

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 53940
Nombre.....: Escañero
Municipios: Santa María del Val
Provincias: Cuenca
Fecha de Construcción.....: 05 de diciembre de 1985
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 2,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 2,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 02' 33,5424"	- 2° 02' 38,08938" ±0.073 m
Latitud.....:	40° 30' 48,5964"	40° 30' 44,38667" ±0.102 m
Alt. Elipsoidal...:		1442,348 m ±0.073 (BP)
Cálculos:	01 de marzo de 1990	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	581107,91 m	580998,639 m
Y.....:	4485270,87 m	4485062,354 m
Factor escala....:	0,999680968	0,999680756
Convergencia...:	0° 37' 19"	0° 37' 16"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1389,202 m. (BP)

Situación:

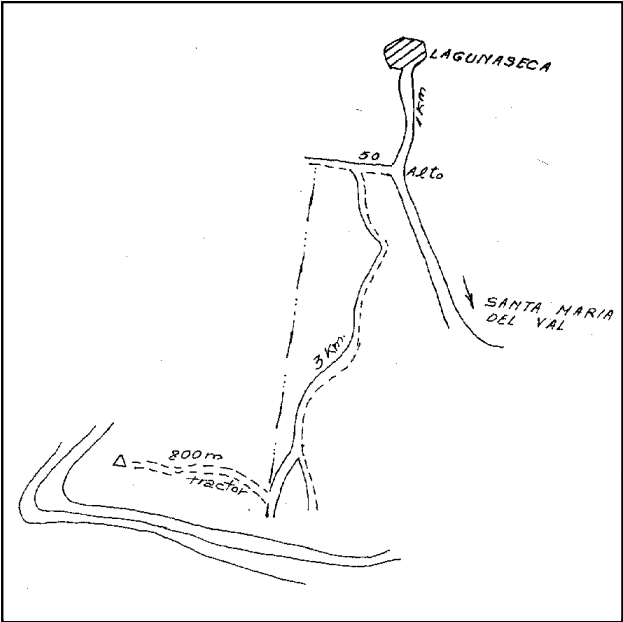
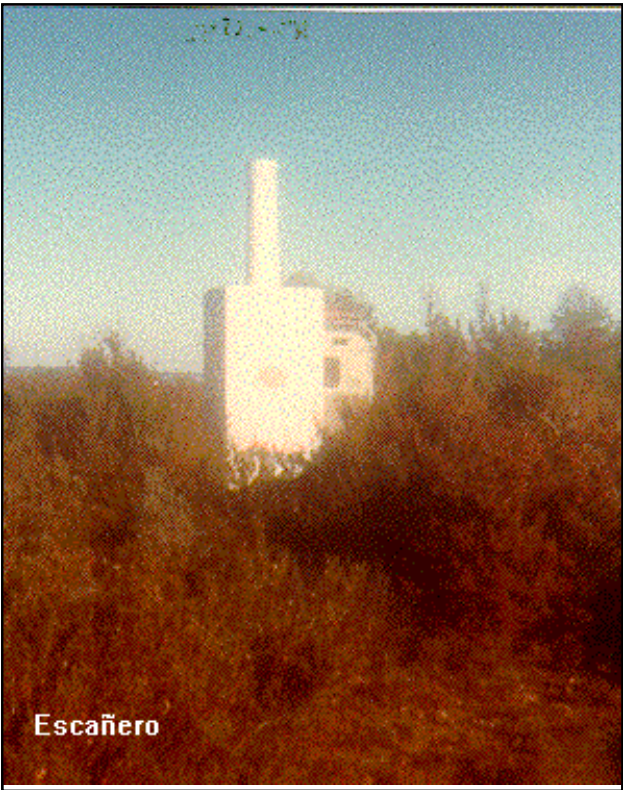
Situado en lo más alto del monte, en un trozo despejado plantado de pinos pequeños.

Acceso:

Desde Lagunaseca a Santa María del Val, a 1 Km., sale a la derecha un camino y a 50 m. otro a la izquierda, se sigue éste durante 3 Km., tiene tramos malos pues es un camino que se ha hecho para montar la línea de alta tensión. Cuando se llega a lo más alto se mete a la derecha, monte a través (apto para tractor), 800 m. hasta el vértice.

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

10-may-2025

Escala 1:25.000

053940 Escañero

Coordenadas ETRS89. Huso 30

