

ESPADA DE CEÑIR

Cuerpo de Ingenieros de Montes hacia 1865

GUARNICIÓN: de latón sobredorado. Está compuesta por, pomo trilobulado y cincelado, gavilanes en cruz con extremos trabajados, aro con decoraciones florales, puño en madera de ébano con gallones y torzal (ausente en este ejemplar), dos virolas de refuerzo y conchas de anverso y reverso. En la concha principal destaca, un fino reborde decorado a base de cintas en tirabuzón, en el centro, el emblema del Cuerpo, un zapapico y hacha cruzados, corona real y ramajes de laurel y roble a su alrededor.

HOJA: recta con dos lomos en el primer tercio y dos filos a tres mesas en el resto

VAINA: negra de cuero con contera y brocal dorados. En el botón el escudo de España.

INSCRIPCIÓN:

FAB^{CA} DE TOLEDO 1860

Esta espada de ceñir para el Cuerpo de Ingenieros de Montes, no es reglamentaria y, por la fecha de la inscripción de la hoja, es anterior al modelo de 1891.

En el año 1848 se crea en España la primera Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Montes.

Estos ingenieros, entre otras muchas funciones, vigilan, cuidan, planifican y repueblan todas nuestras montañas.



Long T: 890 Hoja: 750 Ancho H: 008



MUSEO CARLISTA DE TABAR

Forestry Engineers Corps small sword circa 1865