

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 29508
Nombre.....: Roca Lladra
Municipios: Les Preses; Sant Feliu de Pallerols; Santa Pau
Provincias: Girona
Fecha de Construcción.....: 01 de octubre de 1984
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	2° 29' 57,4912"	2° 29' 53,38420" ±0.005 m
Latitud.....:	42° 08' 15,4341"	42° 08' 11,47261" ±0.007 m
Alt. Elipsoidal...:		958,257 m ±0.014 (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.....:	458621,00 m	458527,893 m
Y.....:	4665260,41 m	4665055,935 m
Factor escala....:	0,999621066	0,999621162
Convergencia...:	- 0° 20' 09"	- 0° 20' 12"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 907,712 m. (BP)

Situación:

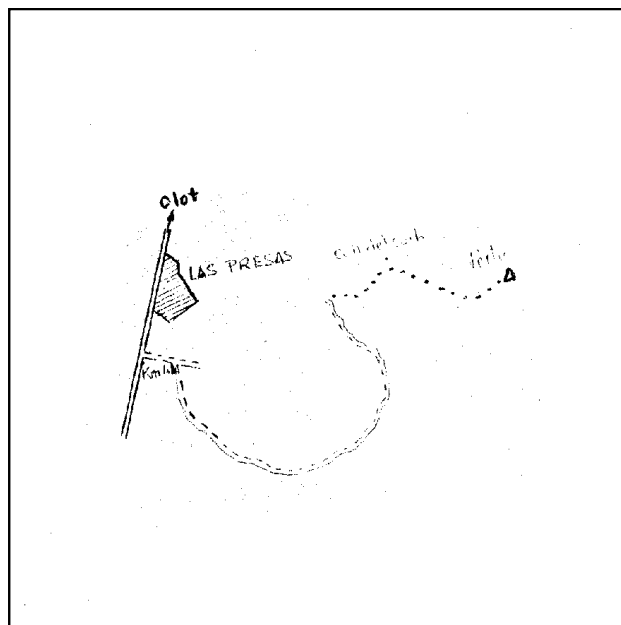
Situado en el punto más elevado de la montaña Roca Lladra, en terreno de matorral.

Acceso:

Desde Olot, por la carretera a Las Presas, en el Km. 44, donde a la izquierda sale un camino, se entra por él y 100 m. más adelante sale a la derecha una pista forestal que se recorre hasta su final (unos 5 Km.). Se deja el coche y a la derecha sale un sendero por el que a pie se llega a la señal en 45 minutos, pasando por el Coll de Corb.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Vértice observado con GPS.

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

029508 Roca Lladra

Coordenadas ETRS89. Huso 31

