



▶ Fuente de LA MONTIJANA (Alcalá la Real, Jaén)



Fuente de La Montijana (A. Vidal Monzó, octubre 2009)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente de LA MONTIJANA

Otros nombres conocidos:

Pilar de La Montijana

Pedanía aldea, paraje o pago:

Charilla

Municipio:

Alcalá la Real

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **419878.788** Y: **4150162.114** Huso: **30** Altitud: **934** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadajoz

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

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

Montes Orientales - Sector Norte (05.28)

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:

Rocas carbonatadas

3 Tipo de Surgencia

Galería, cimbra, zanja o mina de agua

4 Descripción

Se encuentra en la aldea de la Charilla, junto al carril de La Montijana, en la calle del mismo nombre.

Tiene un lavadero asociado a la fuente, en buenas condiciones de conservación, utilizado por las gentes del lugar. El agua se utiliza para uso doméstico y como abrevadero para el ganado.

El nacimiento del que se abastece lo tiene situado a unos 20 m más arriba, en la calle. Es una especie de pozo con tapa de alcantarilla de unos dos metros de profundidad que, antaño, era suficiente para abastecer, por gravedad, al pilar. Con el tiempo, debido posiblemente a la merma del acuífero, el nivel freático bajó algo más y el pilar se secaba con frecuencia ya que el nivel del agua del pozo no era suficiente como para llegar hasta el nivel del pilar. Los vecinos de Charilla decidieron entonces extraer el agua con una pequeña bomba y, mediante un pequeño depósito junto al pilar, ayudar a llevar el agua a la fuente cuando el nivel estuviera bajo. El motorcillo de bombeo está programado para funcionar cuando el agua, controlada por boyas, baja. De esta manera, no tiene que estar constantemente bombeando. Por ejemplo, por las noches se para y deja de salir agua de la fuente. Cuando llueve algo más y el nivel del pozo sube, el agua ya cae por su peso ya que la altura del nivel del agua y la de los caños es casi la misma.

La bomba que se utiliza es del tipo sumergible ya que la propia bomba se encuentra en el interior y cerca del fondo del pozo. En la casetilla únicamente están los controles eléctricos.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Lavadero

Abrevadero

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

7 Uso del Agua

Rural y ganadero

Otro: Uso doméstico

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Alto**

Valoración de las instalaciones y facilidades de uso:

Satisfactorias

9 Estado de Conservación

Bueno

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Afección al caudal por bombeo o derivación.

11 Descripción arquitectónica

El pilar cuenta con unos 3 m de largo y medio metro de anchura (unos 40 cm de profundidad). Al estar en una calle con pendiente no tiene la misma altura al suelo desde un lado que de otro, estando en un caso casi a ras de suelo y, en el extremo, a esos 40 cm. Su interior está pintado de azul. La pared sobre la que descansa y que hace de frontispicio es bastante peculiar y permite distinguirlo, perfectamente, de su gemelo en la fuente de la Puerta de la Iglesia (ver ficha). En este caso, se trata de una estructura con forma de 3 arcos de medio punto, con laterales cuadrados. En este frontispicio, y en los extremos del pilar, dos caños a poca altura arrojan los chorros de agua, constantemente. Tanto el frontispicio como los muretes del pilar están decorados con azulejo apedrado pero, mientras el primero está rematado con ladrillo rojo haciendo de bordes del mismo, los bordes del pilar son lozas de piedra.

Junto al pilar existe un banco algo más corto que la longitud del pilar cuya pared en la que descansa sirve de respaldo para las personas cuando requieren sentarse, también rematado para las "posaderas" con lozas de piedra igual que las del pilar.

El lavadero, que es techado, consta de un solo pilar seccionado en dos partes, una de ellas más pequeña, y dispone a cada lado de rampas cementadas para el lavado con espacio para 4 personas. La parte interna quedaría bajo el techado pero, la externa, directamente quedaría en la calle (al contrario que el lavadero de la fuente de la Iglesia que todo queda bajo techo).

Entre lavadero y pilar se puede observar un cartel blanco rectangular con el siguiente mensaje "Prohibido llenar cubas fitosanitarias y fregar coches bajo multas de 300 euros. Excelentísimo ayuntamiento de Alcalá La Real". También en la parte superior del frontispicio del pilar puede leerse un pequeño cartel rectangular indicando que el agua no está controlada sanitariamente.

