

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 43334
Nombre.....: Sima
Municipios: Campisábalos
Provincias: Guadalajara
Fecha de Construcción.....: 16 de septiembre de 1983
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 5,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 5,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 3° 04' 58,4422"	- 3° 05' 03,10931" ±0.065 m
Latitud.....:	41° 14' 23,2301"	41° 14' 19,06095" ±0.063 m
Alt. Elipsoidal...:		1601,355 m ±0.064 (BP)
Cálculos:	01 de marzo de 1990	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

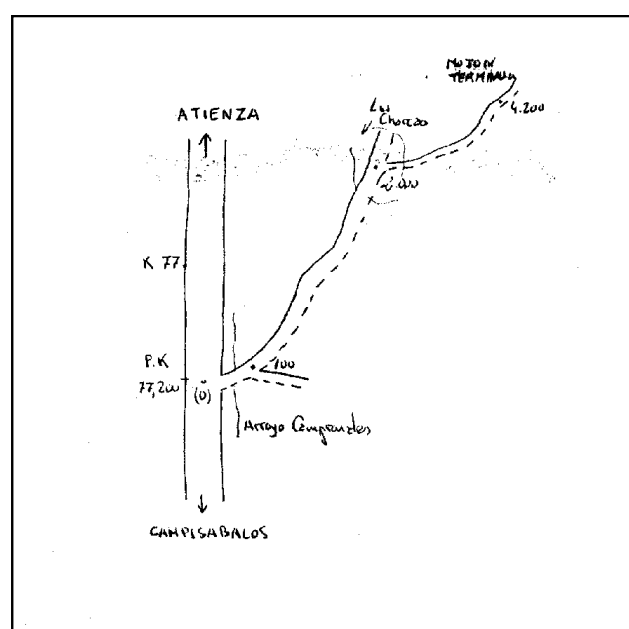
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	493052,94 m	492944,501 m
Y.....:	4565459,34 m	4565251,006 m
Factor escala....:	0,999600594	0,999600613
Convergencia...:	- 0° 03' 17"	- 0° 03' 20"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1547,261 m. (BP)

Situación:
 Situado en la parte más elevada de la loma Sima, junto a un mojón de término de Campisábalos con Condemios de Abajo, en terreno de erial, rodeado de pinar.

Acceso:
 Desde Campisábalos, por la carretera C-114 en dirección a Atienza hasta el Km. 77,200, siguiendo a la derecha por un camino que cruza el arroyo de Valdecastro. A los 100 m. se bifurca, se sigue a la izquierda y a los 2 Km. se sube al alto Las Charcas, donde se bifurca, se continúa a la derecha por un camino más estrecho y a los 4,7 Km. se llega a la señal.

Horizonte GPS:
 Despejado



Observaciones:

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

043334 Sima

Coordenadas ETRS89. Huso 30

