



Herramientas de Gasolina

- 1** Aunque cada herramienta tiene su peligro único, hay algunas reglas básicas para todas las herramientas.
 - Cada herramienta motorizada debe ser **inspeccionada** por defectos antes de su uso.
 - **Las herramientas defectuosas** deben ser marcadas y ser retiradas del servicio.
 - Siempre use **protección aprobada** por ANSI **para los ojos al usar cualquier herramienta motorizada**. Pueden ser necesarios respiradores durante algunos trabajos.
 - Para cada herramienta que tiene una **cubierta** de protección, debe de estar presente y en buenas condiciones.

Cuatro tipos comunes de las herramientas motorizadas incluyen:

- Gasolina
- Eléctrica
- Neumática
- Accionadas por pólvora

- 2** **Herramientas de gasolina**

- Apague los motores y deje que se enfríen completamente antes de **recargar con combustible**.
- Limpie cualquier **gasolina que se derrame**, y nunca fume en la zona de repostaje.
- Almacene la gasolina en **latas de seguridad** que estén aprobadas y apropiadamente marcadas.
- El monóxido de carbón está presente en el escape de herramientas de gasolina – deben de ser usadas en áreas bien ventiladas.



Consejos de Entrenamiento de Herramientas de Gasolina

- Tenga una lata de seguridad disponible y explique las diversas características, como el supresor de chispas y la tapa de resorte.
- Haga las siguientes preguntas:
 - ¿Cuál es la cosa más crítica de recordar al repostar una herramienta de gasolina?
 - ¿Qué debe hacer con una herramineta defectuosa?

Notas:

Fecha _____ Firma del Presentador _____

Temas Adicionales Hablados: _____

TODOS LOS CONCURRENTES DEBEN FIRMAR

_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

National Roofing Contractors Association
No further reproductions authorized. Oct 19, 2023.