

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 48723
Nombre.....: Culebras 1998
Municipios: Almadrones
Provincias: Guadalajara
Fecha de Construcción.....: 01 de octubre de 1998
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.....:	- 2° 45' 23,6193"	- 2° 45' 28,25365" ±0.068 m
Latitud.....:	40° 52' 39,8482"	40° 52' 35,65729" ±0.061 m
Alt. Elipsoidal...:		1124,914 m ±0.076 (BP)
Cálculos:		01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	520512,33 m	520403,287 m
Y.....:	4525291,92 m	4525083,688 m
Factor escala....:	0,999605178	0,999605124
Convergencia...:	0° 09' 34"	0° 09' 31"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1072,202 m. (BP)

Situación:

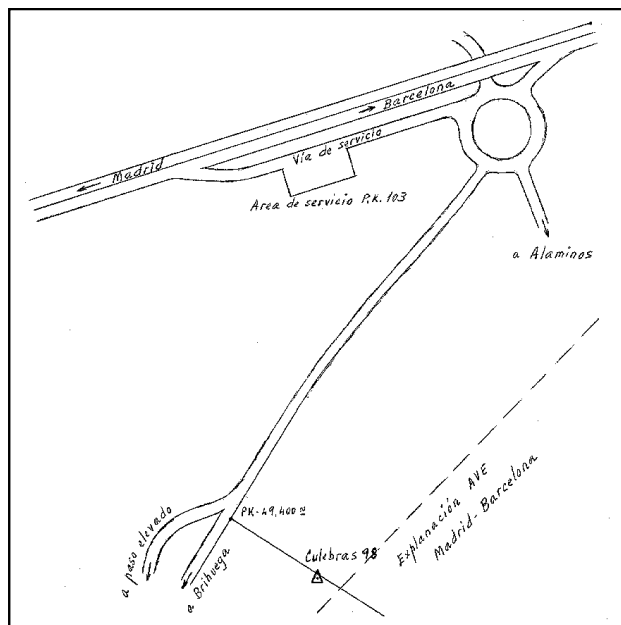
En el paraje LLano de Cabilla, a unos 65 m. de la carretera, en terreno de labor.

Acceso:

Desde el Área de Servicio del P.K. 103 de la Autovía Madrid-Barcelona (sentido Barcelona), sale una vía de Servicio que va a dar a una rotonda. Se toma la carretera que va a Yela y Brihuega, y a unos 2,6 Km., a la izda. se encuentra la señal, frente al comienzo del desvío al paso elevado para salvar el ferrocarril de alta velocidad.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Vértice destruido en las inmediaciones Culebras (48722). No pertenece al bloque de compensación. Vértice observado con GPS.

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

048723 Culebras 1998

Coordenadas ETRS89. Huso 30

