

## Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

**Número.....:** 109593 (antes de 2013: 109770)  
**Nombre.....:** San Cristóbal  
**Municipios:** San Sebastián de la Gomera  
**Provincias:** Santa Cruz de Tenerife  
**Fecha de Construcción.....:** 24 de julio de 1984  
**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:

<b>Sistema de Ref.:</b>	ED 50	REGCAN95
<b>Longitud.....:</b>		- 17° 05' 57,10385"
<b>Latitud.....:</b>		28° 05' 44,73201"
<b>Alt. Elipsoidal...:</b>		110,894 m (BP)
<b>Cálculos:</b>		01 de enero de 2001

### Coordenadas UTM. Huso 28 :

<b>Sistema de Ref.:</b>	ED 50	REGCAN95
<b>X.....:</b>		293758,687 m
<b>Y.....:</b>		3109589,956 m
<b>Factor escala....:</b>		1,000124840
<b>Convergencia...:</b>		0° 59' 20"

**Altitud sobre el nivel medio del mar:** 66,496 m. (BP)

### Situación:

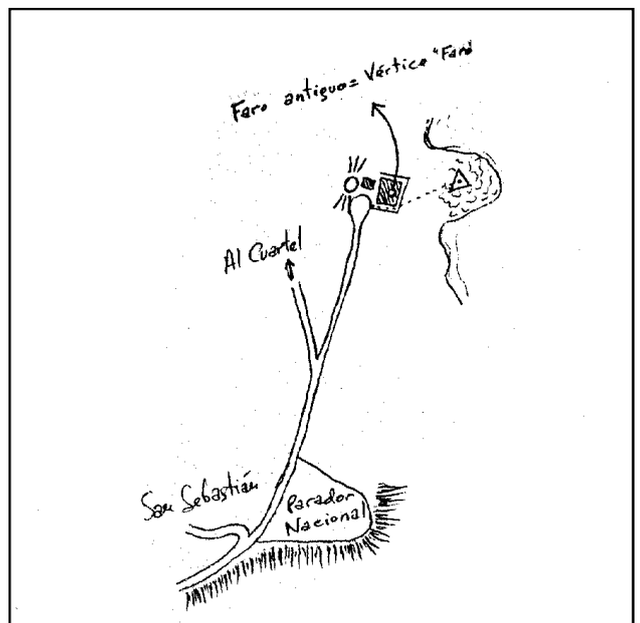
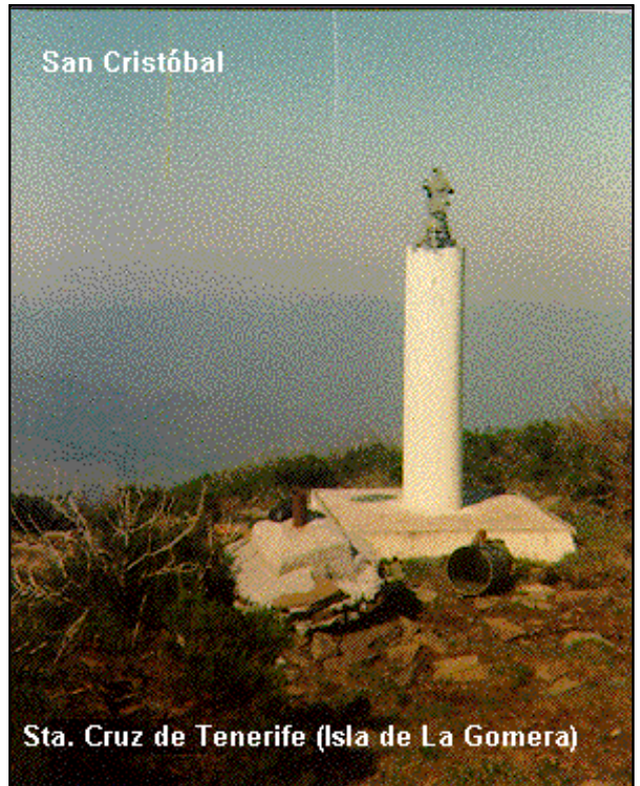
Situado en la isla de Gomera, en unas rocas que hay hacia el mar y a 60 m. del faro San Cristóbal.

### Acceso:

Desde San Sebastián de La Gomera se sube hasta el Parador Nacional, se deja a la derecha y continuando, la carretera se bifurca, a la izquierda va al Cuartel de la Guardia Civil y a la derecha al faro, que es por donde se sigue, llegando después de recorrer 1 Km. desde la bifurcación.

### Horizonte GPS:

Despejado



### Observaciones:

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

0109593 San Cristóbal

Coordenadas REGCAN95. Huso 28

