

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 75603
Nombre.....: El Calderero
Municipios: Talarrubias
Provincias: Badajoz
Fecha de Construcción.....: 04 de julio de 1974
Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,36 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 2,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 2,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 11' 02,5123"	- 5° 11' 07,29979"
Latitud.....:	39° 03' 56,6422"	39° 03' 52,22510"
Alt. Elipsoidal...:		548,920 m (CF)
Cálculos:	01 de enero de 1983	28 de noviembre de 2004

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	311038,01 m	310928,167 m
Y.....:	4326414,48 m	4326207,978 m
Factor escala....:	1,000039651	1,000040195
Convergencia...:	- 1° 22' 37"	- 1° 22' 39"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 493,715 m. (BP)

Situación:

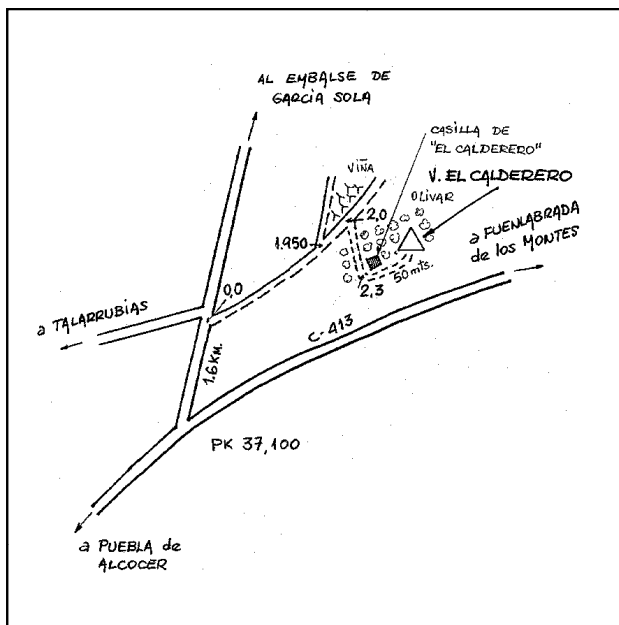
Situado en lo alto de una pequeña loma en forma de barrera que se alarga de N. a S., conocida por la barrera del Calderero. El vértice se encuentra en terrenos arcillosos de cantos rodados, sembrado de olivos.

Acceso:

De Fuenlabrada de Los Montes a Puebla de Alcocer por la carretera C-413 en el km. 37,100 sale una carretera indicada al embalse de García Sola; tomamos a la derecha por ella y a los 1.600 m. se coge un camino (ancho y en buen estado) a la derecha que sale en dirección E. frente a otra carretera que viene de Talarrubias. Lo seguimos 2 km. y en este punto cogemos un carril de servicio de un olivar que sale a la derecha en dirección Sur, recorreremos por él 300 m. y llegamos a la casilla del calderero, encontrándose el vértice 50 m. al Este, entre olivos.



El Calderero (sep-2002)



Observaciones:

REGENTE.
 Vértice observado con GPS.

Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

075603 El Calderero

Coordenadas ETRS89. Huso 30

