

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

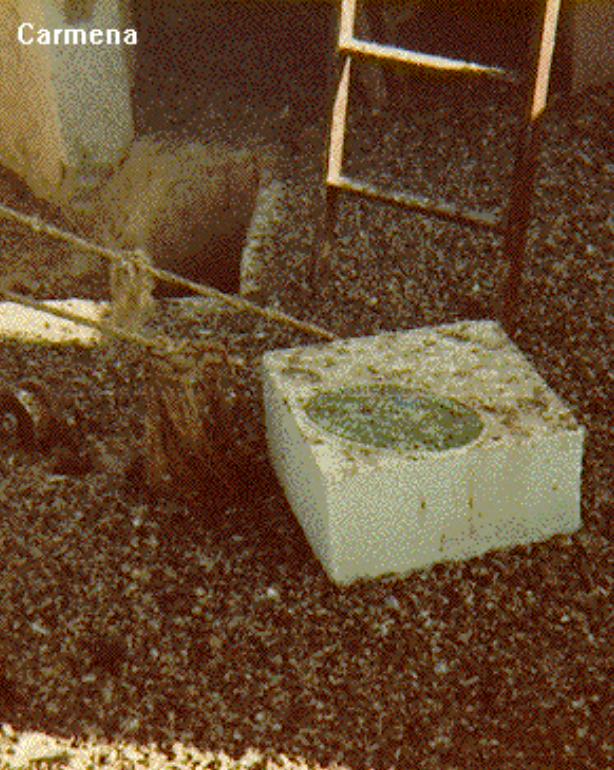
Reseña Vértice Geodésico

13-dic-2025

Número.....: **62837**
Nombre.....: **Carmena**
Municipios: Carmena
Provincias: Toledo
Fecha de Construcción.....: 18 de diciembre de 1982
Pilar sin centrado forzado..: de alto, de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 0,40 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 23' 58,0907"	- 4° 24' 02,86084" ±0,068 m
Latitud.....:	39° 57' 21,9559"	39° 57' 17,63696" ±0,07 m
Alt. Elipsoidal...:		625,565 m ±0,096 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1987	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.



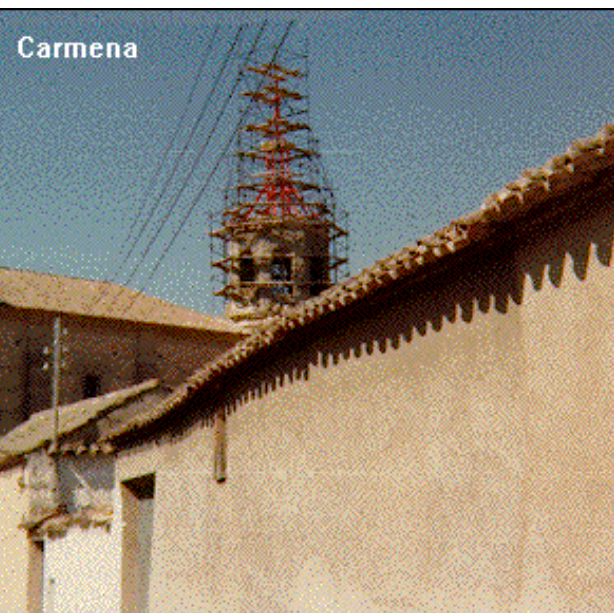
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	380457,71 m	380347,843 m
Y.....:	4423898,07 m	4423690,883 m
Factor escala....:	0,999775912	0,999776248
Convergencia...:	- 0° 53' 56"	- 0° 53' 59"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 573,276 m. (BP)

Situación:

Situado en el piso del campanario de la torre de la Iglesia Parroquial de Carmena. La señal coincide con el eje de la torre.



Acceso:

En el centro del pueblo de Carmena.

Observaciones:

Horizonte GPS:

Despejado

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

062837 Carmena

Coordenadas ETRS89. Huso 30

