

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 27131
Nombre.....: San Vicente I
Municipios: Castroverde de Campos
Provincias: Zamora
Fecha de Construcción.....: 14 de junio de 1982
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 4 de 3,43 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 23' 17,8459"	- 5° 23' 22,82514" ±0.031 m
Latitud.....:	42° 01' 30,0892"	42° 01' 25,96257" ±0.036 m
Alt. Elipsoidal...:		889,668 m ±0.056 (BP)
Cálculos:	16 de marzo de 1994	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	302269,90 m	302160,868 m
Y.....:	4655396,87 m	4655190,193 m
Factor escala....:	1,000081071	1,000081638
Convergencia...:	- 1° 35' 58"	- 1° 36' 01"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 834,683 m. (BP)

Situación:

En lo más alto del teso de San Vicente, lugar prominente sobre terrenos llanos de labor. Al O. de la señal y a unos 60 m. hay dos grandes antenas repetidoras de R.T.V.E.

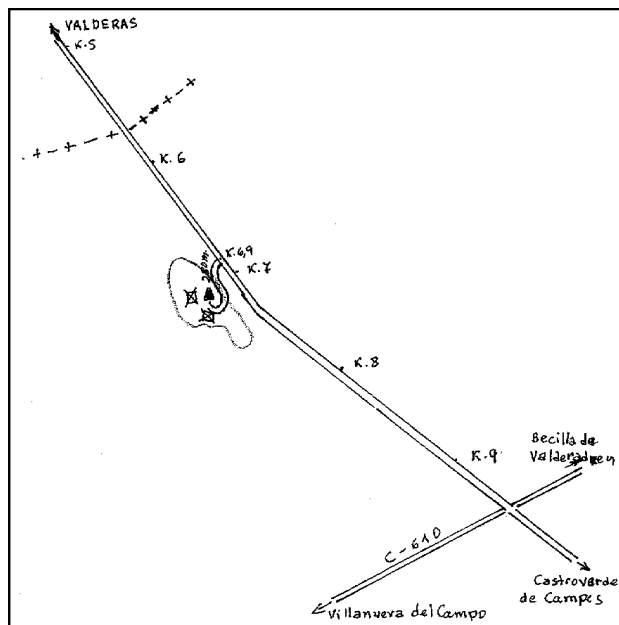
Acceso:

Desde Valderas por la carretera a Castroverde de Campos, al llegar al km. 6,900 se entra a la dcha. por una pista asfaltada que sube a los altos del teso, recorriendo unos 250 m.

Horizonte GPS:

Despejado

NO EXISTE FOTOGRAFÍA



Observaciones:

Encima del escalón que hace el primer cuerpo, está el clavo de nivelación N.G.N.-540 con una altitud de 832,701 m. Vértice observado con GPS.

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

027131 San Vicente I

Coordenadas ETRS89. Huso 30

