



Telescopio

Objetos históricos

DESCRIPCIÓN

Instrumento óptico usado para acercar la imagen de objetos lejanos, compuesto de dos cilindros concéntricos que tienen en su interior un juego de lentes de aumento de distancia focal variable. Los tubos telescópicos permiten agrandararlo o achicarlo para ajustar su distancia focal o bien para guardarlo.

CONTEXTO

Inglaterra Londres ca. 1896

FECHA DE CREACIÓN

ca. 1896

CATEGORÍA

Utensilios, Herramientas y Equipos

TÉCNICA

Latón - , Cristal - , Cristal -

DIMENSIONES

Diámetro máximo 35 Milímetros - Diámetro 30 Milímetros - Largo 32.7 cm

FUENTE DE INFORMACIÓN

SURDOC

INSTITUCIÓN

[Museo Marítimo Nacional](#)

UBICACIÓN

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

Mapa