

## **Aljibe del CASTILLO DE ARJONA (Arjona, Jaén)**



**Aljibe del Castillo de Arjona (J. A. Palomino León, julio 2017)**

### **1 Localización**

Nombre del elemento:

**Aljibe del CASTILLO DE ARJONA**

Otros nombres conocidos:

**Aljibe Almohade**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Casco urbano**

Municipio:

**Arjona**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **407331,772** Y: **4199145,402** Huso: **30** Altitud: **458** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadalquivir del Guadalbullón al Guadajoz**

Nombre del río/arroyo que origina (si procede):

Nombre de la masa de agua (si procede):

**No procede**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**No se encuentra incluida en la Red de Espacios Naturales Protegidos de Andalucía**

## 2 Procedencia del Agua

Nombre del lugar o sierra de donde se supone procede el agua:

Naturaleza de las rocas por donde se supone circula el agua:

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de elemento

**Aljibe**

## 4 Descripción

**Esta maravilla de ingeniería almohade se encuentra debajo de la plaza de Santa María, que era donde se encontraba el castillo de la fuertemente amurallada Arjona. El acceso lo encontramos por la calla Santa Maria.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Uso del Agua

**Sin uso**

## 7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Alto**

Valoración de las instalaciones y facilidades de uso:

**Inexistentes**

## 8 Estado de Conservación

**Bueno**

## 9 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 10 Descripción arquitectónica

Este aljibe es una antigua alcazaba musulmana de planta rectangular. Está dividida en tres naves cubiertas con bóvedas de cañón de ladrillo, que se apoyan sobre dos pedestales que sostuvieron sendas estatuas romanas. Sus paredes son revestidas con mortero, ya que el fin principal de dicha infraestructura, no es la de ser visitada, si no la de contener el bien máspreciado para los habitantes de Aryuna de aquella época, el Agua. Este "depósito de agua" tenía una capacidad de 210 m<sup>3</sup>. Cantidad de agua que llegaba hasta el Aljibe a través de tres orificios, uno en el centro de cada bóveda, junto al agua recogida por el sistema de tuberías de barro, que recogían el agua de toda la zona noble de la Alcazaba de Aryuna, desembocando en el aljibe a través de un atanor de barro que aún se conserva. Actualmente cuando se visita se pueden observar las distintas marcas de agua que nos indican los niveles alcanzados por tal construcción.

## 11 Antecedentes históricos

Puede ser que se encuentre debajo de lo que en tiempo islámico pudo ser la Mezquita Mayor. El aljibe se construyó a principios del Siglo XII, siendo obra de Almohades. Se trata por lo tanto del edificio más antiguo que se conserva en la actual Arjona. En lo referente a su estructura es de planta rectangular con tres bóvedas de cañón apoyadas sobre arcos de medio punto que se levantan sobre unas basas de alabastro romanas.

## 12 Nombre del autor/es de la ficha

J. A. Palomino León (Grupo Ecologista ABRA)  
(05-07-2017)

## 13 Mapas de localización

### ADVERTENCIA:

**Esta ficha tiene sólo carácter informativo y preliminar.**

Se recuerda que los datos de partida han sido suministrados por personas físicas y están referidos a fechas concretas. En cualquier caso, la información colgada en esta página web estará en permanente depuración, a través de las adiciones y modificaciones recibidas, y de las verificaciones y homogeneizaciones de criterio oportunas.