

Sebastián Viglione Chiarlone

Junior Developer | Estudiante de Ingeniería en Sistemas

Montevideo, Uruguay | +598 92 009 897 | sebaviglione10@gmail.com | sebaviglione.com

LinkedIn: linkedin.com/in/sebaviglione | GitHub: github.com/SebaViglione

CONTACTO

Montevideo, Uruguay

+598 92 009 897

sebaviglione10@gmail.com

Portfolio: sebaviglione.com

LinkedIn: linkedin.com/in/sebaviglione

GitHub: github.com/SebaViglione

EDUCACIÓN

Ingeniería en Sistemas

Universidad de Montevideo - estudiante en curso

Bachillerato Tecnológico en Informática

UTU Brazo Oriental - excelente escolaridad

SKILLS TÉCNICAS

Lenguajes: Python, JavaScript, SQL

Backend/API: REST APIs, JSON,

Webhooks

Datos: PostgreSQL, ETL básico

Automatización: n8n, scripting, flujos internos

Web: sitios institucionales y comerciales

Infraestructura: Linux, Docker, Bash

Herramientas: Git, GitHub

IA: Ollama, OpenAI API

COMPETENCIAS

- Aprendizaje rápido y curiosidad técnica
- Trabajo en equipo y comunicación clara
- Autonomía para investigar y resolver problemas
- Adaptabilidad y buena disposición al feedback

IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: Avanzado C1 - CAE

PORTFOLIO Y PROYECTOS

Proyectos publicados en web personal y GitHub.

PERFIL PROFESIONAL

Estudiante de Ingeniería en Sistemas con experiencia práctica en desarrollo de soluciones internas, automatización de procesos, integración de APIs REST, bases de datos y desarrollo web.

Actualmente construyo herramientas usadas en un entorno real de negocio con Python, JavaScript, SQL, Docker, Linux y n8n. Busco incorporarme como Junior Developer para crecer dentro de un equipo técnico, aprender buenas prácticas y aportar en el desarrollo, mantenimiento y mejora de software.

EXPERIENCIA LABORAL

Developer & Systems Technician

Grupo CPS | 12/2024 - Actualidad

- Desarrollo de soluciones internas para automatizar procesos operativos y comerciales.
- Integración de APIs REST y procesamiento de estructuras JSON con JavaScript, Python y n8n.
- Desarrollo de scripts en Python para extracción, limpieza y procesamiento de datos de fuentes externas.
- Administración de PostgreSQL, Linux y Docker; uso de Git/GitHub para versionado y mantenimiento.
- Relevamiento con usuarios internos para convertir necesidades del negocio en soluciones funcionales.
- Desarrollo de sitios web institucionales y comerciales para la empresa, orientados a presencia digital y venta de proyectos.

PROYECTOS DESTACADOS

Sistema interno de monitoreo de licitaciones públicas

- Solución para detectar, procesar y visualizar licitaciones relevantes para el equipo comercial.
- Automatización con Python y web scraping; conversión de texto no estructurado a JSON.
- Integración con IA local mediante Ollama; stack: PostgreSQL, Docker, Linux y n8n.

Desarrollo web institucional, comercial y freelance

- Web institucional de Grupo CPS y web comercial para una obra en desarrollo.
- Sitios web para gimnasios en Uruguay como independiente; proyectos visibles en portfolio y GitHub.

Cotizador interno de arquitectura

- Aplicación en desarrollo para presupuestación de componentes, fórmulas y reglas de negocio.
- Enfoque en uso operativo en Windows, parametrización y trazabilidad de cálculos.

ENFOQUE PARA EL ROL

Perfil junior con experiencia práctica real, interés por aprender, aplicar buenas prácticas, colaborar en equipo y participar en productos internos de calidad.