

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....:41815Nombre....:PuñetMunicipios:BlancafortProvincias:Tarragona

Fecha de Construcción.....: 03 de diciembre de 1983

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..........:
 1° 10' 25,9349"
 1° 10' 21,67603" ±0.005 m

 Latitud...........:
 41° 25' 40,8339"
 41° 25' 36,78257" ±0.007 m

Latitud.....: 41° 25′ 40 Alt. Elipsoidal...:

Cálculos: 01 de junio de 1987

562,267 m ±0.013 (BP) 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 31 : —

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	347407,31 m	347312,774 m
Y:	4587961,74 m	4587758,312 m
Factor escala:	0,999886535	0,999886912
Convergencia:	- 1° 12' 31"	- 1° 12' 33"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 512,519 m. (BP)

- Situación:

Situado en lo más alto del monte Puñet, en el mojón de tres términos entre Blancafort, Pira y Montblanc.

Acceso:

Desde Blancafort, por el camino de Puñet o del Mojón de tres términos que sale de la parte E. del pueblo, junto a la Cooperativa, y va en dirección S.E., tras recorrer 1.700 m. por el camino principal, dejando los ramales, se llega al pie del monte, se deja el vehículo y en tres minutos se sube, a pie, hasta la señal, que queda a la derecha del camino.

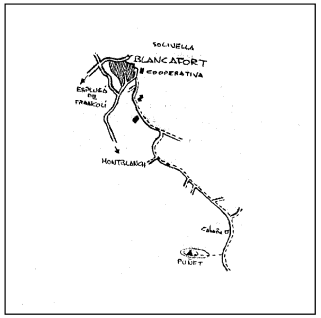
Despejado

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.

Puñet (sep-2012)





- Observaciones:

Vértice observado con GPS.

Estado: 08 de septiembre de 2012

Pilar: Bueno Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Base: Bueno





Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000 041815 Puñet Coordenadas ETRS89. Huso 31

