

## 15

### LAS PISTOLAS NACIONAL, DE LA FÁBRICA DE LA CORUÑA, Y OTRAS DE POSGUERRA



**Pistolas “NACIONAL”.** La mayor inscrita: “NACIONAL Cal 9 mm. FABRICA DE ARMAS – LA CORUÑA”, número A0050. La menor, inscrita: “NACIONAL Cal. 9 corto – FABRICA DE ARMAS – LA CORUÑA”, número 0014.

De la existencia de las pistolas NACIONAL, me enteré leyendo la obra “Las Armas en España”, de Jesús E. Casariego, publicada en 1984 por la “Empresa Nacional Santa Bárbara de Industrias Militares, S.A.”, con ocasión de su XXV Aniversario. En ella, al referirse a la producción de la fábrica de la Coruña, se expone: “En 1941 se inicia el estudio y se construye un lote experimental de 50 pistolas calibre 9 mm. “Nacional”, fabricación que no llegó a desarrollarse en serie”. Poco después, tuve ocasión de ver el estado a que se habían reducido algunas, tal vez todas (¿?), que es el de las ilustradas en este escrito. Muchos lo celebraran, no creo contar con lectores entre ellos.

En el anterior artículo me referí a las industrias de guerra de la República, la fábrica de la Coruña y la de Palencia fueron las creadas durante la guerra por los “nacionales”, la de la Coruña en 1936, trasladando equipos desde la Fábrica de Oviedo, amenazada por las fuerzas leales a la República, y la de Palencia en 1937, trasladando equipos desde la Fábrica de Toledo. Durante la guerra se construyó en la Coruña el mosquetón Mauser calibre 7 mm. Md. 1916 y, en colaboración con la Fábrica de Oviedo, el fusil ametrallador “OC” (Oviedo-Coruña) Md. 1937. La Fábrica de Palencia se dedicó a la manufactura de cartuchería metálica.

Al finalizar la guerra, se produjo en la Fábrica de la Coruña el subfusil “Coruña”, calibre 9 mm. “largo”, basado en el Erma-Vollmer y el mosquetón Mauser calibre 7,92 mm. Md. 1943, la Fábrica de Palencia se mantuvo dedicada a la fabricación de cartuchería.

No tengo noticia de la existencia de pistolas, a definir como “producción de guerra” realizada por los “nacionales”, las fábricas de “Unceta y Cia.” y de Bonifacio Echeverría quedaron en su poder con la caída del Norte, en abril de 1937. La primera no había sufrido daños en el bombardeo de Guernica y fue militarizada en mayo, un año más tarde fue desmovilizada y “Unceta y Cia.” recuperó su propiedad. La fábrica de Bonifacio Echeverría, en Eibar, había sido

evacuada con anterioridad a producirse el incendio de la Villa, sus máquinas se encontraban almacenadas en Derio, Vizcaya, lo que facilitó su rehabilitación.



Uno de los 6.000 ejemplares de pistola ASTRA 300 Cal. 9 mm corto, adquiridos por el Ejército alemán durante la 2ª Guerra Mundial. Muestra la marca de aceptación (WaffenAmt) "WaAD20" y el cañón figura inscrito "9m/m KURZ". (Fotos H. J. Meruelo)

Antaris indica adquiridas por el Ejército alemán, 6.000 pistolas "ASTRA 400" en 1941, y del modelo "ASTRA 300", 63.000 unidades Cal 9 mm corto y 21.990 Cal 7,65 mm. En 1943 "Unceta y Cia." inició la fabricación de la pistola "ASTRA 600" Cal. 9 mm Parabellum, adoptada por el Ejército alemán como "Pistole Modell 600/43". Su producción fue de 30.000 unidades de las que 10.500 se entregaron antes de finalizar la guerra y las restantes lo fueron a la República Federal alemana a inicios de la década de 1950. En 1945 cesó la producción de los modelos ASTRA 400 (*modelo 1921 Cal. 9 mm*) y ASTRA 600. El modelo ASTRA 300, en calibres 9 mm. "corto" y 7,65 mm, siguió en fabricación hasta el año 1947.



