

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.....: **25580**
 Nombre.....: **Padro**
 Municipios: Les Llosses
 Provincias: Girona
 Fecha de Construcción.....: 01 de noviembre de 1984
 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° 05' 53,9498"	2° 05' 49,77907" ±0.012 m
Latitud.....:	42° 10' 35,7042"	42° 10' 31,74063" ±0.015 m
Alt. Elipsoidal...:		1414,926 m ±0.027 (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.....:	425528,05 m	425434,485 m
Y.....:	4669858,93 m	4669654,712 m
Factor escala....:	0,999668235	0,999668411
Convergencia...:	- 0° 36' 20"	- 0° 36' 22"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1363,535 m. (BP)

Situación:

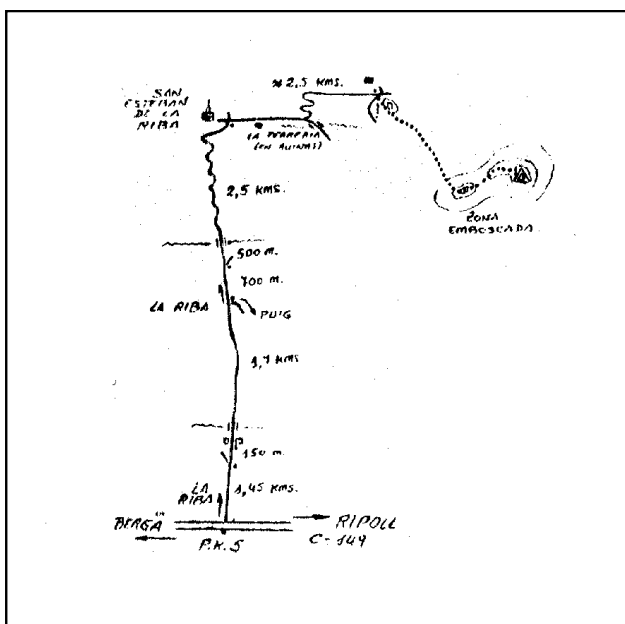
Situado en el monte de Padro, en su parte más alta, a unos 2 Km. al N. de Santa M^a de Matamala.



Padro

Acceso:

Desde Ripoll a Berga, en el P.K. 5, parte a la derecha una pista que tras recorrer 7 Km., lleva a "Cal S. Esteban de la Riba". De aquí parte a la derecha una pista, en mal estado, que en vehículo T.T. lleva a una masía abandonada. Antes de llegar a la masía salen 3 pistas, se continúa por la de la derecha. Al comienzo de la misma y a la izquierda, sale un sendero que conduce a un alto próximo al vértice, desde el cual se accede por zona emboscada y sin sendero. El tiempo de subida es de 1 hora.



Observaciones:

Vértice observado con GPS.

Horizonte GPS:

Despejado

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

025580 Padro

Coordenadas ETRS89. Huso 31

