

## **Molino harinero de SANTA LUCÍA (Vejer de la Frontera, Cádiz)**



**Molino harinero de Santa Lucía (M. Limón Andamoyo, septiembre 2015)**

### **1 Localización**

Nombre del elemento:

**Molino harinero de SANTA LUCÍA**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Santa Lucía**

Municipio:

**Vejer de la Frontera**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **232738,243** Y: **4017799,306** Huso: **30** Altitud: **46 m**

Nombre de la cuenca:

**Guadalete-Barbate**

Nombre de la subcuenca:

**Barbate**

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:

**Arroyo Santa Lucía y manantial de la Muela**

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

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de elemento

**Molinos harineros**

## 4 Descripción

**El molino de Santa Lucía está ubicado en la zona conocida como Paraje de los Molinos, en la pedanía de Santa Lucía (Vejer), donde se llegaron a construir hasta siete molinos harineros de los que hoy solo se conservan cinco, algunos en muy mal estado o solo quedan vestigios, otros se han convertido en alojamiento rural.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Uso del Agua

**Regadío**

## 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 Antecedentes históricos

**Santa Lucía es una pedanía de Vejer de la Frontera situada a unos 3 km de éste. La zona, conocida como Paraje de los Molinos, posee una exuberante vegetación gracias al manto freático y al aporte de agua que recibe del arroyo de Santa Lucía procedente del manantial de La Muela.**

**Este agua era conducida a través de un acueducto de posible origen romano. Según los historiadores su función era la de abastecer con agua a la antigua ciudad de Vejer de la Frontera. Aprovechando los desniveles del terreno se llegaron a construir hasta siete molinos de agua de los que hoy se conservan solo cinco: Santa Lucía, Hoyo, Batán, Garrobo y Miraflores.**

**Documentados en 1509 algunos podrían haber estado en funcionamiento desde el siglo XIII. Estos molinos eran propiedad del Duque de Medina Sidonia y a principios del siglo XX el Conde de Villariego los hereda de la casa ducal. Después su hijo el Conde de Bornos aprovecha los saltos de agua para crear una empresa eléctrica que además de dar luz a Vejer, establece la primera industria harinera movida por energía eléctrica que significó el final de la molienda tradicional, basada en energía mecánica.**

**El agua sobrante se empleaba para el riego de las huertas de Santa Lucía.**

## 11 Nombre del autor/es de la ficha

**M. Limón Andamoyo  
(30-09-2015)**

## 12 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.