

Molino del SOBRINO DE QUINTO (Cazorla, Jaén)



Molino del Sobrino de Quinto (J. Torres, Garrido, agosto 2015)

1 Localización

Nombre del elemento:

Molino del SOBRINO DE QUINTO

Pedanía aldea, paraje o pago:

Paraje del Cerezuelo

Municipio:

Cazorla

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **499897,791** Y: **4195739,792** Huso: **30** Altitud: **779** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadalquivir de El Tranco al Guadalimar

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

Nombre de la masa de agua (si procede):

No procede

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:

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

Rocas carbonatadas

3 Tipo de elemento

Molino

4 Descripción

Este molino en ruinas lo podemos localizar en la calle del Toril a orillas del Cerezuelo, a pocos metros de la salida de la bóveda que canaliza el río en la Plaza Vieja de Cazorla. Presenta en la actualidad solo la planta baja, de las tres que llegó a tener, parte del rodezno, y una piedra de moler. Su construcción data de finales del siglo XIX.

Hace unos años hubo un intento de recuperarlo para la red de alojamientos rurales dada su privilegiada situación, iniciativa que no llegó a cuajar y a día de hoy se desmorona a trozos.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Uso del Agua

Sin uso

7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

8 Estado de Conservación

Deficiente

9 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

10 Nombre del autor/es de la ficha

J. Torres Garrido

(30-08-2015)

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.