



Lynda Barahona Sierra

MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL

CONTACTO

+504 9529 4697

barahona_lynda@outlook.es

SOBRE MÍ

Disfruto el trabajo en equipo, soy proactiva y elocuente. Resolución rápida de problemas, honestidad y responsabilidad, entusiasta para continuo crecimiento; ética como pilar fundamental. Plena capacidad y disposición de aprender.

COMPETENCIAS

Aplicación de metodología adecuada para cultivar, analizar, aislar, observar, identificar y conservar microorganismos; Monitoreos ambientales. Toma de muestras para análisis industrial. Compromiso, liderazgo, optimización de recursos, capacidad analítica. Manejo Paquete Office.

IDIOMAS

Español Nativo
Inglés - Básico

REFERENCIAS

Profesionales:
Dr. Víctor Manuel Pineda 9792 7742
(Jefe Microbiología CESCO)

Dr. Marco Antonio Rodríguez 9990 8064
(Hospital San Jorge)

Personales:
Ing. Jorge Mauricio Godoy 9838 0000
(Banco Atlántida)

FORMACIÓN Y EDUCACIÓN

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA
DE HONDURAS

Licenciatura en Microbiología con Orientación Industrial

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA
CENTROAMERICANA

Licenciatura en derecho empresarial (actualmente en proceso)

EXPERIENCIA LABORAL

CESSCO TGU | Junio - Diciembre 2023

Practicante en laboratorio de Microbiología. Toma de y recepción de Muestra, inventario de insumos y materiales. Controles de calidad ambiental, investigación. Desarrollo de habilidades bajo presión de tiempo. Análisis microbiológico y de inocuidad.

ALCOSA SPS | 23 En - 11 Feb 2023

Pasante en laboratorio de Microbiología. Toma de Muestras en Planta de proceso, área de lácteos y jugos, empaque, materia prima y producción. Análisis microbiológico y de inocuidad.

Asistencia Personal/Administrativo Médico Pediatra TGU | 2016- 2023

Gestión de tiempo, programación de agenda y actividades de índole personal. Apoyo logístico en viajes, manejo de recursos digitales, preparación de informes didácticos.

TI CONSULTING TGU | 2017 - 2022

Preparación y conciliación de informe de gastos. Punto de contacto para clientes externos. Escribir y distribuir correos de servicio. Programación y organización de citas.

JORDANLAB SPS | 13 Feb - 3 Mar 2023

Pasante en laboratorio de Microbiología. Recepción y Análisis varios de índole microbiológico de muestras de Agua potable, no potable y residual, muestras de alimentos y bebidas, medicamentos y productos de origen agroindustrial.