

*Santa Bárbara*



# UN RIFLE HECHO PARA CAZADORES

POR CARLOS COTO



*Una detallada descripción del rifle Santa Bárbara, fabricado íntegramente en España. Prueba en el polígono.*

Generalmente traemos a estas páginas armas que son novedades en nuestros comercios especializados, pero esta vez vamos a presentar un rifle muy poco conocido por los deportistas locales. Se trata del Santa Bárbara, basado en la famosa acción Máuser 98 y fabricado enteramente en España. Además, producido en su momento por una empresa estatal que hoy está privatizada y que ha dejado de fabricarlos. Pero igualmente es un modelo muy buscado, no por los coleccionistas de armas de lujo sino por los cazadores que necesitan un arma fuerte, tanto “como las piedras” según dicen en el país europeo. Y un arma que además es sumamente precisa.

## ALGO DE HISTORIA

La industria armamentística en España cuenta con varios siglos de existencia, tal como lo demuestran firmas como la Real Fábrica de Artillería de Sevilla, fundada en el año 1540 y una de las primeras en fundir cañones de hierro del calibre 24 en 1777. También la Fábrica de Armas de Oviedo creada en 1794, o la Fábrica de Armas de Trubia, de donde salió el primer carro de combate español en 1926. La Empresa Nacional Santa Bárbara de Industrias Militares Sociedad Anónima se constituyó en 1960 al reagruparse diversas compañías pertenecientes hasta entonces al Ejército Franquista y bajo el accionariado del Instituto Nacional de Industria (posteriormente Sociedad Estatal de Participaciones Industriales - SEPI). El 25 de julio de 2001, siendo presidente del gobierno José María Aznar, Santa Bárbara Sistemas se constituyó en sociedad anónima. Entonces su

único accionista (el Estado) puso la empresa a la venta. Santa Bárbara Sistemas pasó a manos de General Dynamics, firma que previamente había realizado un estudio de viabilidad. El plan industrial para Santa Bárbara Sistemas, con una vigencia de cinco años (de julio de 2001 a julio de 2006), incluía el mantenimiento de la totalidad de la plantilla del Grupo y de sus condiciones laborales durante ese lapso. En los acuerdos se consignaba que en 2006 se acababa el contrato como suministrador preferente de las Fuerzas Armadas españolas. Por lo expuesto, esta empresa española fue en su momento un emprendimiento muy importante. Pero lo que a nosotros nos interesa es la fabricación de sus afamados rifles de cerrojo, basados en el Máuser 98.

## RARO EJEMPLAR

Los Santa Bárbara son rifles prácticamente desconocidos en nuestro suelo, pero en su país de origen (pese a que la fábrica cerró y por ende no hay producción actual) resultan muy buscados por la excelencia de sus materiales y sus líneas clásicas, con una extraordinaria similitud a los afamados FN o Fabrique National de Bélgica, su



**el@specialista**

BUSCAS UNA RESPUESTA  
VENI A VISITARNOS PORQUE  
**SABEMOS DE QUE SE TRATA**

**ARMERIA - CAMPING  
PESCA - REGALOS**

COMPRA - VENTA de ARMAS TODO TIPO  
COLECCIONISMO - PERJAJES - TASACIONES  
TALLER MECANICO DE ARMAS de FUEGO  
GESTORIA Y MANDATO ANTE **RENAR**  
MECANICO ARMERO CERTIFICADO  
ANTENCION Y DESCUENTOS A FUERZAS

**RUGER LCP.380  
OFERTA HASTA  
MOTAR STOCK  
\$ 10.299**

**PARANA 937 CABA.TEL: 48154514**

WEB SITE: [WWW.ACPR.COM.AR](http://WWW.ACPR.COM.AR)  
[WWW.ELESPECIALISTA-ACP.COM.AR](http://WWW.ELESPECIALISTA-ACP.COM.AR)  
FACE BOOK: ACPR SRL  
<http://especialista-armas.blogspot.com.ar>

Representante exclusivo de...  
**MAXPEDITION, PARACORD, SHVV y BOTTICO**

mejor línea deportiva y rifles de muy alto costo. Los Santa Bárbara son rifles de batalla, con muy buena precisión (es raro encontrar a alguien que conozca uno que tire mal), con un cerrojo más bien tirando a duro en lo que se refiere a su accionamiento y unas maderas que no ganarían ningún concurso de belleza. Pero paradojas de la vida, se dice que a sus cañones los montaba una firma inglesa (Holland&Holland) en muchos de sus rifles. El ejemplar a analizar se trata de un modelo de lujo en 7mm Remington Magnum, uno de mis calibres preferidos, ya que además de tener una trayectoria muy tendida carece del fuerte retroceso de los 300 magnum.



