



## ▶ **Pilar de la CALLE AGUA (Yunquera, Málaga)**



**Pilar de la calle Agua (M. Limón Andamoyo, abril 2019)**

## 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Pilar de la CALLE AGUA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Casco Urbano de Yunquera**

Municipio:

**Yunquera**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **328360,223** Y: **4066762,162** Huso: **30** Altitud: **663** m

Nombre de la cuenca:

**Mediterránea Andaluza**

Nombre de la subcuenca:

**Guadalhorce**

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

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

**Sierra de las Nieves-Prieta (060.046)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Reserva de la Biosfera (Sierra de las Nieves y su entorno)**

## 2 Procedencia del Agua Subterránea

Nombre del lugar o sierra de donde se supone procede el agua subterránea:

**Sierra de las Nieves**

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

**Rocas metamórficas (no carbonatadas)**

## 3 Tipo de Surgencia

**Abastecida por Manantial cercano**

## 4 Descripción

Fuente situada en la calle Agua. Consta de un pilar y un solo caño con regulador de flujo. Se ha utilizado el ladrillo para todo el conjunto. En la parte superior hay una hornacina con una pequeña imagen de la Virgen del Carmen sosteniendo al Niño. También hay un cartel descolorido e ilegible que posiblemente haga referencia a la potabilidad o no del agua. La abundancia de agua en Yunquera se debe a un importante régimen de precipitaciones favorecido por su ubicación y la proximidad a la Sierra de las Nieves. La gran cantidad de fuentes públicas y abrevaderos son consecuencia del aprovechamiento histórico de este recurso tanto para consumo humano como animal, y que se muestran con regularidad a lo largo de todo el parcelario urbano a través de las estrechas y empinadas calles de la localidad, por donde el agua emana al exterior. Hoy la mayoría de estas fuentes, en otros tiempos abastecidas desde algún manantial cercano, lo hacen desde la red de abastecimiento de agua potable.

## **5 Instalaciones Asociadas**

**Fuente urbana**

## **6 Caudal Medio**

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

## **7 Uso del Agua**

**Abastecimiento urbano**

## **8 Acceso y Uso Público Actual**

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Medio**

## **9 Estado de Conservación**

**Bueno**

## **10 Amenazas, Impactos y Presiones**

**Ninguna.**

## **11 Valores Sectoriales**

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Uso Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## **12 Valoración General**

**Baja**

## **13 Nombre del autor/es de la ficha**

**M. Limón Andamoyo**

**(12-04-2019)**

## 14 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.