Facundo Agustín Torres

Claypole • Provincia de Buenos Aires • 11 6370-9871 • torresagustin613@gmail.com • https://www.linkedin.com/in/torres-facundo-agustin/

Técnico electromecánico y desarrollador de software con amplios conocimientos en el desarrollo de sistemas informáticos, con un enfoque analítico y de investigación para brindar soluciones más efectivas y escalables. Me caracterizo por la capacidad de transmitir conocimientos y trabajar en equipo, con el fin de aportar valor y calidad al desarrollo de los diferentes proyectos.

Educación

Escuela de Educación Secundaria Técnica N°6 Ing. J. V. Passalacqua

Tecnicatura: Técnico Electromecánico

Trabajos Relevantes: Presentación de proyectos de la tecnicatura, programación de sistemas automatizados e inteligentes, desarrollo y dibujo de planos, exposición al público, trabajo en múltiples equipos de diferentes proyectos.

Banfield, Buenos Aires • 2016 - 2022

Liceo Cultural Británico Especialidad: Ingles

Competencias: Redacción de diferentes formatos de texto, comunicación fluida, lectura y comprensión de textos y documentos de investigación, discusión y presentación de ideas en grupos.

Adrogue, Buenos Aires • 2017 - Cursando FCE

Escuela de Innovación ITBA

Certificación: Full Stack Developer

Competencias: Maquetación y diseño de una plataforma de homebanking, gestión de tareas, equipos y reuniones semanales, organización de la estructura del proyecto, investigaciones y aportes que satisfagan los requerimientos del producto, despliegue de la web.

Herramientas: ReactJS, NextJS, Vercel, Python, SQLite, Django, Git, GitHub, GitHub Pages, Slack, Excalidraw

Remoto ● agosto 2023 − noviembre 2023

Experiencia

Instituto Web - Experiencia IT • Desarrollo de Software

- Aplicación web para un sistema de laboratorio de análisis clínicos.
- A cargo del desarrollo frontend y diseño con ReactJS.
- Construcción de múltiples formularios con react-hook-form.
- Metodología de trabajo Scrum.
- Manejo de documentación del proyecto en Google Drive y GitHub.

Remoto • agosto 2023 – octubre 2023

FEMYP SRL • Pasantía en Empresa de Ascensores

- Desarrollo de una propuesta para la nueva oficina técnica de la empresa.
- A cargo del diseño del mobiliario de oficina con herramientas de dibujo 3D.
- Investigación de presupuestos y materiales.
- Cuantificación de propuestas y presupuestos en formatos de Hoja de Cálculo de Google.
- Trabajo en conjunto con compañeros de otra área técnica.

Lanús Oeste, Buenos Aires • octubre 2022 – noviembre 2022

Herramientas Informáticas y Ofimáticas

- Lenguajes de Programación: JavaScript, Python
- Frontend: HTML, CSS, CSS Modules, Tailwind CSS, ReactJS, NextJS
- Backend: Django, Django Rest Framework, Fast API, Thunder Client, SQLite
- Control de Versiones: Git, GitHub
- Visual Studio Code, Arduino IDE
- Autodesk: AutoCAD, Inventor
- Word, Excel, Google Drive, Docs, Hojas de Cálculo