

## Registro 61-15

**Institución**

Museo Marítimo Nacional

**Tipo de objeto**

Telescopio

**Materiales y técnicas**

Telescopio

**Dimensiones**

Largo 74.2 cm x Diámetro 64 Milímetros x Diámetro máximo 71 Milímetros x Alto 16.5 cm x Ancho 18 cm x Largo 88 cm

**Características que lo distinguen**

Instrumento óptico usado para acercar la imagen de objetos lejanos, compuesto de dos cilindros concéntricos que permiten regular la longitud para variar la distancia focal de los lentes situados en los extremos. En el cilindro central del telescopio hay un tubo inclinado con hilo de tornillo en su extremo. El ocular tiene tres filtros accionados por medio de un botón, estos filtros son de color rojo, verde y polarizado.

El telescopio tiene una caja de transporte de madera con calzos forrados en felpa verde y una tapa abisagrada. En un extremo la caja posee una correa de cuero que ajustada con otra faltante formaba un asa de transporte y permitía además cerrar la tapa. Este objeto se emplea como anteojo de puntería en piezas de artillería.

Telescopio con algunos faltantes en la pintura y sin la tapa rosca del tubo inclinado. En el estuche falta la cerradura y la tapa está suelta, sin bisagras.

**Fecha o período**

Ca. 1915