



## Registro 3-5784

### Identificación

#### Institución

Museo Histórico Nacional

#### Número de registro

3-5784

#### Nº de inventario

1242

#### Clasificación

Historia - Armas y Armamentos

#### Colección

Armas y Armamentos

#### Objeto

[Sable](#)

#### Fábrica / organización

[Francois Delacour & Backes](#)

#### Dimensiones

Largo 87.5 cm - Peso 838 Gramos

#### Técnica / Material

[Forjado](#) - [Acero](#)

[Piel](#)

#### Descripción

Sable de hoja ligeramente curva con lomo redondeado. Decoración de roleos vegetales grabados al ácido entre atributos militares como estandartes, escudos y alabardas. Concha calada con relieve de escudo de Chile. Guardamanos recto, simple, inserto en el pomo con forma de cabeza de cóndor. Borla con dos cordones atada al mango. Vaina cromada con extremo dorado (bronce), con una anilla.

#### Estado de conservación

Regular

#### Iconografía

Lleva en el pomo la figura de un cóndor, que es parte del escudo Nacional desde 1834 y que simboliza la fuerza, ya que es uno de los animales más enérgicos que habitan la Cordillera de los Andes.

En el tercio superior de la hoja es donde normalmente se graba el nombre del fabricante o "marca del herrero", y que ya era muy frecuente desde el siglo XVI.

## Contexto

### Área geográfica

Francia

### Fecha de creación

1834

### Historia de propiedad y uso

Sable modelo francés que perteneció al Teniente Coronel Tomás Yavar (1833/1881). En el contexto de la Guerra del Pacífico participó de las batallas de Los Ángeles y Tacna. Finalmente luchó en la batalla de Chorrillos, lugar en que encontró la muerte el 13 de enero de 1881.

### Referencias documentales

Barra, Carolina y Adrián Godoy: Armas blancas: En defensa del Honor pp. 103 en Colecciones del Museo Histórico Nacional , Museo Histórico Nacional, Santiago de Chile, 2012

[285.pdf](#)

---

## Gestión

### Adquisición

#### Forma de ingreso

Donación

#### Procedencia

Leopoldo Urrutia

#### Fecha de ingreso

1920

### Registradores

Lucía Fernández López, 2013-07-12

