

- ANÓNIMO

Dirección web: <http://byronclavon1.micvweb.com>

Ciudad: Quito CP: (Pichincha) País: Ecuador



EXPERIENCIA:

2/2016 - 4/2016 Empresa: TALLER INDUSTRIAL - SIMANEC Area Profesional: Construcción, Industria y Mantenimiento

Descripción del puesto: • Asistente en construcción referente a Metal Mecánica.

Ciudad: Latacunga País: Ecuador

8/2017 - 9/2017 Empresa: TALLER AUTOMOTRIZ – DARJAVI MECHANIC & IMPORTS Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: • Asistente técnico en servicio de mantenimiento Automotriz

Ciudad: Latacunga País: Ecuador

2/2019 - 3/2019 Empresa: TALLER AUTOMOTRIZ - SEMAUTO Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: • Asistente de Bodega.

- Asistente técnico en servicio de mantenimiento Automotriz.
- Colaborador en el banco de pruebas para diagnóstico de Módulos de Control Electrónico.

Ciudad: Latacunga País: Ecuador

7/2019 - 8/2019 Empresa: FORD QUITO MOTORS - LATACUNGA Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: • Asistente técnico en servicio de mantenimiento Automotriz.

- Jefe de Talle – Recepción, entrega de vehículo en mantenimiento, organización de personal Técnico.
- Atención al cliente.

Ciudad: Latacunga País: Ecuador

2/2020 - 7/2020 Empresa: PREUNIVERSITARIO GEDEON Area Profesional: Educación - Formación

Descripción del puesto: • Nivelación de conocimientos - Prueba Senescyt.

- Clases particulares referente a Ciencias Exactas.
- Atención al cliente.

Ciudad: Latacunga País: Ecuador

9/2020 - 2/2021 Empresa: Profesor Particular Area Profesional: Educación - Formación

Descripción del puesto: • Clases particulares referente a Ciencias Exactas de Secundaria

Ciudad: Latacunga País: Ecuador

FORMACIÓN ACADÉMICA:

9-2021 Ingeniero Automotriz

Ingeniero Técnico

Ingeniería

Mantenimiento mecanico automotriz

Jefe de Taller

Manipulacion de software CAD - CAM

Manipulacion de software Electricos

Programación

Interpretación de diagramas eléctricos de ECM

Pensamiento crítico y creativo
Trabajo en equipo

Centro: UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS ESPE-L
Ciudad: Latacunga (Ecuador)

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

& 61692 Certificado de Asistencia
Ingeniería
Centro de Estudios: Lubrisa
Información adicional: Proceso de Producción de Lubricantes.

& 61692 Participación en el Módulo I y Módulo II del proyecto "Escuela de Lubricación".
Centro de Estudios: VEEDOL ECUADOR
Información adicional: Proceso de producción de lubricantes

& 61692 Curso de SISTEMAS DE ENCENDIDO E INYECCION ELECTRONICA DE GASOLINA.
Centro de Estudios: ESPE-L
Información adicional: • Sensores/Actuadores/Diagnostico
• Módulo de Control Electrónico
• Bobinas de encendido/ verificación
• Sistema de alimentación de combustible / Diagnostico

& 61692 Participación en el XIV Congreso de Ciencia y Tecnología ESPE 2019
Centro de Estudios: ESPE-L
Información adicional: • Diagnostico electrónico de vehículos
• Motocicletas para competición a nivel nacional e internacional
• Vehículo híbridos y eléctricos
• Tecnología de los sistemas híbridos en la industria automotriz
• Comercio exterior en la industria automotriz
• Maquinaria y equipo pesado
• Lubricantes de

& 61692 Curso SOLIDWORS BÁSICO-INTERMEDIO Modalidad PRESENCIAL.
Ingeniería
Centro de Estudios: AbKrea INGENIERIA
Información adicional: Croquizado
Modelado de piezas y ensamblajes.
Dibujos en 2D
Reutilización y automatización del diseño. Animación.
Comprobación de interferencias.
Importar archivos CAD.
Herramientas básicas de análisis.

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/byronclavon1>

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>
