



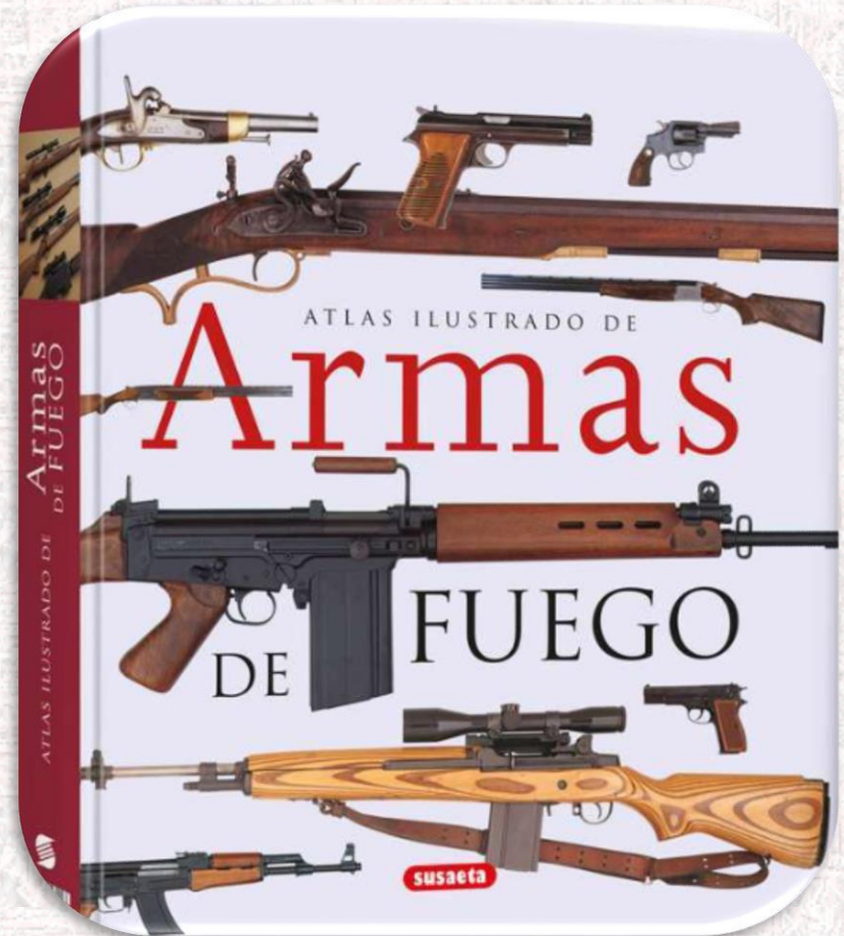
TEORÍA DE ARMAS DE FUEGO PISTOLA 9MM

Lic. José Félix Hernando Orihuela



¿QUÉ ES UN ARMA DE FUEGO?

Un arma de fuego es un aparato mecánico que propulsa un proyectil a alta velocidad a través de un tubo como resultado de la expansión de gases que se produce al quemarse el combustible. Las armas de fuego han cambiado, pero aún se basan en forzar un proyectil, tal como una bala, a través de un cañón.





TIPOS DE ARMAS DE FUEGO

•**Revólver.**- La principal característica del revólver es que las recámaras están separadas del cañón, formando una pieza cilíndrica (tambor) que sirve de depósito de los cartuchos. El revólver está compuesto de tres partes fundamentales: El cañón, el tambor y el armazón. Los revólveres se diferencian entre sí, por sus mecanismos de apertura y cierre, y por sus sistemas de disparo.

•**Pistola.**- Es un arma corta, siendo la recámara parte integrante del cañón y su abastecimiento es por cargadores o cacerinas. Se caracteriza por ser de funcionamiento semiautomático se tienen que rastrillar para iniciar su uso, compuesta fundamentalmente por el tubo cañón, la corredera y el armazón. La pistola cuenta con seguros, los cuales pueden ser de diferentes formas.



En general, existen varios tipos de armas de fuego:





TIPOS DE ARMAS DE FUEGO

- **Subfusil o pistola ametralladora.**- Es usada para disparos a distancia intermedias 200 a 300 metros, generalmente utilizan cartuchos que también son utilizados para pistolas semiautomáticas.
- **Fusil.**- Son armas largas de uso exclusivo de las fuerzas del orden, son de largo alcance y generalmente utilizadas para la guerra.
- **Fusil de asalto.**- Es una variedad del fusil con las mismas características, pero que por llevar ciertos mecanismos especiales, son más portátiles para determinada acción. Estas armas de fuego son las preferidas para misiones de alto riesgo.
- **Ametralladora.**- Es un arma de fuego larga, que utiliza cinta de municiones o abastecedores especiales y que su principal característica es que efectúa disparos sucesivos en ráfaga, luego de haber rastrillado y mientras se presiona el disparador.



Funcionamiento

Comprender cómo funcionan las armas de fuego y entender la manera correcta de manejarlas es el primer paso para convertirse en una persona segura y responsable.

Al usar un arma de fuego se deben seguir siempre las cuatro reglas principales para el uso seguro de las armas de fuego para prevenir accidentes:

1. Apunte siempre la boca del cañón (o arco) en una dirección segura.
2. Toda arma de fuego debe ser manejada siempre como si estuviera cargada.
3. Mantenga su dedo fuera del gatillo hasta que esté listo para disparar.
4. Asegúrese de observar su blanco y lo que está frente y detrás del mismo.

Partes básicas de un arma de fuego moderna son:





MONTAJE Y DESMONTAJE



**GRACIAS POR SU
ATENCIÓN**