

Bryan Zambrano

Ing. en Ciencias de la Computación

Desarrollador de profesión y Diseñador UX por vocación. A lo largo de mi carrera he trabajado en diseño UX y desarrollo full-stack, lo que me ha permitido entender las necesidades y preferencias de los usuarios para crear interfaces de usuario atractivas. Con mi experiencia en ambas áreas, soy capaz de desarrollar aplicaciones web de alta calidad.

Contact:

 stevenzamdev@gmail.com

 bryanzambrano.me

Experiencia

Desarrollador Full Stack

Abr 2024 - Actualidad

Formos

Soy desarrollador Full Stack en el proyecto de Perfect Company, donde participo activamente en el desarrollo de KitchenPro, una suite modular de gestión de cocina que optimiza operaciones en restaurantes de alto volumen. Trabajo tanto en aplicaciones web como móviles.



Figma, Jira, React, Type Script, Kotlin

Diseñador Ux

Sep 2023 - Feb 2024

Banco Guayaquil

Trabajé dentro del área de Transformación Digital, a cargo del proceso de rediseño de landing de servicios empresariales y mejora de los procesos internos de la Banca Virtual para las empresas del Banco Guayaquil.



Figma, Heap

Desarrollador UX

Feb 2023 - Sep 2023

CGB Satelital

Colaboré en el diseño y desarrollo de un nuevo sistema denominado Visual 2, una integración de sistemas de alerta, registro de incidencias y registro de mantenimiento e instalación de equipos de seguimiento. Con el objetivo de conseguir que el sistema cumpliera con los estándares de calidad y funcionalidad, y a la vez fuera intuitivo y de fácil manejo.



JQuery, EJS, Docker, SQL Server, Bit Bucket

Desarrollador Full Stack

May 2022 - Ene 2023

EPN TECH

Trabajé en el Proyecto PESNOT, una plataforma web segura para el Consejo de la Judicatura. Mis actividades abarcaron desde la creación de API para el consumo de microservicios del lado del servidor utilizando Java. De manera paralela trabajé en el front de la aplicación utilizando el framework de Angular.



Springboot, Angular, GitLab, Jira

Proyectos Frelance



Trabajé para Legio Seguridad, diseñando un nuevo sistema para integrar servicios de cámaras de seguridad y control de acceso. A su vez, desarrolle servicios de integración a través de APIs para conectar el sistema con dispositivos HikVision. Entre las nuevas funcionalidades que implementé se encontraban una bitácora virtual y control remoto de dispositivos.



Implementación de una solución de extracción y entrega de datos para Sutran en Perú. Este servicio extrae la información de los vehículos de una base de datos y realiza una depuración, evitando la sobrecarga de información y son enviados a un dashboard. El servicio fue desarrollado utilizando JavaScript y Node.js, lo que garantiza resiliencia y seguridad.



Implementé una aplicación de escritorio para la gestión de inventarios y control de habitaciones para el Hotel Buena Aventura en Ibarra, Imbabura. Este software fue diseñado a la medida de las necesidades de la empresa y funciona localmente en la recepción del hotel. Para desarrollar este proyecto utilicé el lenguaje Java con conexión a una base de datos local en SQL Server.

Educación

- **Diplomado en Desarrollo de Sitios Web y Aplicaciones Móviles**, Fund. Carlos Slim
- **Ingeniería en Ciencias de la Computación**, Escuela Politécnica Nacional

Cursos y Certificados

- **Software Tester**, Edutin Academy
- **Cómo ser líder: claves para la enseñanza**, Campos Banco Guayaquil
- **Design Thinking**, Campos Banco Guayaquil
- **Cómo mejorar la experiencia en sitios Web**, Campus Banco Guayaquil
- **Cliente como núcleo y centro de trabajo**, Campus Banco Guayaquil
- **Claves para el desarrollo de proyectos tecnológicos**, Campus Banco Guayaquil
- **UI / UX Design Specialization**, Coursera
- **Learn to Code for the Web**, University Of Leeds
- **Digital Skills: User Experience**, Accenture