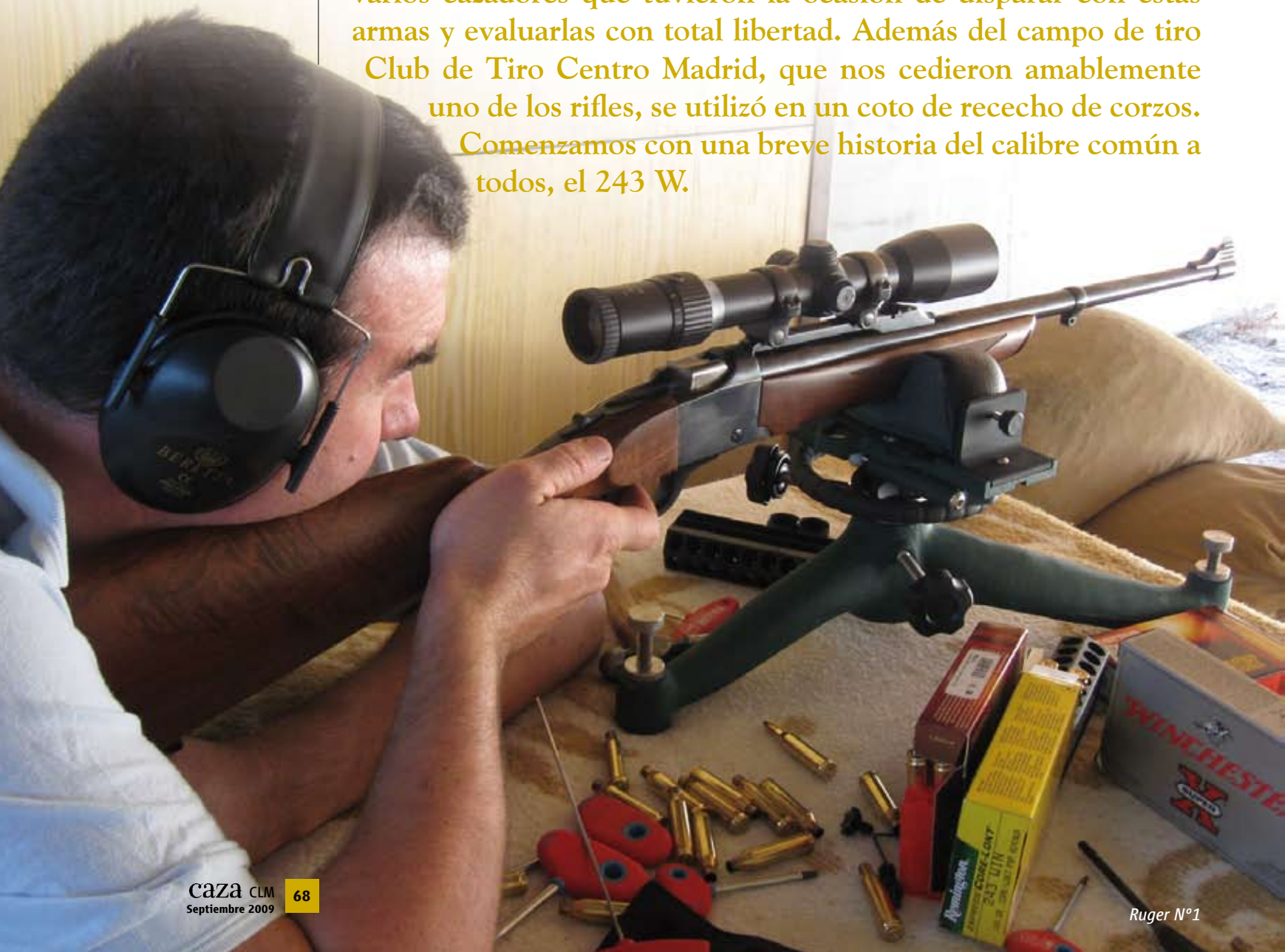


# BRNO Effect, Ruger N°1 y Ardesa Outfitter en calibre 243 W MISMO CALIBRE, ESTILOS DIFERENTES

Por J.C. Monroy y Enzo Ricca  
Fotos: M.C. Charreau

Probamos estos tres rifles a fondo y escuchamos la opinión de varios cazadores que tuvieron la ocasión de disparar con estas armas y evaluarlas con total libertad. Además del campo de tiro Club de Tiro Centro Madrid, que nos cedieron amablemente uno de los rifles, se utilizó en un coto de rececho de corzos. Comenzamos con una breve historia del calibre común a todos, el 243 W.



