

1. Nombre e identificación del conjunto

Id Conjunto	Nombre del conjunto	Categoría/Subcategoría
049	King's Park	Arqueológico
Nº Catálogo PGOU	Nº Carta Arqueológica	Uso actual
049	13/49	Abandonado
Unidades asociadas al	Elementos asociados a la unidad	
49.1 Estructura arquitectónica de tendencia circular.		
Fecha de la catalogación	Fecha última revisión	Equipo responsable
	02/2008	D. Albero; M Calvo

2. Documentación fotográfica



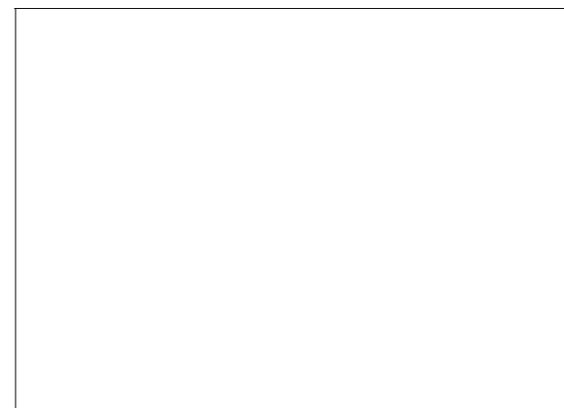
Descripción : Muros perimetrales de la estructura.



Descripción: Vista del Castellum del Puig de Sa Morisca desde el yacimiento.



Descripción : Muro medianero que divide la estructura en distintos espacios.

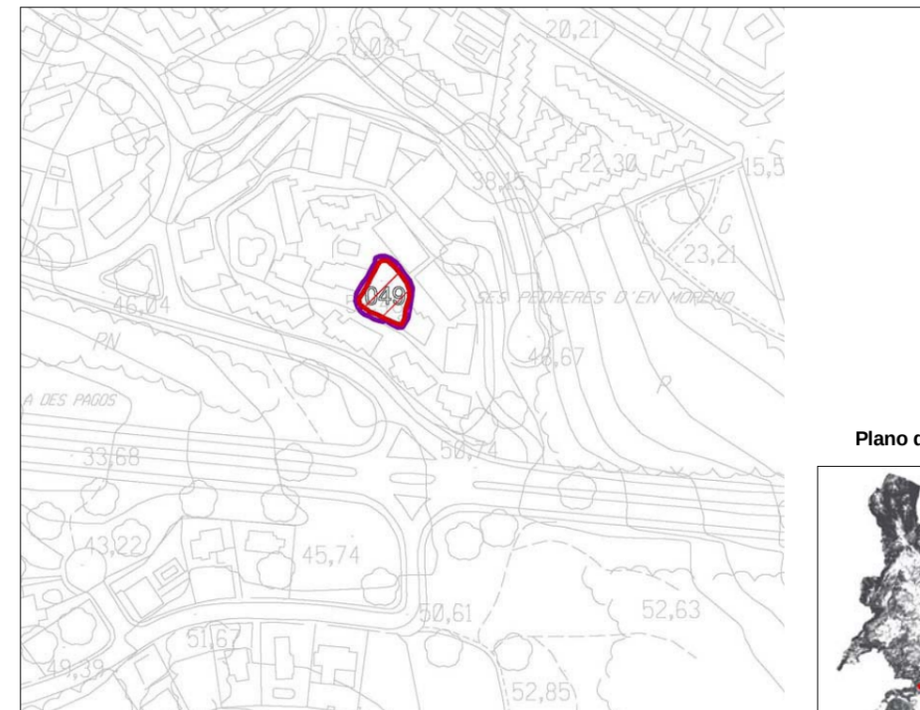


3. Documentación cartográfica

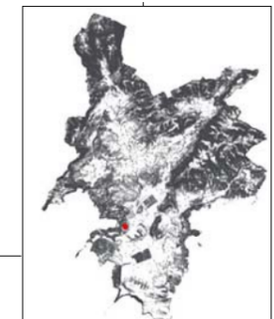
Plano de localización



Delimitación del yacimiento



Plano de situación



- Area de respeto y control del conjunto
- Area de delimitación del conjunto

4. Entorno Biogeográfico y usos permitidos**Coordenadas UTM**

X: 455619.08; Y: 4373792.97

Ubicación

En una colina dentro de la urbanización Kings Park

Calificación del suelo

Suelo Urbanizable

Vegetación

Pino, mata, herbáceas.

Recursos hídricos

Torrente/albufera a 700-500 m.

Usos permitidos

Usos de acuerdo con el artículo 2.4 de la Normativa del Catálogo de Bienes.

