

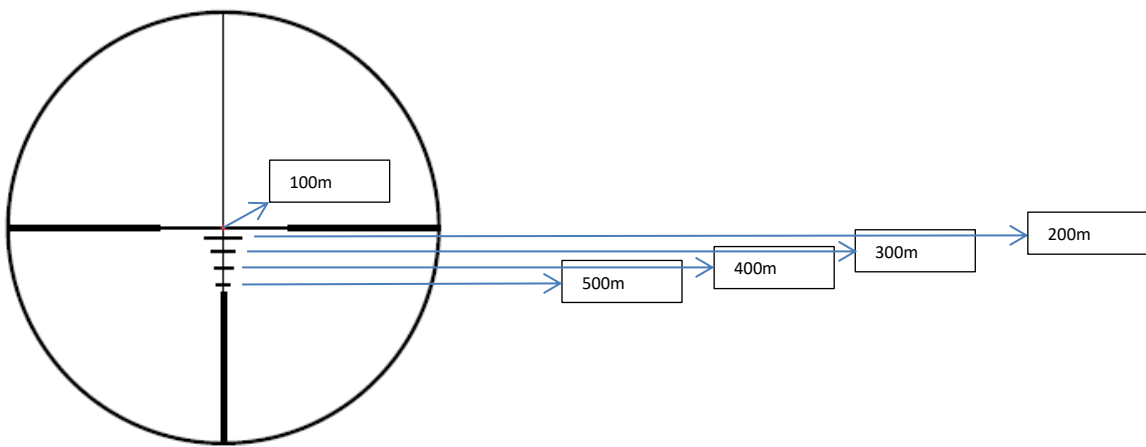
EL RETÍCULO BALÍSTICO BHR - PARA RIFLE DE PERCUSIÓN CENTRAL

Diseñado por cazadores, para cazadores, el retículo BHR puede utilizarse con la mayoría de los calibres modernos. Está previsto para ajustarse a 100 metros, y propone un punto de mira para cada 100 metros suplementarios, hasta 500 metros. El retículo puede ajustarse en cualquier factor de aumento, pero para utilizar las funciones balísticas del retículo, debe ajustarse a la magnificación máxima (15x).

¿Cómo utilizar el retículo?

MÉTODO ESTÁNDAR

1. Ajuste el rifle a 100m.
2. Determine la distancia del blanco.
3. Ajuste el aumento en el factor 15x.
4. Coloque el punto de impacto elegido en el blanco. Si el objetivo se encuentra a 350 metros, apunte entre los puntos de impacto a 300 y 400 metros.

