

Danko Ivan Chevesich Fuentes

Santiago, Chile | +56930708977 | chevesichdanko@gmail.com | [Perfil LinkedIn](#) | [Github](#) | [Portfolio](#)

Analista Programador con una sólida base en el desarrollo backend. Con experiencia práctica en Python, Django y bases de datos. Con un enfoque en la creación de soluciones de software eficientes y escalables. Busco una primera oportunidad como Desarrollador Backend Junior para aplicar mis conocimientos, seguir aprendiendo y contribuir a un equipo.

HABILIDADES TÉCNICAS

- **Lenguajes:** Python, HTML, CSS, JavaScript.
- **Frameworks y Herramientas:** Django, Tailwind, Git, GitHub, Docker, LangChain.
- **CI/CD y Deployment:** GitHub Actions, Heroku
- **Bases de Datos:** MySQL, PostgreSQL, Relacionales y no relacionales.
- **Conceptos:** Desarrollo Backend, Metodologías Ágiles (SCRUM), Resolución de Problema, Conceptos SOLID, Automated Deployment, Patrones de diseños.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Analista de Seguridad de TI S&A Chile

Santiago, Chile

Diciembre 2022 – Actualidad

- Monitoreo y análisis de eventos de seguridad para identificar y mitigar amenazas en sistemas.
- Colaboración en la implementación de medidas de seguridad para proteger la infraestructura digital.
- Participación en la resolución de incidentes, aplicando principios de lógica y resolución de problemas.
- Desarrollo de una mentalidad de "seguridad por diseño" aplicable al desarrollo de software.

Agente de Counter Delta Air Lines

Santiago, Chile

Marzo 2020 – Diciembre 2022

- Atención al cliente en counter internacional, manejando check-in, cambios de vuelos y resolución de problemas.
- Comunicación fluida en inglés con pasajeros nativos de diferentes países (Estados Unidos, Canadá, Reino Unido).
- Resolución de situaciones complejas bajo presión, demostrando habilidades de comunicación intercultural.

Supervisor de Seguridad

Longport Aviation Security · Santiago, Chile

Santiago, Chile

Noviembre 2018 – Marzo 2020

- Supervisé y coordiné equipos de seguridad, asegurando el cumplimiento de protocolos.
- Gestioné reportes e incidentes, demostrando organización y atención al detalle bajo presión.
- Desarrollé habilidades de liderazgo y comunicación efectiva para el trabajo en equipo.

PROYECTOS RELEVANTES:

E-commerce

Descripción: Desarrollo de una plataforma de comercio electrónico funcional con un enfoque en la arquitectura backend y la gestión de bases de datos, utilizando el framework Django. Se implementó una API RESTful robusta con Django REST Framework (DRF) y se expuso su documentación utilizando Swagger, demostrando habilidades en la creación de servicios web escalables y bien documentados.

Tecnologías: Python, Django, DRF, Swagger, HTML, CSS, Tailwind, GitHub Actions

Enlace: [Repositorio Github](#)

Asistente Conversacional de PDFs (RAG & Groq)

Descripción: Desarrollé una aplicación web en Streamlit para chatear con múltiples PDFs, implementando un pipeline RAG completo con Python y LangChain. Integré la API de Groq para respuestas rápidas y contextuales, y utilicé Sentence-Transformers para la búsqueda semántica en un vector store en memoria.

Añadí funciones de análisis automático (resumen, comparación) y contenericé la solución con Docker para un despliegue simplificado.

Tecnologías: Python, Streamlit, Groq, LangChain, Docker, Sentence-Transformers.

Enlace: [Repositorio Github](#)

API de Check-in Automático (Django & DRF)

Descripción: Desarrollo de una API RESTful para la simulación de un sistema de check-in automático de una aerolínea, con un enfoque en la implementación de reglas de negocio complejas en el backend. Se implementó un algoritmo para la asignación de asientos que prioriza la agrupación familiar y la correcta ubicación de menores. El proyecto destaca por su arquitectura limpia, encapsulando la lógica en una clase de servicio dedicada y utilizando Serializers de DRF para un manejo de datos eficiente, con su documentación expuesta interactivamente a través de Swagger.

Tecnologías: Python, Django, DRF, Swagger UI.

Calculadora de Gastos Personales

Descripción: Aplicación web desarrollada con el framework Django que permite a los usuarios registrar, categorizar y visualizar sus gastos personales. El proyecto fue desplegado utilizando Docker, lo que demuestra experiencia en la contenerización de aplicaciones.

Tecnologías: Python, Django, HTML, CSS, Tailwind, JavaScript, Chart.js, Docker

Logros: Implementación exitosa de un sistema de formateo de moneda chilena y resolución de desafíos técnicos en la visualización de datos con gráficos dinámicos.

Enlace: [Repositorio Github](#)

Dispositivo IoT (Asignatura Aplicaciones Móviles)

Descripción: Creación de un dispositivo IoT programado con Arduino, controlado por una aplicación móvil desarrollada en Kotlin. Este proyecto demuestra mi capacidad de aprendizaje autónomo y la habilidad para entender la comunicación entre diferentes capas de una arquitectura de software.

Enlace: [Repositorio Github](#)

Todolist

Descripción: Aplicación para la gestión de tareas, utilizada como ejercicio para profundizar en las funcionalidades de Django y la manipulación de bases de datos de forma eficiente. Se realizó una migración de la base de datos de SQLite a PostgreSQL, lo que resalta la capacidad de trabajar con diferentes sistemas de gestión de bases de datos. Cabe destacar que tiene login funcional.

Tecnologías: Python, Django, HTML, CSS, JavaScript, PostgreSQL

Enlace: [Repositorio Github](#)

Web Scraper de Empleos Python

Descripción: Web scraper automatizado que extrae empleos Python Backend de portales chilenos (GetOnBoard, Computrabajo, ChileTrabajos) usando Django y BeautifulSoup4. Incluye interfaz web con progreso en tiempo real, sistema anti-duplicados y formateo automático de sueldos chilenos.

Tecnologías: Python, Django, BeautifulSoup4, SQLite, TailwindCSS, JavaScript/AJAX

Logros: Scraping simultáneo de múltiples fuentes, filtrado automático Python Backend, interfaz responsiva con feedback en tiempo real.

Enlace: [Repositorio Github](#)

EDUCACIÓN

Técnico de Nivel Superior Analista Programador

Santiago, Chile

Enero 2023 - Julio 2025

Mención / Áreas de Especialización:

- Desarrollo Full-Stack de Aplicaciones Web y de Escritorio.
- Diseño y Gestión de Bases de Datos (SQL y NoSQL).
- Diseño de Sistemas con Metodologías Ágiles (Scrum/Kanban).

SKILLS ADICIONALES

Español: Nativo

Inglés: Intermedio - Avanzado

Habilidades Blandas: Resolución de Problemas, Comunicación Efectiva, Trabajo en Equipo, Proactividad.

DevOps Básico: Automated deployment pipelines, CI/CD fundamentals