Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

16-ago-2025

Número....: 92216

Nombre....: Cabeza Redonda Municipios: Hornachuelos Provincias: Córdoba

Fecha de Construcción......: 03 de septiembre de 1984

Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos......: 1 de 0,50 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50
 ETRS89

 Longitud.............:
 - 5° 08' 23,4970"
 - 5° 08' 28,25998" ±0.174 m

 Latitud.............:
 37° 56' 23,3302"
 37° 56' 18,83587" ±0.131 m

 Alt. Elipsoidal...:
 624,675 m ±0.108 (BP)

Cálculos: 01 de abril de 1987 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 30 : —

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	311953,36 m	311842,313 m
Y:	4201366,43 m	4201160,908 m
Factor escala:	1,000035514	1,000036060
Convergencia:	- 1° 18' 58"	- 1° 19' 01"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 572,635 m. (BP)

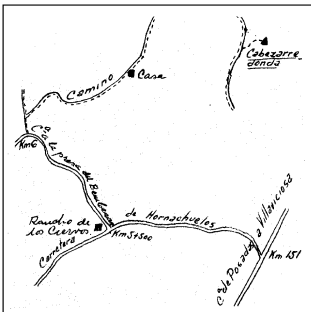
- Situación:

Situado en lo más alto del cerro Cabeza Redonda, en terreno de monte bajo de la finca "Aljabaras de Cárdenas".

Acceso:

Desde Posadas, por la carretera C-411 en dirección a Villaviciosa de Córdoba y en el Km. 151, se toma el desvío, a la izquierda, por la carretera que va a Hornachuelos, se recorren 5,5 Km. llegando a la casa "Rancho de los Ciervos", donde a la derecha y antes de la casa, sale la carretera que va a la presa del embalse de Bembezar, se recorren por ésta 6 Km. y se sigue luego a la derecha por un camino, que pasa por la casa de la finca "Aljabaras de Cárdenas" y llega a la altura de la señal tras recorrer 10 Km. de camino y que está a la izquierda.





Observaciones:

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

16-ago-2025

Escala 1:25.000

092216 Cabeza Redonda

Coordenadas ETRS89. Huso 30

