

IDENTIFICACIÓN DE CONSTRUCCIONES CON PIEDRA SECA EN HUELMA

FICHA 18-7: "Eras del Cortijo de Lo Segado"

Tipo de construcción: Eras de Trilla.

Ubicación: Huelma.

Paraje: Cañada Hervás

Mapa 1:50.000 = 970

Propiedad: Privada

Uso tradicional: agrícola.

Uso actual: sin uso.

Descripción: Conjunto de 3 eras de trilla empedradas destinadas a sacar la parva, trillar y ablenar el cereal, ubicadas junto a unos cortijos de labor.

Materiales: Construido con piedra caliza aplanada de pequeño tamaño (en torno a 10cm de diámetro).

Entorno: Cultivos de olivar y almendros.

Elementos anexos: Cortijo agrícola.

Acceso: Enlace a Google Maps <https://maps.app.goo.gl/Ror9uCTy7rEWNw7R7>

Protección existente: sin protección.

Era 1.

- **Descripción y Conservación:** Era abandonada y muy deteriorada, aterrada y totalmente cubierta hierba y algunas matas incipientes de leñosas.

Ubicada al Norte del grupo de cortijos es construida tras la explanación de un pequeño cerro, por lo que presenta taludes en todos sus lados excepto el lado Norte. Los taludes no han sido fijados, por lo que algunos bordes se encuentran bastante deteriorados o han desaparecido. Bordes bien definidos realizados con piedra alargada de tamaño mediano. En el resto es utilizada piedra plana de pequeño tamaño (diámetro inferior a 10cm).



- **Coordenadas ETRS 89 Datum 30S:** 0465629 E – 4165323N

- **Altitud:** 974m

- **Refer. catastral:** Pol. 12 parc. 273

- **Medidas:**

Diámetro: 16,2m en dirección Norte-Sur y 14,6m en dirección Este-Oeste.

Perímetro: 48,9m

Área: 186m²

Forma: Ovalada

Era 2.

- **Descripción y Conservación:** Era ubicada al Oeste del cortijo, a nivel inferior a la anterior. Se encuentra muy deteriorada, casi completamente aterrada y parcialmente ocupada por la construcción de una nave en el lado NO.

Construida con piedra plana de pequeño tamaño (diámetro inferior a 10 cm) tras la explanación del terreno, presentando taludes en los lados Norte y Sur que se encuentran estabilizados actualmente con argamasa y piedra.

Debido a su estado no puede apreciarse su estructura.

- **Coordenadas ETRS 89 Datum 30S:**
0465660 E – 4165287 N

- **Altitud:** 966 m

- **Refer. catastral:** Pol. 12 parc. 273.

- **Medidas:**

Diámetro: 21,1 m. en dirección N/S – 23 m. en dirección E/O.

Perímetro: 72,3 m

Área: 361 m²

Forma: Circular.



Era 3.

- **Descripción y Conservación:** Era situada al nivel más bajo de las 3, ubicada al Sur del grupo de cortijos. Se encuentra totalmente cubierta de hierba y tierra, exceptuando la parte central utilizada como carril de paso y por la que circulan los vehículos.

Se aprecia una estructura de líneas paralelas realizada con piedra alargada de pequeño tamaño. El resto es relleno con piedra similar (diámetros en torno a 10 cm)

- **Coordenadas ETRS 89 Datum 30S:**
0465601 E – 4165264 N

- **Altitud:** 952m

- **Refer. catastral:** Pol. 12 parc. 273, 274 y 9017.

- **Medidas:**

Ancho: 23,2m en dirección SO – NE

Largo: 43,3m en dirección SE – NO

Perímetro: 120m

Área: 895 m²

Forma: Semi-ovalada.



Citas históricas: En el Catastro de Ensenada, en 1752, aparece que el rico propietario, D. Mateo de Ogayar y Baños, vecino de Baeza, pero de origen huelmense, es dueño de una pieza de tierra en el Robledar que linda por poniente con tierras del cortijo de Salazar y por el sur con tierras de los herederos de los Segados. Esto se podría interpretar que el topónimo del cortijo proviene de una familia que así era conocida, pero que no hemos podido contextualizarla. Luego, el nombre, pero ahora en singular, aparece como el del cortijo que aquí se estudia en la Planimetría de 1878 y posteriores mapas.

FOTOS



Era 1. Vista general de la era. Se aprecia el borde, realizado con piedra de mediano tamaño.



Era 1. Detalle del empedrado realizado con piedra redondeada de pequeño tamaño.

FOTOS



Era 2. Vista general de la era y del talud Sur.



Era 2. Detalle del estado actual del empedrado, totalmente aterrado.

FOIOS



Era 3. Vista parcial de la era y Cortijo de Lo Segado.



Era 2. Detalle del empedrado, se aprecia la estructura de piedras guía formando líneas paralelas.

PLANOS

Datos: Ortofoto digital año 2019. Montaje realizado con Google Earth.

