

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 29540
Nombre.....: Tres Rocs
Municipios: Amer
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° 37' 44,2768"	2° 37' 40,18760" ±0.007 m
Latitud.....:	42° 00' 50,1681"	42° 00' 46,19276" ±0.01 m
Alt. Elipsoidal...:		546,121 m ±0.017 (BP)
Cálculos:	01 de mayo de 1989	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

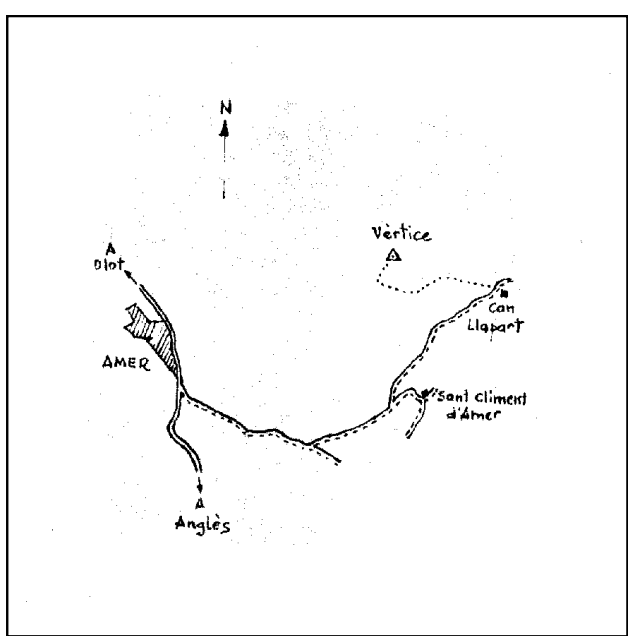
Coordenadas UTM. Huso 31 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	469277,11 m	469183,927 m
Y.....:	4651472,49 m	4651267,860 m
Factor escala....:	0,999611613	0,999611685
Convergencia...:	- 0° 14' 54"	- 0° 14' 57"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		496,085 m. (BP)

Situación:
 Situado en lo alto del cerro más elevado de los tres que forman el conjunto de "Tres Rocs".

Acceso:
 Desde Amer, por la carretera a Anglés, a los 200 m. sale un camino a la izquierda que va al caserío de Sant Climent d'Amer. Se entra por él y a los 2.500 m. hay una bifurcación, tomando la izquierda que va a Can Llapart. Aquí se deja el coche y a la señal se va andando, por sendero, en 35 minutos.

Horizonte GPS:
 Despejado



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

029540 Tres Rocs

Coordenadas ETRS89. Huso 31

