



Fuente del Majadal de Rosita

Esta fuente ha sido restaurada en el marco del Proyecto Biodiversidad Jerez cuyo fin ha sido la restauración ecológica de varios puntos de agua que permitan mejorar la calidad de la misma y que esta esté disponible durante un mayor periodo de tiempo, favoreciendo así la biodiversidad de la zona. Estas actuaciones han causado un efecto multiplicador en la biodiversidad y constituyen una herramienta efectiva en la lucha contra los efectos del cambio climático.

Las rocas por donde circula el agua subterránea que abastece la fuente son de naturaleza detríticas (Areniscas del Aljibe) y su caudal medio es muy bajo (0 - 1 L/s), aunque permanente, proporcionando refugio a las especies de vertebrados e invertebrados que necesitan del agua para su supervivencia. El agua de la fuente sirve de abrevadero para el ganado doméstico y las especies silvestres.



Imagen del punto de agua antes de la restauración ecológica

Actuaciones realizadas:

La fuente rebosa hacia una depresión situada a unos 10 metros de distancia, donde forma una charca de pequeño tamaño, de forma circular con 3 me-

tros de radio y que tenía un rebosadero en su extremo oeste.

La actuación de restauración ha consistido en ahondar el vaso de la

charca y el taponamiento del citado rebosadero. Además de la instalación de un vallado perimetral para evitar el pisoteo del ganado y los baños de barro de los jabalíes.

A pocos metros de este encharcamiento, en el abrevadero de piedra existente que es abastecido por el agua de la fuente, se ha construido una rampa de acceso y salida para anfibios.



Este proyecto cuenta con el apoyo del Ministerio para la Transición Ecológica, a través de la Financiación Biodiversidad.

Con el apoyo de:



Patrocinado:

