



▶ Fuente del PERAL (Baeza, Jaén)



Fuente del Peral (M. J. Madrid García, junio 2010)

1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

Fuente del PERAL

Pedanía aldea, paraje o pago:

La Yedra

Municipio:

Baeza

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **460687.482** Y: **4209095.692** Huso: **30** Altitud: **645** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadalimar

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

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

Ubeda (05.23)

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:

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

Rocas carbonatadas

Rocas detríticas

3 Tipo de Surgencia

Manantial

4 Descripción

Se ubica en el acceso común de varias caserías de La Yedra en la antigua carretera de La Yedra-Baeza.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

6 Caudal Medio

Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)

¿Se agota? Se agota excepcionalmente

7 Uso del Agua

Regadío

8 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: Con restricciones

Uso público actual: Bajo

9 Estado de Conservación

Deficiente

10 Amenazas, Impactos y Presiones

Afección al caudal por bombeo o derivación.

Construcciones, obras públicas y/o desmontes próximos.

11 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico:

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco:

Medio-ambiental:

Recreativo/Turístico/Usó Público:

Histórico/socio-cultural:

Arquitectónico:

Económico:

Arraigó/Aprecio popular: **Medio**

12 Valoración General

Baja

13 Nombre del autor/es de la ficha

**M. García Poyatos y M. J. Madrid García
(28-06-2010)**

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.