12 Antecedentes históricos

El aspecto del pilar y lavadero no siempre fue así. Tras revisar fotografías más antiguas es fácil observar los cambios que ha podido tener. Inicialmente, el pilar estuvo pegado a la pared y no tenía frontal alguno, la propia pared de la huerta trasera hacía de murete, sin más florituras. Además, estuvo prácticamente pegado al lavadero, no había apenas distancia entre pilar y las pilas de lavado por lo que el agua, que salía del pilar, era arrojada a las pilas de lavado por una pequeña abertura en el borde final, izquierdo, del pilar y caía por un pequeño canalillo a las pilas de lavado del lavadero que, por cierto, no estaba techado por aquel entonces sino a la sombra de un frondoso nogal (que aún existe). Tampoco existía bancada alguna para sentarse y el suelo de la zona aún no estaba pavimentado.

Posteriormente, el pilar fue separado de la pared y del lavadero. Entre el pilar y la pared se puso un poyete de casi 1 metro de anchura y el largo del pilar. Era inverosímil que pudiera aprovecharse para sentarse a esperar o a descansar puesto que habría que pasar por encima del pilar. Lo más lógico, y dado el tamaño, es que pudiera ser un depósito donde el agua era acumulada. Los caños, al salir de éste y ya no de la pared, podrían apoyar esta teoría. Por otro lado, también pudiera ser que este poyete fuera usado, por ejemplo, para estirar la ropa y dejarla secar al sol (o ambas cosas, como depósito y espacio para secado). Junto al pilar se construyó una caseta con una puerta (ver foto de Rosi Víboras). Se desconoce qué uso tenía pero un Charillero recuerda en otro pilar de Charilla, el de la Puerta de La Iglesia (ver ficha), la existencia de una caseta parecida. Lo que tenía dentro eran unas garrafas de cristal con cloro o algún desinfectante parecido que iba purificando, gota a gota, el agua de la fuente. También podría tener las llaves de paso del agua o algún mecanismo regulador. Cabe destacar que con la bajada del nivel freático del nacimiento, que no era más que un pequeño pocillo de unos dos metros de profundidad que se encontraba calle arriba, los caños de agua quedaron por encima de éste y el agua dejó de salir por ellos. Fue necesario bombear el agua desde su nacimiento hasta el pilar. Posiblemente, antes se guardara mediante un depósito intermedio (quizás el poyete mencionado) y, en la citada caseta, pudiera encontrarse la bomba de agua para la extracción.

Por estas fechas, también se techó el lavadero aunque sería un techado sencillo, sin tejas, sin casi pendiente, además de accesible porque los niños del pueblo eran capaces de subirse a él. También la calle fue pavimentada.

Años más tarde, se remodeló todo de nuevo. Quitaron aquel poyete y la casetilla, debieron durar muy poco ya que casi nadie en el pueblo se acuerda de ellos. El pilar volvieron a pegarlo a la pared, se quedó algo más separado del lavadero y permitía el acceso por el pequeño pasillo creado entre ellos. Embellecieron todo el conjunto añadiendo los azulejos decorativos a la pared que hoy vemos y que son tan característicos con los tres arcos, así como al pilar. Añadieron un banco junto a éste para sentarse y, a su vera, añadieron también una casetilla, pequeña, con una portezuela. También al lavadero se le cambió el tejado, se le puso otro algo más alto y con mayor pendiente, rematado con tejas. Pilas de lavado y el propio pilar, fueron pintadas de azul piscina.

Y es así cómo nos lo encontramos hoy. La casetilla con la portezuela contiene el cuadro eléctrico que suministra corriente a la bomba de agua, que se encuentra en el pocillo. Junto al pilar se encuentra un pequeño depósito, posiblemente ejerciendo más de decantador que de acumulador de agua.

13 Otra Información

Adolfo Ventas agradece enormemente la colaboración de Cristóbal Cano Gallego y Pepa Torres Castillo por la aportación de la valiosa información, así como parte de las fotos que se añaden a la presente ficha.

14 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal: **Bajo**

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental: **Medio**

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

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico: **Medio**

Económico: **Bajo**

Arraigo/Aprecio popular: **Alto**

15 Valoración General

Media

16 Nombre del autor/es de la ficha

A. Vidal Monzó, F. J. Lebrón Alvarez (Agentes de Medio Ambiente) y A. Ventas (06-10-2009)

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.