

GOBIERNO  
DE ESPAÑAMINISTERIO  
DE TRANSPORTES  
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO  
GEOGRÁFICO  
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña Vértice Geodésico

13-dic-2025

Número.....: **46817**  
 Nombre.....: **Cuervo**  
 Municipios: Hijar  
 Provincias: Teruel  
 Fecha de Construcción.....: 31 de julio 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 1,00 m de alto.

## Coordenadas Geográficas:

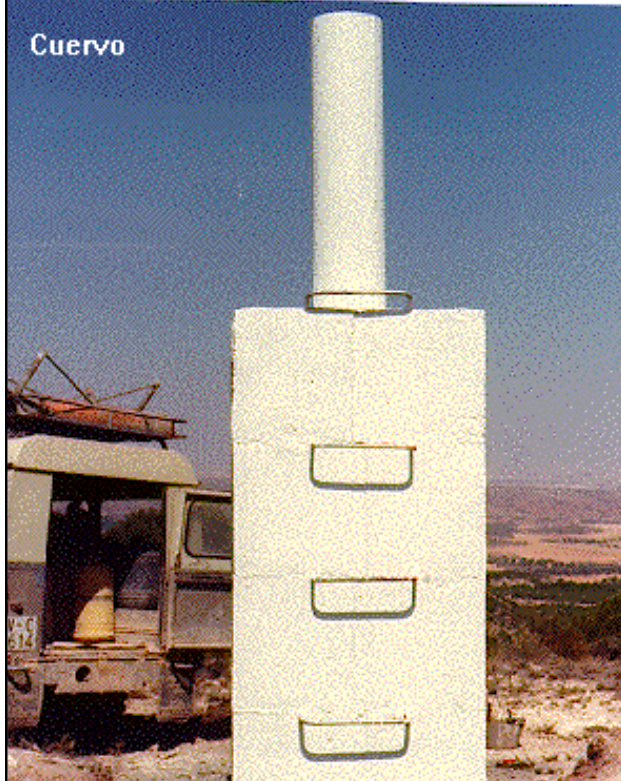
Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 0° 27' 07,4243"	- 0° 27' 11,82577" ±0.099 m
Latitud.....:	41° 07' 13,2613"	41° 07' 09,14596" ±0.087 m
Alt. Elipsoidal...:		562,204 m ±0.083 (BP)
Cálculos:	01 de septiembre de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

## Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	713914,59 m	713805,922 m
Y.....:	4555325,83 m	4555116,276 m
Factor escala....:	1,000163173	1,000162643
Convergencia...:	1° 40' 35"	1° 40' 32"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 512,093 m. (BP)

Cuervo

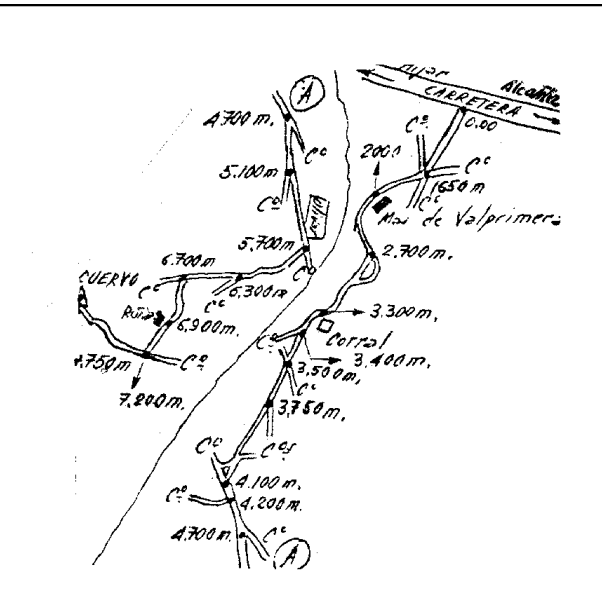


## Situación:

En el extremo N. de una loma muy ancha, de terreno de monte pinar y al borde de un cortafuegos.

## Acceso:

Desde Hijar por la carretera N-232 hacia Alcañiz, en el km. 163,100 se entra a la dcha. por un camino que a los 1.650 tiene un cruce, se toma por el segundo de la dcha., pasando a los 2.000 m. por Mas de Valprimera, a los 3.400 m. se bifurca, se sigue a la izda., desembocando a los 4.100 m. en otro, se toma a la izda., bifurcándose a los 4.700 m., en que se sigue a la dcha., dejando a los 5.100 m. uno a la dcha. y torciendo a la dcha. a los 5.700 m. A los 6.300 m. se toma a la dcha., a 6.700 m. a la izda., desembocando a 7.200 m. en otro que se sigue a la dcha., llegando a la señal a lo 7.750 m., que está al borde dcho.



## Observaciones:

## Horizonte GPS:

Despejado

## Cartografía de situación

13-dic-2025

**Escala 1:25.000**

**046817 Cuervo**

## Coordenadas ETRS89. Huso 30

