

1. Nombre e identificación del conjunto

Id Conjunto	Nombre del conjunto	Categoría/Subcategoría
055	Puig de Sa Celleta	Arqueológico
Nº Catálogo PGOU	Nº Carta Arqueológica	Uso actual
055	13/55	Abandonado
Unidades asociadas al	Elementos asociados a la unidad	
55.1 Estructura en la cumbre. 55.2 Muros perimetrales ladera este		
Fecha de la catalogación	Fecha última revisión	Equipo responsable
	02/2008	D. Albero, M. Calvo

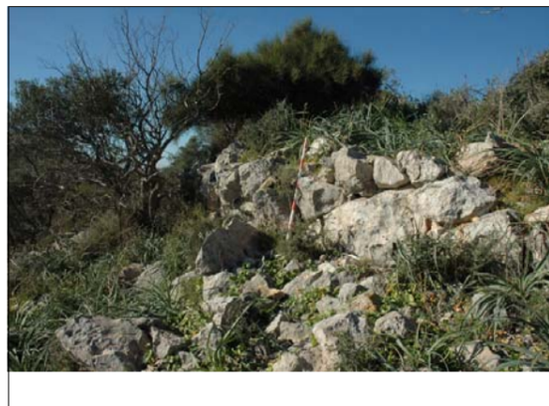
2. Documentación fotográfica



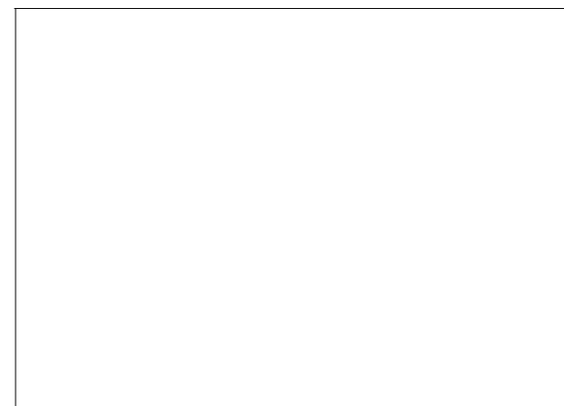
Descripción: Niveles de derrumbe en la ladera este.



Descripción: Estructura de la cumbre muro este (Frontal).

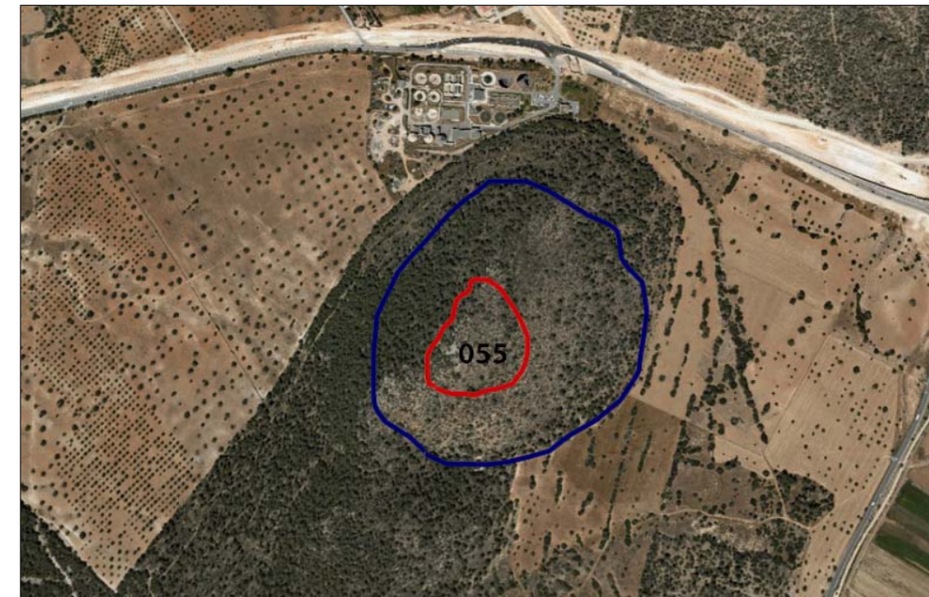


Descripción: Estructura de la cumbre muro este (Perfil).

