

***FICHAS CATALOGRÁFICAS
DE CONSTRUCCIONES EN
PEDRA EN SEC EN LA
COMARCA DEL
MATARRAÑA/MATARRANYA***

ARENS DE LLEDÓ/ARENYS DE LEDÓ

BARRACA

001_ARENS 1-INM-TER-027-027-007

Ubicación: Arens de Lledó – Les Planes – Barranco de Benito

UTM 31 E: 269021 N: 4543363

Altitud: 408

Categoría funcional: Arquitectura agrícola - Ocupación temporal

Tipología: Casetas

Entorno: bancales con olivos

Orientación: sureste

Material: piedra arenisca

Técnica: aparejo asentado con argamasa, en general de barro, pero en algunos puntos se ha utilizado yeso en gran cantidad (arco de acceso, bóveda, zonas altas de los muros y pesebre).

Planta: rectangular

Cubierta: bóveda de cañón muy rebajado

Dimensiones. Anchura: 2,50 m. Longitud: 4 m. Altura: 2,60 m.

Descripción: es un refugio abierto en el frente de un bancal y excavado en el terreno. Se abre en una pared de unos 3 m de altura, realizada con mampuestos de arenisca bastante regulares asentados en seco. La abertura de acceso al refugio es un vano en arco rebajado irregular, pues quedó sin terminar por el lado derecho, donde la apertura está parcialmente cerrada por un muro que prolonga la pared del bancal. Probablemente, tuvo una puerta de madera, de la que solo se conserva una viga horizontal a modo de dintel en la parte superior.

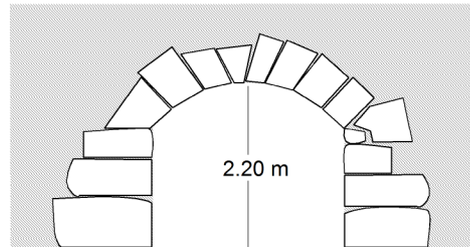
El interior es un espacio rectangular unitario, cubierto por bóveda de cañón muy rebajado.

El único elemento de obra es un pesebre, situado al fondo, adosado al muro izquierdo. Es una construcción rectangular, de anchura decreciente hacia la base, con las paredes rematadas por piezas de madera fijadas mediante yeso.

Estado de conservación: bueno

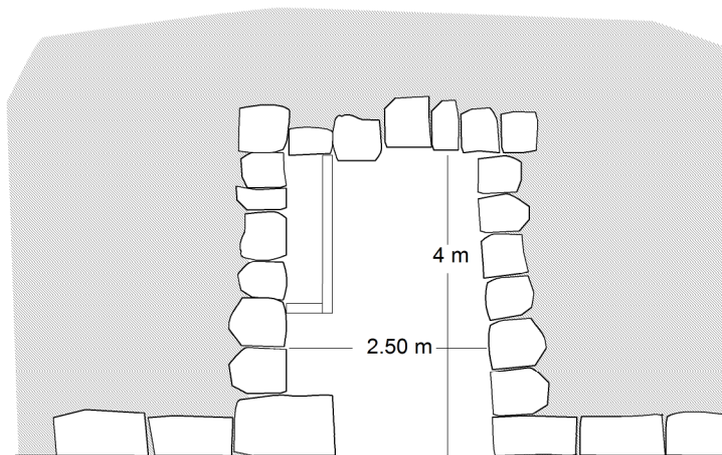
Construcciones relacionadas: paredes de piedra seca en bancales dedicados al cultivo de olivos. Se encuentra próximo al bancal escalonado catalogado como 002_Arens.

Sección. Alzado



0 m 1 m 2 m

Planta



0 m 1 m 2 m



BANCAL

002_ARENS 1-INM-TER-027-027-008

Ubicación: Arens de Lledó – Les Planes – Barranco de Benito

Categoría funcional: Arquitectura agrícola

Tipología: Bancales

Entorno: situado en zona de monte, con terrazas dedicadas al cultivo de olivos. Se encuentra en la base de una ladera abancalada, con otras paredes en los niveles superiores.

Material: piedra arenisca

Técnica: piedra en seco. Piezas de tamaños muy heterogéneos. Las de mayor tamaño están colocadas en la parte superior.

Altura aproximada: 2,5 m

Se trata de una pared escalonada en tres niveles, cada uno de ellos entrante respecto al anterior, de manera que genera un pequeño “peldaño” de unos 10 cm de anchura.

Según un testimonio recogido en el curso de este trabajo, estos escalonamientos se realizaban para facilitar el trabajo de la persona que levantaba la pared, que, a partir de cierta altura, usaba como apoyo estos entrantes para continuar trabajando en las zonas altas. Otro motivo práctico que puede explicar la adopción de esta solución es la necesidad de adaptar la pared a un talud de gran inclinación, otorgándole mayor estabilidad y solidez que si se tratara de una pared corrida de perfil excesivamente inclinado.

