

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 54124
Nombre.....: Barabanto
Municipios: Pozondón
Provincias: Teruel
Fecha de Construcción.....: 13 de octubre de 1987
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 1° 25' 47,7975"	- 1° 25' 52,28201" ±0.077 m
Latitud.....:	40° 34' 50,8211"	40° 34' 46,62917" ±0.07 m
Alt. Elipsoidal...:		1466,755 m ±0.072 (BP)
Cálculos:	01 de septiembre de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

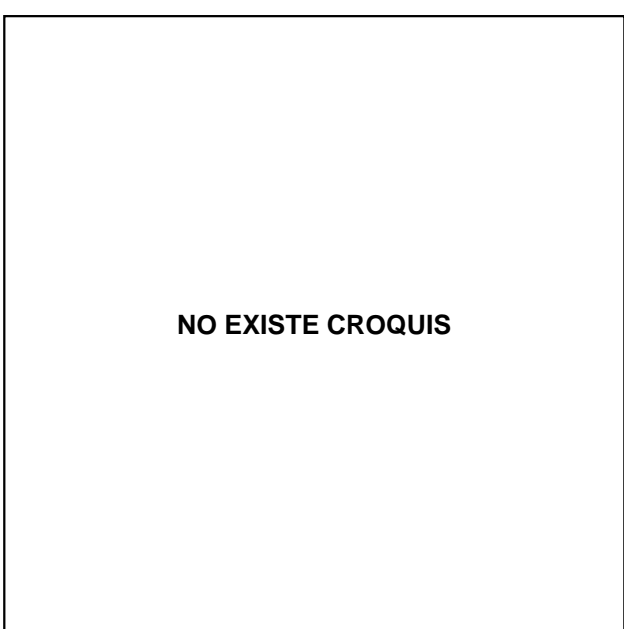
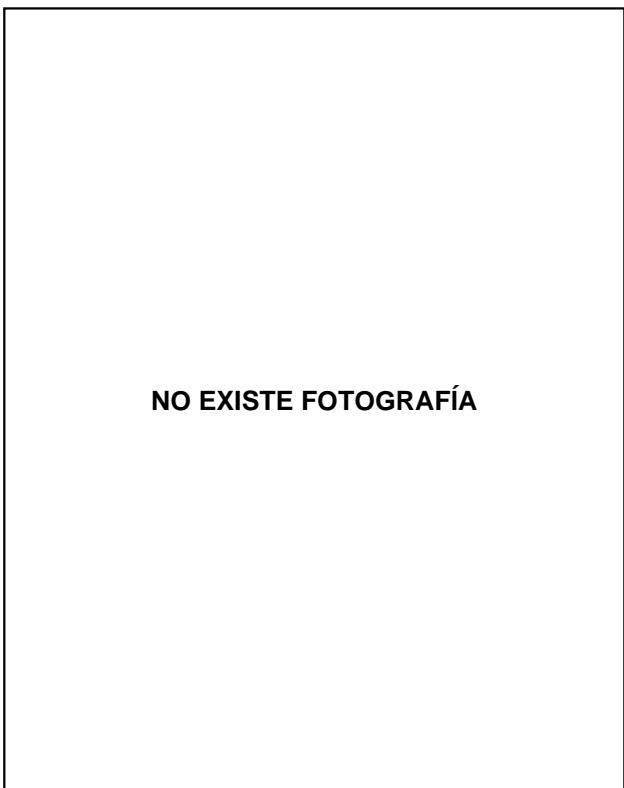
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	632885,82 m	632776,668 m
Y.....:	4493484,08 m	4493275,142 m
Factor escala....:	0,999817345	0,999817004
Convergencia...:	1° 01' 17"	1° 01' 14"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	1414,461 m. (BP)	

Situación:
 En la parte más alta del puntal de BARABANTO en terreno de erial y a unos metros al S. del término de ALMOHAJA.

Acceso:
 En la carretera de SANTA EULALIA a POZONDON en el km. 13,350 a la dcha. sale un carril en el punto donde se encuentra un indicador de curva peligrosa. En el Km. 1,1 donde se encuentra con el camino de los Llanos, se deja el coche y andando al N.O. se llega al Vértice. Con el coche se ha llegado pero con dificultad, a 1,8 km. de la carretera. Con vehículo todo terreno se llega perfectamente.

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

054124 Barabanto

Coordenadas ETRS89. Huso 30

