



▶ Fuente del BURGALÉS (Domingo Pérez, Granada)



Fuente del Burgalés (M. A. Martos Monereo, mayo 2016)

1 Localización

Nombre del elemento:

Fuente del BURGALÉS

Pedanía aldea, paraje o pago:

Llanos del Burgalés

Municipio:

Domingo Pérez

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **450879,114** Y: **4151483,206** Huso: **30** Altitud: **1134** 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 (si procede):

Montes Orientales-Sector Norte (05.28)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

No se encuentra incluida en la Red de Espacios Naturales Protegidos de Andalucía

2 Procedencia del Agua

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

Sierra de Lucena

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

Rocas carbonatadas

Rocas detríticas

3 Tipo de elemento

Fuentes, abrevaderos, lavaderos... dependientes de rÑ-os, acequias, etc (no de abastecimientos urbanos)

4 Descripción

Desde la carretera que une Montejicar con Dehesas Viejas, al otro lado de la carretera donde se ubica el Cortijo del Burgalés y junto al pozo del mismo nombre.

Se trata de una importante fuente de gran frontis y pileta rectangular. Estaba abastecida desde un pozo hoy seco y en estado de abandono.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

6 Uso del Agua

Rural y ganadero

7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

8 Estado de Conservación

Deficiente

9 Amenazas, Impactos y Presiones

Contaminación.

Agrícola (fitosanitarios...)

Abandono, suciedad y vertidos.

Usos inadecuados: **Vertidos de productos para fumigar**

10 Nombre del autor/es de la ficha

M. A. Martos Monereo
(16-05-2016)

11 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.