

# Jose Garcete

+595 991426496 [✉ garcetejoseka@gmail.com](mailto:garcetejoseka@gmail.com) [Portfolio](#) [in linkedin.com/jose-garcete](https://www.linkedin.com/jose-garcete) [github.com/Jigaka](https://github.com/Jigaka)

## Educación

---

### Universidad Nacional de Asunción

Julio 2024

Ingeniería Informática (Promedio: 3.65 / 5.00)

San Lorenzo, Central

- **Materias relevantes:** Algoritmos y estructuras de datos (lenguaje C), Lenguajes de programación (C y Java), Ingeniería de software.

## Experiencia

---

### Núcleo SA

Abril 2023 – Presente

Analista – Desarrollador Full Stack

Asunción, Paraguay

- Lideré el análisis y la planificación de requisitos de software, interactuando directamente con los interesados y redactando especificaciones técnicas y cronogramas de desarrollo.
- Asigné tareas de desarrollo a programadores junior, asegurando la calidad mediante revisiones de código y orientación técnica.
- Mantuve y mejoré sistemas heredados mediante refactorización de código, desarrollo de nuevos endpoints y resolución de errores críticos.

### Konecta SA

Octubre 2022 – Mayo 2023

Desarrollador Full Stack Junior

Asunción, Paraguay

- Desarrollé endpoints RESTful en Java y mantuve sistemas existentes para herramientas internas
- Implementé tecnología OCR REGULA para automatizar extracción de datos de cédulas
- Optimicé almacenamiento reduciendo uso de disco de 40GB a 8GB (80% menos)
- Realicé mantenimiento, corrección de errores y mejoras de rendimiento full-stack.

## Proyectos

---

### autentiKa | Expo, Supabase

- Desarrollé una aplicación móvil de reservas para una peluquería, permitiendo a los clientes visualizar horarios disponibles y agendar citas en tiempo real.
- Construí el frontend utilizando Expo (React Native) e integré Supabase para autenticación y almacenamiento de datos.
- Diseñé un sistema de disponibilidad basado en calendario para el personal, optimizando la gestión de turnos y reduciendo conflictos de agenda.

### Mituto | Next.js, Supabase

- Desarrollé una plataforma web que conecta a estudiantes con tutores especializados para ayudar en tesis, proyectos académicos y trabajos prácticos.
- Construí el frontend con Next.js e implementé autenticación y almacenamiento de datos usando Supabase.
- Diseñé una interfaz limpia y fácil de usar para facilitar la búsqueda de tutores y la programación de sesiones, mejorando la experiencia del usuario.

### Portfolio | Astro

- Diseñé y desarrollé un portafolio personal utilizando Astro para mostrar experiencia profesional, habilidades técnicas y proyectos personales.
- Optimicé el rendimiento y el SEO, logrando tiempos de carga más rápidos y mejor visibilidad en motores de búsqueda.
- Implementé diseño responsivo para una navegación fluida en dispositivos de escritorio y móviles.

## Habilidades

---

**Lenguajes:** Java 8 EE, Javascript, Typescript, Python

**Tecnologías:** AngularJS, Spring Boot, Bootstrap, Node.js

**Conceptos:** Compiladores, Sistemas Operativos, Memoria Virtual, Memoria Caché, API, Metodología Ágil

**Habilidades blandas:** pensamiento crítico, resolución de problemas, oratoria, redacción profesional, trabajo en equipo, alfabetización digital, liderazgo, actitud profesional, ética laboral, gestión de carrera y fluidez intercultural.