Estado de conservación: bueno.

Construcciones relacionadas: paredes de piedra seca en las terrazas contiguas. Se encuentra próximo a la barraca catalogada como 001_Arens.



SAFAREIG DEL MAS D'ANOETA

003_ARENS 1-INM-TER-027-027-009

Ubicación: Arens de Lledó – La Serra – Barranco del Lobo – Mas de Anoeta

UTM 31 E: 268484 N: 4542871

Altitud: 489

Categorías funcionales: Arquitectura agrícola – Infraestructura hidráulica

Tipología: Aljibes

Entorno: se encuentra en el extremo de un campo de cultivo

Material: piedra arenisca

Técnica: piedra en seco

Planta: circular irregular

Dimensiones. Diámetro máximo: 3,50 m. Profundidad: 1,70 m

Descripción: balsa de forma irregular, aproximadamente circular. Las paredes están reforzadas con mampostería en seco, que en algunos puntos sobresale ligeramente al exterior, aunque por lo general su remate se encuentra a ras de suelo; la hilada superior de remate está compuesta por losas planas muy regulares. Dispone en su interior de una escalera en voladizo: cinco grandes bloques de piedra muy separados entre sí e hincados en la pared de la balsa. Su función era recoger y almacenar el agua de lluvia que fluía por el terreno en escorrentía.

Estado de conservación: bueno

Construcciones relacionadas: *mas* de Anoeta, donde hay una *corralissa* realizada en piedra seca y un segundo *safareig* de menores dimensiones.



CORRALISSA DEL MAS D'ANOETA

004_ARENS 1-INM-TER-027-027-009-1_1

Ubicación: Arens de Lledó – La Serra – Barranco del Lobo – Mas de Anoeta

UTM 31 E: 268141 N: 4542792

Altitud: 474

Categoría funcional: Arquitectura ganadera

Tipología: Corral

Entorno: se encuentra adosado a la vivienda del *mas* de Anoeta. Junto a él hay un *safareig*.

Material: piedra arenisca. Relleno de la pared: grava gruesa y barro

Técnica: doble pared, con relleno de ripio, asentada en seco. Mampuesto de tamaño muy irregular, calzado con abundantes falcas.

Remate: la terminación de la pared está enrasada con una hilada de grandes losas planas que abarcan toda la anchura del muro, sobre la que se dispone un remate de piedras redondeadas de pequeño tamaño

Planta: rectangular

Descripción: se encuentra adosada al pequeño *maset* por uno de sus lados cortos. Es una construcción de planta rectangular, con el acceso abierto en uno de sus frentes largos. (Actualmente, un hueco que ha perdido todo posible elemento de cierre). Su interior está dividido en dos sectores por un muro (en este caso de una sola cara) abierto por sus dos extremos. La nave más exterior era el corral propiamente dicho; la interior, denominada aquí “*triador*”, servía para albergar los corderos.

En una esquina próxima al acceso hay un segundo *triador* de menor tamaño: se trata de un compartimento de planta cuadrada construido en una esquina. Pudo estar cubierto, pero toda su parte superior ha desaparecido.

Estado de conservación: en proceso de ruina. Ha desaparecido la posible cubierta del *triador*. Los muros interiores, y especialmente los del *triador* menor, se encuentran parcialmente desplomados.



SAFAREIG

005_ARENS 1-INM-TER-027-027-009-1_2

Ubicación: Arens de Lledó – La Serra – Barranco del Lobo – *Mas* de Anoeta

UTM 31 E: 268141 N: 4542792

Altitud: 474

Categorías funcionales: Arquitectura agrícola – Infraestructura hidráulica

Tipología: Aljibes

Entorno: se encuentra junto a la *corralissa* del *mas* d'Anoeta, asociado funcionalmente a ella

Material: piedra arenisca

Técnica: piedra en seco, en general de pequeño tamaño

Planta: circular irregular

Diámetro: 1,50 m (máximo)

Profundidad: 1,60 m

Descripción: balsa de pequeño tamaño, de forma aproximadamente circular. Su perímetro está reforzado por una pared de piedra, con piezas muy irregulares asentadas en seco, que no sobresale sobre el nivel del suelo.

Su función era recoger y almacenar el agua de lluvia que fluía por el terreno en escorrentías. Con toda probabilidad era utilizada para abrevar el ganado de la *corralissa* situada al lado, así como para el abastecimiento de los habitantes del *mas*.

Estado de conservación: parcialmente deteriorado, su perímetro está rodeado de vegetación.

