

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.....: 92289

Nombre.....: Polvorillo

Municipios: Villaviciosa de Córdoba

Provincias: Córdoba

Fecha de Construcción.....: 09 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° 53' 36,6666"

- 4° 53' 41,41267" ±0.126 m

Latitud.....: 37° 59' 56,5479"

37° 59' 52,05820" ±0.114 m

Alt. Elipsoidal...: 717,584 m ±0.111 (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.....: 333737,14 m

333625,990 m

Y.....: 4207470,11 m

4207264,259 m

Factor escala....: 0,999940447

0,999940927

Convergencia...: - 1° 09' 58"

- 1° 10' 00"

Altitud sobre el nivel medio del mar:

665,875 m. (BP)

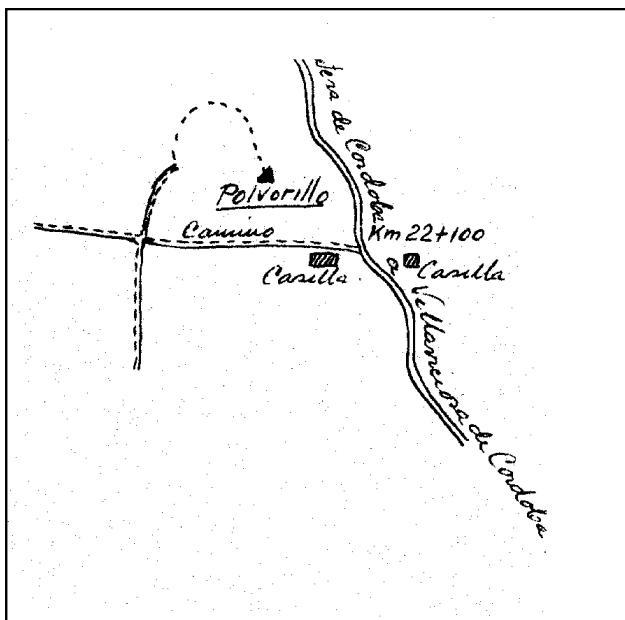
Situación:

Situado sobre rocas, en la parte alta del cerro Polvorillo y rodeado de monte bajo.



Acceso:

Desde Villaviciosa de Córdoba, por la carretera CO-110 en dirección a Córdoba y al llegar al Km. 22,100, se entra a la derecha por un camino que va rodeando el cerro, a los 1.100 m. hay un cruce, se sigue a la derecha y a los 1.600 m. se deja el vehículo. A pie, se sube hasta lo alto, recorriendo unos 800 m. hasta 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

092289 Polvorillo

Coordenadas ETRS89. Huso 30

