



PERFIL

Como estudiante de la carrera de la ingeniería en ciencias de la computación, he realizado prácticas en TUTOAULA, BEDU e Innovación virtual, que me han permitido desarrollar mi conocimiento de la industria y obtener experiencia práctica en el desarrollo web full stack. Estoy acostumbrado al trabajo en equipo, siempre siendo comprometido con los tiempos establecidos y con los requerimientos para la solución de una problemática.

CONTACTO

MÉXICO, PUEBLA, PUE.

TELÉFONO:
221-256-3592

LINKEDIN:
<https://www.linkedin.com/in/mario-eduardo-álvarez-torres-9932531ab/>

CORREO ELECTRÓNICO INSTITUCIONAL:
mario.alvarezt@alumno.buap.mx

CORREO ELECTRÓNICO PERSONAL:
eduardoat44@gmail.com

ACTIVIDADES E INTERESES

Fútbol
Tocar Guitarra
Edición de imágenes y video
Producción de audio
Pasar tiempo con la familia
Videojuegos
Jardinería

ÁLVAEZ TORRES MARIO EDUARDO

FORMACIÓN ACADÉMICA

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Agosto 2018 - actualidad
Ing. En Ciencias de la Computación

Santander – Bedu

Mayo 2022 - actualidad
Innovación para el futuro

Microsoft Azure

Mayo 2022 – Agosto 2022
Microsoft Azure Fundamentals AZ 900

CARACTERÍSTICAS Y COMPETENCIAS CLAVE

- Trabajo en Equipo
- Proactivo
- Responsable
- Puntual
- Resiliencia
- Escucha activa
- Agradable, amable y orientado al servicio
- Capacidad de trabajo bajo presión

CONOCIMIENTOS

- **Lenguajes de Programación:** JavaScript, C, Java y Python
- **Front-end:** HTML, CSS, JS, webpack, Bootstrap, Sass
- **Back-end:** Node.js, npm, express, sequelize, casl, Nestjs
- **Gestor de base de datos:** MySQL, PostgreSQL, MongoDB, SQLite

EXPERIENCIA LABORAL

TUTOAULA

Puebla, Pue. Col. el salvador Av. Maximino avila camacho Lote 13

2022-actualmente

Colaborador en el diseño e implementación de la base de datos para proyectos como bienestaranimal, Adara y para la resolución de conflictos mediante la formación obtenida dentro del mismo programa. Desarrollador de interfaces de usuario para TUTOAULA. Contribuyente en la aclaración de dudas de nuevos integrantes del programa.