

## **Aljibe de la LLUVIA (Granada, Granada)**



**Aljibe de la Lluvia (J. Rubia González, octubre 2016)**

### **1 Localización**

Nombre del elemento:

**Aljibe de la LLUVIA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Llano de la Perdiz (Dehesa del Generalife)**

Municipio:

**Granada**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **449321,701** Y: **4114613,591** Huso: **30** Altitud: **930** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Bajo Genil**

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

**El aljibe de la Lluvia se encuentra enclavado en el Parque Periurbano Dehesa del Generalife al sureste del Palacio del Dar al-Arusa, en el conocido Parque de Invierno o Llano de la Perdiz. Para acceder al mismo lo haremos desde las proximidades del cementerio y el tanatorio de la ciudad, en el camino rural que hay junto a ellos.**

**Se trata del único aljibe conocido hasta la fecha que se encuentre por estas latitudes, y que según los historiadores, daba servicio al Palacio de Dar al-Arusa, recogiendo las aguas de lluvia y de escorrentía superficial en una cisterna, mediante el afloramiento desde capas freáticas al encontrarse entre barranqueras que vierten hacia la cuenca de los ríos Darro y Genil, próximos al lugar.**

**Su aprovechamiento serviría también como reserva en épocas de sequía y de hecho continúa llenándose de agua y prestando servicio como reserva de agua para el reabastecimiento de los dispositivos en la lucha contra los incendios forestales.**

**Su proximidad a los caminos de comunicación de la ciudad indica que pudo servir para aprovisionar a los viajeros que transitaban la zona siendo su agua muy apreciada en Granada al estimar que poseía propiedades curativas.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Alberca**

**Área recreativa**

## 6 Uso del Agua

**Otro: Constitutía una de las muchas de las obras de ingeniería hidráulica que llevaban agua a los palacetes nazaríes que aun está en pie, recogía las aguas de escorrentía, procedentes de la lluvia y, por su situación en una cota alta, le permitía enviar sus aguas a otras zonas de demanda, entre ellas el Generalife y la Alhambra.**

## 7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

En caso de existencia de instalaciones, hacer una breve descripción de las mismas:

**Mesas, bancos y arboleda con pinos**

## 8 Estado de Conservación

**Bueno**

## 9 Amenazas, Impactos y Presiones

## 10 Descripción arquitectónica

El aljibe de la Lluvia es de planta cuadrada (7,7 m. de lado) fue construido de ladrillo y argamasa, tiene 3 de 2,2 m. de ancho con bóvedas de cañón apuntado y de rincón de claustro en los ángulos, que enmarcan un espacio central cubierto por una bóveda baída en la que existe un receptáculo central por donde penetraba el agua y tenía dos antiguas entradas de agua en el muro opuesto a una de las dos puertas de entrada de acceso al aljibe, que posteriormente fueron sustituidas por otra entrada cercana, más amplia, que aun conserva y un rebosadero en el muro noroeste. La segunda puerta que figura en el grabado de Georgius Hoefnagle (ver imagen) desapareció con posterioridad.

## 11 Otra Información

Más información en:

<http://brunoalcaraz.blogspot.com.es/2010/11/el-aljibe-de-la-lluvia-la-primera.html> y

[http://legadonazari.blogspot.com.es/2015\\_03\\_01\\_archive.html](http://legadonazari.blogspot.com.es/2015_03_01_archive.html)

## 12 Nombre del autor/es de la ficha

**J. Rubia González**  
(03-10-2016)

## 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.