

## Fuente de DON ABUELO (Yunquera, Málaga)



Fuente de Don Abuelo (A. Vela Torres, febrero 2012)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Fuente de DON ABUELO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Yunquera**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **325310.26** Y: **4065295.076** Huso: **30** Altitud: **957** 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:

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

**Rocas carbonatadas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**La aproximación al manantial la iniciaremos en el paraje de Los Arbolitos, situado a las afueras de Yunquera, en el que se ubican el campo de fútbol y el camping de la localidad; todo el recorrido es ascendente y, al mismo tiempo, bastante entretenido ya que nunca se dejan de contemplar amplias panorámicas del Valle del Guadalhorce. A ambos lados del carril se suceden los terrenos abancalados en los que se cultivan viñas y olivos; a medida que ganemos alturas, iremos viendo pinos, almendros, castaños y pinsapos. A los 3,6 km. de recorrido aparece a la izquierda un carril por el que hay que continuar pero, como suele estar cerrado con una cadena, si llevamos coche lo aparcaremos algo más arriba. Por el nuevo carril, que en seguida comienza a descender, avanzaremos a pie unos 950 m. para llegar a nuestro destino, habiendo pasado antes frente a la Fuente de las Zarzas.**

**La Fuente de don Abuelo se encuentra al lado de una vivienda; la captación ha sido habilitada en la ladera del monte y mediante tuberías el caudal es conducido a un aljibe cuyos muros han sido forrados con mampuestos; una puertecilla metálica da acceso al interior. Como el manantial se encuentra dentro del recinto vallado que rodea la vivienda, una parte de ese caudal es conducido a una pileta existente junto al carril, embutido en una muro de contención, para uso de los transeúntes; a pesar de disponer de un desagüe que vierte al otro lado del carril, no debe tener capacidad suficiente para evacuar todo el sobrante porque el agua rebosa y cae sobre el camino, encharcándolo.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Fuente rural**

## 6 Caudal Medio

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

**¿Se agota? No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Sin uso**

## **8 Acceso y Uso Público Actual**

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## **9 Estado de Conservación**

**Aceptable**

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

**Ninguna.**

## **11 Valores Sectoriales**

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Uso Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## **12 Valoración General**

**Media**

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

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez  
(04-02-2012)**

## **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.