

GONZALO COPES

FULL STACK DEVELOPER — REACT | PYTHON | DOCKER | KUBERNETES

+54 9 1136424020 | gonzalo.copes@hotmail.com | LinkedIn: linkedin.com/in/gonzalo-copes7a9277205 | Portfolio: <https://portafolio-gonzalo-copes.netlify.app/>

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack con 3 años de experiencia, enfocado en la creación de interfaces de usuario interactivas con React.js y la automatización de procesos con Python. Experiencia práctica en la gestión de despliegues en entornos DevOps con Docker, Kubernetes y Azure. Busco aplicar mis habilidades en desarrollo frontend y backend para construir soluciones web eficientes y escalables, contribuyendo a un equipo dinámico y orientado a la calidad.

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador / Soporte WebServices Workgroup | septiembre 2023 - Actualidad

Enfocado en el desarrollo de aplicaciones web escalables con React, Next.js y Python (FastAPI), incluyendo automatización de procesos y despliegues en entornos cloud.

Brindé soporte técnico para integraciones de APIs y WebServices, gestionando tickets y resolviendo incidencias mediante la revisión de logs y el monitoreo de pods en Kubernetes.

Automaticé procesos internos de testing y reporting con scripts en Python y Selenium, logrando una reducción significativa en tiempos operativos y errores manuales en tareas repetitivas.

Gestioné el ciclo de vida de despliegues en entornos de producción y desarrollo utilizando Docker, Kubernetes y Microsoft Azure, mejorando la eficiencia del pipeline de CI/CD.

Implementé optimizaciones de rendimiento en el frontend que resultaron en una mayor estabilidad y velocidad de carga de las aplicaciones.

HABILIDADES TÉCNICAS

Backend: Python, FastAPI, Django, Java, Node.js + NestJS, PHP, Express.

Frontend: React.js, React Native, Next.js, JavaScript, HTML, CSS, Bootstrap, WordPress, Expo, TypeScript

Bases de Datos: Microsoft SQL Server, MySQL, PostgreSQL, SQLite.

DevOps y Herramientas: Docker, Kubernetes, Azure, AWS (EC2, S3 - básico), Git, Postman, SoapUI, Linux, Selenium, Visual Studio Code, GitHub.

Metodologías: Agile, Scrum, Kanban.

EDUCACIÓN

Tecnicatura en Programación — Universidad Nacional Guillermo Brown (2022 - 2025)

Desarrollo Web Completo con HTML, CSS, JavaScript y React.js: Curso de Udemy (2023)

IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: Intermedio (B1)