

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 43325
Nombre.....: Alto de la Hoz
Municipios: Campisábalos
Provincias: Guadalajara
Fecha de Construcción.....: 09 de agosto de 1983
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.....:	- 3° 05' 31,0456"	- 3° 05' 35,71348" ±0.073 m
Latitud.....:	41° 15' 34,9552"	41° 15' 30,78769" ±0.051 m
Alt. Elipsoidal...:		1509,011 m ±0.066 (BP)
Cálculos:	01 de marzo de 1990	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

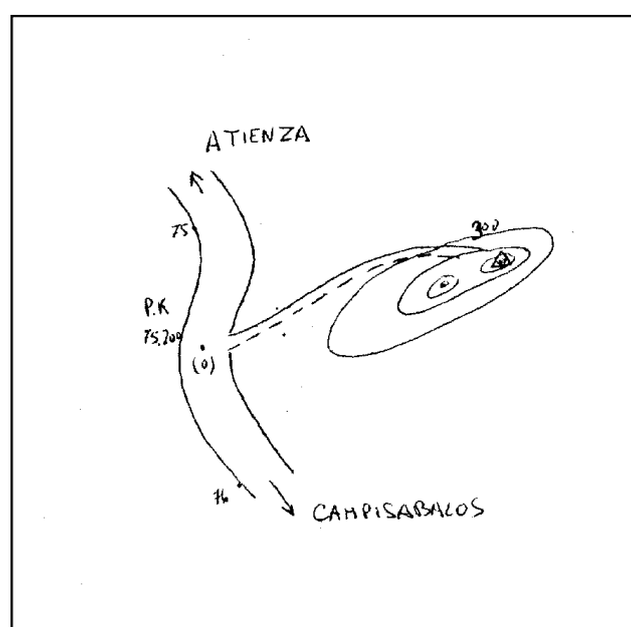
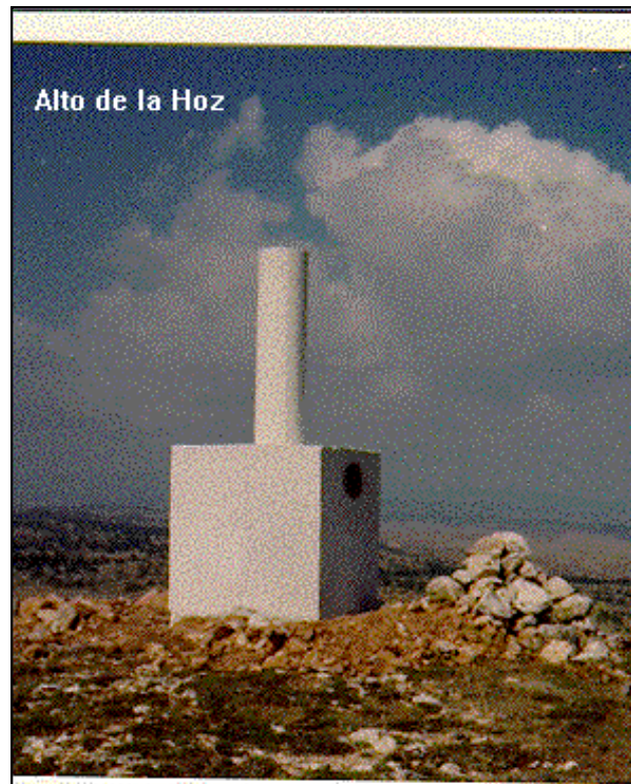
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	492296,35 m	492187,944 m
Y.....:	4567671,98 m	4567463,640 m
Factor escala....:	0,999600730	0,999600751
Convergencia...:	- 0° 03' 38"	- 0° 03' 41"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	1454,893 m. (BP)	

Situación:
 Situado en el cerro Alto de la Hoz, en su cumbre hay dos elevaciones, la señal se encuentra en la que está más al S.O., en terreno de erial.

Acceso:
 Desde Campisábalos, que está en la carretera C-114, se sale en dirección a Atienza y al llegar al Km. 75,200, que está en una curva a la derecha, se entra a la derecha por un camino, apto sólo para vehículos T.T. que sube en 300 m. a lo alto del cerro, donde está la señal.

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

21-jun-2025

Escala 1:25.000

043325 Alto de la Hoz

Coordenadas ETRS89. Huso 30

