

**REGISTRO TRABAJO BAJO TUTELA
DIRECTOR TECNICO**

Código: CITB.IN.RG.27
Versión: 01



Nombre del empleado: Diego Díaz Gómez

Cargo: Director Técnico

Experiencia en el cargo:

Si ☒ No ☐

Recepcion de: L ☒ P ☒ M ☒

Fecha de contratación: 27/01/2021

Jefe Inmediato: Ing. Jairo Guevara

Bajo Tutela de: Ing. Diego Andres Fonseca

TP	i	Actividad	Tipo de vehículo			No. Fur Asociado	Clase de vehículo	Calificación (1-10)	Aspecto por mejorar
			Liviano	Medio	Motorizado				
Aspectos Generales	1	Comprende las razones por las cuales el vehículo debe ingresar descargado, limpio sin tapacubos, alarma desactivada y presión adecuada en los neumáticos.	C	C	C	3-1841 1-6399 4-2249	Automóvil, Camión y motocicleta	8	
	2	Conoce como debe realizarse el alistamiento adecuado del ítem de inspección.	C	C	C	3-1841 1-6399 4-2249	Automóvil, Camión y motocicleta	8	Se recomienda revisar el procedimiento de alistamiento del ítem de inspección
	3	Sabe que las credenciales de acceso del usuario de Techni-RTM y Sicov son para uso personal.	C	C	C	3-1841 1-6399 4-2249	Automóvil, Camión y motocicleta	8	
	4	Evalúa la consistencia de los datos del cliente consignados en el FUR.	C	C	C	3-1841 1-6399	Automóvil, Camión y motocicleta	9	
	5	Tiene claridad sobre las características por las cuales se clasifican los ítems de inspección en vehículos livianos y pesados.	C	C	N/A	3-1841 1-6399	Automóvil - Automóvil	8	
	6	Revisa que los datos del vehículo registrados en el FUR sea correctos y correspondan a la realidad del vehículo. Contrasta estos datos con la licencia de tránsito del vehículo.	C	C	C	3-1841 1-6399 4-2249	Automóvil, Camión y motocicleta	9	
	7	Analiza la consistencia de las mediciones obtenidas en la prueba de luces.	C	C	N/A	3-1841 1-6399	Automóvil, Camión	8	Se recomienda leer nuevamente el procedimiento de prueba de luces
	8	Analiza la consistencia de las mediciones mostradas para la prueba de luces. Teniendo en cuenta el concepto de simultaneidad y la sumatoria de valores.	C	C	C	3-1841 1-6399 4-2249	Automóvil, Camión y motocicleta	9	
	9	Revisa los valores de suspensión y tiene claro el principio básico de evaluación en la prueba EUSAMA.	C		N/A	3-1841	Automóvil	8	
	10	Evalúa los resultados de la prueba de frenos y cuando se generan dudas en el peso del vehículo lo contrasta con la ficha técnica del mismo.		C	N/A	3-1841	Camión	9	
	11	Hace la correspondiente revisión de los valores de desviación lateral.	C	C	N/A	3-1841 1-6399	Automóvil - Camión	8	
	12	Analiza los valores de opacidad teniendo en cuenta la temperatura de realización de la prueba y la velocidad gobernada.	C	C	N/A	3-1841 1-6399	Automóvil - Camión	8	
	13	Revisa los valores de la prueba de gases en ciclo otto. Tiene en cuenta las diferencias cuando se realiza la prueba en vehículos que cuentan con convertidos catalítico y sabe como se ve esto reflejado en el FUR.	C	N/A	N/A	3-1841	Automóvil	8	
	14	Revisa los defectos reportados por el inspector durante la inspección sensorial y si tiene dudas sobre las causas de ellos indaga con quien identificó el defecto.	C	C	C	3-1841 1-6399 4-2249	Automóvil, Camión y motocicleta	9	
	15	Evalúa que el FUR tenga el número de consecutivo RUNT y en caso de que el vehículo haya quedado aprobado contrasta que este mismo coincida con el número de certificado.	C	N/A	N/A	3-1841	Automóvil	9	
	16	Revisa que el concepto de conformidad sea consistente con los defectos encontrados en el ítem de inspección.	N/A	C	C	1-6399 4-2249	Camión - Motocicleta	8	Es necesario tener cuidado con la conformidad de los datos en el ítem de inspección que correspondan.
	17	Corroborar que las medidas de profundidad de labrado estén acordes al número de llantas del vehículo.	C	C	N/A	3-1841 4-2249	Automóvil - Camión	9	
	18	Lee los comentarios de la inspección realizados por el personal que participo en ella.	C	C	C	3-1841 1-6399 4-2249	Automóvil - Volqueta - Motocicleta	8	Se recomienda estar atento de revisar los comentarios de la inspección realizada para no pasar por alto cualquier inconsistencia.
	19	Evalúa posibles defectos que se puedan evidenciar en las fotografías del ítem de inspección y se cerciora de que estos hayan sido asignados durante la inspección.	C	C	C	3-1841 1-6399 4-2249	Automóvil - Volqueta - Motocicleta	9	
	20	Revisa que las fotografías del ítem de inspección hayan sido tomadas en ángulos opuestos.	C	N/A	N/A	3-1841	Automóvil	9	
	21	Ordena la repetición de pruebas en caso de existir inconsistencias en alguna de ellas; en caso contrario realiza la atestación de resultados y los firma biometricamente.	C	C	C	3-1841 1-6399 4-2249	Automóvil - Volqueta - Motocicleta	8	
Calificación Promedio:								8,48	

Cu Cumple

El día 29 del mes de Febrero del año 2021, se ha concluido de manera satisfactoria el periodo de trabajo bajo tutela, dando cumplimiento al requisito establecido en el numeral 6.1.6 de la norma ISO/IEC 17020:2012. Como constancia de ello firman a continuación:

Nombre: Diego Fonseca
Cargo: Director Técnico
Cedula: 7057578993
TUTELAR

Nombre: Diego Díaz Gómez
Cargo: Director Técnico
Cedula: 74186053
TUTELADO

Nombre: Diego Andres Fonseca
Cargo: Director Técnico
Cedula: 7057578993
DIRECTOR TECNICO