

2025 FORMACIONES

- 01 Sistemas de frenos.
- 02 Clasificación de tipos de motores y transmisiones.
- Manejo eficiente de vehículos industriales para un real ahorro de combustible.

TÉCNICAS DE MANEJO EFICIENTE DE VEHÍCULOS INDUSTRIALES para conductores profesionales



Técnicas de manejo eficiente de vehículos industriales para conductores profesionale

Objetivo:

Objetivos del curso:

Brindar herramientas teóricas, prácticas para un manejo eficiente y ahorro de combustible prolongando la vida útil de la unidad con resultados en:

- Bajar consumos reales de combustible.
- Bajar costos reales por roturas.
- Mejoras en gastos de mantenimiento preventivo.

Metodología:

- Presencial teórico, práctico.
- Material teórico impreso entregado a los participantes.
- Carga horaria 16 horas en dos días de 8 c/u.

Temas:

Funcionamiento y seguridad de todos los sistemas de freno de vehículos industriales (test de evaluación sobre conocimientos básicos).

- Circuitos de freno.
- Compresores, tanques, secadoras.
- Válvulas, pedaleras, spring.
- Control de remolque.
- Frenos ABS, EBD.
- Parada de emergencia.

Funcionamiento de los motores diesel, clasificación de los diferentes modelos.

- Tiempo óptimo de trabajo del motor.
- Chequeos antes de la partida.
- Chequeos antes de la detención.
- Multiplicadores de torque (cajas de cambio y diferencial) principios, tipos, modelos.
- Técnicas de manejo eficiente de vehículos industriales (puesta en marcha, viajes, detención).

Evaluación teórica, práctica de técnicas de manejo por profesional de manejo.

Por reservas y consultas contactar a daniel.braga@bragatruck.com.uy ó +59898687922



