



1. Nombre e identificación del conjunto

Id Conjunto	Nombre del conjunto	Categoría/Subcategoría
327 (G29)	Conjunto etnográfico Carbón 6 Sa Mola de S'Esclop	Etnológica/Sitja y caseta de carbonero
Nº Catálogo PGOU	Nº Carta Arqueológica	Uso actual
327		Abandonado
Unidades asociadas al conjunto		Elementos asociados a la unidad
327-1: Barraca de carbonero. 327-2: Sitja de carbonero.		
Fecha de la catalogación	Fecha última revisión	Equipo responsable
21/ 04/ 2008	22/ 04/ 2008	M. Calvo, M. Calderón.


2. Documentación fotográfica




327-1 : Detalle del interior de la barraca de carbonero.



327-2: Vista general del rotlo de sitja.

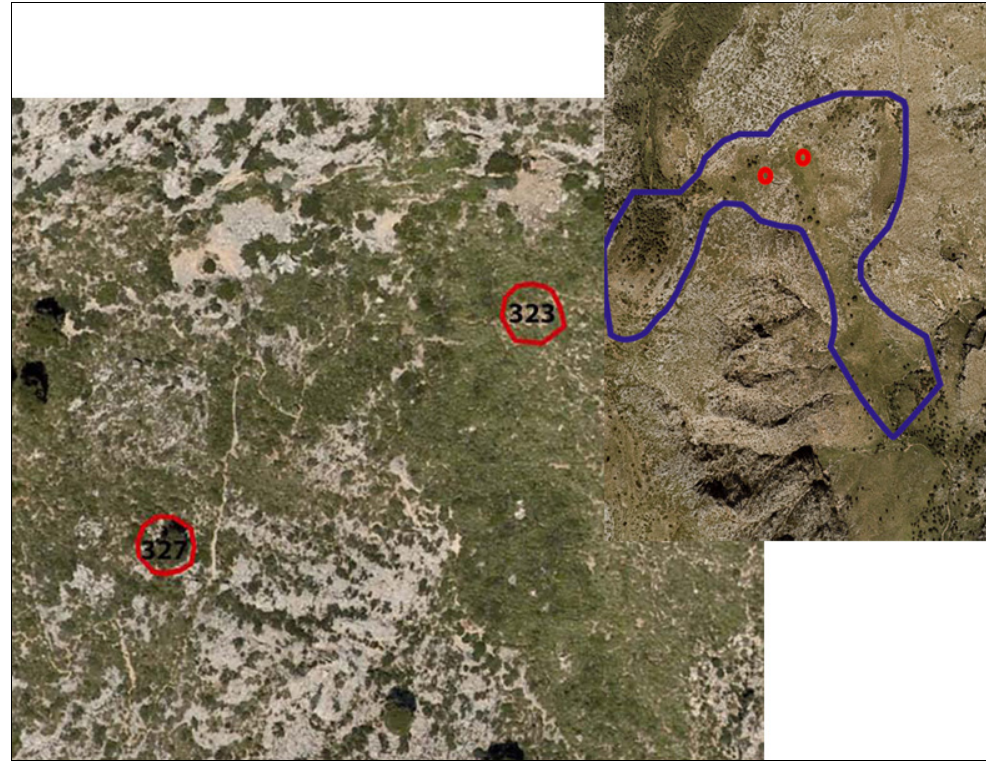


327-2: Detalle del pavimento de la sitja.