Construcciones relacionadas: se encuentra junto a la *corralissa* del *mas* d'Anoeta. En las proximidades, en la zona de cultivos, hay un segundo *safareig* de mayores dimensiones e interés, que se encuentra en mejor estado de conservación.



BARRACA

006_ARENS 1-INM-TER-027-027-010

Ubicación: Arens de Lledó – La Serra

UTM 31 E: 266403 N: 4541065

Altitud: 472

Categorías funcionales: Arquitectura agrícola – Ocupación temporal

Tipología: Casetas

Entorno: se encuentra en el extremo de un campo de olivos, en una ladera abancalada mediante altos muros. El terreno y la caseta pertenecen al mas de Figo

Orientación: sureste

Material: arenisca, cubierta exterior de tierra

Técnica: argamasa de barro; paramentos revocados con barro tanto exteriormente como en algunas partes del interior

Planta: rectangular

Cubierta: bóveda de cañón apuntado

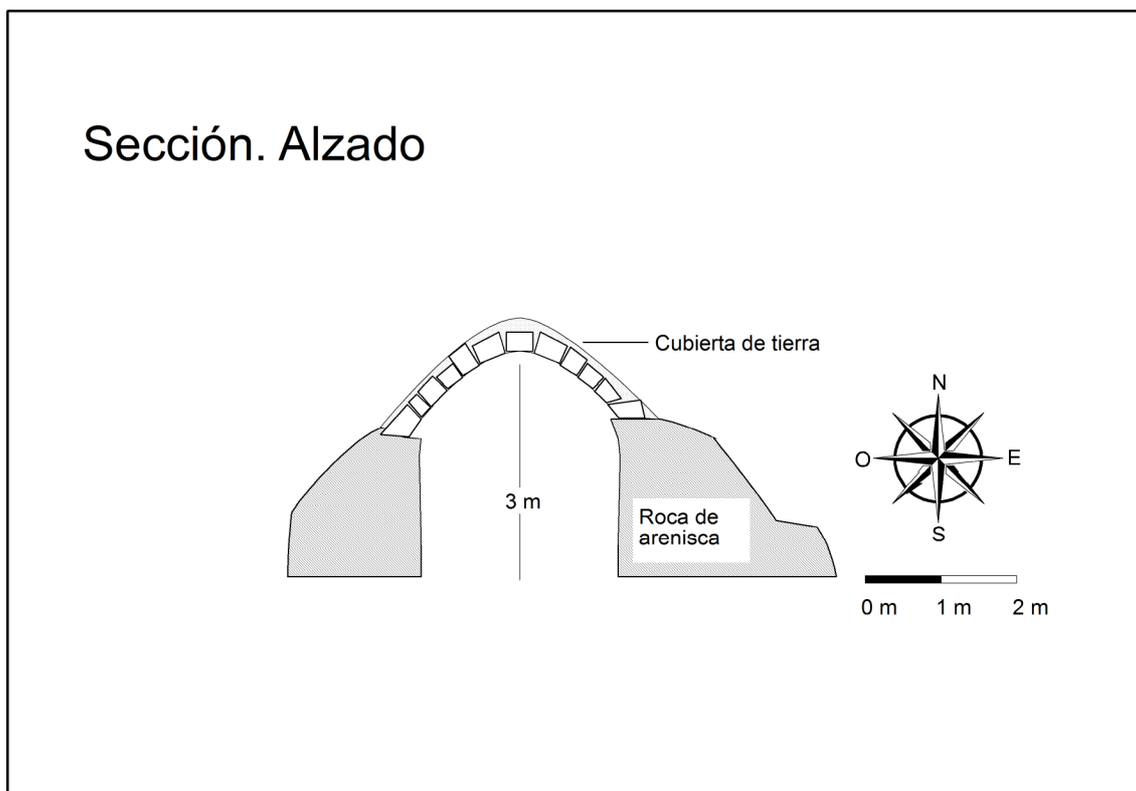
Dimensiones. Anchura: 2,50 m. Longitud: 3,60 m. Altura: 3 m.

Descripción: construcción realizada aprovechando un entrante de un afloramiento de roca arenisca, de modo que es la propia roca la que configura una buena parte de sus paredes en los laterales y trasera, hasta una altura que en algunos puntos llega en torno a los 2 m, ahorrando de ese modo al constructor una buena parte de la pared.

