

## Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

**Número.....:** 52124  
**Nombre.....:** Montenegrolo  
**Municipios:** La Sénia  
**Provincias:** Tarragona  
**Fecha de Construcción.....:** 22 de octubre de 1983  
**Pilar sin centrado forzado...:** 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.  
**Último cuerpo.....:** 0,50 m de alto, 0,95 m de ancho.  
**Total cuerpos.....:** 1 de 0,50 m de alto.

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	0° 13' 42,7197"	0° 13' 38,40679" ±0.01 m
Latitud.....:	40° 44' 07,0297"	40° 44' 02,89338" ±0.015 m
Alt. Elipsoidal...:		1396,120 m ±0.021 (BP)
Cálculos:	01 de junio de 1987	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 31 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	265961,03 m	265866,450 m
Y.....:	4513145,54 m	4512942,764 m
Factor escala....:	1,000274192	1,000274788
Convergencia...:	- 1° 48' 34"	- 1° 48' 36"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1345,320 m. (BP)

### Situación:

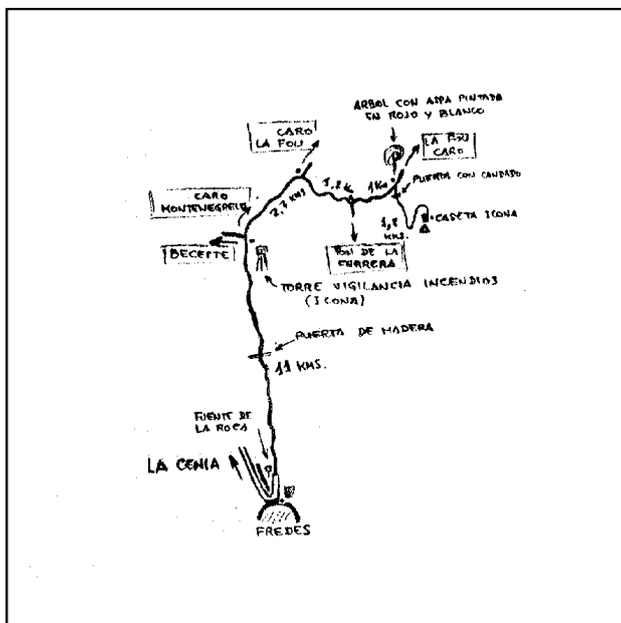
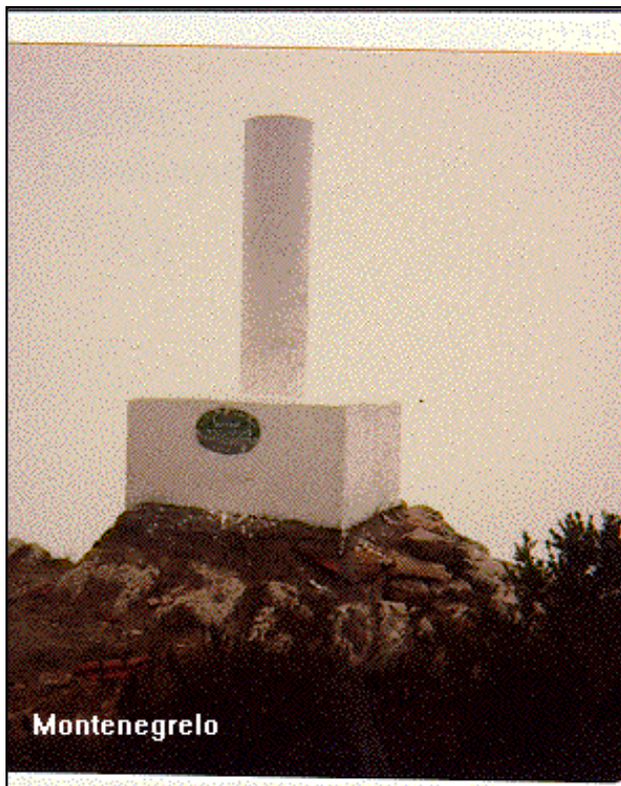
Situado en el pico más alto de Montenegrolo, sobre roca y a unos 50 m. al N.O. de una caseta de ICONA con emisora.

### Acceso:

Desde Fredes, por la pista forestal que sale por el lateral de la Fuente de la Roca, quedando ésta a la izquierda. Recorridos varios kilómetros, se pasa una puerta de madera que corta la pista, después se pasa una torre de vigilancia de ICONA y al poco, a los 11 Km., la pista se bifurca; la de la izquierda va a Beceite y la de la derecha, que es por la que se sigue, va a Caro y Montenegrolo. A los 13,7 Km. se bifurca de nuevo, la de la izquierda va a Caro y La Fou, se sigue por la de la derecha, dejando luego a los 15,5 Km. una pista a la derecha que va a Fon de la Ferrera. A los 16,5 Km. se llega a un árbol que hay a la izquierda, con un aspa pintada en rojo y blanco. Frente a éste sale un camino que en su entrada tiene una cancela con candado, por el que se sigue, llegando a los 18,3 Km. a la caseta de ICONA, junto a la que está la señal.

### Horizonte GPS:

Despejado



### Observaciones:

Vértice observado con GPS.

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

052124 Montenegro

Coordenadas ETRS89. Huso 31

