

## **Molino del PEÑÓN (Abla, Almería)**



**Molino del Peñón (J.M. Galindo López, julio 2024)**

### **1 Localización**

Nombre del elemento:

**Molino del PEÑÓN**

Otros nombres conocidos:

**Molino del Peñón de Las Juntas**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Peñón de Las Juntas**

Municipio:

**Abla**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **521998.286** Y: **4111481.023** Huso: **30** Altitud: **765** m

Nombre de la cuenca:

**Mediterránea Andaluza**

Nombre de la subcuenca:

**Andarax**

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

Nombre de la masa de agua (si procede):

**Cuenca del Río Nacimiento (060.010)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Parque Natural de Sierra Nevada, Red Natura 2000 y Reserva de la Biosfera**

## 2 Procedencia del Agua

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

**Rambla de Los Santos**

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

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de elemento

**Molino hidráulico**

## 4 Descripción

**Se trata de un molino hidráulico de rodezno, situado al pie del Peñón de Las Juntas, así llamado por unirse aquí la rambla de Los Santos, en cuya margen izquierda se encuentra el edificio, con el río Nacimiento. Se abastecía para moler con el agua proveniente de las fuentes de Los Caces y de Las Peñuelas.**

**En la actualidad, se encuentra arruinado, desde la riada de 1953, quedando únicamente algunos muros en pie, así como el caz y el cubo, los cuales están en buen estado. No se ven ni el cárcavo ni el empiedro, al estar todo cubierto de maleza.**

**Forma parte de la ruta Los molinos y las fuentes, PR-A 354, por lo que hay un poste indicativo junto al molino.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Uso del Agua

**Regadío**

## 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:

**Forma parte de la ruta Los molinos y las fuentes, PR-A 354.**

## 8 Estado de Conservación

**Deficiente**

## 9 Amenazas, Impactos y Presiones

**Abandono, suciedad y vertidos.**

## 10 Descripción arquitectónica

El molino está construido en mampostería de piedra y barro revocada con mortero de cal. Actualmente, tan solo queda en pie una nave del edificio con muros de carga de doble altura, así como restos de la techumbre del primer piso, a base de vigas de madera y entramado de cañas, y una capa de barro por encima. Los dinteles de puertas y ventaras también son de vigas de madera. La techumbre del edificio, por los restos que hay en el suelo, debió ser de aleras de pizarra. Y, aunque solo se conserva una de ellas, seguramente constaba de dos naves, encontrándose en la destruida totalmente el cárcavo y el rodezno y, sobre ellos la sala de molienda.

Lo que sí se conserva en bastante buen estado es el caz y el cubo. Ambos están contruidos en mampostería de piedra unida con mortero de cal, estando revocados con este mismo mortero, tanto interna como externamente. El caz tiene una anchura de unos 60 cm, con muros de 40 cm, y una largura de unos once metros. Por su parte, el cubo es de planta circular, con un diámetro interior de un metro aproximado, y sobre un metro y cuarenta cm. en su parte más alta. Consta de tres cuerpos escalonados sobre una base más amplia, con una altura aproximada por fuera de unos cinco metros desde dicha base. Conserva la rejilla por donde caía el agua, así como una tapa de cemento, de sus últimos tiempos en activo.

## 11 Antecedentes históricos

Citado en el Catastro de Ensenada en el año 1752, junto a otros cinco molinos harineros. Su propietario era Francisco Gómez, y molía unas cincuenta fanegas de grano al año. Seguramente es bastante más antiguo, ya que en el Libro de Apeo de Abla, de 1574, se citan ya seis molinos en la localidad.

## 12 Otra Información

Fue arruinado por una gran riada de la rambla de Los Santos en septiembre de 1953. Esta riada es conocida en la comarca como La nube de la higuera, ya que un vecino de Ocaña salvó milagrosamente su vida subiéndose y atándose a este árbol, siendo arrastrado por la corriente hasta Nacimiento, donde fue encontrado al día siguiente.

## 13 Nombre del autor/es de la ficha

J. M. Galindo López  
(08-07-2024)

## 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.