

## ▶ **La FUENTECITA (Yunquera, Málaga)**



El manantial está en la base del muro de la imagen (A. Vela Torres, junio 2011)

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**La FUENTECITA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Partido rural Tableros de Abajo**

Municipio:

**Yunquera**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **328654.26** Y: **4066405.041** Huso: **30** Altitud: **580 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 Blanquilla**

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

**Rocas carbonatadas**

**Rocas metamórficas (no carbonatadas)**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

El manantial se localiza al sur de la localidad, en el partido conocido como Tableros de Abajo; en esta localidad, un tablero es una parcela de tierra de labor surgida a consecuencia del aterrazamiento del terreno, que en esta zona es muy quebrado y de gran pendiente, de forma que se consigue una gran superficie de cultivo. El acceso es sumamente fácil aunque, por hallarse en una propiedad privada, recomendamos solicitar permiso. Tomaremos el carril asfaltado que comienza en el cementerio y baja hasta río Grande; tras pasar el desvío a la estación depuradora, recorreremos otros 400 m. y veremos a la derecha una parcela plantada con aguacates y una acequia por la que baja agua. Este canal tendremos que remontarlo unos 60 metros para llegar al nacimiento, que se sitúa en la base del muro de contención de un tablero; desde aquí, el agua pasa a un aljibe y seguidamente a la acequia que hemos recorrido. El caudal medio es constante, de unos 4 l/s, sin menguar ni siquiera en verano, y se basta para dar servicio a una superficie de 3 Ha, perteneciente a una comunidad de regantes formada por una veintena de propietarios.

## 5 Instalaciones Asociadas

Otras: Acequias de riego

## 6 Caudal Medio

Caudal **Bajo** (1 - 10 l/s)

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Regadío**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Con permiso**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico: **Medio**

Arraigo/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Media**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez  
(07-06-2011)**

## 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.