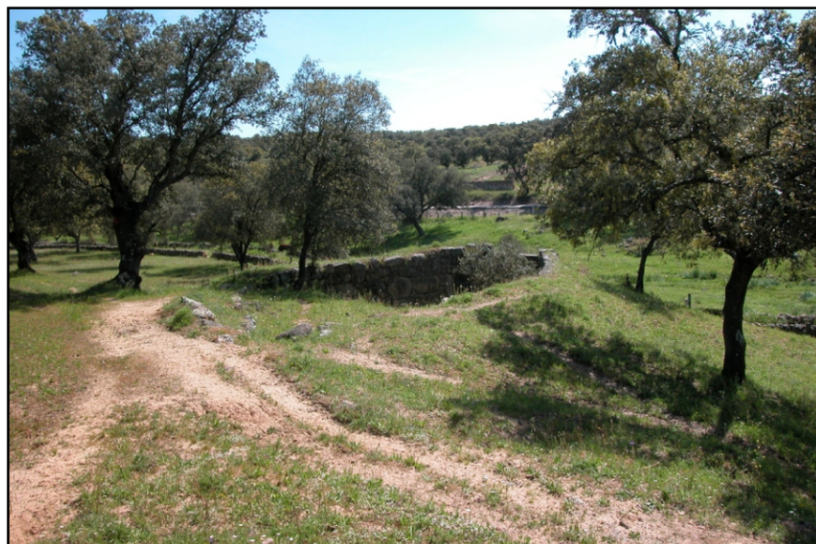


MOLINO DE FRANCISCO HERRUZO

DENOMINACIÓN: Molino de Francisco Herruzo



OTRAS DENOMINACIONES: Molino de Rodahuevos

LOCALIZACIÓN

Cuenca Hidrográfica: Guadalquivir. Arroyo de Góngora o de las Almagreras

Municipio: Villanueva de Córdoba

Polígono y Parcela Catastral: Polígono 27, Parcela 7.

Número de finca Registro de la Propiedad:

Dirección: En el Arroyo de las Almagreras.

Coordenadas UTM del polígono del inmueble: 1. NO. 359734 / 4239467

2. NE. 359742 / 4239480

3. SE. 359748 / 4239470

4. SO. 359736 / 4239462

Altura s.n.m.a.: 645 m.

TITULARIDAD / PROPIETARIO

Luis Manuel Sepúlveda Varela. c/ Todos los Mártires, 2

14440 Villanueva de Córdoba

PLANO DE SITUACIÓN



ACCESOS

El molino de Francisco Herruzo se encuentra situado 3,5 km. al sur de Villanueva de Córdoba, en la orilla oriental (izquierda) del Arroyo de Góngora o de las Almagreras. Se accede a él saliendo de Villanueva de Córdoba por la carretera de Adamuz en la que, tras recorrer 3,5 km., se toma un desvío en la margen oriental del camino donde se cruza un puentecillo sobre el arroyo. Unos 20 m. por debajo del puente, en la orilla izquierda del cauce, se encuentran los restos del molino.



USO ACTUAL

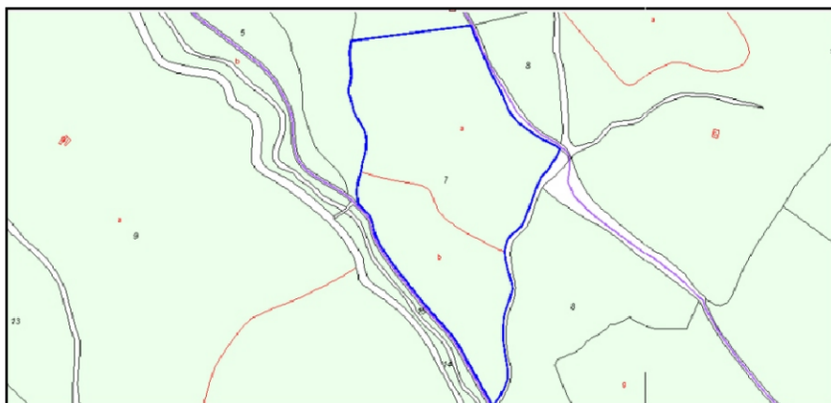
En la actualidad el molino de Francisco Herruzo está abandonado y sin uso, presentando la sala del molino casi completamente derruida y mejor conservada la balsa de entrada del agua.

ANÁLISIS DEL PLANEAMIENTO MUNICIPAL

Clasificación urbanística: Suelo No Urbanizable. Espacio Protegido, Cuenca del Guadalquivir.

Protección urbanística: NORMAS SUBSIDIARIAS DE PLANEAMIENTO URBANÍSTICO DE VILLANUEVA DE CÓRDOBA de 5-02-1997.
TÍTULO V. ORDENANZAS ESPECÍFICAS PARA SUELO NO URBANIZABLE.

