

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 92266
Nombre.....: Castro y Picón
Municipios: Córdoba
Provincias: Córdoba
Fecha de Construcción.....: 08 de septiembre de 1984
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.....:	- 4° 57' 04,2600"	- 4° 57' 09,01016" ±0.121 m
Latitud.....:	37° 56' 49,5709"	37° 56' 45,07551" ±0.123 m
Alt. Elipsoidal...:		700,386 m ±0.097 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1987	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

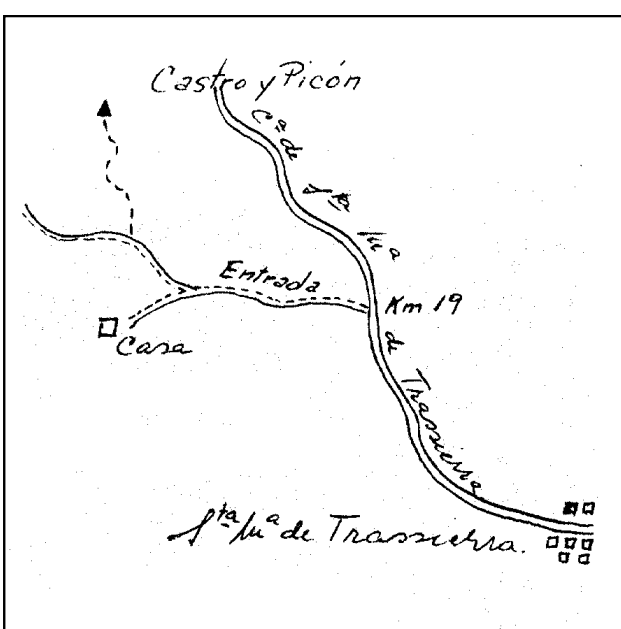
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	328552,52 m	328441,330 m
Y.....:	4201811,16 m	4201605,360 m
Factor escala....:	0,999962016	0,999962512
Convergencia...:	- 1° 12' 01"	- 1° 12' 03"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		648,901 m. (BP)

Situación:
 Situado en la parte más elevada del cerro Castro y Picón, en la finca del mismo nombre y en terreno de monte alto.

Acceso:
 Desde Santa María de Trasierra, por la carretera hacia la C-411 a Villaviciosa de Córdoba y al llegar al Km. 19, se entra a la izquierda por un camino que va a la finca Castelpicón, se deja ésta a la izquierda y se continúa hasta el pie del cerro, recorriendo 2,5 Km.; se deja el vehículo y a pie, monte a través hacia la derecha, hay unos 400 m. hasta la señal. Nota: Conviene ir al vértice a primera hora de la mañana dado que más tarde puede ser peligroso dado que en su entorno existen víboras. Para el acceso a la finca ponerse en contacto con Enrique Romero Carrasco (957330152 ó 670819776)

Horizonte GPS:
 Despejado



Observaciones:

Estado: 26 de mayo de 2013
Pilar: Bueno
Base: Deteriorada
 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

10-may-2025

Escala 1:25.000

092266 Castro y Picón

Coordenadas ETRS89. Huso 30

