#### **BIOINGENIERO**

# Kevin Borja Diaz

(653) 103 6285

kevinborjadiaz@gmail.com

linkedin.com/in/KevinBorjaDiaz/

#### SOBRE MI

Ingeniero con alta atención al detalle e interés en garantizar procesos seguros y eficientes. Durante mi experiencia profesional, he tenido la oportunidad de asesorar a nuevos colegas, colaborar con personas con diferentes conjuntos de habilidades y comunicarme de manera efectiva con mi equipo. Dada mi gran adaptabilidad comprobada, trabajo en equipo, gestión del tiempo y habilidades para resolver problemas, estoy seguro de que puedo ser un activo valioso para su equipo.

#### EXPERIENCIA

sep 2023

Tecnico en sistemas / Commart computacion

Feb 2023 San Luis R.C

- Mantenimiento preventivo y correctivo a los equipos y redes.
- Soporte en hardware y software
- Respaldo de información.
- Administración de servidores de red
- Soporte Técnico a usuarios

2

Supervisor en entrenamiento / Bonaprime

– Ago. 2023 Mexicali B.C

Abr. 2023

- Mantenimiento correctivo y preventivo de equipo asignado.
- Diseñar, desarrollar e implementar soluciones con base en los requerimientos y necesidades de la empresa asegurando su correcto funcionamiento.
- Instalación de equipo eléctrico e instalaciones eléctricas

## Analista / SuKarne Agroindustrial

Ago. 2021 – - Análisis de muestras para evaluar su cumplimiento con los estándares establecidos.

Ene. 2023 Mexicali B.C

- Elaboración de informes y reportes en Excel para analizar resultados obtenidos.
- Utilización de sistemas de gestión INNOVA asegurando cumplimiento.
- Uso de equipo de laboratorio y mantenimiento para análisis de proteínas.
- Capacitar a nuevos compañeros y brindar atención al cliente.

## Ingeniero biomédico / Hospital Materno Infantil

- Realización de mantenimiento correctivo y preventivo a equipos electromédicos como tocógrafos, monitores de signos vitales y baumanómetros asegurando su correcto funcionamiento.
- Manejo de inventario de suministros médicos, asegurando la disponibilidad oportuna.
- Realización de revisión y supervisión de la normatividad aplicable, asegurando el cumplimiento de las normas y lineamientos vigentes.

Jul. 2019 – Mar. 2020 Mexicali B.C

#### PROYECTOS PERSONALES

**Investigador y autor** / Estancia de XXIII verano de investigación científica y Tecnológica del Pacífico (DELFÍN)

-Ago. 2018 Aguascalientes, Mex.

Jun. 2018

 Trabajé con un equipo de investigadores, desarrollando un proyecto para medir la experiencia de aprendizaje de diferentes usuarios (con y sin discapacidades) aplicando análisis de EEG utilizando la diadema MindWave NeuroSky para procesar datos de actividad cerebral.

Se publicó mi trabajo en el libro: "Avances sobre reflexiones, aplicaciones y tecnologías inclusivas", ISBN: 978-607-97086-4-1, Editorial CONAIC.

# **EDUCACIÓN**

#### Bioingeniería

Universidad Autónoma de Baja California (UABC)

Ago. 2016 Cursos relevantes:

- Programación orientada a objetos

Jun 2020 - Instrumentación biomédica

Mexicali, B.C - Microbiología

- Procesos de manufactura

- Mejora continua de manufactura

## CERTIFICACIONES

2023 CodinGame Certification - C#2023 CodinGame Certification - C++

2022 Curso de Sistema de gestion de calidad INOVA

2019 OMPI academy - General course of Intellectual property

## **HABILIDADES**

**Programación** C++, C#, LabVIEW, Visual Basic, Excel Macros

Base de datos SQL, MySQL, SQL Server

Modelaje / CADs Solidworks

**Otros** Microsoft Office

### IDIOMAS

Escritura y habla competentes

- EF Standard English Certificate C2 Proficient (2020)

**Español** Nativo

Alemán Escritura y habla básica