



JULIO CESAR SUBUYUJ CHAVEZ

Edad: 26 Años

Estado Civil: Soltero

DPI: 2194355450110

8 calle 9-08 zona 1, San Juan Sacatepéquez, Guatemala.

Teléfono: 4158-0421

Email: jcars245@gmail.com

Formar parte de un equipo de trabajo y consolidarme profesionalmente en una empresa que me permita aplicar los conocimientos adquiridos en los años de estudio, así como mi capacidad de planificación, organización y dirección del funcionamiento de una empresa.

ESTUDIOS

2017-Actualidad

Licenciatura en Ingeniería Mecánica

Universidad de San Carlos de Guatemala
Noveno semestre

2015-2017

Licenciatura en Ingeniería Industrial

Universidad de San Carlos de Guatemala (USAC)
Quinto Semestre

2008-2010

Bachiller Industrial y Perito en Mecánica Automotriz.

Colegio Técnico Industrial Luis Cardoza y Aragón

EXPERIENCIA LABORAL

De Enero 2017- Nov. 2017

LICEO DE COMPUTACION CSS

Calzada San Juan 38-83 zona 7 Colonia el Rodeo, Guatemala.

Docente área de matemáticas.

Salario Devengado: Q.2, 800.00

- Encargado de la enseñanza del área de matemáticas para Básicos y Diversificado.
- Encargado de elaboración de planificaciones semanales del área de matemáticas para las clases asignadas.

De Enero 2011- Enero 2014

INGENIERIA DE SERVICIOS AUTOMOTRICES 'ISAUTO'

11 Av. "A" 4-24 zona 3 de Mixco Nueva Monserrat, Guatemala.

Técnico Mecánico Automotriz.

Salario Devengado: Q.2, 000.00

- Inspección, servicio y mantenimiento de motores gasolina.
- Desmontar y reemplazar piezas mecánicas, como bombas y sistemas de frenos, sistema de embrague, correas etc.
- Realización de test y distintas pruebas de funcionamiento, después de la reparación.

FORMACION COMPLEMENTARIA

2018	Participación en el XV Congreso de Ingeniería Mecánica, CIM. "La Ingeniería Mecánica desde un enfoque industrial y científico"
2017	Participación en la XI Olimpiada Interuniversitaria de Ciencia y Tecnología.
2014	Participación en el XXX Programa de cursos libres universitarios. Curso Matemáticas, Impartido en la Universidad de San Carlos de Guatemala.
2013	Participación en el Seminario "Partes para Frenos – Suspensión - Dirección". Impartido en SIEBOLD, Repuestos y Servicios.

HABILIDADES

- Capacidad de análisis.
- Orientación a resultados.
- Facilidad para trabajar en equipo.
- Persistencia y constancia para obtener los resultados deseados
- Buena capacidad para adaptarse a los cambios
- Conocimientos de Paquete Office

REFERENCIAS PERSONALES

Ingeniera Aurelia Anabela Córdova Estrada

Ingeniera industrial

Decana Facultad de Ingeniería Universidad de San Carlos de Guatemala.

Telefono: 5717-7110

Carlos Patzan

Jefe de Sección Vivienda BANRURAL, S.A.

Teléfono: 2339-8888 Ext. 302237

Correo Electrónico: carlos.patzan@banrural.com.gt

Elvin Dennis Contreras Cordero

Técnico procurador, Procuraduría General de la Nación

Telefono: 5096-6576

Correo Electrónico: econtrerasc1@miumg.edu.gt

REFERENCIAS LABORALES

Ingeniero Víctor Manuel Fuentes

Ingeniería de servicios automotrices "ISAUTO".

Gerente general.

Telefono: 2431- 0010, 2431-3520

Liceo de computación CSS

Teléfono: 2263-0207