

## Reseña Vértice Geodésico

5-jul-2025

Número.....: **82010**

Nombre.....: **Peñetas**

Municipios: el Camp de Mirra/Campo de Mirra

Provincias: Alacant/Alicante

Fecha de Construcción.....: 08 de octubre de 1987

Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.

Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 0° 47' 17,0930"	- 0° 47' 21,43268" ±0.068 m
Latitud.....:	38° 40' 48,0401"	38° 40' 43,69736" ±0.07 m
Alt. Elipsoidal...:		738,844 m ±0.083 (BP)
Cálculos:	01 de junio de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	692412,82 m	692302,544 m
Y.....:	4283661,68 m	4283453,366 m
Factor escala....:	1,000055897	1,000055408
Convergencia...:	1° 22' 58"	1° 22' 55"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 688,051 m. (BP)

— Situación:

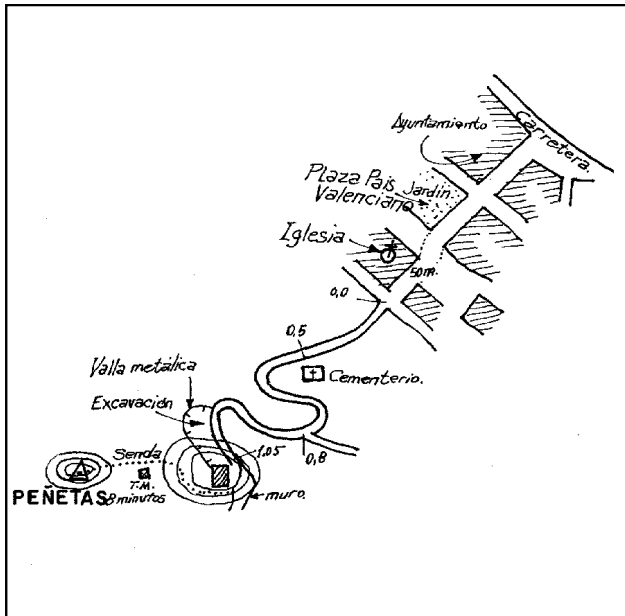
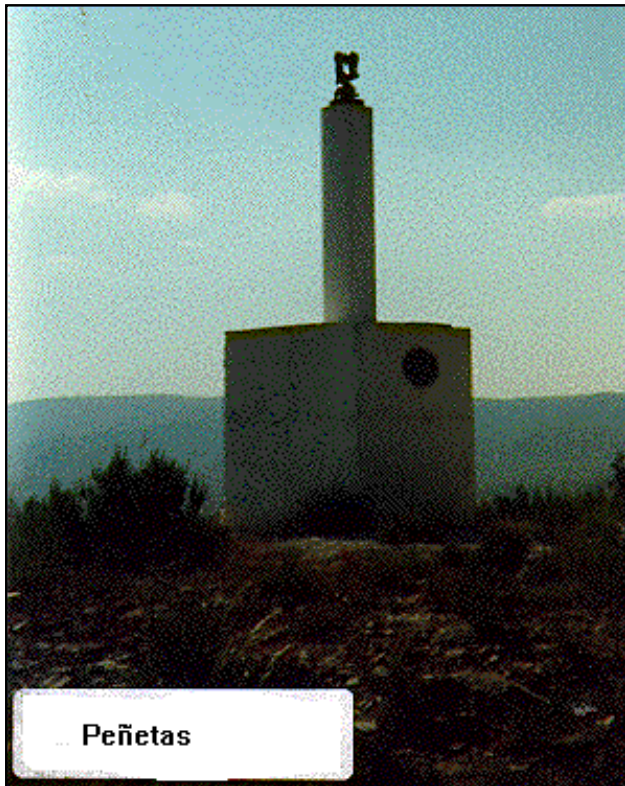
Situado en lo más alto del cerro de Peñetas.

— Acceso:

Saliendo del pueblo de Campo de Mirra, desde la Plaza del País Valenciano, por la calle que está al S. de la iglesia, se llega a un cruce de caminos, donde se acaban las casas. Se continúa por el que está de frente, que va al cementerio y está a unos 500 m. del citado cruce. Se sigue por este camino y a unos 800 m. del origen de distancias, hay otro cruce de caminos. Se toma el de la derecha y a unos 250 m. se llega a la explanada de la ermita de San Bartolomé. Desde aquí y rodeando la ermita por el S., se toma una senda que pasa por un collado y de nuevo sube al alto donde está el vértice. Se tardan unos 8 minutos andando.

— Horizonte GPS:

Despejado



— Observaciones:

Denominación anterior del vértice era Peñetas.



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD  
Y AGENDA URBANA



Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Cartografía de situación

5-jul-2025

Escala 1:25.000

082010 Penyetes

Coordenadas ETRS89. Huso 30

