

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 56292
Nombre.....: Antena
Municipios: Castejón
Provincias: Cuenca
Fecha de Construcción.....: 01 de agosto de 1986
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 3,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 3,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 32' 35,6195"	- 2° 32' 40,21260" ±0.104 m
Latitud.....:	40° 22' 15,5452"	40° 22' 11,30540" ±0.085 m
Alt. Elipsoidal...:		1111,952 m ±0.084 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	538779,95 m	538670,555 m
Y.....:	4469111,43 m	4468903,064 m
Factor escala....:	0,999618510	0,999618407
Convergencia...:	0° 17' 45"	0° 17' 42"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1059,857 m. (BP)

Situación:
Situado en chaparra en esquina de linde, en terreno de labor llano y alto.

Acceso:
Desde Castejón, hacia el S-O, sale una pista en dirección a Tinajas. A los 3 Km., al llegar al alto, sale un camino empedrado a la derecha, a los 400 m. sale otro camino a la derecha que a los 150 m. de recorrido se puede acceder a través de terreno de labor unos 50 m., hasta el mismo vértice.

Horizonte GPS:
Totalmente cubierto por materia vegetal.



NO EXISTE CROQUIS

Observaciones:

Estado: 15 de mayo de 2014
Pilar: Bueno
 Informe del estado del vértice: [InfoRG.pdf](#) **Base: Bueno**

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

056292 Antena

Coordenadas ETRS89. Huso 30