Uno de los 10.500 ejemplares de la pistola ASTRA 600, Cal. 9 mm. Parabellum, adquiridos por el Ejército alemán durante la 2ª Guerra Mundial. Muestra la marca de aceptación (WaffenAmt) "WaAD251" y el cañón figura inscrito "PIST.PATR.08". (Fotos H. J. Meruelo)

Durante la 2ª Guerra Mundial, "STAR Bonifacio Echeverría" también suministró pistolas "STAR" modelo B (9 mm Parabellum) a Alemania y Bulgaria. Antaris indica que el Ejército alemán adquirió 25.000 unidades de las que 23.000 se entregarían antes de finalizar la guerra, y las 2.000 restantes lo fueron a la República Federal a inicios de la década de 1950.



Pistola "ASTRA 600" Cal. 9 mm. Parabellum, adquirida por la Republica Federal Alemana a inicios de la década de 1950. En su empuñadura, la inscripción "LBPN" (Landesbereitzschaftpolizei Niedersachsen). (Fotos H. J. Meruelo)



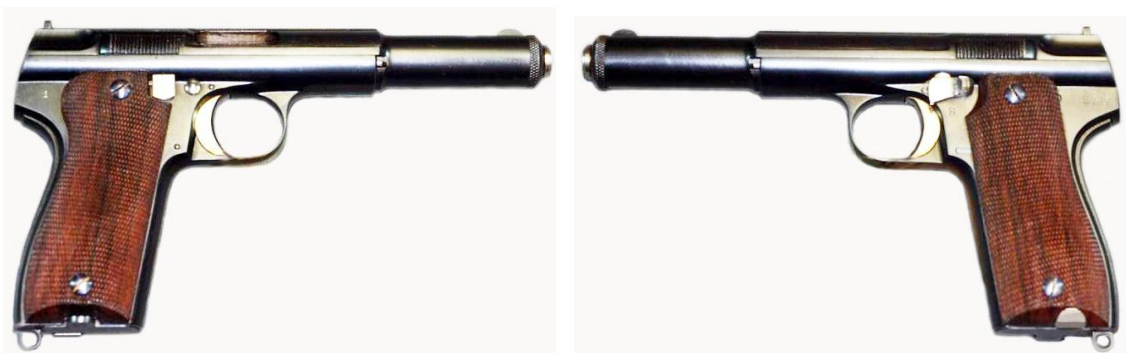
Marcas en una pistola "STAR" modelo B suministrada al Ejército alemán durante la 2ª Guerra Mundial. "WaAD20" (WaffenAmt) "Cal. 08" en el cañón, "F. Patr 08" junto a la marca de fábrica (Fotos H. J. Meruelo)



Una de las pistolas "STAR" modelo B, Cal 9 mm. Parabellum entregadas a la República Federal a inicios de la década de 1950. En su empuñadura, la marca del león rampante la señala utilizada por la Policía del Estado Hesse. (Fotos H. J. Meruelo)

Para la sustitución de la pistola modelo 1921, como modelo reglamentario del Ejército, "Unceta y Cía" presentó la ASTRA 700, con martillo percutor interior, así como la ASTRA 800 con martillo percutor exterior, ambas en calibre 9 mm. "largo", siendo por último adoptada en fecha 24 de julio de 1946, la pistola

presentada por “STAR, Bonifacio Echeverría” como STAR ‘A’ MODELO SUPER, calibre 9 mm. “largo”, seguidamente adoptada por la Armada, el 25 de octubre del mismo año.



**Pistola ASTRA 700, Cal. 9 mm. largo (Colección Pedro Bello)**



**Pistola ASTRA 800 “CONDOR”, producción comercial, Cal. 9 mm. Parabellum (Fotos H. J. Meruelo)**



**Pistola STAR ‘A’ MODELO SUPER, calibre 9 mm largo, adoptada en el año 1946 como reglamentaria del Ejército y de la Armada. En el ejemplar ilustrado, el número precedido por las iniciales “ET” (Ejército de Tierra). (Fotos H. J. Meruelo)**



**Pistola STAR 'A', calibre 9 mm largo, con emblema de las "Legiones del Aire".  
(Foto H. J. Meruelo)**

El Ejército del Aire, creado por Ley de 8 de octubre de 1939, se concibió contando con un componente terrestre importante. Reuniría el "Arma de Aviación" y el "Arma de Tropas de Aviación", esta última, encuadrada en "Banderas", como el Tercio de Extranjeros, recibiría el nombre de "Legiones del Aire", con fuerzas tanto de protección de aeródromos como de asalto aerotransportado, paracaidistas y artillería antiaérea. Un proyecto abandonado con anterioridad a la aprobación de su Reglamento de Uniformidad, el 15 de noviembre de 1946.