**E**L calibre 243 W deriva del 308 W agolletando el cuello de la vaina para admitir una bala de 6,17 mm. El leve retroceso y la diversidad de cartuchería existente en el mercado, dotada de un amplio abanico de pesos de balas, lo convierten en uno de los calibres más populares entre los cazadores del planeta por mucho que les pese a los "magnum-adictos". En el número 10 de esta revista tienes más información sobre el 243 Winchester.

#### **BRNO EFFECT, EL REFINAMIENTO CENTROEUROPEO**

CZ la compañía fabricante de este rifle se fundó en 1936 en la República Checa. En sus inicios salieron de sus plantas ametralladoras antiaéreas, pistolas militares y rifles de pequeño calibre. Actualmente es uno de los mayores fabricantes del mundo de armas. El CZ Effect es un arma para cazadores tranquilos que refleja la fuerte tradición centroeuropea en la que está inspirado. Ideal para la caza en montaña por su peso contenido (2,700 Kg.) y su fácil encare. El mecanismo de cierre es de tipo basculante con engarces (mortajas) en la parte inferior y apertura por palanca situada en la garganta. Este sistema le permite la instalación de un juego accesorio de cañones de escopeta calibre 20 sobre su báscula y a su vez lógicamente la posibilidad de desmontarlo. Un poco duro inicialmente de apertura, pero hemos de tener en cuenta la elevada temperatura ambiente (35,5° C



*Cierres de los tres rifles. De izda. a drcha.: Outfitter, Ruger N°1 y BRNO Effect*

*Medida electrónica del disparador Outfitter*

y la producida por los disparos. A pesar de estas condiciones la extracción no presentó problemas. Medimos el disparador y resultó un poco duro; 2420 grs. Es sin duda un sinónimo de seguridad en el monte pero puede inducir a errores en el disparo, como todos sabéis. Le salva la posición de pelo, pero que no se le ocurra a nadie caminar alegremente con el pelo montado. Aunque os parezca mentira ya hemos visto una aberración de este tipo en un "iluminado"; solo una vez por supuesto. Un seguro deslizante completa el sistema. Con un largo de 60 cms. el cañón forjado le confiere un excelente equilibrio y el retroceso se absorbe fácilmente; el calibre 243 W es muy civilizado en este aspecto. Un carril de 14 mm. de ancho integrado en la parte superior del cañón permite el montaje

de visores con solidez.

El proceso de martillo en frío (también llamado forja) cada día gana más adeptos. Nos llena de nostalgia pensar que aquí en España la Fábrica Santa Bárbara llegó a un nivel de calidad con este sistema que incluso exportó cañones para una conocida marca del otro lado del charco. Pero está demostrado que un ministerio no puede dirigir este tipo de trabajos.

Dotado de miras metálicas fijas (sólo podría corregirse la trayectoria en el plano lateral) el conjunto se encara realmente bien aunque su culata de nogal de líneas bávaras está pensada para el montaje de un visor. La mayoría de las culatas de los rifles actualmente en el mercado están pensados para la utilización de visores. La madera de ►►

nogal empleada es sobria y el acabado del segrinado (mal llamado picado) está a tono con el resto del arma. Está disponible una culata de caja larga (Stutzen). La prueba de precisión del Effect se llevó a cabo con miras abiertas. El visor que nos suministró su importador, Aguirre y Cia, llegó averiado. Los disparos se efectuaron con miras abiertas. Con un peso de 2,700 Kg (aproximado según maderas) y con una longitud total de 1.020 cms se remata la faena. Le habíamos tomado cariño al Effect; nos dio pena devolverlo. Disponible en varios calibres populares. Importado por Aguirre y Cia. Paseo Castellana 30. Tel. 91 435 57 40. Madrid.

