

Presentación Curso:

MECANICA BASICA AUTOMOTRIZ EN INYECCION ELECTRONICA 112 HORAS MODALIDAD E-LEARNING

ORGANISMO TECNICO ACREDITADO POR :



REGISTRO 48573

ORGANISMO TECNICO CERTIFICADO POR :



REGISTRO 524

OTEC INNOVACION CAPACITACIONES EIRL

INDEPENDENCIA Nº 647 OF.108 – Fono: +56932856217 - E-mail: info@innovacioncapacitaciones.cl

CHILLÁN

Temario	
Nombre del curso	MECANICA BASICA AUTOMOTRIZ EN INYECCION ELECTRONICA Y ENTRENAMIENTO PARA EL TRABAJO (transversal)
Cupos	40
Nro. de horas	112 horas cronológicas
Objetivos del curso	<p>Objetivo General: Realizar mantenciones preventivas y correctivas básicas del sistema de inyección electrónica de vehículos motorizados que son utilizados en cualquier ámbito de faenas, tareas y/o actividades de sectores productivos o de particulares, respetando normas de higiene y seguridad propias de su ocupación.</p> <p>Objetivos Específicos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Identificar las normas de higiene y seguridad de mecánica básica automotriz en inyección electrónica de acuerdo a procedimientos y prácticas propias de la ocupación en talleres mecánicos, industriales y familiares. 2. Diagnosticar el sistema de inyección electrónica del vehículo mediante pauta de registro considerando el modelo y año para el correcto funcionamiento, respetando las normas de higiene y seguridad en talleres mecánicos, industriales y familiares. 3. Realizar labores de reparación en el sistema de inyección electrónica del vehículo mediante scanner y multitestter para la correcta detección de fallas, respetando las normas de higiene y seguridad en talleres mecánicos, industriales y familiares.
Contenidos	<p>Módulo N°1 Normas de Higiene y Seguridad de Mecánica Básica Automotriz en Inyección Electrónica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Normas de higiene y seguridad al aire libre: <p>Factores de riesgos de trabajos al aire libre. Tipos de equipamientos y recursos utilizados para protección personal. Procedimientos básicos para casos de emergencias y accidentes. Protocolos de señaléticas de áreas de trabajo. Protocolos de ingreso y salida. Manipulación de elementos de trabajo. Equipo Seguridad: zapatos de seguridad; guantes de cuero cabritilla; overol; tapones auditivos; lentes de seguridad; gorra tipo soldador.</p> <p>Módulo N°2 Diagnóstico del Sistema de Inyección Electrónica Automotriz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identificar los componentes de un vehículo automotriz de inyección electrónica. • Describir los elementos de seguridad de un vehículo automotriz de inyección electrónica, aplicando las normas de prevención de riesgo en el transporte de pasajeros. • Utilizar las normas de prevención de riesgo aplicadas a un taller mecánico. • Recepcionar el automóvil mediante pauta de registro. • Detectar fallas del sistema de inyección electrónica del automóvil. • Reportar fallas en el sistema de inyección electrónica del vehículo. <p>Módulo N°3 Reparación del Sistema de Inyección Electrónica Automotriz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Revisar el funcionamiento de panel de instrumento del sistema de inyección electrónica del vehículo. • Distinguir fallas del sistema de inyección electrónica del automóvil a partir de revisión con panel de instrumento. • Utilizar scanner y multitestter para detección de código de error. • Reemplazar pieza o sensor defectuoso del sistema de inyección electrónica. • Verificar funcionamiento de cambio de piezas o sensor del sistema de

	<p>inyección electrónica del automóvil.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Informar el cambio de pieza o sensor del sistema de inyección electrónica del automóvil al cliente. <p>Módulo N°4 ENTRENAMIENTO PARA EL TRABAJO (transversal) Reconocer las principales características del mundo laboral en Chile, considerando diversos medios tecnológicos para la búsqueda y mantención de un empleo, como también los factores que favorecen la inserción y permanencia en un puesto de trabajo</p>
Programación del curso	<ul style="list-style-type: none"> - Inscripciones: hasta el lunes 17 de agosto de 2020 - Inicio del Curso: lunes 24 de agosto del 2020 - Dispone desde el 24 de agosto al 10 de noviembre del 2020 para realizar el curso
Valor del curso	GRATUITO (CERTIFICADO POR SENCE)
REQUISITOS	
Personas Cesantes (o con suspensión Laboral), pertenecientes al 80% más vulnerable según el <u>Registro Social de Hogares</u> . Con 12 cotizaciones continuas o discontinuas, en los últimos 24 meses con al menos una cotización en el último año. Educación media completa, preferentemente	
RECURSOS MATERIALES E INFRAESTRUCTURA PARA LA REALIZACION DEL CURSO	
PLATAFORMA MOODLE (oficios.innovacioncapacitaciones.cl) Material digital del curso para descarga	
¿COMO ME INSCRIBO?	
Debes tener clave SENCE (CUS) Debes postular en el siguiente link: https://eligemejor.sence.cl/BuscarCursoNuevo/DetalleCursoDcp?curso=RLAB-20-01-16-0015-1&origenLlamada=Ejecutor Para la postulación, puedes revisar nuestro INSTRUCTIVO DE MATRICULA, adjunto a este programa	
Si requieres de mayor ayuda o no posees clave SENCE (CUS), puedes completar nuestro formulario de PRE-INSCRIPCION en el siguiente link: https://forms.gle/5WrLxLW5MFUZkHnBA y nos contactaremos contigo para ayudarte en el proceso.	
(*) INNOVACION CAPACITACIONES EIRL , organismo técnico de capacitación acreditado por SENCE, y certificado bajo la Nch 2728:2015.	