



## Registro 10-1517

### Identificación

#### Institución

Museo Regional de Rancagua

#### Número de registro

10-1517

#### Nº de inventario

1343

#### Clasificación

Historia - Utensilios, Herramientas y Equipos

#### Colección

Herramientas y Equipos



#### Objeto

[Lámpara de minero](#)

#### Dimensiones

Alto 23 cm - Ancho 18 cm - Profundidad 15 cm

#### Técnica / Material

[Bronce](#)

#### Ubicación

En depósito - Museo Regional de Rancagua



#### Descripción

Artefacto especialmente acondicionado para la iluminación dentro de la mina. Objeto de cuerpo cilíndrico con reborde en la zona media donde se carga el combustible. En la parte frontal tiene un reflector circular con un vástago que produce la llama. Tiene una manilla de metal laminado en la parte superior. Color bronce brillante en algunos sectores.

#### Estado de conservación

Bueno



### Contexto

#### Historia de propiedad y uso

La lámpara de minero, lámpara a carburo o acetileno, fue una herramienta clave en las faenas mineras debido a lo robusto y sencillo de su estructura, y la economía del combustible que utiliza. Además de generar una llama constante con alta eficiencia y autonomía, proporciona una pequeña fuente de calor que la hace adecuada para estancias prolongadas dentro de las cuevas y túneles. El cuerpo está dividido en dos partes, en la inferior se contiene el carburo y en la superior el agua; ésta

pasa por un pequeño regulador que adiciona las cantidades necesarias para el proceso de combustión. Por lo general cuentan con un reflector parabólico de forma circular que amplifica la luz proporcionada por la llama.

---

## Gestión

### **Adquisición**

#### **Forma de ingreso**

Compra

#### **Registradores**

Francisco Mora Córdova, 2012-07-26

Iris Moya Fuentes, 2017-05-25

