



## ▶ Nacimiento del RÍO BLANCO (Cogollos Vega, Granada)



Nacimiento del Río Blanco ([ig.sierranevada.blogspot.com](http://ig.sierranevada.blogspot.com), noviembre 2011)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Nacimiento del RÍO BLANCO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Cogollos Vega**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **456092.196** Y: **4130564.053** Huso: **30** Altitud: **1730** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Alto Genil**

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

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

**Sierra Arana (05.30)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Red Natura 2000 (zec: Sierra Arana)**

## 2 Procedencia del Agua Subterránea

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

**Sierra Arana**

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

**Rocas carbonatadas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Manantial**

## 4 Descripción

**El río Blanco nace justo encima del cortijo de la Tejera, baja hasta Cogollos Vega y acaba desembocando en el río Cubillas del que es afluente. Comienza con un pequeño manantial que es permanente a lo largo del año, y probablemente abastecería al cortijo. La balsa que recogía el agua esta derruida y el nacimiento riega libremente parte de la loma por la que se derrama en bajada libre. Junto al cortijo, un poco por debajo, hay una hilera de grandes árboles y al pie de éstos ven la luz las primeras aguas que formarán el río Blanco. Es una isla de verdes prados que contiene los únicos árboles de gran porte de la zona.**

**El agua permanece durante todo el año, no en vano rezuma de la gran mole del Cerro Arana (1.975 m), aunque variando bastante el caudal dependiendo de la época en que lo visitemos. Conforme descendemos por el barranco se ve claramente como va ganando caudal por los diferentes aportes laterales que recibe, ya que el cerro rezuma agua por doquier.**

**Parte de la información ha sido obtenida de [ig.sierranevada.blogspot.com](http://ig.sierranevada.blogspot.com).**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Otro: Medio ambiental**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Medio**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Alto**

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigó/Aprecio popular:

## 12 Valoración General

**Media**

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**L. Baños**

**(08-03-2012)**

## 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.