

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 29593
Nombre.....: Sant Dalmau
Municipios: Palol de Revardit
Provincias: Girona
Fecha de Construcción.....: 01 de septiembre de 1984
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 3,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 3,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	2° 46' 24,8508"	2° 46' 20,78310" ±0.01 m
Latitud.....:	42° 03' 32,9893"	42° 03' 29,01866" ±0.012 m
Alt. Elipsoidal...:		416,880 m ±0.019 (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.....:	481264,10 m	481171,138 m
Y.....:	4656452,51 m	4656247,722 m
Factor escala....:	0,999604319	0,999604362
Convergencia...:	- 0° 09' 06"	- 0° 09' 09"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	367,172 m. (BP)	

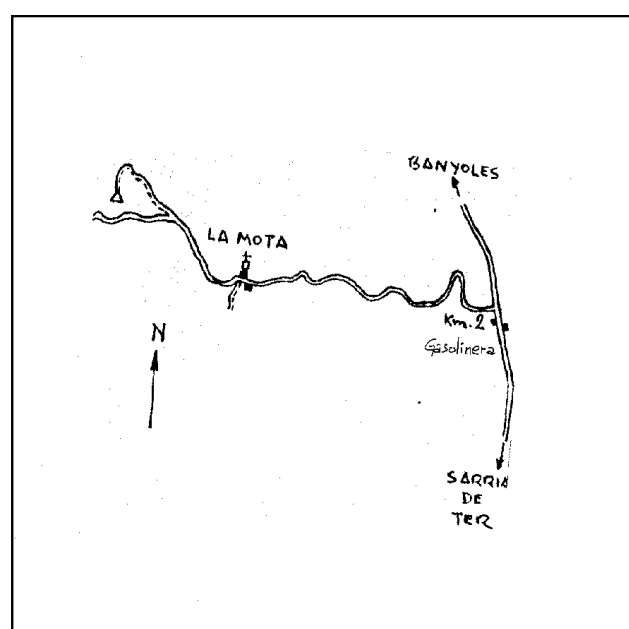
Situación:
 Situado en el punto más elevado de una urbanización llamada "Refugis de la Mota", junto a un camino de acceso.

Acceso:
 Desde Sarriá de Ter, por la carretera a Banyoles, se llega al Km. 4,200 donde sale a la izquierda la carretera que llega a La Mota. Se pasa este caserío y la iglesia y se continúa por la carretera, ya sin asfaltar, hasta llegar al límite de la urbanización "Refugis de la Mota". Una vez aquí y junto a un tablón de anuncios de la urbanización, sale a la derecha un camino, bastante pendiente, que lleva a los 300 m. al vértice.

Horizonte GPS:
 Despejado



Sant Dalmau



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

029593 Sant Dalmau

Coordenadas ETRS89. Huso 31

