

IDENTIFICACIÓN DE CONSTRUCCIONES CON PIEDRA SECA EN HUELMA

FICHA 18-9: “Era del Cortijo de la Cantera”

Tipo de construcción: Era de Trilla.

Ubicación: Huelma.

Paraje: Cerro de la Cantera.

Mapa 1:50.000 = 970

Coordenadas ETRS 89

Datum 30S:

0464156 E – 4166619 N

Altitud: 1031 m

Refer. catastral: Pol. 18
parc. 559 – 563- 564 - 9008

Propiedad: Privada.

Uso tradicional: Agrícola.

Uso actual: Carril de paso.

Medidas actuales:

Forma: Semicircular

Diámetro N/S = 20,4m

Diámetro E/O = 39,4m

Perímetro: 108m

Área: 696m²



Conservación: Bastante deteriorada, desnivelada en algunos puntos y muy aterrada, especialmente en el lado Sur donde se han plantado algunos árboles, y en la Norte, donde con seguridad fue ocupada por la construcción de naves.

Materiales: Construido con mampuestos calizos redondeados de tamaño mediano (diámetro comprendido entre 10 – 20cm).

Descripción: Era de trilla empedrada, ubicada al Sur de la fachada principal del cortijo. Construida tras la explanación del terreno, presenta un talud en el lado Sur, fijado con mampostería de piedra seca. Borde de la era definido realizados con piedra de tamaño mediano-grande. Estructura no definida (aparentemente no se aprecia quizás por el grado de aterramiento que soporta).

Entorno: Cultivos de olivar y monte bajo.

Elementos anexos: Cortijo de labor.

Acceso: Enlace a Google Maps <https://maps.app.goo.gl/EHuy5yMmj3NzVTDx5>

Protección existente: sin protección.

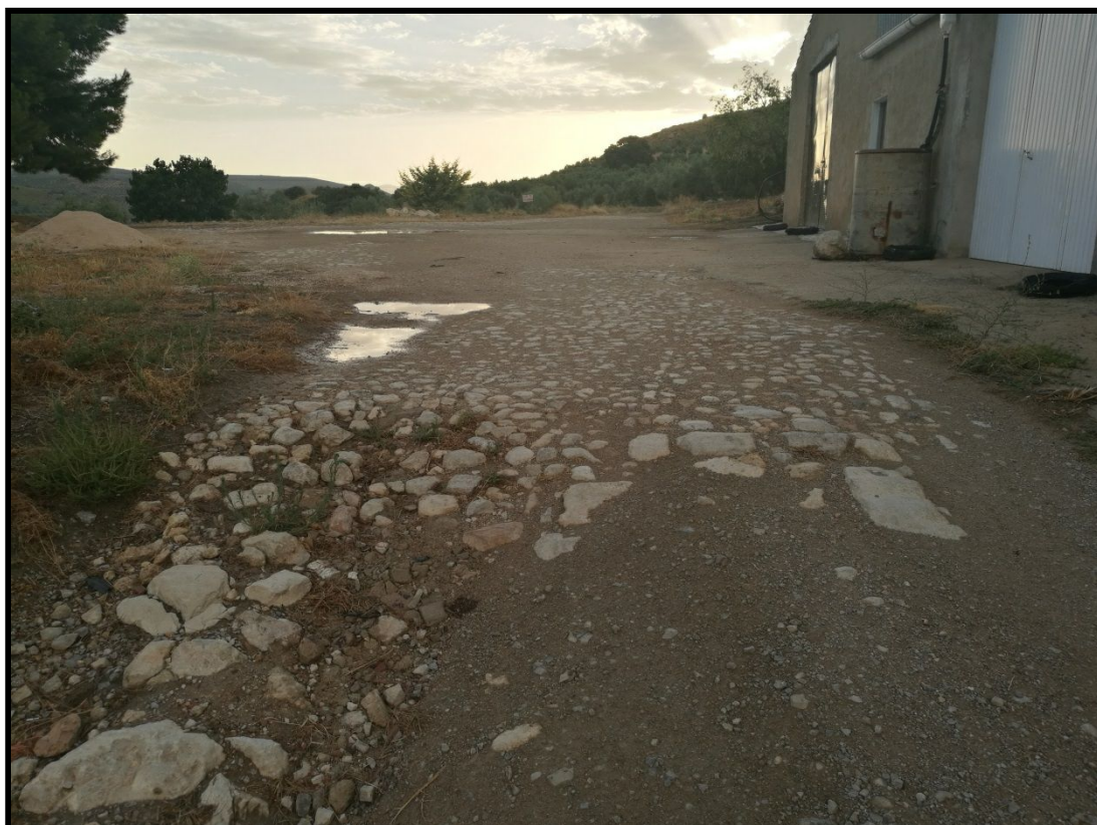
Citas históricas: Toma el nombre del cerro sobre el que está asentado. El cerro, la risca, la peña de La Cantera aparecen en el Catastro de Ensenada. En 1752, Manuel de Vico es dueño de un cortijo compuesto de dos cuartos, cámara y corral en medio de una pieza de tierra de 140 fanegas y a media legua de la villa.

Nuestro cortijo aparece por primera vez en la Planimetría de 1878, manteniéndose su nombre y sitio en los posteriores.

FOTOS



Vista del muro de mampostería de piedra seca que fija el talud Sur de la era.



Detalle del empedrado del borde Este la era.

PLANOS

Datos: Ortofoto digital año 2016. Montaje realizado con Google Earth.

