



## Lámpara de petróleo

Objetos históricos

## **DESCRIPCIÓN**

Objeto usado para generar luz artificial en base a la quema controlada de una mecha usando kerosene como combustible. Está compuesto por un depósito de combustible de forma globular que se sostiene en una base y que en su parte superior tiene un quemador unido por un cuello troncocónico. El depósito tiene un regulador para modificar la altura de la mecha y una tapa para alimentarlo de combustible. El quemador tiene cuatro aletas usadas para sujetar una pantalla de vidrio, la que está ausente.

## **CONTEXTO**

Estados Unidos de América Meriden, Connecticut ca. 1900

## **FECHA DE CREACIÓN**

ca. 1900

## **CATEGORÍA**

Utensilios, Herramientas y Equipos

## **TÉCNICA**

-Ensamblado

## **DIMENSIONES**

Alto 22 cm - Profundidad 15.9 cm - Diámetro 15.9 cm 3

## **FUENTE DE INFORMACIÓN**

[SURDOC](#)

## **INSTITUCIÓN**

[Museo Marítimo Nacional](#)

## **UBICACIÓN**

[Paseo 21 de Mayo 45, Valparaíso, Región de Valparaíso, Chile](#)