#### Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número....: 92158
Nombre....: Peñones
Municipios: Hornachuelos
Provincias: Córdoba

Fecha de Construcción......: 26 de agosto de 1984

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

Total cuerpos....... 1 de 1,50 m de alto.

#### — Coordenadas Geográficas:

**álculos:** 01 de abril 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:	295232,27 m	295121,402 m
Y:	4206018,66 m	4205813,361 m
Factor escala:	1,000116412	1,000117009
Convergencia:	- 1° 26′ 06″	- 1° 26' 09"
Altitud cabra al nivel madio del mari		E04.767 (BD)

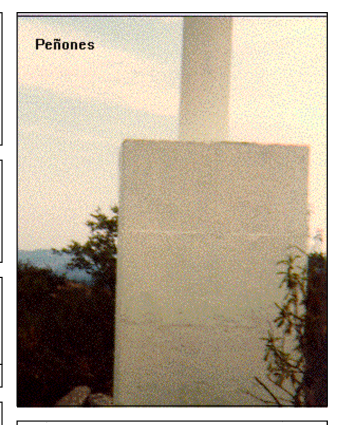
Altitud sobre el nivel medio del mar: 504,767 m. (BP)

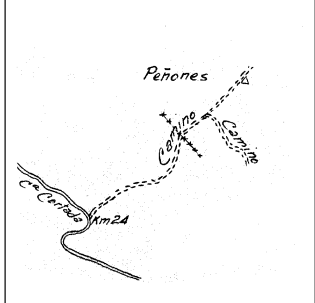
### - Situación:

Situado en la parte más elevada del cerro Peñones, cubierto de monte bajo y en terreno de la finca "San Calixto".

#### Acceso:

Desde Hornachuelos, por la carretera a San Calixto y, desde esta finca, se sigue por la carretera que sale a la derecha y termina 9 Km. después, se sigue hasta el Km. 24, entrando a la derecha por un camino que, atravesando la finca "La Baja", entra en la de "San Calixto" y recorridos 2 Km. llega hasta la señal, que está a la derecha del camino.





### 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 092158 Peñones Coordenadas ETRS89. Huso 30

