









# Registro 61-67

#### Identificación

#### Institución

Museo Marítimo Nacional

#### Número de registro

61-67

#### Nº de inventario

2015-067

#### Clasificación

Historia - Utensilios, Herramientas y Equipos

#### Colección

Herramientas y utensilios

## **Objeto** Alidada

Alluaua

## Fábrica / organización

**Edward Samuel Ritchie & Sons Incorporated** 

#### **Dimensiones**

Alto 20.1 cm - Diámetro 26 cm

#### **Técnica / Material**

Metal, Cristal

<u>Fundición</u> - <u>Bronce</u>

#### **Transcripción**

E. S. Ritchie & Sons Inc. Brookline. Mass MADE FOR SPERRY GYROSCOPE COMPANY BROOKLYN. N. Y. 3756

## Descripción

Instrumento que se instala sobre un girocompás para obtener demarcaciones de uno o más puntos notables de la superficie terrestre, para lo cual se le hace girar horizontalmente.

Consta de un círculo de bronce pintado de negro y graduado en  $360^{\circ}$  con dos visores plegables instalados sobre el  $0^{\circ}$  y  $180^{\circ}$  y dos niveles de burbuja. Tiene además un prisma y un calzo para un espejo en  $90^{\circ}$  y  $270^{\circ}$ . Sobre la estructura circular o círculo azimutal tiene tres perillas para girar la alidada sobre el girocompás.

#### Estado de conservación

Regular



## Contexto

#### Área geográfica

Estados Unidos de América

## Lugar de creación

Brookline, Massachussets

#### Fecha de creación

Ca. 1943

## Historia de propiedad y uso

Perteneció al Departamento Ayudas a la Instrucción de la Escuela Naval Arturo Prat

## Historia del objeto

Objeto creado para ser usado en los repetidores de los girocompases Sperry instalados en unidades de la US Navy

## Gestión

## **Adquisición**

## Forma de ingreso

Traspaso interno

#### **Procedencia**

Escuela Naval Arturo Prat

#### Registradores

Eduardo Rivera Silva, 2016-03-02

