



Registro 3-31957

Identificación

Institución

Museo Histórico Nacional

Número de registro

3-31957

Nº de inventario

2004-106.1.2.3

Clasificación

Historia - Utensilios, Herramientas y Equipos

Conjunto

[Juego de tocador](#)

Colección

Herramientas y Equipos

Objeto

[Abreguantes](#)

Dimensiones

Largo 20 cm

Técnica / Material

[Repujado](#) - [Peltre](#)

[Metal](#)

Ubicación

En depósito - Museo Histórico Nacional

Objeto

[Abrochador](#)

Dimensiones

Largo 18.5 cm

Ubicación

En depósito - Museo Histórico Nacional

Objeto

[Rizador para el pelo](#)

Dimensiones

Largo 20 cm

Ubicación

En depósito - Museo Histórico Nacional

Descripción

Objeto de uso doméstico. Juego de tocador compuesto por tres piezas:

abreguantes, rizador y abrochador. Los tres objetos están realizados en metal niquelado, los mangos tiene forma ovoidal con diseños en relieve de hojas y estriado.

Estado de conservación

Regular

Contexto**Fecha de creación**

ca. 1920

Historia del objeto

Este conjunto de objetos de uso personal surgió en Francia a mediados del siglo XVIII, y fueron usados por las clases altas durante los siglos XIX y XX. El rizador permitía ondular el cabello a través del calor, el abrochador servía para abotonar o desabotonar la serie de botones presentes en los corsés, blusas, vestidos, guantes y botas altas femeninas, muy populares desde 1880 hasta principios del siglo XX. El abreguantes se utilizó para poder ampliar los dedos de los guantes fabricados en cabritilla, ya que éstos quedaban muy ajustados después del lavado. A medida que se popularizó la moda de incluir una serie de botones en la indumentaria, este tipo de set se masificó a través de la industrialización del producto.

Referencias documentales

Barra, Carolina: Instrumentos y Herramientas. La inventiva del pasado. pp. 104 en Colecciones del Museo Histórico Nacional , Museo Histórico Nacional, Santiago de Chile, 2014

[749.pdf](#)

Gestión**Registradores**

Teresa Huneus Alliende, 2015-01-05

Natalia Isla Sarratea, 2015-08-10

