

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 107436
Nombre.....: Almarache de la Vieja
Municipios: Medina Sidonia
Provincias: Cádiz
Fecha de Construcción.....:
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,98 m de alto, 0,99 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,98 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 43' 58,2539"	- 5° 44' 03,06559" ±0.092 m
Latitud.....:	36° 16' 26,8339"	36° 16' 22,20072" ±0.121 m
Alt. Elipsoidal...:		329,701 m ±0.091 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	254511,06 m	254397,823 m
Y.....:	4017883,19 m	4017678,934 m
Factor escala....:	1,000342541	1,000343279
Convergencia...:	- 1° 37' 04"	- 1° 37' 06"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 286,506 m. (BP)

Situación:

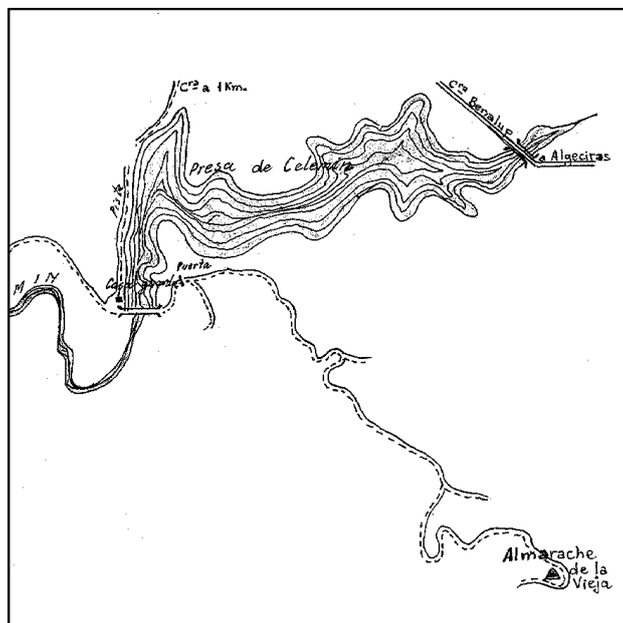
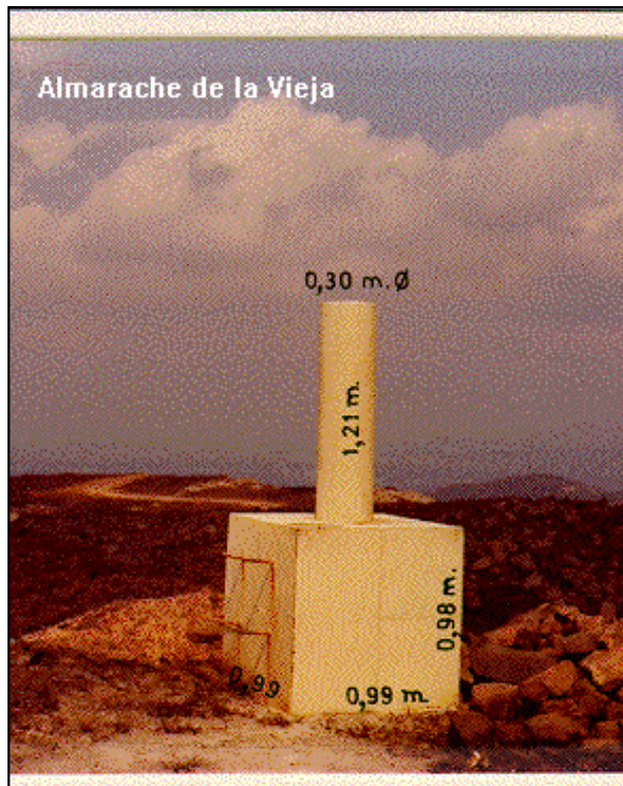
En la parte más alta del cerro Almarache de la Vieja, en el lugar conocido por el Carrizuelo.

Acceso:

Desde Vejer de la Frontera por la carretera a Medina Sidonia hasta el km. 63, donde se sigue por la de Benalud de Sidonia, en el km. 7 a la dcha., se toma por la que va al poblado de Las Lomas, perteneciente al Complejo Agrícola S.A., en las oficinas se pide permiso para que el guarda abra la puerta que hay próxima a la presa de Celemin y que da acceso a la pista. Desde Las Lomas hay un camino que va a la presa, donde está la casa del guarda, (también se puede ir por la carretera de Benalud); se cruza la presa y se pasa la puerta de hierro, siguiendo recto y dejando el camino que sale a la dcha., a los 2 km. hay un cruce, se sigue por el de la dcha. y también en el siguiente cruce, se bordea un cerro y se sube hasta la parte más alta, a la dcha. del camino a unos 50 m. se ve el vértice.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

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

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

0107436 Almarache de la Vieja

Coordenadas ETRS89. Huso 30

