

2

PISTOLAS DE ANTECARGA, 1836-1875

El ensayo de las nuevas armas de cebado por pistón se inició en España durante el año 1830, pero la Guerra Carlista (1833-1840) retrasó su adopción hasta el año 1846, nominándose con fechas tan tardías como las de 1839 y 1843 los dos últimos modelos de pistola con llave de chispa adoptados para el arma de Caballería. El primer modelo de pistola de pistón se adoptó para la Marina en 1847, el segundo fue el Md. 1852 para Caballería y tercero y último, ya con cañón de ánima rayada, fue el Md. 1859 para Caballería.



Pistola de Caballería, Md. 1843 (Fábrica de Oviedo) y pistola de Marina, Modelo 1847 (Fábrica de Placencia)



Pistolas de Caballería, Md. 1852 (Fábrica de Oviedo) y pistola de cañón rayado Md. 1859 (contrata belga)

La pistola Md. 1847 de la Marina se inspiraba en las “Sea Service” inglesas y su producción en la Real Fábrica de Placencia se complementó con ejemplares adquiridos en Inglaterra, mientras que en el Ejército el uso de las pistolas Md. 1852 y Md. 1859 se complementó con ejemplares de los modelos de los años 1815, 1839 y 1843, para Caballería, transformados a pistón según modelos aprobados en los años 1849 y 1858.

En la producción “comercial” realizada en el País Vasco así como en Cataluña, la manufactura de pistolas de chispa cesó e inicios de la década de 1830, sustituida por la ejemplares de pistón que inicialmente mantuvieron una calidad no inferior a las de chispa producidas con anterioridad. Los cañones, “de culatín”, forjados. Las llaves con muelle real exterior: “de patilla”, como se denominó la de miquelete evolucionada al sistema de percusión, o con muelle real interior delantero, definidas: “a la inglesa”, o con muelle real invertido o

trasero, definidas: “a la francesa”. Las cajas, de caña entera y las guarniciones más usuales de hierro que de latón.



Pistola eibarresa “del comercio”, hacia 1830. Cañón con culatín, longitud 170 mm, diámetro de ánima 17 mm, inscrito en plata “De Herraduras”, informando del tipo de forja utilizado en su construcción

Esta producción de calidad, que no parece llegara a incluir ejemplares con “falsa rabera” – las de este tipo con marcas españolas se dirían importadas – finalizaría hacia 1850, que en Cataluña la industria armera puede darse por desaparecida y en Guipúzcoa la producción comercial “de calidad” se limitó a las denominadas “*armas finas de caza*”. En la construcción de pistolas los cañones forjados, resistentes y ligeros, fueron desplazados por los fundidos, más económicos y pesados al basar su resistencia en el grosor de paredes.



Pistola “del comercio”. Cañón fundido, longitud 145 mm incorporando cajetín para guardacebos, diámetro de ánima 17 mm, inscrito en plata: FABRICA / DE PEDRO ORBEA EN EIBAR / AÑO 1856 (Pedro Orbea, 1850-1870)



Pistola de pistón, manufactura tardía. Cañón fundido, longitud 150 mm, con culatín, diámetro de ánima 18 mm, inscrito en plata “EN EIBAR” / “POR GASTELU” / “AÑO 1865” (Gregorio Gaztelu, 1860-1870). El número 98 estampado en la empuñadura, permite atribuirle utilización por personal armado, tal vez alguaciles. (Foto H. J. Meruelo)

Este descenso en la calidad de las armas cortas de antecarga obedecía a la irrupción en el mercado de las de retrocarga, en particular las inicialmente definidas “revolvers” que al superarlas ampliamente como “de defensa personal”, reducían su demanda a aquellos con menor disponibilidad económica.

El cese en la producción de pistolas de antecarga tardó en producirse. En 1884, la “Revista Bascongada” detallaba las armas cortas expedidas en Eibar durante los ocho primeros meses de aquel año, relacionando 16.526 revólveres de 5 y 6 tiros, 13.628 pistolas Lefauchaux, 488 pistolas Remington, 148 pistolas Sharps, y 540 pistolas “*de pistón*”. El destino de estas últimas no podía ser otro que el de las colonias y países subdesarrollados, y su producción tardía cabe considerarla limitada a ejemplares económicos con llave a la caja.



Pistola de antecarga con llave a la caja, manufactura económica española para la exportación, sin marcas de constructor o comercial distribuidora