| SAFETY MEETING QUIZPRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD |
| --- |
|

| **Name/Nombre:**  | **Date/Día:** |
| --- | --- |
| **Safety Topic/Tema de Seguridad:** | *V2-84 Shop & Warehouse Fire Safety* | *Seguridad Incendios en Taller y Almacén* |

 |

1. Una buena limpieza es clave en la prevención de incendios, pero una mala limpieza puede llevar a que incendios pequeños se salgan de control rápidamente.
	1. Verdadero
	2. Falso
2. Deseche toda la basura combustible y vacíe todos los contenedores para evitar una creación peligrosa de riesgo de incendio o explosión.
	1. cuando los contenedores se llenen
	2. al menos una vez al día
	3. una vez a la semana
	4. cada 30 días
3. Siempre mantenga entre los rociadores y los materiales de abajo.
	1. 18 pies
	2. 6 pies
	3. 18 pulgadas
	4. 6 pulgadas
4. Todas las inspecciones anuales requeridas, pruebas y mantenimiento de los sistemas de extinción de incendios deben ser desempeñadas por
	1. el Oficial de Seguridad.
	2. profesionales.
	3. el supervisor del turno.
	4. cualquier empleado con la lista apropiada.
5. Es importante, en cualquier instalación, nunca
	1. retirar o alterar cualquiera de los sellos, etiquetas de inspección o etiquetas adjuntas a los sistemas de protección contra incendios.
	2. bloquee salidas ni retire señales de salida.
	3. cubra detectores o sensores de humo.
	4. todas las anteriores.

| SAFETY MEETING QUIZPRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD |
| --- |
|

| ANSWER KEY/RESPUESTAS |
| --- |
| Safety Topic/Tema de Seguridad: | *V2-84 Shop & Warehouse Fire Safety* | *Seguridad Incendios en Taller y Almacén* |

 |

1. Una buena limpieza es clave en la prevención de incendios, pero una mala limpieza puede llevar a que incendios pequeños se salgan de control rápidamente.
	1. Verdadero
	2. Falso
2. Deseche toda la basura combustible y vacíe todos los contenedores para evitar una creación peligrosa de riesgo de incendio o explosión.
	1. cuando los contenedores se llenen
	2. al menos una vez al día
	3. una vez a la semana
	4. cada 30 días
3. Siempre mantenga entre los rociadores y los materiales de abajo.
	1. 18 pies
	2. 6 pies
	3. 18 pulgadas
	4. 6 pulgadas
4. Todas las inspecciones anuales requeridas, pruebas y mantenimiento de los sistemas de extinción de incendios deben ser desempeñadas por
	1. el Oficial de Seguridad.
	2. profesionales.
	3. el supervisor del turno.
	4. cualquier empleado con la lista apropiada.
5. Es importante, en cualquier instalación, nunca
	1. retirar o alterar cualquiera de los sellos, etiquetas de inspección o etiquetas adjuntas a los sistemas de protección contra incendios.
	2. bloquee salidas ni retire señales de salida.
	3. cubra detectores o sensores de humo.
	4. todas las anteriores.