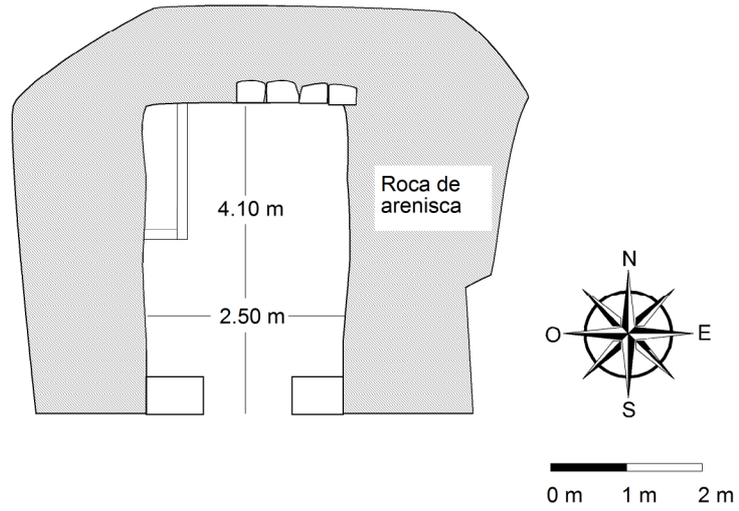
De planta rectangular, el acceso se abre en uno de sus lados cortos, que está totalmente revocado con barro para cerrar los huecos y mejorar las condiciones de habitabilidad del interior. Se trata de un vano en arco muy rebajado, cerrado con puerta de madera que todavía se conserva.

El interior consta de un único espacio diáfano cubierto con bóveda de cañón apuntado, que arranca directamente, en casi toda su longitud, de la roca natural en la que apoya la caseta. En el muro del fondo la pared construida se encuentra totalmente revocada, mientras que la bóveda lo está solo parcialmente.

Estado de conservación: bueno



Planta



HORNO DEL MAS D'EN GERRA

007_ARENS 1-INM-TER-027-027-011

Ubicación: Arens de Lledó – La Serra – Mas d'en Gerra

UTM 31 E: 267359 N: 4538327

Altitud: 540

Categorías funcionales: Arquitectura doméstica

Tipología: Hornos

Entorno: se encuentra a unos metros de la vivienda del *mas*, frente a su fachada. El *mas* contaba con una vivienda de tres plantas, que se halla en avanzado estado de ruina

Material: arenisca

Técnica: piedra en seco. La pared perimetral está realizada a dos caras, con relleno de grava, algunas piezas de mampostería dispuestas a tizón con el fin de trabar ambas caras y reforzar la obra, y piezas más grandes y regulares en los extremos. El muro está calzado con abundantes falcas.

Planta: rectangular

Cubierta: la cámara del horno está cubierta con bóveda de cuarto de esfera; la cubierta del espacio que la precedía ha desaparecido, pero es posible que fuera de vigas de madera con losa o, más posiblemente, teja, al igual que la vivienda

Descripción: es una construcción de planta rectangular, dividida en dos sectores. Por un lado, el horno propiamente dicho, que es un espacio cuadrangular cubierto con bóveda de cuarto de esfera realizada mediante lajas dispuestas de canto. Su frente quedaba cerrado por un muro, en el que se abría la boca del horno, hoy desaparecida.

El horno estaba precedido por un espacio rectangular de mayor longitud que probablemente se encontraría cubierto, permitiendo trabajar a resguardo. El frente de este espacio se encuentra hoy totalmente abierto y probablemente fuera ese su estado original.

Es una obra de gran interés tipológico, por tratarse del único horno íntegramente en piedra seca localizado en la comarca en el curso de este trabajo. Destaca asimismo la calidad de la obra de los paramentos del horno propiamente dicho.

Estado de conservación: en proceso de ruina. La cámara del horno se conserva todavía íntegramente, si bien el frente que la cerraba se ha hundido parcialmente, incluyendo la zona donde se encontraba la boca del horno. El espacio precedente ha perdido su cubierta y parte de sus muros laterales.



ESCALERAS

008_ARENS 1-INM-TER-027-027-012

Ubicación: Arens de Lledó – Les Planes

UTM 31 E: 270248 N: 4542536

Altitud: 347

Categoría funcional: Arquitectura agrícola – Infraestructura de comunicación

Tipología: Escaleras

Entorno: huerta, estructurada en fajas que descienden hacia el río Algars. Se encuentran en el extremo superior de la huerta, al comienzo de la ladera que la cierra por el lado oeste. Concretamente, están situadas en las paredes que refuerzan los tres bancales inferiores de dicha ladera, el primero todavía dedicado a cultivos de huerta y recorrido por la acequia madre, y los dos superiores con olivos.

Material: piedra arenisca

Técnica: piedra en seco

Descripción: es un conjunto compuesto por 7 escaleras y una rampa situadas en las paredes de las tres primeras terrazas dispuestas en la ladera que delimita la huerta por el lado oeste.

