



Pozo del LAGAR DE OLMEDO (Alfarnatejo, Málaga)



Pozo del Lagar de Olmedo (M. Limón Andamoyo, febrero 2020)

1 Localización

Nombre del elemento:

Pozo del LAGAR DE OLMEDO

Pedanía aldea, paraje o pago:

Lagar de Olmedo

Municipio:

Alfarnatejo

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: 387289,112 Y: 4093685,209 Huso: 30 Altitud: 983 m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Vélez

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

Nombre de la masa de agua (si procede):

Sierra de Enmedio - Los Tajos (060.029)

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:

Sierra de Enmedio

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

Rocas detríticas

3 Tipo de elemento

Pozos, norias...

4 Descripción

Pozo situado en la antigua Vereda de Alfarnatejo al Lagar de Olmedo. Tiene una caseta de protección y vallado perimetral. Una tubería surte de agua a unos abrevaderos metálicos cercanos.

A 130 m del pozo se encuentran las ruinas del antiguo Lagar de Olmedo, donde se puede ver un abrevadero de piedra adosado a la pared y en su interior un pequeño depósito de uralita donde almacenarían agua procedente del pozo.

5 Instalaciones Asociadas

Abrevadero

Otras: Caseta de protección

6 Uso del Agua

No sabe/No contesta

7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**Uso público actual: **Bajo**

8 Estado de Conservación

Aceptable

9 Amenazas, Impactos y Presiones

No sabe/no contesta.

10 Nombre del autor/es de la ficha

M. Limón Andamoyo (13-02-2020)

11 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.