



## Higrómetro

Objetos históricos

## **DESCRIPCIÓN**

Instrumento usado para medir la cantidad de vapor de agua contenido en el aire para calcular la humedad relativa. Está compuesto por una estructura cilíndrica pintada de negro que aloja en su interior un grupo de fibras capilares que accionan por su dilatación o contracción una aguja instalada en un dial protegido por un vidrio y que tiene impresa una escala semicircular graduada desde el 0 hasta el 100 y dividida en unidades de 10 con su intermedio de 5. En la parte superior tiene una argolla para colgarlo y en el costado derecho, un tornillo para calibrar el instrumento. En la parte trasera tiene una etiqueta de papel pegada e incompleta.

## **CONTEXTO**

Inglatera Ca. 1970

## **AUTORÍA**

Anónimo/desconocido

## **FECHA DE CREACIÓN**

Ca. 1970

## **CATEGORÍA**

Utensilios, Herramientas y Equipos

## **TÉCNICA**

Metal-, Metal-, Vidrio-, Metal-, Metal-

## **DIMENSIONES**

Alto 13 cm - Diámetro 10.75 cm - Profundidad 4.1 cm

## **FUENTE DE INFORMACIÓN**

[SURDOC](#)

## **INSTITUCIÓN**

[Museo Marítimo Nacional](#)

## **UBICACIÓN**

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