

Aljibe de la RAJA (Loja, Granada)



Aljibe de la Raja y canal de recepción de pluviales (L. Sánchez Díaz, noviembre 2016)

1 Localización

Nombre del elemento:

Aljibe de la RAJA

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

Loja

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **396451,342** Y: **4109317,944** Huso: **30** Altitud: **1360** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Alto 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):

Red Natura 2000 (zec: Sierra de Loja)

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 carbonatadas

3 Tipo de elemento

Aljibe

4 Descripción

Tomamos el camino que nos lleva hacia la parte alta alta de Sierra Gorda, después de recorrer unos 6 km encontraremos el aljibe a la izquierda junto al camino.

Existe una amplia área de recepción del agua de lluvia cementada y vallada hasta el aljibe.

5 Instalaciones Asociadas

Abrevadero

Otras: Área cementada de recepción de aguas pluviales.

6 Uso del Agua

Rural y ganadero

Otro: Fauna silvestre

7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

8 Estado de Conservación

Bueno

9 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

10 Otra Información

Las altas precipitaciones anuales que se dan en Sierra Gorda con una media anual de 840 mm, hacen que la actividad ganadera tan importante en este macizo se abastezca esencialmente de la recogida del agua de lluvia y de su almacenamiento en aljibes. Herencia de romanos y árabes, se trata de edificios sencillos con cubierta en forma de bóveda con una puerta en su extremo que permite la extracción del agua para abocarla al abrevadero a la vez que facilita su entrada al interior para su limpieza periódica. Suelen aparecer rodeados de un espacio baldío donde a menudo se dispone el sistema de aprovisionamiento de lluvia. En ocasiones el agua interceptada mediante una gran plataforma artificial, se recoge en estanques rectangulares sin cubierta y con desagüe directo al pilar del ganado para un uso inmediato sin llegar a almacenarse.

11 Nombre del autor/es de la ficha

T. Peinado Parra (IGME-Granada), V. M. Robles Arenas (Univ. Granada) y L. Sánchez Díaz (Univ. Granada)
(17-11-2016)

12 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.