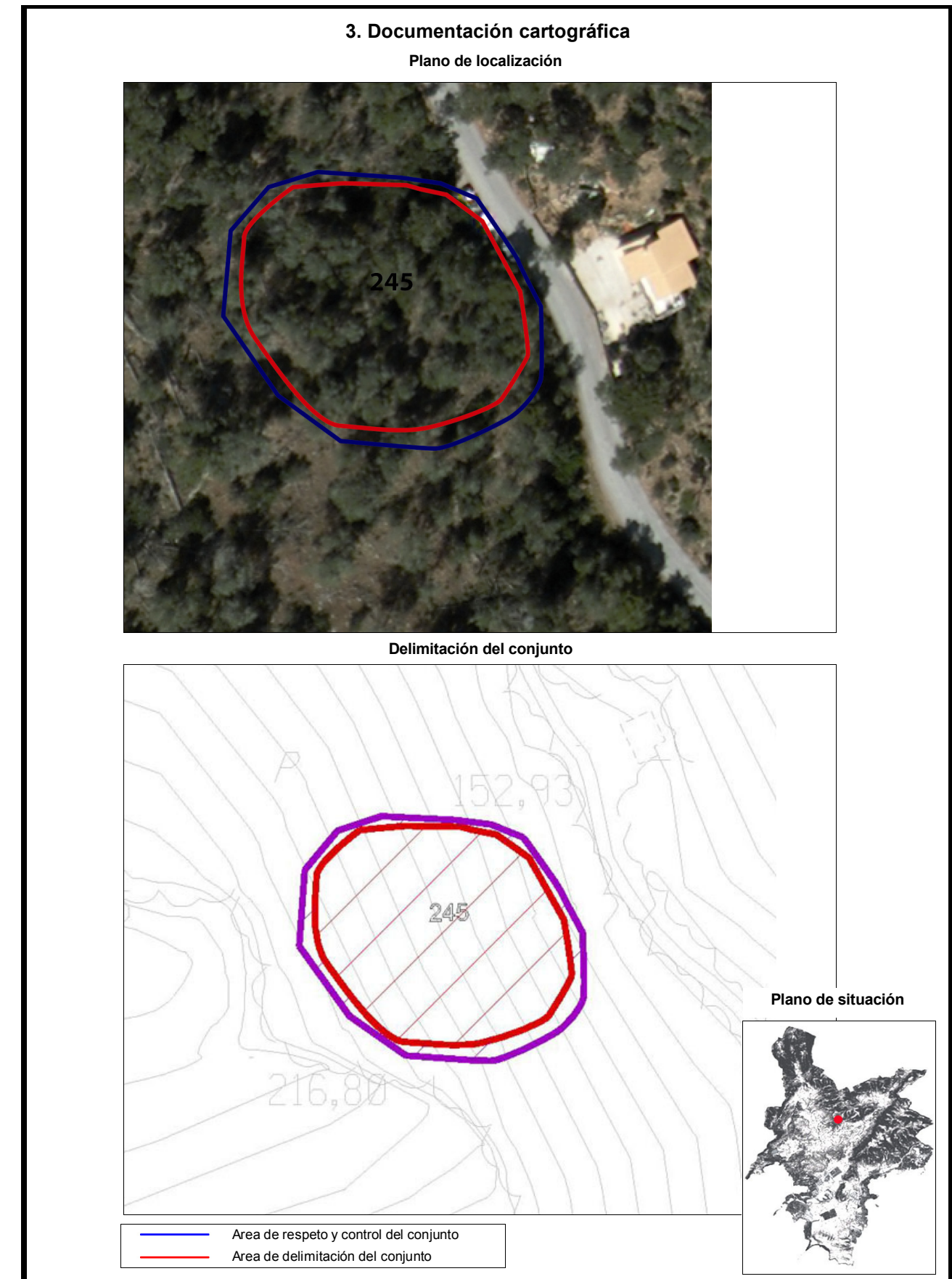


1. Nombre e identificación del conjunto		
Id Conjunto	Nombre del conjunto	Categoría/Subcategoría
245	Safareig y sitjas de Son Font	Etnológico/Sist.hidraulico y sitja
Nº Catálogo PGOU	Nº Carta Arqueológica	Uso actual
245		Abandonado
Unidades asociadas al conjunto		Elementos asociados a la unidad
245.1 Safareig. 245.2 Sitja.		
Fecha de la catalogación	Fecha última revisión	Equipo responsable
04/2008		D. Albero, M. Calvo



4. Entorno Biogeográfico y usos permitidos

Coordenadas UTM

X: 457763.61; Y: 4380413.54

Ubicación

En una ladera con pendiente en el camino de Sa Vall Negra que conduce a Son Font.

Calificación del suelo

SR-2.

Vegetación

Pino, acebuche

Recursos hídricos

Barranco de Mofareis a 50 m.

Usos permitidos

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

5. Marco cronológico

Moderno (1500-1800)?, contemporáneo (1800-1950).

6. Análisis funcional-tipológico

Estructuras destinadas a la explotación del entorno forestal y al abastecimiento de agua.

7. Visibilidad desde el conjunto

La visibilidad se reduce al entorno forestal cercano y al acceso a la zona de son Font por donde discurre el torrente.

8. Descripción del conjunto

Descripción del conjunto

Se trata de una serie de estructuras que aparecen diseminadas por toda la ladera de la colina en la que se ubica el Molí des Castellet.

