

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

Ciudad: Latacunga País: Ecuador

2/2019 - 3/2019 Empresa: TALLER AUTOMOTRIZ - SEMAUTO Area Profesional: Ingenieros - Técnicos
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: Ingenieros - Técnicos
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 prodcion 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>
