



Pozo de la HURONA (Pruna, Sevilla)



Pozo de la Hurona (J. Sancho Pérez, junio 2020)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Pozo de la HURONA

Otros nombres conocidos:

Pozo de la Jurona

Pedanía aldea, paraje o pago:

Arroyo de las Mujeres

Municipio:

Pruna

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **306236,722** Y: **4101347,571** Huso: **30** Altitud: **528** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Corbones

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

Desemboca en el río Corbones directamente

Nombre de la masa de agua subterránea (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 Subterránea

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

Nacimiento del Arroyo de la Hurona

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

Rocas carbonatadas

Rocas detríticas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Pozo situado en el arroyo de la Hurona, popularmente conocido como la Jurona, situado entre chopos y zarzales, se llega al mismo saliendo de Villanueva de San Juan dirección Sur hacia el peñón de Algámitas. Tomaremos la vereda de las Cruces conocida así porque antiguamente había muchas cruces pintadas en la pared de la citada vereda, allí iban los camiones de la media noche, se sigue por el puerto del Portugués donde el camino se bifurca, se sigue el de la izquierda y a un kilómetro o algo menos a la izquierda sale un camino agrícola que puede ser usado en coche si no hay barro, y a unos 200 m está el pozo muy difícil de localizar ya que se encuentra enterrado entre zarzas y maleza.

El pozo fue inaugurado por parte de las autoridades el día que lo pusieron en marcha año 1965. También tiene una caseta de obra de ladrillos de los años 60 para guardar los motores y la bomba.

El lugar es muy apreciado por ser zona de muchos manantiales que dan vida al arroyo de las Mujeres.

5 Instalaciones Asociadas

Otras: Brocal

6 Caudal Medio

Caudal Medio (10 - 100 l/s)

¿Se agota? Se agota excepcionalmente

7 Uso del Agua

Otro: A veces se consigue llegar al pozo y meter una bomba para regar.

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Complicado**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Deficiente

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

11 Aspectos culturales y etnográficos

Lugar de excursionistas en los años 60/70 hoy totalmente olvidado.

12 Otra Información

Forma este pozo un conjunto de manantiales, el más próximo está a unos 300 m. Son los dos manantiales que dan mayor caudal al arroyo de las Mujeres. Se llama así porque en los años de postguerra era el único lugar donde las mujeres podían lavar la colada, puesto que aun no había agua corriente en las casas. Lo que se hacía era a unos 200 m disponer unas charcas construidas con piedras y mastranzos, para lavar allí la ropa de la semana o de al menos tres días, pues el único medio de llevar la ropa sucia, después de lavada, eran los cuadriles de nuestras madres y hermanas, yo lo viví y lo recuerdo muy bien.

13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal: **Medio**

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usó Público: **Medio**

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico: **Bajo**

Económico: **Medio**

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

14 Valoración General

Media

15 Nombre del autor/es de la ficha

J. Sancho Pérez

(15-06-2020)

16 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.