

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 21233**  
**Nombre.....: San Salvador**  
**Municipios: La Fueva**  
**Provincias: Huesca**  
**Fecha de Construcción.....: 18 de septiembre de 1981**  
**Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	0° 15' 05,3021"	0° 15' 00,95019"
Latitud.....:	42° 23' 25,2059"	42° 23' 21,21942"
Alt. Elipsoidal...:		1043,700 m (CF)
Cálculos:	01 de enero de 1983	28 de noviembre de 2004

### Coordenadas UTM. Huso 31 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	273751,52 m	273658,393 m
Y.....:	4696859,85 m	4696656,248 m
Factor escala....:	1,000229807	1,000230374
Convergencia...:	- 1° 51' 14"	- 1° 51' 16"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 990,981 m. (BP)

### Situación:

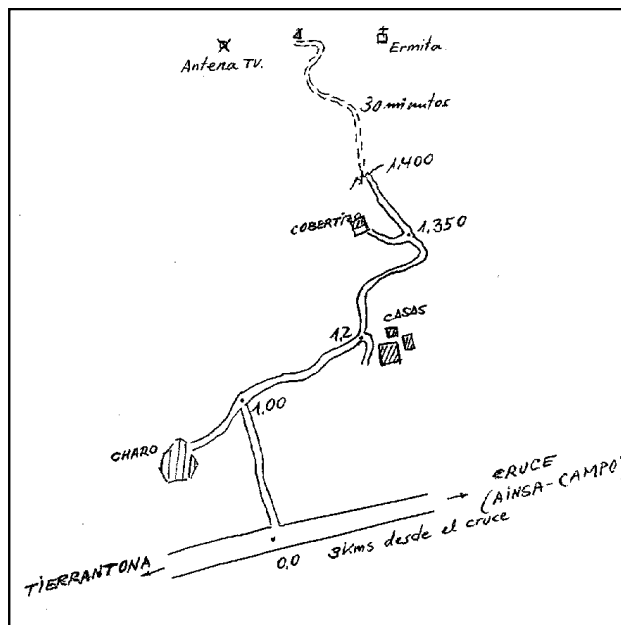
Situado en la parte más alta del monte de San Salvador, que está a unos 700 m. al O. del pueblo de Charo. La señal está entre la Ermita de San Salvador y la antena de T.V., a unos 100 m. al N. de la antena y 200 m. al S. de la Ermita.

### Acceso:

Por la carretera de Ainsa a Campo se encuentra el desvío a Tierrantona y se recorren 3 Kms. por ésta hasta el cruce hacia Charo, después de 1 Km. y dejando el pueblo a la izda. se continúa por la pista 200 m. más, donde dejando a la dcha. un grupo de casas se avanza 200 m. terminando aquí la zona transitable con vehículo todo terreno de la antigua pista que construyeron las empresas petrolíferas. A pie por ésta se tarda en llegar al vértice 30 minutos.

### Horizonte GPS:

Despejado



### Observaciones:

**REGENTE.**  
 Vértice observado con GPS.

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

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

021233 San Salvador

Coordenadas ETRS89. Huso 31

