



Telescopio

Objetos históricos

DESCRIPCIÓN

Instrumento óptico usado para acercar la imagen de objetos lejanos y ser empleado para apuntar piezas de artillería. Está formado por una carcasa de bronce de forma cónica sobre un pedestal,

teniendo en un extremo un lente y en el otro, un cilindro que alberga otro lente, denominado ocular, bajo dos perillas selectoras. Este cilindro tiene en su parte superior dos perforaciones cilíndricas ajustables por medio de una perilla atornillada. La carcasa tiene en su parte superior una tapa de registro atornillada.

CONTEXTO

Estados Unidos de América Minneapolis 1944

FECHA DE CREACIÓN

1944

CATEGORÍA

Utensilios, Herramientas y Equipos

TÉCNICA

Bronce-

DIMENSIONES

Alto 13.5 cm - Ancho 14.3 cm - Largo 14.9 cm

FUENTE DE INFORMACIÓN

[SURDOC](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Marítimo Nacional](#)

UBICACIÓN

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