

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 75702
Nombre.....: Altero
Municipios: Fuenlabrada de los Montes; Agudo
Provincias: Badajoz; Ciudad Real
Fecha de Construcción.....: 05 de mayo de 1977
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.....:	- 4° 50' 26,2792"	- 4° 50' 31,04816" ±0.109 m
Latitud.....:	39° 02' 53,1512"	39° 02' 48,74033" ±0.087 m
Alt. Elipsoidal...:		873,626 m ±0.115 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	340711,44 m	340601,202 m
Y.....:	4323799,12 m	4323592,454 m
Factor escala....:	0,999912408	0,999912863
Convergencia...:	- 1° 09' 35"	- 1° 09' 38"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 819,456 m. (BP)

Situación:

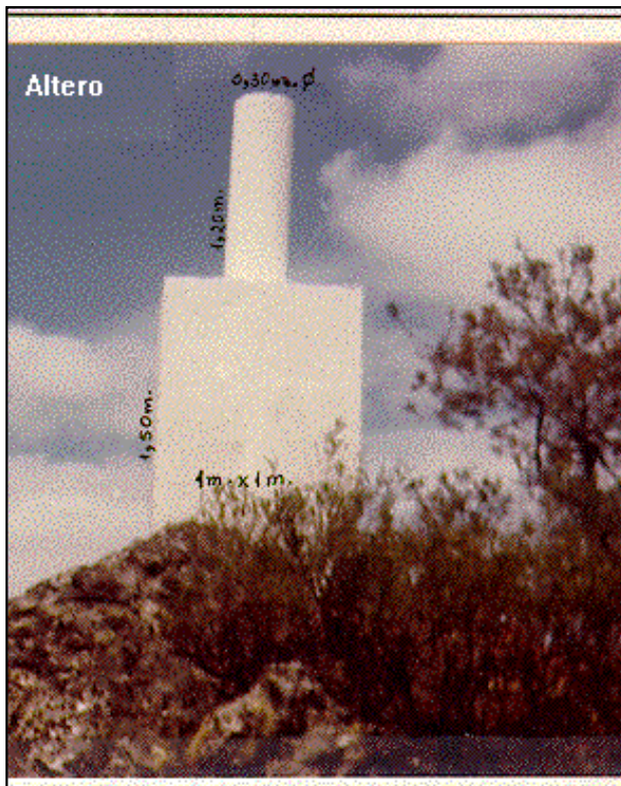
Situado en la parte más elevada del morro de Altero, en terreno de monte bajo.

Acceso:

Desde Fuenlabrada de los Montes, por la carretera N-430 a la Puebla de D. Rodrigo hasta el Km. 197,200, siguiendo a la derecha por el camino de Cantalejo. A los 300 m. se cruza un arroyo, 200 m. después el río Gualemar y a los 1.700 m. el arroyo del Retorno, los tres por un puente; continuando por el mismo camino se pasa, a los 2.300 m., junto a la casa de Pablo Molina y 1.500 m. después por las casas de Majadavieja, frente a las que hay un camino que va al vértice Quejigo y siguiendo por el mismo camino, que va entre dos alambradas, se llega, después de recorrer 4.600 m., a una bifurcación que sale a la derecha y va al puerto de los Haces, se toma y a los 400 m., junto a las ruinas de una casa, se deja el vehículo. A pie, monte a través en dirección E., se sube al collado de Entremorros, recorriendo unos 1.200 m. Desde aquí, en dirección S.E., se asciende a la cima, recorriendo unos 600 m. muy malos.

Horizonte GPS:

Despejado



NO EXISTE CROQUIS

Observaciones:

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

075702 Altero

Coordenadas ETRS89. Huso 30

