Hoja de Vida

Aquí tienes un currículum optimizado para un sistema de seguimiento de candidatos (ATS) basado en la información proporcionada:

Juan Carlos

Juancaciguz@gmail.com LinkedIn: Juan José Gómez

Medellín, Colombia

Perfil Profesional

Desarrollador de software con experiencia en optimización de procesos y un sólido conocimiento en inteligencia artificial. Apasionado por la mejora continua y la capacitación de equipos. Buscando aplicar mis habilidades técnicas y de liderazgo en un entorno desafiante como Chef Industrial en una operadora gastronómica líder.

Habilidades

- Idiomas: Inglés (nivel avanzado)
- Programación: Java, Python
- Inteligencia Artificial: Experto en desarrollo y aplicación de soluciones de IA
- Capacitación y Entrenamiento: Experiencia en formación de equipos y optimización de procesos

Experiencia Laboral

Bancolombia

Desarrollador

Junio 2022 - Noviembre 2024

- Optimicé el proceso de testing, logrando una disminución de errores de hasta un 50%. - Colaboré en la capacitación de nuevos desarrolladores, mejorando la eficiencia del equipo. - Implementé soluciones de inteligencia artificial para mejorar la calidad del software.

Educación

EAFIT

Ingeniero de Sistemas

Enero 2022 - Noviembre 2024

- Promedio ponderado de 4.9. - Participé en el semillero de ingeniería de software, desarrollando proyectos innovadores. - Ganador de hackatones, demostrando habilidades en trabajo en equipo y resolución de problemas.

Logros Relevantes

- Optimización de Procesos: Implementación de mejoras en el proceso de testing que redujeron significativamente los errores, aplicando metodologías ágiles.
- Capacitación: Experiencia en la formación de equipos, contribuyendo al desarrollo profesional de colegas y mejorando la cohesión del grupo.

Intereses

- Innovación en la industria gastronómica
- Desarrollo de software para la mejora de procesos operativos

• Capacitación y desarrollo de talento humano

Este currículum está diseñado para resaltar las habilidades y experiencias de Juan Carlos, alineándolas con los requisitos de la vacante de Chef Industrial. Se han utilizado palabras clave relevantes y se ha estructurado de manera clara para maximizar la visibilidad en un sistema ATS.