

## **Pozo de la MOCHETA (Paradas, Sevilla)**



**Pozo de la Mocheta (J. Sancho Pérez, marzo 2023)**

### **1 Localización**

Nombre del elemento:

**Pozo de la MOCHETA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Paradas**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **281366,372** Y: **4126531,821** Huso: **30** Altitud: **116 m**

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadaira**

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

Nombre de la masa de agua (si procede):

**Arahal-Coronil-Morón-Puebla de Cazalla (05.48)**

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:

**Loma de la Mocheta**

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

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de elemento

**Pozos, norias...**

## 4 Descripción

**De fácil acceso por camino de tierra desde Paradas A UNOS 3,5 Km junto al camino. Se trata de un pozo construido en una vaguada donde se ve que en inviernos lluviosos hay bastante humedad y aguas superficiales, es un pozo muy aprovechado para abrevadero y regadío de algún huerto**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Abrevadero**

**Otras: Brocal**

## 6 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

**Regadío**

## 7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 8 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 9 Amenazas, Impactos y Presiones

**Contaminación.**

**Agrícola (abonos y fitosanitarios)**

## 10 Nombre del autor/es de la ficha

**J. Sancho Pérez**

**(06-03-2023)**

## 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.