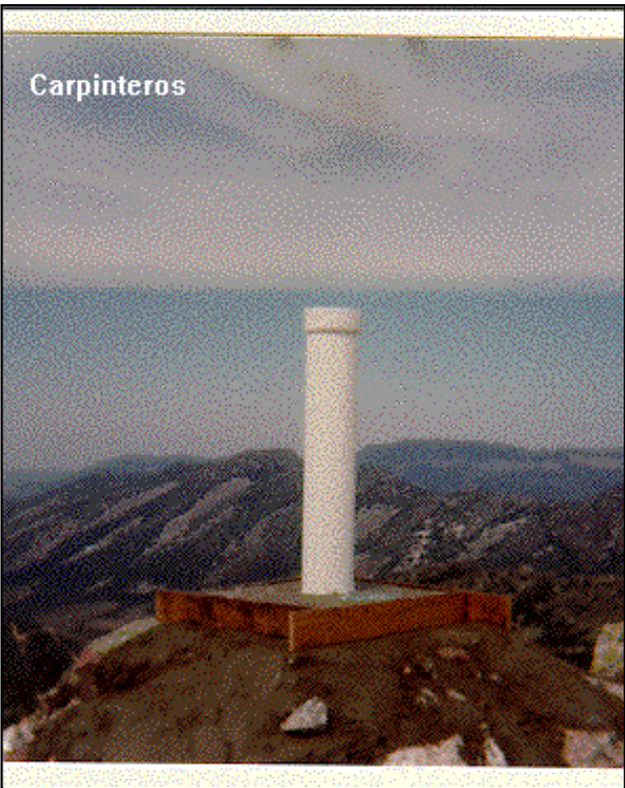


Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 68120
Nombre.....: Carpinteros
Municipios: Navezuelas
Provincias: Cáceres
Fecha de Construcción.....: 10 de abril de 1980
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,15 m de alto, 0,80 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,15 m de alto.



Coordenadas Geográficas:

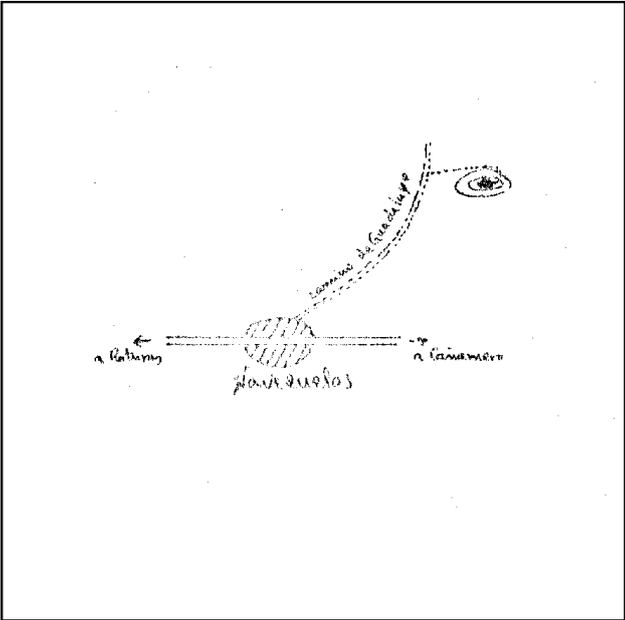
Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 25' 06,4292"	- 5° 25' 11,26082" ±0.097 m
Latitud.....:	39° 30' 09,8786"	39° 30' 05,50470" ±0.094 m
Alt. Elipsoidal...:		1323,336 m ±0.103 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	292050,72 m	291941,067 m
Y.....:	4375436,06 m	4375229,834 m
Factor escala....:	1,000132399	1,000132999
Convergencia...:	- 1° 32' 20"	- 1° 32' 23"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1268,772 m. (BP)

Situación:
 Situado en lo más alto del risco Carpinteros, sobre roca, emplazado a unos 2 Km. al S.E. del pueblo de Navezuelas.

Acceso:
 Desde el pueblo de Navezuelas, que está sobre la carretera de Cañamero a Boturas, sale un camino hacia Guadalupe, apto sólo para caballerías, por el que se sube hasta el collado, donde se toma un vereda que sale hacia la derecha, que lleva al vértice. El tiempo total de subida es de unos 50 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

21-jun-2025

Escala 1:25.000

068120 Carpinteros

Coordenadas ETRS89. Huso 30

