

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.....: 41029

Nombre.....: Jabacín

Municipios: Chodes

Provincias: Zaragoza

Fecha de Construcción.....: 22 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.....:	- 1° 26' 38,3483"	- 1° 26' 42,86753" ±0.075 m
Latitud.....:	41° 29' 23,2726"	41° 29' 19,17611" ±0.07 m
Alt. Elipsoidal...:		724,617 m ±0.081 (BP)
Cálculos:	01 de diciembre 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.....:	629897,55 m	629789,109 m
Y.....:	4594380,98 m	4594172,007 m
Factor escala....:	0,999807635	0,999807304
Convergencia...:	1° 01' 52"	1° 01' 48"

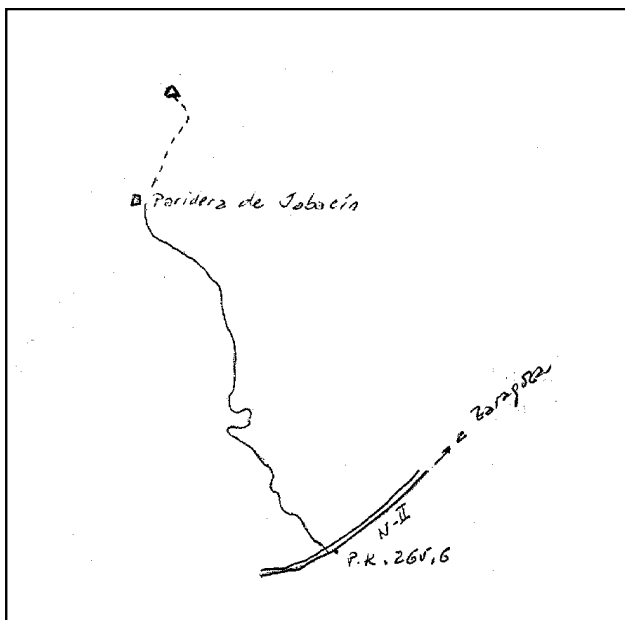
Altitud sobre el nivel medio del mar: 673,890 m. (BP)

#### Situación:

En el pico más alto de la Loma de Las Torcas, en terreno de matorral y retamas.

#### Acceso:

Desde La Almunia de Doña Godina por la carretera N-II en dirección a Calatayud, al llegar al km. 265,600 se entra a la dcha. por un camino que conduce a la paridera de Jabacín, después de 3 km., donde se deja el vehículo. A pie, hacia el N. unos 30 minutos hasta subir a la señal.



#### Horizonte GPS:

Despejado

Observaciones:	
----------------	--

GOBIERNO  
DE ESPAÑAMINISTERIO  
DE TRANSPORTES  
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO  
GEOGRÁFICO  
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

041029 Jabacín

Coordenadas ETRS89. Huso 30

