

## **Pilar del CORDEL DEL HERRADOR (Carmona, Sevilla)**



**Pilar del Cordel del Herrador (A. Fajardo, marzo 2021)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Pilar del CORDEL DEL HERRADOR**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Cantera de la Batida**

Municipio:

**Carmona**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **266946,191** Y: **4151901,542** Huso: **30** Altitud: **150** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Corbones**

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

**Arroyo de las Alberquillas, tributario del río Corbones**

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

**Sevilla-Carmona (05.47)**

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:

**Los Alcores. Acuífero Sevilla-Carmona MAS 05.47**

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

**Rocas carbonatadas**

**Rocas detríticas**

**Calcarenitas, arenas, matgas y calizas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Galería, cimbra, zanja o mina de agua**

## 4 Descripción

**En las proximidades de la cantera de La Batida y del cordel del Herrador se encuentra este pilar, cuyo nombre no he podido confirmar, por lo que he usado el que figura en la cartografía a escala 1:25.000 del IGN (trabajos preparatorios para la edición de la primera serie del MTN de finales del siglo XIX).**

**Próximo a este pilar se encuentran otros pilares dada la cercanía de la vía pecuaria que da nombre al pilar.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Abrevadero**

## 6 Caudal Medio

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

**¿Se agota? No sabe / No contesta**

## 7 Uso del Agua

**Rural y ganadero**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

**Acceso: Sin dificultad**

**Uso público actual: Alto**

**Valoración de las instalaciones y facilidades de uso:**

**Inexistentes**

## 9 Estado de Conservación

**Deficiente**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

Otros: La proximidad de la cantera de La Batida, de gran interés geológico, las excelentes vistas sobre a campiña de Carmona y el fácil acceso y la existencia de un olivar de gran porte favorece el uso de las actividades recreativas que se desarrollan sin que existan equipamientos adecuados: papeleras, barbacoas y servicio de limpieza.

## 11 Descripción hidrogeológica

Pilar abastecido aparentemente desde un pozo de captación anejo situado en las calcarenitas de Los Alcores (acuífero Sevilla-Carmona MAS 05.47), de escaso caudal.

## 12 Descripción arquitectónica

Pilar remozado recientemente, tanto el ancho pozo de captación de piedra vista, como al propio pilar revestido por una lámina de acero le da un aspecto contemporáneo.

## 13 Otra Información

En el entorno existen varios pilares que no están incluidos aun en el inventario. Es importante investigar el nombre popular de este pilar, dado que no he podido confirmarlo en las fuentes locales a las que he acudido.

## 14 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Bajo**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Medio**

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

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico: **Medio**

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 15 Valoración General

**Media**

## 16 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Fajardo de la Fuente  
(08-03-2021)**

## 17 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.