

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

**Número.....: 40699**  
**Nombre.....: Cinto**  
**Municipios: Almazán**  
**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.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 32' 00,5707"	- 2° 32' 05,20622" ±0.08 m
Latitud.....:	41° 29' 01,7727"	41° 28' 57,65064" ±0.077 m
Alt. Elipsoidal...:		1050,031 m ±0.076 (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.....:	538947,58 m	538838,988 m
Y.....:	4592654,28 m	4592445,902 m
Factor escala....:	0,999618666	0,999618563
Convergencia...:	0° 18' 32"	0° 18' 29"

**Altitud sobre el nivel medio del mar: 997,127 m. (BP)**

**Situación:**

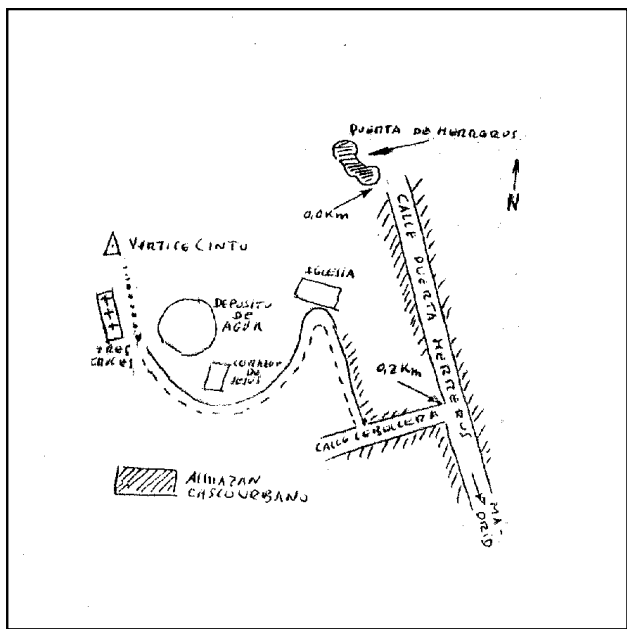
Situado en el cerro Cinto, al S. de la población de Almazán. Al O. de dicho cerro existe otro de algo menos elevación. En el cerro Cinto existe un depósito de agua cilíndrico y la imagen del Corazón de Jesús y tres cruces de piedra. Al S. del cerro hay un barrio de chalets. Es lo más alto.

**Acceso:**

Desde el casco de población de Almazán, a partir de la Puerta Herreros y en dirección a Madrid, se recorren unos 200 m. Se gira a la derecha por la C/ Cebollera, también a la derecha se toma la primera y siempre subiendo se llega a una iglesia. Se gira bruscamente a la izquierda. Continuando el ascenso se divisa un depósito de agua cilíndrico y pasado éste y tres cruces, se ve el vértice.

**Horizonte GPS:**

Despejado



**Observaciones:**

**Estado: 11 de noviembre de 2021**  
**Pilar: Bueno** **Base: Bueno**  
 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

040699 Cinto

Coordenadas ETRS89. Huso 30

