

CAPÍTULO 5º

ARMAMENTO ESPAÑOL “MAUSER”, PARA EXPORTACIÓN:

Sólo conozco la existencia de dos contratos de exportación de la Fábrica de Oviedo, atendiendo la demanda de armamento Mauser; el primero, con la República Mexicana, comprendió la fabricación de los modelos de fusil y carabina mejicanos, modelo 1895, ambos para el cartucho 7 x 57 mm, y el segundo con la República del Paraguay, comprendiendo la fabricación de los modelos de fusil, mosquetón y carabina paraguayos, modelo 1927, para el cartucho 7,65 x 53 mm.

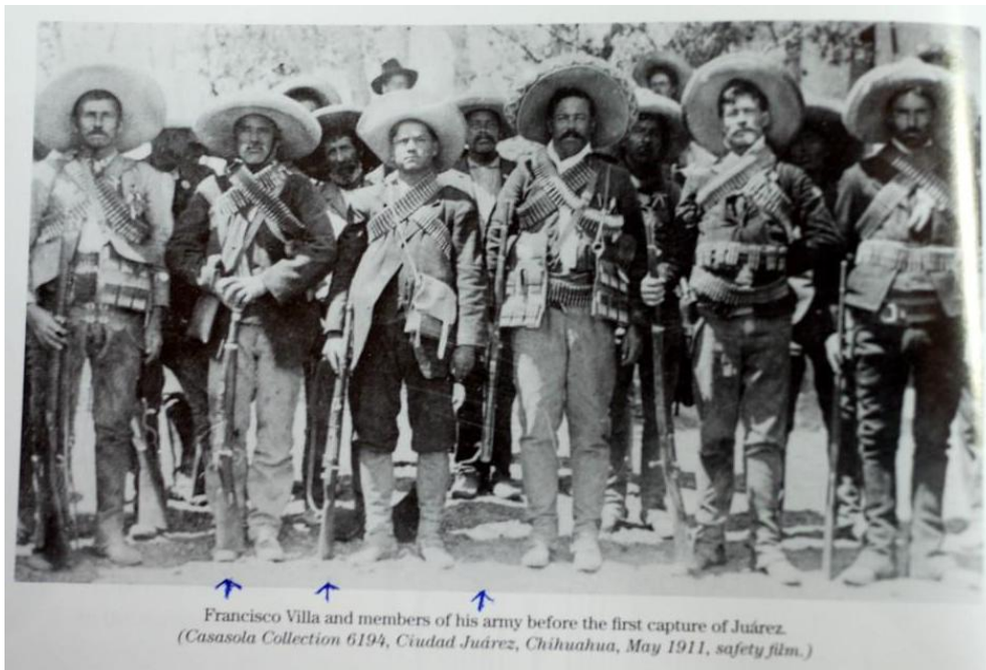
El **fusil Mejicano modelo 1895** es prácticamente idéntico al modelo español de 1893, y la **carabina Mejicana modelo 1895**, ya citada en el capítulo 2º, tiene notable parecido con la carabina Mauser Español nº2, de la que se diferencia por carecer del portabayoneta que permitiera engarzarle un arma de este tipo. La fabricación de éste modelo de carabina fue reemprendido en Oviedo durante la década de 1920, en número de quizás 2.000 unidades aparentemente destinadas al personal del cuerpo de Aduanas. Cuento en mi colección con el ejemplar N° 15, fechado 1926, con marcas de Oviedo y de la República Mexicana, así como con el ejemplar N° 1408, fechado en 1927, que en el lado izquierdo de la culata presenta la inscripción: “ADUANA PALOMAS CHIHUAHUA” y “NUM.1”.



Carabinas Modelo 1895 Mejicanas, cal. 7 mm, fabricadas en Oviedo para ese país en 1926 y 1927, e inscripción en una de ellas, correspondiente a la Aduana de Palomas, en Chihuahua

Como interesante anécdota histórica, mencionaré la incursión de Pancho Villa, lanzada en 1916 desde el poblado de Palomas, estado de Chihuahua, contra el poblado de Columbus, estado de New México. En su transcurso causaron

varias muertes, precipitando la famosa Expedición Punitiva norteamericana, al mando del General "Blackjack" Pershing; uno de sus oficiales era el joven teniente George S. Patton, futuro General de Blindados que alcanzaría fama en la 2aGM".



El General Francisco (Pancho) Villa y varios de sus "Dorados" del Ejército del Norte. Algunos, incluido el propio Villa, equipados con carabinas Mauser mejicanas M.1895

El **Mauser Paraguayo Modelo 1927** se produjo en variantes de **fusil**, **mosquetón** y **carabina**, calibre 7,65 x 53 mm. El **fusil** muy parecido al Gewehr 98 alemán, caja tipo empuñadura de pistola pero con alza tangencial; el **mosquetón** igual al fusil pero más corto, con caja convencional y aletas protectoras del punto de mira, y la **carabina** con caña que se prolonga hasta el extremo del cañón, y mango del cerrojo curvo (sus ilustraciones figuran en la obra "Mauser Military Rifles of the World", 5ª Edición, páginas 273-277). Su autor, Robert Ball, los indica producidos entre los años 1927-1932, en número inferior a 11.000 unidades; nunca he tenido la oportunidad de examinar alguno.



