

1. Nombre e identificación del conjunto

Id Conjunto	Nombre del conjunto	Categoría/Subcategoría
303. G2	Conjunto etnográfico del Poblado de Ses Sinies (Finca Pública Galatzó).	Etnológico/Sitija y caseta de carbonero
Nº Catálogo PGOU	Nº Carta Arqueológica	Uso actual
303		Abandonado
Unidades asociadas al conjunto		Elementos asociados a la unidad
303-1: Caseta de roter del interior de la naveta de Ses Sinies. 303-2: Barraca de carbonero del poblado de Ses Sinies. 303-3: Sitija de carbonero del poblado de Ses Sinies.		
Fecha de la catalogación	Fecha última revisión	Equipo responsable
Junio 2007	11/04/ 2008	M. Calvo, A. Andujar, M. Calderón.

2. Documentación fotográfica



303-1: Paramento interno de la caseta de roter del interior de la naveta.



303-1: Pared medianera de la caseta de roter del interior de la naveta, vista desde la pared interior de la misma.



303-2: Vista general de la barraca de carbonero desde el exterior.



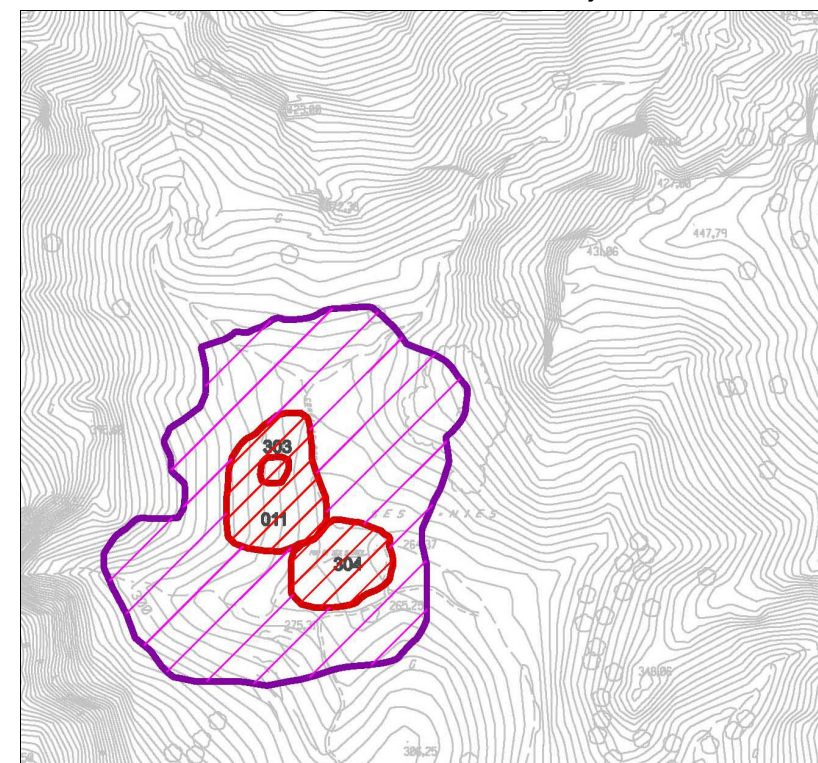
303-3: Foto detalle del sitger (pavimento) de la sitija.

3. Documentación cartográfica

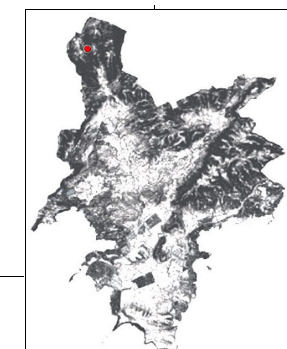
Plano de localización



Delimitación del conjunto



Plano de situación



— Área de respeto y control del conjunto
— Área de delimitación del conjunto

4. Entorno Biogeográfico y usos permitidos

Coordenadas UTM

X= 454099.22 Y=4386466.22

Ubicación

El conjunto se encuentra en el interior del yacimiento de Ses Sínies, en la Finca Pública Galatzó, en una ladera (en la falda de una elevación a más de 50 m de la zona llana).

Calificación del suelo

SR-1. ANEI.

Vegetación

Tipo de comunidad vegetal: Carrascal de acebuche y palmito.
Vegetación dominante: Mata, palmito, pino, carrizo.

Recursos hídricos

Torrente Es Comellar des Lladre.
Tres torrentes afluentes del Galatzó.
Pou de Ses Sínies.

