

# CERTIFICADO DE ENTRENAMIENTO

Nombre del empleado

Compañía/Departamento

## AULA DE ENTRENAMIENTO DE CAMIÓN LEVANTADOR INDUSTRIAL, IMPULSADO A FUERZA

OSHA 29 CFR Subparte N - Manejo y Almacenamiento de Materiales, 1910.178 describe métodos a usarse para cumplir con las operaciones, mantenimiento, inspección y entrenamiento de camiones levantadores industriales, impulsados a motor.

Esto certifica que yo he asistido al programa de entrenamiento de arriba el cual me ha informado lo siguiente:

- |   |  |
|---|--|
| _____ Tipos de camiones autorizados a operar.   | _____ Composición de la carga que se llevará y la estabilidad de la carga.   |
| _____ Diferencias entre el estos tipos de camiones y el automóvil.  | _____ Tráfico de peatones en lugares donde se operará el vehículo.   |
| _____ Capacidad del vehículo.   | _____ Lugares peligrosos (clasificados) donde se operará el vehículo.  |
| _____ Estabilidad del vehículo.   | _____ Entornos cerrados o limitados u otros lugares donde ventilación insuficiente o mal mantenimiento del vehículo pudiera causar el acumulación de monóxido de carbono o escape de gasóleo o diésel. |
| _____ Cualquier inspección y mantenimiento del vehículo que se requiere que haga del operador.  | _____ Cualquier condición, única, potencialmente peligrosa al medio ambiente, en el lugar de trabajo que podría afectar la operación segura.   |
| _____ Limitaciones de la operación.   |  |
| _____ Cualquier otra instrucción, advertencias, o precauciones para operación indicadas en el manual del operador para el tipo de vehículo para cual el empleado se está entrenando para operar (incluyendo cinturones de seguridad). |  |
| _____ Condiciones de la superficie donde se operará el vehículo.  |  |

Fecha

Firma del Empleado

Fecha

Firma del Entrenador

# CERTIFICADO DE ENTRENAMIENTO

Nombre del empleado

Compañía/Departamento

## AULA DE ENTRENAMIENTO DE CAMIÓN LEVANTADOR INDUSTRIAL, IMPULSADO A FUERZA

OSHA 29 CFR Subparte N - Manejo y Almacenamiento de Materiales, 1910.178 describe métodos a usarse para cumplir con las operaciones, mantenimiento, inspección y entrenamiento de camiones levantadores industriales, impulsados a motor.

Esto certifica que yo he asistido al programa de entrenamiento de arriba el cual me ha informado lo siguiente:

- |   |  |
|---|--|
| _____ Tipos de camiones autorizados a operar.   | _____ Composición de la carga que se llevará y la estabilidad de la carga.   |
| _____ Diferencias entre el estos tipos de camiones y el automóvil.  | _____ Tráfico de peatones en lugares donde se operará el vehículo.   |
| _____ Capacidad del vehículo.   | _____ Lugares peligrosos (clasificados) donde se operará el vehículo.  |
| _____ Estabilidad del vehículo.   | _____ Entornos cerrados o limitados u otros lugares donde ventilación insuficiente o mal mantenimiento del vehículo pudiera causar el acumulación de monóxido de carbono o escape de gasóleo o diésel. |
| _____ Cualquier inspección y mantenimiento del vehículo que se requiere que haga del operador.  | _____ Cualquier condición, única, potencialmente peligrosa al medio ambiente, en el lugar de trabajo que podría afectar la operación segura.   |
| _____ Limitaciones de la operación.   |  |
| _____ Cualquier otra instrucción, advertencias, o precauciones para operación indicadas en el manual del operador para el tipo de vehículo para cual el empleado se está entrenando para operar (incluyendo cinturones de seguridad). |  |
| _____ Condiciones de la superficie donde se operará el vehículo.  |  |

Fecha

Firma del Empleado

Fecha

Firma del Entrenador

## **INSTRUCCIONES PARA DOCUMENTAR EL ENTRENAMIENTO DE SEGURIDAD DEL EMPLEADO**

El CERTIFICADO DE ENTRENAMIENTO hace referencia a las Regulaciones OSHA/EPA y puede reflejar la política de su compañía. Se proporciona cada certificado en un juego de dos hojas. Complete los certificados correspondientes que aplican a su planta y empleados.

Chequee los renglones previamente impresos del certificado completados para cada materia que fue cubierta, como lo dirija su entrenador. El entrenador debe informarle sobre cualquier renglón adicional a incluirse en las líneas en blanco suministradas en el formulario. El empleado y el entrenador fechan y firman el certificado una vez que se haya completado la sesión de entrenamiento.

Una vez completado, la primera copia se puede mantener en ARCHIVO DE ENTRENAMIENTO DE SEGURIDAD DEL EMPLEADO localizado en el departamento. La segunda copia se pudiera enviar al departamento de personal.

Compañías con muchas plantas u oficinas pueden desear que la segunda copia del certificado sea enviada al departamento de personal de la oficina sede (principal) como verificación de la participación del empleado al haber completado con éxito el entrenamiento de seguridad requerido. En esa situación el original se quedaría en el departamento o en el departamento de personal de ese lugar.

Es importante mantener expedientes de entrenamiento para garantizar que se haya entrenado apropiadamente a cada empleado de acuerdo a las regulaciones OSHA/EPA y la política de su compañía.

Añada los documentos y registros necesarios para respaldar cumplimiento con los requerimientos de entrenamiento.