

JULIAN INGENTRON

Desarrollador Junior

📞 +54 9 11 5528 0481 | 📩 julian_ingen@hotmail.com | 🔗 linkedin.com/in/julian-ingentron-526055311

📍 Vicente López, Buenos Aires, Argentina



RESUMEN

Estudiante de la Tecnicatura Superior en Programación, con sólida formación como Desarrollador Full Stack (Python/Django) y conocimientos en Cloud (AWS), Lógica de Programación (Java/C++), Bases de Datos y Gestión de la Configuración. Busco integrarme a equipos de áreas de Junior IT, Riesgo Tecnológico, Negocios o Desarrollo Backend, aplicando pensamiento analítico, adaptabilidad y compromiso con el aprendizaje continuo.

Mi experiencia en Carrefour Argentina fortaleció mis habilidades de organización, trabajo colaborativo y mejora de procesos, destacando en entornos globales y gestión de proyectos.

EXPERIENCIA LABORAL

Analista de Inventarios

Carrefour Argentina

2013 - Presente

Control de stock y gestión de inventarios en tienda de alto volumen.

Implementación de mejoras en procesos de control, optimizando tiempos y recursos, utilizando herramientas de análisis de datos (Excel, Python, SQL).

Colaboración con áreas operativas y logísticas, demostrando trabajo en equipo y enfoque en resultados, aplicando principios de RPA y data engineering.

Habilidades transferibles aplicables al entorno IT: organización, precisión y análisis de datos, con un nivel de conocimiento avanzado en Cybersecurity y procesos IT.

EDUCACIÓN

Tecnicatura Superior en Programación – Instituto Teclab (2025 - Presente)

Temas cursados: Lógica de Programación (Java/C++), Bases de Datos, UX/UI, Cloud AWS, PHP, Gestión de la Configuración.

Curso de Django - Codo a Codo (2024)

Full Stack Python - Codo a Codo (2023)

PROYECTO

Sistema Web de Control de Stock (Full Stack)

Tecnologías Clave: Python, Django, PostgreSQL/MySQL, HTML, CSS

Descripción: Desarrollo de una aplicación web para la gestión de inventarios y control de stock en tiempo real

Logros: Implementación completa de CRUD (alta, baja, modificación, consulta de productos). Integración con base de datos relacional y despliegue en PythonAnywhere (Cloud). Aplicación de buenas prácticas en arquitectura MVC y diseño responsive, asegurando la ciberseguridad y mejores prácticas en gestión de data.

IDIOMAS

Español (nativo), **Inglés** (intermedio)

HABILIDADES

Technology Risk, Cybersecurity, RPA, SAP, Data Engineering, Cloud AWS, Python, Django, SQL, Git, APIs REST, Java, C++, Procesos IT