# Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

# Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 26896

Nombre....: Chana Grande

Municipios: Molezuelas de la Carballeda

Provincias: Zamora

Fecha de Construcción.....: 05 de diciembre de 1991

Pilar sin centrado forzado..: 1,20~m de alto, 0,30~m de diámetro. Último cuerpo......: 6,00~m de alto, 1,00~m de ancho.

Total cuerpos....... 1 de 6,00 m de alto.

### — Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50
 ETRS89

 Longitud.............:
 - 6° 12' 20,4442"
 - 6° 12' 25,56526" ±0.077 m

 Latitud............:
 42° 06' 43,7695"
 42° 06' 39,61782" ±0.075 m

 Alt. Elipsoidal...:
 915,382 m ±0.069 (BP)

 Cálculos:
 16 de marzo de 1994
 01 de noviembre de 2009

- Coordenadas UTM. Huso 29 : ----

ETRS89

Elipse de error al 95% de confianza.

**ED 50** 

Altitud sobre el nivel medio del mar: 858,412 m. (BP)

### - Situación:

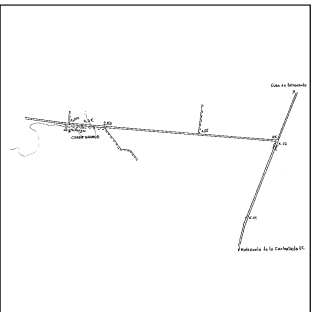
Sistema de Ref.:

En el paraje Chana Grande, en terreno repoblado de pinos, a unos 4 m. del camino y en el borde del cortafuegos paralelo al camino.

# Acceso:

Desde Molezuelas de la Carballeda por la carretera a Cubo de Benavente, al llegar al km. 12,100, se entra a la izda. por un camino que va a lo largo de la línea de término municipal, a los 1,05 km. deja un camino a la dcha., a los 2.150 km. otro a la izda. y a los 2,4 km. llega a la señal, que queda a la izda.





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.

- Observaciones: -

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf



# Cartografía de situación

21-jun-2025

### Escala 1:25.000

### 026896 Chana Grande

## Coordenadas ETRS89. Huso 29