**Cañones:** son obtenidos mediante el sistema de martillado en frío en una máquina que estaba ubicada en la fábrica nacional de armas de La Coruña. Este equipamiento era lo mejor que existía en aquellos tiempos, con el que se obtenía un acabado fuera de serie y permitía que la terminación de la recámara fuera también lograda por forja, constituyendo una mejora importante para las características mecánicas del cañón. El pulido exterior era realizado longitudinalmente en una máquina, abandonando los antiguos sistemas de banda, lo que facilitaba lograr un acabado superficial difícilmente mejorable. Todos los rifles eran probados con un disparo de munición de sobrepresión, suministrándose junto al arma su correspondiente certificado del banco oficial de pruebas de Eibar, de validez internacional. El largo del cañón de este magnum es de 61 centímetros, suficiente para quemar la fuerte carga de pólvora de esta cartuchería. Lleva en su extremo una corona simple pero efectiva.



**Almacén y guardamonte:** al igual que todas las piezas que componen el mecanismo, es de acero y no de aleación ligera. Su tapa se abre mediante un botón dentro del arco guardamontes. Tiene una capacidad de cinco cartuchos en los calibres estándar y tres en los Magnum.

Precisos por naturaleza, llevan montadas en sus municiones comerciales puntas de pesos de 150, 160 y 175 grains (para el que recarga manualmente existen otros pesos de puntas más livianas y más pesadas aún). De todas maneras, se trata de un calibre ideal para disparos a medias y largas distancias, tanto por su elevada velocidad en boca como por el alto coeficiente balístico del calibre 7 milímetros, que hace que sus proyectiles conserven mejor su velocidad a la distancia. Apto para toda la fauna de nuestro país (excepto el búfalo), como también para cualquier lugar del mundo donde haya que hacer disparos largos y precisos unidos a un retroceso controlable.

## DESCRIPCION

El cajón de mecanismo, corazón del Santa Bárbara, está construido con las mejores aleaciones de acero y es forjado a la manera clásica, partiendo de un sólido bloque de ese metal y conservando todas las características del original Máuser 98, cuya resistencia ha sido probada por los millares de armas que se han construido en este modelo. Mantiene el extractor giratorio, no fijo en el cerrojo. Es decir, de alimentación controlada, garantizando también una perfecta extracción. A pesar de los altos costos de fabricación para el modelo 98, la empresa española siguió apoyándose en este criterio de construcción dejando de lado otros diseños más modernos y económicos.



**Disparador regulable:** permite -con gran facilidad- regular el recorrido y la presión mediante tornillos ajustables, para lo cual hay que desmontar el conjunto acción-cañón. Posee triple seguro, bloqueando por un lado la palanca del disparo y por otro el disparador, e impidiendo además la apertura del cerrojo.

**Aparatos de puntería:** el rifle posee miras convencionales de hierro, siendo el alza muy simple pero con correcciones en altura y deriva, mientras que el alza espartana va montada en rampa. El arma viene de fábrica con un montaje para mira óptica del tipo Appel, de reconocida calidad. En forma rápida permite desmontarla y volverla a colocar en su lugar, sin que varíe el impacto o ajuste del rifle. En el caso del rifle que analizamos, trae una mira de marca Redfield de aumentos variables de 2 a 7 x, siendo un modelo de la misma época del arma.



ADOPA ATERRIZAJE TERNERA • CHALECO DE PESCA • BOLSO DE PESCA

# Temporada 2015

## Nueva Línea SoftShell

**CAMPERA SOFTSHELL**  
CAMPERA SOFTSHELL  
CAMPERA SOFTSHELL

**CHALECO REVERSIBLE**  
**CAMPERA SOFTSHELL**

**Alipino outdoor**

# CAMPINOX ARGENTINA

Donde Vive la Naturaleza!!

