

Registro 61-114

**Institución**

Museo Marítimo Nacional

Tipo de objeto

Anemógrafo

Materiales y técnicas

Anemógrafo

Dimensiones

Alto 90.5 x Ancho 30.4 x Ancho 16.5 cm

Características que lo distinguen

Instrumento meteorológico usado para medir la velocidad y dirección del viento. Consta de un mástil de metal pintado de gris con un anemómetro en la parte superior.

El anemómetro está formado por tres cazoletas cónicas de metal pintado negro y que giran sobre un eje.

En la medianía del mástil tiene una veleta y en la parte inferior el mástil se sujeta a una base por medio de una bisagra, afianzándose también con pernos y tuercas.

En un costado tiene una tapa con forma de prisma octogonal, la que se atornilla a un soporte, teniendo una cadena para evitar su pérdida. Esta tapa se emplea para cubrir la base en caso de retirar el mástil.

La base tiene agujeros para apernar el instrumento a una superficie fija.

Falta la tuerca que asegura el anemómetro, las cazoletas están ligeramente dobladas y tiene erosiones en la pintura.

Fecha o período

ca. 1970