




Nicolás Buquet Cebada

Desarrollador de software

 nicobuquetcebada@gmail.com  601-353-072  github.com/NicoBuquetCebada

OBJETIVO PROFESIONAL

Desarrollador de software titulado en Desarrollo de Aplicaciones Web y estudiante en 42 Telefónica, con sólidos conocimientos en programación, sistemas informáticos y experiencia práctica en el desarrollo y despliegue de aplicaciones web, aplicando tecnologías como Spring y Quarkus en backend, React en frontend y Kubernetes en cuanto a despliegue, conformando un perfil fullstack. Acostumbrado a trabajar en equipo, gestionar proyectos y afrontar retos bajo presión.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador en prácticas

Aletia Soluciones IT

Marzo 2025 - Junio 2025

Responsable del desarrollo y despliegue de aplicaciones empresariales aplicando arquitectura de microservicios, programación reactiva y tecnologías de contenedores. Participé en todas las fases del ciclo de vida del software, desde el diseño y desarrollo hasta la administración de los entornos de producción.

- Desarrollo de aplicaciones backend en Quarkus.
- Administración y mantenimiento de clusters en Kubernetes y OpenShift.
- Gestión de despliegues escalables mediante contenedores y automatización de procesos.

EDUCACIÓN Y CERTIFICACIONES

Architect in Digital Technologies

2024 - Actualidad

Campus 42, Fundación Telefónica

Grado superior en Desarrollo de Aplicaciones Web

2022 - 2025

I.E.S Laguna de Jöatzel | Media: 8.75

- TFC: Como proyecto de final de ciclo realicé una red social completa enfocada en la música y el bienestar digital. Las tecnologías utilizadas fueron: Quarkus, para un backend completamente asíncrono, React para el frontend y Kubernetes alojado en un servidor Rocky Linux, para el despliegue. | Nota: 10

Google Cyber Security Professional Certificate

2024 - 2025

Coursera

LENGUAJES Y TECNOLOGÍAS

- **Frontend:** HTML, CSS, Sass, JavaScript, React
- **Backend:** Spring, Quarkus, Java Servlets, SQL
- **Lenguajes:** Java, C, Python
- **Sistemas:** Linux, Docker/Podman, Kubernetes, Openshift, Windows
- **Redes:** TCP/IP, OSI, DNS, Firewall, Puertos y servicios

HABILIDADES

- **Habilidades de comunicación**
- **Trabajo en equipo**
- **Autonomía de aprendizaje**

IDIOMAS

- **Inglés:** Avanzado.
- **Español:** Nativo