

## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

### Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 96317

Nombre....: Atalaya de los Barros

Municipios: Cantillana Provincias: Sevilla

Fecha de Construcción......: 06 de diciembre de 1973

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:

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

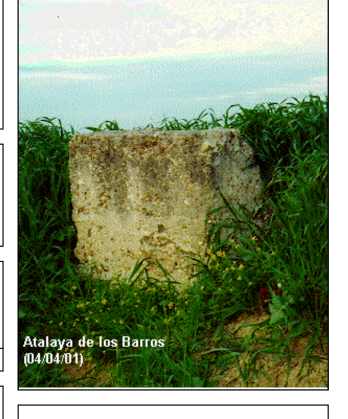
Sistema de Ref.: **ED 50** ETRS89 252560,50 m X....: 252449,460 m 4166961,694 m Y....: 4167166,40 m Factor escala....: 1.000354160 1.000354891 - 1° 42′ 46″ Convergencia...: - 1° 42' 43" Altitud sobre el nivel medio del mar: 78,977 m. (BP)

#### - Situación:

Situado en una linde, en terreno de labor y en lo más alto de la zona llamada Atalaya de los Barros.

#### Acceso:

Desde Cantillana, por la carretera A-431 a Lora del Río hasta el Km. 102,900, donde a la izda. de la misma y a unos 100 m., está el vértice.



# **NO EXISTE CROQUIS**

- Observaciones: -

Estado: 07 de mayo de 2001

Pilar: Destruido
Informe del estado del Vertice: InfoRG.pdf

Base: Desperfectos

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

21-jun-2025

#### Escala 1:25.000

## 096317 Atalaya de los Barros

Coordenadas ETRS89. Huso 30

