

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 28510
Nombre.....: San Cristóbal
Municipios: Gurrea de Gállego
Provincias: Huesca
Fecha de Construcción.....: 11 de abril de 1981
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 0° 47' 23,7186"	- 0° 47' 28,17987" ±0.126 m
Latitud.....:	42° 00' 23,3215"	42° 00' 19,29426" ±0.145 m
Alt. Elipsoidal...:		479,837 m ±0.118 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	683028,03 m	682920,246 m
Y.....:	4652940,83 m	4652731,455 m
Factor escala....:	1,000012188	1,000011734
Convergencia...:	1° 28' 46"	1° 28' 43"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 429,659 m. (BP)

Situación:

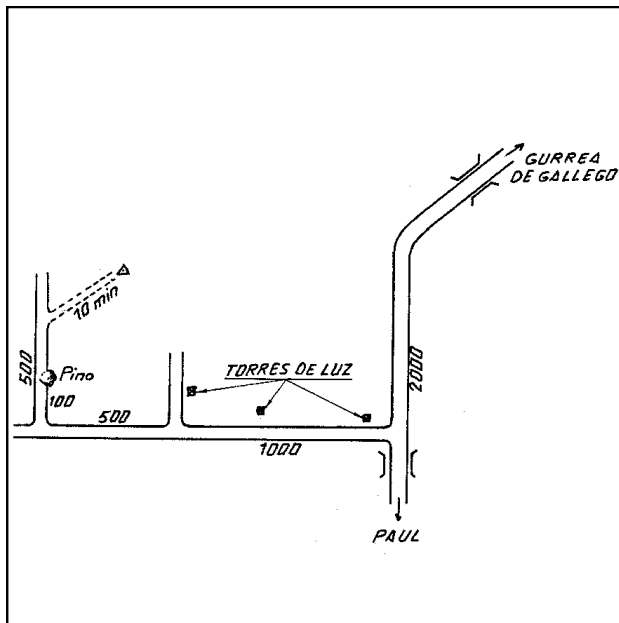
Situado en la parte más alta del cerro San Cristóbal, que está aislado y a unos 2,5 Km. al O. de Gurrea de Gállego.

Acceso:

Desde Gurrea de Gállego, por la carretera a La Paul, que sale cruzando el río Gállego, a los 2 Km. se tuerce a la derecha por un camino que a la derecha tiene tres torres de alta tensión, a los 1.000 m. se deja un camino a la derecha y 500 m. después se entra por otro a la derecha, dejando el vehículo a los 500 m. A pie, hacia la derecha, se llega al vértice en 10 minutos.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

028510 San Cristóbal

Coordenadas ETRS89. Huso 30

