

## **Manantial de NARVÁEZ (Pruna, Sevilla)**



Manantial de Narváz (J. Sancho Pérez, junio 2020)

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Manantial de NARVÁEZ**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**La Hurona**

Municipio:

**Pruna**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **306243,221** Y: **4101500,652** Huso: **30** Altitud: **518** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Corbones**

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

**Desemboca en el río Corbones**

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:

**Olla de Vilches**

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

**Rocas carbonatadas**

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

Desde Villanueva por el camino de las Cruces, puerto el Portugués, Llano el Civil a 300 m desvío a la izquierda por camino agrícola apenas visible.

## 5 Instalaciones Asociadas

Otras: **Brocal**

## 6 Caudal Medio

Caudal Medio (10 - 100 l/s)

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

**Regadío**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**

Uso público actual: **Medio**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

**Afección al caudal por bombeo o derivación.**

## 11 Aspectos culturales y etnográficos

Lugar de recreo antes de ser vallado y privatizado, ya lo era y se dio el permiso oportuno para derivar sus aguas al pueblo.

## 12 Otra Información

Este pozo junto con el pozo de la Hurona situado a pocos metros son los principales manantiales que abastecen el cauce del arroyo de las Mujeres, existen otros manantiales en este lugar lleno de álamos negros y blancos que baja desde la falda del peñón de Algámitas desde la parte de la Juanfría. En época de lluvias todos estos manantiales contribuyen a que el caudal del arroyo sea torrencial.

## 13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico:

Económico:

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.