

RESTAURACIÓN DEL COMPLEJO GANADERO DE “LAS COVATILLAS”

Esteban Justicia Diaz

RESUMEN

Tradicionalmente, los chozos, chozas, ranchos, caracoles y corrales han sido construcciones en piedra seca, localizados en los puntos altos de las sierras y usados para el refugio de pastores y manejo del ganado. Sin embargo, desde los años 70 cayó en desuso por la ordenación en los montes de los recursos ganaderos y el abandono paulatino de la profesión.

En el año 2014, la Red de Voluntarios Ambientales del Parque Natural de Sierra Mágina se encargaron de la restauración de dos ranchos y tres corrales localizados junto al sendero de subida al Pico Mágina, manteniendo el material y la construcción originales. Permitiendo que los visitantes de este espacio natural puedan ver e informarse sobre este tipo de recursos patrimoniales, hoy ya casi desaparecidos y de un indudable valor cultural y etnológico.

SUMMARY

Traditionally, “chozos, chozas, ranchos, caracoles and corrales” have been constructions made just with rock, located in the highest point of the mountains and used like shepherd refuges and management of cattle. However, since 70's they fell in disuse for the mountains organizations of the stock resources and the progressive left of the profession.

In 2014, the Ambiental Voluntary Group of the Sierra Mágina Natural Park restored two ‘ranchos’ and three ‘corrales’ located next to the path of ascent to Mágina’s peak, keeping original materials and construction. Allowing for the visitors of this natural area look and learn about this kind of patrimonial resources which have almost died out nowadays and that have an unquestionable cultural and ethnologic value.

El paraje conocido por el topónimo de “Las Covatillas” se ubicada en el monte Sierra Mágina, término municipal de Huelma, a 1850m de altitud, junto al sendero de uso público de acceso al Pico Mágina. Coordenadas ETRS89 X 0460100 Y 4174965.

Alberga un antiguo complejo ganadero, construido en piedra seca, formado por 2 ranchos o chozos ubicados al norte del complejo, al abrigo



de una gran roca y aprovechando una oquedad de esta, y de 3 corrales bien diferenciados, uno al Sur de las chozas y que las incluye en su recinto, otro al Este del anterior y separado por una tapia común y el último un poco separado de los anteriores y ubicado al Noreste.



Dispersos por Sierra Mágina existen numerosos complejos similares, indispensables para los ganaderos hasta mediados de los años 70 en que paulatinamente se dejan de utilizar debido principalmente a una enorme disminución de estos profesionales, que coincide a su vez con que en los montes, en su mayor parte propiedad de Ayuntamientos, se establecen consorcios de gestión con la Administración Forestal. Los consorcios traen como consecuencia la repoblación de los montes y la regulación de los aprovechamientos, principalmente el pastoreo que se ve significativamente reducido, a su vez la administración construye tinadas y naves ganaderas, con lo que las construcciones que tradicionalmente venían usando como refugio y para el manejo del ganado (chozas, chozos, ranchos, caracoles y corrales) son paulatinamente abandonados.



La Asociación de Amigos del Parque Natural Sierra Mágina¹, consciente del valor etnológico que entrañan este tipo de construcciones y en la línea de los proyectos realizados en los últimos años se planteó entre

¹ La Asociación de Amigos del Parque Natural Sierra Mágina. Entidad sin ánimo de lucro creada en 1996, entre sus fines está el fomento de los valores ambientales y culturales dentro del ámbito de este Espacio Natural Protegido.

sus proyectos de actividades para el año 2014 la reconstrucción de uno de estos complejos ganaderos, habiendo elegido este por el deplorable estado de conservación del conjunto y por hallarse junto al sendero de uso público del Pico Magina², lo que aporta un extra de relevancia a esta construcción pues esta ruta es la más visita del Parque Natural.

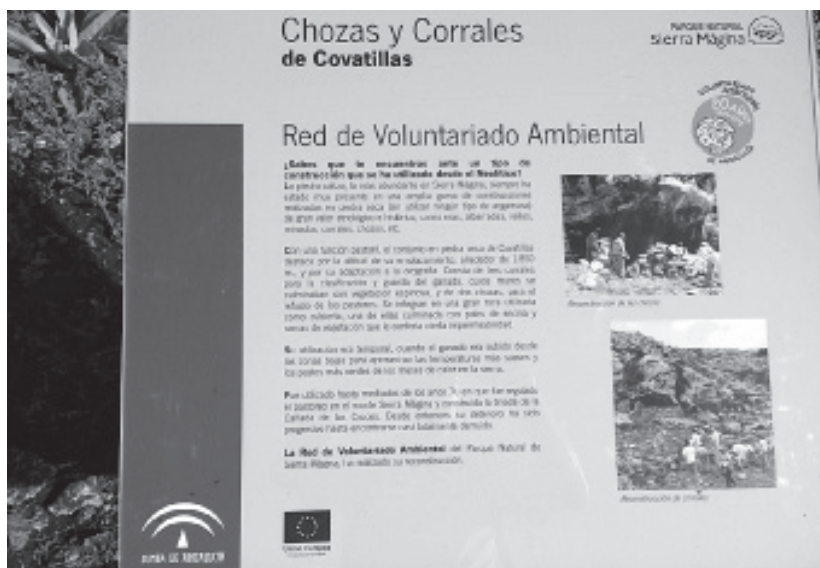
La actividad desarrollada por la Red de Voluntarios Ambientales del Parque Natural Sierra Mágina, ocupó 3 jornadas de trabajo en la que participaron un total de 21 voluntarios invirtiéndose un total de 210 horas de trabajo voluntarios.



