

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.....: 29650

Nombre.....: Caraup

Municipios: La Pera

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.....: 6,00 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos.....: 1 de 6,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|---------------------|--------------------|---|
| Longitud.....: | 2° 58' 32,0043" | 2° 58' 27,94864" ±0.007 m |
| Latitud.....: | 42° 00' 19,3556" | 42° 00' 15,38779" ±0.007 m |
| Alt. Elipsoidal...: | | 254,270 m ±0.016 (BP) |
| Cálculos: | 01 de mayo de 1989 | 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza. |

NO EXISTE FOTOGRAFÍA

Coordenadas UTM. Huso 31 :

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|--------------------|--------------|---------------|
| X.....: | 497975,75 m | 497882,510 m |
| Y.....: | 4650455,86 m | 4650251,121 m |
| Factor escala....: | 0,999600050 | 0,999600055 |
| Convergencia...: | - 0° 00' 59" | - 0° 01' 02" |

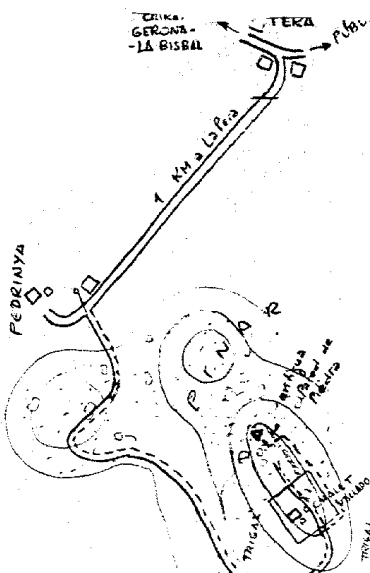
Altitud sobre el nivel medio del mar: 204,900 m. (BP)

Situación:

Situado en lo más alto del Puig d'en Caraup, en zona de pinar.

Acceso:

Desde La Pera hasta Pedrinya, situada a un kilómetro, y de donde parte a la izquierda de la carretera un camino que conduce a la finca "Can Roig de Caraup". Para llegar con vehículo hasta las proximidades del vértice hay que atravesar el recinto vallado de la propiedad, pero se puede rodear la valla a pie, llegándose a la señal en 8 minutos. La distancia desde Pedrinya a "Can Roig" es de unos 800 m.



Horizonte GPS:

Despejado

Observaciones:

Vértice observado con GPS.



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLE

INSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL



Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

029650 Caraup

Coordenadas ETRS89. Huso 31

