



## ▶ Fuente de la UMBRÍA (Castillo de las Guardas, El, Sevilla)



Abrevadero junto al muro (A. Ventas, agosto 2017)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de la UMBRÍA**

Otros nombres conocidos:

**Fuente Umbría**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Carril de los Camellos**

Municipio:

**Castillo de las Guardas, El**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **739017,161** Y: **4168913,724** Huso: **29** Altitud: **305** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadamar y marismas hasta el mar**

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

Nombre de la masa de agua subterránea (si procede):

**Sin clasificar**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**No está 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:

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

**Complejo vulcano - sedimentario**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

La Fuente de la Umbría está situada en las cercanías de la Ctra. Castillo de las Guardas-Aznalcóllar, actualmente, la Ctra. SE-530, según Google Maps o SE-4401 según señalización vertical y Sigpac.

Para acceder a la misma desde la población de El Castillo de las Guardas, se toma la carretera dirección Aznalcóllar. Entre los Pk. 19 y 20 la carretera cruza con la vía pecuaria llamada Camino de los Camellos, justo en una curva de la carretera. Tomamos el carril a la izquierda, según sentido hacia Aznalcóllar y, unos 450 m más adelante, un pequeño carril sale por la derecha y nos baja al descansadero de la zona, donde se puede aparcar el coche y desde donde podemos ya apreciar el enorme abrevadero de la fuente.

La fuente está situada algo más arriba del abrevadero, a unos 40 m subiendo a la loma de frente y siguiendo la pequeña senda que sale desde la cabecera del pilar, pasando primero por una pequeña arqueta abierta en el suelo que es la receptora de las aguas de la fuente y desde donde se canaliza, a través de una conducción soterrada con piedras, el agua al abrevadero. Unos metros más arriba, en la misma dirección, se encuentra el manantial encerrado en lo profundo de una vaguada y a resguardo en una caseta de obra, cerrada con llave.

No es posible acceder al nacimiento, solo se puede observar la caseta, pero la arqueta es accesible y se puede observar como desparrama el agua descendiendo a las zonas bajas, creando un reguero de encharcamiento, lleno de verdor y pastizal, cuando todo a su alrededor se encuentra seco en verano.

Se intuye que el abrevadero solo recibe agua cuando ésta brota en cantidad pues que, en agosto de 2017, se encontraba totalmente seco, solo en el interior del caño de agua se podía ver algo de humedad. Tampoco se podría descartar que la pérdida de agua desde la arqueta fuera la causante de que ésta no llegara bien al abrevadero, o que la conducción se encuentre en mal estado o atascada.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

Caudal **Muy bajo (0 - 1 l/s)**

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

Rural y ganadero

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

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

**Abandono, suciedad y vertidos.**

## 11 Descripción arquitectónica

El manantial se encuentra protegido en una caseta de construcción, con una puerta metálica, y la llave echada. La entrada es guiada por sendas paredes encaladas que protegen la entrada de posibles desprendimientos del terreno al pequeño barranco donde está situada. Unas escaleras permiten la bajada a la puerta. El acceso al manantial no es sencillo debido a que, al haber poco tránsito por la senda, ésta se ha ido cerrando de maleza. Unos 20 m más abajo, en dirección al abrevadero, una arqueta recibe sus aguas. Se trata de una pequeña construcción, encastrada en el suelo, de forma rectangular, casi cuadrada, de menos de medio metro de longitud y unos 30 cm de profundidad. El agua de esta arqueta sale por su parte superior y se desparrama ladera abajo, creando un reguero con pastizal. Un par de metros delante de la arqueta, el agua es dirigida al enorme abrevadero mediante una conducción que está tapada bajo un murete de piedras y que, en línea recta, baja hasta la cabecera del mismo.

El abrevadero en sí es de enormes dimensiones, unos 30 m de largo, casi 2 m de ancho entre sus paredes, que son gruesas, y medio metro de profundidad, aproximadamente. Está formado por 3 pilas, separadas entre sí, cada una de ellas del mismo tamaño, unos 10 m. El agua pasa de una pila a otra por una pequeña depresión en el muro de separación de las mismas. Toda la parte superior del abrevadero está realizada en ladrillo rojo mientras que las paredes externas están encaladas en blanco. La salida de agua se encuentra en su parte inferior y lo hace mediante una tubería metálica, actualmente taponada. La cabecera está formada por un triángulo de piedras, rematadas en ladrillo y en cuya parte superior es cerrada por una figura con forma de chimenea. La entrada de agua se produce mediante un caño de hierro grueso, oxidado, grande, del que puede observarse, en su interior, otro caño de goma negra que es por dónde realmente sale el agua. Junto al abrevadero, paralelamente a éste y con la misma longitud y altura, encontramos un murete de piedra que bien podrían ser los restos del anterior abrevadero antes de su reconstrucción.

## 12 Otra Información

**Se encontraba hasta hace unos 4 años abandonada, habiendo sido posteriormente restaurada por el Ayuntamiento de El Castillo de las Guardas. A unos 50 m se encuentra el manantial en una construcción cerrada.**

## 13 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usó Público: **Alto**

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 14 Valoración General

**Media**

## 15 Nombre del autor/es de la ficha

**S. González Domínguez y A. Ventas  
(19-11-2009)**

## 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.