

Reseña Vértice Geodésico

13-dic-2025

Número.....: 67294
Nombre.....: Jaumell
Municipios: Capdepera
Provincias: Illes Balears (Isla de Mallorca)
Fecha de Construcción.....: 10 de octubre de 1984
Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 0,90 m de ancho.
Total cuerpos.....: 2 de 1,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	3° 27' 08,8639"	3° 27' 04,93175" ±0.007 m
Latitud.....:	39° 44' 21,8472"	39° 44' 17,63402" ±0.01 m
Alt. Elipsoidal...:		320,913 m ±0.032 (BP)
Cálculos:	22 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.....:	538770,28 m	538675,594 m
Y.....:	4399006,99 m	4398801,542 m
Factor escala....:	0,999618504	0,999618415
Convergencia...:	0° 17' 21"	0° 17' 19"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 272,158 m. (BP)

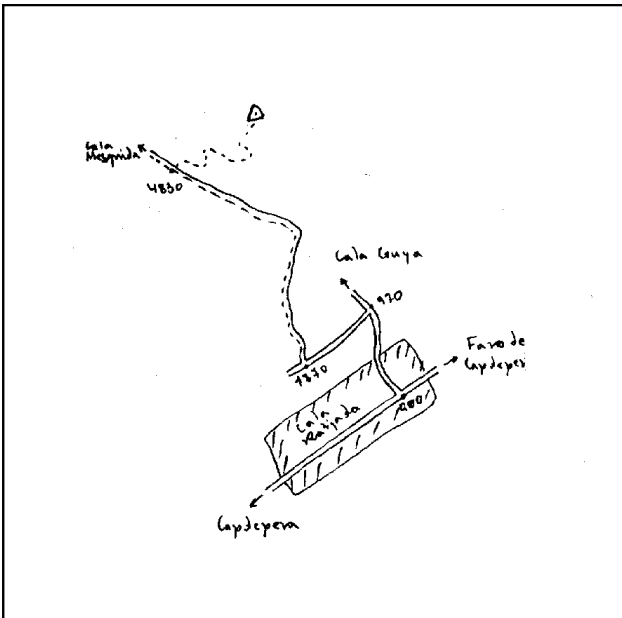
Jaumell

Situación:

Situado en lo más alto del cerro Es Telégrafo y 70 m. al O. de una torre de costa.

Acceso:

Desde Cala Ratjada, por la carretera a Cala Guya, a 920 m. de la calle principal de Cala Ratjada, sale a la izquierda una calle asfaltada que a los 950 m. se convierte en camino, que lleva a Cala Mesquida, se recorren 2.960 m. y se deja el vehículo yendo a la señal a pie, en 30 minutos, salvando un desnivel de 130 m.


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

067294 Jaumell

Coordenadas ETRS89. Huso 31

