

**1. Nombre e identificación del conjunto**

<b>Id Conjunto</b> 430	<b>Nombre del conjunto</b> Font de mina del camí de Valldurgent	<b>Categoría/Subcategoría</b> Etnográfico Hidráulico
<b>Nº Catálogo PGOU</b> 430	<b>Nº Carta Arqueológica</b>	<b>Uso actual</b> En uso
<b>Unidades asociadas al conjunto</b> 430.1. Font de mina. 431.2. qanat.		<b>Elementos asociados a la unidad</b>
<b>Fecha de la catalogación</b>	<b>Fecha última revisión</b> 09/2008	<b>Equipo responsable</b> D. Alberó, M. Calvo

**2. Documentación fotográfica**



Descripción: Pasos de agua bajo el camino.



Descripción: Galería de la font de mina, al fondo pozo de aireación.



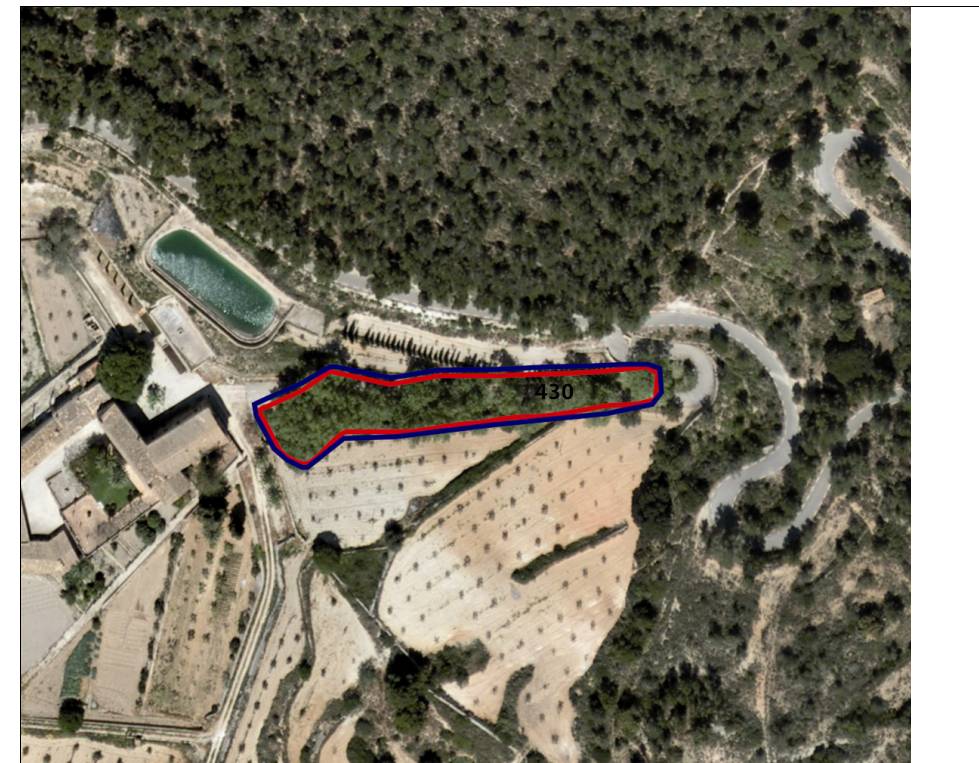
Descripción: Galería de la font de mina con puerta.



