

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 51450
Nombre.....: Machorra
Municipios: Taravilla
Provincias: Guadalajara
Fecha de Construcción.....: 01 de octubre de 1986
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.....:	- 2° 00' 53,6113"	- 2° 00' 58,16244" ±0.07 m
Latitud.....:	40° 40' 34,3544"	40° 40' 30,15889" ±0.077 m
Alt. Elipsoidal...:		1476,569 m ±0.07 (BP)
Cálculos:	01 de marzo de 1990	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

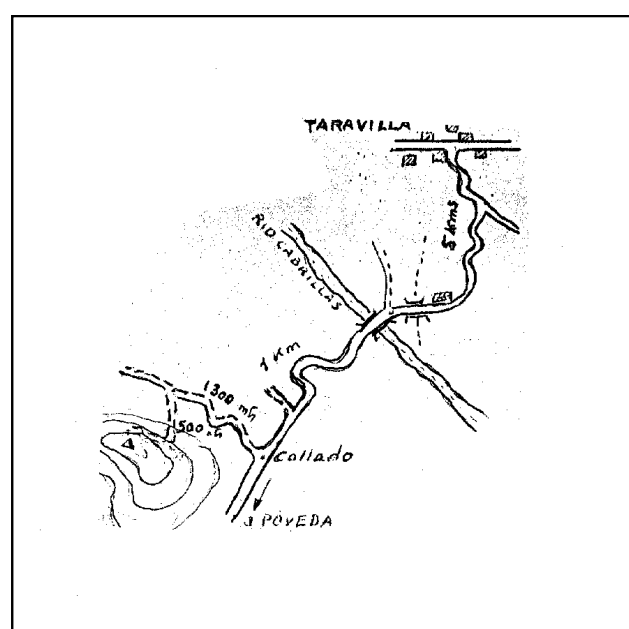
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	583257,60 m	583148,430 m
Y.....:	4503358,85 m	4503150,209 m
Factor escala....:	0,999685314	0,999685097
Convergencia...:	0° 38' 32"	0° 38' 29"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1423,558 m. (BP)

Situación:
Situado en un monte de difícil acceso y cubierto de pinos.

Acceso:
Desde Taravilla, se toma la pista forestal que va a Poveda, a 5 Km. se cruza un puente sobre el río Cabrillas y se continúa 1 Km. hasta llegar al collado. Aquí sale un camino a la derecha que se sigue 1.300 m. y en un claro del monte, a la izquierda, salen unas rodadas hechas al sacar madera que se siguen unos 500 m. Se deja el vehículo, subiendo a pie hasta lo alto donde está el vértice, tardando 30 minutos. Apto para caballerías.

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

051450 Machorra

Coordenadas ETRS89. Huso 30