Se trata de tres paredes sucesivas realizadas en piedra arenisca asentada en seco, de alturas que varían desde los aproximados 2,5 m de la inferior hasta los 3,5 de la superior. Se trata de una obra de gran calidad constructiva, especialmente visible en las esquinas de los muros que separan las parcelas de los distintos propietarios. Asimismo, debe destacarse en la pared inferior un caño de desagüe abierto en altura muy cerca de una de las escaleras, configurado por una gran piedra tallada a modo de vertedor, que sobresale de la pared.

Las escaleras se disponen sucesivamente en las tres paredes, algunas de ellas muy próximas entre sí, concentradas en un tramo de unos 100 m de longitud. En todos los casos se trata de escaleras voladas, con los peldaños hincados directamente en la obra de la pared y dispuestos generalmente a gran distancia unos de otros, de modo que puede haber huecos entre peldaños que lleguen a los 40-50 cm.

La rampa se abre en la pared inferior y está dispuesta perpendicularmente al muro. La rampa de tierra queda delimitada por las paredes de piedra seca del lateral de la terraza.

Estado de conservación: bueno

Construcciones relacionadas: paredes de piedra seca en bancales dedicados a huerta y olivos, con restos de estructura de drenaje de interés en una de ellas. Infraestructuras hidráulicas de la huerta: acequia madre, que discurre por la terraza inferior y queda delimitada por uno de los bancales, y una acequia secundaria (regué) que desciende perpendicularmente a ella con el fin de regar las sucesivas parcelas que se disponen en dirección al río Algars.



ACEQUIAS

009_ARENS 1-INM-TER-027-027-013

Ubicación: Arens de Lledó – Les Planes

UTM 31 E: 270232 N: 4542531

Altitud: 348

Categoría funcional: Infraestructuras hidráulicas

Tipología: Acequias

Entorno: huerta

Orientación: sureste

Material: piedra arenisca

Técnica: en seco. En el caso de la acequia madre, la pared de delimitación está realizada mediante lajas muy delgadas hincadas verticalmente en el suelo.

Descripción: se conservan parcialmente dos de las acequias que configuraban el sistema de riego de la huerta del río Algars, concretamente la acequia madre y una de las conducciones secundarias.

La huerta de Arens está configurada según una estructura habitual en esta zona. En un terreno en ligera pendiente, se disponen las parcelas que descienden escalonadamente hacia el río. La zona superior de este conjunto está recorrido transversalmente por la acequia principal, o acequia madre, que toma su caudal de una derivación del río realizada aguas arriba mediante un pequeño azud (en este caso, desaparecido); cada cierto trecho, de ella parten perpendicularmente acequias secundarias (aquí llamadas *regués*) que permiten regar las sucesivas parcelas que van descendiendo hacia el río, donde vierten las aguas sobrantes.

En este caso se conservan unos 40 m del trazado de la acequia madre. Discurre por la parte alta de la huerta, a lo largo de la primera terraza de la ladera que cierra la zona de huerta por el lado oeste. Se trata de una conducción de aproximadamente 1 m de anchura y 50-60 cm de profundidad. Por uno de sus lados el muro de cierre está configurado mediante lajas muy delgadas hincadas verticalmente en la tierra; en el otro lado, por la pared de roca donde sobre el que se asienta la segunda de las terrazas de dicha ladera. A lo largo de su trazado hay dispuestas algunas losas planas en su parte superior, que permiten atravesar la acequia y acceder a las escaleras dispuestas en la pared.

Se conserva también el tramo inicial de uno de los *regués* secundarios que parten de la acequia madre. Con suelo de piedra, es una conducción más estrecha, delimitada por los muretes de las parcelas (cuatro o cinco hiladas de piezas de arenisca dispuestas en seco), con aberturas laterales que permiten la derivación del agua a dichas parcelas.

Se conserva también en esta zona una pieza suelta de interés: el elemento que permitía la regulación del agua que la acequia madre vertía a cada regués y la apertura o cierre de estos. Es una pieza de piedra, de unos 50 cm de longitud, cuyo interior ha sido vaciado; en dos de sus lados presenta dos aberturas circulares cuyo diámetro estaba calculado en función del caudal asignado a cada regués; estas aberturas se cerraban con piezas de madera cuando terminaba el turno de riego correspondiente a ese sector.

Estado de conservación: la estructura de obra de ambas conducciones se encuentra en buen estado de conservación, pero la acequia madre está totalmente colmatada de tierra.

Construcciones relacionadas: tres paredes de piedra seca con obra de calidad, conjunto de interés compuesto por 7 escaleras y una rampa, y restos del sistema de drenaje de las terrazas.



