

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 61461
Nombre.....: Pina
Municipios: Pina de Montalgrao
Provincias: Castelló/Castellón
Fecha de Construcción.....: 10 de junio de 1987
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,40 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 2,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 5 de de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 0° 37' 38,0966"	- 0° 37' 42,47776" ±0.102 m
Latitud.....:	40° 01' 47,3475"	40° 01' 43,13115" ±0.085 m
Alt. Elipsoidal...:		1458,072 m ±0.104 (BP)
Cálculos:	01 de septiembre 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.....:	702468,45 m	702358,902 m
Y.....:	4433840,11 m	4433631,216 m
Factor escala....:	1,000104640	1,000104131
Convergencia...:	1° 31' 36"	1° 31' 33"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1406,061 m. (BP)

Situación:

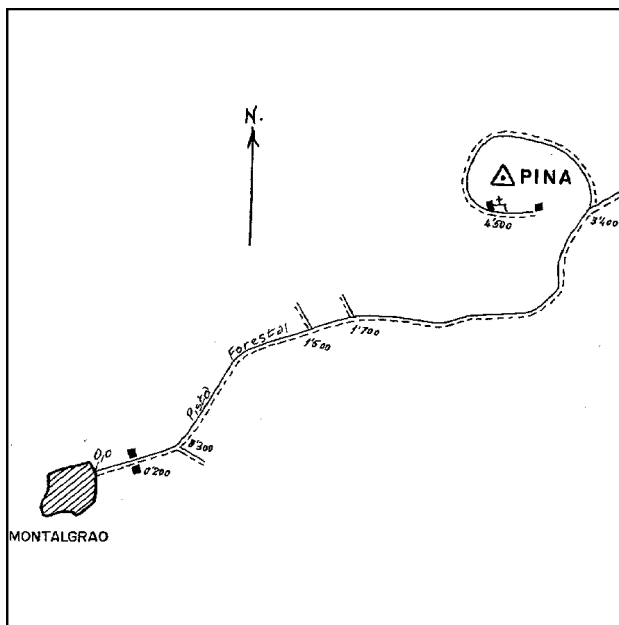
Situado en lo alto del Pico de El Pilón o de la Ermita Santa Bárbara. Rodeado de pinos, a pocos metros hay una torre de vigilancia forestal.

Acceso:

Desde Pina de Montalgrao, por un camino que sale al N.E. del pueblo, a los 300 m. se deja un camino a la derecha y a 1,15 Km. y 1,7 Km. se dejan dos caminos a la izquierda. A 3,4 Km. se deja un camino a la derecha y a 4,5 Km. se llega al alto, a 40 m. del vértice. Se puede ir con un turismo.

Horizonte GPS:

Posible sombra de una torreta de vigilancia forestal.



Observaciones:

La señal es una base de 4 cuerpos cilíndricos, con diámetros de 3,30; 2,80; 2,30 y 1,80 m. Encima un mojón de 2 m. de alto por 1 m. de ancho y pilar de observación cilíndrico de 40 centímetros de diámetro.

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

061461 Pina

Coordenadas ETRS89. Huso 30

