

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 65326
Nombre.....: Zamorana
Municipios: Bohonal de Ibor
Provincias: Cáceres
Fecha de Construcción.....: 20 de agosto de 1980
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,32 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.....:	- 5° 26' 20,8858"	- 5° 26' 25,73908" ±0.119 m
Latitud.....:	39° 46' 55,0176"	39° 46' 50,66297" ±0.104 m
Alt. Elipsoidal...:		467,722 m ±0.112 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	291114,44 m	291004,755 m
Y.....:	4406477,34 m	4406270,871 m
Factor escala....:	1,000137169	1,000137773
Convergencia...:	- 1° 33' 41"	- 1° 33' 44"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 414,161 m. (BP)

Situación:

Situado en un cerro, entre el embalse a la carretera de Bohonal de Ibor a Peraleda de San Román, emplazado a 3,8 Km. al E. de Bohonal de Ibor.

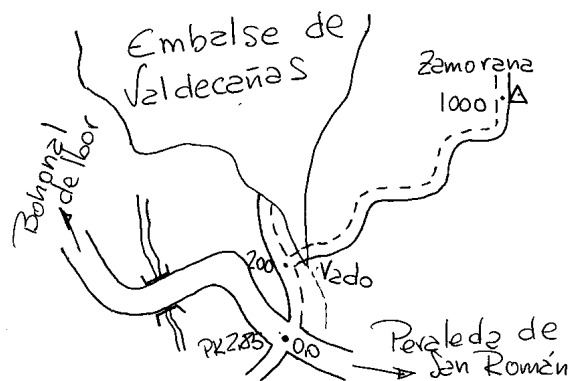
Acceso:

Desde el pueblo de Bohonal de Ibor, por la carretera hacia Peraleda de San Román y a los 2,85 km del arranque de la carretera cruza un camino en el que tomaremos a la izquierda, que es una pista que muere en el embalse. A los 200 m se toman unas rodadas a la derecha y por un vado se cruza un arroyo, se continúa por el camino hasta llegar al alto a los 1000 m aproximadamente, donde está en vértice junto a una alambrada. Es necesario T.T. para cruzar el vado



Zamorana

(01/10/2002)



Observaciones:

Horizonte GPS:

Despejado

Estado: 01 de marzo de 2002

Pilar: Deteriorado
Informe del estado del vértice: [InfoRG.pdf](#)

Base: Deteriorada

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

065326 Zamorana

Coordenadas ETRS89. Huso 30

