

1. Nombre e identificación del conjunto

| | | |
|--|--|--|
| Id Conjunto 253 | Nombre del conjunto Barraca Puig de Sa Morisca 2 | Categoría/Subcategoría Etnológico/Horno de cal |
| Nº Catálogo PGOU 253. | Nº Carta Arqueológica | Uso actual Espacio museado |
| Unidades asociadas al conjunto | | Elementos asociados a la unidad |
| Fecha de la catalogación 05/2008 | Fecha última revisión | Equipo responsable D. Albergo; M. Calvo |

2. Documentación fotográfica



Descripción: Paredes norte y este



Descripción: Vista lateral de la barraca



Descripción: Vista frontal



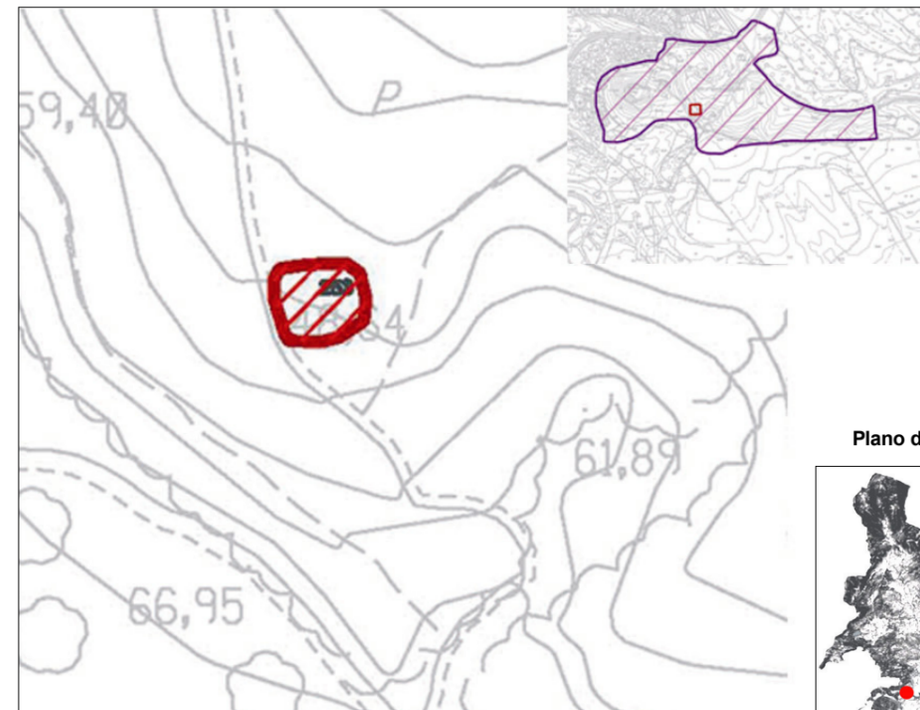
Descripción: Pared desde el interior.

3. Documentación cartográfica

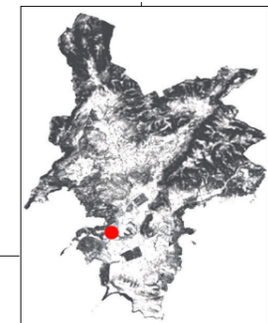
Plano de localización



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: 455863.89; Y: 4373471.03

Ubicación

En la falda este de una colina en el parque arqueológico Puig de Sa Morisca, cerca de la costa. Ladera

Calificación del suelo

SR-2

Vegetación

Pino, meta romero, brezo

Recursos hídricos

La barraca se sitúa en una torrentera.

Usos permitidos

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

5. Marco cronológico

Moderno (1500-1800), Contemporáneo (1800-actualidad)

6. Análisis funcional-tipológico

Se trata de una estructura para resguardo de las personas que explotaban los recursos forestales de la zona y sus animales. Actualmente la cabaña ha sido restaurada como elemento museístico.

7. Visibilidad desde el conjunto

Se trata de una barraca de roter restaurada y señalizada. La estructura de planta rectangular, con el espacio sin compartimentar es bastante irregular en su alzado, sus dimensiones externas son 5.5 x 4.8 m., la altura máxima es de 1.7 m. El espacio interno mide 3.2 x 3.5 m.

Los muros, de 0.8 m. de grosor, están realizados con paramento doble con relleno a plomo según paredado rústico de piedra en seco con las juntas poco ciosas. La piedra utilizada es de tamaño mediano y grande en las esquinas, es viva vidrenca poco retocada colocada de forma muy anárquica, tanto de plano como de fil. En el interior del muro las piedras se colocan preferentemente de fil. No se observan revestimientos de mortero. Los muros se adosan a una roca de grandes dimensiones procedente de un desprendimiento. Estas rocas reaprovechadas como muro sur se le adosan los otros muros. El pavimento del habitáculo es de tierra compactada.

La cubierta, restaurada, tiene forma cónica y está realizada con envigado de leña de pino cubierto de haces vegetales de carrizo y palmito. La cubierta se asienta directamente sobre los muros y no se detectan materiales impermeabilizantes.

