa, y va por toda la vega de la Higuera durante 1.900 m., hasta un cruce de caminos. Se toma el de la izquierda y se llega, a los 1.200 m., a un cruce con una indicación, yendo hacia Aza Blanca; a los 2.000 m. sale un camino a la izquierda, a los 900 m. uno a la derecha, a los 700 m. otro a la derecha, a los 1.100 m. uno a la izquierda, pasada una tenada; del camino anterior hay que seguir por la pista 2.800 m., llegando a un cruce de pistas y tomando la de la izquierda; a los 800 m. de aquí, se llega a un prado que está justo debajo del vértice.



— Observaciones:

— Horizonte GPS:

Despejado

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

094932 Tabernillas

Coordenadas ETRS89. Huso 30

