

## **Pozo ROMERO (Trebujena, Cádiz)**



**Pozo Romero (A. López Rodríguez, agosto 2022)**

### **1 Localización**

Nombre del elemento:

**Pozo ROMERO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Pago del Corredero**

Municipio:

**Trebujena**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **749975** Y: **4082756** Huso: **29** Altitud: **7** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadalquivir hasta su desembocadura**

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

Nombre de la masa de agua (si procede):

**Sin Clasificar**

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:

**El Cambrón**

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

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de elemento

**Pozos, norias...**

## 4 Descripción

**Pozo antiguo de gran brocal (más de 3 m de diámetro) construido con grandes cantos y mortero. La parte alta del brocal ha sido reparado recientemente con ladrillos y mortero. Este pozo sigue funcionando como abastecimiento para ganadería y agricultura, ya que extraen diariamente de él grandes cantidades de agua. No se agota nunca y el agua es muy clara a pesar de estar continuamente extrayéndose.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Otras: Brocal**

## 6 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

## 7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con restricciones**

Uso público actual: **Alto**

Valoración de las instalaciones y facilidades de uso:

**Inexistentes**

## 8 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 9 Amenazas, Impactos y Presiones

**Contaminación.**

**Agrícola (abonos y fitosanitarios) y ganadería**

**Abandono, suciedad y vertidos.**

## 10 Descripción hidrogeológica

Agua proveniente del manto o estrato freático del Cerro de la Dona. Estos estratos son verticales en superficie tal como se ven en una cantera cercana y vierte hacia el exterior en el contacto con los limos y arcillas de la marisma de Trebujena totalmente impermeables. Dentro del Proyecto Integral de estudio y puesta en valor de la marisma de Trebujena "TREBUJENA MARSH PROJECT", se realiza estudio de los cuerpos de aguas en toda la marisma, entre los que se encuentra este pozo.

Los datos recogidos en los muestreos son:

**CONDUCTIVIDAD: 15,87 mS**

**SALINIDAD: 10,64 PPT**

**PH: 8,16**

**TEMPERATURA: 25,8°C**

**OXIGENO DISUELTO EN AGUA: 15,55 mg/L**

## 11 Descripción arquitectónica

Pozo antiguo construido a base de grandes cantos y mortero. En su parte superior ha sido reparado recientemente con ladrillo moderno y mortero. Las dimensiones de algunos cantos son enormes en el paramento intermedio. El pozo tiene un diámetro de más de 3 m.

## 12 Nombre del autor/es de la ficha

**A. López Rodríguez**  
(30-08-2022)

## 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.