









Registro 10-886

Identificación

Institución

Museo Regional de Rancagua

Número de registro

10-886

Nº de inventario

936

Clasificación

Historia - Utensilios, Herramientas y Equipos

Colección

Herramientas y Equipos

Objeto<u>Lámpara de minero</u>

Dimensiones

Alto 18.5 cm - Profundidad 10 cm - Ancho 11.5 cm

Técnica / MaterialBronce

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

Procedencia

Oriana Guerra González

Fecha de ingreso

1997-05-17

Registradores

Francisco Mora Córdova, 2012-07-26 Iris Moya Fuentes, 2017-05-17 Viviana Rivas Poblete, 2018-07-10

