

Fuente de TORREALBA (Almodóvar del Río, Córdoba)



Fuente de Torrealba, alberca (R. Córdoba, 1998)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente de TORREALBA

Pedanía aldea, paraje o pago:

Centro de Promoción Rural Torrealba

Municipio:

Almodóvar del Río

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **323546,602** Y: **4187799,284** Huso: **30** Altitud: **91** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadalquivir del Guadalmellato al Guadiato

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

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

Aluvial del Guadalquivir - curso medio (05.46)

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:

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

Rocas detríticas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Se localiza en la huerta de Torrealba, actual Centro de promoción rural Torrealba.. En el interior del centro se conserva hoy día un gran estanque circular, que es utilizado como piscina en los días de verano, que se llena con las aguas de la Fuente de Torrealba que se traen, por medio de un motor hidráulico, instalado en la caseta ubicada junto a la piscina. Todas estas instalaciones son recientes, posteriores a la fecha de fundación de la Escuela.

Anteriormente las aguas de la fuente, cuyo venero y alcuba de recogida de aguas se encuentran unos 400 m. al norte de este centro (cruzando la carretera Córdoba-Palma del Río), surtían a un pilarito´

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Alberca

6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

7 Uso del Agua

Otro: Riego jardines y piscina del Centro Rural.

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**

Uso público actual: **Bajo**

9 Estado de Conservación

Aceptable

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Ninguna.

11 Descripción arquitectónica

Pilar de planta circular de 2 m. de diámetro, con muros de mampostería y pretil de ladrillo, dotado de una pilastra de sección cuadrangular en su lado oriental y rodeado de un empedrado de guijarros, que todavía hoy se conserva aunque en desuso debido a que no le llega el agua.

12 Aspectos culturales y etnográficos

En otro tiempo las aguas de la fuente se utilizaron para el abastecimiento de la población y el abrevaje de las caballerías a través del pilar circular que hoy está en desuso (estaba emplazado en la entrada de Almodóvar por el camino de Córdoba), así como para el riego de las huertas cercanas.

En la actualidad, además de servir para llenar la piscina del centro, surten eventualmente de agua a ésta, de forma que en períodos de sequía o cuando hay pocos residentes las aguas de la fuente de Torrealba sirven para hacer funcionar los servicios, duchas y otras instalaciones del centro, si bien no se usan para beber.

13 Otra Información

El manantial propiamente dicho, se encuentra a 400 m. del centro rural, está bien conservado en su estructura y conducciones y por ello sus aguas siguen teniendo uso diario. Lo que sería interesante es recuperar el antiguo pilarillo de planta circular que se encuentra en el interior del recinto, pues se trata de una fuente tradicional, que presenta un excelente estado de conservación y que valdría la pena recuperar.

14 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Bajo**

Mínero/Medicinal: **Bajo**

Paisajístico/Pintoresco: **Bajo**

Medio-ambiental: **Bajo**

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

Histórico/socio-cultural: **Bajo**

Arquitectónico: **Bajo**

Económico: **Bajo**

Arraigo/Aprecio popular: **Bajo**

15 Valoración General

Baja

16 Nombre del autor/es de la ficha

**R. Córdoba de la Llave (Univ. Córdoba)
(18-04-2010)**

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.