Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 26826

Nombre....: Peña Caballo Municipios: Espadañedo Provincias: Zamora

Fecha de Construcción.....: 18 de octubre 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 ETF Longitud......: - 6° 25′ 43,4631″ - 6° 25′ 48,61′

Latitud.....: 42° 06' 00,2816"

Cálculos: 16 de marzo de 1994

ETRS89

- 6° 25' 48,61159" ±0.087 m 42° 05' 56,12020" ±0.077 m

1293,782 m ±0.078 (BP)

01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 29 : —

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	712628,73 m	712504,600 m
Y:	4664170,39 m	4663955,618 m
Factor escala:	1,000156294	1,000155687
Convergencia:	1° 43' 28"	1° 43' 25"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1236,323 m. (BP)

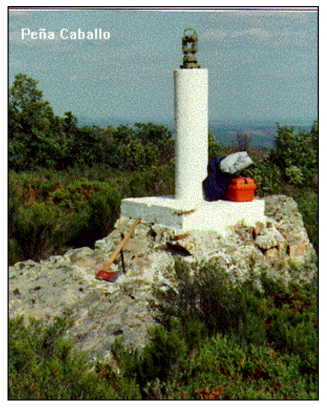
- Situación:

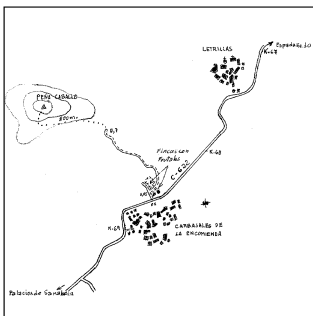
Alt. Elipsoidal...:

En lo más elevado del monte Peña Caballo, que está a 1.500 m. al O. de Letrillas. La señal está sobre una roca, en terreno cubierto de matorral y carrascas.

Acceso:

Desde Carbajales de la Encomienda que está en la parte E. de la carretera C-622, se entra por un camino que sale al lado contrario junto a unas casas, a los 50 m. se tuerce a la dcha. por otro que sale entre dos fincas de manzanos y que a los 700 m. acaba. Se deja el vehículo y a pié unos 800 m. por terreno muy empinado y cubierto de matorral espeso de unos 70 cm. de alto, se tarda en llegar 1 hora.





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

21-jun-2025

Escala 1:25.000 Coordenadas ETRS89. Huso 29

