

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Mont-mayor (nov-08)

Número....: 66770 Nombre....: Montmayor Municipios: Altura

Provincias: Castelló/Castellón

Fecha de Construcción.....: 01 de junio de 1987

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:

Sistema de Ref.: ED 50 ETRS89

Longitud......: - 0° 37' 27,9589" - 0° 37' 32,32781" ±0.041 m

Sistema de Ref.: ED 50 ETRS89

- 0° 37' 32,32781" ±0.041 m

39° 49' 57,53907" ±0.046 m

1068,306 m ±0.064 (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:	703288,13 m	703178,546 m
Y:	4412089,17 m	4411880,726 m
Factor escala:	1,000108758	1,000108247
Convergencia:	1° 31' 20"	1° 31' 17"

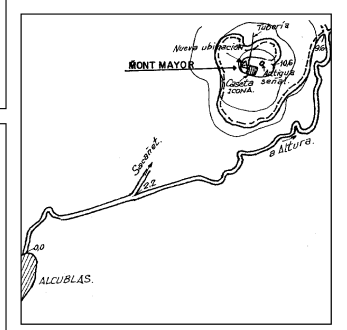
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1016,740 m. (BP)

- Situación:

Situado en lo más alto del monte conocido como Mont-Mayor, en el que hay una caseta de ICONA, está pelado.

Acceso:

Desde Alcublas, por la carretera que va a Altura, a 9,6 $\,$ Km. se toma un camino a la izquierda y por éste, a 10,6 $\,$ Km., junto a la caseta de ICONA, se encuentra la señal.



- Observaciones:

Denominación anterior del vértice era Mont-mayor. Vértice observado con GPS.

Estado: 12 de noviembre de 2008

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

Base: Bueno

Horizonte GPS:

Posible sombra de una caseta de ICONA.

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

21-jun-2025

Escala 1:25.000

066770 Montmayor

Coordenadas ETRS89. Huso 30

