

**Reseña Vértice Geodésico** 10-may-2025

**Número.....: 31802**  
**Nombre.....: Calvilla**  
**Municipios: Almarza**  
**Provincias: Soria**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de diciembre 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° 30' 02,3684"	- 2° 30' 07,01406" ±0.087 m
Latitud.....:	41° 52' 49,0199"	41° 52' 44,94343" ±0.085 m
Alt. Elipsoidal...:		1458,243 m ±0.08 (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.....:	541433,70 m	541325,463 m
Y.....:	4636686,87 m	4636478,540 m
Factor escala....:	0,999621123	0,999621014
Convergencia...:	0° 20' 00"	0° 19' 57"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1404,909 m. (BP)

**Situación:**

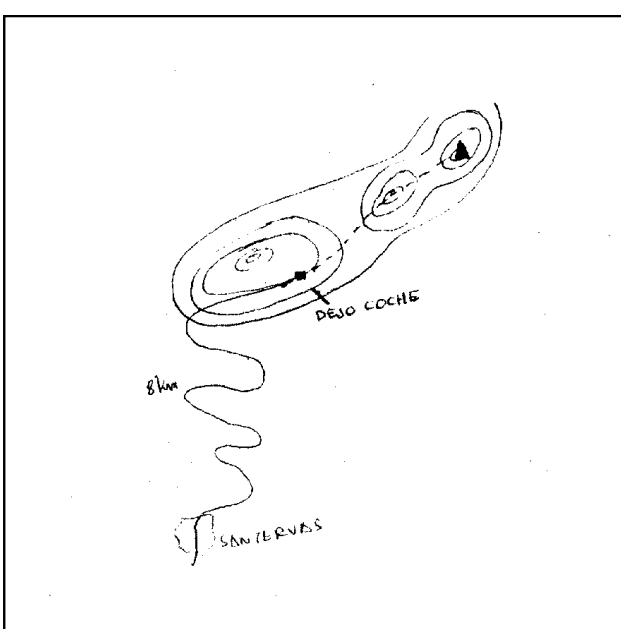
Situado en el cerro denominado "La Calvilla"; el terreno es rocoso, carente de vegetación y arbolado. La visibilidad es buena en toda la vuelta de horizonte.

**Acceso:**

En Santervas se sigue la carretera de hormigón hasta el final, donde sale a la derecha una pista de tierra, en buen estado, que se sigue durante 8 Km., hasta que hay que dejar el coche y seguir a pie, durante 20 minutos, hasta el vértice, que está al otro lado del collado. No se puede llegar en vehículo T.T. al vértice.

**Horizonte GPS:**

Despejado



**Observaciones:**

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

CF: Centrado Forzado. CP: Cabeza Pilar. BP: Base Pilar. CN: Clavo Nivelado. CS: Clavo Suelo.  
 @ anulado, © no pertenece a bloque de compensación, ® recrecido, reparado o reconstruido.



### Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

031802 Calvilla

Coordenadas ETRS89. Huso 30

