

## **Mina de las TRANQUERAS (Lucena, Córdoba)**



**Mina de Las Tranqueras (M. López Chicano, agosto 2009)**

### **1 Localización**

Nombre del manantial/fuente:

**Mina de las TRANQUERAS**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Las Tranqueras**

Municipio:

**Lucena**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **373012.835** Y: **4140105.245** Huso: **30** Altitud: **585** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Bajo Genil**

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

**Arroyo de las Tranqueras**

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

**Cabra - Gaena (05.35)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**No está incluida en la Red de Espacios Naturales Protegidos de Andalucía**

## 2 Procedencia del Agua Subterránea

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

**Las Tranqueras**

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

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Galería, cimbra, zanja o mina de agua**

## 4 Descripción

Se localiza a unos 4,5 km en línea recta desde Lucena, al sureste del pueblo. El mejor acceso se tiene desde la carretera CO-6713 de Lucena a Rute. A menos de 1 km de la localidad ruteña de los Llanos de Don Juan, junto a una gasolinera situada prácticamente en el límite de los dos términos municipales, se toma un camino terrizo que conduce a la Cortijada de los Poleares. A poco más de 1 km encontraremos un cortijo semiderruido en una vaguada formada por la confluencia de los arroyos de las Tranqueras y de los Prados. A la mina se llega caminando valle abajo unos 100 m al noroeste del cortijo. Está en el fondo de una cárcava excavada en el terreno de olivar y muy próxima a un gran álamo negro y otro blanco más pequeño que pueden orientarnos muy bien para localizarla.

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

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

¿Se agota? **Se agota excepcionalmente**

## 7 Uso del Agua

## 8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 9 Estado de Conservación

**Aceptable**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

### Contaminación.

#### Agrícola

Usos inadecuados: **Llenado de cubas de sulfatado**

Otros: **Destrucción de la conducción por erosión**

## 11 Descripción hidrogeológica

La surgencia de agua, canalizada en forma de mina se localiza en el extremo más bajo del relleno aluvial depositado durante el Cuaternario en la confluencia de los dos principales cauces del sector

## 12 Descripción arquitectónica

Se trata de una minilla de agua o atarjea con sección interna de 30 x 50 cm y paredes de mampostería.

## 13 Antecedentes históricos

Es citada por Ramírez de las Casas en el siglo XIX (Corografía, p. 315).

## 14 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Bajo**

Medio-ambiental: **Medio**

Recreativo/Turístico/Usos Públicos:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular: **Bajo**

## 15 Valoración General

**Media**

## 16 Nombre del autor/es de la ficha

**M. López Chicano (Univ. Granada)**  
**(21-10-2009)**

## 17 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.