Fusil Muser adoptado por la República del Paraguay como modelo 1927, producido en la Fábrica de Oviedo. Ejemplar en el clausurado Museo Militar del Castillo de Montjuïc



Marcas en un ejemplar de fusil Mauser modelo paraguayo 1927, fabricado en Oviedo

En un interesante escrito publicado en la Revista Española de Historia Militar (nº 100, año 2008), Artemio Mortera relaciona un total de 8.463 fusiles y 1.900 carabinas, mostrando el escudo del Paraguay y la inscripción MAUSER MODELO PARAGUAYO (M.M.P), que fueron motejados “Mauser Mata-Paraguayos” debido a que durante la guerra del Chaco (1932-1935) entre Bolivia y Paraguay algunos de ellos reventaron, lo que tanto se achacó a una construcción defectuosa como al mal estado de la munición utilizada, de origen belga y excedente de la Gran Guerra, cargada con pólvora Caulille de detonación instantánea, aparentemente adquirida en la República Argentina, donde a petición del Gobierno paraguayo se llevaron a cabo pruebas de esta munición con los fabricados en Oviedo así como con otros argentinos M.1891 y M.1909, de fabricación alemana, con los que tengo entendido también se produjeron accidentes. Un indeterminado número de estos fusiles M.1927 regresaron a España durante la Guerra Civil, adquiridos por el Gobierno de la República. Ignoro si al utilizarse en ellos munición de distinto origen, también se produjeron accidentes; sera agradecida cualquier información al respecto.

MODELOS RELACIONADOS EN EL TRABAJO

Capítulo 1

Fusil M. 1891-92 Experimental – cartucho 7,65 x 53 mm

Longitud del cañón: 740 mm - Longitud total 1.235 mm

Fabricante: Mauser;

Bayoneta tipo M71/84 alemana (WKC, Solingen).

Fusil M. Español 1892 – cartucho 7 x 57 mm

Longitud del cañón: 738 mm - Longitud total 1.234 mm

Fabricante: Mauser ;

Bayoneta ?, probablemente la misma M.71/84 del M1891-92 experimental.

Fusil M. Español 1893 – cartucho 7 x 57 mm

Longitud del cañón: 738 mm – Longitud total 1.235 mm

Fabricantes: Mauser,Loewe, Oviedo, FN, DWM

Cuchillo-bayoneta M.1893 alemana. (Simson & Co.,Suhl)

Cuchillo-bayoneta M.1893 español. (Toledo)

Machete-bayoneta M.1913 (Toledo)(utilizable pero no correcta)

Fusil M. Argentino 1891 – Cartucho 7,65 x 53 mm

Longitud del cañón: 740 mm – Longitud total 1.235 mm

Fabricante: Loewe

Machete-bayoneta Arg. M.1891 (Weyersberg, Kirschbaum & Cº, Solingen)

Capítulo 2

Carabina M.91 Español (Argentina) – Cartucho 7,65 x 53 mm

Longitud del cañón: 448 mm – Longitud total 945 mm

Fabricante: Loewe.

Bayoneta: Ninguna.

Carabina M.92 Español – Cartucho 7 x 57 mm

Longitud del cañón: 445 mm – Longitud total 940 mm

Fabricante: DWM.

Bayoneta: Ninguna.

Carabina M.93 Español Nº1 - Cartucho 7 x 57 mm

Longitud del cañón: 446 mm – Longitud total 943 mm

Fabricante: Loewe.

Bayoneta: Ninguna

Carabina M.93 Español Nº2 - Cartucho 7 x 57 mm

Longitud del cañón: 446 mm – Longitud total 943 mm

Fabricante: Loewe, Oviedo

Cuchillo-bayoneta M.1893 alemana. (Simson & Co. – Suhl)

Cuchillo-bayoneta M.1893 español. (Toledo)

Carabina M.93 Nº2 para Cía. de Aerostación - Cartucho 7 x 57 mm

Longitud del cañón: 446 mm – Longitud total 943 mm

Fabricante: Loewe, Oviedo

Cuchillo-bayoneta M.1898 para Cía. de Aerostación (Toledo)

Carabina M.95 para Caballería - Cartucho 7 x 57 mm (y 7,62 x 51 mm)

Longitud del cañón: 446 mm – Longitud total 943 mm

Fabricante: Oviedo

Bayoneta: Ninguna.

Carabina Mexicana 1895 - Cartucho 7 x 57 mm

Longitud del cañón: 438 mm – Longitud total 946 mm (Ball)

Fabricante: DWM, Oviedo

Bayoneta: Ninguna.

