

## **Manantial de LINAREJOS (Ronda, Málaga)**



**Manantial de Linarejos (M. Sánchez Pérez, febrero 2010)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Manantial de LINAREJOS**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Ronda**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **310984.343** Y: **4062428.214** Huso: **30** Altitud: **902** m

Nombre de la cuenca:

**Mediterránea Andaluza**

Nombre de la subcuenca:

**Guadiaro**

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

**El manantial se ubica cerca del cauce del Arroyo de Linarejos, justo en el tramo donde el arroyo abandona el encajonamiento existente entre la Sierra del Oreganal, al Este, y unos cerros conocidos como los Canchos del Lobo, al Oeste. La carretera que desde Ronda baja hasta San Pedro de Alcántara pasa por encima de la surgencia. El lugar donde brota el manantial está protegido por una gran caseta ya que éste es uno de los que abastecen de agua potable a la ciudad de Ronda, además del de la Mina y de los de la Fuenfría. Según la última edición del Atlas Hidrogeológico de Málaga, aporta un caudal que varía entre los 0 y los 80 l/s.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

**Caudal No sabe / No contesta**

**¿Se agota? No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Abastecimiento urbano**

## 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 Otra Información

**Según añade S. Rodríguez Domínguez el manantial tiene varios puntos de surgencia unos 100 m. más arriba de donde se encuentra esta gran caseta que tiene la finalidad de concentrar los caudales y canalizarlos por la tubería hacia Ronda.**

## 12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Medio**

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 13 Valoración General

**Media**

## 14 Nombre del autor/es de la ficha

**A. Vela Torres y M. Sánchez Pérez  
(21-02-2010)**

## 15 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.