

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 39149
Nombre.....: Palomes
Municipios: Rubió
Provincias: Barcelona
Fecha de Construcción.....: 10 de julio de 1978
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° 36' 14,4946"	1° 36' 10,28645" ±0.005 m
Latitud.....:	41° 39' 38,7012"	41° 39' 34,67368" ±0.007 m
Alt. Elipsoidal...:		886,479 m ±0.011 (BP)
Cálculos:	01 de mayo de 1985	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

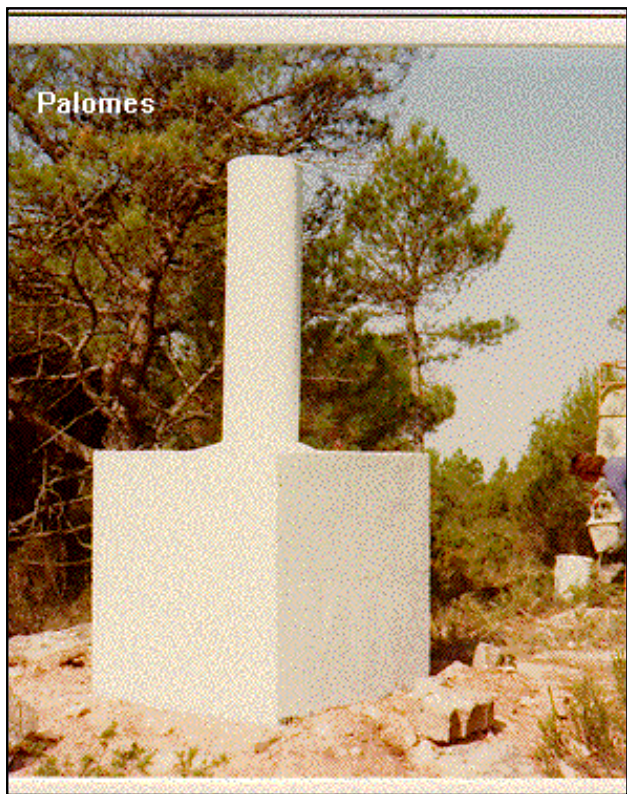
Coordenadas UTM. Huso 31 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	383770,08 m	383676,045 m
Y.....:	4613133,39 m	4612929,459 m
Factor escala....:	0,999766232	0,999766514
Convergencia...:	- 0° 55' 41"	- 0° 55' 44"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	836,637 m. (BP)	

Situación:
Situado en el cerro denominado Palomas, en terreno de monte alto.

Acceso:
Desde Igualada a Calat por la carretera BV 1031 (de Andorra), en el Km. 9,1 se sigue un camino a la derecha llamado de Massana. A los 500 m. se continúa a la izquierda por este mismo camino de Massana y 100 m. más adelante se gira a la izquierda por otro camino, dejando el vehículo a los 100 m. y, a pie, se recorre el resto hasta la señal en 10 minutos.

Horizonte GPS:
Despejado



NO EXISTE CROQUIS

Observaciones:
Vértice observado con GPS.

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

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

039149 Palomes

Coordenadas ETRS89. Huso 31

