

LISTA DE COTEJO

COMPRENDIENDO EL MANUAL DE FÁBRICA O TALLER



NOMBRE ALUMNO _____

PUNTAJE TOTAL: 20 PUNTOS

PUNTAJE OBTENIDO:

CALIFICACIÓN:

Estimado docente:

La siguiente tabla muestra los indicadores a revisar en la actividad práctica realizada por los estudiantes. Son indicadores genéricos que usted puede modificar, considerando el manual de servicio ocupado para el desarrollo de la actividad. Por lo mismo, las respuestas correctas varían según el manual del fabricante elegido.

Marque con un ticket la casilla que corresponda. Cada respuesta correcta tiene 2 puntos.

PRIMERA PARTE

Indicador	Sí	No	Observación
Pregunta 1: Reconoce el procedimiento que se utiliza para el armado del sistema de distribución del vehículo.			
Pregunta 2: Reconoce el procedimiento de medición de sensores de flujo de aire/caudalímetro y el sensor de temperatura del aire de admisión.			
Pregunta 3: Reconoce el procedimiento de desarme del sistema de embriague y nombra a lo menos una precaución al momento de realizar el procedimiento.			
Pregunta 4: Reconoce cinco elementos, partes o piezas que se deben inspeccionar o reemplazar a los 50.000 kilómetros recorridos.			
Pregunta 5: Reconoce el número del terminal y el color del cable de tierra de la computadora del vehículo.			

COMPRENDIENDO EL MANUAL DE FÁBRICA O TALLER

Pregunta 6: Reconoce cómo se realiza el desarme del caliper de freno y verifica a los menos una medición que se debe realizar.			
Pregunta 7: Reconoce a lo menos una característica técnica del motor de arranque del vehículo.			

SEGUNDA PARTE

Indicador	Sí	No	Observación
Reconoce y aplica el mantenimiento correcto que se debe hacer al sistema de frenos, considerando lo propuesto en el manual de fábrica.			
Explica de manera correcta el paso a paso del mantenimiento del sistema de frenos, considerando lo propuesto en el manual de fábrica.			
Ocupa lenguaje técnico al explicar sus respuestas.			

Retroalimentación al grupo de trabajo
