

GONZALO COPES

+54 9 1136424020 | gonzalo.copes@hotmail.com | LinkedIn: [linkedin.com/in/gonzalo-copes7a9277205](https://www.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

Desarrollé y mantuve interfaces de usuario interactivas y responsivas para aplicaciones web utilizando React.js, HTML5, CSS3 y JavaScript (ES6+).

Brindé soporte técnico para integraciones de 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

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

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

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

DevOps y Herramientas: Docker, Kubernetes, Azure, 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)