

## Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

**Número.....: 63088**  
**Nombre.....: Carrascal**  
**Municipios: Ocaña**  
**Provincias: Toledo**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de diciembre de 1982**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 6,00 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 6,00 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 3° 34' 32,0782"	- 3° 34' 36,75736" ±0.077 m
Latitud.....:	39° 58' 05,0338"	39° 58' 00,73603" ±0.073 m
Alt. Elipsoidal...:		770,809 m ±0.093 (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.....:	450843,65 m	450734,013 m
Y.....:	4424447,15 m	4424239,561 m
Factor escala....:	0,999629744	0,999629879
Convergencia...:	- 0° 22' 11"	- 0° 22' 14"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 719,117 m. (BP)

### Situación:

Situado en el borde N.O. de la meseta de Ocaña, en terreno de monte bajo y en el sitio conocido por El Carrascal.

### Acceso:

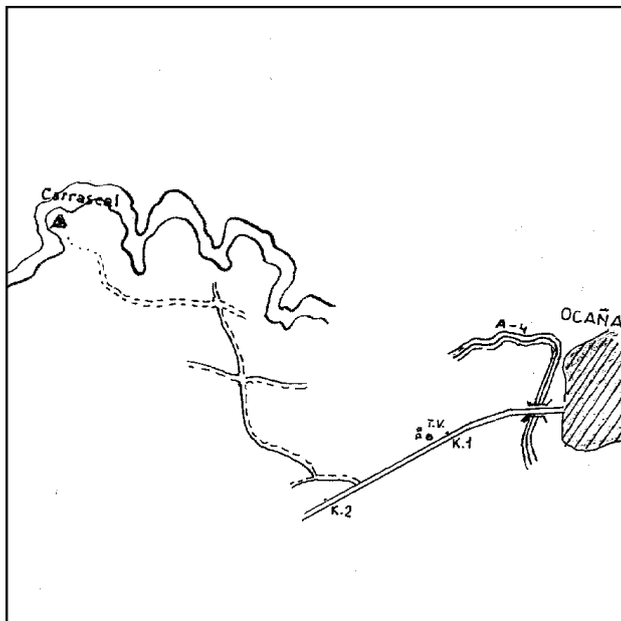
Desde el Km. 1,700 de la carretera local de Ocaña a Yepes se sigue a la derecha una pista de piedra fuerte, hasta recorrer unos 4 Km. y se continúa a la izquierda un camino unos 1.200 m., donde se termina. A partir de aquí se sigue bordeando lindes hasta el vértice. Accesible con cualquier vehículo en tiempo seco.

### Horizonte GPS:

Despejado



Carrascal(nov-2019)



### Observaciones:

Son necesarias las medidas de seguridad adecuadas dada la falta de escalera.

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

063088 Carrascal

Coordenadas ETRS89. Huso 30