Usos permitidos

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

5. Marco cronológico

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

6. Análisis funcional-tipológico

Hábitat temporal y explotación del medio (obtención de carbón).

7. Visibilidad desde el conjunto

8. Descripción del conjunto

Descripción del conjunto

Conjunto etnográfico compuesto por una caseta de roter, una barraca de carbonero y una sitja de carbonero, situado en el interior del poblado prehistórico de Ses Sínies. La funcionalidad de este conjunto sería de refugio temporal y explotación del medio (obtención de carbón y cultivo de las zonas marginales de la finca). Cronológicamente, lo podemos ubicar de forma imprecisa entre el siglo XVII e inicios del siglo XX.
Se encuentra en una ladera de 275m de altura sobre el nivel del mar, a escasos 20 m del torrente de Galatzó y en las proximidades del Pou de Ses Sínies.

Descripción de la unidad

Nombre de la unidad

303-1: Caseta de roter en el interior del naviforme de Ses Sínies (s. XVIII- principios del s.XX)

Caseta en el interior del naviforme de Ses Sínies, cuya función era servir de refugio temporal o permanente al roter, campesino dedicado a explotar las zonas más marginales de la finca.

Presenta una planta rectangular, de 8,35 m de longitud por 3,75 m de anchura. En su interior, una pared medianera delimita dos espacios. Al primer espacio interior, de 5,10 m de longitud por 3,75 m de anchura, se accede a través de la puerta de acceso a la naveta. El segundo espacio interior, de 2,50 m de longitud y 3,45 m de anchura, se ubica en las proximidades de la zona del ábside del naviforme.

En la construcción de la caseta se reutilizaron los muros ciclópeos del naviforme, aumentando su altura mediante muros de piedra en seco. Las dimensiones de las paredes varían, presentando una longitud máxima de 10,50 m y mínima de 1,94 m. La altura de los muros oscila entre los 2,80 m y los 0,80 m, y el grosor comprendido entre los 2,35 m y los 0,70 m. Todas las paredes presentan un doble paramento con relleno en medio, paredado irregular y junta poc ciosa, y fueron hechas con piedras calcáreas en bruto, de tamaño mediano (unos 30 cm) en su parte superior y ciclópeo en la base. Cabe señalar que la pared orientada hacia el norte no se ha conservado, puesto que ha sido tapada por el derrumbe. De la pared medianera únicamente tenemos evidencias de un 10% de su configuración y materiales originales.

La puerta de acceso a la barraca reutiliza el vano de entrada al naviforme. Se trata de una puerta rectangular, de 1 metro de anchura, que se encuentra desplazada a la derecha en la fachada (NE). El jambalaje está compuesto por varias piezas de piedra calcárea ciclópea. El dintel no se ha conservado.

La cubierta de la caseta no se ha conservado, aunque hay evidencias de teja árabe en su interior y en las proximidades de la estructura.

8. Descripción del conjunto

Nombre de la unidad

303-2: Barraca de carbonero en el poblado de Ses Sínies.

Evidencias de una barraca, cuya función era servir de refugio temporal al carbonero, dedicado a la explotación forestal del carbón. Podemos ubicar cronológicamente la unidad entre el siglo XVIII e inicios del siglo XX. Se conserva menos de un 50% de su configuración y materiales constitutivos.

Presenta una planta rectangular con las esquinas redondeadas, de 3,70 m de longitud por 2,60 m de anchura. Hay un único espacio interior.

Las paredes de la barraca aparecen en mal estado de conservación, puesto que la altura máxima conservada es de 0,90 m y la mínima de 0,35 m. La pared noroeste es la de mayor longitud, con 3,79 m, mientras que la más corta mide 1,10 m (pared sureste). El grosor de los muros oscila entre los 0,50 m y los 0,85 m.

Los muros son de paramento simple, contruidos con técnica de piedra en seco. Se trata de paredes verticales, a plomo, y junta poc ciosa. Se realizaron empleando piedra calcárea irregular, sin tallar, de tamaño mediano (unos 30 cm).

La fachada, orientada al sureste, presenta una puerta de ingreso de forma rectangular, de la que conservamos menos del 10% de evidencias de configuración y materiales. Únicamente se conservan parte de la jamba izquierda, realizada con varias piezas de piedra calcárea irregular. El umbral mide 0,62 m.

No se conservan evidencias de la cubierta.

Nombre de la unidad

303-3: Sitja carbonero del poblado de Ses Sínies

Evidencias de una sitja de carbonero tapada por el desbroce de la vegetación. Las sitjes son plataformas sobre las que se colocaba la pila de leña que se iba a quemar, generalmente de encina, para convertir en carbón.

