

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 35076
Nombre.....: Cencejo
Municipios: Arancón
Provincias: Soria
Fecha de Construcción.....: 01 de julio de 1986
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 15' 43,4405"	- 2° 15' 48,05655" ±0.087 m
Latitud.....:	41° 46' 42,3320"	41° 46' 38,24705" ±0.099 m
Alt. Elipsoidal...:		1285,902 m ±0.081 (BP)
Cálculos:	01 de noviembre de 1989	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

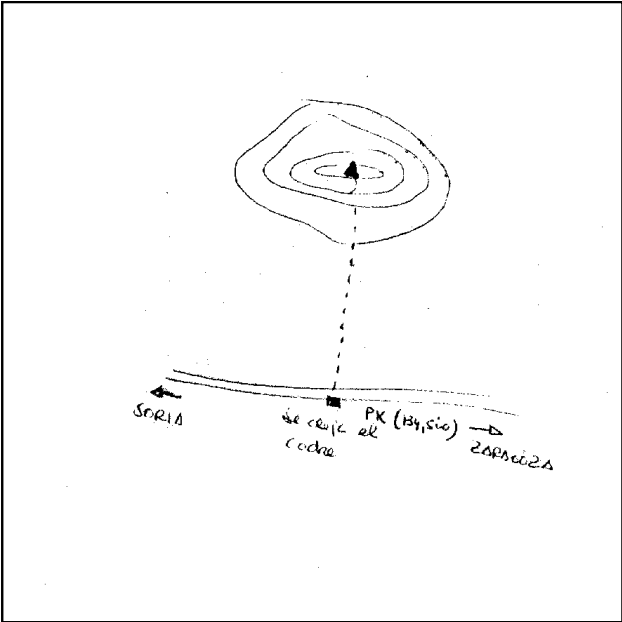
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	561328,42 m	561220,137 m
Y.....:	4625520,32 m	4625311,771 m
Factor escala....:	0,999646279	0,999646119
Convergencia...:	0° 29' 30"	0° 29' 27"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1233,142 m. (BP)

Situación:
Situado en el cerro del mismo nombre, en la parte más alta, en zona rocosa y con arbolado de encina.

Acceso:
Desde la carretera N-122 (Soria-Zaragoza) en el P.K. 134,500 aproximadamente, en el cambio de rasante y donde acaba el doble carril, se deja el coche y se llega andando al vértice en 15 minutos, o con vehículo T.T. En el P.K. 134,800 aproximadamente, hay una entrada por la que se llega hasta el vértice, campo a través.

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

035076 Cencejo

Coordenadas ETRS89. Huso 30