### **RUGER Nº 1, OTRA LEYENDA AMERICANA**

Los señores Sturm y Ruger comenzaron en el año 1949 su andadura armera con la fabricación de una pistola (calibre 22 L.R.) que posteriormente alcanzó todo un éxito a nivel mundial. Con base en Southport, Connecticut, USA la compañía Sturm, Ruger & Co. actualmente fabrica gran variedad de armas civiles y militares y ocupa el cuarto lugar del país entre los fabricantes de armas. El rifle nº 1 salió al mercado en 1966. Es un clásico entre las armas americanas y debido a la variedad de calibres (hasta el 458 Lott) conoce bien la Sabana africana. La acción del Ruger nº 1 es del tipo Falling Block (no confundir con la acción Rolling Block), y su característica más sobresaliente es su fortaleza. Derivada de la tecnología de las armas artilleras ha soportado toda clase de "monstruosidades" por parte de los inventores norteamericanos de calibres exóticos (Wildcats). Soporta las sobrepresiones más increíbles. La palanca de accionamiento de este mecanismo está situada en la parte inferior y al desplazarla para la recarga permanece un arco guardamonte sobre el disparador. De esta forma se evita el conocido pellizco de los dedos. Disparador regulable. En nuestro rifle estaba tarado a 1.900 grs. No arrastra. El seguro cumple su función actuando sobre el oculto martillo

aunque podría ser más silencioso. La recarga es rápida y el expulsor a su vez se puede convertir en un simple extractor. El cañón con un paso de estrías de 1:9" RH (una vuelta en sentido giro agujas reloj en 9 pulgadas) es forjado según los calibres. Está dotado de una base donde se encuentra un alza metálica regulable. Se entregan las anillas con el arma para el montaje del visor. Global Hunt nos suministró un visor Docter de punto (Unipoint) de 1,5 x 6 x 40. Para cazar es muy apropiado como comentamos en otra ocasión, pero no para comprobar precisión. El punto nos tapaba la diana a 100 metros. No obstante es un arma precisa como pudimos comprobar en las agrupaciones. Culata de nogal al gusto americano y entre el suave calibre y su peso (3,85 Kg. según maderas) el retroceso es mínimo. El conjunto da una gran sensación de solidez y fortaleza junto con un acabado irreprochable. Lógicamente no es desarmable. Quizás comparte con los legendarios Winchester salvando las distancias en el tiempo y las formas, parte de la leyenda americana de las armas. Disponible en todo un abanico de calibres y ejecuciones. Importado por Global Hunt, Divino Vallés 29, 6ºC. Tel 91 517 06 91, Madrid.

### **ARDESA OUTFITTER, UN JUGUETE LETAL**

Cuando sacamos de su funda el Outfitter que nos había cedido Ardesa en la intervención de armas de la Guardia Civil, es una lástima que en los cuarteles no se puedan hacer fotos, el asombro se dibujó en varios rostros. Si, es un rifle, y en calibre 243 W. El interventor, José Manuel, se quedó fuera de hora el tiempo necesario para que nos llevásemos el arma en ese mismo momento. El transportista había tenido una avería y el Outfitter llegó al filo de la hora de cierre. Como siempre, nuestro agradecimiento a la Benemérita.

El Outfitter nace en Ardesa, empresa española situada en Zamudio (Vizcaya) que comenzó fabricando hace más de treinta años armas de avancarga. Su marca de

exportación 'Traditions' es muy famosa en los Estados Unidos. Dos años atrás comenzó la aventura del Outfitter, espartano pero seguro como pocos. La báscula de este rifle con engarce (mortaja) en cuña es compacta. La llave de apertura está situada en la parte delantera del arco guardamonte facilitando la apertura con el visor montado, permitiendo la extracción de la vaina con facilidad, operación complicada en algunos otros rifles de báscula. El accionamiento del martillo es indiferente desde izquierda o derecha con la pieza suministrada al efecto. Los sistemas de seguridad están ampliamente elaborados: seguro de pasador en el arco guardamonte que bloquea el disparador, y pasivamente un mecanismo que si no está correctamente cerrada el arma deshabilita el percutor junto con una barra de transferencia que impide la percusión si el disparador no está bajo presión. El disparador no es regulable pero no tiene arrastre y libera con un peso de 1.718 grs. El cañón monoblock fabricado por la alemana Lothar Walter, está disponible en dos longitudes: 22" (560 mm.) y 15" (381 mm.), esta última dotada de freno de boca.

