

ANÁLISIS DE CURRÍCULUM

Puesto: tech lead en un banco

INFORMACIÓN DEL CANDIDATO

Nombre: Candidato

Puesto evaluado: tech lead en un banco

Resultado: Evaluación completada



RESUMEN EJECUTIVO

Santiago Franco Baanante es un desarrollador de software experimentado con competencias en backend y fullstack, habiendo liderado equipos y desarrollado aplicaciones escalables. Posee habilidades en Java, Spring Boot, y tecnologías front-end como Flutter y Angular. Aunque su experiencia en el sector financiero no está detallada, su capacidad para gestionar equipos y desarrollar soluciones innovadoras lo posiciona como un candidato potencialmente valioso para un puesto de tech lead en un banco.

ANÁLISIS DE PERFIL PROFESIONAL

FORTALEZAS	ÁREAS DE MEJORA
<ul style="list-style-type: none">Liderazgo técnico: Su experiencia como CTO le ha permitido desarrollar habilidades en la gestión y dirección de equipos de desarrollo, crucial para un tech lead.	<ul style="list-style-type: none">Experiencia en el sector financiero: La falta de experiencia específica en banca puede ser una limitación para comprender completamente las necesidades del sector.
<ul style="list-style-type: none">Experiencia en microservicios: Su trabajo con Spring Boot y microservicios es relevante para el desarrollo de aplicaciones bancarias escalables.	<ul style="list-style-type: none">Competencia en inglés: Un nivel intermedio puede restringir su comunicación en entornos internacionales o en equipos globales.
<ul style="list-style-type: none">Desarrollo fullstack: Su capacidad para trabajar tanto en frontend como backend facilita la supervisión de proyectos integrales.	<ul style="list-style-type: none">Formación académica: Actualmente está en curso, lo que podría influir en percepciones sobre su preparación académica para roles de liderazgo técnico.
<ul style="list-style-type: none">Innovación en proyectos: Su éxito en competiciones de startups demuestra su capacidad para crear soluciones innovadoras y prácticas.	<ul style="list-style-type: none">Certificaciones técnicas avanzadas: Faltan certificaciones en áreas de seguridad o tecnologías específicas del sector bancario que podrían fortalecer su perfil.
<ul style="list-style-type: none">Conocimiento de arquitecturas distribuidas: Es esencial para manejar complejidades en sistemas bancarios de gran escala.	

ANÁLISIS DE COMPETENCIAS

Coincidencia con el puesto



COMPETENCIAS TÉCNICAS

HABILIDAD	NIVEL
Java () Fundamental para el desarrollo de aplicaciones bancarias robustas.	Avanzado
Spring Boot () Esencial para la arquitectura de microservicios en bancos.	Avanzado
Flutter () Útil para aplicaciones móviles, aunque menos crítico para backend bancario.	Intermedio
Microservicios () Crítico para la escalabilidad y eficiencia de sistemas bancarios.	Avanzado
Docker () Importante para la implementación de aplicaciones en contenedores.	Intermedio

HABILIDADES BLANDAS

HABILIDAD
• Liderazgo: Demostrado como CTO, gestionando equipos y proyectos estratégicos.
• Innovación: Evidente en su éxito en competiciones de startups y desarrollo de soluciones innovadoras.
• Comunicación: Ha dirigido presentaciones y pitches en eventos, aunque el inglés intermedio es una limitación.
• Adaptabilidad: Ha trabajado en diferentes tecnologías y roles, adaptándose a las necesidades del proyecto.

EXPERIENCIA RELEVANTE

- CTO y Fullstack Developer en TELOdigo (01/2023 - 01/2025): Lideró un equipo de 5 desarrolladores, gestionó proyectos estratégicos y desarrolló aplicaciones móviles y web.
- Software Development en Avanty Co Sac (02/2021 - 07/2022): Trabajó como desarrollador backend, utilizando Java y Spring Boot para crear arquitecturas de microservicios.
- Software Engineer en Runni MVP (03/2024 - Actual): Desarrolló un MVP web, logrando 4,100 órdenes transaccionadas y recibió reconocimiento en una competencia de startups.

FORMACIÓN ACADÉMICA

• Systems Engineering (University of Lima, 04/2023 - 1/2027): Actualmente en curso, relevante para roles de ingeniería de software.

CERTIFICACIONES Y CURSOS

• Backend Developer (Mitocode): Enfocado en Java y Spring Boot, relevante para el desarrollo backend.

• Java (National University of Engineering): Enfocado en algoritmos y estructuras de datos, relevante para resolución de problemas complejos.

• John Maxwell Team Leadership: Mejora habilidades de liderazgo, importante para la gestión de equipos.

RECOMENDACIONES

- Buscar experiencia directa en proyectos del sector financiero para entender mejor los desafíos y requisitos técnicos.

Mejorar la competencia en inglés a un nivel avanzado mediante cursos o prácticas profesionales.

Completar la formación académica para fortalecer el perfil educativo.

Obtener certificaciones relevantes, como en seguridad informática o tecnologías de banca.

Participar en proyectos open source relacionados con fintech para ganar experiencia práctica.

ANÁLISIS DE BRECHA DE HABILIDADES

Aunque Santiago tiene una sólida base técnica y habilidades de liderazgo, carece de experiencia directa en el sector bancario y conocimientos específicos de seguridad financiera, lo cual es crucial para un tech lead en un banco. También, su nivel de inglés podría limitar su participación en equipos internacionales.

ANÁLISIS DE COMPETENCIAS CLAVE

Para un tech lead en un banco, las competencias clave incluyen liderazgo técnico, experiencia en sistemas de alta disponibilidad y seguridad, y habilidad para innovar en un entorno regulado. Santiago cumple con el liderazgo técnico y la innovación, pero le falta experiencia demostrada en seguridad y sistemas bancarios específicos.