Capítulo 3

Mosquetón corto M.93 – cartucho 7 x 57 mm

Longitud del cañón: 465 mm – Longitud total 962 mm

Fabricante: Oviedo

Machete-bayoneta experimental M1899 (Toledo)

Proyecto C.E. 1913 - cartucho 7 x 57 mm

Longitud del cañón: 551 mm – Longitud total 1.049 mm

Fabricante: Oviedo

Machete-bayoneta M.1913 (Toledo)

Mosquetón M. 1916 - cartucho 7 x 57 mm (y 7,92 x 57, y 7,62 x 51)

Longitud del cañón: 551 mm – Longitud total 1.050 mm

Fabricante: Oviedo, Cataluña, Euzcadi, Levante, La Coruña

Machete-bayoneta M.1913 (Toledo)

Cuchillo-bayoneta M.1893 español. (Toledo)

Carabina “Manresa – 1937” - cartucho 7 x 57 mm

Longitud del cañón: ¿? – Longitud total ¿?

Fabricante: Industrias de Guerra de Cataluña,

Bayoneta: Ninguna.

Mosquetón FR-7 – Cartucho 7,62 x 51 mm
 Longitud del cañón: 450 mm – Longitud total 980 mm
 Fabricante: Oviedo
 Machete-bayoneta M1964 y M1969 CETME (Toledo)

Capítulo 4

Mosquetón M. 1943 “Coruña” – Cartucho 7,92 x 57 mm
 Longitud del cañón: 600 mm – Longitud total 1.000 mm
 Fabricante: La Coruña
 Bayonetas : Sin adaptador: M84/98 Alemana y M1944(Toledo) .
 Con adaptador: M1893(Toledo), M1913(Toledo) y M1941(Toledo)

Mosquetón M. 1944 “Ejto del Aire” – Cartucho 7,92 x 57 mm
 Longitud del cañón: 600 mm – Longitud total 1000 mm
 Fabricante: Probablemente Coruña
 Cuchillo-Bayoneta M1944 (Toledo), WZ.1929 (Polaco) y ejemplares “de recuperación”

Mosquetón M. 1944 “Ejto del Aire” experimental – Cartucho 7,92 x 57 mm
 Longitud del cañón: 600 mm – Longitud total 1000 mm
 Fabricante: Coruña
 Bayoneta??

Mosquetón FR-8 - Cartucho 7,62 x 51 mm
 Longitud del cañón: 450 mm – Longitud total 987 mm
 Fabricante: Oviedo
 Machete-bayoneta M.1964 y M1969 (CETME) (Toledo)

Capítulo 5

Fusil Mexicano M.95 – Cartucho 7 x 57 mm
 Longitud del cañón: 737 mm – Longitud total 1232 mm (Ball)
 Fabricante: Loewe,DWM,Oviedo
 Bayoneta: M1895 Mejicana (similar a la M1893 Española)

Carabina Mexicana 1895 - Cartucho 7 x 57 mm
 Longitud del cañón: 438 mm – Longitud total 946 mm (Ball)
 Fabricante: DWM, Oviedo
 Bayoneta; Ninguna

Fusil Paraguayo M.1927
 Longitud del cañón: 727 mm – Longitud total 1245 mm (Ball)
 Fabricante: DWM, Oviedo
 Bayoneta M1927 Paraguaya, similar a la Argentina.M1909 pero de hoja mas corta,
 Fabricación Argentina?

Carabina Paraguaya M.1927
 Longitud del cañón: 527 mm – Longitud total 1073 mm (Ball)
 Fabricante: DWM, Oviedo
 Bayoneta: Ninguna

Hector J. Meruelo
Miami, Florida, Junio, 2014.

NOTA

Este trabajo puede ser bajado de la Internet y copiado libremente, para uso personal; cualquier otro uso requiere autorización previa del autor. Gracias.

Bibliografía:

Antaris, Leonardo: "STAR Firearms", 2001

Abad, Josep, Estirado Manuel, Fuentes Francisco: "Pistolas y Subfusiles de la República. Produccion de Guerra", 2013

Barceló Rubí Bernat: articulo en revista "Armas", año XVIII, No.206.

Barceló Rubí. Bernat: "Tres Siglos de Armamento Portatil en España", 2002

Ball, George: "Mauser Military Rifles of the World", quinta edición, 2011

Calvó, Juan Luis; "Armamento Reglamentario y Auxiliar del Ejercito Español", Volúmenes 3º (1977) y 4º (1981)

Calvó, Juan Luis: "La Industria Armera Nacional 1830-1940" , 1997

Calvó, Juan Luis: Artículos en su web www.catalogacionarmas.com.

Guillou, Luc: "Mauser Fusils et Carabines Militaires", 2003

De Haas, Frank: "Bolt Action Rifles", edición revisada, 1984

Katz, Friedriech; "The Face of Pancho Villa", 1999.

Mortera, Artemio: "Mauser Oviedo 1927, El Mataparaguayos", Revista Española de Historia Militar, nº 100, Pags. 98-107, 2008