

Sandra Mabel Sosa

Trainee en Desarrollo Backend

Merlo, Buenos Aires | 1161914936 | sosasandramabel@gmail.com | www.linkedin.com/in/sandra-mabel-sosa



Perfil

Soy una programadora principiante con conocimientos en desarrollo Backend y web, adquiridos mediante cursos y trabajos prácticos realizados. Tengo muchas ganas de crecer profesionalmente en este campo y de seguir aprendiendo. Me destaco por mi capacidad de organización, trabajo en equipo y mi compromiso con la formación continua.

Aptitudes y habilidades

- Trabajo en equipo.
- Flexibilidad.
- Formación continua.
- Organización.

Interés Profesional

Estoy enfocada en consolidar mi experiencia práctica y aplicar mis habilidades en proyectos reales dentro del área tecnológica. Estoy abierta a colaborar en proyectos donde pueda aportar y seguir aprendiendo.

Experiencia

Proyectos Académicos:

- Desarrollo de aplicaciones web dinámicas utilizando HTML, CSS y JavaScript.
- Creación de una aplicación con diseño responsive como trabajo final en el curso de Desarrollo Frontend (ADA).
- Desarrollo de una página web interactiva utilizando JavaScript y tablas no relacionales con SQL, cumpliendo con los requerimientos del curso Codo a Codo.
- Implementación de scripts básicos en Python y tablas no relacionales con SQLITE3, para automatización de tareas, como parte del curso de Talento Tech.
- COBOL / DB2: conocimientos en desarrollo de programas básicos para gestión de datos, adquiridos en entorno de formación.
- CICS: conocimientos básicos en desarrollo y ejecución de transacciones.
- Análisis de datos: Limpieza y preparación de datos, Análisis exploratorio básico, Uso de Pandas y NumPy

Educación

- ANALISIS DE DATOS CON PYTHON|2025|TALENTO TECH
- BUSINESS INTELLIGENCE|2025 | TALENTO TECH
- DESARROLLADOR COBOL|2025|CODEKI|UBA
- BACK-END / NODE JS|2025 | TALENTO TECH
- INTRODUCCION A LA PROGRAMACION CON PYTHON| 2024 | TALENTO TECH
- DESARROLLO FONTEND| 2023 | ADA
- DESARROLLO WEB CON JAVASCRIPT| 2023 | CODO A CODO

Habilidades Técnicas

- Lenguajes de programación: python (eda, manipulación de datos, automatización, sql, archivos); javascript – node.js / express (api rest)
Sql (mysql, sqlite, db2); cobol (batch y cics)
- Bases de datos: mysql + phpmyadmin (gestión de tablas, consultas, carga y limpieza de datos, exportación csv); sqlite (crud desde python); firestore (node.js); db2 (conceptos, sql embebido)

- Librerías de python: pandas; numpy; matplotlib / seaborn / plotly
- Business intelligence: google sheets (avanzado); looker studio; storytelling con datos
- Backend y herramientas: node.js / express; postman; google colab; visual studio code; git / github; phpmyadmin (gestión mysql); tso, ispf, jcl (mainframe)