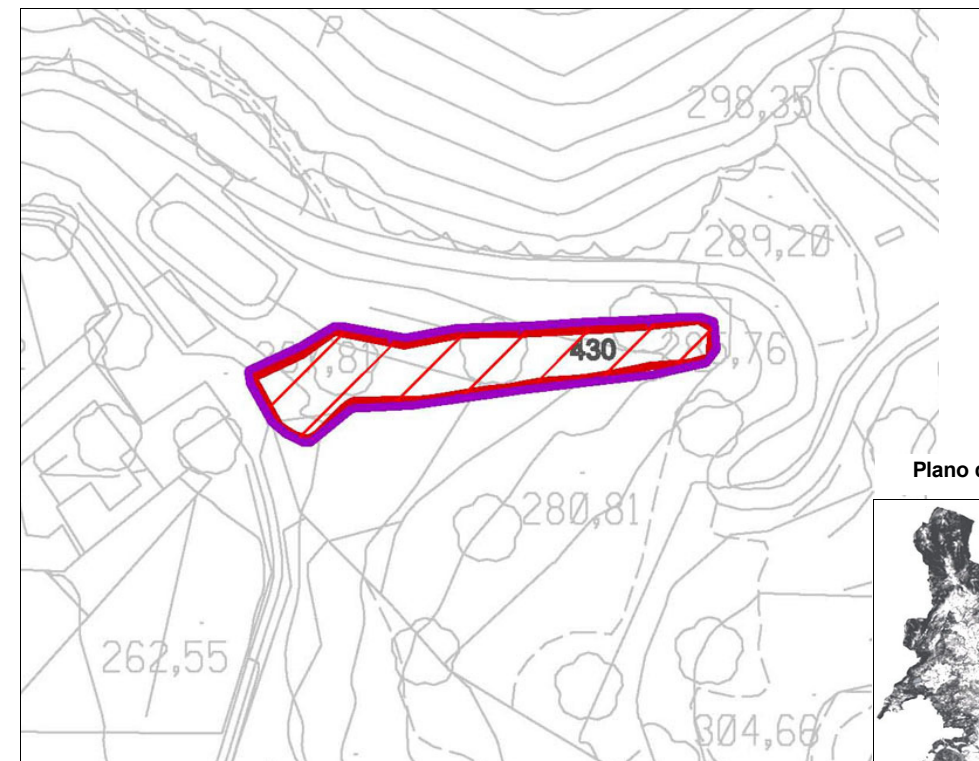
Descripción: Acceso a la font de mina.

**3. Documentación cartográfica**

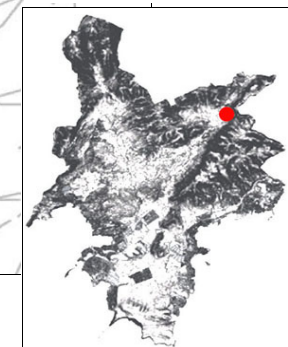
**Plano de localización**



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: 462288.34; Y: 4382156.84

## Ubicación

En una ladera de una montaña al margen de un torrente y del camino que conduce a Valldurgent, en una transición costa-interior.

## Calificación del suelo

SR-2

## Vegetación

Pino, acebuche

## Recursos hídricos

Torrente a 5 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 (1800-1950).

## 6. Análisis funcional-tipológico

Estructura realizada para canalizar el agua subterránea con fines agroganaderos y para consumo humano.

## 7. Visibilidad desde el conjunto

El conjunto, por su ubicación en una ladera a baja altura y al estar parcialmente oculto por el camino, tiene escasa visibilidad reducida al acceso a la posesión de Valldurgent.

## 8. Descripción del conjunto

## Descripción del conjunto

Se trata de un antiguo conjunto hidráulico muy alterado por la creación del actual camino que conduce a Valldurgent. Las reformas efectuadas recientemente han afectado esencialmente a la visualización de la font de mina. También se documenta asociada a este punto de captación una canalización. Este conjunto se asocia a otro conjunto hidráulico (275), situado al otro lado de la carretera que se correspondería con el pozo madre de la font de mina que aquí se describe. Este conjunto hidráulico abastece de agua a un aljibe que se sitúa cerca de las casas. Parece ser que el uso de este recurso se realizó con fines domésticos y agroganaderos. Junto al conjunto descrito aquí se ubican también numerosas adaptaciones del terreno como pasos de agua subterráneos bajo el camino y acondicionamientos para el paso de agua en una pared seca todo ello destinado a desviar el curso natural del torrente. El grado de conservación del conjunto y su configuración es bueno, entre 50-90%.