Muñecos 3D para caza y pesca  
Aumentos variables y mango largo  
Camisa ventilada  
Pantalón y Camisa 3D  
Mochila 3D  
Camperos en negro, azul y 3D

**AMOU 3D**

PRODUCTOS ARGENTINOS - EL MEJOR SERVICIO POSTVENTA

Av. R. Balbín 2552 (Ruta 8 y Pte. Perón.)  
San Martín - Bs. As. - Telefax: 4713-3371  
info@campinox.com.ar | www.campinox.com.ar

MUCHILLAS • ACCESORIOS PARA EL OUTDOOR • CARPAS CARABINENSIS • CAMPERAS • BOLSA DE DORMIR • PANTALONES • SACHAI • CARPAS IGLU • EQUIPOS DE RIQUIN • CHALECOS • EQUIPOS DE MONTAÑA • POSTERIORES PARA CAZA • SOMBRILLAS • CORREDORES • CARPAS ESTRUCTURALES • SOMBRILLAS • COLCHÓN INFLABLE • MESA DE CAMPING • ASESITE



**Culata:** está hecha de un simple nogal español, ajustada a cada arma perfectamente, con segriados y una terminación sintética. Sin duda alguna, la forma está inspirada en las culatas de los Sako, estilo predominante en su época, pero que en conjunto forjó una identidad. Se destaca su carrillera bien dimensionada. Y lleva en su extremo una cantonera de goma ventilada.



**Calibres:** para este rifle había dos tipos de cartuchería: estándar y magnum, que iban desde el popular 243 Winchester hasta el reconocidísimo 300 Winchester Magnum, pasando por 270 Winchester, 7X57 Máuser, 30-06 Springfield y 7mm Remington Magnum.

### PRUEBA INFORMAL

Como soy curioso por naturaleza, quise comprobar la fama de rifle de buena performance de este modelo, tanto en su dureza como -más importante aún- en su precisión. No tenía abundante munición comercial ya que sólo contaba con cuatro cartuchos fabricados por la sueca Norma de 150 grains, que según las especificaciones de fábrica alcanza una velocidad en boca de 3.250 pies por segundo. Pero un amigo me alcanzó unas recargas hechas con puntas Sierra de 160 grains spitzer cola de bote, pólvora R22 y fulminantes RWS. Me dirigí al Tiro Federal de Núñez, sector de Caza Mayor, donde hacemos las pruebas informales gracias a la

gentileza de dicha institución. Como no sabía si la mira óptica estaba perfectamente centrada, escogí una línea a sólo 50 metros. Cómodamente instalado, efectué un disparo con la munición Norma: como dio cerca del centro, no me preocupé en corregir el centrado sino en comprobar la agrupación. El segundo disparo realmente me asombró: como se puede ver en las fotos, casi se tocaban, pese a que el disparador estaba un poco duro de fábrica y no quería tocarlo. Hice luego unos disparos dejando enfriar el cañón del arma después de una serie de dos, probando tres recargas distintas que había conseguido, siendo la última de 65 grains de R22, la máxima que figuraba en el manual.

Su agrupación también fue excelente, y además muy cerca de las Norma pese a tener mayor peso de puntas. Sin duda alguna, el arma posee un gran potencial en cuanto a precisión se refiere. Si trabajamos con precisión las cargas correctamente y aliviamos un poco el disparador, lograremos agrupaciones más que buenas por tratarse de un rifle netamente de caza. También se ofreció un kit para armar: en una caja de cartón venía el conjunto acción-cañón y la culata

semiterminada para que el usuario ensamblara el arma a su gusto. Si mal no recuerdo, estos kits se vendieron en el mercado americano a un costo muy económico. Extraordinariamente fuerte, construido a la manera clásica (es decir, aceros forjados y maderas nobles), pero además de una precisión notable para un arma de costos reducidos. Una lástima que se haya dejado de fabricar. Y seguramente quien tiene uno de estos rifles, difícilmente se desprenda de él. **VS.**



Opiná, comentá, participá en nuestro facebook.com / Revista "Vida Salvaje"