

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

**Número.....: 30712**  
**Nombre.....: Pizacueva**  
**Municipios: Tábara**  
**Provincias: Zamora**  
**Fecha de Construcción.....: 18 de diciembre de 1991**  
**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.....:	- 6° 08' 16,8721"	- 6° 08' 21,96431" ±0.075 m
Latitud.....:	41° 52' 17,4520"	41° 52' 13,27605" ±0.085 m
Alt. Elipsoidal...:		1177,663 m ±0.069 (BP)
Cálculos:	03 de marzo de 1994	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

**Coordenadas UTM. Huso 29 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	737520,37 m	737396,417 m
Y.....:	4639553,99 m	4639339,138 m
Factor escala....:	1,000294217	1,000293545
Convergencia...:	1° 54' 40"	1° 54' 37"
<b>Altitud sobre el nivel medio del mar:</b>	1121,141 m. (BP)	

**Situación:**

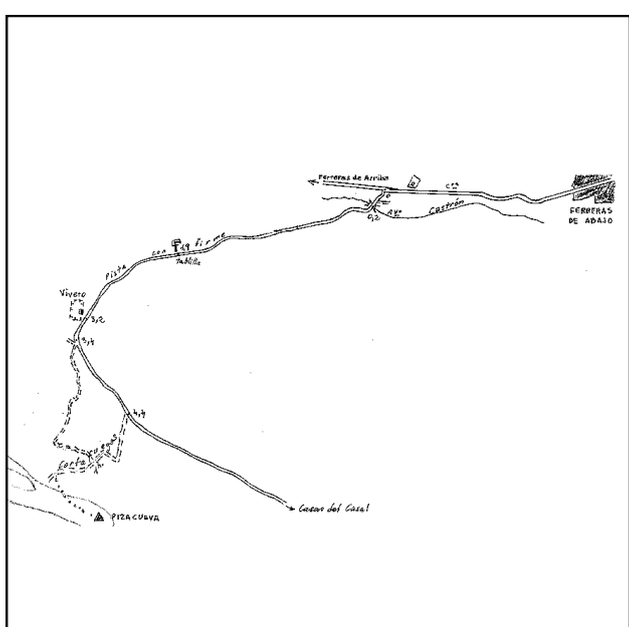
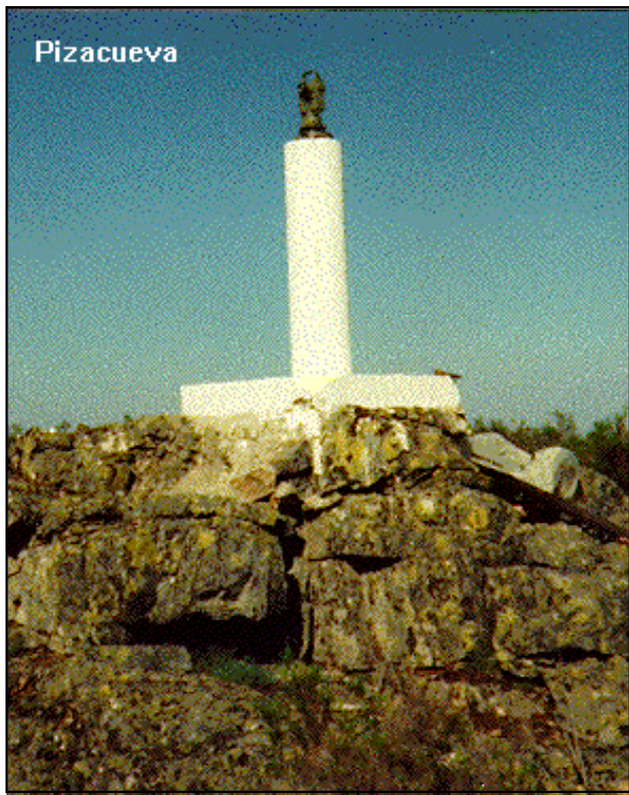
En el extremo S.E. de la cima alargada del monte Pizacueva, sobre una gran cresta rocosa, rodeada de pinar.

**Acceso:**

Desde Ferreras de Abajo por la carretera a Ferreras de Arriba; contando a partir de las escuelas, a los 2.400 m. se entra a la izda. por un camino que a los 200 m. cruza el río Castrón, a los 1,9 km. hay a la dcha. una tablilla de camino cortado, a los 3,2 km. hay un vinero a la dcha. y a los 4,4 km. se deja el vehículo. A pie, por un cortafuegos que hay a dcha., se sube a la cima y luego a la dcha. por la divisoria, hasta la señal, tardándose 1 hora.

**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

030712 Pizacueva

Coordenadas ETRS89. Huso 29

