

## Registro 61-176

**Institución:**

Museo Marítimo Nacional

**Tipo de objeto:**

Telégrafo de máquinas

**Materiales y técnicas:**

Fundición - Bronce

Fundición - Bronce Vidrio, Vidrio opal

**Dimensiones:**

Alto 109 x Ancho 30.5 x Profundidad 15.2 cm

**Inscripciones y marcas:**

Marca de fábrica / Sello (marca) / Esfera / CHADBURN'S

(SHIP)

TELEGRAPH

Coy Ltd

LIVERPOOL

Número de fabricación / Sello (marca) / Borde inferior esfera / N° 275. B.

Número de fabricación / Sello (marca) / Cuello del pedestal / 50499

Marca de fábrica / Sello (marca) / Superior cuerpo / CHADBURN'S

(SHIP)

TELEGRAPH

Coy Ltd

MANUFACTURERS

LIVERPOOL

**Características que lo distinguen:**

Objeto usado para enviar órdenes desde el puente de gobierno de un barco a la sala de máquinas por medio de la transmisión

mecánica de cables de acero, los que laborean a través de un juego de poleas al interior de la esfera del telégrafo y cuyo movimiento producido por la palanca acciona un indicador en la sala de máquinas que repite las órdenes emanadas con el telégrafo.

En el cuerpo de la esfera tiene un agujero por el cual es posible apreciar las poleas.

La esfera tiene un dial con las diferentes marchas tanto para adelante como para atrás y dentro de ella hay un timbre que suena cada vez que se elige una marcha.

Todo el conjunto está sostenido por un pedestal hueco, en cuyo interior van los cables que se dirigen al indicador y que están ausentes.

En el pedestal hay una tapa atornillada para acceder al interior y regular la tensión de los cables. El dial está quebrado y estillado y probablemente no corresponda a la original. En la parte superior fue intervenida con una chapa de bronce a modo de cédula museográfica y presenta desgaste por uso de limpiador abrasivo.

**Fecha o período:**

ca. 1896

**Creador:**

/ Chadburn's Telegraph Company Limited