



## Explosor

Objetos históricos

## DESCRIPCIÓN

Aparato eléctrico usado para producir a distancia la explosión de cualquier carga explosiva. Está formado por un cuerpo de metal pintado de negro en forma de prisma de base ovalada, el que tiene en su parte superior una tapa con dos bornes. Esta tapa se fija por medio de dos pernos. La tapa tiene un calzo para accionar una llave, la que por medio de un giro, mueve un dínamo, produciendo una descarga eléctrica. La llave está formada por una barra de bronce con una muesca en su extremo y una palanca de madera. El cuerpo del explosor tiene una etiqueta de papel con inscripciones. En la tapa tiene una placa de metal con inscripciones.

## CONTEXTO

Suecia ca. 1950

## FECHA DE CREACIÓN

ca. 1950

## CATEGORÍA

Utensilios, Herramientas y Equipos

## TÉCNICA

Metal-Ensamblado, Madera-Torneado, Bronce-Fundición

## DIMENSIONES

Alto 187 Milímetros - Ancho 131 Milímetros - Profundidad 74 Milímetros - Ancho 131 Milímetros - Profundidad 74 Milímetros

## FUENTE DE INFORMACIÓN

[SURDOC](#)

## INSTITUCIÓN

[Museo Marítimo Nacional](#)

## UBICACIÓN

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