PLANO CATASTRAL



ORTOFOTO CON IDENTIFICACIÓN DEL BIEN



DESCRIPCIÓN DEL ENTORNO

El molino de Francisco Herruzo se sitúa en la margen oriental (izquierda) del Arroyo de Góngora y junto a la misma margen oriental de la actual carretera de Adamuz y del antiguo camino de Montoro, 3,5 km. al sureste de la población de Villanueva de Córdoba. El entorno está presidido por amplias dehesas de encinares utilizadas para la cría del ganado vacuno y porcino, extendiéndose dicha vegetación hasta las márgenes mismas del arroyo, junto al que también discurre, por su margen oriental, el citado camino de Montoro. De hecho, el molino se encuentra situado en el costado oriental de dicho camino.

Aunque el sistema hidráulico de entrada de agua en el molino es lo mejor conservado de este inmueble, no ha sido posible seguir el trazado del caz debido a hallarse completamente cubierto por la vegetación y el terreno. Sin duda, el molino tomaba el agua del arroyo de Góngora que pasa a sus pies, en algún lugar situado aguas arriba, pero en la prospección realizada no se han hallado restos de la presa de deriva o azuda que sirviera para tal finalidad ni ha sido posible localizar el arranque del caz. Tampoco conserva éste huellas visibles de su recorrido, como los habituales sillares que sobresalen del terreno, de forma que es uno de los pocos casos (junto con el molino Quemado) donde dicho caz no ha podido ser documentado.

En cualquier caso, unos 15 m. antes de llegar al molino, donde el agua entra por la parte Este, se abre una amplia balsa con planta oval, de 15,80 m. de longitud y 9 m. de anchura en su abertura máxima, que dispone en su ángulo noreste de una compuerta para regular la entrada de agua. La compuerta da acceso a un amplio espacio en rampa, por el que discurre el suelo inclinado que servía para alimentar a la única piedra de moler con la que, al parecer, contaba este molino. Y desemboca en un arco de medio punto de sillería que cobija una abertura de sección cuadrangular y 60 cm. de lado, por donde el agua penetra en el interior del cárcavo. Lo más notable de esta balsa, aparte de su excelente estado de conservación, es el tamaño de los sillares que componen sus muros, realmente monumental, y gracias a cuya fortaleza se ha conservado pese a los años de abandono del inmueble; estos muros conservan en su extremo occidental, donde se unen a la pared posterior del molino, 4,50 m. de altura (Figs. 1, 2, 3 y 4).



Figura 1



Figura 2



Figura 5



Figura 6



Figura 3



Figura 4



Figura 7

DESCRIPCIÓN DEL MOLINO

Por lo que se refiere a la sala del molino, ésta se encuentra ubicada justo al borde del antiguo camino de Montoro, hoy un carril terrizo que discurre siguiendo el trazado del arroyo de las Almagreras por su margen izquierda. Aunque se encuentra muy derruida y ha perdido la totalidad de su alzado frontal (fachada occidental) y la mayor parte del alzado de sus muros laterales (norte y sur), presenta planta rectangular de 7 x 3 m. y un muro de fondo, el vinculado a la balsa, que sí se mantiene en buen estado. La planta del molino está articulada en dos salas, una de mayor tamaño, donde se situaba la piedra de moler, y otra menor, en el extremo norte, que serviría de almacén. No parece mantener resto alguno de equipamiento molinar, ni piedra de moler alguna, estando el suelo cubierto de vegetación y restos del derrumbe (Figs. 5, 6 y 7).

DATOS HISTÓRICOS

El Interrogatorio del Catastro de Ensenada (1752) cita trece molinos harineros en Villanueva de Córdoba.

Ramírez de las Casas-Deza afirma en su *Corografía* que existían en Villanueva “19 molinos harineros que solo muelen en tiempo de muchas lluvias”.

Aparece citado como molino hidráulico en el Catastro Rural de Villanueva de 1950.

ESTADO DE CONSERVACIÓN

El inmueble se encuentra en pésimo estado de conservación por lo que se refiere a la sala del molino, cuya única pared que resiste en pie es la adosada a la balsa. Pero mantiene en excelente estado la balsa, cuya arquitectura es realmente monumental y merece la pena asegurar su conservación.

