

## Reseña Vértice Geodésico

16-ago-2025

**Número.....: 59371**  
**Nombre.....: Subarra**  
**Municipios: Benlloc**  
**Provincias: Castelló/Castellón**  
**Fecha de Construcción.....: 24 de febrero de 1988**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	0° 04' 57,4035"	0° 04' 53,06600" ±0.109 m
Latitud.....:	40° 11' 28,0590"	40° 11' 23,86420" ±0.099 m
Alt. Elipsoidal...:		551,108 m ±0.094 (BP)
Cálculos:	01 de junio de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 31 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	251638,95 m	251543,357 m
Y.....:	4453129,78 m	4452927,106 m
Factor escala....:	1,000359338	1,000359980
Convergencia...:	- 1° 53' 01"	- 1° 53' 04"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 500,599 m. (BP)

### Situación:

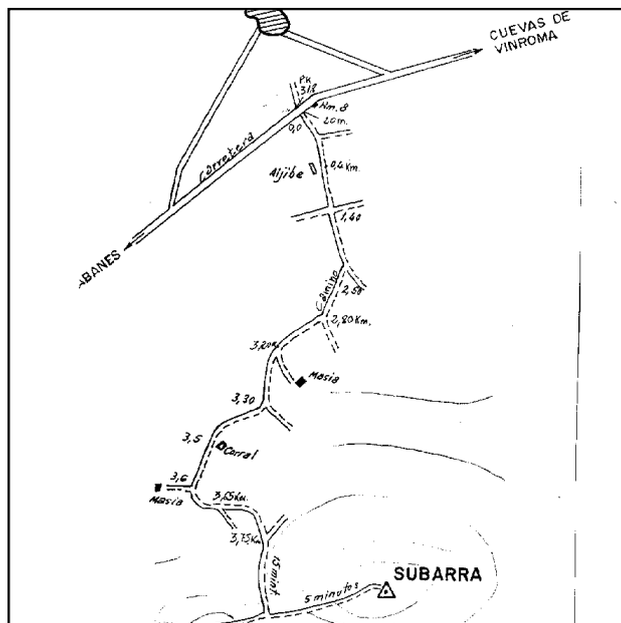
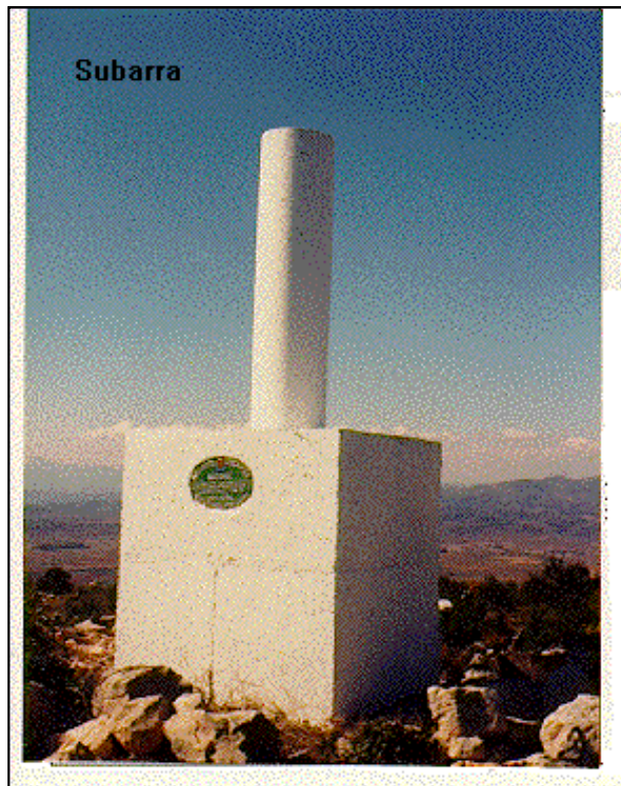
Situado en lo más alto del Tossal de Subarra, sobre un caballón que culmina el cerro.

### Acceso:

En la carretera de Cabanes a Cuevas de Vinromá, en el Km. 31,8 sale a la derecha un camino ancho y bien marcado por el que se sigue. A 20 m. se deja un camino a la izquierda. A 0,4 Km. se pasa junto a un aljibe con agua. A 1,4 Km. cruza un camino; se sigue de frente por el más ancho y siempre en dirección al cerro. A 2,5 Km., en una bifurcación, se sigue a la derecha. A 2,8 Km., en otra bifurcación, a la derecha. A 3,2 Km. se deja a la izquierda un camino hacia una masía. A 3,3 Km. a la derecha. A 3,5 Km. se pasa por delante de un corral. A 3,6 Km., delante de una masía, se gira a la izquierda. Desde aquí, con vehículo T.T., a 50 m., en una bifurcación se toma a la izquierda, 100 m. más adelante, en otra bifurcación, a la derecha. A los 15 minutos se llega al collado, se toma a la izquierda en dirección N. y en otros 5 minutos se llega al vértice.

### Horizonte GPS:

Despejado



### Observaciones:

Cartografía de situación

16-ago-2025

Escala 1:25.000

059371 Subarra

Coordenadas ETRS89. Huso 31

