

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 37927
Nombre.....: San Blas
Municipios: Cubo de la Solana
Provincias: Soria
Fecha de Construcción.....: 01 de octubre de 1985
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.....: 1 de 0,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 25' 17,9745"	- 2° 25' 22,60068" ±0.063 m
Latitud.....:	41° 37' 43,0916"	41° 37' 38,98808" ±0.082 m
Alt. Elipsoidal...:		1123,842 m ±0.071 (BP)
Cálculos:	01 de noviembre de 1989	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	548176,55 m	548068,155 m
Y.....:	4608788,18 m	4608579,754 m
Factor escala....:	0,999628559	0,999628433
Convergencia...:	0° 23' 03"	0° 23' 00"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1071,081 m. (BP)

Situación:

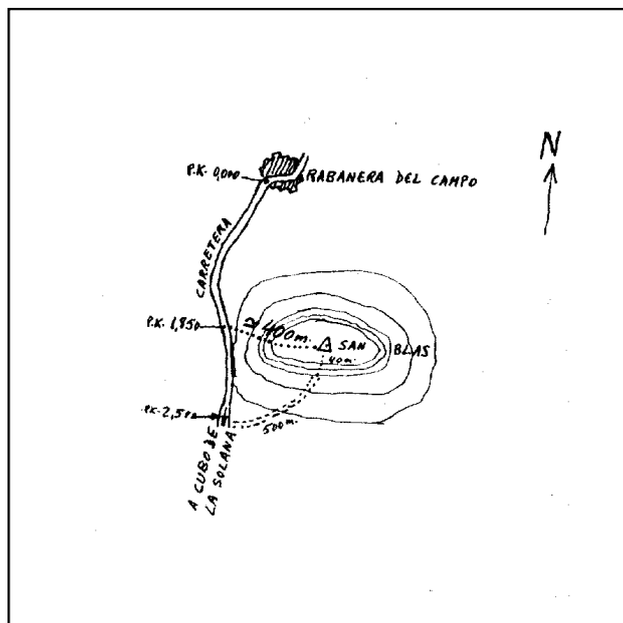
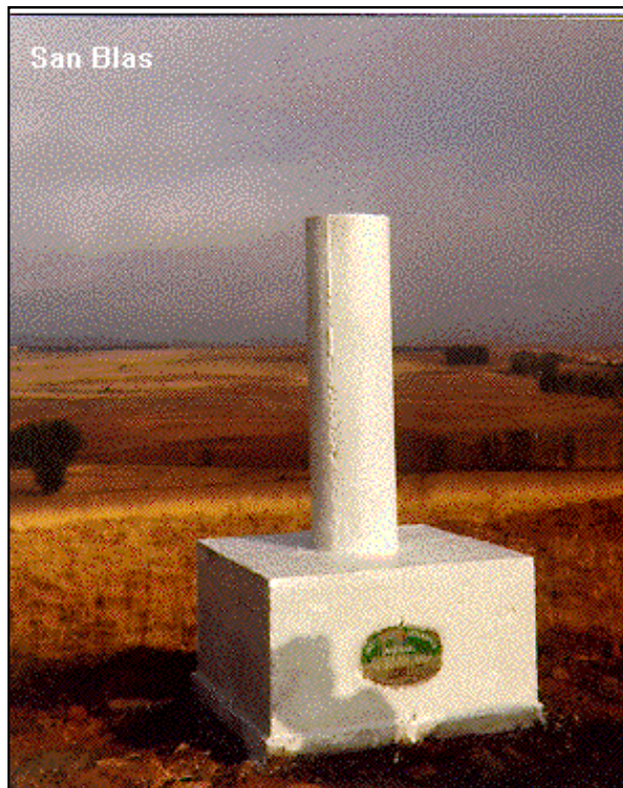
Situado en lo más alto del cerro de San Blas, a 1,8 Km. al S. de Rabanera del Campo (barrio de Cubo de la Solana), a la izquierda de la carretera local de Rabanera del Campo a Cubo de la Solana. La parte alta del cerro es llana, sin vegetación, se ve desde el pueblo.

Acceso:

Desde Rabanera del Campo a Cubo de la Solana, a 1,850 Km. a la izquierda, se encuentra el cerro de San Blas y en lo más alto de dicho cerro está el vértice, a unos 400 m. de la carretera. El acceso desde la carretera hasta el vértice se hace andando en unos 5 minutos. Con vehículo T.T. se puede seguir por la carretera hasta el P.K. 2,5, desde Rabanera, se entra a la izquierda a fincas de labor y siguiendo por éstas, a unos 500 m., se llega hasta unos 40 m. de la señal, que hay que hacer andando.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

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

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

037927 San Blas

Coordenadas ETRS89. Huso 30

