ERICK GERSON CORNEJO COAGUILA

Celular: +51 952 421 371



Datos Personales

> Correo Electrónico: c.cornejo.erick@gmail.com

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/erickcornejo/

Portafolio: https://erickcornejo.netlify.app

Sobre mi

Como profesional titulado en Computación e Informática cuento con una gran capacidad analítica para identificar y resolver problemas en el desarrollo de software. Resalto mi pasión por la tecnología, proactivo, comprometido con mi trabajo, con habilidades interpersonales desarrolladas y una actitud orientada a resultados. Busco oportunidades para aprender nuevas tecnologías y mejorar mis habilidades de Tester.

Educación

Educación Superior Técnica (junio 2016- diciembre 2019)

Computación e Informática (titulación en curso) - Instituto Superior Tecnológico Cibertec (carrera profesional acredita por SINEACE y por ICACIT)

Experiencia laboral

➤ A.P. Moller - Maersk (Junio 2022 - Actualidad)

Puesto: Landside Service (Prácticas Profesionales)

- ✓ Trabajo en un proyecto en Perú para que todos los proveedores de GPS de las empresas de transportes afiliadas a Maersk se unan a la plataforma llamada SLS.
- ✓ Me encargo de contactar con las empresas de transporte y GPS, además de dar reportes semanales utilizando Power BI.
- ✓ Ayudo en la supervisión de los movimientos de los camiones hacia sus destinos.

Code Society (Noviembre 2021 - Mayo 2022)

Puesto: Front-End Developer

✓ Creé páginas web a medida utilizando HTML, CSS y JavaScript según modelos proporcionados en Figma.

- ✓ Utilicé frameworks React y Angular (10+), así como librerías (DevExtreme, Bootstrap, Material, ReactJs) y consumo de API's.
- ✓ Realicé commits atómicos en GitHub y desplegué páginas web utilizando GitHub Actions.
- ✓ Brindé mantenimiento al back-end con .NET (C#).
- ✓ Dicté un taller básico de HTML y CSS.

Actualización profesional

- MASTER CLASS: Software Testing desde cero Udemy
- MASTER EN JavaScript, JQuery, JSON, TypeScript, Angular, NodeJS Udemy

Conocimientos en Software

- ✓ Creación de pruebas manuales y automatizadas.
- ✓ Elaboración y ejecución de casos de prueba.
- ✓ Familiaridad con herramientas de pruebas como Cypress y Selenium.
- ✓ Uso de herramientas de seguimiento de errores como Jira, Trello.
- ✓ Metodología ágil Scrum
- ✓ Motor de Base de Datos SQL Server
- ✓ Conocimientos en PL/SOL para desarrollo de aplicaciones Oracle.
- ✓ Git & GitHub
- ✓ Java
- ✓ Uso de Postman para pruebas y para consumo de Api's
- ✓ Desarrollo web con HTML 5, CSS y JavaScript Uso de Librerias (DevExtreme, Boostrap, Material, ReactJs) y Frameworks (Angular 10+)
- ✓ NodeJS
- ✓ C# (.Net) Backend
- ✓ Plataforma de modelamiento de procesos Bizagi Modeler y RSA e IBM

Idiomas

> Centro Cultural Peruano Norteamericano

Inglés intermedio

Referencias

➤ Funder ~ Code Society

Ing. Jhonny Barrios Salazar
+51 956 055 730

CX LST RF Supervisor ~ A.P. Moller - Maersk

Ing. Edwin Camones Nolasco

+51 943 417 222