



Receptor

Objetos históricos

DESCRIPCIÓN

Instrumento usado para indicar la dirección y velocidad del viento registradas por un anemógrafo. Está compuesto por un gabinete en forma de prisma rectangular que en su cara frontal tiene dos ventanillas circulares con un dial y una aguja indicadora. El de la izquierda está graduado en los 360° de un círculo, con el cero coincidente con un punto fijo, como la proa de un barco, siendo usado para indicar la dirección del viento y marcado con el número de serie 4667. El dial de la derecha está graduado de cero a noventa nudos y se usa para indicar la velocidad del viento, estando marcado como el modelo Mark II y con el número de serie 14588/44. Debido a que el dial de papel trasluce el dial original, es que se presume que el instrumento fue recalibrado. En la parte posterior tiene cuatro orificios para fijarlo mediante pernos a una estructura fija. En la parte derecha tiene una perilla reguladora de la intensidad de la iluminación interior y en la izquierda tiene dos entradas para cables eléctricos.

CONTEXTO

Inglaterra Londres ca. 1970

FECHA DE CREACIÓN

ca. 1970

CATEGORÍA

Utensilios, Herramientas y Equipos

TÉCNICA

Metal-

DIMENSIONES

Ancho 40.2 cm - Profundidad 14.7 cm - Alto 20.5 cm

FUENTE DE INFORMACIÓN

[SURDOC](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Marítimo Nacional](#)

UBICACIÓN

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