FUENTES DOCUMENTALES Y BIBLIOGRÁFICAS

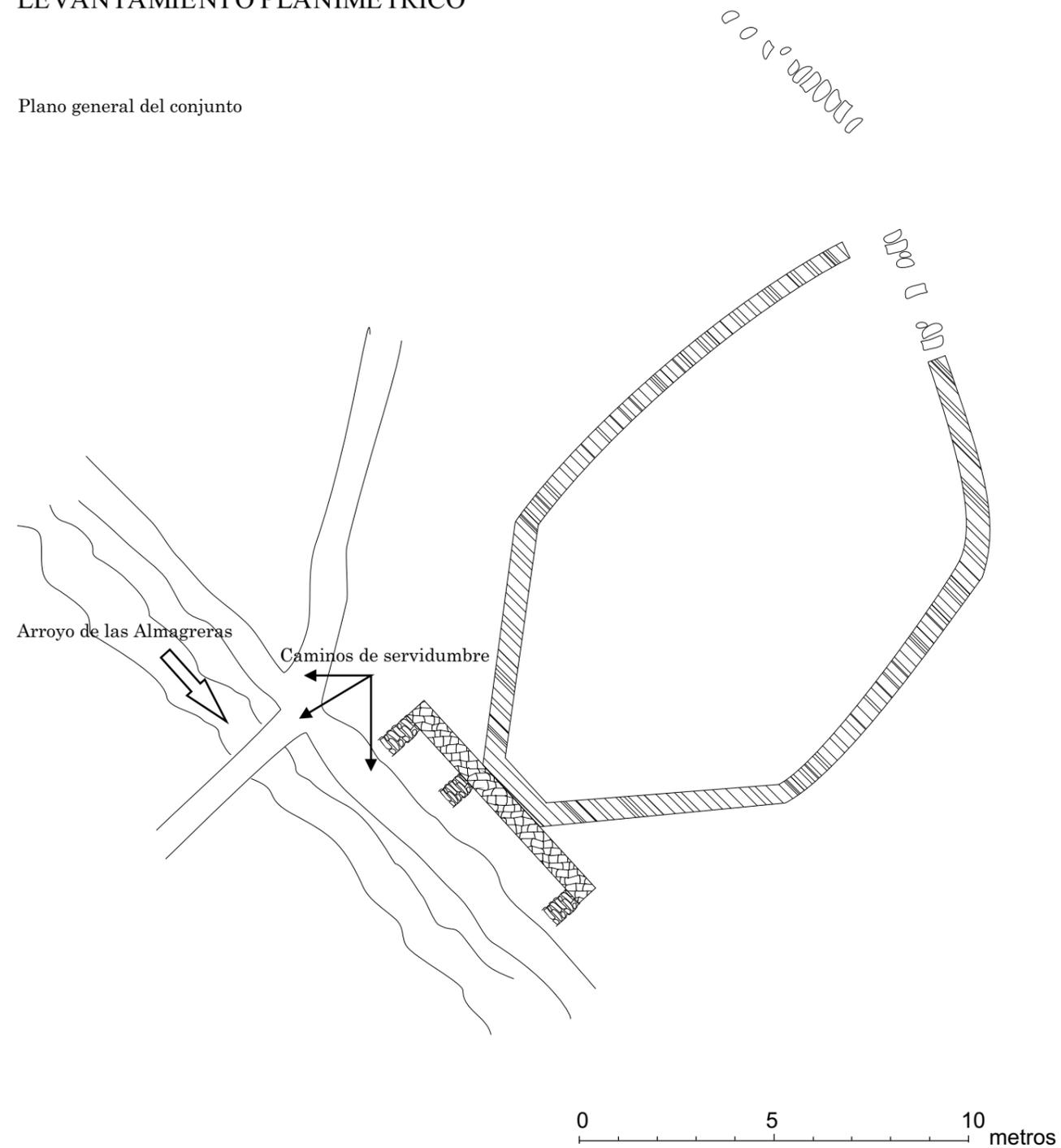
1752, *Catastro de Ensenada*, Villanueva de la Jara, Interrogatorio, Archivo 616, fot. 33, s.f.

Ramírez y las Casas-Deza, Luis M^a, *Corografía Histórico-Estadística de la Provincia y Obispado de Córdoba*, Córdoba, Monte de Piedad y Caja de Ahorros, 1986, vol. 1, p. 143.

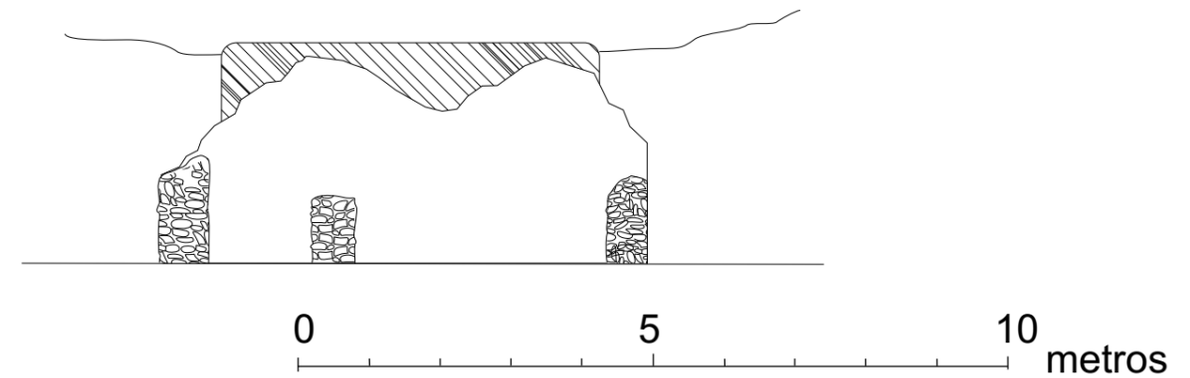
VALORACIÓN / OBSERVACIONES

LEVANTAMIENTO PLANIMÉTRICO

Plano general del conjunto



Alzado suroeste



Sección de la balsa y muros del molino