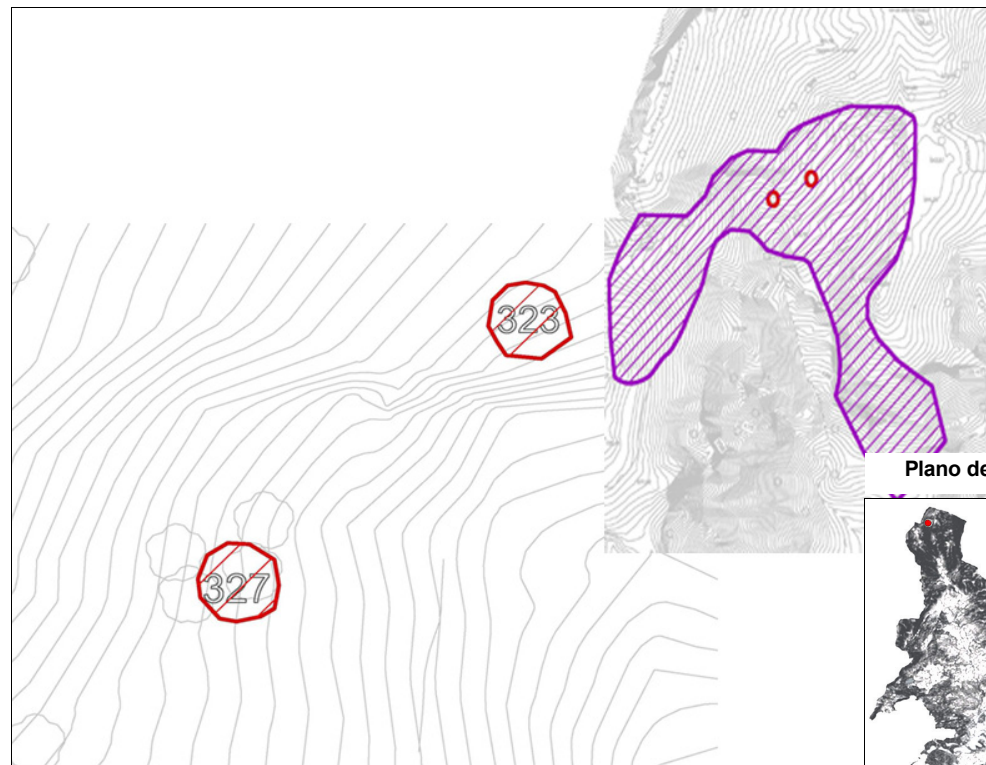


3. Documentación cartográfica


Plano de localización



Delimitación del conjunto



Plano de situación



— Area de respeto y control del conjunto

— Area de delimitación del conjunto

4. Entorno Biogeográfico y usos permitidos

Coordenadas UTM

X: 453649.98 Y:4387407.45

Ubicación

El conjunto se ubica en una ladera en el Itinerario de La Mola de S'Esclop, en la Finca Pública Galatzó.

Calificación del suelo

SR-1. ANEI.

Vegetación

Comunidad vegetal: Carrascal de acebuche y palmito.
Vegetación dominante: Carrizo, pino, mata, palmito.

Recursos hídricos

Usos permitidos

Usos de acuerdo con el artículo 2.5 de la Normativa del Catálogo de Bienes.

5. Marco cronológico

Secuencia cronocultural: Época Moderna- Contemporánea (s. XVIII- inicios s. XX).

6. Análisis funcional-tipológico

Hábitat temporal y explotación del medio (explotación de los recursos forestales para la obtención del carbón).

7. Visibilidad desde el conjunto

8. Descripción del conjunto

Descripción del conjunto

Conjunto etnográfico ubicado en el margen del camino del itinerario de La Mola de S'Esclop, en la Finca Pública Galatzó. Está compuesto por dos unidades: una sitja de carbonero (327-2) y una barraca (327-1), habitáculo utilizado para el refugio temporal del carbonero. Por tanto, la función de este conjunto sería la de explotación de los recursos forestales para la obtención de carbón vegetal, así como la de hábitat temporal, asociada a esta actividad.

La vegetación del entorno es la típica del carrascal de acebuche y palmito, con predominio del carrizo, la mata, el pino y el palmito. Los suelos presentan un alto grado de erosión y, por tanto, su potencialidad agrícola es baja. Las dos unidades que conforman el conjunto, cuya cronología podemos ubicar de manera imprecisa entre el siglo XVIII e inicios del s. XX, aparecen en general bastante deterioradas, conservándose en ambos casos entre un 10 y un 50% de evidencias de configuración y materiales.

Descripción de la unidad

Nombre de la unidad

327-1 : Barraca de carbonero

Evidencias de una barraca, cuya función era servir de habitáculo temporal a los trabajadores durante los meses que duraban las tareas de obtención del carbón.

Presenta planta elíptica, de 3,30 m de anchura por 4,40 m de longitud. La barraca está formada por una única pared de piedra en seco, que delimita un espacio interior sin compartimentar, de 2,30 m de anchura por 3 m de longitud, con una altura máxima de 0,50 m. El muro, de 0,75 m de grosor, es vertical, a plomo, y muestra un paredado de mampostería irregular y junta poc closa, realizado con piedras calcáreas de aspecto irregular y tosco (aparecen sin tallar, en bruto), dispuestas de pla y de fil en la pared. Los bloques de piedra tienen unas dimensiones medias de 0,30 x 0,40 m x 0,20 m.

La pared de la barraca se adosa a la pendiente natural del terreno en su cara noroeste, recortándola, por lo que no se pueden observar las características morfométricas, tipológicas y constructivas del habitáculo en ese lado. En general, la barraca 327-1 se encuentra bastante deteriorada, conservándose entre un 10 y un 50% de evidencias de configuración y materiales, a lo que hay que sumar el hecho de que esté completamente cubierta por la vegetación, lo que impide observar la ubicación de la puerta de ingreso, así como evidencias de posibles materiales constitutivos ni de la cubierta ni del suelo.