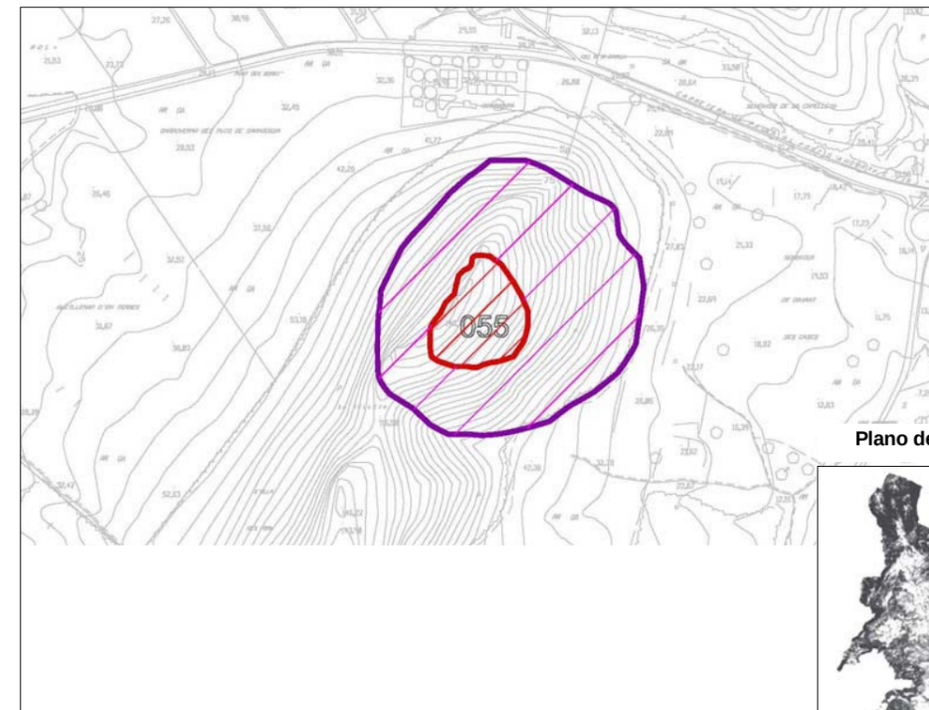


3. Documentación cartográfica

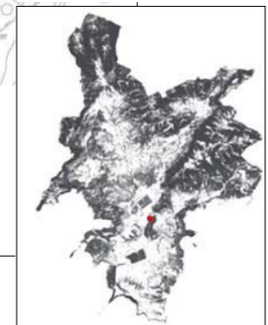
Plano de localización



Delimitación del yacimiento



Plano de situación



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

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

X: 458154.18; Y: 4374583.73

Ubicación

En una colina a 2 Km del mar

Calificación del suelo

SR-2, en las proximidades SR-4 y SR- 6

Vegetación

Pino, ephedra, mata, acebuche

Recursos hídricos

Albufera de Magalluf a 1000 m.

Usos permitidos

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

5. Marco cronológico

Talayótico (850-123 BC)

6. Análisis funcional-tipológico

Plataforma escalonada. Control del territorio a medio y largo alcance, control de los accesos a la plana de Santa Ponsa.

7. Visibilidad desde el conjunto

El yacimiento posee una visibilidad excepcional de la plana de Magalluf, Santa Ponsa y la Bahía de Palma, además controla eficazmente el acceso a la península de Calviá por el Coll de Sa Batalla y la Albufera de Magalluf.

El yacimiento tiene una excelente relación visual con los yacimientos del Puig de Saragossa, Puig de Sa Morisca, Kings Park, Turó de les Abolles, Ses Rotes Velles.

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

Se trata de una plataforma escalonada que se adosa de manera semicircular a la pendiente y cierra un área delimitada por esta estructura y por el risco existente en la parte superior del Puig de Sa Celleta. Esta colina presenta una gran incidencia eólica y solar. A medida que descendemos de cota por la ladera este podemos encontrar varios anillos de muros que rodean a las estructuras arquitectónicas superiores de manera sucesiva incrementando la estabilidad de la estructura principal al igual que su carácter defensivo.

En la ladera oeste, cerca de la cumbre se pudo observar remociones de tierra vinculadas posiblemente a la creación de una trinchera o refugio militar, estas actividades militares están bien constatadas en la zona.

