

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 21215
Nombre.....: Santa Catalina
Municipios: El Pueyo de Araguás
Provincias: Huesca
Fecha de Construcción.....: 10 de septiembre de 1981
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,30 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,30 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	0° 11' 51,9417"	0° 11' 47,58693" ±0.094 m
Latitud.....:	42° 25' 53,6496"	42° 25' 49,66943" ±0.109 m
Alt. Elipsoidal...:		1098,039 m ±0.099 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 31 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	269481,06 m	269388,056 m
Y.....:	4701583,53 m	4701380,046 m
Factor escala....:	1,000253803	1,000254381
Convergencia...:	- 1° 53' 29"	- 1° 53' 32"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1046,278 m. (BP)

Situación:

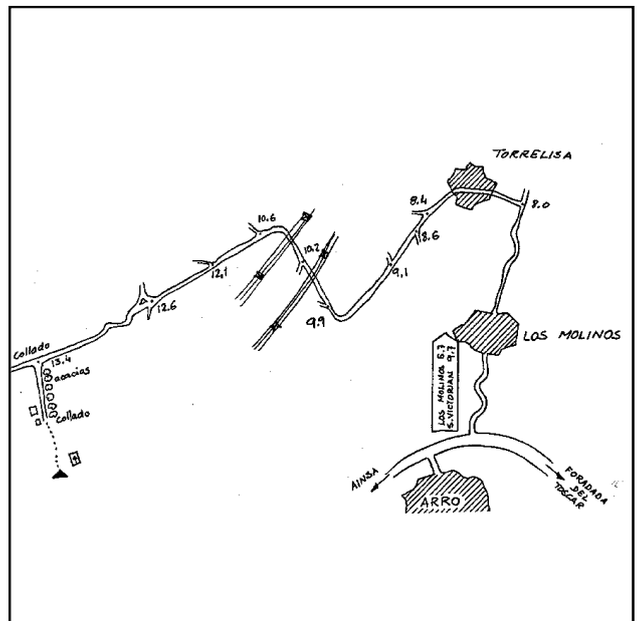
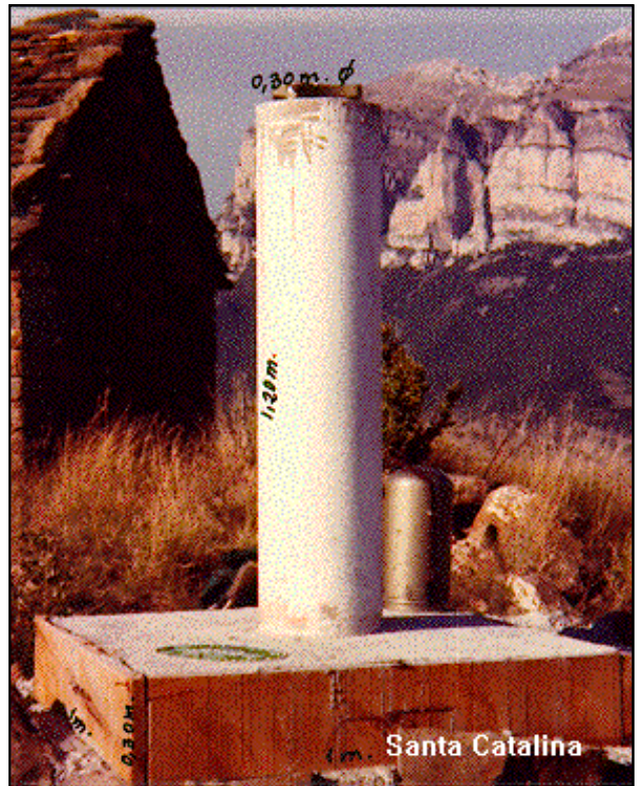
Situado en la parte más alta del cerro Santa Catalina, junto a la ermita del mismo nombre, en terreno de monte y construido sobre una roca.

Acceso:

Desde Arro, que está en la carretera C-140, se toma en dirección a Foradada de Toscar y recorridos 100 m. hay a la izquierda una carretera con indicador que pone: "Los Molinos 5,7 Km. y San Victorián 9,7 Km."; se entra por esta carretera, se pasa por Los Molinos y a los 8 Km. de recorrido, se llega a la entrada de Torrelisa, se tuerce y se cruza dicho pueblo, continuando por una pista que a los 200 m. deja una bifurcación a la derecha, a otros 200 m. una a la izquierda, 500 m. después otra a la derecha y a 800 m. otra a la izquierda, luego se cruza un tendido de alta tensión y se deja un ramal a la izquierda, después se pasa otro tendido y se deja un ramal a la derecha, a los 2 Km. hay un cruce de caminos, se sigue recto y a los 800 m. se llega a un collado, donde se deja el vehículo. A la izquierda sale un camino con unas acacias. A pie, se sigue por éste hasta un collado y por una senda hacia lo alto, en dirección a la ermita. Se llega en 15 minutos.

Horizonte GPS:

Posible sombra de una ermita.



Observaciones:

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

021215 Santa Catalina

Coordenadas ETRS89. Huso 31

