

El Vigía; 22 de Agosto 2024

## Convocatoria:

Departamento: Andina Motors

Por: Multinacional de Vehículos, C.A.

## Asunto: Inspección de unidades en el taller

### Asistentes:

Nombre	Cargo	Empresa	Firma
Numa Boscan	Gerente de servicio	Andina Motors	
Ricardo Gilly	Gerente General	Andina Motors	
Josmir Aguilar	Representante de servicio	Multinacional de Vehículos	

## Acuerdos - Compromisos

1. Inspección de unidades en el taller

AREA	DESCRIPCION	ACCION	FECHA	RESPONSABLE
Servicio	Reemplazo de transmisión de CS55 Plus	Reemplazo de transmisión	21-08-2024	Josmir Aguilar
Servicio	Diagnostico Alsvin	Reemplazo de convertidor catalítico	21-08-2024	Alejandro Jiménez
Servicio	Actualización de escáner	Actualización de herramienta de diagnostico	21-08-2024	Josmir Aguilar

**Asunto:** Unidad CS55 Plus, ingresa al concesionario con problema de transmisión. Los datos del vehículo son:

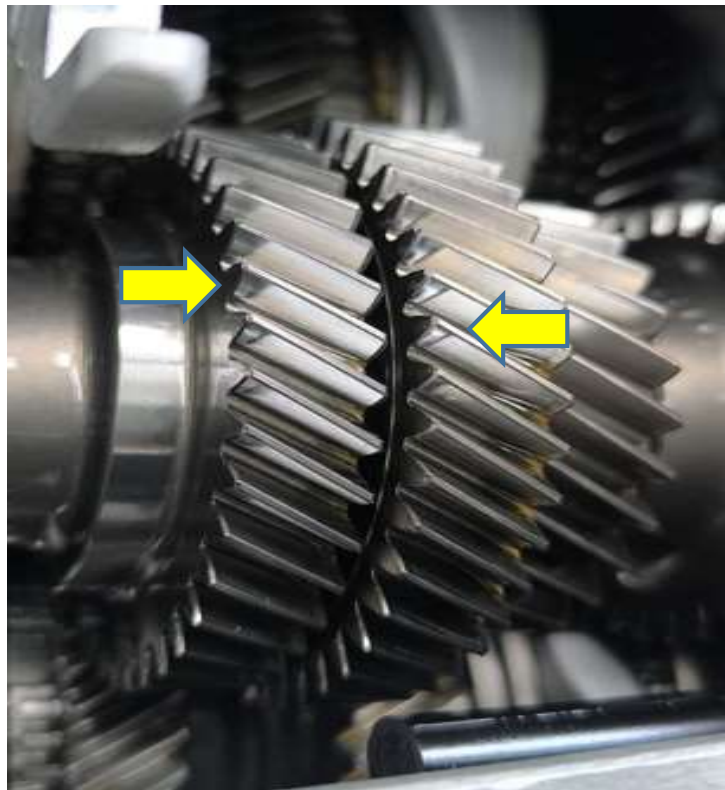
**Vin:** LS4ASE2EXRA958026

**Km:** 5523 km

**Placa:** AC772HL

**Probables causas:** Unidad con problema en transmisión, presenta sonido extraño internamente y desliza la primera velocidad, se decide realizar reemplazo de transmisión y la unidad se encuentra operativa y lista para la entrega.

**Registro fotográfico:**



Rueda dentada con desgaste irregular, adicionalmente se adjunta videos de sonido irregular de transmisión

**Asunto:** Unidad New Alsvin, con problema en convertidor catalítico. Los datos del vehículo son:

**Vin:** LS5A2ASE5PD914094

**Km:** 15178 km

**Placa:** AC273FL

**Probables causas:** Unidad con problema de perdida de potencia, y luz de chequeo de motor encendida en diagnostico se observa que los valores del sensor de banco 1 del convertidor catalítico, existe exceso de presión lo que amerita que sea reemplazado el convertidor catalítico. Es necesario que sea solicitado al departamento de repuesto esta pieza para que se tramite la garantía sin problema alguno.

**Registro fotográfico:**



Param.	Name	Result
λ	lambda controller output	0.775
λ	number of misfire: cylinder#1	46
λ	number of misfire: cylinder#2	52
λ	number of misfire: cylinder#3	56
λ	number of misfire: cylinder#4	44
λ	O2 sensor voltage bank1, sensor 1	1.641
λ	O2 sensor voltage bank1, sensor 2	0.430

Se realiza actualización de herramienta de diagnóstico hasta su última versión

