

- 32 -

MACHETES DE ARTILLERÍA Y DE INGENIEROS DEL EJÉRCITO (II) 1843 – 1907

El machete Md. 1843 para Artillería e Ingenieros sí se produciría de forma continuada durante más de treinta años. Las hojas fabricadas para este modelo fueron las generalmente adquiridas en Toledo por los industriales del ramo de efectos militares para su utilización en la producción de machetes para Gastadores y para guardias de Obras Públicas. Por real orden de 12 de abril de 1879 (CL nº175) el machete Md. 1843 para Artillería e Ingenieros se dispuso equipara también a los Gastadores, lo que es discutible llegara a producirse. Sí equipaba en la década de 1890 al personal de la Brigada Obrera y Topográfica de Estado Mayor, según se observa en las fotografías de la obra “El Ejército Español”, publicada hacia 1895.

También tuvieron utilización en los Cuerpos de Artillería y de Ingenieros los machetes-bayoneta nominados como modelos de 1858 y 1861. El primero de ellos destinado a la carabina rayada Md. 1857 para Artillería e Ingenieros, se fabricó en Toledo hasta el año 1866, y el segundo a las carabinas de la clase de recomposición (transformación de los modelos de 1851 y 1855) para Artillería e Ingenieros. Su fabricación en Toledo fue mínima al finalizar la recomposición de carabinas hacia 1863.

Por real orden de 22 de diciembre de 1881 (CL nº483) se adoptó el modelo de machete nominado como de aquel año, reglamentario para plazas montadas y a pie de Artillería, Ingenieros, Sanidad y Administración Militar, así como para Gastadores de Infantería y Músicos. Fue producido en la Fábrica de Toledo hasta el año 1916, que por real orden de 18 de abril (CL nº79) se suspendió su manufactura.

Cabe definir también como machete-bayoneta del Cuerpo de Ingenieros el declarado reglamentario para la compañía de Aerostación en real orden de 14 de mayo de 1898 (C.L. nº154), como “ *cuchillo bayoneta para carabina Mauser modelo núm. 2*”, con hoja alfanjada de filo vaciado, y con marca de la Fábrica de Toledo y fecha 1899 existen ejemplares de un modelo de machete-bayoneta, con hoja alfanjada, que no pasó de constituir proyecto destinado al armamento Mauser en equipo de los Cuerpos de Artillería y de Ingenieros.

Un último modelo de machete para Artillería fue aprobado por real orden de 22 de junio de 1907 (CL nº102), exclusivo para el Cuerpo hasta 1916, que su uso se hizo extensivo a las tropas montadas de Ingenieros, Sanidad Militar e Intendencia, así como a las secciones ciclistas organizadas aquel mismo año. A partir del año 1918 equipó también al Regimiento de Ferrocarriles, y desde 1923 a las unidades de ametralladoras y a los cornetas y tambores de Infantería.

No utilizado por las fuerzas de Artillería del Ejército, cabe incluir entre los machetes de Artilleros, el modelo con empuñadura de latón y escudete en el centro de la cruz, mostrando emblema formado por dos cañones cruzados en aspa, con “bombeta” central, machete que equipo a las fuerzas de Artillería de la Milicia Nacional de los años 1854-1856.

Juan L. Calvo
Diciembre 2005

Bibliografía

“Catálogo General del Museo de Artillería”, Tomo II, Madrid, 1909

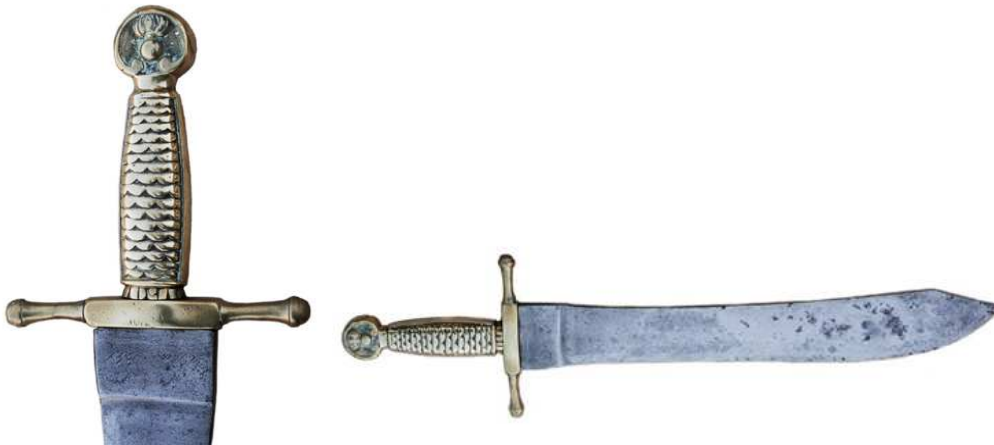
“Colección Legislativa del Ejército” (CL) años 1875-1931

