Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 35042 Nombre.....: Censo Municipios: Alconaba Provincias: Soria

Fecha de Construcción.....: 01 de junio de 1986

Pilar sin centrado forzado..: 1,20~m de alto, 0,30~m de diámetro. Último cuerpo......: 2,00~m de alto, 1,00~m de ancho.

Total cuerpos......: 1 de 2,00 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50
 ETRS89

 Longitud...........:
 - 2° 21' 08,2282"
 - 2° 21' 12,85451"

Longitud.....: - 2° 21' 08,2282" | - 2° 21' 12,85451" ±0.104 m **Latitud.....** 41° 42' 36,6811" | 41° 42' 32,58657" ±0.097 m

Alt. Elipsoidal...: 1087,440 m ±0.097 (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:	553887,47 m	553779,047 m
Y::	4617883,77 m	4617675,259 m
Factor escala:	0,999635731	0,999635590
Convergencia:	0° 25' 52"	0° 25' 48"

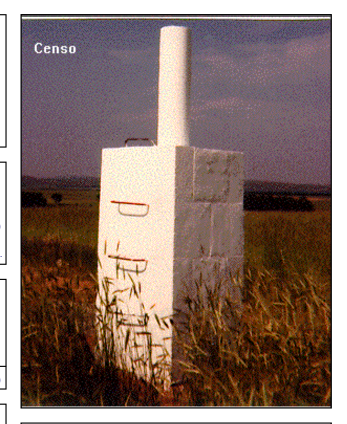
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1034,681 m. (BP)

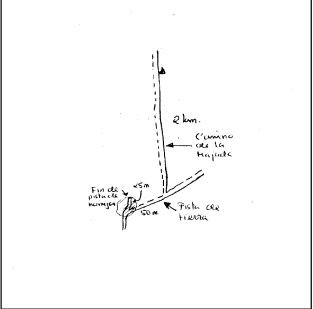
- Situación:

Situado en el paraje denominado "El Censo", en su parte más alta. El vértice está situado en la parte derecha del camino, en terreno de cereal. La visibilidad es buena en toda la vuelta de horizonte.

- Acceso:

Desde Cubo de Hoguera, se toma el camino de la majada y se sigue durante 2 Km. aproximadamente. El vértice está al borde del camino.





Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS:

Despejado

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

21-jun-2025

Escala 1:25.000 Coordenadas ETRS89. Huso 30

