



# Farol de barco

# Objetos históricos

## **DESCRIPCIÓN**

Artefacto de iluminación usado en los barcos para señalizar el costado de estribor en la navegación nocturna. Está formado por un prisma de metal cuya base es una arco de círculo de 90°, formando dos lados planos y uno curvo. En uno de los lados planos tiene dos calzos para encajar el farol en una estructura fija y el el otro tiene una puerta corredera con un asa para deslizarla hacia arriba; esta puerta permite acceder hacia el interior donde se aloja el dispositivo luminoso que está ausente y que se instalaba entre dos rieles ubicados en el piso del farol, donde hay una perforación probablemente hecha para adaptarlo a iluminación eléctrica. El lado curvo tiene una pantalla de vidrio pintado de verde de superficie ranurada. El farol está rematado en su parte superior por una superficie troncocónica con una chimenea cilíndrica con perforaciones circulares en todo su contorno. Exteriormente está pintado de verde e interiormente de blanco.

## **CONTEXTO**

Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte Glasgow Ca. 1920

# **FECHA DE CREACIÓN**

Ca. 1920

### CATEGORÍA

Utensilios, Herramientas y Equipos

# **TÉCNICA**

Cobre-Ensamblado, Vidrio-Curvado, Cobre-Ensamblado

### **DIMENSIONES**

Alto 51.7 cm - Ancho 31.8 cm - Profundidad 32.1 cm

### **FUENTE DE INFORMACIÓN**

SURDOC

### INSTITUCIÓN

Museo Marítimo Nacional

## **UBICACIÓN**

Paseo 21 de Mayo 45, Valparaíso, Región de Valparaíso, Chile