



## ▶ Molino de SAN FRANCISCO (Alcalá de Guadaíra, Sevilla)



Molino de San Francisco (J. Rodríguez Gelart, octubre 2013)

### 1 Localización

Nombre del elemento:

**Molino de SAN FRANCISCO**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Ribera del Guadaira**

Municipio:

**Alcalá de Guadaíra**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **247504,291** Y: **4135537,342** Huso: **30** Altitud: **33** 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:

**Acuífero de Los Alcores**

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

**Rocas detríticas**

**Calcarenitas**

## 3 Tipo de elemento

**Molino de cubo o atarjea**

## 4 Descripción

**El molino de San Francisco se sitúa en el actual parque de San Francisco, en la orilla derecha del río Guadaíra, prácticamente enfrentado al Molino de la Tapada.**

**El origen de este edificio es impreciso, aunque existía hasta finales del siglo pasado una pequeña placa de barro en la que se indicaba la fecha de 1605, posiblemente indicativa de su construcción original.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Área recreativa**

## 6 Uso del Agua

**Sin uso**

## 7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

En caso de existencia de instalaciones, hacer una breve descripción de las mismas:

**Está integrado en el parque de San Francisco en un rincón de gran belleza.**

## 8 Estado de Conservación

**Muy Bueno**

## 9 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 10 Descripción hidrogeológica

Este molino se alimentaba con agua procedente del acuífero, canalizada a través de la galería de los "Caños de Carmona". Al igual que en el caso del molino de La Tapada, el de San Francisco es un molino de manantial, si bien la corriente no se canalizaría a través de un acueducto, sino directamente mediante una atarjea conectada con el cubo, que movía dos piedras.

Próximo a él aun fluye el manantial que va a desembocar al Guadaira

## 11 Descripción arquitectónica

El molino esta conformado por dos naves, la superior sería el almacén y la inferior la sala de molienda. Se restauró a finales del siglo XX.

## 12 Antecedentes históricos

Fue propiedad del convento de Santa Maria de los Angeles, de la orden franciscana, de ahí su nombre. Este convento se situaba arriba del molino.

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

**J. Rodriguez Gelart**  
(16-10-2013)

## 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.