

LIMPIEZA E INSPECCION DE ARMAS DE FUEGO

Preparación y Seguridad



MEDIDAS DE SEGURIDAD EN LA LIMPIEZA DE ARMAS DE FUEGO

La limpieza e inspección de armas de fuego son prácticas esenciales para el mantenimiento preventivo y la conservación del armamento. Sin embargo, estas tareas deben realizarse con extrema precaución, ya que implican la manipulación directa de armas que pueden representar un peligro si no se siguen protocolos de seguridad adecuados. A continuación, se presenta una guía detallada sobre las mejores prácticas de seguridad antes, durante y después de la limpieza e inspección de armas.

Área de Trabajo

El área de trabajo debe cumplir con los siguientes criterios:

- Estar bien ventilada para evitar inhalar vapores tóxicos.
- Contar con una mesa amplia, resistente y protegida con alfombrilla.
- Tener una bandeja o caja organizadora para herramientas y productos.
- Buena iluminación, preferiblemente luz blanca y directa.
- Acceso cercano a agua, lavados de emergencia y botiquín de primeros auxilios.



Antes de la Limpieza

- Verificación del arma descargada: Antes de cualquier manipulación, verificar de forma visual y táctil que el arma esté completamente descargada, incluyendo la recámara y el cargador.
- Extracción del cargador: Asegurarse de retirar el cargador incluso si parece vacío.
- Revisión de la recámara: Abrir la corredera, cerrojo o tambor y verificar visualmente que no haya munición presente.
- Ubicación segura: Realizar esta revisión en una zona bien iluminada y lejos de cualquier distracción.
- Munición fuera del área: Mantener toda la munición alejada del área de limpieza para evitar errores o accidentes.
- No apuntar el arma a personas: Aunque esté descargada, evitar manipular el arma apuntando hacia otras personas o hacia uno mismo.

Durante la Limpieza

- Desarme controlado: Seguir las instrucciones del fabricante para el desensamble del arma. No forzar piezas.
- Organización de piezas: Colocar las piezas desmontadas de forma ordenada para evitar pérdidas y facilitar el ensamblaje posterior.
- Uso correcto de herramientas: No improvisar con herramientas que puedan dañar componentes o provocar accidentes.
- Evitar distracciones: No usar el teléfono ni mantener conversaciones que puedan desviar la atención del proceso.
- Ventilación adecuada: Asegurar una ventilación apropiada para evitar la inhalación de vapores de solventes.

Al Finalizar la Limpieza

- Revisión de limpieza completa: Verificar que no queden residuos, solventes sin remover o partes mal ensambladas.
- Reensamblaje seguro: Asegurarse de que todas las piezas estén correctamente instaladas.
- Chequeo de funcionamiento en seco: Probar los mecanismos sin munición para confirmar el funcionamiento adecuado.
- Almacenamiento adecuado: Guardar el arma en su lugar seguro, limpio y seco. De preferencia en un estuche o caja fuerte.
- Registro del mantenimiento: Registrar la fecha de limpieza, tipo de mantenimiento realizado y cualquier observación importante.

LA SEGURIDAD NUNCA ES UN EXCESO

Siempre, respeta las 4 reglas fundamentales de seguridad con armas de fuego

1

Trate siempre el arma como si estuviera cargada, incluso luego de verificarla.

2

No deje que su cañón cubra (apunte) algo a lo cual no está dispuesto a disparar.

3

Mantenga el dedo fuera del disparador y el guardamonte, hasta apuntar al blanco con intención de disparar.

4

Asegure su blanco considerando su contenido, el fondo y de lo que esta alrededor de él.