

Molino de ENMEDIO (Barrios, Los, Cádiz)



Molino de Enmedio (M. Limón Andamoyo, junio 2015)

1 Localización

Nombre del elemento:

Molino de ENMEDIO

Pedanía aldea, paraje o pago:

Molinos del Raudal

Municipio:

Barrios, Los

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **270913,201** Y: **4008119,023** Huso: **30** Altitud: **30 m**

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Guadarranque-Palmones

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

Nombre de la masa de agua (si procede):

Guadarranque-Palmones (060.049)

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Parque Natural Los Alcornocales, Red Natura 2000 y Reserva de la Biosfera

2 Procedencia del Agua

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

Sierra del Niño

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

Rocas detríticas

3 Tipo de elemento

Molino de río

4 Descripción

Se trata de un molino de río dentro de la zona conocida como "Molinos del Raudal" (molino del Raudal, molino de Enmedio y el Molinillo), en la ribera del arroyo del Raudal, afluente del río Palmones o de Las Cañas.

Es un molino del tipo rodezno, compuesto por dos cubos, ya que el cauce o cao se abre en dos poco antes de la caída de agua. Consta de dos plantas, una destinada al trabajo y la otra como vivienda. En su exterior podemos apreciar varias ruedas de molino.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Uso del Agua

Sin uso

7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Complicado**

Uso público actual: **Bajo**

8 Estado de Conservación

Aceptable

9 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

10 Nombre del autor/es de la ficha

M. Limón Andamoyo

(15-06-2015)

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.