

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 48607
Nombre.....: Trapero
Municipios: Cogolludo
Provincias: Guadalajara
Fecha de Construcción.....: 21 de julio de 1983
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 3° 09' 30,3507"	- 3° 09' 35,02454" ±0.08 m
Latitud.....:	40° 57' 36,9280"	40° 57' 32,73600" ±0.082 m
Alt. Elipsoidal...:		1129,524 m ±0.075 (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.....:	486667,12 m	486558,239 m
Y.....:	4534436,37 m	4534228,332 m
Factor escala....:	0,999602188	0,999602224
Convergencia...:	- 0° 06' 14"	- 0° 06' 17"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	1076,413 m. (BP)	

Situación:

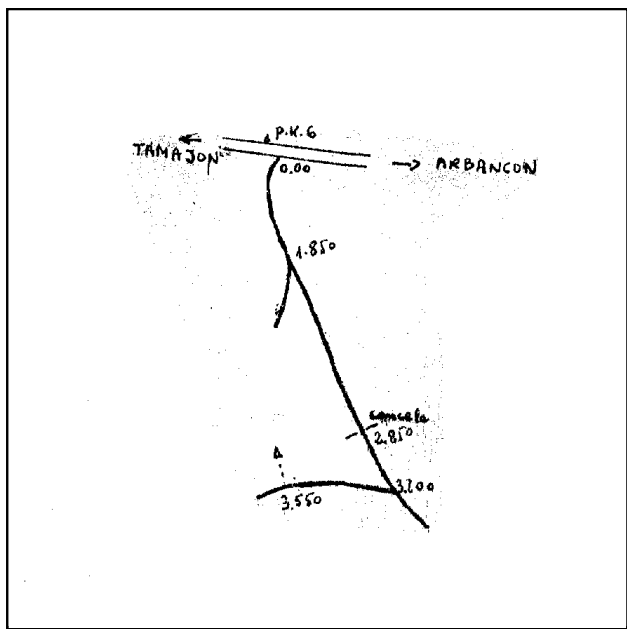
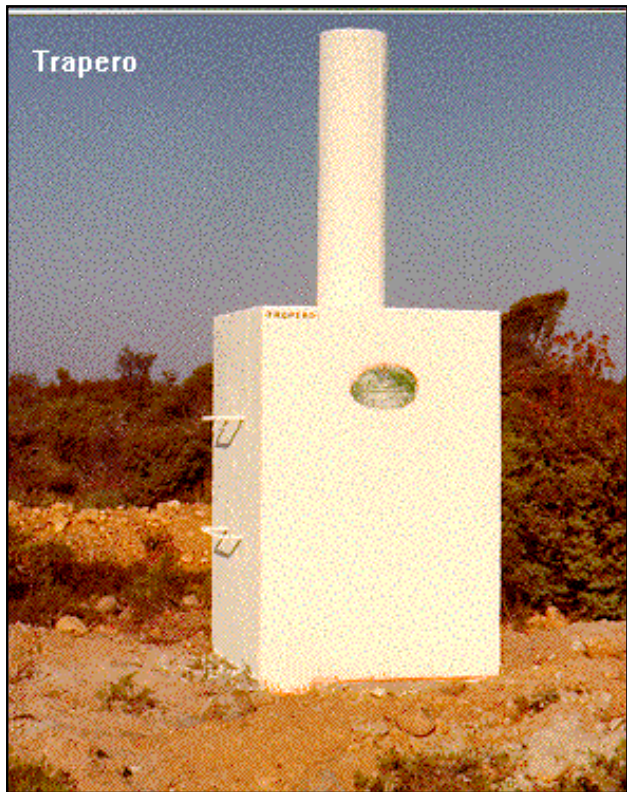
Situado en el extremo S.O. de la loma El Trapero, que está a unos 5 Km. al O. de Arbancón, en terreno de monte bajo y jaras.

Acceso:

Desde Arbancón, por la carretera a Tamajón, recorridos 3 Km., al llegar al Km. 6, se entra a la izquierda por una pista por la que a los 1.850 m. se llega a una bifurcación, se continúa a la izquierda, pasando a los 2.850 m. una cancela y a los 3.200 m. se dobla a la derecha por otra pista, llegando a los 3.550 m. a la altura de la señal, que queda a la derecha, a unos 150 m.

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

048607 Trapero

Coordenadas ETRS89. Huso 30

