

El Balsón Redondo

Sistema de riego del Balsón Redondo

Descripción

El Balsón Redondo son dos balsas unidas, de diferentes momentos. La balsa más antigua tiene planta circular ovalada (medidas interiores aprox. 7'05 x 5'40 m; 1'50 m profundidad visible) y paredes de mampostería trabada con cal (0'40 m ancho). El tapón de la balsa mira al oeste. La balsa más reciente se adosa por el norte a la balsa anterior, tiene planta rectangular (medidas interiores aprox. 8'45 x 4'90 m; 1'50 m profundidad visible), con muros de mampostería y mortero de cal; los laterales este y norte están formados por una base ancha (0'70 m alto; 1'10-1 m ancho) y alzados más estrechos (1'25 alto; 0'50-0'60 m ancho), algo ataluzados al exterior. El interior de las paredes está enlucido. El lado oeste se construyó contra un corte del terreno.

Estado de conservación

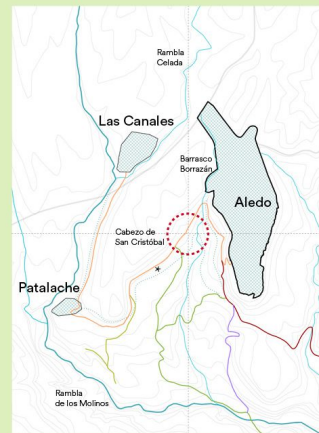
Regular y mal. La balsa primera presenta el borde disgregado y el enlucido desprendido en partes. La balsa segunda tiene ciertos desperfectos en sus bordes y pérdida de material en el exterior del lado este causada por las raíces de un almendro nacido en el zócalo, árbol que, por cierto, ya es consustancial al propio balsón. La mina está afectada por la fuerte erosión del terreno en su costado norte, que puede ocasionarle daños importantes. Acumulación de tierra en el interior del balsón caída del corte del terreno.

Imagen



Imagen 16.
Balsa del 'Tío Bartolomé'; (Ver imagen XX, completa en Anexo adjunto en el final del documento).

Localización



Al sur de la balsa del tío Bartolomé, bajo el camino de Patalache, margen derecha del barranco Borrazán. La mina está sobre el balsón y el regadío va desde este hasta el barranco y hacia el sur salta el camino de los Huertos a la altura de la casa del tío Bautista.

Elementos

1. Mina
2. Balsón Redondo

* Caños

Datación

Finales siglo XVIII-primeras décadas del XIX (balsa primera); segunda década del XIX (balsa segunda).

Uso actual

Abandonado.

Accesos

Camino de los Huertos o de la rambla de los Molinos.