Bryan Herrera

Full Stack Developer

(+593) 9 88358745 bryherrera55@gmail.com https://www.linkedin.com/in/bryan-herrera-dev/

Full Stack developer con + 5 años de experiencia construyendo experiencias digitales excepcionales en la web con tecnologías como: Angular12+, React, MongoDB, TypeScript, Node.Js, etc. Actualmente, me centro en la divulgación de contenido en plataformas digitales y desarrollo de servicios. Actualmente me encuentro en la búsqueda de un trabajo con modalidad remota o presencial el cual me permita aportar y mejorar procesos en diferentes niveles, así como también, mejorar personalmente.

EXPERIENCIA LABORAL

FullTimeForce, Desarrollador Full Stack Senior - Noviembre 2022 - actualidad

- Realice todo el proceso de refactorización para varios proyectos enfocados en tiempos de respuesta eficaces aumentando la buena interacción con los usuarios.
- Tuve a mi cargo el equipo de backend estando a al pendiente de todos los procesos de integración y dando un apoyo continuo de los nuevos cambios.
- Desarrolle las arquitecturas internas en proyectos backend y frontend (DDD) así como también proponiendo y aplicando tecnologías mucho más eficaces para ciertos casos de uso.

Tecnologías: NestJS - React - Redux - Zustand - Tailwind - Typescript - Node.js

EME, Desarrollador Full Stack Semi-Senior - Abril 2022 - Mayo 2022

- Desarrollé soluciones basadas en tecnologías actuales para resolver los diferentes problemas planteados utilizando Node, angular, discord API, integración con un bot de Discord.
- Lideré un grupo de 4 programadores que se encontraban a cargo del todo el ciclo del desarrollo de la parte Backend. Tecnologías: Discord - GitHub - Git - Angular - Node.js

DeeviClean, Desarrollador Full Stack Semi-Senior(Freelance) - Octubre 2021 - Enero 2022

- Creé un sitio web completo tanto en FrontEnd como en BackEnd.
- Desarrollé una web que permite a los clientes conocer el detalle de la marca. Construí la interfaz de cliente en Angular. Esto permitió que el usuario pueda crear su solicitud para el servicio de manera detallada y especializada.
- El backend está construido en Node JS con una arquitectura basada en DDD y microservicios utilizando como base de datos MongoDB.

Tecnologías: HTML5 – CSS3 – Angular – JS – Node.js – MongoDB

BlockChain Empresarial(Certero), Desarrollador Semi-Senior Angular - Mayo 2021 - Junio 2021

- Implementé varios tipos de soluciones basadas en Angular (12) para mejorar la experiencia de usuario enfocándose en la buena usabilidad.
- Implementé la conexión con las APIs de blockckerts proporcionadas para crear una interfaz de usuario agradable. Tecnologías: Angular 12 – HTML5 – Typescript – Scss

Hostal Loro Verde, Desarrollador Web Junior(Freelance) - Noviembre 2020 - Febrero 2021

- Creé una página web completa que permitió aumentar la visibilidad del Hostal
- Propuse y llevé a cabo una campaña por redes sociales (Facebook) para aumentar la cantidad de visitas a la web. Tecnologías: HTML5 CSS3 JS Bootstrap 4

EXPERIENCIA NO LABORAL

Bryan Herrera DEV, Desarrollador Full Stack - enero 2020 - Actualidad

- El tiempo en que he laborado como independiente eh estado a cargo de varios proyectos ya mencionados en él. También hice creación de contenido en YouTube, TikTok e Instagram donde he compartido mis conocimientos tanto de programación como en ciberseguridad.
- Algunos de los proyectos en los que he trabajado de manera independiente son:
 - Mi portafolio: https://bryan-herrera.netlify.app/
 - o Mi Empresa de venta de plantillas: https://axios.click/
 - Mi canal de YouTube: <u>YouTube</u>

HABILIDADES

Lenguajes de programación: Avanzado: JavaScript, Html5, CSS3; Intermedio: TypeScript, SCSS, Python, Go; Básico: Java, Dart. Frameworks, plataformas y herramientas: Avanzado: Node, Git, VScode; Intermedio: Angular, React, Nest, Github Actions; Básico: Kubernetes, Terraform, Docker, AWS, Next.

Bases de datos: Avanzado: MongoDB; Intermedio: PostgreSql, MySql.

Sistemas Operativos y CLI: Intermedio: Debian Linux, Arch Linux; KittyCLI, LinuxShell.

Patrones y arquitecturas: Intermedio: DDD(Domain Drive Design), Microservicios, TDD(Test Driven Development).