La puerta de acceso de 0.8 m. de anchura y 0.8 de profundidad se sitúa en el noreste. Está efectuada sin derrame y delimitada por unas jambas de varias piezas de piedras que alcanzan 1.71 m. de altura. La puerta se encuentra desplazada hacia la derecha.

El grado de conservación de la unidad en lo que a configuración y materiales se refiere es superior al 90%.

El elemento tiene asociada una zona de bancales que se ubica a escasos metros hacia el este.

8. Descripción del conjunto**Descripción del conjunto**

Se trata de una barraca de roter restaurada y señalizada. La estructura de planta rectangular, con el espacio sin compartimentar es bastante irregular en su alzado, sus dimensiones externas son 5.5 x 4.8 m., la altura máxima es de 1.7 m. El espacio interno mide 3.2 x 3.5 m.

Los muros, de 0.8 m. de grosor, están realizados con paramento doble con relleno a plomo según paredado rústico de piedra en seco con las juntas poco ciosas. La piedra utilizada es de tamaño mediano y grande en las esquinas, es viva vidrenca poco retocada colocada de forma muy anárquica, tanto de plano como de fil. En el interior del muro las piedras se colocan preferentemente de fil. No se observan revestimientos de mortero. Los muros se adosan a una roca de grandes dimensiones procedente de un desprendimiento. Estas rocas reaprovechadas como muro sur se le adosan los otros muros. El pavimento del habitáculo es de tierra compactada.

La cubierta, restaurada, tiene forma cónica y está realizada con envigado de leña de pino cubierto de haces vegetales de carrizo y palmito. La cubierta se asienta directamente sobre los muros y no se detectan materiales impermeabilizantes.

La puerta de acceso de 0.8 m. de anchura y 0.8 de profundidad se sitúa en el noreste. Está efectuada sin derrame y delimitada por unas jambas de varias piezas de piedras que alcanzan 1.71 m. de altura. La puerta se encuentra desplazada hacia la derecha.

El grado de conservación de la unidad en lo que a configuración y materiales se refiere es superior al 90%.

El elemento tiene asociada una zona de bancales que se ubica a escasos metros hacia el este.

Descripción de la unidad**Nombre de la unidad**

No aplica

8. Descripción del conjunto

| | |
|---------------------|-----------|
| Nombre de la unidad | No aplica |
| | |
| Nombre de la unidad | No aplica |
| | |
| Nombre de la unidad | No aplica |
| | |

9. Grado de conservación

| Id unidad | Altura máxima | Grado de conservación | Grado de Conservación de la Unidad |
|-----------|--------------------------|---|------------------------------------|
| 253 | 5 sobre 5 (con cubierta) | 4 sobre 5 (50-90% evidencia configuración y materiales) | 4,5 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Grado de conservación del conjunto

| | |
|---|---|
| Grado de identificación de las estructuras | Grado de Conservación del Conjunto |
| 1 sobre 5 (1 estructura) | 2,75 |

10. Riesgos que afectan al grado de conservación del municipio

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

Visitas.
 Erosión y pendiente.
 Vegetales: desestabilización de estructuras y disminución visual.

11. Potencialidad como elemento patrimonial visible

| | |
|---|---|
| Monumentalidad del conjunto | Grado de identificación de las estructuras |
| Altura Máxima de las Estructuras | |
| 5 sobre 5 (con cubierta) | 1 sobre 5 (1 estructura) |
| Superficie del conjunto | Media de la Monumentalidad del Conjunto |
| 1 sobre 5 (>200 m 2) | 2.33 |

11. Potencialidad como elemento patrimonial visitable**Significancia histórica**

Nivel de información de aportación histórica

1 sobre 5 (1 artículo)

Nivel de valoración social

3 sobre 5 (señalizado, integrado en itinerario y 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

Media de la significación del conjunto

2,5

Potencial educativo/informativo

Potencial didáctico formativo

Interactividad

2

Explicación conceptual

Potencial turístico divulgativo

1

Media del potencial informativo-educativo

1,5

Acceso

Tipo de Acceso

3 sobre 5 (Sendero 1-2 m ancho)

Medio de Acceso

2 (a pie)

Adecuación del Acceso

2 (limpio)

Tiempo desde la vía pública en vehículo

0

Tiempo a pie desde la vía pública

4 sobre 5 (10-30 min)

Media del Acceso del Conjunto

2,2

Acondicionamiento

Acondicionamiento y limpieza

3 (limpio, acondicionado, consolidado)

Señalización

1

Media del Acondicionamiento del conjunto

2

Interpretación

Interpretación del conjunto

4

Valor medio de potencialidad como elemento patrimonial visitable

 $2,33+2,5+1,5+2,2+4/6= 2,4$ Ponderado 61,94%**12. Referencias bibliográficas**

CALVO TRÍAS, M. (2002): El Parc Arqueològic del Puig de Sa Morisca, Universitat de les Illes Balears, Palma de Mallorca, 2002.

13. Priorización de las actuaciones

Actuaciones para evitar los peligros de degradación del conjunto

Vigilancia.
Limpieza vegetal y basuras periódica.

Actuaciones para potenciar la visita pública

Vigilancia.
Limpieza vegetal y basuras periódica.

Priorización de las actividades