

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 11106
Nombre.....: San Sebastián
Municipios: Valdegovía/Gaubea
Provincias: Araba/Álava
Fecha de Construcción.....: 01 de enero de 1968
Pilar sin centrado forzado...: 1,12 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 3° 10' 45,4660"	- 3° 10' 50,17555" ±0.061 m
Latitud.....:	42° 56' 41,9280"	42° 56' 37,97410" ±0.071 m
Alt. Elipsoidal...:		994,764 m ±0.07 (BP)
Cálculos:	03 de marzo de 1994	01 de enero de 2012
		Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	485372,16 m	485265,848 m
Y.....:	4754806,10 m	4754598,805 m
Factor escala....:	0,999602632	0,999602671
Convergencia...:	- 0° 07' 20"	- 0° 07' 23"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 943,315 m. (BP)

Situación:

Situado en la Peña de los Aozanillos, en lo más alto, al O. de Villalambrús.

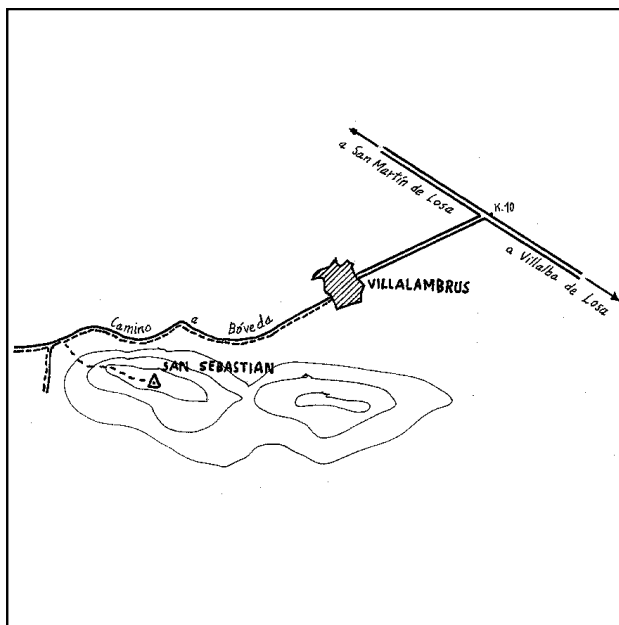
Acceso:

Se sale de Villalambrús hacia el O. por el camino a Bóveda, en vehículo T.T., hasta lo alto del Puerto. Desde aquí, campo a través y marchando hacia el E., se llega al vértice.

Horizonte GPS:

Despejado

San Sebastián



Observaciones:

Vértice observado con GPS. Observaciones GPS realizadas por la Diputación Foral de Álava.

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

011106 San Sebastián

Coordenadas ETRS89. Huso 30

