

# INFORME DE REVISIÓN DE CV

Nombre del candidato: Candidato

Puesto al que postula: Tech Lead en startup



## **SECCIÓN 1: RESUMEN DEL CANDIDATO**

Santiago Franco Baanante es un profesional de tecnología con una sólida experiencia en desarrollo de software backend, microservicios y arquitectura de sistemas distribuidos. Ha liderado equipos pequeños como CTO en una startup, demostrando habilidades en gestión de proyectos y desarrollo full-stack. Su dominio de tecnologías clave como Java, Spring Boot, y Flutter, combinado con su experiencia en proyectos innovadores, lo posiciona como un potencial Tech Lead en una startup. Sin embargo, su competencia intermedia en inglés y su formación académica en curso podrían ser áreas a considerar para roles de liderazgo más amplios.

## **SECCIÓN 2: ASPECTOS CLAVE EVALUADOS**

### **Brechas frente al rol**

La principal brecha es la falta de experiencia en liderazgo de equipos grandes y competencia avanzada en inglés. También se podría beneficiar de un conocimiento más profundo en prácticas DevOps.

Alineación con el puesto

70%

## **Enfoque del CV**

El perfil de Santiago se alinea aproximadamente en un 70% con los requisitos de un Tech Lead en una startup, gracias a su experiencia técnica y en liderazgo de pequeños equipos. Sin embargo, las áreas de mejora identificadas sugieren que podría alcanzar un ajuste mayor con desarrollo adicional.



## SECCIÓN 3: ANÁLISIS DETALLADO POR SECCIÓN DEL CV

## **Experiencia laboral**

- \*\*Avanty Co Sac (02/2021 07/2022):\*\* Backend Developer que desarrolló arquitecturas de microservicios con Java y Spring Boot, utilizando Hibernate y Docker.
- \*\*TELOdigo (01/2023 01/2025):\*\* CTO y Desarrollador Fullstack, liderando un equipo de 5 desarrolladores en proyectos de aplicaciones móviles y web con tecnologías como Flutter y Angular.
- \*\*Runni MVP (03/2024 Actual):\*\* Ingeniero de Software que desarrolló un MVP web, logrando 4,100 transacciones y ganando reconocimiento en un concurso de startups.

### Formación académica

- \*\*Ingeniería de Sistemas, Universidad de Lima (04/2023 1/2027):\*\* Formación en curso que refuerza sus fundamentos técnicos.
- \*\*Curso de Java, Universidad Nacional de Ingeniería:\*\* Complementa su habilidad técnica en algoritmos y estructuras de datos.

## Habilidades y competencias

- \*\*Java y Spring Boot (Avanzado):\*\* Crucial para el desarrollo backend y microservicios.
- \*\*Flutter (Intermedio/Avanzado):\*\* Relevante para el desarrollo móvil y web en startups.
- \*\*Docker (Intermedio):\*\* Importante para la contenedorización y despliegue de aplicaciones.
- \*\*PostgreSQL (Intermedio):\*\* Útil para el manejo de bases de datos relacionales en proyectos de software.
- \*\*Angular (Intermedio):\*\* Beneficioso para el desarrollo frontend en proyectos full-stack.

## **Certificaciones y cursos**

- \*\*Backend Developer (Mitocode):\*\* Relevante por su enfoque en tecnologías críticas para backend.
- \*\*John Maxwell Team Leadership:\*\* Aporta habilidades de liderazgo que son esenciales para un Tech Lead.

## **Proyectos destacados**

- \*\*Daimi Saas:\*\* Utiliza machine learning para recomendaciones personalizadas, mostrando innovación en soluciones para la salud.
- \*\*Runni MVP:\*\* Desarrollo de un producto viable que ya ha demostrado éxito en el mercado inicial.



#### **Habilidades blandas**

- \*\*Liderazgo:\*\* Evidenciado por su rol como CTO, gestionando un equipo de desarrolladores.
- \*\*Comunicación:\*\* Presentaciones efectivas en concursos y liderazgo de equipos, aunque se recomienda mejorar el inglés.
- \*\*Innovación:\*\* Desarrollo de MVPs y participación en concursos muestra su capacidad para idear soluciones creativas.
- \*\*Colaboración:\*\* Trabajo en equipo demostrado en entornos de startups y proyectos colaborativos.

## SECCIÓN 4: OBSERVACIONES Y OPORTUNIDADES DE MEJORA

#### **Fortalezas**

- \*\*Experiencia en microservicios y sistemas distribuidos:\*\* Beneficia al puesto al aportar conocimiento valioso para arquitecturas escalables.
- \*\*Liderazgo en roles de CTO y desarrollador full-stack:\*\* Demuestra capacidad para gestionar equipos y proyectos, crucial para un Tech Lead.
- \*\*Desarrollo de MVPs exitosos:\*\* Proporciona un enfoque práctico para lanzar productos rápidamente, relevante para startups.
- \*\*Competencia en múltiples lenguajes de programación:\*\* Facilita la adaptabilidad y innovación en proyectos de diversa índole.
- \*\*Participación en concursos y reconocimientos:\*\* Indica proactividad y capacidad para destacarse en entornos competitivos.

## Áreas de mejora

- \*\*Competencia en inglés (Intermedia):\*\* Podría limitar la comunicación en startups con equipos globales.
- \*\*Experiencia en liderazgo de equipos más grandes:\*\* Es esencial para escalar equipos en una startup en crecimiento.
- \*\*Conocimiento profundo de DevOps:\*\* Mejorar esta área puede aumentar la eficiencia en la entrega de software.
- \*\*Formación académica en curso:\*\* La falta de un título completo puede influir en la

percepción de preparación académica.



## Recomendaciones específicas

- 1. Mejorar el nivel de inglés mediante cursos avanzados para facilitar la comunicación internacional.
- 2. Adquirir experiencia en DevOps, especialmente en CI/CD y automatización.
- 3. Buscar mentoría o formación en gestión de equipos grandes para estar preparado para roles de mayor responsabilidad.
- 4. Completar la educación universitaria o considerar certificaciones equivalentes para fortalecer la credibilidad académica.
- 5. Participar en comunidades tecnológicas internacionales para ampliar la red profesional y conocimientos.

## **SECCIÓN 5: RECOMENDACIONES ADICIONALES**

### **Keywords para filtros ATS**

Palabras clave recomendadas para superar los filtros automáticos:

Para un Tech Lead en una startup, las competencias clave incluyen liderazgo técnico, habilidad para escalar productos, y capacidad de innovación. Santiago cumple con liderazgo técnico y habilidad para innovar, pero necesita más experiencia en escalar productos y liderazgo de equipos más grandes.

#### **Cursos recomendados**

Cursos que podrían fortalecer tu perfil profesional:

- Cursos técnicos en las áreas identificadas como brechas
- Certificaciones relacionadas con las competencias clave mencionadas
- Formación complementaria en habilidades blandas relevantes para el puesto

## Próximos pasos

Para maximizar tus oportunidades laborales, te recomendamos:

Recomendado con reservas. Santiago tiene el potencial para contribuir significativamente como Tech Lead en una startup, especialmente en contextos donde se valore la innovación y el desarrollo de MVPs. Sin embargo, mejorar sus habilidades de liderazgo en equipos grandes y competencia en inglés aumentará su idoneidad para roles de mayor responsabilidad y alcance.