

**Reseña Vértice Geodésico** 21-jun-2025

**Número.....: 30683**  
**Nombre.....: Miño Cuevo**  
**Municipios: Ferreras de Arriba**  
**Provincias: Zamora**  
**Fecha de Construcción.....: 11 de diciembre de 1991**  
**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.....:	- 6° 14' 57,7036"	- 6° 15' 02,81086" ±0.087 m
Latitud.....:	41° 53' 49,5961"	41° 53' 45,41719" ±0.09 m
Alt. Elipsoidal...:		1263,379 m ±0.081 (BP)
Cálculos:	03 de marzo de 1994	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

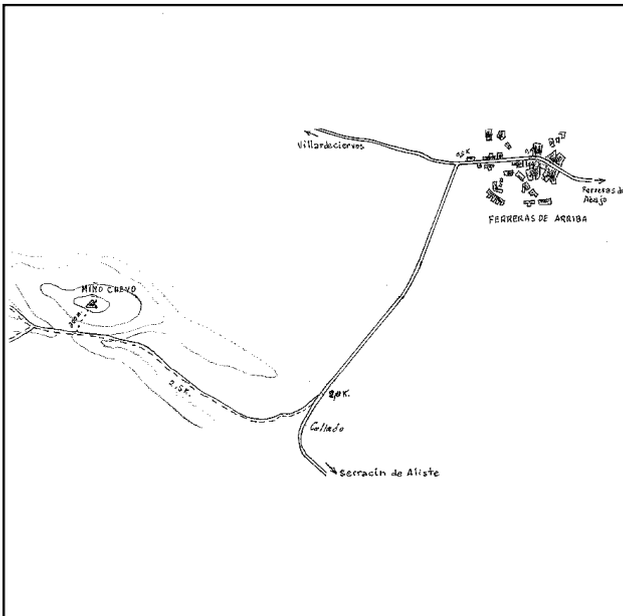
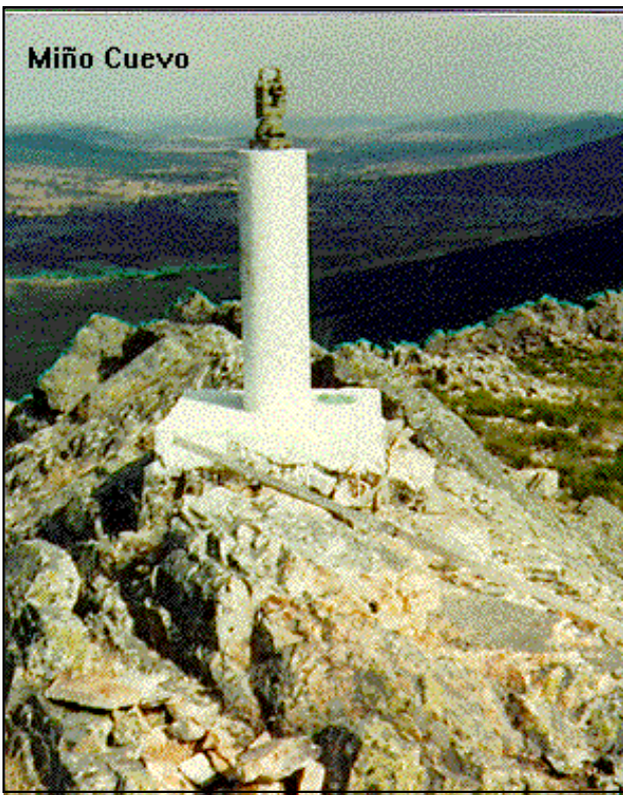
**Coordenadas UTM. Huso 29 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	728187,94 m	728063,953 m
Y.....:	4642093,87 m	4641878,996 m
Factor escala....:	1,000240726	1,000240079
Convergencia...:	1° 50' 16"	1° 50' 12"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1206,669 m. (BP)

**Situación:**  
 En la Sierra de la Culebra, en el pico Miño Cuevo cuya cresta es rocosa y está a unos 5 km. al O. de Ferreras de Arriba.

**Acceso:**  
 Desde Ferreras de Arriba por la carretera a Villardeciervos, recorridos 500 m. se dobla a la izda. por la que va a Sarracín de Aliste y 1,5 km. después, se sigue a la dcha. por un camino, solo apto para vehículo T.T. por el que se recorren 2,5 km. y se deja el vehículo. A pie, hacia la dcha. unos 300 m. hasta subir donde está la señal.

**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

21-jun-2025

Escala 1:25.000

030683 Miño Cuevo

Coordenadas ETRS89. Huso 29

