

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 54004
Nombre.....: Cuerno
Municipios: Checa
Provincias: Guadalajara
Fecha de Construcción.....: 01 de noviembre de 1985
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 1° 50' 09,1252"	- 1° 50' 13,65340" ±0.092 m
Latitud.....:	40° 34' 36,5949"	40° 34' 32,39618" ±0.09 m
Alt. Elipsoidal...:		1716,328 m ±0.085 (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.....:	598534,29 m	598425,064 m
Y.....:	4492512,02 m	4492303,387 m
Factor escala....:	0,999719498	0,999719242
Convergencia...:	0° 45' 26"	0° 45' 23"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1663,121 m. (BP)

Situación:

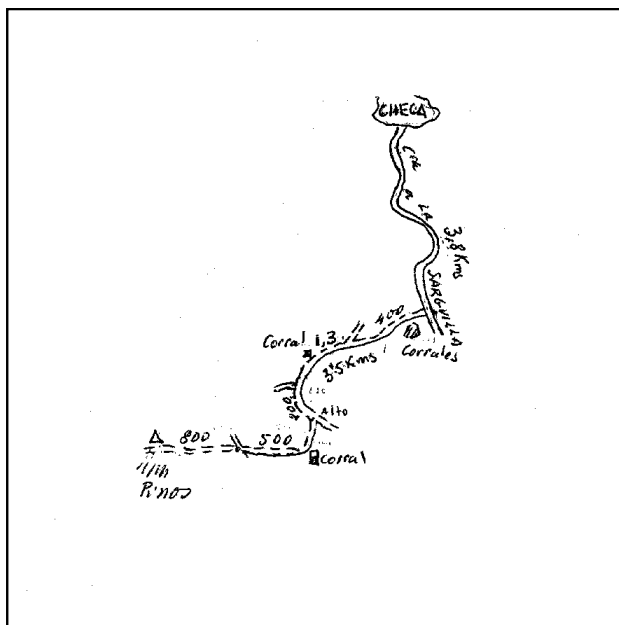
Situado en la parte más alta de una loma llana y despejada, en terreno de erial.

Acceso:

Desde Checa se toma la carretera de La Sarguilla. A unos 3,8 Km. sale un camino que tras recorrer 3,5 Km. conduce hasta el mismo alto, donde se encuentra el vértice. Habiendo dejado a los 400 m y 1.700 m. dos caminos a la derecha, a los 2.200 m. se bifurca, llegando al collado. Se sigue a la derecha, el camino gira junto a un corral y se deja otro camino a la derecha, a los 2.700 m., llegando a los 3.500 m. a la señal, que está a la derecha de unos pinos.



Cuerno



Observaciones:

Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

054004 Cuerno

Coordenadas ETRS89. Huso 30