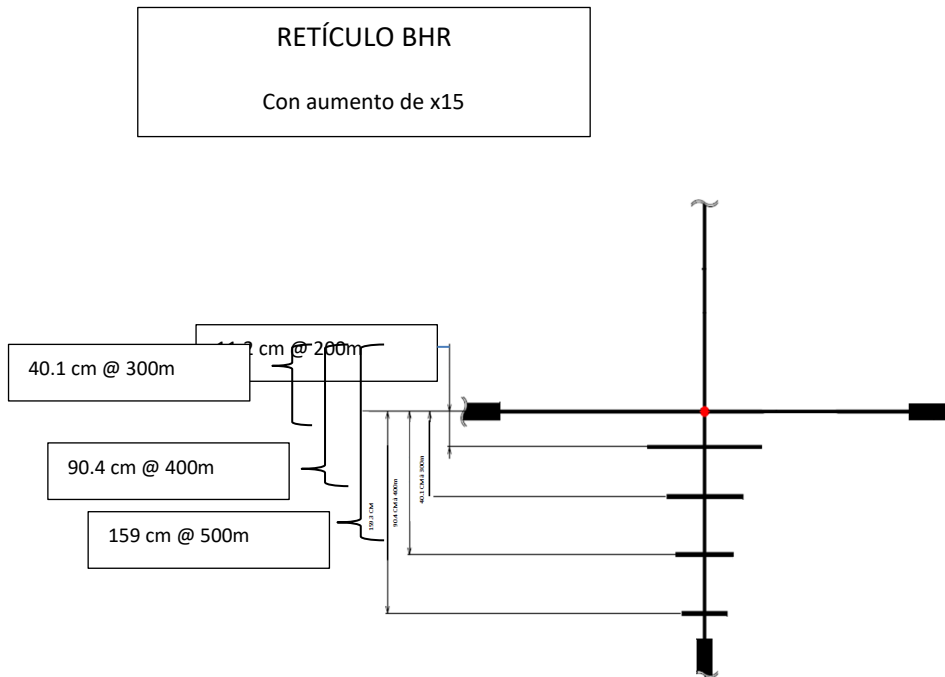


El retículo BHR se optimiza al milímetro para la munición BROWNING BXR 30-06 155G, pero funcionará con todas las siguientes municiones:

.223 Win 55g	270 Win 130g	.300 WSM 180g
.243 Win 100g	7 Rem Mag	.300 Win Mag 180g
6mm Rem 100g	30-06 150g	.308 Win 150g
243 WSSM 100g	30-06 168g	.338 Lapua Magnum 250g
25-06 Rem 100g		.338 Win Mag 200g

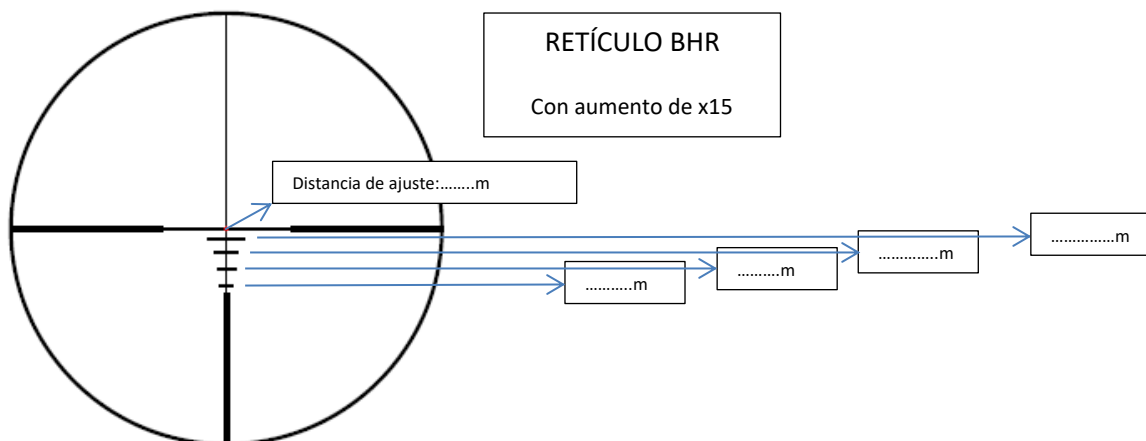
MÉTODO AVANZADO

El método avanzado puede utilizarlo el cazador que desea una precisión extrema para su combinación arma y munición. Puede efectuarse un análisis detallado de la trayectoria de la munición utilizando los calculadores balísticos de los fabricantes de municiones y correlacionándolos con las dimensiones del siguiente retículo:



