

## Estanque del REFUGIO DE LÍBAR (Montejaque, Málaga)



Estanque del Refugio de Líbar (M. Limón Andamoyo, julio 2021)

### 1 Localización

Nombre del elemento:

**Estanque del REFUGIO DE LÍBAR**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Llanos de Líbar**

Municipio:

**Montejaque**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **293574,214** Y: **4062296,188** Huso: **30** Altitud: **1000** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalete-Barbate**

Nombre de la subcuenca:

**Guadalete**

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

Nombre de la masa de agua (si procede):

**No procede**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Parque Natural Sierra de Grazalema, Red Natura 2000 y Reserva de la Biosfera**

## 2 Procedencia del Agua

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

**Sierra de Líbar**

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

**Rocas carbonatadas**

**Calizas y dolomías**

## 3 Tipo de elemento

**Estanques**

## 4 Descripción

**Reservorio para anfibios situado junto al refugio de Líbar.**

**Se abastece de la cercana surgencia del Cortijo de Líbar.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Uso del Agua

**Otro: Reservorio para anfibios**

## 7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 8 Estado de Conservación

**Bueno**

## 9 Amenazas, Impactos y Presiones

**Afección al caudal por bombeo o derivación.**

## 10 Otra Información

**Mis blogs: [www.rutasyfotos.com](http://www.rutasyfotos.com) [www.prehistoriadelsur.com](http://www.prehistoriadelsur.com)**

## 11 Nombre del autor/es de la ficha

**M. Limón Andamoyo**

**(16-06-2021)**

## 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.