

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 90641
Nombre.....: Atalaya
Municipios: Úbeda
Provincias: Jaén
Fecha de Construcción.....: 26 de julio de 1990
Pilar sin 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° 22' 31,4341"	- 3° 22' 36,04994" ±0.08 m
Latitud.....:	38° 01' 18,8165"	38° 01' 14,37552" ±0.058 m
Alt. Elipsoidal...:		863,807 m ±0.062 (BP)
Cálculos:	04 de febrero de 1994	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	467049,30 m	466937,677 m
Y.....:	4208380,45 m	4208174,221 m
Factor escala....:	0,999613371	0,999613463
Convergencia...:	- 0° 13' 52"	- 0° 13' 55"

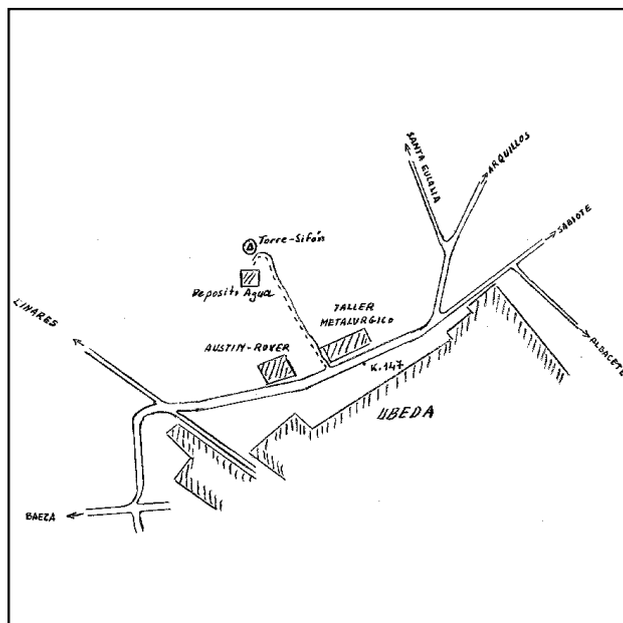
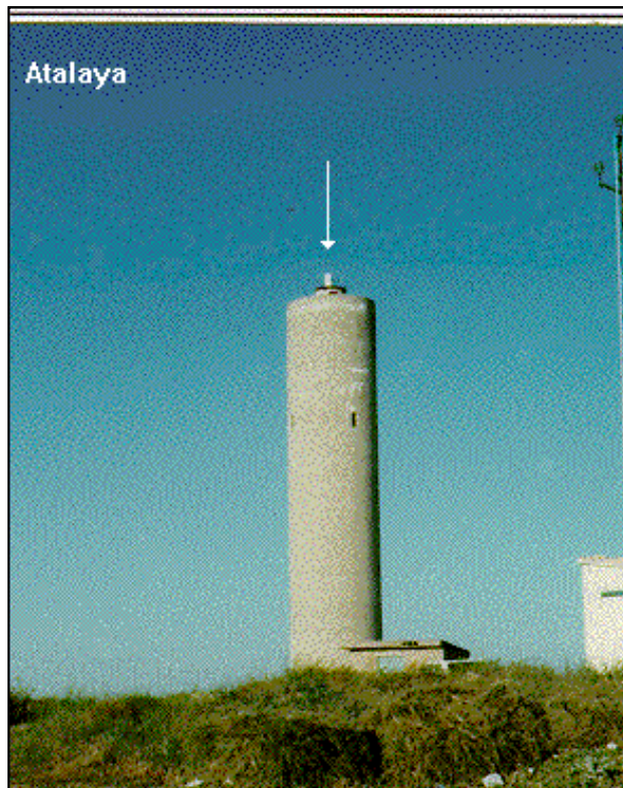
Altitud sobre el nivel medio del mar: 813,379 m. (BP)

Situación:

Situado en el punto más alto del cerro Atalaya, al N. de Ubeda, encima del depósito-sifón cilíndrico que está a unos 50 m. del depósito cuadrado de agua. La señal no coincide con el centro del depósito.

Acceso:

Desde Ubeda se sale a la carretera N-322 y se toma en dirección a Albacete; a la izquierda se ve la Casa Austin Rover y posteriormente, en el Km. 146,900, se entra a la izquierda por un carril que pasa por el costado de un taller metalúrgico y sube, en 250 m., a los depósitos de agua. La llave para subir la tienen en el Parque de Bomberos.



Observaciones:

Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

090641 Atalaya

Coordenadas ETRS89. Huso 30

