

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: **64512**
 Nombre.....: **Atalaya de Alcudia**
 Municipios: Alcúdia
 Provincias: Illes Balears
 Fecha de Construcción.....: 17 de septiembre de 1984
 Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
 Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.
 Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	3° 10' 28,8647"	3° 10' 24,92289"
Latitud.....:	39° 52' 01,8850"	39° 51' 57,67936"
Alt. Elipsoidal...:		495,579 m (CF)
Cálculos:	22 de mayo de 1989	28 de noviembre de 2004

Coordenadas UTM. Huso 31 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	514940,55 m	514846,487 m
Y.....:	4413106,89 m	4412901,565 m
Factor escala....:	0,999602748	0,999602714
Convergencia...:	0° 06' 43"	0° 06' 41"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 445,712 m. (BP)

Situación:

Situado en lo más alto del cerro conocido como Atalaya de Alcudia y sobre las ruinas de una torre de costa.

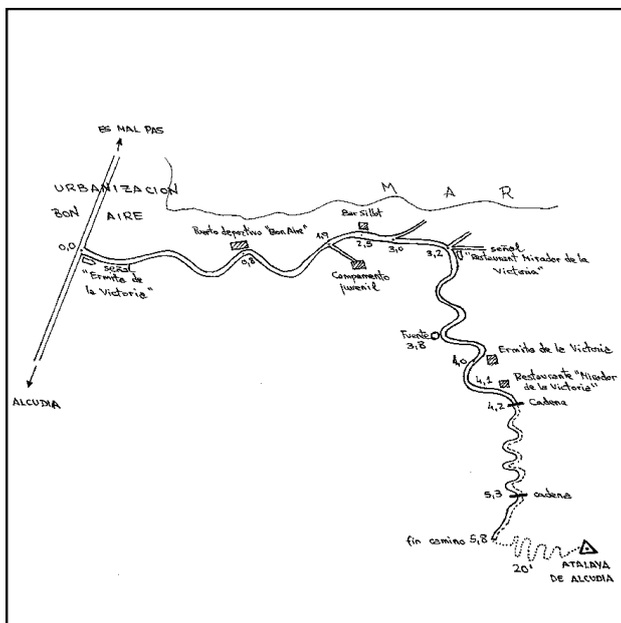
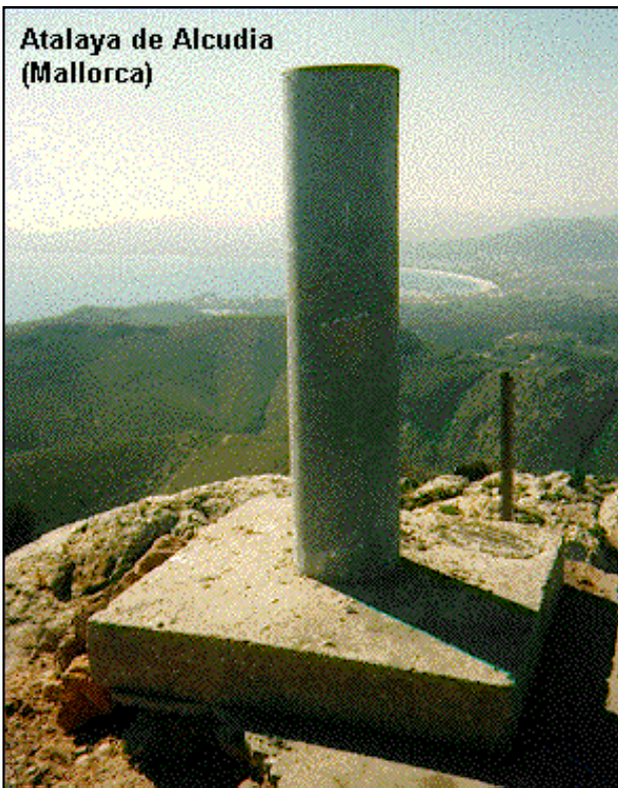
Acceso:

Desde Alcudia, en dirección N.E. se siguen las indicaciones hacia "Es Mal Pas", "Bon Aire" y "Ermita de la Victoria". Al llegar a la urbanización Bon Aire, sale una carretera a la dcha. con la indicación "Ermita de la Victoria". Por esta carretera, a los 4,0 Km. llegamos a la ermita y 100 m. más adelante está el Restaurante "Mirador de la Victoria", donde tienen la llave de la cadena que cierra el paso por el camino (telf. 547173). Siguiendo por este camino, apto para todo tipo de vehículo, volvemos a encontrar otra barrera más adelante, que se abre con la misma llave, y al finalizar el camino, a los 5,3 Km. se deja el vehículo. Andando por una senda muy empinada a la izda. del camino, en 20 minutos llegamos a la señal.

Horizonte GPS:

Despejado

Atalaya de Alcudia (Mallorca)



Observaciones:

REGENTE.
Vértice observado con GPS.

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

064512 Atalaya de Alcudia

Coordenadas ETRS89. Huso 31

