## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 74006

Nombre....: Cuesta Blanca
Municipios: Socuéllamos
Provincias: Ciudad Real

Fecha de Construcción......: 03 de septiembre de 1988

Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo......: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos....... 4 de 3,30 m de alto.

#### — Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50
 ETRS89

 Longitud.............:
 - 2° 50′ 08,6655″
 - 2° 50′ 13,25215″ ±0.08 m

 Latitud.............:
 39° 16′ 21,2037″
 39° 16′ 16,85973″ ±0.073 m

 Alt. Elipsoidal...:
 728,681 m ±0.097 (BP)

 Cálculos:
 01 de junio de 1992
 01 de noviembre de 2009

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

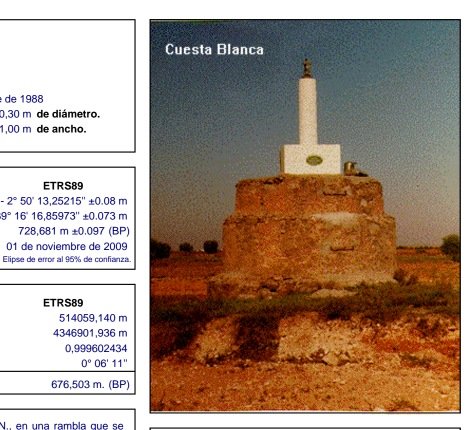
Sistema de Ref.: **ED 50** ETRS89 514169,44 m 514059,140 m X....: 4347109,67 m 4346901,936 m Y....: Factor escala....: 0.999602472 0.999602434 Convergencia...: 0° 06' 14" 0° 06' 11" Altitud sobre el nivel medio del mar: 676,503 m. (BP)

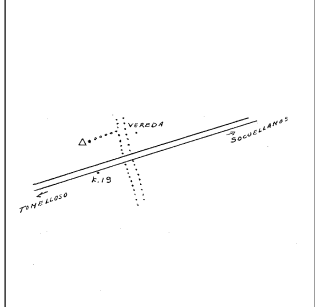
## - Situación:

Situado próximo a la carretera, en su margen N., en una rambla que se extiende desde las viñas hasta la carretera.

#### Acceso:

Desde Socuéllamos, por la carretera a Tomelloso, al llegar al Km. 19,300 se entra a la derecha por una vereda, dejando el vehículo a los 100 m. La señal está a la izquierda, a unos 70 m.





Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS:

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

# 074006 Cuesta Blanca

## Coordenadas ETRS89. Huso 30