“Armamento Portátil Español, 1764-1939”, B. Barceló, Madrid, 1976

“El Ejército Español, colección de fotografías instantáneas”. Luis Tasso, Barcelona, hacia 1895

“Armamentos de Munición en las FF.AA. Españolas, 1700-1873”. Juan L. Calvó, Barcelona, 2004

ILUSTRACIONES



MACHETE PARA ARTILLERÍA E INGENIEROS, Md. 1843. LA HOJA ALFANJADA (410 x 59 mm), CON INSCRIPCIÓN IMPRECISA INDICANDOLO FABRICADO EN TOLEDO. Foto Museo Militar, Barcelona



MACHETE-BAYONETA PARA CARABINA RAYADA DE ARTILLERÍA E INGENIEROS, Md. 1858. LA HOJA ALFANJADA (440 x 44 mm) INSCRITA EN LA BIGOTERA “FABRICA / D / TOLEDO” / “AÑO D / 1865”



MACHETE-BAYONETA PARA CARABINA RAYADA DE ARTILLERÍA E INGENIEROS, Md. 1861. LA HOJA ALFANJADA (440 x 44 mm) INSCRITA EN LA BIGOTERA "FABRICA / D / TOLEDO" / "AÑO D / 1862"



MACHETE Md. 1881, PIEZAS METÁLICAS DE LA EMPUÑADURA EN ACERO, LAS CHACHAS DE NOGAL, CUADRILLADAS. LA HOJA DE DOBLE CURVATURA (590 x 32 mm) CON MARCA N°1 DE LA FÁBRICA DE TOLEDO (1908), NÚMERO 16775. Foto Museo Militar, Barcelona



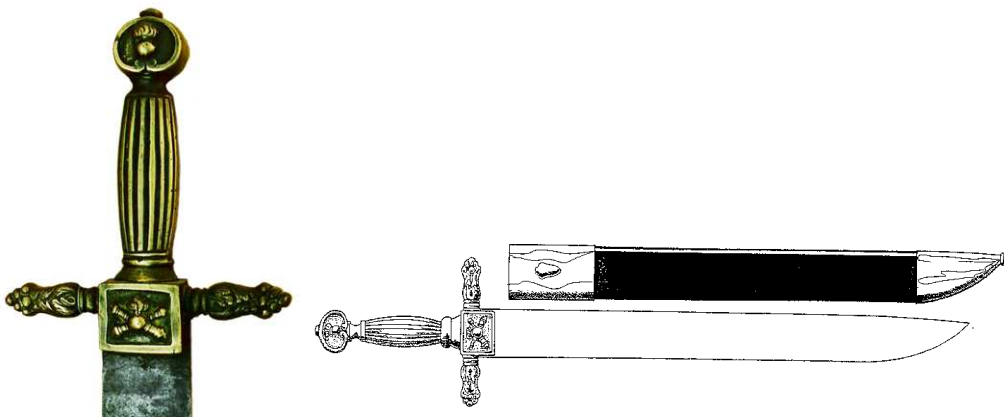
CUCHILLO-BAYONETA PARA LA COMPAÑÍA DE AEROSTACIÓN, Md. 1898. LA HOJA ALFANJADA (295 x 35 mm) CON FILO VACIADO EN ARCO EN SU PRIMERA MITAD, MARCADA "ARTILLERÍA / Fca. DE TOLEDO / 1898"



MACHETE-BAYONETA, PROYECTO DE LA FÁBRICA DE TOLEDO PARA ARMAMENTO MAUSER UTILIZADO EN LOS CUERPOS DE ARTILLERÍA Y DE INGENIEROS. HOJA ALFANJADA (398 x 35 mm), MARCADA “ARTILLERÍA / Fca. DE TOLEDO / 1899”



MACHETE PARA ARTILLERÍA, Md. 1907. PIEZAS METÁLICAS DE LA EMPUÑADURA EN ACERO, CACHAS DE NOGAL, CUADRILLADAS. LA HOJA CON FILO VACIADO EN ARCO EN SU PRIMERA MITAD, (300 x 37 mm), CON MARCA N°1 DE LA FÁBRICA DE TOLEDO (1906), NÚMERO 17466



MACHETE PARA ARTILLEROS DE LA MILICIA NACIONAL, 1854-1856. LA HOJA (451 x 41 mm) SIN MARCAS, FILO AL EXTERIOR, LOMO CUADRADO. PRODUCCIÓN REALIZADA POR INDUSTRIAL DE EFECTOS MILITARES. Dibujo Eduardo Jiménez Sánchez-Malo



ARTILLERO DE LA MILICIA NACIONAL DURANTE LOS AÑOS 1854-1856, PINTURA DE ÉPOCA, AL ÓLEO SOBRE TELA.