



PERFIL

Curso el último semestre en el área de Ingeniería Química en la Universitario de San Carlos de Guatemala. Soy una persona de reconocida honorabilidad, analítica, dinámica, responsable, puntual, con alta vocación de servicio y proactivo; Así como capaz de generar valor agregado a la organización mediante creación de ideas e iniciativa propia para la resolución de problemas.

Deseo colocar todo mi potencial profesional y humanístico, con disponibilidad inmediata, y posibilidad de viajar.

CONTACTO

TELÉFONO:
+502-51153568



DPI:
2998846780101

CORREO ELECTRÓNICO:
Victorrivera10z10@gmail.com

Edad:
24 años

Dirección:
15 avenida "A" 13-57, zona 6 de la ciudad capital de Guatemala

COMPETENCIAS

- Uso de Microsoft Word y Excel
- Ingles intermedio
- AutoCAD intermedio

VICTOR RENÉ RIVERA GARCÍA

Ingeniero Químico

EDUCACIÓN

Universidad San Carlos de Guatemala 2018-2023

Decimo semestre de Ingeniería Química, con 234 créditos aprobados.

Diversificado 2015-2017

Instituto Técnico Vocacional Dr. Imrich Fischmann "Título de Bachiller Industrial y Perito en Dibujo en Construcción"

Básicos y primaria 2006-2014

Centro escolar mixto Santa María "Diploma de Sexto Grado, Diploma de Tercero Básico"

Preparación personal 2016-2018

- Diploma de "creación de planos y modelos 3d en AutoCAD", otorgado por el instituto técnico de capacitación y productividad (Intecap)
- Diploma de "aplicación de técnicas de construcción", otorgado por el instituto técnico de capacitación y productividad (Intecap), profesionales de la producción y cementos progreso.
- Diploma de "excelencia académica llevando el segundo lugar", otorgado por Universidad San Carlos de Guatemala, facultad de ingeniería.
- Diploma de servicio de extinguidores.

EXPERIENCIA LABORAL

Universidad San Carlos de Guatemala-Auxiliar de Catedra I 2021 - 2022

En el departamento de matemática, supervisando exámenes, creación de material didáctico, y calificación de tareas de los estudiantes.

Alimentos Corporativos Coralsa S.A 2017

Auxiliar en la elaboración de planos en AutoCAD

Industrias Alimenticias Kern's y Compañía Sociedad en Comandita por Acciones IAK 2023

Se llevo a cabo el proyecto de Gestión y Análisis de Peligros y Riesgos por Puesto y Maquina global en el área de seguridad, y análisis en el área de calidad.

REFERENCIAS

1. Tulio Orlando Contreras Cáceres; tel: +502-52021672
2. Dra. Jessenia Adriana Carolina Ovalle García; tel: +502-58213966
3. Emilia Maria Alvarado Castañeda; tel: +502-58756487
4. Luis Fernando Tenaz Carpio; tel: +502-49596304