En la restauración se utilizó la misma piedra con el que se construyó en su origen, que se hallaba desperdigada por la zona, así mismo en el chozo más grande se utilizó para rematar la construcción material vegetal recogido en la zona, puntales de madera de encina, para hacer el armazón y ramaje de hiniesta para impermeabilizar el hueco, todo cosido con trenzado de esparto.

² El sendero del Pico Mágina forma parte de la red de instalaciones de uso público de la Consejería de Medio Ambiente.

Posteriormente en mayo de 2015 la Asociación ha instalado un panel interpretativo de este tipo de construcciones junto al conjunto, en el camino de Pico Mágina, con lo que la instalación queda completa para su uso formativo para todos aquellos visitantes de las zonas altas de este espacio natural.



FICHA TÉCNICA

Rancho n°1:

Se trata de un pequeño habitáculo de 2,5 metros de largo, 1,50 metros de ancho y 1,40 metros de altura máxima. Ubicado al Norte del complejo y al Oeste del chozo n°2, es de forma más o menos triangular, diáfana en su interior y formada por la oquedad de la roca que forma sus caras Norte y Oeste, un muro de piedra seca al Oeste, que tapa totalmente este flanco y lo separa del chozo n°2 y otro muro de piedra al Sur que cierra totalmente este flanco donde se sitúa la entrada de 0,90 metros de anchura.



Rancho 1. Vista ya restaurado.

Rancho n°2:

Habitáculo en forma de trapecio irregular de 4 y 3 metros respectivamente en sus lados Norte y Sur y 3,30 y 2,70 metros respectivamente en sus lados Este y Oeste, con una altura máxima de 2,60 metros. Ubicado al Norte del complejo y al Este del chozo n°1, en su interior alberga otro pequeño habitáculo realizado en el muro de piedra que la separa del otro chozo, elevado sobre el terreno podría ser utilizado como despensa o para

dejar la ropa tiene unas dimensiones de 1,4 metros de largo y 0,70 y 1,30 metros de ancho en sus lados Sur y Norte respectivamente.

Está formado por la oquedad de la roca al Norte y Este, un muro de piedra seca al Oeste que lo separa del chozo nº1 y otro muro de piedra al Sur de 1,20 metros de altura, sobre el suelo del chozo, donde se sitúa una entrada de 0,60 metros de anchura. El resto del lado Sur entre el muro de piedra seca y la roca se halla cubierto por una cubierta vegetal formada por troncos que forman la estructura y vegetación recogida en el entorno que servía de aislante con el exterior.

Corral nº1:

Ocupa una superficie aproximada de 358 metros cuadrados. Es de forma irregular aprovechando una depresión del terreno flanqueada por la gran roca donde se ubican los chozos en el lado Norte y otro conjunto de rocas en el lado Oeste, se delimita con la construcción de un muro de poca altura construido en piedra seca en su lado Sur de 1 metro de ancho, donde se ubica una entrada de 0'70 metros de anchura, y otro muro al Este de 0,90 metros de ancho que lo separa del corral nº2. Todo el perímetro, de un total de 82 metros de longitud, formado por estos muros y las rocas del lado Oeste, se culminarían con vegetación espinosa recogida en el entorno para impedir que el ganado pudiese saltar del interior del recinto.



Corral n°2:

Ocupa una superficie de unos 84 metros cuadrados. Es de forma rectangular aprovechando una depresión del terreno flanqueada por la gran roca donde se ubican los chozos en el lado Norte y otro conjunto de rocas en el lado Este y donde se ubica la entrada, se delimita con la construcción de un muro de poca altura construido en piedra seca en su lado Sur de 1 metro de ancho y otro muro al Oeste de 0,90 metros de ancho que comparte con el corral n°1 donde se ubica un paso que comunica ambos de 0'80 metros de ancho. Todo el perímetro, de un total de 41 metros, está formado por estos muros y las rocas del lado Este, se culminarían con vegetación espinosa recogida en el entorno para impedir que el ganado pudiese saltar del interior del recinto.



Corral n°3:

Separado del conjunto se ubica Este de la gran roca que alberga a los chozos es de forma sensiblemente ovoide ocupa una superficie aproximada de 107 metros cuadrados. Está flanqueado por un muro de piedra seca de 0,80 metros de ancho y 39 metros de longitud que se eleva sobre el terreno 1 metro con una entrada en el lado Sur de 1 metro de ancho.