Presenta planta circular, de 6,40 m de diámetro y 0,40 m de altura.

El rotlo, de planta circular, tiene un diámetro aproximado de 4,5 m. Está delimitado por un muro de piedra en seco de 0,25 m de altura, y junta poc ciosa. Las piedras que conforman el rotlo son calcáreas irregulares, en bruto, dispuestas de cara, de unos 35 cm de tamaño medio. Ha sido destruido en una de sus caras por la acumulación de vegetación procedente del desbroce de la zona.

El sitger, de 4,50 m de diámetro, aparece igualmente tapado por el desbroce de la vegetación, aunque se puede observar que el pavimento está compuesto de tierra compactada con piedrecillas.

Nombre de la unidad

No aplica

9. Grado de conservación

Id unidad	Altura máxima	Grado de conservación	Grado de Conservación de la Unidad
303-1	5 sobre 5 (<2 m, 2,8m)	3 sobre 10 (50-90% evidencia configuración y materiales)	4
303-2	2 sobre 5 (0,50-1 m) 0,90 m	3 sobre 10 (10-50% evidencia configuración y materiales)	3,5
303-3	1 sobre 5 (<0,50 m) 0,4 m	3 sobre 10 (10-50% evidencia 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)		2,583	

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
- Antrópicos: Podas
Quemas
Visitas

11. Potencialidad como elemento patrimonial visitable

Monumentalidad del conjunto

Altura Máxima de las Estructuras

5 sobre 5 (<2 m, 2,8m)

Grado de identificación de las estructuras

2 sobre 5 (De 1 a 3 estructuras identificadas)

Superficie del conjunto

1 sobre 5 (< 200 m2)

Media de la Monumentalidad del Conjunto

2,66

11. Potencialidad como elemento patrimonial visitable

Significancia histórica

Nivel de información de aportación histórica

0 (No hay publicaciones)

Nivel de valoración social

3 (Señalizado, integrado en un itinerario y en un programa de visitas)

Significancia estética-formal

Singularidad según grupo tipológico-formal

1

Singularidad dentro del grupo tipológico-Formal

1

Singularidad en función del material

0

Singularidad según técnica constructiva

1

Otras particularidades

1

Media de la significación del conjunto

2,75

Potencial educativo/informativo

Potencial didáctico formativo

Interactividad

0 (No se presta a actividades interactivas)1

Explicación conceptual

1

Potencial turístico divulgativo

1

Media del potencial informativo-educativo

1

Acceso

Tipo de Acceso

2 sobre 5 (Sendero <1 metro)

Medio de Acceso

2 (A pie)

Adecuación del Acceso

2 (Limpio y acondicionado para el tránsito a pie)

Tiempo desde la vía pública en vehículo

0

Tiempo a pie desde la vía pública

2 sobre 5 (1:30-1 hora)

Media del Acceso del Conjunto

1,6

Acondicionamiento

Acondicionamiento y limpieza

2 (Limpio y acondicionados los espacios de tránsito y comunicación).

Señalización

1 (Señalizado con paneles y con hitos naturales).

Media del Acondicionamiento del conjunto

1,5

Interpretación

Interpretación del conjunto

2 (Señalizado e interpretado con paneles explicativos texto e imagen)

Valor medio de potencialidad como elemento patrimonial visitable

2,66+2,75+1+1,6+1,5+2/6= 1.91

Ponderado: 59,09%

12. Referencias bibliográficas

- AA VV: Elements de la societat pre-turística mallorquina, conselleria de Cultura, Educació i Esports, Govern Balear, 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 Lluçmajor, una arquitectura popular, Palma, 1999.
- SALOM, B.: El pasado del presente, 2006 (inédito).
- FULLANA, M.: Diccionari de l'art i dels oficis de la construcció, Col. Els treballs i els dies, Moll, Palma de Mallorca, 1984.
- LLABRES, J.; VALLESPÍR, J.: Els nostres arts i oficis d'antany, gràfiques Miramar, Palma, 1985.

13. Priorización de las actuaciones

Actuaciones para evitar los peligros de degradación del conjunto

- Mantenimiento y limpieza de la vegetación
- Delimitación del itinerario.

Actuaciones para potenciar la visita pública

- Mantenimiento y limpieza de la vegetación
- Señalización
- Restauración 303-2 y 303-3
- Desmonte de 303-1

Priorización de las actividades