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

| **Name/Nombre:**  | **Date/Día:** |
| --- | --- |
| **Safety Topic/Tema de Seguridad:** | *V1-149B Demolition* | *Demolición* |

 |

1. Durante proyectos de demolición puede haber factores desconocidos que presenten riesgos a los trabajadores como
	1. cambios en el diseño original del edificio.
	2. materiales riesgosos escondidos.
	3. debilidades debido a materiales dañados.
	4. todas las anteriores.
2. Cuando los materiales son soltados a más de \_\_\_\_ a cualquier punto externo de un edificio, se debe usar un canal cerrado.
	1. 6 pies
	2. 10 pies
	3. 20 pies
	4. 42 pies
3. Una puerta debe ser instalada en cada canal en o cerca del punto de descarga. Alguien debe ser asignado para controlar la operación de la puerta y la reversa y carga de camiones.
	1. residencial
	2. substancial
	3. confidencial
	4. parcial
4. Las aberturas del piso dentro de \_\_\_\_\_ de cualquier pared a demoler deben solidificarse con tablones, excepto cuando los trabajadores se mantienen fuera del área debajo.
	1. 6 pies
	2. 10 pies
	3. 20 pies
	4. 42 pies
5. No se permite trabajo donde existen riesgos estructurales de colapso hasta que sean corregidos por abrazaderas, apuntalamiento u otro medio efectivo.
	1. Verdadero
	2. Falso

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

| ANSWER KEY/RESPUESTAS |
| --- |
| **Safety Topic/Tema de Seguridad:** | *V1-149B Demolition* | *Demolición* |

 |

1. Durante proyectos de demolición puede haber factores desconocidos que presenten riesgos a los trabajadores como
	1. cambios en el diseño original del edificio.
	2. materiales riesgosos escondidos.
	3. debilidades debido a materiales dañados.
	4. todas las anteriores.
2. Cuando los materiales son soltados a más de \_\_\_\_ a cualquier punto externo de un edificio, se debe usar un canal cerrado.
	1. 6 pies
	2. 10 pies
	3. 20 pies
	4. 42 pies
3. Una puerta debe ser instalada en cada canal en o cerca del punto de descarga. Alguien debe ser asignado para controlar la operación de la puerta y la reversa y carga de camiones.
	1. residencial
	2. substancial
	3. confidencial
	4. parcial
4. Las aberturas del piso dentro de \_\_\_\_\_ de cualquier pared a demoler deben solidificarse con tablones, excepto cuando los trabajadores se mantienen fuera del área debajo.
	1. 6 pies
	2. 10 pies
	3. 20 pies
	4. 42 pies
5. No se permite trabajo donde existen riesgos estructurales de colapso hasta que sean corregidos por abrazaderas, apuntalamiento u otro medio efectivo.
	1. Verdadero
	2. Falso