

1. Nombre e identificación del conjunto

Id Conjunto	Nombre del conjunto	Categoría/Subcategoría
152	Pou de Son Roig (Sa Mineta)	Etnológico/Sist. Hidráulico
Nº Catálogo PGOU	Nº Carta Arqueológica	Uso actual
152		En uso
Unidades asociadas al conjunto		Elementos asociados a la unidad
152.1 Pozo 152.2 Abrevadero		
Fecha de la catalogación	Fecha última revisión	Equipo responsable
06/2008		D. Alberó; M. Calvo, M. Calderón

2. Documentación fotográfica



Descripción: Vista general del conjunto.



Descripción: Pozo.



Descripción: Vista general del conjunto.



Descripción: Piedras de relleno de la antigua entrada a la fuente de mina

3. Documentación cartográfica

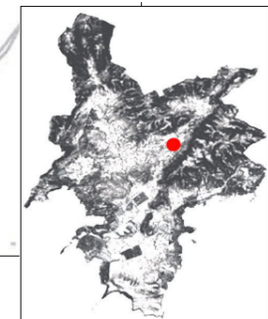
Plano de localización



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: 458968.56; Y: 4379827.46

Ubicación

En una ladera al margen de un torrente en una transición costa-interior.

Calificación del suelo

SR-2, SR-3

Vegetación

Herbáceas.

Recursos hídricos

Sa Coma de S'Aigo a 35 m.

Usos permitidos

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

5. Marco cronológico

Medieval? (900-1500), Moderno? (1500-1800), Contemporáneo (1800-actualidad).

6. Análisis funcional-tipológico

Estructura realizada para almacenar y captar agua subterránea con fines agroganaderos.

7. Visibilidad desde el conjunto

El conjunto centra su visibilidad en los márgenes de cultivo más cercanos, al acceso a la finca y a la posesión de Son Roig.

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

Se trata de un pozo con abrevadero que se sitúa al lado de la casa de Son Roig y unas tierras de cultivo adyacentes. El conjunto se integra en una pared seca en la que se observa un arco apuntado a partir de jambas polilíticas de piedra que ha sido rellenado con piedras colocadas de fil siguiendo la tendencia circular del pozo. La existencia de un vano tapiado en el banca hace pensar en la existencia de una antigua fuente de mina que estaba integrada en el bancal y ha sido cegada para construir a sus pies un pozo que permita almacenar el agua captada con fines agroganaderos. En el entorno se observa abundante cerámica a torno vidriada de color melado. El grado de conservación del conjunto en su configuración y materiales es de 10 a 50%.

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

152.1 Pozo

Se trata de un pozo de más de 5.8 m. de profundidad con clot paredado y mota que se encuentra integrado en una pared seca en la cuesta de acceso principal a la posesión de Son Roig. El clot, de 1 m. de diámetro, es semicircular realizado con la técnica de piedra en sec según paredado semipoligonal con piedra viva vidrenca mediana y grande, muy trabajada colocada de cara y con la junta ciosa. La hilera superior está compuesta de piedras irregulares colocadas de plano y niveladas. La mota, también semicircular, de 2.95 m. de diámetro, está realizada con la técnica de piedra en sec y a tramos en verd. Está muy degradada en su cara sur. La hilera superior está compuesta por losas colocadas de cara y cola y niveladas. El clot y el muro de la mota utilizan los mismos materiales pero el muro de la mota es doble, de 0.9 m. de grosor y 1 m. de altura. En su cara oeste el paramento externo del muro ha sido desmantelado para dar lugar a un acceso con el fin de manipular el agua con facilidad. En las zonas donde hay mortero fino de cal y arena amarilla está en una proporción piedra-mortero de 60-40%. En la parte norte del muro se observa una canal revestida que permite el acceso del agua al abrevadero desde el pozo. Inserto con argamasa en la pared seca se observa un travesero para la corriola compuesto a partir de una barra de hierro. En el pozo se insertan actualmente una serie de mangueras de hierro que captan el agua para unos terrenos de cultivo. El grado de conservación de la unidad está entre 10 y 50%.

8. Descripción del conjunto

Nombre de la unidad	152.2 Abrevadero
Abrevadero que se adosa a la cara noroeste del pozo y se comunica con él a través de una canal que facilita el vertido de agua. Se trata de un abrevadero rectangular sin compartimentar de 4.22 m. de longitud y 0.86 m. de ancho, el ancho de los muros es de 0.11 m. y el buit mide 4 x 0.64 m. y se halla completamente lleno de agua. El abrevadero se encuentra completamente revestido en el interior y exterior por mortero fino de cal y arena y en la base se documentan piedras vivas medianas-grandes colocadas de fil. El grado de conservación es bueno, entre 50 y 90%.	

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
152.1	3 sobre 5 (1-1.5 m)	3 sobre 10 (10-50% evidencia configuración y materiales)	3
152.2	1 sobre 5 (< 0.5 m.)	4 sobre 10 (50-90% evidencia configuración y materiales)	2,5
Grado de conservación del conjunto			
Grado de identificación de las estructuras		Grado de Conservación del Conjunto	
2 sobre 5 (1 a 3 estructuras)		2,37	

10. Riesgos que afectan al grado de conservación del municipio

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

Derrumbes de muro por erosión e hídricos
 Vegetales: disminución de visibilidad y desestabilización de estructuras
 Creación de accesos.
 Animales: movimiento de elementos arquitectónicos.

11. Potencialidad como elemento patrimonial visible

Monumentalidad del conjunto	
Altura Máxima de las Estructuras	Grado de identificación de las estructuras
3 sobre 5 (1-1.5 m)	2 sobre 5 (1 a 3 estructuras)
Superficie del conjunto	Media de la Monumentalidad del Conjunto
4 sobre 5 (600-800 m2)	3

11. Potencialidad como elemento patrimonial visitable

Significancia histórica

Nivel de información de aportación histórica

0

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

Media de la significación del conjunto

2,25

Potencial educativo/informativo

Potencial didáctico formativo

Interactividad

2

Explicación conceptual

Potencial turístico divulgativo

0

Media del potencial informativo-educativo

1

Acceso

Tipo de Acceso

5 sobre 5 (camino)

Medio de Acceso

4 (vehículo)

Adecuación del Acceso

2 (limpio)

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

4,2

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

 $3+2,25+1+4,2+0+0/6= 1,7$ Ponderado 49,54%

12. Referencias bibliográficas

13. Priorización de las actuaciones

Actuaciones para evitar los peligros de degradación del conjunto

Limpieza
Consolidación-Restauración

Actuaciones para potenciar la visita pública

Señalización
Accesos
Trípticos

Priorización de las actividades