

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 59191
Nombre.....: San Cristóbal
Municipios: Cortes de Arenoso
Provincias: Castelló/Castellón
Fecha de Construcción.....: 27 de septiembre de 1986
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° 32' 08,5853"	- 0° 32' 12,96752" ±0.094 m
Latitud.....:	40° 11' 13,2075"	40° 11' 09,00250" ±0.09 m
Alt. Elipsoidal...:		1152,280 m ±0.081 (BP)
Cálculos:	01 de septiembre de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

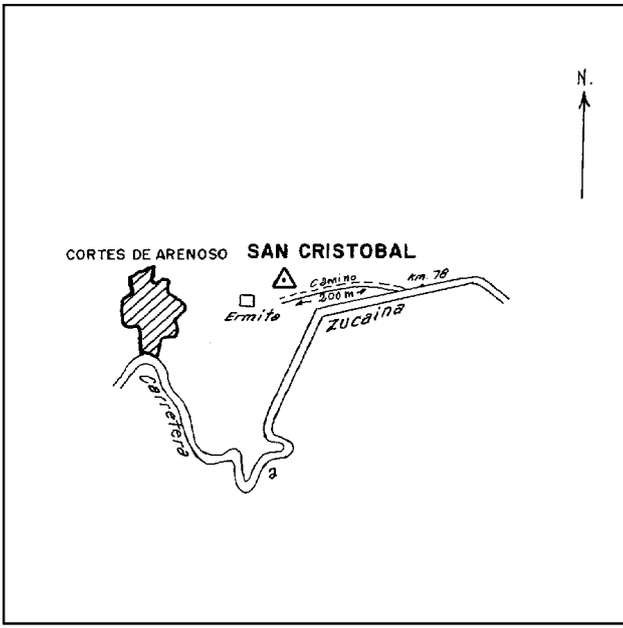
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	709795,87 m	709686,335 m
Y.....:	4451501,72 m	4451292,553 m
Factor escala....:	1,000141811	1,000141285
Convergencia...:	1° 35' 27"	1° 35' 24"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	1100,122 m. (BP)	

Situación:
 Situado en la parte más alta del cerro donde se encuentra la ermita de San Cristóbal.

Acceso:
 Saliendo de Cortes de Arenoso por la carretera a Zucaina, en el Km. 78,300 sale un camino a la izquierda que sube hasta la ermita de San Cristóbal.

Horizonte GPS:
 Despejado



Observaciones:

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

CF: Centrado Forzado. CP: Cabeza Pilar. BP: Base Pilar. CN: Clavo Nivelado. CS: Clavo Suelo.
 @ anulado, © no pertenece a bloque de compensación, ® recrecido, reparado o reconstruido.

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

059191 San Cristóbal

Coordenadas ETRS89. Huso 30

