Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número....: 54200

Nombre....: Hoyalta Alto Municipios: El Pobo

Provincias: Teruel

Fecha de Construcción.....:

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

 Longitud..........:
 - 0° 54′ 35,3582″

Latitud.....:
Alt. Elipsoidal...:

Cálculos: 01 de septiembre de 1991

ETRS89

- 0° 54' 39,78717" ±0.07 m 40° 32' 18,09593" ±0.058 m

1812,181 m ±0.071 (BP)

01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 30 : —

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	677019,09 m	676909,920 m
Y:	4489818,37 m	4489609,301 m
Factor escala:	0,999985698	0,999985251
Convergencia:	1° 21' 32"	1° 21' 29"

40° 32' 22,2757"

Altitud sobre el nivel medio del mar:

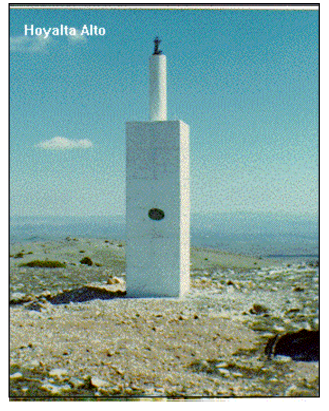
1759,815 m. (BP)

- Situación:

En la Sierra El Pobo, en lo más alto del monte Hoyalta, en su extremo N., en terreno pedregoso de erial. No confundirlo con Hoyalta Bajo situado a unos 500 m. al S.

Acceso:

Desde El Pobo y de la carretera a Aliaga a su entrada, a la izda., donde está el indicador de principio de "El Pobo", sale un camino por el que se entra, a los 650 m. pasa por delante del cementerio, a los 850 m. se deja un camino a la izda., a los 1.250 se cruza la rambla y se deja a los 1.500 m. a la izda. la entrada al basurero, después a los 1.700 m. se deja otro a la izda. y a los 1.900 se tuerce a la dcha; se continua hasta el collado a los 4.300 m. donde hay un enebro y una placa de coto y se deja el vehículo. A pie, o en vehículo T.T. monte a través hacia la izda. unos 5 km. hasta llegar a la señal, el último km. sólo a pie, la señal está 400 m. a la dcha. del collado según se sube.





Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS:

Despejado

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

054200 Hoyalta Alto

Coordenadas ETRS89. Huso 30

