

JORGE RENÉ BUSTOS

Muñiz, Buenos Aires · 11-5409-2109 · renebustos2382@gmail.com

LinkedIn: www.linkedin.com/in/jorgerenebustos

GitHub: <https://github.com/JorgeReneBustos>

Desarrollador Frontend Junior & Analista de Datos

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador orientado al desarrollo web con HTML5, CSS3 y JavaScript, complementado con Python para automatizaciones, procesamiento de datos y creación de soluciones funcionales. Experiencia en armado de interfaces, maquetación web, integración con APIs y análisis de datos. Busco incorporarme a equipos IT donde pueda aplicar mis conocimientos técnicos, mejorar productos digitales y continuar mi desarrollo profesional en el mundo de la tecnología.

EXPERIENCIA RELEVANTE

Proyectos Personales (2024 - Actualidad)

Desarrollo Web & Automatización con Python

- Creación de landing pages responsivas utilizando HTML5, CSS3 y JavaScript.
- Implementación de formularios dinámicos con validaciones y eventos del DOM.
- Automatización de tareas repetitivas con scripts en Python.
- Consumo y formateo de datos desde CSV/Excel usando Python y librerías estándar.

Analista de Inventario – Fleet S.A. (2024 - 2025)

- Automatización parcial de reportes mediante hojas de cálculo conectadas a fuentes de datos.
- Análisis de información para la toma de decisiones.
- Uso de herramientas digitales para optimizar controles operativos.

Control de Stock Logístico – Bonafide Argentina (2023 - 2024)

- Gestión, análisis y carga de datos en sistemas internos.
- Interpretación de información operativa para mejorar tareas diarias.

Analista de Stock / WMS / SAP – TASA Logística (2013 - 2021)

- Gestión técnica de datos operativos y reportes.
 - Procesos de control basados en sistemas informáticos y bases de datos.
-

HARD SKILLS (Tecnologías)

Frontend

- **HTML5**: estructuras semánticas, formularios, etiquetas multimedia.
- **CSS3**: flexbox, grid, responsive design, variables CSS, animaciones.
- **JavaScript**: manipulación del DOM, eventos, funciones, arrays, JSON, fetch API.

Backend / Data

- **Python**: scripts, lectura y procesamiento de archivos, automatizaciones.
- **Power BI**: dashboards y KPIs (experiencia previa aplicada a análisis).
- **Excel avanzado**: funciones, modelado de datos, tableros interactivos.

Herramientas

- Git & GitHub
 - Google Workspace
 - SAP / WMS
-

FORMACIÓN

- **HTML5 & CSS3** – Finalizado
 - **JavaScript Inicial / Intermedio** – En curso
 - **Python para Análisis y Automatización** – En curso
 - **Excel Avanzado** – Finalizado
 - **Power BI** – Finalizado
-

SOFT SKILLS

- Pensamiento lógico
- Resolución de problemas

- Aprendizaje autónomo
- Orientación a resultados
- Trabajo colaborativo