## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 28638 Nombre....: Huesca Municipios: Huesca Provincias: Huesca

Fecha de Construcción.....: 15 de mayo de 1981

Pilar sin centrado forzado..: de alto, de diámetro. Último cuerpo...... de alto, de ancho.

Total cuerpos.....: de de alto.

#### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.: ED 50
Longitud......: - 0° 24' 26,1670" - Latitud.........: 42° 08' 30,0528" | 4

Alt. Elipsoidal...:

Cálculos: 01 de enero de 1983

### ETRS89

- 0° 24' 30,59008" ±0.104 m 42° 08' 26,03671" ±0.102 m

575,112 m ±0.158 (BP)

01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

## — Coordenadas UTM. Huso 30 : -

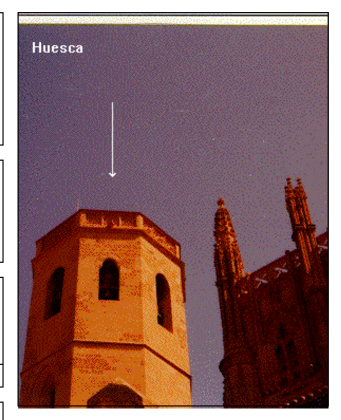
Altitud sobre el nivel medio del mar: 524,533 m. (BP)

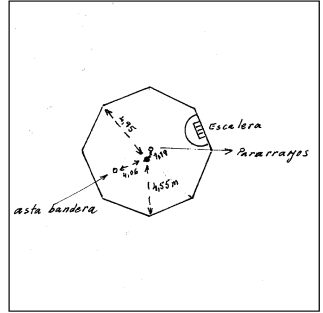
#### - Situación:

Situado en la terraza de la torre de la Catedral de Huesca, hacia su parte central, entre el pararrayos y el asta de la bandera.

# Acceso:

En el centro de Huesca.





## - Observaciones:

La señal no se ha construído y consiste en un círculo con punto pintado sobre el suelo, que está a 1,19 m. del pararrayos, a 4,06 m. del asta de la bandera y a 4,95 m. y 4,55 m. de las esquinas, según croquis.

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 028638 Huesca Coordenadas ETRS89. Huso 30

