

Curso: MANEJO PREVENTIVO Y MECÁNICA DE EMERGENCIA**Objetivo General:**

Al término del curso los participantes adquirirán los conocimientos para el manejo responsable de un vehículo, con la finalidad de evitar sanciones administrativas, alcances vehiculares y accidentes viales. Así mismo, obtendrán los conocimientos para realizar un diagnóstico de emergencia oportuno y actividades básicas en los sistemas automotrices.

Área de conocimiento:

TRANSPORTE

Modalidad:Presencial En línea **Evaluaciones:**Evaluación Inicial Evaluación Final **Alineado a:**Estándar de Competencia Norma Técnica de Competencia Laboral Otra _____**Temario:**

1. Historia y evolución de los automóviles.
2. Reglamentos de tránsito.
3. Señalización vial.
4. Manejo preventivo y defensivo en tránsito.
5. Conociendo las partes de un vehículo.
6. Características de los neumáticos.
7. Verificación de niveles en los autos.
8. Servicios básicos al sistema de enfriamiento.
9. Servicio al acumulador.
10. Servicios básicos al sistema de lubricación de motores de combustión interna.
11. Servicio al sistema de luces.
12. Panel de instrumentos del automóvil.
13. Servicios básicos al sistema de frenos.
14. Sistema de encendido.
15. Prevención de accidentes automovilísticos.

Duración:

40 horas

Capacidad máxima:

35 personas

Observaciones:Unidad Administrativa: **Dirección de Servicios Tecnológicos y de Capacitación****Correo-E:**

capacita@conalep.edu.mx

Teléfonos:

55.54803700

722.2710800

Ext.2817

No. de curso: 0009