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

| **Name/Nombre:**  | **Date/Día:** |
| --- | --- |
| **Safety Topic/Tema de Seguridad:** | *V2-108 Material Stacking* | *Apilamiento de Materiales* |

 |

1. Apilar materiales puede ser peligroso si los trabajadores no siguen los lineamientos de seguridad y los riesgos incluyen
	1. cargas que colapsan y pueden aplastar o atrapar a trabajadores.
	2. lesiones por quedar atrapado o pellizcado.
	3. lesiones de espalda debido a técnicas de levantamiento inapropiado.
	4. todas las anteriores.
2. Apile bidones, barriles y tambos
	1. desequilibradamente.
	2. simétricamente.
	3. con riesgo.
	4. cronológicamente.
3. Apile madera a no más de 16 pies de altura si es manejada manualmente y no más de \_\_\_\_\_\_\_\_\_ si usa un montacargas.
	1. 2 pies
	2. 12 pies
	3. 20 pies
	4. 42 pies
4. Apile bolsas y paquetes en filas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ para mantenerlos seguros.
	1. entrelazadas
	2. independientes
	3. atractivas
	4. reposicionadas
5. El material nunca debe bloquear el acceso a salidas de emergencias, alarmas contra incendios o extintores contra incendios.
	1. Verdadero
	2. Falso

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

| ANSWER KEY/RESPUESTAS |
| --- |
| **Safety Topic/Tema de Seguridad:** | *V2-108 Material Stacking* | *Apilamiento de Materiales* |

 |

1. Apilar materiales puede ser peligroso si los trabajadores no siguen los lineamientos de seguridad y los riesgos incluyen
	1. cargas que colapsan y pueden aplastar o atrapar a trabajadores.
	2. lesiones por quedar atrapado o pellizcado.
	3. lesiones de espalda debido a técnicas de levantamiento inapropiado.
	4. todas las anteriores.
2. Apile bidones, barriles y tambos
	1. desequilibradamente.
	2. simétricamente.
	3. con riesgo.
	4. cronológicamente.
3. Apile madera a no más de 16 pies de altura si es manejada manualmente y no más de \_\_\_\_\_\_\_\_\_ si usa un montacargas.
	1. 2 pies
	2. 12 pies
	3. 20 pies
	4. 42 pies
4. Apile bolsas y paquetes en filas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ para mantenerlos seguros.
	1. entrelazadas
	2. independientes
	3. atractivas
	4. reposicionadas
5. El material nunca debe bloquear el acceso a salidas de emergencias, alarmas contra incendios o extintores contra incendios.
	1. Verdadero
	2. Falso