COVA DE BESTIAR

010_ARENS 1-INM-TER-027-027-014

Ubicación: Arens de Lledó – Els Sotals

UTM 31 E: 269486 N: 4544264

Altitud: 342

Categoría funcional: Arquitectura ganadera

Tipología: Corral rupestre

Entorno: se encuentra en la parte alta de una ladera no cultivada, en la base de una larga pared vertical de arenisca, sobre el valle del río Algars, que en este tramo sufre un estrechamiento.

Orientación: sureste

Material: piedra arenisca

Técnica: mayoritariamente en seco; una parte del lado norte, en torno al hueco de acceso, está reforzada con argamasa de barro. En general, aparejo irregular, con piedras de gran tamaño en la parte baja; también se reservan piezas de mayor tamaño y de forma regular para trabar adecuadamente las esquinas.

Planta: irregular

Dimensiones. Anchura máxima: 6 m. Longitud máxima: 17 m. Altura máxima (hasta la plataforma rocosa): 2,30 m.

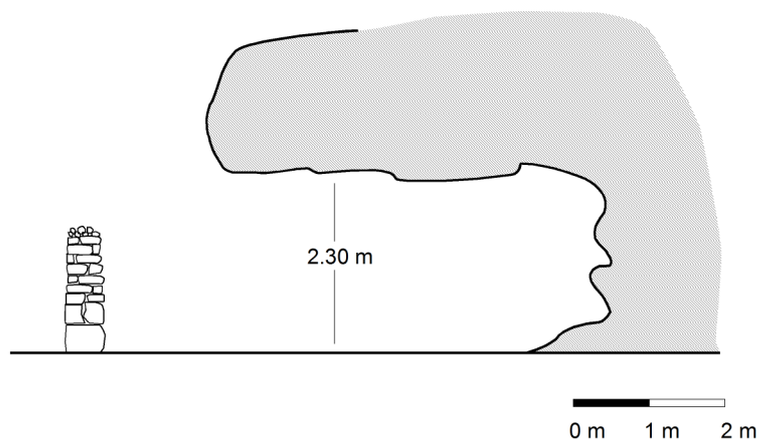
Descripción: corral para ganado construido aprovechando un gran abrigo abierto en la base de la pared de arenisca. El hueco de la cueva ha sido cerrado al exterior mediante tres paredes de piedra, ligeramente adelantadas respecto a la visera rocosa, de modo que queda un pequeño espacio abierto ante la zona protegida por la cubierta natural.

Abierta hacia el sureste, presenta un largo frente de pared corrida sin ningún hueco en ese lado. En el lado norte, muy corto, se abre el vano de acceso, adintelado con viga de madera. El interior es un espacio diáfano, sin ninguna compartimentación, casi totalmente cubierto por la roca natural.

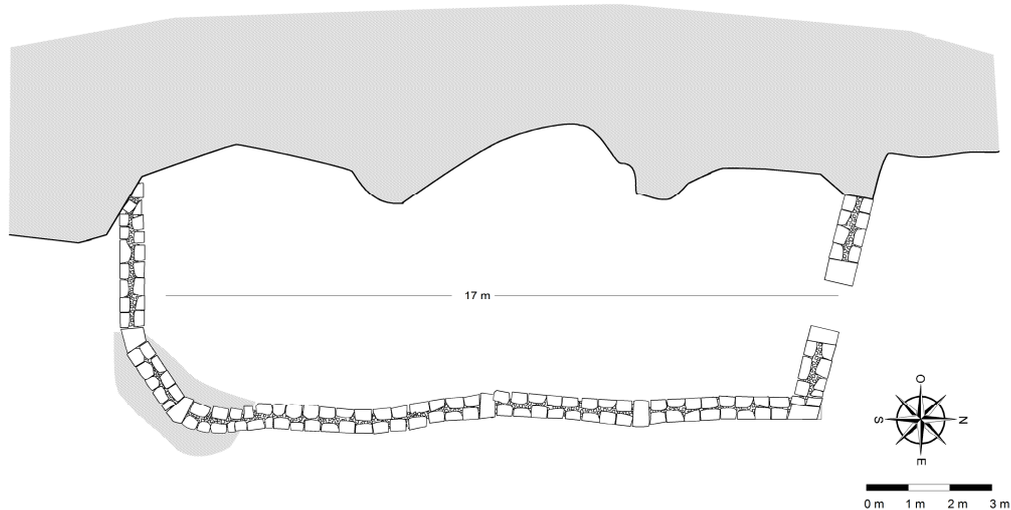
Estado de conservación: bueno, aunque la pared ha sufrido un derrumbe en el lado sur y una cierta pérdida de materiales (muy localizada) en la parte superior del frente este.



