

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 33941
Nombre.....: Sierra
Municipios: Losacino
Provincias: Zamora
Fecha de Construcción.....: 25 de noviembre de 1991
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.....:	- 6° 01' 22,6839"	- 6° 01' 27,74444" ±0.056 m
Latitud.....:	41° 41' 47,9009"	41° 41' 43,71178" ±0.065 m
Alt. Elipsoidal...:		903,362 m ±0.071 (BP)
Cálculos:	16 de marzo de 1994	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	747742,60 m	747618,775 m
Y.....:	4620460,03 m	4620245,202 m
Factor escala....:	1,000355295	1,000354598
Convergencia...:	1° 58' 53"	1° 58' 49"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 847,361 m. (BP)

Situación:

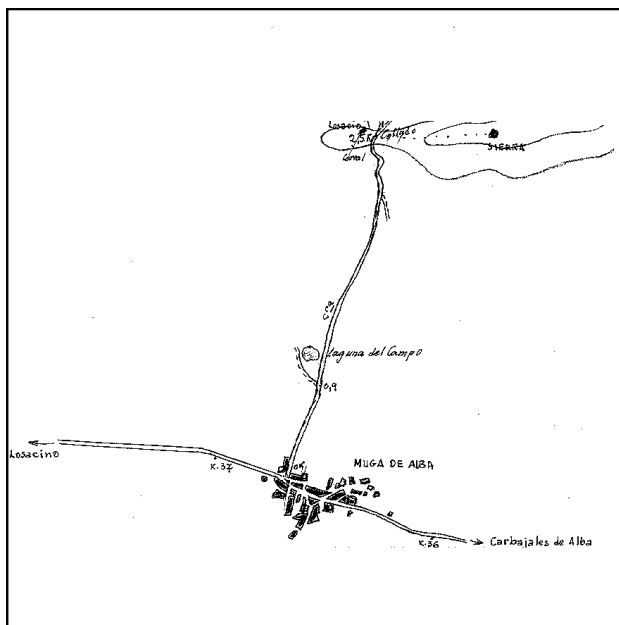
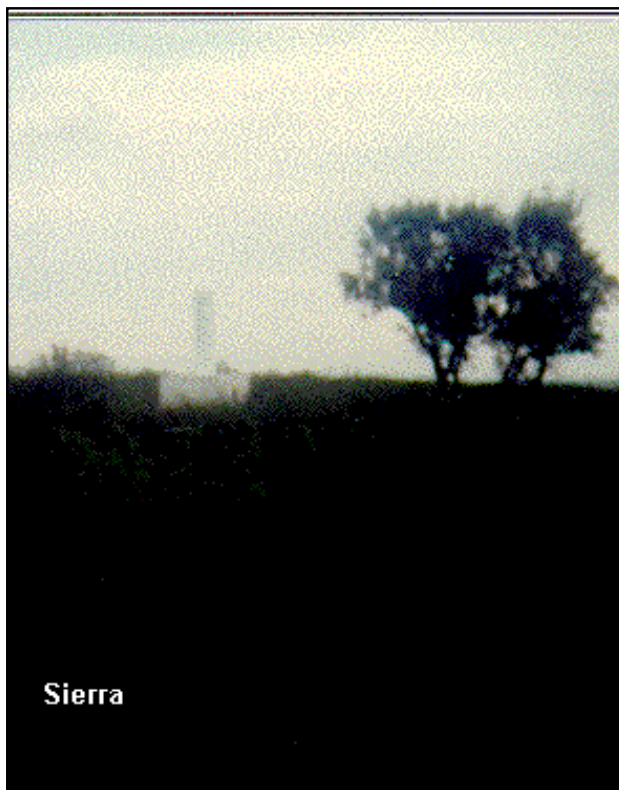
En lo más alto de la pequeña sierra que separa Muga de Alba de Losacino. La señal está sobre roca, en terreno cubierto de matorral, junto a cuatro encinas solitarias, y a 1.300 m. al O. de la Portilla de Tábara, por donde pasa el ferrocarril.

Acceso:

Desde Muga de Alba por la carretera a Losacino, a los 900 m. se deja a la izda. la laguna del Campo y a los 2.500 m. al subir al collado, se deja el vehículo. A pie, hacia la dcha. por la divisoria unos 700 m. en 10 minutos, hasta llegar al vértice.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

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

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

033941 Sierra

Coordenadas ETRS89. Huso 29

