

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 51476
Nombre.....: Braulio
Municipios: Tierzo
Provincias: Guadalajara
Fecha de Construcción.....: 06 de noviembre de 1984
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 4,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 2 de 6,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 1° 55' 08,7490"	- 1° 55' 13,29143" ±0.065 m
Latitud.....:	40° 46' 50,5315"	40° 46' 46,35052" ±0.065 m
Alt. Elipsoidal...:		1394,693 m ±0.069 (BP)
Cálculos:	01 de marzo de 1990	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

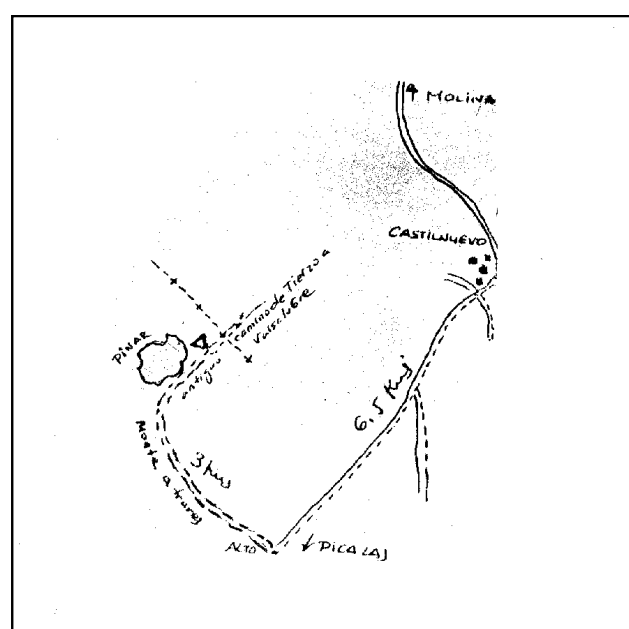
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	591211,18 m	591102,153 m
Y.....:	4515053,89 m	4514845,237 m
Factor escala....:	0,999702391	0,999702154
Convergencia...:	0° 42' 22"	0° 42' 19"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1341,779 m. (BP)

Situación:
 Situado en el Llano de la Villa, en el lugar conocido como "El Rocho del Tío Braulio", en terreno de monte bajo, con un pequeño pinar al S.O.

Acceso:
 Desde Castilnuevo, por la pista a la finca Picazas, a los 300 m. se deja un camino que lo cruza, a los 1.500 m. otro a la izquierda y se continúa hasta los 6,5 Km. Aquí se entra a la derecha con el vehículo, campo a través hacia el N.O. durante 3 Km. hasta encontrar el antiguo camino de tierra a Valsalobre, estando la señal a la izquierda del camino.

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

051476 Braulio

Coordenadas ETRS89. Huso 30