Sección. Alzado



Planta



NORIA

011_ARENS 1-INM-TER-027-027-015

Ubicación: Arens de Lledó – Les Planes

UTM 31 E: 270237 N: 4542361

Altitud: 349

Categoría funcional: Infraestructuras hidráulicas

Tipología: Pozos con noria

Entorno: huerta del Algar. Se encuentra muy próxima al río, en un campo de almendros

Material: piedra arenisca

Técnica: en seco. Piezas de mampostería de pequeño tamaño y acusada regularidad, calzadas con algunas falcas

Planta: circular

Descripción: pozo con noria para extracción de agua, rodeado de una plataforma circular sobreelevada para el giro de la caballería, a la que se accede a través de una rampa.

El pozo, de forma circular, tiene su interior reforzado con paredes de mampostería en seco.

Del suelo sobresale un pretil también de planta circular, que presenta un segmento elevado

sobre el resto para albergar la estructura de sostén del eje de la noria, que es una obra de hierro.

Está rodeado por una plataforma elevada de tierra de planta circular, cuyo frente exterior está también reforzado con obra en piedra seca; estaba destinada al movimiento circular de la caballería que hacía girar la noria. A ella se accede a través de una rampa de tierra dispuesta perpendicularmente, con los laterales igualmente reforzados con piedra.

El agua extraída mediante la noria era vertida a una pieza acanalada de piedra situada en el interior del hueco del pozo, que a su vez la vertía a una conducción (hoy colmatada y cubierta de vegetación) que la llevaba a lo largo de la plataforma, en cuyo extremo se dispone otra gran pieza de piedra acanalada que la vertía sobre la rampa de acceso. A sus pies debía haber una balsa de almacenaje para el agua (*safareig*) que ha desaparecido.

Estado de conservación: bueno, si bien con un exceso de vegetación en la rampa y en la plataforma circular que rodea al pozo propiamente dicho.



NORIA

012_ARENS 1-INM-TER-027-027-016

Ubicación: Arens de Lledó – Barranco de la Font Soberana

UTM 31 E: 269483 N: 4539535

Altitud: 393

Categoría funcional: Infraestructuras hidráulicas

Tipología: Pozos con noria

Entorno: val de escasa pendiente, con largas terrazas dedicadas al cultivo de la viña. El pozo se encuentra en el extremo de una de estas terrazas

Material: piedra arenisca

Técnica: en seco. Piezas de mampostería de tamaño muy variado y forma paralelepípedica bastante regular

Planta: oval

Descripción: pozo con noria para extracción de agua de forma oval. Tiene su interior reforzado con paredes de mampostería en seco. Del suelo sobresale un pretil también de planta oval, que presenta uno de sus lados largos abierto y elevado respecto al resto para albergar la estructura de sostén del eje de la noria, que es una obra de hierro. El lado contrario está también abierto, para la salida del agua, aunque han desaparecido los restos de cualquier obra de vertido y conducción.

La caballería que ponía en movimiento la noria giraba en torno al pozo, directamente sobre el suelo.

Estado de conservación: bueno.

Construcciones relacionadas: en una ladera en sus proximidades hay una *corralissa* para ganado ovino.



NORIA

013_ARENS 1-INM-TER-027-027-017

Ubicación: Arens de Lledó – Barranco de la Font Soberana

UTM 31 E: 268119 N: 4539275

Altitud: 457

Categoría funcional: Infraestructuras hidráulicas

Tipología: Pozos con noria

Entorno: larga val de escasa pendiente, aterrazada. El pozo se encuentra en el extremo de una terraza yerma

