

“Capacitación en Manejo Seguro y Eficiente de Autoelevadores”

Karina Giménez ^a, Hugo Jorge Miguel Areco ^a, Eduardo Baumgratz ^{b*}

^a *Cámara de Empresarios Misioneros de Autotransporte de Cargas- C.E.M.A.C., Misiones, Argentina.*

^b *Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de Misiones (UNaM), Oberá, Misiones, Argentina.*

e-mails: kariadreagimenez@gmail.com, misioneslahermosa@yahoo.com.ar, eduardo.baumgratz@fio.unam.edu.ar

Resumen

Esta capacitación tiene como objetivo brindar a los operadores de autoelevadores un conocimiento integral sobre el uso seguro y eficiente de estos equipos, conforme a la Resolución N° 960/2015 de la Superintendencia de Riesgos del Trabajo. A lo largo de la capacitación, se abordarán tanto aspectos teóricos como prácticos, enfocándose en el conocimiento técnico del autoelevador, la capacidad de carga, las reglas de seguridad, y la prevención de riesgos. Además, se incluirá una demostración práctica para reforzar el aprendizaje y garantizar que los participantes apliquen los conocimientos adquiridos en un entorno controlado.-

Objetivos:

1. Brindar conocimientos técnicos esenciales sobre el funcionamiento del autoelevador.
2. Capacitar en el manejo seguro y la operación correcta del equipo.
3. Promover la seguridad laboral y la prevención de riesgos.
4. Asegurar la aplicación de procedimientos diarios de control y verificación.
5. Desarrollar habilidades prácticas para una conducción segura y eficiente.

Temática:

1. Conocimientos técnicos del autoelevador.
2. Instrucciones teóricas y prácticas de manejo y operación.
3. Capacidad de carga y curva de cargas.
4. Reglas de seguridad y prevención de riesgos.
5. Altura máxima de estiba.
6. Programa y control diario a cargo del operador (checklist).
7. Manual para la conducción segura de autoelevadores.
8. Velocidad de circulación y distancias mínimas respecto al peatón.
9. Carga de combustible y recambio de baterías.
10. Legislación vigente.
11. Interpretación y conocimiento del manual del operador.
12. Uso correcto del extintor.
13. Riesgo en el inflado de neumáticos y prevención de vuelcos.

Duración: La capacitación se desarrollará en una sesión de aproximadamente dos horas, dependiendo de la dinámica del grupo. Este cronograma se propone desarrollar a partir las 15:00 hs día 28 de agosto del corriente.-

Dirigido a: Operadores de autoelevadores, supervisores de planta, y personal de seguridad industrial que interactúan con este tipo de maquinaria en sus actividades laborales diarias.-

Demostración Práctica: Al finalizar la parte teórica, se llevará a cabo una demostración práctica de las técnicas de manejo seguro del autoelevador, incluyendo maniobras de carga y descarga, y procedimientos de verificación pre-operacional, si el espacio disponible lo permite.-

Esta propuesta está diseñada para mejorar las competencias y la seguridad de los operadores, minimizando los riesgos asociados con el manejo de autoelevadores en el entorno laboral.-

Palabras Clave – Seguridad, Autoelevadores, Operación, Prevención