El yacimiento debió ser de gran envergadura puesto que el nivel de materiales constructivos, la mayoría derrumbados, son muy abundantes.

En el yacimiento pudo documentarse fragmentos de cerámica talayótica

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

55.1 Estructura de la Cumbre

Se trata de una plataforma escalonada construida con técnica ciclópea cuyos bloques tienen una dimensión media de 0.75 x 0.35 x 0.32. La estructura tiene una anchura de 9.5 m. y una longitud máxima de 15.5 m. El segundo muro concéntrico, ubicado en una cota más baja mide 21.5 m. y tiene 1.4 m. de altura localizándose en el sector oeste la roca madre, donde se adosa. En la cara sur se documenta una rampa de acceso a la estructura que está delimitada por un muro de 6.45 m. de longitud. Entre esta estructura y el siguiente anillo se documentan importantes niveles de derrumbe.

8. Descripción del conjunto

Nombre de la unidad 55.2 Anillos perimetrales.

Envolviendo a la estructura 55.1 y a cotas más bajas se conservan varios tramos de muros que envuelven a la cumbre. Algunos de estos muros podrían estar relacionados con otras estructuras ya muy alteradas. El muro de mayor envergadura construido con técnica ciclópea se ubica a 3.3 m. de la estructura de la cumbre. Tiene una longitud de 28.5 m. aunque posiblemente pudo ser de mayor envergadura. Entre este y el segundo anillo, ubicado a 6.4 m. del mismo se constatan importantes niveles de derrumbe. Este último anillo tiene una longitud que actualmente es de 17.6 m. aunque pudo ser mayor y una altura media de 1 m. Por debajo de este anillo se siguen documentando importantes niveles de derrumbe que llegan hasta la ladera de la colina. De manera más inconexa a unos 50 m. de la plataforma escalonada se siguen documentando restos murarios ciclópeos sin que sea posible definir su conexión o estructura general.

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
55.1	3 sobre 5 (1-1.50 m) (1.4 m)	3 sobre 10 (10-50% evidencia configuración y materiales)	3
55.2	2 sobre 5 (0.50-1m)(1m)	3 sobre 10 (10-50% evidencia configuración y materiales)	2.5

Grado de conservación del conjunto

Grado de identificación de las estructuras 3 sobre 5 (De 3 a 6 estructuras identificadas)	Grado de Conservación del Conjunto 2.87
---	---

10. Riesgos que afectan al grado de conservación del municipio

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

- Erosión, hídricos y Pendiente: la pendiente pronunciada provoca el rodamiento de las estructuras.
- Vegetación: desmantelamiento de estructuras.
- Animales: movimiento de elementos arquitectónicos.

11. Potencialidad como elemento patrimonial visitable

Monumentalidad del conjunto	Grado de identificación de las estructuras
Altura Máxima de las Estructuras 3 sobre 5 (1-1.50 m) (1.4 m)	3 sobre 5 (De 3 a 6 estructuras identificadas)
Superficie del conjunto 5 sobre 5 (>800 m2)	Media de la Monumentalidad del Conjunto 3.66

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

1 (estructuras murarias en toda la ladera)

Media de la significación del conjunto

2,25

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

1 sobre 5 (Sin pista)

Medio de Acceso

2 (A pie)

Adecuación del Acceso

1 (Sin adecuar)

Tiempo desde la vía pública en vehículo

0

Tiempo a pie desde la vía pública

3 sobre 5 (30-20 min.)

Media del Acceso del Conjunto

1.4

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 + 1.4 + 0.5 + 2.25 + 3.66 / 6 = 1.3 Ponderación: 33'24%

12. Referencias bibliográficas

GUERRERO, V. (1982): Los núcleos arqueológicos de Calviá, Ajuntament de Calviá, Palma.

- Calvo (2002) Nous Models de Gestió del Patrimoni Arqueològic. El Par Arqueològic del Puig de Sa Morisca (Calviá, Mallorca)

13. Priorización de las actuaciones

Actuaciones para evitar los peligros de degradación del conjunto

- Limpieza
- Excavación
- Consolidación.

Actuaciones para potenciar la visita pública

- Adecuación de camino.
- Señalización.

Priorización de las actividades