

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 32295
Nombre.....: La Cuenca
Municipios: Zuera
Provincias: Zaragoza
Fecha de Construcción.....: 01 de enero de 1981
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.....:	- 0° 52' 03,9126"	- 0° 52' 08,38196" ±0.121 m
Latitud.....:	41° 55' 45,6749"	41° 55' 41,63561" ±0.126 m
Alt. Elipsoidal...:		618,433 m ±0.109 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	676795,29 m	676687,370 m
Y.....:	4644213,45 m	4644004,056 m
Factor escala....:	0,999984599	0,999984158
Convergencia...:	1° 25' 31"	1° 25' 27"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	568,284 m. (BP)	

Situación:

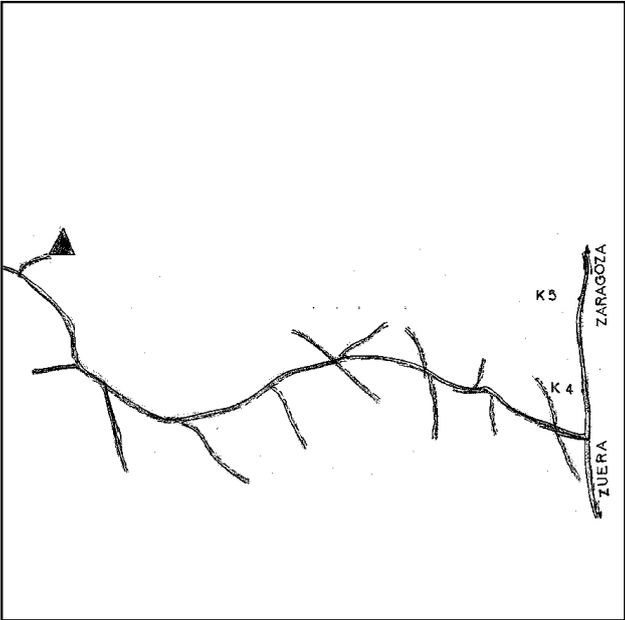
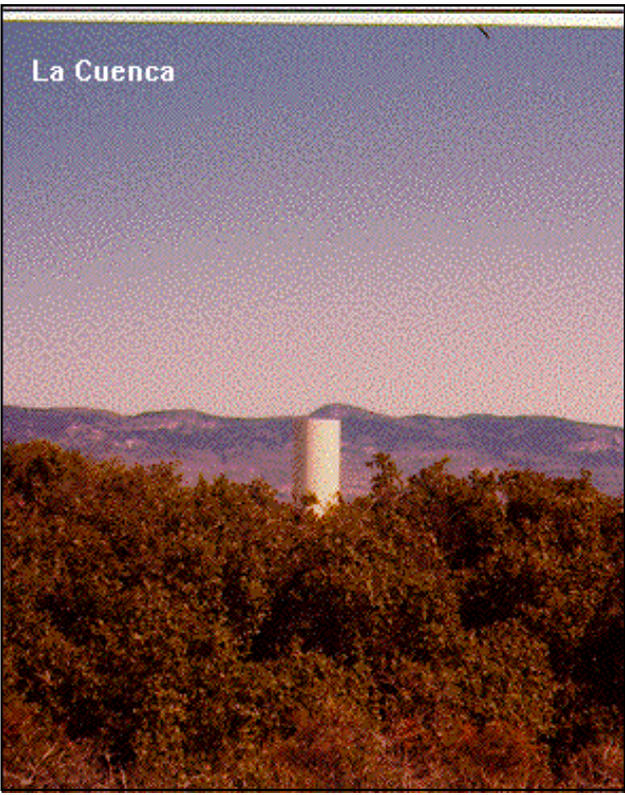
Situado en uno de los picos de la parte E. de la sierra de La Cuenca limitando con la Gazaperuela. Al O. del vértice queda algún punto con más elevación. Lugar conocido por Flamarenca, con pinos en la cumbre.

Acceso:

Saliendo de la población de Zuera, por la carretera de Las Pedrizas y a los 3,700 Km., se toma un camino a la izquierda, a los 100 m. se deja otro camino a la izquierda y se continúa 1,900 Km., hasta llegar a un cruce de caminos; se toma de frente, dejando un camino y un aljibe a la izquierda, a los 3,200 Km.; 1,100 Km. más adelante, al llegar a una casa, se sigue un camino a la derecha, se continúa 400 m. por un camino a la izquierda y a los 700 m. otro camino a la derecha, 1,500 Km. más adelante se llega un collado donde se deja el vehículo y se continúa subiendo a pie, alcanzando la cumbre en unos 10 minutos.

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

032295 La Cuenca

Coordenadas ETRS89. Huso 30