8. Descripción del conjunto

Nombre de la unidad	327-2: Sitja de carbonero.
<p>Restos de una sitja de carbonero, plataforma sobre la que se colocaba la pila de leña que se iba a quemar para convertir en carbón. Está situada a menos de 5 metros al Oeste de la Barraca 327-1.</p> <p>El rotlo tiene planta semicircular, de 4,60 m de diámetro. Aparece delimitado por un pequeño muro de piedra en seco, de 0,40 m de altura, de paredado de mampostería irregular y junta poc ciosa, compuesto por piedras calcáreas de aspecto irregular, en bruto, de 0,45 m x 0,40 m x 0,25 m, dispuestas de pla en el muro.</p> <p>El sitger, pavimento de la sitja, está hecho de tierra compactada. Tiene un diámetro de 3,90 m. No se puede determinar el grosor del pavimento.</p>	

Nombre de la unidad	No aplica
<p> </p>	

Nombre de la unidad	No aplica
<p> </p>	

9. Grado de conservación

Id unidad	Altura máxima	Grado de conservación	Grado de Conservación de la Unidad
327-1	2 sobre 5 (0,50-10 m) 0,50	3 sobre 10 (10-50% evidencias de configuración y materiales)	2,5
327-2	1 sobre 5 (<0,50 m) 0,40 m	3 sobre 10 (10-50% evidencias de configuración y materiales)	2

Grado de conservación del conjunto

Grado de identificación de las estructuras	Grado de Conservación del Conjunto
2 sobre 5 (De 1 a 3 estructuras identificadas)	2,12

10. Riesgos que afectan al grado de conservación del municipio

Definición de los riesgos que afectan al grado de conservación del Conjunto

Naturales: Erosión de la pendiente.
Hídricos.

Antrópicos: Creación de accesos.
Visitas.

Vegetales: Desestabilización de las estructuras.
Disminución de la visibilidad.

Animales: Movimiento de elementos arquitectónicos.

11. Potencialidad como elemento patrimonial visible

Monumentalidad del conjunto	Grado de identificación de las estructuras
Altura Máxima de las Estructuras	2 sobre 5 (De 1 a 3 estructuras identificadas)
2 sobre 5 (0,50-10 m) 0,50	
Superficie del conjunto	Media de la Monumentalidad del Conjunto
1 sobre 5 (< 200 m2)	1,66

11. Potencialidad como elemento patrimonial visitable

Significancia histórica

Nivel de información de aportación histórica

0 (No existen publicaciones)

Nivel de valoración social

0

Significancia estética-formal

Singularidad según grupo tipológico-formal

0

Singularidad dentro del grupo tipológico-Formal

1

Singularidad en función del material

0

Singularidad según técnica constructiva

0

Otras particularidades

0

Media de la significación del conjunto

0,5

Potencial educativo/informativo

Potencial didáctico formativo

Interactividad

0 (No se presta a actividades interactivas)

Explicación conceptual

1

Potencial turístico divulgativo

0

Media del potencial informativo-educativo

0,5

Acceso

Tipo de Acceso

3 sobre 5 (Sendero 1-2 metros)

Medio de Acceso

2 (A pie)

Adecuación del Acceso

2 sobre 5 (Limpio y acondicionado para tránsito a pie)

Tiempo desde la vía pública en vehículo

0 (No se puede)

Tiempo a pie desde la vía pública

1 sobre 5 (>1:30 min)

Media del Acceso del Conjunto

1,6

Acondicionamiento

Acondicionamiento y limpieza

1 (Acondicionados los espacios de tránsito y comunicación)

Señalización

0 (Sin señalizar)

Media del Acondicionamiento del conjunto

0,5

Interpretación

Interpretación del conjunto

0 (Sin interpretación)

Valor medio de potencialidad como elemento patrimonial visitable

1.6+0.5+0.5+1.6+0.5+0/6=0.79

Ponderado: 20,31%

12. Referencias bibliográficas

- AA VV: Elements de la societat pre-turística mallorquina, Conselleria de Cultura, Educació i Esports, Govern Balear, Palma, 1989.
- AA VV: Elementos básicos de la arquitectura popular mallorquina, Palma, 1989.
- AA VV: La construcció de pedra en sec a Mallorca, FODESMA, Palma, 1994.
- AA VV: La pedra en sec. Obra, paisatge i patrimoni., CIM, Palma, 1997.
- ANDREU GALMES, J.: Arquitectura popular a Mallorca (tesis doctoral, inédita).
- CALVIÑO C., CLAR J.: Les Barraques de Llucmajor, una arquitectura popular, Palma, 1999.
- FULLANA, M.: Diccionari de l'art i dels oficis de la construcció, Col. Els treballs i els dies, Moll, Palma, 1984.
- LLABRES, J.; VALLESPÍR, J.: Els nostres arts i oficis d'antany, gràfiques Miramar, Palma, 1985.
- SACARÉS, TABERNER M.: Recull de Barraques i casetes de Llucmajor, Miramar, Llucmajor, 2000.

13. Priorización de las actuaciones

Actuaciones para evitar los peligros de degradación del conjunto

- Limpieza y mantenimiento de la vegetación.
- Control de la creación de accesos.

Actuaciones para potenciar la visita pública

- Limpieza y mantenimiento de la vegetación.
- Creación de accesos.
- Señalización.
- Consolidación y restauración de los muros de la barraca 327-1.

Priorización de las actividades