| SAFETY MEETING QUIZPRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD |
| --- |
| | **Name/Nombre:** | | **Date/Día:** | | --- | --- | --- | | **Safety Topic/Tema de Seguridad:** | *V2-137 Propane* | *Propano* | | |

1. El propano es un combustible seguro, eficiente, y confiable, pero tiene que ser\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ apropiadamente, o puede ser peligroso.
   1. manejado
   2. transportado
   3. almacenado
   4. todas las anteriores
2. El propano es un material inflamable peligroso que puede tener fuerza explosiva si se enciende porque el contenedor esta
   1. generalizado.
   2. enfatizado.
   3. presurizado.
   4. magnetizado.
3. Los contenedores de propano no deben estar almacenados en ningún área que este
   1. cerca de salidas o escaleras.
   2. protegida de la lluvia.
   3. a 20 pies de distancia del edificio.
   4. bien ventilada.
4. Siempre siga las instrucciones del fabricante para cualquier herramienta y equipo que funcione con propano, incluido el uso adecuado, inspección, almacenamiento, y el procedimiento de cambio de cilindro
   1. Verdadero
   2. Falso
5. Nunca deje herramientas o equipos que funcionen con propano (incluidos los montacargas) sin atender en ningún área de posible \_\_\_\_\_\_\_\_\_ excesivo o cerca de fuentes de ignición.
   1. humedad
   2. niebla
   3. calor
   4. ruido

| SAFETY MEETING QUIZPRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD |
| --- |
| | ANSWER KEY/RESPUESTAS | | | --- | --- | | Safety Topic/Tema de Seguridad: | *V2-137 Propane* | *Propano* | |

1. El propano es un combustible seguro, eficiente, y confiable, pero tiene que ser\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ apropiadamente, o puede ser peligroso.
   1. manejado
   2. transportado
   3. almacenado
   4. todas las anteriores
2. El propano es un material inflamable peligroso que puede tener fuerza explosiva si se enciende porque el contenedor esta
   1. generalizado.
   2. enfatizado.
   3. presurizado.
   4. magnetizado.
3. Los contenedores de propano no deben estar almacenados en ningún área que este
   1. cerca de salidas o escaleras.
   2. protegida de la lluvia.
   3. a 20 pies de distancia del edificio.
   4. bien ventilada.
4. Siempre siga las instrucciones del fabricante para cualquier herramienta y equipo que funcione con propano, incluido el uso adecuado, inspección, almacenamiento, y el procedimiento de cambio de cilindro
   1. Verdadero
   2. Falso
5. Nunca deje herramientas o equipos que funcionen con propano (incluidos los montacargas) sin atender en ningún área de posible \_\_\_\_\_\_\_\_\_ excesivo o cerca de fuentes de ignición.
   1. humedad
   2. niebla
   3. calor
   4. ruido