5. Marco cronológico

Postalayótico (II AC) y Romano (I AC – III DC)

6. Análisis funcional-tipológico

Lugar de hábitat

7. Visibilidad desde el conjunto

La visibilidad del yacimiento está muy alterada, además de por la vegetación, por la urbanización en la que se encuentra impidiendo realizar un análisis visual en profundidad. De todas formas es de suponer que este yacimiento dominará la albufera de Sta. Ponsa así como parte de los terrenos productivos cercanos al molino.

El yacimiento posee contacto visual directo con El Puig de Sa Morisca, el Turó de les Abelles, Puig de Saragossa, Sa Celleta y Ses Rotes

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

Se trata de una estructura de construcción con muros de piedra mediana situada en la actualidad en el centro de una urbanización a menos de 500 m. de la costa. Por su ubicación debió estar relacionada con el poblado del Puig de Sa Morisca y El Turó de les Abelles. La planta de la estructura se encuentra sólo parcialmente visible puesto que la vegetación cubre gran parte del monumento. La incidencia eólica y solar se produce principalmente por su vertiente este-sur-norte.

Este yacimiento fue excavado por M. Orfila y A. Vallespir en los años 80.

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

49.1 Estructura arquitectónica de tendencia circular.

Se trata de una estructura tapada por la vegetación con planta semicircular. La longitud máxima del recinto es de 10.3 m. y tiene el portal de 1 m. de anchura muy alterado orientado al sureste. Los muros de la estructura tienen un grosor de 0.93 m. y la altura máxima que se conserva del mismo es de 0.60 m. en la cara norte. Los bloques tienen un tamaño medio de 0.60 x 0.30 x 0.20 m. La técnica constructiva sugiere la utilización de materiales más pequeños, en comparación con época talayótica, especialmente trabajados en su cara interna.

Dentro de la estructura se puede constatar la presencia de un muro recto que arranca de la pared este que mide 6.7 m. de longitud. El grosor de este muro oscila entre 0.6-0.7 m. Este muro forma dos espacios bien delimitados. Estos muros se complementan con un tercero formado por un muro de tendencia ligeramente circular de 7.7 m. de longitud y 0.5 m. de grosor que corta al antes citado en dirección norte-sur.

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
49	2 sobre 5 (0,50-1 m) (0.60 m)	3 sobre 10 (10-50% evidencia configuración y materiales)	2.5

Grado de conservación del conjunto

Grado de identificación de las estructuras	Grado de Conservación del Conjunto
1 sobre 5 (1 estructura identificada)	1.75

10. Riesgos que afectan al grado de conservación del municipio

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

- Vegetales: ocultación y desmantelamiento de estructuras.

11. Potencialidad como elemento patrimonial visitable

Monumentalidad del conjunto	Grado de identificación de las estructuras
Altura Máxima de las Estructuras	
2 sobre 5 (50-100 cm)	1 sobre 5 (1 estructura identificada)
Superficie del conjunto	Media de la Monumentalidad del Conjunto
2 (200-400 m2)	1,66

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

Nivel de información de aportación histórica

2 sobre 5 (2-4 artículos)

Nivel de valoración social

1 (sólo en PGOU)

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

0

Otras particularidades

Media de la significación del conjunto

1,75

Potencial educativo/informativo

Potencial didáctico formativo

Interactividad

0

Explicación conceptual

1

Potencial turístico divulgativo

0

Media del potencial informativo-educativo

0,5

Acceso

Tipo de Acceso

3 sobre 5 (Sendero 1-2 m ancho)

Medio de Acceso

2 (A pie)

Adecuación del Acceso

2 (Limpieza y acondicionamiento para el tránsito a pie)

Tiempo desde la vía pública en vehículo

5 sobre 5 (< 10 min.)

Tiempo a pie desde la vía pública

5 sobre 5 (< 10 min.)

Media del Acceso del Conjunto

3.4

Acondicionamiento

Acondicionamiento y limpieza

0

Señalización

0

Media del Acondicionamiento del conjunto

0

Interpretación

Interpretación del conjunto

0

Valor medio de potencialidad como elemento patrimonial visitable

 $0 + 0 + 3.4 + 0.5 + 1.75 + 1.66 / 6 = 1.21$ Ponderación: 30'94%**12. Referencias bibliográficas**

CALVO TRÍAS, M. (2002): El Parc Arqueològic del Puig de Sa Morisca, Universitat de les Illes Balears, Palma de Mallorca, 2002.
 GUERRERO, V. (1982): Los núcleos arqueológicos de Calviá, Ajuntament de Calviá, Palma.

13. Priorización de las actuaciones

Actuaciones para evitar los peligros de degradación del conjunto

-Limpieza vegetal
 -Consolidación.

Actuaciones para potenciar la visita pública

-Señalización
 -Tripticos

Priorización de las actividades