
	Informe Formulario Conductor		Rev. 01
	Código	420-8	Página 1 de 4
	Fecha de Emisión	28-01-2024	



Informe Formulario Conductor


Rev.	Fecha	Cambios respecto a la revisión anterior
00	11-2024	Emisión del documento

Realiza	Revisa	Aprueba
Nicolas Vilches Arraño. Analista	Alejandro Morales. Jefe d Proyecto	Sergio Benítez. Jefe de Operaciones Comerciales

	Informe Formulario Conductor		Rev. 00
	Código	420-8	Página 2 de 4
	Fecha de Emisión	28-01-2024	

Contenido

1.	Resumen General:	3
2.	Datos Generales:.....	3
3.	Observaciones Generales:.....	3
4.	Duración del Proceso:.....	4
5.	Recomendaciones:.....	4

	Informe Formulario Conductor		Rev. 00
	Código	420-8	Página 3 de 4
	Fecha de Emisión	28-01-2024	

1. Resumen General:

Se ha realizado un informe sobre los datos recopilados en los formularios de los conductores asignados, donde se han observado varios aspectos relacionados con el estado de los neumáticos, kilometraje de las unidades, licencias de conducir y otros elementos importantes como los documentos y el funcionamiento de los camiones. Este informe incluye la adhesión de formularios completados, datos recopilados, hallazgos significativos, duración del proceso y recomendaciones para mejorar el estado de los vehículos.


2. Datos Generales:

A continuación, se presentan los datos de los formularios y las observaciones realizadas por cada conductor, de manera general, con el objetivo de proporcionar la información precisa y detallada respecto a los datos recopilados:

- **Adhesión:** De los 80 formularios solicitados, se completaron 33, lo que representa una **adhesión del 41.25%**.
- **Kilometraje:** Se registró el kilometraje de cada vehículo al momento de la inspección, permitiendo un control sobre el uso de los camiones y kilometraje de las unidades.
- **Documentos:** Se levantaron fotografías de la **revisión técnica** y **licencia de conducir** para asegurar que los vehículos estén al día con sus documentos. Además, se registraron las fechas de vencimiento de estos documentos.
- **Hallazgos Significativos:**
 - **Problemas en la partida:** Se observó que algunos camiones presentan dificultades en el arranque, posiblemente debido a la batería o al motor de arranque.
 - **Faltas en permisos:** Varios vehículos no contaban con el **permiso de circulación** ni con el **seguro obligatorio** al día.
 - **Fallas mecánicas:** Se identificaron problemas con los cambios de marcha y la transmisión de algunos camiones, lo que afectaba su funcionamiento.
 - **Faltas en equipos de seguridad:** Se detectaron ausencias de elementos importantes como espejos, extintores, conos y otros equipos de seguridad, lo que debe ser atendido para garantizar la seguridad de las operaciones.

3. Observaciones Generales:

1. La mayoría de los vehículos están en condiciones de operación, aunque algunos presentan problemas mecánicos menores, como fallas en el sistema de arranque y problemas con las velocidades.
2. Los neumáticos están en su mayoría en buen estado, pero algunos camiones necesitan reemplazo de neumáticos delanteros.
3. Se identificaron varias faltas de equipo de seguridad como espejos, extintores, conos, entre otros elementos, lo que debe ser atendido para asegurar la seguridad de las operaciones.

	Informe Formulario Conductor		Rev. 00
	Código	420-8	Página 4 de 4
	Fecha de Emisión	28-01-2024	

4. **Duración del Proceso:**

La inspección de los vehículos y la recopilación de datos se realizó desde el **26 de noviembre hasta el 18 de diciembre**, un periodo de **23 días**.

5. **Recomendaciones:**

1. **Realizar reparaciones:** Es importante reparar los vehículos que presentan problemas recurrentes, como la partida difícil o las fallas en los cambios de marcha.
2. **Reemplazo de neumáticos:** Se recomienda reemplazar los neumáticos de los camiones que ya han mostrado signos de desgaste, en particular los delanteros.
3. **Revisión de equipos de seguridad:** Asegurar que todos los camiones cuenten con los equipos de seguridad completos y operativos, como espejos, extintores y conos.