



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](#)