

1. Nombre e identificación del conjunto

Id Conjunto	Nombre del conjunto	Categoría/Subcategoría
170	Yacimiento Arqueológico de Son Boronat	Arqueológico
Nº Catálogo PGOU	Nº Carta Arqueológica	Uso actual
170		Abandonado
Unidades asociadas al conjunto		Elementos asociados a la unidad
170-1:		
Fecha de la catalogación	Fecha última revisión	Equipo responsable
29/05/2008		M. Calvo, D. Alberó, M. Calderón.

2. Documentación fotográfica



Descripción: Vista de la ubicación del yacimiento, completamente cubierto por la vegetación.



Descripción: Detalle de la cerámica hallada en superficie.



Descripción: Detalle del paramento de una de las estructuras prehistóricas.



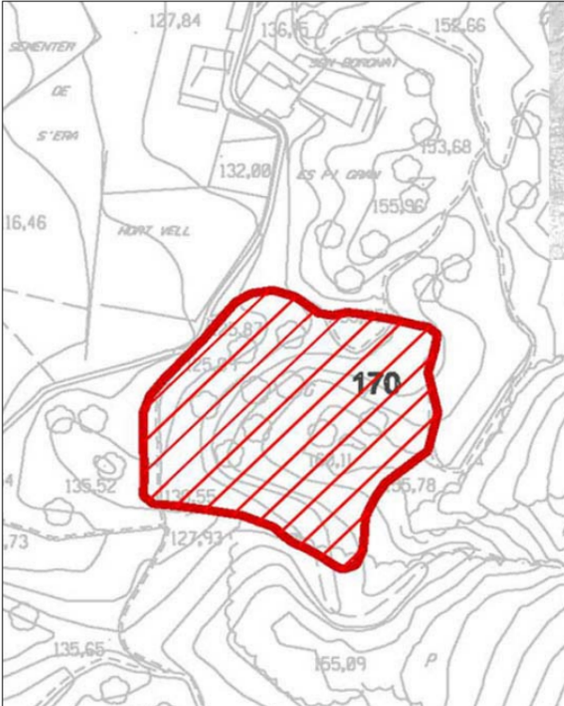
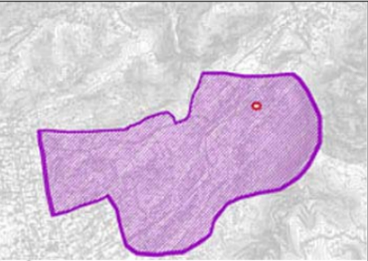
Descripción: Vista de uno de los clappers.

3. Documentación cartográfica

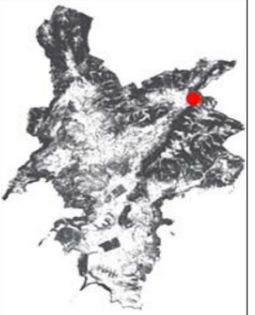
Plano de localización




Delimitación del yacimiento

Plano de situación



— Area de respeto y control del conjunto

— Area de delimitación del conjunto

4. Entorno Biogeográfico**Coordenadas UTM**

X: 460478.35 Y: 4379598.5

Ubicación

El yacimiento se encuentra ubicado en una pequeña cima, de 160 metros, a 300 metros al Sur de las casas de Son Boronat.

Transición costa- interior (1000 m,- 10 Km de la costa).

Calificación del suelo

SR-3. ARIP

Vegetación

Comunidad vegetal: Carrascal de brezo y romero.
Vegetación dominante: brezo, romero, pino, mata, carrizo.

Recursos hídricos

Torrente a 85 metros.
Torrente des Pas de Sa Mula.

Usos permitidos

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

5. Marco cronológico

Época postalayótica.

6. Análisis funcional-tipológico

Hábitat y control del territorio. Es necesaria la limpieza y excavación para determinar con exactitud la funcionalidad del asentamiento.

7. Visibilidad desde el conjunto

Yacimientos arqueológicos visibles: Cova de Son Boronat. 020: Na Fàtima. Puig de Benàtiga.

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

Yacimiento arqueológico ubicado en una pequeña cima de 160 metros, a 300 metros al sur de las casas de Son Boronat. El conjunto aparece completamente cubierto por la vegetación y únicamente se pueden distinguir restos de estructuras muy degradadas, así como tres clapers, que habrían acumulado y desmantelado los bloques ciclópeos de las estructuras prehistóricas. Las estructuras no superan los 0,50 m de altura, y están compuestas por grandes bloques de piedra ciclópea calcárea. Es imposible determinar el número exacto de unidades presentes, así como sus características tipológicas y morfométricas.

En los alrededores, se observa la presencia de cerámica púnica (recipientes anfóricos) y grecoitalica en superficie, que nos aproximan a la cronología del asentamiento, de época postalayótica. Debido a la abundante vegetación, que cubre por completo las estructuras, y a su alto grado de degradación, no se puede establecer con seguridad la funcionalidad del mismo, posiblemente de hábitat y/o control del territorio. Desde el asentamiento hay conexión visual con la Cova de Son Boronat. Será necesaria la limpieza y excavación de las estructuras para poder establecer la cronología y funcionalidad del asentamiento.

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
170-1	1 sobre 5 (<50 cm)	2 sobre 5 (<10% de evidencias de configuración y materiales)	1,5

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)	1,75

10. Riesgos que afectan al grado de conservación del municipio

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

Naturales: Erosión pendiente.
 Antrópicos: Movimiento de tierras.
 Creación de accesos.
 Movimiento de elementos arquitectónicos.
 Vegetales: Disminución de la visibilidad.
 Desestabilización de las 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	
1 sobre 5 (<50 cm)	2 sobre 5 (De 1 a 3 estructuras identificadas)
Superficie del conjunto	Media de la Monumentalidad del Conjunto
2 sobre 5 (200-400 m2)	1,66

11. Potencialidad como elemento patrimonial visible

Significancia histórica

Nivel de información de aportación histórica

1 sobre 5 (1 artículo)

Nivel de valoración social

1 sobre 5 (PGOU)

Significancia estética-formal

Singularidad según grupo tipológico-formal

1

Singularidad dentro del grupo tipológico-Formal

1

Singularidad en función del material

1

Singularidad según técnica constructiva

1

Otras particularidades

1

Media de la significación del conjunto

3

Potencial educativo/informativo

Potencial didáctico formativo

Interactividad

0 (No se presta a actividades interactivas)

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 (No se puede)

Tiempo a pie desde la vía pública

3 sobre 5 (1 hora-30 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 visible

1.66+3+0.5+1.4+0+0/6=1.09 Ponderado: 27.99%

12. Referencias bibliográficas

aramburu

13. Priorización de las actuaciones

Actuaciones para evitar los peligros de degradación del conjunto

Limpieza y mantenimiento de la vegetación.
Control de la creación de accesos.
Consolidación de las estructuras.
Excavación.

Actuaciones para potenciar la visita pública

Creación de accesos.
Señalización/ Interpretación.

Priorización de las actividades