| SAFETY MEETING QUIZPRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD |
| --- |
| | **Name/Nombre:** | | **Date/Día:** | | --- | --- | --- | | **Safety Topic/Tema de Seguridad:** | *V2-160 Gasoline* | *Gasolina* | | |

1. Cuando la gasolina se maneja y almacena en el sitio de trabajo, hay riesgo de
   1. incendio y explosiones.
   2. fallo de PPE.
   3. malas actitudes.
   4. lesiones de espalda.
2. Elimine todas fuentes de ignición, como \_\_\_\_\_\_\_\_\_, en el área donde la gasolina es usada o almacenada.
   1. chispas
   2. flamas abiertas
   3. descarga de estática
   4. todas las anteriores
3. Después de reabastecer el equipo impulsado por gasolina, mueva el contenedor de gasolina a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de distancia antes de encender la máquina.
   1. a pocas pulgadas
   2. 3-5 pies
   3. un par de yardas o metros
   4. al menos 50 pies
4. Solo contenedores y tanques portátiles deben ser usados para almacenar y manejar líquidos inflamables, como la gasolina.
   1. rojos
   2. aprobados
   3. plásticos
   4. fuertes
5. Almacene la gasolina en un área fresca, seca, bien ventilada que esté lejos de la luz solar directa. El área de almacenamiento de gasolina debe estar separado del área de trabajo.
   1. Verdadero
   2. Falso

| SAFETY MEETING QUIZPRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD |
| --- |
| | ANSWER KEY/RESPUESTAS | | | --- | --- | | **Safety Topic/Tema de Seguridad:** | *V2-160 Gasoline* | *Gasolina* | |

1. Cuando la gasolina se maneja y almacena en el sitio de trabajo, hay riesgo de
   1. incendio y explosiones.
   2. fallo de PPE.
   3. malas actitudes.
   4. lesiones de espalda.
2. Elimine todas fuentes de ignición, como \_\_\_\_\_\_\_\_\_, en el área donde la gasolina es usada o almacenada.
   1. chispas
   2. flamas abiertas
   3. descarga de estática
   4. todas las anteriores
3. Después de reabastecer el equipo impulsado por gasolina, mueva el contenedor de gasolina a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de distancia antes de encender la máquina.
   1. a pocas pulgadas
   2. 3-5 pies
   3. un par de yardas o metros
   4. al menos 50 pies
4. Solo contenedores y tanques portátiles deben ser usados para almacenar y manejar líquidos inflamables, como la gasolina.
   1. rojos
   2. aprobados
   3. plásticos
   4. fuertes
5. Almacene la gasolina en un área fresca, seca, bien ventilada que esté lejos de la luz solar directa. El área de almacenamiento de gasolina debe estar separado del área de trabajo.
   1. Verdadero
   2. Falso