La pistola STAR 'A' fue el modelo adoptado por el Ejército del Aire, figurando en algunos ejemplares el emblema que reúne los del Tercio y del Ejército del Aire, que debía distinguir a aquellas pretendidas "Legiones del Aire".



**ARRIBA: Pistola STAR Modelo A (M1940) reglamentaria de la Guardia Civil (No.49246) calibre 9 mm Largo, marcada con el emblema combinado de la GC-Carabineros (ABAJO CENTRO) el cual fue usado brevemente de 1940-1943 cuando fue sustituido (1-27-1943) por el emblema actual (ABAJO DERECHA) de la GC; Este emblema combinado fue, mucho después, cancelado o sobre marcado por una U invertida (de nuevo, ABAJO CENTRO) y en un segundo**

**specimen (No.50391) por una U invertida conteniendo una M (ABAJO IZQUIERDA) ; Esta es la marca de propiedad del Ejercito de la República de Sur Africa (Union of South Africa Military), la cual adoptó y adquirió muchas de ellas en los años 1970-80 durante su participación en la Guerra de Angola, después de haber sido convertidas por STAR a 9 mm Parabellum cambiándoles la corredera y el cañón y re-marcándolas como Modelo B . (Fotos H. J. Meruelo)”**

Por decreto de 15 de enero de 1940, se fusionaron los cuerpos de Guardia Civil y de Carabineros. El emblema que figura en el armazón de la pistola ilustrada, reuniendo bajo corona imperial los de la Guardia Civil (GC) y Carabineros (carabinas en aspa) figura en el Reglamento de Uniformidad de la Guardia Civil aprobado en fecha 11 de septiembre del mismo año. Un Reglamento, aprobado en fecha 27 de junio de 1943, imponía un nuevo emblema para la Guardia Civil, formado por líctor y espada cruzados en aspa.

Por último, nos parece interesante citar las pistolas STAR que viajaron a Rusia equipando a los aproximadamente trescientos Guardias Civiles adjuntos a la División Española de Voluntarios (División Azul) como Policía Militar. Hay evidencia anecdótica y fotográfica de que estos Guardia Civiles salieron de España portando sus pistolas reglamentarias STAR M1922-1931-1940 en calibre 9 mm Largo, en sus fundas y con sus cintos y correajes reglamentarios que mantuvieron en el frente ruso aun después de vestirse con uniformes alemanes, a diferencia de los oficiales divisionarios, equipados con pistolas Alemanas (P-08 Luger/Parabellum y Walther P-38) en calibre 9 mm Parabellum, en fundas y con correaje alemán.

También y pese a carecer de evidencia alguna, cabe especular acerca del posible uso por parte de estos Guardia Civiles de pistolas STAR modelo B, calibre 9 mm Parabellum, que precisamente eran fabricadas entonces en España como armamento suplementario destinado al Ejercito, Marina y policía Alemana. Agradeceremos cualquier información o comentario al respecto.

