Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 83691 Nombre....: Encinas

Municipios: Calzada de Calatrava

Provincias: Ciudad Real

Fecha de Construcción.....: 07 de agosto 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° 51' 44,4866" - 3° 51' 49,15347" ±0.082 m Latitud........: 38° 31' 23,0413" 38° 31' 18,61386" ±0.077 m Alt. Elipsoidal...: 1192,628 m ±0.094 (BP)

Cálculos: 01 de diciembre de 1992 01 de noviembre de 2009
Elipse de error al 95% de confianza

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

Sistema de Ref.: ED 50 ETRS89

 X.......
 424824,24 m
 424713,327 m

 Y......
 4264276,68 m
 4264069,931 m

 Factor escala...:
 0,999669590
 0,999669800

 Convergencia...:
 - 0° 32' 14"
 - 0° 32' 17"

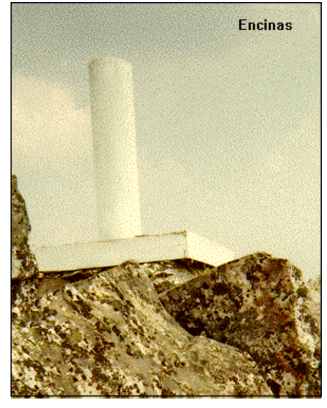
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1139,656 m. (BP)

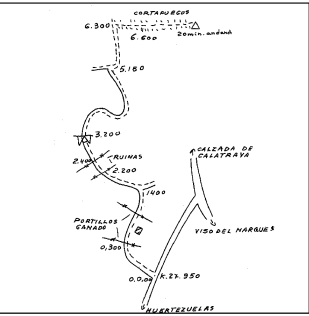
- Situación:

Situado en lo alto del monte conocido como Huerta Juanilla u Hoya de las Encinas, unos 4,5 Km. al N.O. de la aldea de Huertezuelas, en terreno rodeado de matorral alto.

Acceso:

Desde Calzada de Calatrava, por la carretera a Huertezuelas, poco antes de llegar a esta aldea, en el Km. 27,950, se toma un camino a la derecha, apto para coche; se pasan varios portillos de ganado, a los 1.400 m. se llega a un collado y un cruce de caminos, se continúa por el de la izquierda, a los 3.200 m. se llega a una cadena con candado (la llave la tiene el Guarda Forestal de San Lorenzo de Calatrava, D. Jesús Flox, tfno.: 335002), a los 5.150 m., en otro cruce, se continúa a la derecha, a los 6.300 m. el camino muere contra una alambrada en un collado; se sigue andando por el cortafuegos de la derecha hasta llegar a la señal en 20 minutos.





Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS: -

Despejado

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 083691 Encinas Coordenadas ETRS89. Huso 30

