

DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN MECANIZADA

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
Total				

DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN VISUAL

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
Total				

DEFECTOS ENCONTRADOS EN LA INSPECCIÓN VISUAL DE LOS VEHÍCULOS UTILIZADOS PARA IMPARTIR LA ENSEÑANZA AUTOMOVILÍSTICA

Código	Descripción	Grupo	Tipo de defecto	
			A	B
Total				

Nota: Defectos Tipo A: Son aquellos defectos graves que implican un peligro inminente para la seguridad del vehículo, la de otros vehículos, la de sus ocupantes, la de los demás usuarios de la vía pública o al ambiente.
 Defectos Tipo B: Son aquellos defectos que implican un peligro potencial para la seguridad del vehículo, la de otros vehículos, de sus ocupantes o de los demás usuarios de la vía pública.

RESULTADO DE LA REVISIÓN PREVENTIVA

APROBADO: SI NO

Cumple con las adaptaciones para vehículos de enseñanza automovilística? (Solo aplica para vehículos de este tipo)

APROBADO: SI NO

Nota: Causal de Rechazo

a)
b)

Se encuentra al menos un defecto Tipo A
 La cantidad total de defectos tipo B, sea:

Igual o superior a 10 para vehículos particulares
 Igual o superior a 5 para vehículos públicos
 Igual o superior a 5 para vehículos tipo motocicletas
 Igual o superior a 7 para vehículos tipo motocarros
 Igual o superior a 5 para Vehículos de enseñanza automotriz
 Cuando se presente al menos un defecto tipo A para vehículos tipo remolques.

NÚMEROS DE LOS F.U.R ASOCIADOS AL VEHÍCULO PARA ESA REVISIÓN:

5949

COMENTARIOS U OBSERVACIONES ADICIONALES

- Datos Luces: INT-DER-BAJA-ALTA-1: 8.75 INC-DER-BAJA-ALTA-1: 2.3;INT-DER-BAJA-ALTA-1: 0.00;INT-IZQ-BAJA-ALTA-1: 5.63 INC-IZQ-BAJA-ALTA-1: 1.3;INT-IZQ-BAJA-ALTA-1: 0.00;

Fin del informe

NOMBRE Y FIRMA DEL DIRECTOR TÉCNICO AUTORIZADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DEL CDA
 HECTOR JESUS VILLEGAS GONGORA

Prueba de Luces: JONNATHAN ANDRES MARTINEZ PENAGOS
 Prueba de F.A.S: JONNATHAN ANDRES MARTINEZ PENAGOS
 Prueba Visual: BRYAN MIGUEL CHACÓN SUAREZ

NO ES VALIDO COMO DOCUMENTO DE REVISION TECNICOMECANICA Y DE GASES