



## Girocompás

Objetos históricos

## **DESCRIPCIÓN**

Instrumento usado para conocer la ubicación del norte verdadero a través del efecto giroscópico. Está formado por un gabinete metálico pintado de color gris verdoso que alberga en su interior al giroscopio, cuya lectura se lee a través de una pantalla con un dial en la parte frontal, la que está protegida por medio de una rejilla de barrotes horizontales. En la parte posterior tiene tres agujeros para sujetarlo a una estructura firme a través de pernos. Al costado derecho, y de forma paralela, tiene el gabinete del control electrónico, que en su parte frontal tiene interruptores y perillas y en su parte posterior, dos cables para conectarlo a la unidad magistral.

## **CONTEXTO**

Inglatera Watford 1977

## **FECHA DE CREACIÓN**

1977

## **CATEGORÍA**

Utensilios, Herramientas y Equipos

## **TÉCNICA**

Metal-Ensamblado, Acrílico-

## **DIMENSIONES**

Alto 26.8 cm - Ancho 36.3 cm - Profundidad 33.5 cm

## **FUENTE DE INFORMACIÓN**

[SURDOC](#)

## **INSTITUCIÓN**

[Museo Marítimo Nacional](#)

## **UBICACIÓN**

[Paseo 21 de Mayo 45, Valparaíso, Región de Valparaíso, Chile](#)