Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 36944
Nombre....: Infiernos
Municipios: Monfarracinos
Provincias: Zamora

Fecha de Construcción.....: 06 de julio de 1990

Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo......: 2,00 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos.....: 1 de 2,00 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50
 ETRS89

 Longitud............:
 - 5° 42' 33,2129"
 - 5° 42' 38,21556"

 Latitud............:
 41° 34' 41,0703"
 41° 34' 36,88339"

 Alt. Elipsoidal...:
 782,962 m (CF)

Cálculos:16 de marzo de 199428 de noviembre de 2004

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

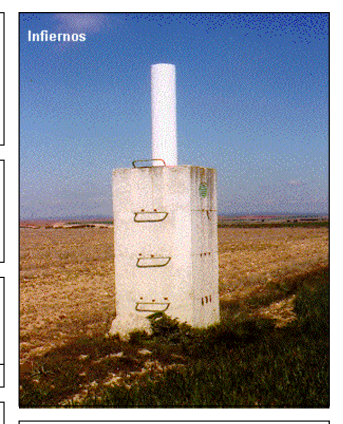
Altitud sobre el nivel medio del mar: 726,283 m. (BP)

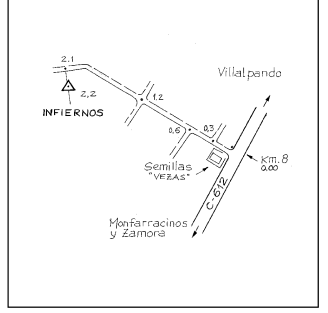
- Situación:

En una meseta a unos 2,5 km. al N. de Monfarracinos, en el pago de los Infiernos y sobre una linde de terrenos de cereal, con horizonte despejado.

Acceso:

Desde Monfarracinos por la C-612 hacia Villalpando, al llegar al km. 8, donde hay unas Naves (Semillas Vezas), se entra a la izquierda por una pista de concentración. Sin dejarla, a los 2.1, nada más remontar la cuesta, 80 m. hacia la izquierda, en una linde, está la señal.Llega cualquier vehículo.





- Observaciones: -

REGENTE.

Vértice observado con GPS.

pejado

Despejado

Horizonte GPS:

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.

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf



Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000 036944 Infiernos Coordenadas ETRS89. Huso 30

