

Molino de PELAY CORREA (Alcalá de Guadaíra, Sevilla)



Molino de Pelay Correa (J. Rodríguez Gelart, mayo 2011)

1 Localización

Nombre del elemento:

Molino de PELAY CORREA

Pedanía aldea, paraje o pago:

Ribera del Guadaira

Municipio:

Alcalá de Guadaíra

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **245259,793** Y: **4137335,001** Huso: **30** Altitud: **21** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadaira

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

Nombre de la masa de agua (si procede):

No procede

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Se encuentra dentro del Monumento Natural Ribera del Guadaira

2 Procedencia del Agua

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

Río Guadaira

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

3 Tipo de elemento

Molino de azud

4 Descripción

Este sistema lo conforman dos molinos que comparten el mismo azud. El de la margen izquierda es de origen árabe y el de la margen derecha es más moderno. Solo se conservan las ruinas de los molinos y el azud.

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 Descripción arquitectónica

Se encuentran en muy mal estado. En uno de los dinteles se conserva una cruz de Santiago, simbolo de pertenencia de este molino a la orden de caballería del mismo nombre.

11 Antecedentes históricos

Este molino fue donado por el rey Fernando III al maestro de la Orden de Santiago Pelay Correa en la conquista de Sevilla, de ahí su nombre, en su proximidad se excavó una villa romana.

12 Nombre del autor/es de la ficha

**J. Rodríguez Gelart
(28-09-2013)**

13 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.