## Bibliografía:

- Agar, Luis de "Diccionario Ilustrado de Artillería", ilustrado por Joaquín de Aramburu, Madrid, 1853-1866
- Antaris, Leonardo M. "ASTRA, Automatic Pistols", Sterling, Colorado, USA, 1988
- Antaris, Leonardo M. "STAR Firearms", Davenport USA, 2001
- Bastie, J. P. y D. Casanova "Star & Ruby", Paris, 1989
- Bastie, J. P. et D. Casanova "Les Revolvers du commerce en 8 mm. 92", La Tour du Pin, 1994.
- Barceló Rubí, B. "3 Siglos de Armamento Portátil en España" Cala Millor, 2002
- Barrios, Brigadier C., "Tratado Elemental de Armas portátiles", Madrid 1881
- Baylos Corroza", H. "Tratado de Derecho Industrial, Madrid 1978
- Borja Pérez, José "La Historia de las armas de fuego portátiles a través de la colección del Museo del Ejército", Madrid, 1999
- Borja Pérez, José "Catálogo razonado de Armas de Fuego del Museo del Ejército" (CD) Madrid 2003
- Brooker Jr. Robert E. "British Military Pistols, 1603-1888" Dallas 1978
- Bustinduy, Nicolás "La Industria Guipuzcoana en fin de siglo", San Sebastián, 1893
- Calvó Juan L. y Eduardo Jiménez Sánchez-Malo "1840 – 1940, Cien Años de Pistolas y Revólveres Españoles", Pontevedra, 1993
- Calvó", Juan L. "La Industria Armera Nacional, 1830 – 1940. Fábricas, Privilegios, Patentes y Marcas, Eibar, 1997
- Calvó, Juan L. "Revólveres y pistolas en las Fuerzas Armadas Españolas 1855 - 1955", Barcelona 2003
- Calvó, Juan L. "Armamentos de Munición en las FF.AA. Españolas, Producción de Antecarga 1700 – 1873", Barcelona 2004
- Calvó, Juan L., "Armas cortas españolas, Miscelánea, Años 1840's – 1940's" [www.catalogacionarmas.com](http://www.catalogacionarmas.com) (Enero 2008 a enero 2009)
- Casariago, Jesús E. "Las Armas en España", Madrid, 1984
- Celaya, Pedro "Eibar, Síntesis de Monografía Histórica" San Sebastián 1970 (reedición)
- Conti, Paolo "Charola y Anitua", artículo en "Diana Armi", N° 5, mayo 1992, Firenze, Italia.
- Correa, Miguel, y Fernando Martínez de Viegol, "Ensayo teórico-practico sobre las armas portátiles", Madrid 1858
- Chamberlain, W.H.J. & A.W.F. Taylerson, "Adams Revolvers", Londres, 1976
- Chamberlain, W.H.J. and A.W.F. Taylerson, "Revolvers of the British Service" Ontario 1989
- Enrile, Joaquín M<sup>a</sup> "Prontuario de Artillería", Madrid, 1856
- Feys, Claude, et René Smeets, "Les revolvers et les fusils Nagant" Paris, 1982
- Flayderman, Norm "Flayderman`s Guide to Antique American Firearms" 4 th Edition..
- Gene P. Smith & Chris C. Curtis, "The Pinfire System", San Francisco, 1983
- Hogg, Ian V. and John Weeks, "Pistols of the World", Londres, 1978
- Jinks, Roy G. "History of Smith & Wesson", North Hollywood, 1988
- Lanza Gutiérrez, Francisco "Tratado de Cartuchería", Palencia, 1978
- Larrañaga, Ramiro "Síntesis Histórica de la Armería Vasca", San Sebastián 1981

- Larrañaga, Ramiro "Armeros Vascos. Repaso Histórico – Raíces y Desarrollo" Eibar, 2001
- Mortera Pérez, Artemio "Las Pistolas Españolas Tipo 'Mauser'", Valladolid, 1998
- Müller, Rolf H. "Geschichte und Technik der Europäischen Militärrevolver", tomo 2, Schwäbisch Hall, 1982
- Nelson, Thomas B. y Daniel D. Musgrave, "The World's Machine Guns Pistols and Submachine Guns", Alexandria USA 1980
- Núñez Calvo, Jesús Narciso "Las pistolas de la Guardia Civil", Revista Armas, Especial nº 3, Madrid, 2002
- Ormaechea, José "Museo de Armas de la Escuela de Armería de Eibar". Eibar 1964
- Prieto, Teodoro, Fulgencio Ruiz y Ramiro Larrañaga, "La prueba de las armas portátiles", Eibar, 1978
- Sarasketa, Pedro "Eibar, Monografía Descriptiva de esta Noble y Leal Villa de Guipúzcoa", 1909
- Singer, Dimitri "Pistolets et revolvers de poche au XIXème siècle", La Tour du Pin, 1996
- Vuillemin, Henry "Les Revolvers Militaires Français », Bourges, 1991
- Zuhk, A.B. "The Illustrated Encyclopedia of Handguns" Londres, 1995

**Catálogos:**

- "Catálogo General del Museo de Artillería", Tomo III, Madrid 1911
- "Catálogo General del Museo de Artillería", tomo III, Madrid 1914
- "Museo de Armas – Eibar", Catálogo del Museo Escuela de Armería, San Sebastián, 1984
- Catálogo "Museo de Armas de la Escuela de Armería de Eibar", Eibar, 1964