## Descripción de la unidad

## Nombre de la unidad

430.1 Font de mina.

Se trata de una font de mina que se ubica en una pared seca en la entrada del camino que conduce a la posesión de Valldurgent. El camino corta el trazado del curso del agua canalizándolo de forma subterránea y oculta parcialmente la mina. En la actualidad, el acceso está muy sucio de vegetación y se realiza por una pequeña escalera de piedra. De todas formas el interior de la font de mina se encuentra en buen estado de conservación. La font de mina se compone de una galería de 45 m. de longitud y 0.7 m. de ancho, la altura media de la galería es de 1.6 m. La boca de la galería es de 1.5 m. de altura y 0.77 m. de ancho. El acceso presenta un dintel monolítico y jambas constituidas por varias piezas de piedra caliza muy trabajada, al igual que el dintel. La piedra utilizada en el conjunto es viva vidrenca colocada de cara de tamaño mediano y trabajada en la cara vista. La boca, al igual que el primer tramo de la galería, está realizada en paredado rústico en verd, reforzada con mortero de cal y arena blanca con junta recrecida en una proporción piedra mortero de 70-30%. En el interior, al inicio de la boca se observan los restos de una puerta de madera que se adapta a la forma de la estructura. La galería está excavada en su totalidad y presenta un pozo de aireación de unos 3 m. de altura en los primeros 10 m. de la galería. Los muros de la galería están realizados en piedra en sec según paredado rústico con la junta poco ciosa. La piedra utilizada es como la citada anteriormente y la cubierta se realiza por aproximación de hiladas. La canal no se observa ya que el suelo está completamente acumulado por barro, actualmente el agua discurre por un tubo de plástico.

## 8. Descripción del conjunto

Nombre de la unidad

430.2 Canal

Tras superar el paso subterráneo del camino se documenta una canalización que continúa adosada a una pared seca y por una zona arbolada hasta llegar al conjunto hidráulico catalogado en las casas. En este tramo la canal se encuentra completamente cubierta de vegetación, lo que impide observar la sección y la existencia de revestimientos en el lecho. La longitud de esta canal es de 100 m. con una anchura total de 0.5 m. y una altura de la pared exterior desigual de máxima 0.73 m. El muro, en talud, muestra una inclinación del 5%. Está constituido de piedra viva vidrenca mediana y pequeña colocada de cara y fil poco retocada. Las juntas recrecidas están revestidas por mortero de cal y arena mallorquín. En los primeros 30 m. de la canalización se observa una estructura de planta rectangular, probablemente un abrevadero, de 2.8 m. de longitud x 0.6 m. de anchura. La técnica constructiva es idéntica a la de la canal pero en este caso el interior se encuentra revestido de mortero de cal y arena repellido.

Nombre de la unidad

Nombre de la unidad

## 9. Grado de conservación

Id unidad	Altura máxima	Grado de conservación	Grado de Conservación de la Unidad
430.1	4 sobre 5 (1,50- 2 m) (1,60m)	4 sobre 10 (50-90% evidencia configuración y materiales)	4
430.2	2 sobre 5 (0,50-1 m) 0.51 m.)	4 sobre 10 (50-90% evidencia configuración y materiales)	3
Grado de conservación del conjunto			
Grado de identificación de las estructuras		Grado de Conservación del Conjunto	
2 sobre 5 (1 a 3 estructuras)		2,75	

## 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.

## 11. Potencialidad como elemento patrimonial visible

Monumentalidad del conjunto

Altura Máxima de las Estructuras

4 sobre 5 (1,50- 2 m) (1,60m)

Grado de identificación de las estructuras

2 sobre 5 (1 a 3 estructuras)

Superficie del conjunto

3 sobre 5 (400-600 m2 )

Media de la Monumentalidad del Conjunto

3

## 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

1

Singularidad según técnica constructiva

1

Otras particularidades

Media de la significación del conjunto

2

## 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 (&lt; 10 min.)

Tiempo a pie desde la vía pública

5 sobre 5 (&lt; 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

 $3+2+1+4,2+0+0/6= 1,7$  Ponderado 43,47%

## 12. Referencias bibliográficas

## 13. Priorización de las actuaciones

Actuaciones para evitar los peligros de degradación del conjunto

Limpieza vegetal y derrubios  
Excavación  
Consolidación-Restauración

Actuaciones para potenciar la visita pública

Señalización  
Accesos  
Trípticos

Priorización de las actividades