

Registro 61-7

**Institución**

Museo Marítimo Nacional

Tipo de objeto

Telescopio

Materiales y técnicas

Telescopio

Dimensiones

Largo 57.2 cm x Diámetro 64 Milímetros x Ancho 14.6 cm x Largo 72.3 cm x Alto 11.3 cm

Características que lo distinguen

Instrumento óptico usado para acercar la imagen de objetos lejanos por medio de tres tubos de bronce que en su interior tienen lentes de aumento de distancia focal variable.

El tubo de diámetro medio tiene una superficie granulada y gira sobre sí mismo; el tubo de diámetro mayor tiene una ventanilla cilíndrica dispuesta de forma inclinada, la que tiene una tapa atornillada.

El estuche es una caja de madera con calzos en su interior para recibir al telescopio.

Este telescopio se usa montado en una estructura ubicada en el montaje de un cañón y por la cual uno de los sirvientes apunta la pieza.

Algunos faltantes en la pintura, estuche con erosiones y manchas de pintura. Falta la cadena que une la tapa atornillada a la ventanilla cilíndrica y faltan los zunchos con el punto de mira.

Fecha o período

1915