

## 8

**LOS REVÓLVERES “SMITH” DE LA FIRMA “LARRAÑAGA, GARATE Y C<sup>a</sup>”**

**Revolver “Smith & Wesson No. 3 New Model”, seis tiros, calibre 44. Ejemplar con guardamonte provisto de galluelo, cañón longitud 178 mm (7’’), inscrito: GARATE E HIJO – EIBAR (ESPAÑA). Número borrado. Producción a datar en 1882-83 ¿? Posterior a la fecha de caducidad del Privilegio obtenido “Orbea Hermanos” y anterior a la asociación de Crispín Garate con Juan José Larrañaga, en 1884**

En la fabricación de revólveres “Smith”, a la firma “Orbea Hermanos” seguiría el taller de Manuel Gárate. La marca “Garate e Hijo” figura en copias del Smith & Wesson N°3 New Model, un modelo que tanto “Orbea Hermanos” como “Garate, Larrañaga y C<sup>a</sup>”, acreditaban haber fabricado para los “Guardias de Cuba”.

En la Matricula Industrial de Eibar correspondiente al ejercicio de 1880-81, Manuel Garate figura como propietario de un taller que declara cuatro operarios en plantilla. En el de 1882-83, este taller figura a nombre de su hijo Crispín, asociado el siguiente con Juan José Larrañaga, en la firma “Garate, Larrañaga y C<sup>a</sup>”. La actividad armera de Juan José Larrañaga, también era de “2<sup>a</sup> generación”, su taller se acreditaba fundado por su padre en 1846.

En 1884 el taller de “Garate, Larrañaga y C<sup>a</sup>” declaraba 15 operarios en plantilla, al año siguiente este taller mudo su ubicación y se alteró su razón social pasando a figurar como “Larrañaga, Garate y C<sup>a</sup>”, declarando contar con 17 operarios. Era, en ocupación, el primer “taller de armas” de Eibar y le seguía el de “Anitua y Charola”. En 1886, el primero fue el de Vicente Arizmendi, con 31 operarios, los dos años siguientes el de “Anitua y Charola” con 39 y 34, respectivamente. Los años 1890 y 1891, “Larrañaga, Garate y C<sup>a</sup>” recuperó la 1<sup>a</sup> posición, con 36 y 34 operarios respectivamente, desapareciendo en 1892 a causa del fallecimiento de Crispín Garate.

En 1888, “Larrañaga, Garate y C<sup>a</sup>” concurrió a la Exposición Universal celebrada en Barcelona. Nicolás Bustinduy detallaba que mostró allí “doce rewolvers Smith de simple y doble acción, con diferentes reformas; otros cinco Colt, también de simple y doble acción, de diferentes calibres: un Bull-Dog y una pistola giratoria. Además exhiben estos industriales dos rifles-relámpagos de repetición, de doce tiros y de diferentes calibres: tres tercerolas Remington reformadas, Winchester, y un fusil de la misma clase de doce milímetros”.

La “pistola giratoria” había sido patentada por Juan José Larrañaga en 1883 y la reforma del Remington también, en 1884. El “rifle-relámpago”, basado en el Lightning de la “Colt’s Patent”, ya lo fue por “Larrañaga, Garate y C<sup>a</sup>” en 1885, que a continuación, en 1886, patentó un cierre inspirado en el Schofield de Smith & Wesson, así como un revolver basado en el Colt 1872 y otro revolver del mismo tipo, pero de doble acción y con la cola del martillo percutor articulada, como en alguno de los modelos de la “Merwin, Hulbert & Co”. En 1888, solicitó una patente con el enunciado “revolver Smith reformado con el armazón de Colt”, en 1889 otra patente por “reformas en el revolver Smith & Wesson” y en 1890 la última que figura a su nombre, por “modificación en el revolver Smith de simple acción”.



**Revolver “Smith” de acción simple, seis tiros, calibre 44. Ejemplar con cañón longitud 173 mm (6 ¾”), inscrito: LARRAÑAGA, GARATE Y C<sup>a</sup>. EIBAR (PRIVILEGIADO), número 18.318. En la foto de detalle, el botón que, presionado, facilita una rápida extracción del tambor, la “mejora” objeto de “Privilegio”, no tan útil como económicamente ventajosa, para la construcción del arma.**

“Larrañaga, Garate y C<sup>a</sup>” sería la que inició en Eibar la fabricación de revólveres basados en el Colt 1872, razón por la que entre sus productos, son los “Colt’s” los que suelen citarse como “su especialidad”, por más que en España se dirían más abundantes sus “Smith”, que gozarían de mayor demanda en el mercado nacional. Bien cierto que la producción de unos y otros tenía a los hermanos Quintana, de Méjico, como cliente principal.



**Revolver “Smith” de acción simple, con cierre Schofield, seis tiros, calibre 44. Ejemplar con cañón longitud 182 mm (7 ¼”) inscrito: LARRAÑAGA, GARATE Y C<sup>a</sup>. EIBAR (PRIVILEGIADO). Pieza en la Colección del Museo Escuela de Armería de Eibar**

Las patentes obtenidas por “Larrañaga, Garate y C<sup>a</sup>”, que seguían reseñándose con la denominación de “privilegio” a causa de la costumbre adquirida durante el tiempo en que estuvo en vigor el real decreto de 1826, reunían mecanismos tomados de la producción norteamericana y otros fruto del ingenio de los mecánicos de la firma. Los primeros, caso del cierre Schofield o el martillo percutor con cola articulada, el interés en introducirlos en su producción obedecía al deseo de hacer más atractivos sus productos. En cuanto a los segundos su “ventaja” era siempre económica, simplificando el proceso de construcción del arma.

Resulta evidente la similitud del revolver “Smith” ilustrado a continuación, con el ONA Nº7 patentado por “Orbea Hermanos”. Esta patente se mantuvo en vigor hasta el año 1895, pero tal vez en el “Smith” ilustrado, el sistema de extracción del tambor así como el martillo percutor con cola articulada, los detalles “privilegiados” por “Larrañaga, Garate y C<sup>a</sup>”, supondrían suficiente diferencia sobre el “ONA” para evitar la reclamación de “Orbea Hermanos”, que no tengo noticia se produjera.



**Revolver “Smith” de doble acción, seis tiros, calibre 44. Ejemplar con cañón longitud 129 mm (5”), inscrito: LARRAÑAGA, GARATE Y CIA. CON PRIVILEGIO EN ESPAÑA, número 1.038**

En 1890, Crispín Garate se había asociado con José Francisco Anitua para el establecimiento de una nueva industria de piezas forjadas, siendo en un accidente ocurrido durante la edificación del taller, que falleció Crispín Garate. Sus herederos formaron entonces sociedad con el citado José Francisco Anitua, en la firma “Garate y Anitua”, que en 1894 varió en la “Garate, Anitua y C<sup>a</sup>”, acredimando su origen en el taller de Manuel Garate, “primero que fabricó revólveres en Eibar”.