



Explosor

Objetos históricos

DESCRIPCIÓN

Aparato eléctrico usado para producir a distancia la explosión de cualquier carga explosiva. Está formado por un cuerpo de latón en forma de prisma de base rectangular, el que tiene en su parte superior una tapa con dos bornes. Esta tapa se fija por medio de un pasador. En la cara frontal tiene una cavidad con una barra de acero, la que gira por medio de una llave. La llave está formada por una barra de acero con una muesca en su extremo y una palanca de madera. El cuerpo del explosor tiene una placa de metal con inscripciones.

CONTEXTO

Estados Unidos de América Maryland ca. 1920

FECHA DE CREACIÓN

ca. 1920

CATEGORÍA

Utensilios, Herramientas y Equipos

TÉCNICA

Metal-Ensamblado, Madera-Torneado, Acero-Fundición

DIMENSIONES

Alto 108 Milímetros - Ancho 52 Milímetros - Profundidad 33 Milímetros

FUENTE DE INFORMACIÓN

[SURDOC](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Marítimo Nacional](#)

UBICACIÓN

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