Material: piedra arenisca

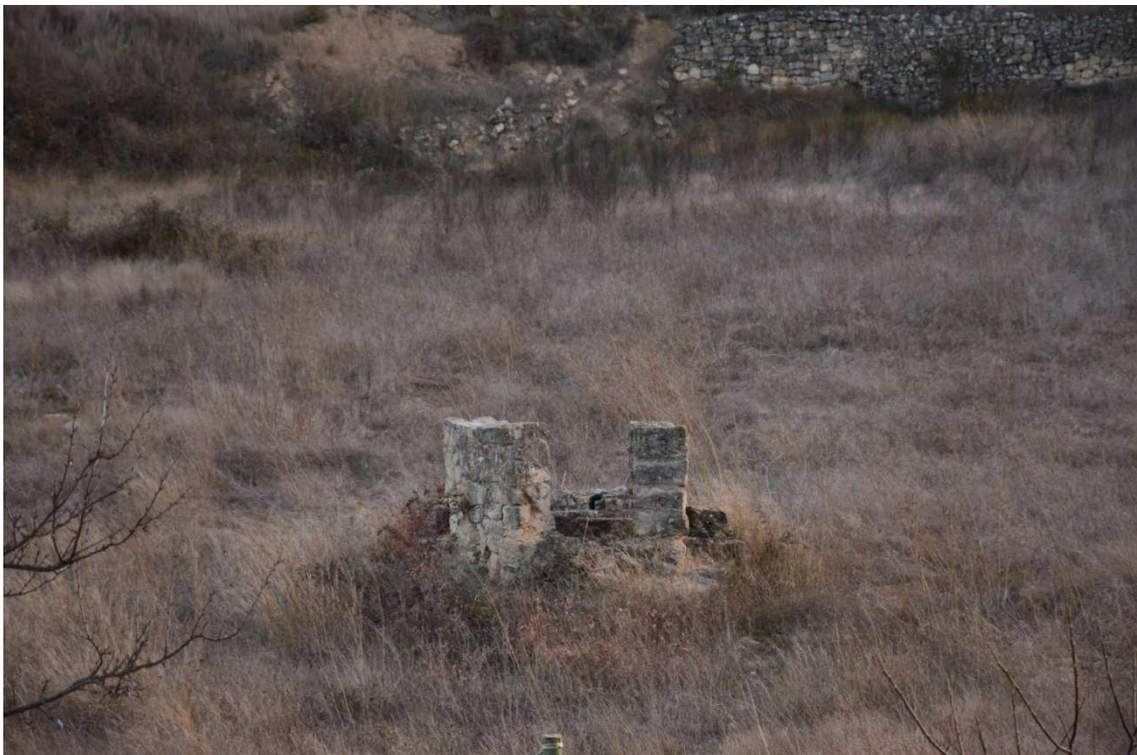
Técnica: mixta. En general, piedra en seco, pero los dos muros elevados del pretil están asentados con argamasa de barro

Planta: oval

Descripción: pozo para extracción de agua de forma oval, de pequeñas dimensiones; tuvo noria metálica, que ha desaparecido. Su interior está reforzado con paredes de mampostería en seco, que sobresalen ligeramente del suelo, conformando un pretil de unos 40-50 cm. En sus dos lados largos se elevan sobre el pretil sendos lienzos de muro de aproximadamente 1,50 m de altura.

La caballería que ponía en movimiento la noria giraba en torno al pozo, directamente sobre el suelo.

Estado de conservación: en proceso de ruina.



REFUGIO

014_ARENS 1-INM-TER-027-027-018

Ubicación: Arens de Lledó – Barranco de la Fuente Soberana

UTM 31 E: 268119 N: 4539275

Altitud: 457

Categorías funcionales: Arquitectura agrícola – Ocupación temporal

Tipología: Refugios

Entorno: val con cultivos de viña. Se encuentra en el extremo de viña

Orientación: sur

Material: piedra arenisca

Técnica: en seco. Piedras de gran tamaño apiladas en los lados del hueco de acceso; más pequeñas en los cortos lienzos de los muros laterales. Al encontrarse sencillamente apiladas, los tramos realizados con mampuestos más pequeños presentan una gran fragilidad

Planta: irregular, tendente al rectángulo

Descripción: refugio rupestre construido aprovechando un saliente natural de piedra arenisca sobre un bancal de arcilla. Este saliente configura una oquedad que ha sido cerrada por dos de sus lados mediante obra en piedra: por un lado, con un lienzo de muro aproximadamente recto; por otro, semicircular. Ente ambos queda un gran hueco frontal de acceso.

Estado de conservación: bueno, aunque uno de los muros laterales ha perdido algunas piezas de piedra y la parte subsistente presenta un aspecto muy inestable.



POZO

015_ARENS 1-INM-TER-027-027-019

Ubicación: Arens de Lledó – Los Emprius - Mas d'Esquella Mas de Turubio

UTM 31 E: 266263 N: 4537467

Categorías funcionales: Infraestructura hidráulica

Tipología: Pozos con noria

Entorno: se encuentra en el centro de un gran viñedo, junto al *mas* al que pertenece

Material: piedra arenisca

Técnica: en seco.

Planta: pozo de abertura oval, rodeado de una estructura construida de planta circular

Descripción: se trata de un antiguo pozo con noria que ha sido remodelado, en fechas relativamente recientes, para la extracción del agua mediante polea.

El pozo, cuya abertura presenta forma oval, conserva escasos restos del pretil original.

Está rodeado por una plataforma elevada de tierra de planta circular, cuyo frente exterior está reforzado con obra en piedra seca, destinada en origen al movimiento circular de la caballería que hacía girar la noria.

Al eliminarse la noria original, se construyeron en ambos extremos de esta plataforma sendos pilares de obra (piedra con argamasa), que sostienen una pieza horizontal de la que pende la polea con la que debió seguirse extrayendo agua.

Estado de conservación: bueno, transformado.

