

Experiencia relevante

DESARROLLADOR DE SOFTWARE

Líder de Proyecto – Sistema Universitario de Gestión de Tareas Escuela Politécnica Nacional

Dorian Tituaña

- Coordiné un equipo de 5 integrantes en el desarrollo de un sistema para la gestión de tareas, aplicando metodologías ágiles y cumpliendo con los entregables en los tiempos establecidos.
- Supervisé pruebas y revisiones de código, fomentando buenas prácticas de desarrollo y asegurando la calidad del producto.
- Implementé espacios de retroalimentación semanal para mejorar la comunicación, organización y rendimiento del equipo.

Sobre mí

Estudiante de Ingeniería de Software en los últimos semestres, con interés en el desarrollo de soluciones prácticas que mejoren el funcionamiento de los sistemas. He trabajado con herramientas de automatización y disfruto encontrar formas de hacer los procesos más simples y eficientes, siempre buscando aprender y adaptarme a nuevos desafíos.

Contacto

+593) 0

+593) 0998314342



dorian.tituana@epn.edu.ec



Quito, Llano Grande, S2-70

Idiomas

Español

Nativo.

Inglés:

Nivel medio.

Más información

Datos académicos

Escuela Politecnica Nacional

Estudios en Ingeniaria de Software | Actual

Colegio Técnico Salesiano Don Boso de la Kennedy

Estudios en Mecatrónica (Técnico) | Septiembre 2016 - Julio 2020

Liceo Policial

Estudiante de bachiller unificado | Septiembre 2014 - Julio 2016

Habilidades

- Lenguajes de Programación: Python (automatización y procesamiento de datos), Java (orientado a objetos), JavaScript, conocimientos en HTML y CSS.
- Automatización de Procesos: Conocimientos en herramientas RPA, destacando experiencia práctica con UiPath y Power Automate para automatización de flujos repetitivos y mejora de procesos.
- Bases de Datos: Manejo de SQL Server y MySQL para consultas, análisis y soporte a sistemas automatizados.
- Diseño Web: Uso de Figma para prototipado de interfaces; desarrollo adaptable a distintos dispositivos mediante CSS y Bootstrap.
- Metodologías Ágiles: Familiaridad con Scrum y Kanban; experiencia con Trello y Jira para seguimiento de tareas y proyectos.
- Herramientas de Desarrollo: IntelliJ IDEA, Visual Studio, NetBeans, Git; conocimientos en despliegue con Docker.
- Integración y Entrega Continua: Experiencia en flujos CI/CD utilizando Azure DevOps.

Habilidades blandas

- Liderazgo y trabajo en equipo
- Pensamiento analítico y resolución de problemas
- · Comunicación clara y efectiva
- · Organización y gestión del tiempo

- Disponibilidad de 6 horas diarias