## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número....: 84097

Nombre....: Punta de la Retamosa

Municipios: Salobre Provincias: Albacete

Fecha de Construcción.....: 01 de enero de 1989

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

Total cuerpos....... 1 de 0,30 m de alto.

#### — Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50
 ETRS89

 Longitud.............:
 - 2° 32′ 59,5973″
 - 2° 33′ 04,12095″ ±0.082 m

 Latitud............:
 38° 37′ 33,7864″
 38° 37′ 29,39246″ ±0.075 m

 Alt. Elipsoidal...:
 1162,513 m ±0.093 (BP)

 Cálculos:
 01 de junio 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:	539182,15 m	539071,672 m
Y:	4275448,19 m	4275240,577 m
Factor escala:	0,999618904	0,999618799
Convergencia:	0° 16' 52"	0° 16' 49"

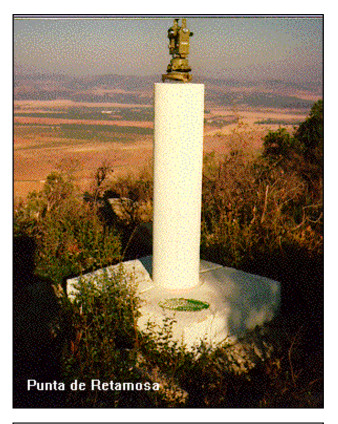
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1109,129 m. (BP)

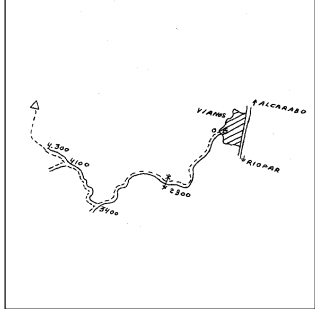
## - Situación:

Situado en lo más alto del paraje conocido por el mismo nombre.

### Acceso:

Al O. de la Plaza de la Iglesia de Vianos sale un camino, a los 2.300 m. se pasa una cadena con candado, a los 1.100 m. se gira a la derecha, a los 700 m. se deja un desvío a la izquierda, a los 200 m. termina el camino y, andando, en dirección  $N_{\cdot\cdot}$ , se llega a la señal en 10 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

10-may-2025

### Escala 1:25.000

### 084097 Punta de la Retamosa

## Coordenadas ETRS89. Huso 30

