



DATOS PERSONALES

Teléfono

37048169
35273087
66647601

Correo:

leon.davidj@gmail.com

Dirección:

5-45 zona 4 de Villa Nueva

País:

Guatemala

Genero:

Masculino

Nacionalidad:

Guatemalteca

Estado civil:

Soltero

Pasatiempo:

Deportes

JONATÁN DAVID DE LEÓN BRAVO

FORMACIÓN

Maestría

Julio 2021 – Presente.

Escuela de estudios de postgrado Universidad de San Carlos de Guatemala, Guatemala.
Maestría en gestión industrial, facultad de ingeniería, USAC.

Educación superior a nivel de grado (licenciatura)

Universidad de San Carlos de Guatemala, Guatemala.
Cierre de pensum y privado aprobado de ingeniería química.

Educación superior a nivel de Técnico Universitario

Instituto Tecnológico Universitario Guatemala Sur, Palín, Escuintla.
Técnico universitario en producción alimentaria.

Diversificado

Instituto de Bachillerato en computación IBC, Guatemala, Guatemala.
Bachillerato en computación con orientación científica.

Primaria, Secundaria y básicos

Liceo Cristiano Luz y Vida, Guatemala, Guatemala.

CURSOS

Diplomado en Gestión táctica de bodegas – empaque, inventarios y contenedores

Asociación Guatemalteca de Exportadores AGEXPORT.

Diplomado en administración de la calidad en la industria alimenticia

Facultad de ingeniería, Universidad de San Carlos de Guatemala.

Sistema HACCP análisis de peligros y puntos críticos de control.

Norma ISO 22000.

RTCA 67.01.31:07 Alimentos procesados.

RTCA 67.04.50:17 criterios microbiológicos para la inocuidad de los alimentos.

RTCA 67.01.33:06 Industria de alimentos y bebidas procesados.

Diplomado en seguridad industrial y salud ocupacional (USAC)

Facultad de ingeniería, Universidad de San Carlos de Guatemala.

ISO 45001, NTG 13001, Acuerdo Gubernativo Número 229-2014 y sus reformas.

REFERENCIAS

Licenciado Josué Fernando Chete Ortiz

5699 2941

jchete.gt@gmail.com

Licenciada Dorcas Priscila Hernández Apen

5337 6267

Técnico universitario José Hernández García

4435 7088

jose22fil@gmail.com

Israel José Rosales Borja

3029 7644

borjaaisrael@gmail.com

Gilmar Emilio Miranda Robles

3232 8451

emimiranda1@hotmail.com

EXPERIENCIA LABORAL

Practica final de la facultad de ingeniería

Diciembre 2020 – marzo 2021

Prácticas supervisadas finales de la carrera de ingeniería química, las cuales se realizaron en el laboratorio para la industria Textil, de la empresa Textiles Gran Fe, S.A.

Actividades: Verificar, supervisar y hacer pruebas en el laboratorio de teñido, para las telas de algodón, poliéster y combinación de algodón y poliéster con diferentes colorantes para cada tipo de tela.