

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Desarrollador Full Stack Academlo, 2023
- Desarrollador Back-end Alura Oracle, 2023
- Ingeniera Ciencias de la Computación
 Universidad de Especialidades Espíritu

 Santo, 2023

OTROS CONOCIMIENTOS

Diseño, figman, UX UI

Uso de wallets y criptomonedas

Cargos administrativos

SEO, SEM

Sistema operativo Kali Linux

IDIOMAS

IdiomasInglés B1Español: Nativo

CONTACTO



erfajc97@gmail.com



Cel: +593978842711

https://www.linkedin.com/in/erick



<u>jimenezcruz/</u>

Portafolio



Ecuador, Guayaquil

ERICK JIMENEZ

WEB DEVELOPER

SOBRE MI

Experto desarrollador web con pasión por crear experiencias en línea excepcionales utilizando HTML, CSS, JavaScript y diversos frameworks (React.js). Enfoque en la usabilidad y la experiencia del usuario.

HABILIDADES PRINCIPALES

- Desarrollo de software usando lenguajes como html, Css, JavaScript, react y frameworks que faciliten y agilicen el trabajo.
- Documentación de proyectos
- Resolución de problemas
- Control de calidad
- Pensamiento creativo
- Investigacion
- Trabajo en equipo

EXPERIENCIA LABORAL

Web Developer

En Academio, México 2022 - 2023

- Creacion de aplicaciones usando HTML, Css, Javascript, React y nodeJS
- Analisis de problemas
- Desarrollo de APIS usano NodeJS
- Analisis y contruccion de bases de datos con SQL server, MongoDB

Gestor de proyectos en datos administrativos

En Tech Mahindra, Guayaquil, 2019 - 2020

- Gestionaba todos los procesos que debían llevarse a cabo en el transcurso del día.
- Facilitando la comunicación entre técnicos de la empresa e Ingenieros encargados en el área de Enlaces
- Receptaba correos y llamadas para movilizar a técnicos de nuestra empresa cuando la señal de una radio base de la compañía Claro estaba fallando en cualquier parte del país

Operador de monitoreo

Totem Guayaquil, 2015-2016

- Controlador de cámaras de seguridad para camaroneras, bajo mi cargo tenía 3 camaroneras en diferentes provincias de Ecuador.
- Cada camaronera tenía un total de 5 cámaras principales y 12 secundarias.
- Tenía que controlar y dar permisos al personal de seguridad de cada camaronera, siendo un total de 15 personas.
- Toda la comunicación con el personal de seguridad la realizaba mediante códigos usando una radio.