



MEDIOS DE CONTACTO

Montevideo, Uruguay

agusoryt@gmail.com

github.com/agustinocchiuzzi

www.linkedin.com/in/agustín-occhiuzzi-rodríguez-8a7733366

APTITUDES

- Manejo de GIT
- Bases de datos relacionales
- React + Typescript
- Java + Maven

IDIOMAS

First Certificate Exam - Cambridge University

Preliminary English Test - Cambridge University

PORTFOLIO WEB

- [Haz click aquí](#)

AGUSTIN OCCHIUZZI

ANALISTA EN COMPUTACIÓN

PERFIL PERSONAL

Soy Analista en computación y estudiante avanzado de Ingeniería en Computación en la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República (UDELAR),uento con experiencia de desarrollo de aplicaciones full stack y un gran interés en la protección de sistemas frente a vulnerabilidades. Tengo una gran motivación por aplicar y seguir ampliando mis habilidades en un entorno real de trabajo.

TECNOLOGÍAS

- Cuento con experiencia en desarrollo de software fullstack, trabajando con tecnologías modernas como React, TypeScript, Next.js, Node.js, Sequelize y PostgreSQL. He participado en el desarrollo de productos web en colaboración con equipos técnicos, aplicando principios de diseño robusto, validación runtime y manejo de datos.
- En el frontend, utilizo React con TypeScript y frameworks como Next.js, junto con bibliotecas de componentes como Shadcn UI, priorizando la experiencia de usuario, la accesibilidad y la mantenibilidad del código.
- En el backend, trabajo con Node.js y Sequelize como ORM, integrando bases de datos relacionales como PostgreSQL, y gestionando entornos de desarrollo mediante Docker para facilitar la portabilidad y consistencia entre ambientes.
- Complemento esta experiencia con una sólida base académica en Java, habiendo trabajado con tecnologías como Java SE, Java EE, Swing, JSP y JPA, integradas mediante Maven para la gestión de dependencias.
- Además del desarrollo de aplicaciones, estoy muy interesado en la seguridad de las mismas. He realizado un curso de Hacking Ético, lo que me permitió adquirir conocimientos en auditoría de sistemas y detección de vulnerabilidades. Planeo continuar mi formación en el área de ciberseguridad tanto en la carrera como por fuera de ella.