

PIEZAS DE SINGULAR INTERES EN LA COLECCIÓN DEL M.M.M. (32)



PIEZA N° 2000-141: Tercerola Remington Md. 1871, cara cartuchos 11 mm. Md. 1871, marcada “AR. O.” (Artillería – Oviedo) fecha 1875, número 47. Longitud del cañón: 58,5 cm. longitud total del arma: 96 cm.



PIEZA N° 2000-142: Mosquetón Remington Md. 1874, para cartuchos 11 mm Md. 1871, marcada “AR. O.” (Artillería – Oviedo) fecha 1886, número 1.327. Longitud del cañón; 58,5 cm. Longitud total del arma: 96 cm.

MODELOS REMINGTON 1871 Y 1874 DEL EJÉRCITO ESPAÑOL

En fecha 24 de febrero de 1871 se adoptó definitivamente el cierre de rotación retrógrada sistema Remington, para el armamento de retrocarga a fabricar en lo sucesivo. Los modelos de 1871 fueron uno de fusil para Infantería y otro de tercerola para caballería, a los que se sumó, por R.O. de 23 de diciembre de 1874, un modelo de mosquetón para artilleros de plaza e ingenieros. Todos utilizaban el cartucho de 11 mm. con carga de 5 gramos de pólvora, hasta que en abril de 1884 se dispuso usar en la tercerola y el mosquetón, el cartucho con carga reducida a 4 gramos de pólvora, con un taco de cartón o corcho ocupando el espacio que quedaba vacío en la vaina.

El fusil contaba con alza de corredera y puente escalonado que permitía apuntar de 200 a 1.000 metros, con graduaciones de cien en cien, mientras que la tercerola el mosquetón disponían de un mismo tipo de alza, de planchuela, que permitía apuntar a las distancias de 200, 400 y 600 metros. El modelo de tercerola contaba con media caña, fija por tornillo pasador y una abrazadera, careciendo de baqueta, los modelos de fusil y mosquetón si incluían baqueta, y su caña, entera y con casquillo en su puerta, se fijaba por tornillo pasador y, respectivamente, con tres y dos abrazaderas. Los tres modelos contaban con anillas portafusil, y el de tercerola, además, con gancho y dos anillas para su sujeción a la bandolera.

No fueron únicamente estos los modelos Remington con que contó el Ejército, ya que las deficiencias que demostraban los armamentos transformados con el cierre Berdan Md. 1867 y la urgente necesidad de armamento que originaba la Guerra Carlista 1872-75, aconsejaron la adquisición en Norteamérica de un número de fusiles Remington que alguno llega a cifrar en 300.000 unidades. Los Remington norteamericanos eran

físicamente distintos a los nacionales, pero utilizaban la misma munición, el cartucho de 11 mm. Md. 1871, con carga de 5 gramos de pólvora.

La Colección del M.M.M. cuenta con varios ejemplares de tercerola Md. 1871. así como de mosquetón Md. 1874. La producción es este mosquetón en la Fábrica de Oviedo, no fue superior a las 15.500 unidades. La de la tercerola, que finalizó en 1885, alcanzó cifra aproximada a las 25.800 unidades.

Juan L. Calvo
Documentalista en el M.M.M.