



## Clinómetro

### Objetos históricos

#### DESCRIPCIÓN

Instrumento mecánico usado para medir ángulos entre 0 y 90 grados. Está formado por un cuerpo de metal pintado de gris con una zapata en su parte inferior y una ventanilla a cada lado que permite realizar la lectura del ángulo. En uno de sus lados tiene un nivel de burbuja que al girar, mueve el sector graduado que se encuentra en el interior. En un extremo, tiene un nonio en forma de perilla, graduado de 0 a 60 minutos. Esta pieza, al empujarla hacia abajo, libera el soporte del nivel y el sector graduado para un ajuste rápido.

#### CONTEXTO

Inglaterra ca. 1960

## **FECHA DE CREACIÓN**

ca. 1960

## **CATEGORÍA**

Utensilios, Herramientas y Equipos

## **DIMENSIONES**

Alto 115 Milímetros - Largo 154 Milímetros - Ancho 52 Milímetros

## **FUENTE DE INFORMACIÓN**

SURDOC

## **INSTITUCIÓN**

[Museo Marítimo Nacional](#)

## **UBICACIÓN**

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

Mapa