



CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo

**INVENTARIO DE RECURSOS
TURÍSTICOS DEL MUNICIPIO DE
VÁLOR (GRANADA)**

AYUNT. DE VÁLOR

SERVICIO ANDALUZ DE EMPLEO

Fondo

IDENTIFICACIÓN DEL RECURSO				
CÓDIGO	DENOMINACIÓN	CATEGORÍA	TIPO	SUBTIPO
70	MOLINO DE CANTARRANAS	Museos y manifestaciones culturales	Obras de arte y técnicas	Obras de Ingeniería
		COORDENADAS UTM (Huso 30S)		
		X	Y	Z
Válor		492353	4094160	840

FOTO DEL RECURSO:



EVALUACIÓN DEL RECURSO

GRADO DE RELEVANCIA: Medio

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS:

Construcción tradicional con muros de piedra. Consta de una tubería de mampostería por la que descendía el agua hasta formar una columna, cuyo peso movía un sistema que hacía girar unas piedras cónicas sobre otra plana circular. Mecanismo con el cual se molía el grano. De siglo X, su origen va ligado a la acequia. Situado junto al río consta de dos cuerpos de molienda, dos bóvedas con arcos de piedra. Funcionaba con el agua de la acequia y tenía horas determinadas de uso. El agua caía de la acequia y movía los rodeznos que giraban alrededor de un eje vertical ubicado en la planta superior. El cereal se vertía sobre la piedra fija plana inferior, la piedra superior rodaba sobre la anterior produciendo la molienda del grano (avena, panizo, maíz, cebada, pimientos, etc.).

ESPECIFICIDAD:

Media

ESTADO DE CONSERVACIÓN:

Muy malo

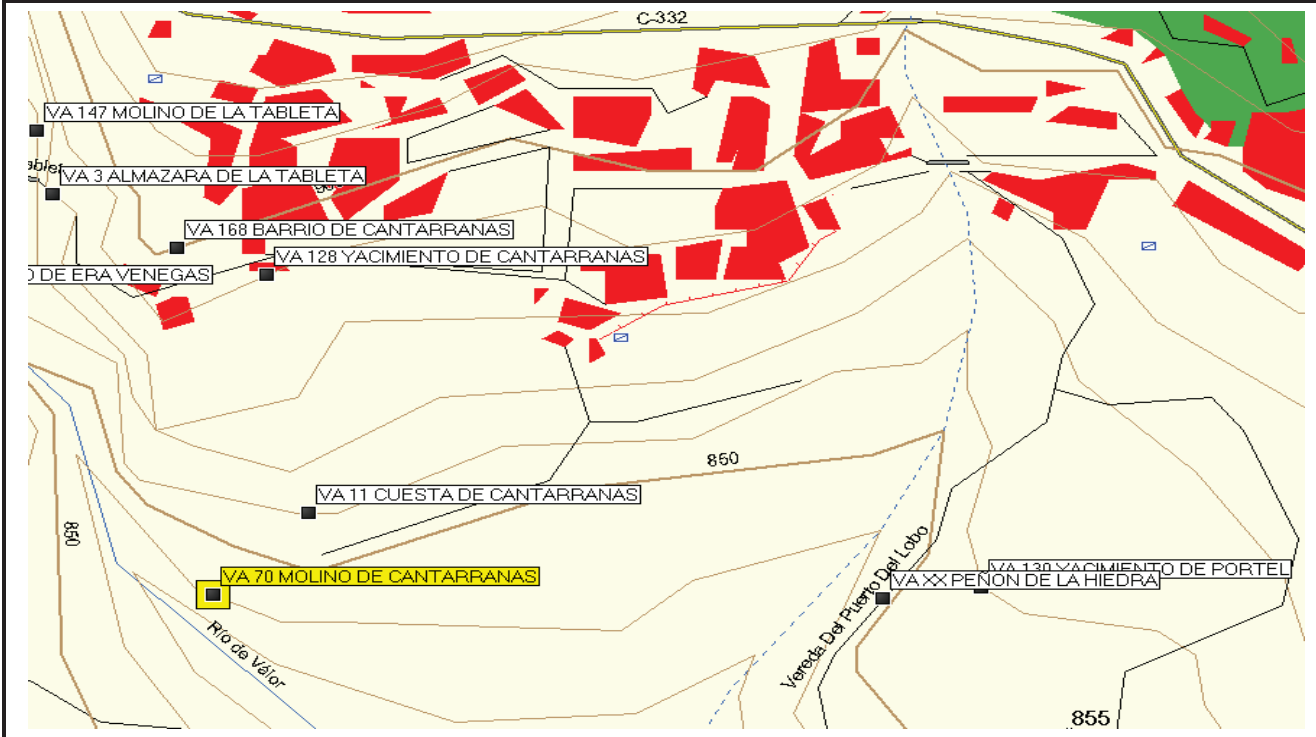
RESTRICCIONES:

Propiedad privada

UBICACIÓN: Barrio de Cantarranas al suroeste del municipio.

PLANO DE SITUACIÓN:

0



DATOS DEL RECURSO

ACCESOS: Dirección suroeste, bajando por el núcleo de Válor o a través de la Tableta.		SEÑALIZACIÓN Y EQUIPAMIENTOS:	PROMOCIÓN:
TEMPORALIDAD:		0	
RELACIÓN CON OTROS RECURSOS:		AMENAZAS: 0 Abandono y falta de trabajos de recuperación.	
PROPIEDAD: Privada		ORGANISMO RESPONSABLE DE SU ORDENACIÓN CONSERVACIÓN Y PROMOCIÓN: Privado	
OTROS DATOS DE INTERÉS: Construidos en mampostería con mortero de cal, los molinos precisaban de gran solidez estructural ya que tenían que soportar el embate del agua, la acción de la humedad, el peso de las piedras y las vibraciones consecuentes a su funcionamiento. Podían presentar una o dos alturas, en función de tener, o no, vivienda para el molinero, normalmente en la planta superior. De una toma del río o de la acequia, salía un potente caz, el cual, al mantener una mínima pendiente, se distanciaba progresivamente, en altura, del curso de agua del que había nacido, para lograr el salto. Dos son las características de los molinos Alpujareños: las piedras blancas, de composición carbonatada y utilizadas para moler el grano de consumo humano, y las "bazas", de arenisca, para los granos forrajeros.			
MÁS INFORMACIÓN Y PROPUESTAS: Puesta en valor mediante inclusión de este recurso en ruta etnográfica de la vida en Válor: usos y costumbres, señalización mediante cartel indicativo y trabajos de recuperación.			
FOTOGRAFÍAS: Si			



AYUNTAMIENTO DE VÁLOR



CONSEJERÍA DE ECONOMÍA,
INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

SERVICIO ANDALUZ DE EMPLEO



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo

70

INVENTARIO DE RECURSOS TURÍSTICOS DEL MUNICIPIO DE VÁLOR (GRANADA)

MOLINO DE CANTARRANA



Vista principal del molino



Detalles del molino