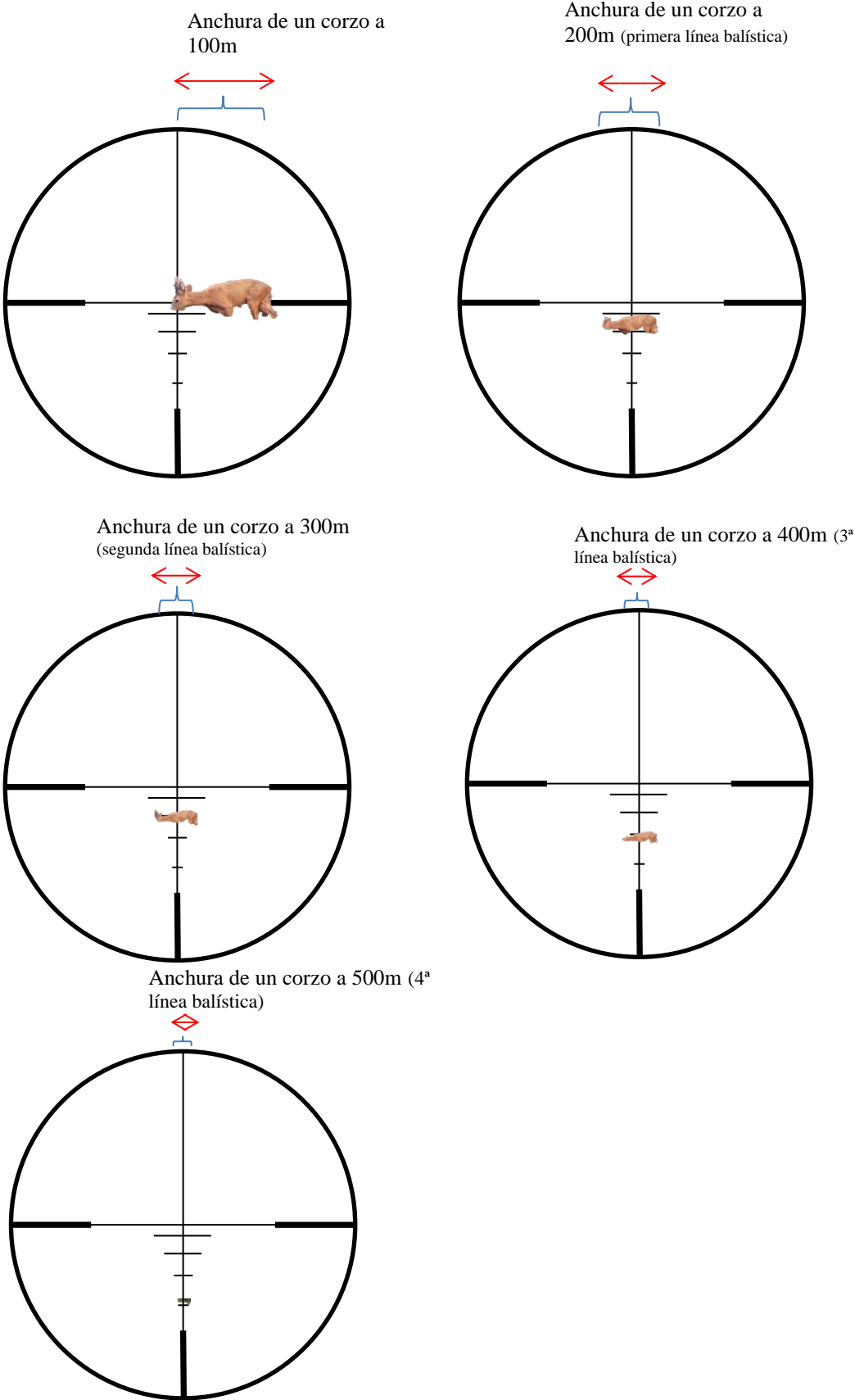
NOTA: los siguientes datos son correctos al aumento máximo. La cruz principal, ajustada a 100 ó 200 metros, siempre puede utilizarse a todos los niveles de aumento.

A continuación, anote los datos obtenidos en el autoadhesivo que se encuentra debajo del visor y que podrá pegar en la culata o correa del rifle como recordatorio.



CÁLCULO DE LAS DISTANCIAS GRACIAS AL RETÍCULO BHR

Además de ser una ayuda para los tiros a larga distancia, el retículo BHR se ha diseñado para ayudarle a calcular la distancia del blanco. Para ello, ajuste el visor al aumento mínimo (2.5), y consulte el siguiente esquema:



La anchura de las líneas horizontales facilita una indicación de la distancia.

Optimizada para el corzo (120cm de anchura), funciona también para la Gamuza, Muflón, Isarzo.

Para un Ciervo, añadir un 50% a la distancia calculada (ej. 200m → 300m).

Para el Alce, duplicar la distancia calculada.

Evidentemente, esto sigue siendo una indicación y no constituye una medida perfecta.

RECOMENDACIONES

El retículo balístico BHR es una ayuda preciosa para el tiro de caza a larga distancia, y permite corregir la caída de la bala.

No obstante, otros elementos intervienen en la trayectoria de los proyectiles: longitud del cañón, fuerza y dirección del viento, presión atmosférica, ángulo de tiro, etc.

En condiciones de caza habituales estos elementos no deberían hacerle salir de la zona letal del animal cazado, conforme a las distancias soportadas por los retículos BHR.