En esta ladera, de enorme pendiente y abundante vegetación, se localizan varios tramos de paredes secas que evidencian que probablemente estos terrenos, hoy forestales, fueron probablemente roturados y cultivados. Entre las estructuras identificadas destaca, por su grado de conservación, un estanque ubicado en la pendiente y una estructura semicircular que podría responder a una sitja.

Por último se han podido documentar en la zona al menos 5 estructuras murarias de hasta 1m de altura, muy degradadas y cubiertas por la vegetación. Desconocemos, sin realizar antes excavaciones, las tipologías y cronologías de estas estructuras pero podrían tratarse de barracas simples y sitjas de poca envergadura, inferiores a 4.5 m. de diámetro y con sólo una hilada con una altura máxima de 0.3 m.

En general la zona está en total abandono y el grado de degradación del conjunto en sus materiales y configuración es bajo (10-50% de evidencias de configuración y materiales).

Descripción de la unidad

Nombre de la unidad

245.1 Safareig

Se trata de un estanque de pequeñas dimensiones y de planta rectangular de 3.2 x 2.5 m. Su capacidad es de unos 12 m3. La altura máxima del hueco es de 1.5 m. y la altura máxima del muro de 1.3 m. en su cara oeste donde hay mayor pendiente. La zona este aparece inserta en la ladera. El interior del estanque, el hueco aprovecha en algunas zonas la roca madre y aparece completamente revestido por mortero de cal y arena rojiza repellido. El revestimiento está bastante resquebrajado. Los muros del estanque son dobles y están realizados según paredado rústico con la junta en verd recrecida en una proporción piedra-mortero del 70-30%. La piedra es viva avellanada poco trabajada de tamaño mediano y mediano grande en los cantos. Está colocada de cara.

La hilera superior la conforman piedras irregulares niveladas y están asentadas con mortero que recubre totalmente el ancho del muro del estanque, de 0.6 m., en toda su planta. El estanque está seco y presenta abundante materia vegetal, desconocemos la fuente de agua del estanque ya que se encuentra aislado y no se constata ninguna canal, tal vez el abastecimiento se produce a través del agua de lluvia y las escorrentías que bajan por la ladera tras las lluvias. El grado de conservación de los materiales y configuración es medio entre 50 y 90%.

8. Descripción del conjunto

Nombre de la unidad	245.2 Era-Sitja.
<p>Se trata de una estructura semicircular que se adosa a la pendiente de la ladera, a su alrededor se observan otras estructuras, tal vez una barraca, así como acondicionamientos del terreno, todo ello muy tapado por el pinar que se ha desarrollado tras el abandono de las actividades que se llevaron a cabo en la zona. La estructura citada tiene una longitud de 8.4 m. y el muro, que salva el desnivel de la ladera, tiene una altura máxima de 1.6 m. Está realizado según paredado rústico en piedra en sec de piedra viva vidrenca poco trabajada, con la junta poco ciosa y colocadas de cara. La hilera superior la conforman piedras pequeñas-medianas colocadas de fil, irregulares y niveladas. Parece ser que esta estructura semicircular tendría otra estructura adosada en su vertiente norte muy cubierta y arrasada por la vegetación. El grado de conservación es medio (50-90% de evidencias de configuración y materiales).</p>	
Nombre de la unidad	
<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
245.1	3 sobre 5 (1-1,50 m 1.3 m.)	4 sobre 10 (50-90% 50-90% evidencia configuración y materiales)	3,5
245.2	4 sobre 5 (1,50- 2 m. 1.6 m.)	4 sobre 10 (50-90% 50-90% evidencia configuración y materiales)	4
Grado de conservación del conjunto			
Grado de identificación de las estructuras		Grado de Conservación del Conjunto	
3 sobre 5 (3 a 6 estructuras)		3,37	

10. Riesgos que afectan al grado de conservación del municipio

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

Erosión por pendiente e hídricos.
 Creación de carretera.
 Vegetales: disminución de visibilidad y desmantelamiento de estructuras.

11. Potencialidad como elemento patrimonial visitable

Monumentalidad del conjunto	
Altura Máxima de las Estructuras	Grado de identificación de las estructuras
4 sobre 5 (1,50- 2 m. 1.6 m.)	3 sobre 5 (3 a 6 estructuras)
Superficie del conjunto	Media de la Monumentalidad del Conjunto
3 sobre 5 (400-600 m2)	3,33

11. Potencialidad como elemento patrimonial visitable

Significancia histórica

Nivel de información de aportación histórica

0

Nivel de valoración social

0

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

Potencial educativo/informativo

Potencial didactico formativo

Interactividad

Explicación conceptual

1

Potencial turístico divulgativo

0

Media del potencial informativo-educativo

0,5

Acceso

Tipo de Acceso

5 sobre 5 (camino)

Medio de Acceso

4 (vehículo)

Adecuación del Acceso

1 (sin adecuar)

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

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

 $3,33+1+0,5+4+0+0/6= 1,63$ Ponderado 41,91%

12. Referencias bibliográficas

13. Priorización de las actuaciones

Actuaciones para evitar los peligros de degradación del conjunto

Limpieza vegetal
Consolidación/restauración.

Actuaciones para potenciar la visita pública

Accesos.
Señalización.
Trípticos.
Recuperación de la actividad.

Priorización de las actividades