

10

**LOS REVÓLVVERES “MERWIN”,
DE LA FIRMA “ANITUA Y CHAROLA”**



Revolver “Merwin”, acción simple, seis tiros, calibre 44. Ejemplar con cañón longitud 174 mm (7”), inscrito: REVOLVER AUTOMATICO SISTEMA MERWIN Y HULBERT. Pat, Nov. 81 y FABRICA DE ARMAS DE ANITUA Y CHAROLA. EIBAR, número 488. En las cachas, alegoría a las armas de la Nación mexicana

La sociedad “Anitua y Charola” la formaron Miguel Anitua Echeverría e Ignacio Charola Achucarro. En la Matricula Industrial de Eibar aparece en el ejercicio de los años 1880-81 declarando un operario en plantilla, en 1883 declaraba 22 y era el primer “taller de armas” de Eibar, seguido en importancia por el de Vicente Arizmendi. En 1885 declaraba reducida su plantilla a 10 operarios pero se mantenía en primera posición ya que lo mismo había hecho Vicente. Arizmendi. En 1886 declaró 19 pero quedó en inferioridad con éste, que declaró 31. En 1887 figuraba como “Anitua, Charola y C^a” y recuperaba la primera posición, declaraba 39, uno más que “Larrañaga, Garate y C^a”.

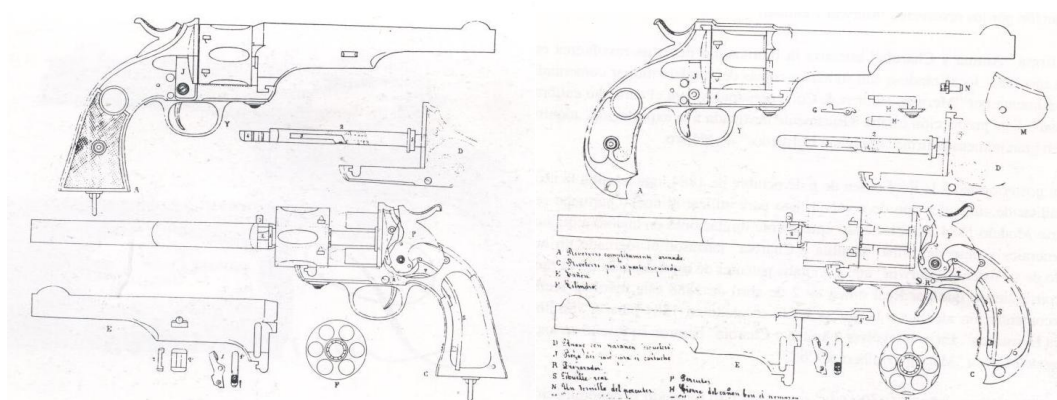
Se mantuvo en primera posición los años 1888 y 1889 declarando 39 y 34 respectivamente. A partir de 1890 volvió a figurar como “Anitua y Charola” siendo superada por “Larrañaga, Garate y C^a” hasta la desaparición de esta última en 1892. Recuperó entonces la primera posición pese a declarar tan sólo

16 operarios. En 1893 declaró 35 al igual que el taller de la firma “Garate y Anitua” con la que compartía la primera posición, a partir de esta fecha inició su decadencia. Entre 1893 y 1898 declaró una media de 6 operarios en plantilla, desapareciendo en 1899.

Su razón social figura como marca en producción de revólveres Bull-Dog y copias del Colt 1872, además de hacerlo en la de los basados en modelos de la firma “Merwin, Hulbert & Co.”, que constituían su “producto estrella”. En julio de 1881 solicitó patente por cinco años (introducción) por el que denominaba “*Revolver Merwin sistema ruso*”¹, que le fue denegada por un error administrativo en su presentación, solicitándola de nuevo en el siguiente mes de noviembre, con éxito esta vez. En los años 1883, 1887 y 1888 solicitó nuevas patentes por mejoras en este revolver; este último año también lo hizo por “*procedimiento para verificar el cierre automático de todos los revólveres Smith & Wesson*” y por la “*carabina Winchester reformada Md. 1886*”. En 1889 solicitó patente por “*un revolver Abadía*”, basado en el belga Abadie.

El revólver ilustrado al inicio de este artículo corresponde al modelo patentado por “Anitua y Charola” en 1881, copia de otro producido por la firma norteamericana de 1876 a 1880. “Orbea Hermanos” también lo puso en fabricación, razón por la que en 1883 “Anitua y Charola” cursó demanda por usurpación de patente, resuelta a su favor por la Sala de Justicia de la Audiencia de Pamplona, en julio de 1884.

Esto constituyó una humillación para “Orbea Hermanos”, que en 1885 decidió pleitear para conseguir anular la patente obtenida por “Anitua y Charola” sobre la base de que, cuando fue solicitada, el revolver ya conocía de producción nacional. Pudo demostrar que entre julio y noviembre de 1881, espacio de tiempo entre la primera patente, denegada, y la segunda, concedida, “Orbea Hermanos” había iniciado la producción del revolver “Merwin”, consiguiendo así en diciembre de 1886 la anulación de la patente de “Anitua y Charola”. En esta fecha los derechos de esta patente estaban por expirar y para “Orbea Hermanos” la fabricación del “Merwin” carecía de interés, visto el éxito de su “Smith” ONA N°7, “recomendado” para uso de Jefes y Oficiales del Ejército por R.O. de 6 de octubre de 1884.



Diseños del revolver “Merwin”, en patentes presentadas por la firma “Anitua y Charola”

¹ “ruso” tal vez por el calibre, “44 ruso”



Revolver “Merwin”, doble acción, seis tiros, Cal. 44, para cartuchos Md. 1884. Ejemplar con cañón longitud 116 mm (4 ½”), inscrito: SISTEMA MERWIN REFORMADO Y PRIVILEGIADO Y FABRICA DE ANITUA Y CHAROLA. EIBAR, ESPAÑA.

“Anitua y Charola” aspiró a competir con “Orbea Hermanos” en el favor de los Jefes y Oficiales del Ejército y en 1887 presentó su “Merwin” de doble acción para el cartucho de 11 mm. Md. 1884, por el obtuvo en R.O. de 2 de abril de 1888 una “recomendación” igual a la del “ONA N°7”. No influyó esto en la preferencia de los militares hacia los “Smith”, como tampoco la excelente calidad de los “Merwin”.

La firma “Charola y Anitua” sucedió a la “Anitua y Charola” reuniendo a los mismos propietarios, ahora para fabricar la primera pistola “automática” de patente española que conoció producción comercial. La existencia de esta nueva firma fue efímera, desapareciendo en 1900. Seguidamente Ignacio Charola mantuvo por su cuenta la fabricación de las pistolas “Charola y Anitua” y Miguel Anitua se dedicó a la fabricación de “aparatos eléctricos y armería”

con la razón social de “Miguel Anitua e Hijos”. En 1908 concurrió a la Exposición de Artes e Industrias celebrada en Eibar, incluyendo, entre otros productos, “*varias muestras del revolver Merwin y de la pistola automática de su fabricación*”, se trataría de su “antigua” fabricación.

Miguel Anitua falleció en 1910 y su hijo Ignacio heredó el taller, poco más tarde se asoció con José Charola, hijo del antiguo socio de su padre, constituyéndose una nueva “Anitua y Charola” no dedicada a la fabricación de armas, sino a la representación y venta de maquinaria industrial, actividad que mantuvo hasta la década de 1930.