

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 53932
Nombre.....: San Cristóbal
Municipios: Beteta
Provincias: Cuenca
Fecha de Construcción.....: 01 de agosto de 1986
Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 04' 46,5931"	- 2° 04' 51,14456"
Latitud.....:	40° 32' 43,0852"	40° 32' 38,87641"
Alt. Elipsoidal...:		1453,007 m (CF)
Cálculos:	01 de marzo de 1990	28 de noviembre de 2004

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	577939,84 m	577830,599 m
Y.....:	4488767,79 m	4488559,249 m
Factor escala....:	0,999674766	0,999674562
Convergencia...:	0° 35' 54"	0° 35' 51"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1398,716 m. (BP)

Situación:

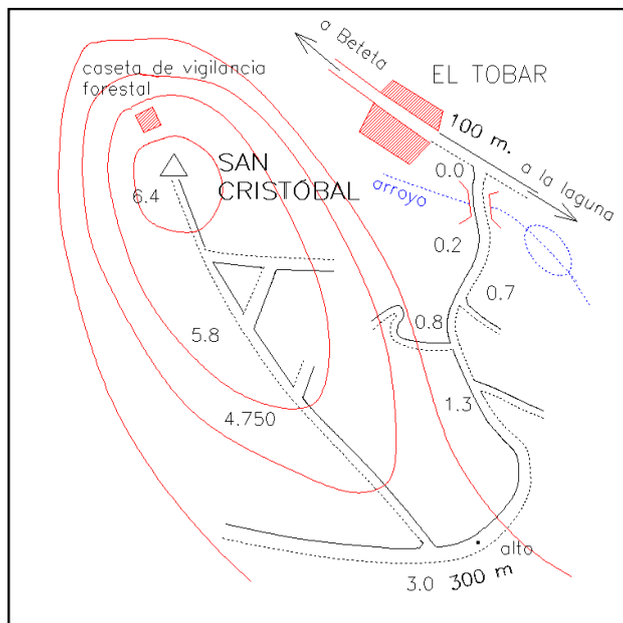
Situado en puntal N. de una loma alargada de monte bajo.

Acceso:

Desde El Tobar se coge el camino de la laguna; a 100 m. se desvía a la derecha, 200 m. más se cruza un arroyo, a 1 Km. se bifurca el camino, tomando el de la derecha, en 1.200 m. más se llega al alto y 300 m. más adelante se coge un camino (carril) a la derecha que en 3,5 Km. lleva hasta el vértice. Apto para todo tipo de vehículo.

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

053932 San Cristóbal

Coordenadas ETRS89. Huso 30

