



Clinómetro de cuadrante

Objetos históricos

DESCRIPCIÓN

Objeto de metal en forma de triángulo rectángulo con dos piezas de refuerzo en los lados correspondientes a los catetos, uno de los cuales se emplea como base de apoyo. En el campo triangular tiene un nivel de burbuja dentro de un cilindro de metal que gira sobre uno de sus extremos, mientras que el lado opuesto tiene un nonio graduado en ocho partes y se desplaza sobre una ranura con un limbo graduado en 55 grados . Este nivel tiene en la parte posterior una perilla para fijar la lectura del nonio. Posee un estuche de madera con un calzo forrado en cuero para el clinómetro. El estuche se cierra con dos armellas metálicas. En el calzo forrado en cuero tiene dibujada un bandera chilena.

CONTEXTO

Alemania ca. 1895

AUTORÍA

Anónimo/desconocido

FECHA DE CREACIÓN

ca. 1895

CATEGORÍA

Utensilios, Herramientas y Equipos

DIMENSIONES

Alto 110 Milímetros - Ancho 110 Milímetros - Profundidad 31 Milímetros

FUENTE DE INFORMACIÓN

SURDOC

INSTITUCIÓN

Museo Marítimo Nacional

UBICACIÓN

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