



# Lavadero del REGAJITO (Villanueva de Córdoba, Córdoba)



Lavadero del Regajito (es.wikiloc.com, enero 2022)

#### 1 Localización

Nombre del elemento:

#### Lavadero del REGAJITO

Pedanía aldea, paraje o pago:

### **Los Pedroches**

Municipio:

#### Villanueva de Córdoba

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: 356564,182 Y: 4243110,102 Huso: 30 Altitud: 702 m

Nombre de la cuenca:

### Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

#### Guadalmellato

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:

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

Rocas graníticas

# 3 Tipo de elemento

Pozos, norias...

# 4 Descripción

Para llegar al lavadero atravesaremos el pueblo por la calle Luna y a la izquierda por la calle Jara desde donde tomaremos el camino de la Virgen de Luna y a unos 550 m encontraremos dicho lavadero.

Junto al lavadero como en la mayoría de los lavaderos de esta zona de Los Pedroches encontramos un pozo del que se abastece al lavadero.

## **5 Instalaciones Asociadas**

Lavadero

**Otras: Brocal** 

### 6 Uso del Agua

Sin uso

# 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

L. Baños (11-05-2023)

# 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.