Nosotros probamos la versión de 381 mm con un paso de estría de 1:8 RH. La boca del cañón está mecanizada con una forma de corona (crown según los ingleses) y la rosca alberga un efectivo freno de boca. Entre este freno y la cantonera, prácticamente un inexperto puede tirar sin miedo al retroceso. Pero esa rosca... y según nuestras leyes de armas, puede inducir al pecado. Un porcentaje muy elevado de los presentes dijo "¡¡Andá si está preparado para montar un silencioso!!". Pues si señor puede ser. Aquí actualmente es pecado, pero en varios países ya es incluso obligatorio; muchos ciudadanos son sensibles a los "ruidos de disparos" y a la muerte de animales. La palabra silenciador se suaviza denominando al artefacto (vulgarmente llamado chupete) amortiguador de sonido o con otras palabras evasivas. De todas maneras el freno de boca es muy efectivo y solamente presenta un inconveniente; el nivel elevado de ▶▶



*Ardesa Outfitter*



*BRNO Effect*

## VELOCIDADES Y PRECISIÓN

### Velocidades de los proyectiles en las tres armas

CARTUCHO 243 Winchester	ARMA		
	BRNO Efecto	Ruger nº 1	Outfitter
WIN 100 gra. PP	2998 pies/sg (913,7 m.)	2934 pies/sg (894,2 m.)	2646 pies/sg (806,5 m.)
FED 70 gra. BT Nos.	3556 (1083,8)	3393 (1034,1)	3147 (959,2)
NOR 90 gra. BT	3100 (944,8)	2955 (900,6)	2732 (832,7)

#### Datos meteorológicos:

Altitud: 622 mts.

Presión: 1053 hPa

Temperatura: 35,5° Celsius

Viento, brisa suave



decibelios, sobretodo en las instalaciones de un campo de tiro. Esta versión no tiene ningún sistema de miras metálicas y está preparado para la instalación de un visor. Ardesa suministra las anillas y todo lo necesario para llevarla a cabo. Es preciso y la referencia que tenemos de otras unidades similares lo confirma. La culata de material composite resulta chocante por lo corta que es, pero a cambio es un arma muy compacta. Pudimos apreciar esta cualidad cuando llevamos el Outfitter al monte. No tienes que preocuparte de su mantenimiento; el tratamiento de

anodizado y la culata sintética son todo clima. La longitud total, muy contenida, de 750 mm y el peso de 2,50 Kg. colaboran a la excelente relación precio calidad del Ardesa Outfitter. Disponible en varias versiones y calibres. Consultar al fabricante: Ardesa, Camino de Talleri s/n Zamudio (Vizcaya) Tel 944 520 152.

Como se puede observar en la tabla, el cañón corto penaliza la velocidad inicial. Las pantallas se situaron a tres metros de la boca del cañón.

Las condiciones para medir la precisión no

fueron las idóneas. La temperatura ambiente (35,5° C) sólo permitió hacer disparos iniciales. Fue imposible posteriormente enfriar los cañones para tener un mínimo de fiabilidad. Además, el Effect se disparo únicamente como ya dijimos con miras abiertas y el Ruger con un visor de caza. De todas maneras la precisión de los tres está muy por encima de las necesidades de caza como se puede observar en las fotos. La nota negativa es para el seguro de los tres rifles. Al accionar estos mecanismos se produce un ligero ruido y esto en el monte recechando es muy notorio. 🗨️

## FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS	ARMA		
	BRNO Effect	Ruger nº 1	Outfitter
Tipo de arma	Rifle monotiro	Rifle monotiro	Rifle monotiro
Tipo de acción	Falling block	Báscula	Báscula
Disparador	Normal + pelo	Regulable	Fijo
Seguro	En garganta	Sobre martillo	En guardamonte
Cañón/paso	Forjado	Forjado / 1:9 RH	L.W. / 1:8
Cañón/largo	60 cms.	55 cms.	38,1 cms.
Miras metálicas	Si	Si, regulables	No en esta versión
Culata	Nogal	Nogal	Sintética
Longitud total	102 cms.	106 cms.	75 cms.
Peso aproximado	2,700 kg.	3,600 kg.	2,500 kg.
P.V.P.	1.371 euros	1.623 euros	485 euros

