

GOBIERNO  
DE ESPAÑAMINISTERIO  
DE TRANSPORTES  
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO  
GEOGRÁFICO  
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña Vértice Geodésico

13-dic-2025

Número.....: **25687**  
 Nombre.....: **Puig Ou**  
 Municipios: La Vall de Bianya  
 Provincias: Girona  
 Fecha de Construcción.....: 29 de agosto de 1977  
 Pilar sin centrado forzado.: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.  
 Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.  
 Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

## Coordenadas Geográficas:

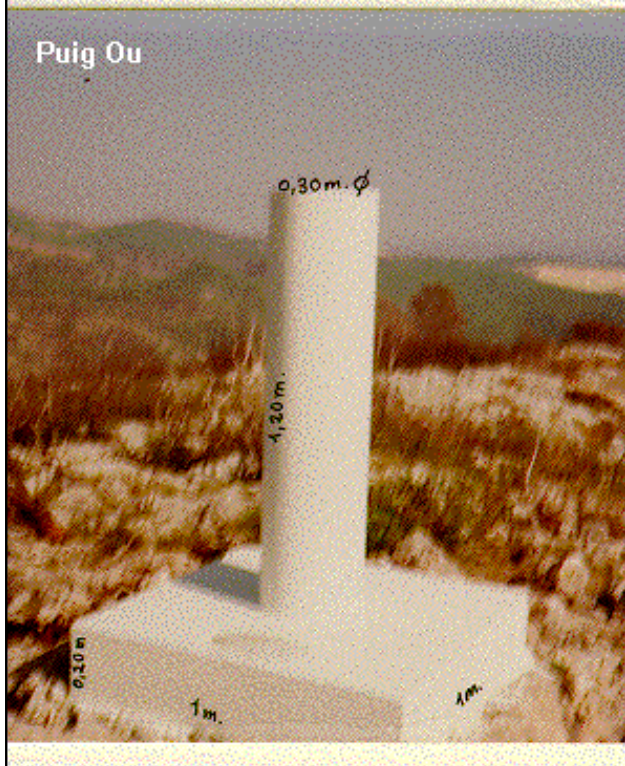
Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	2° 25' 44,0202"	2° 25' 39,89793" ±0.08 m
Latitud.....:	42° 17' 06,7080"	42° 17' 02,76571" ±0.056 m
Alt. Elipsoidal...:		1350,873 m ±0.066 (BP)
Cálculos:	01 de mayo de 1989	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

## Coordenadas UTM. Huso 31 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	452911,95 m	452818,884 m
Y.....:	4681683,30 m	4681479,008 m
Factor escala....:	0,999627279	0,999627389
Convergencia...:	- 0° 23' 03"	- 0° 23' 06"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1299,735 m. (BP)

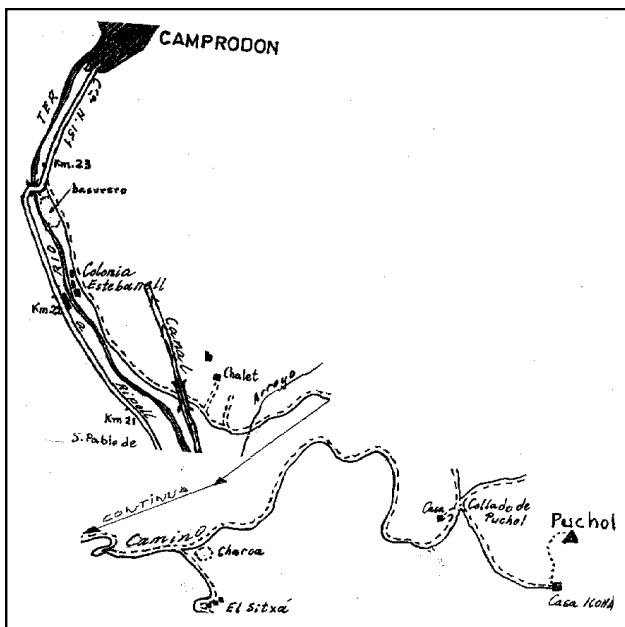
## Situación:

Situado en la parte más alta del cerro Puchol, en terreno de monte de pasto.



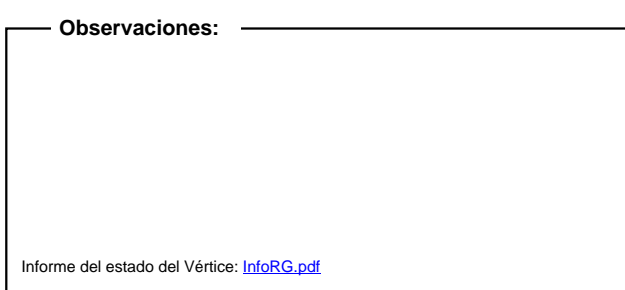
## Acceso:

Desde Campodrón, por la carretera a Ripoll, a los 1.200 m. y un poco antes de cruzar el puente sobre el río Ter, se sigue por un camino que sale a la izquierda, pasa por los vertederos de basura y va paralelo al río; a unos 2 Km., pasa por debajo de un canal y toma la dirección E., subiendo hasta llegar al collado de Puchol, continuando 1 Km., se está al pie del cerro, en su ladera N., habiendo recorrido 9,5 Km. desde la carretera. Se deja el vehículo y a pie, monte a través, en dirección S., se sube hasta el vértice tardándose 15 minutos.



## Horizonte GPS:

Despejado





## Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

025687 Puig Ou

Coordenadas ETRS89. Huso 31

