| SAFETY MEETING QUIZPRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD |
| --- |
| | **Name/Nombre:** | | **Date/Día:** | | --- | --- | --- | | **Safety Topic/Tema de Seguridad:** | *V1-160 Dump Truck Incidents* | *Incidentes con Camión Volquete* | | |

1. Asegure que al trabajar cerca de una línea eléctrica suspendida de alto voltaje donde la visibilidad pudiera ser obstruida o difícil de determinar la distancia, un(a) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ es usado para ayudar al operador a mantener la distancia requerida.
   1. avistador
   2. manija
   3. cadena
   4. toldo
2. Las bermas, al ser instaladas apropiadamente, deben prevenir que los camiones viajen y giren de más en punto de vertido. Antes de que los camiones volquetes comiencen operaciones en el sitio de trabajo, asegure que las bermas
   1. tengan múltiples avistadores.
   2. estén construidas adecuadamente en altura y ancho.
   3. tengan un extintor conta incendios cerca.
   4. todas sean retiradas.
3. Las cadenas pueden ser aseguradas antes de que la plancha sea cargada con el material y luego liberadas solo cuando el camión esté preparado para verter o liberar la carga.
   1. Verdadero
   2. Falso
4. Los camiones volquetes tienen riesgos de
   1. ser aplastado.
   2. volcarse.
   3. quedar atrapado.
   4. todas las anteriores.
5. En zonas de trabajo, se pueden planear áreas de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ para minimizar las distancias de reversa de los camiones volquetes.
   1. surgimiento
   2. embolsado
   3. reunión
   4. recarga

| SAFETY MEETING QUIZPRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD |
| --- |
| | ANSWER KEY/RESPUESTAS | | | --- | --- | | Safety Topic/Tema de Seguridad: | *V1-160 Dump Truck Incidents* | *Incidentes con Camión Volquete* | |

1. Asegure que al trabajar cerca de una línea eléctrica suspendida de alto voltaje donde la visibilidad pudiera ser obstruida o difícil de determinar la distancia, un(a) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ es usado para ayudar al operador a mantener la distancia requerida.
   1. avistador
   2. manija
   3. cadena
   4. toldo
2. Las bermas, al ser instaladas apropiadamente, deben prevenir que los camiones viajen y giren de más en punto de vertido. Antes de que los camiones volquetes comiencen operaciones en el sitio de trabajo, asegure que las bermas
   1. tengan múltiples avistadores.
   2. estén construidas adecuadamente en altura y ancho.
   3. tengan un extintor conta incendios cerca.
   4. todas sean retiradas.
3. Las cadenas pueden ser aseguradas antes de que la plancha sea cargada con el material y luego liberadas solo cuando el camión esté preparado para verter o liberar la carga.
   1. Verdadero
   2. Falso
4. Los camiones volquetes tienen riesgos de
   1. ser aplastado.
   2. volcarse.
   3. quedar atrapado.
   4. todas las anteriores.
5. En zonas de trabajo, se pueden planear áreas de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ para minimizar las distancias de reversa de los camiones volquetes.
   1. surgimiento
   2. embolsado
   3. reunión
   4. recarga