

Martin Saporiti

Desarrollador Web

Rosario, Argentina · linkedin.com/in/saporitimartin · +5493412734490 · martinsaporiti7@gmail.com

Estudiante avanzado de la Tecnicatura en Programación. Me encanta aprender y aplicar mejoras sobre el código y su entendimiento. Trabajo en proyectos facultativos sobre desarrollo web, y actualmente estoy como ayudante de cátedra en la materia Programación 3 donde se dan los conocimientos sobre React y buenas prácticas.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Universidad Tecnológica Nacional

Ayudante de catedra

Jul 2025–Actualidad

- Participar en las clases de Programación ayudando al profesor a dar la materia y logrando ser una parte de la docencia como también resolver problemas de los alumnos con sus propios proyectos.
- Dar clases yo mismo sobre los temas de la cátedra pudiendo desarrollarme como docente y mi propia comunicación con los demás.
- Mejorar y fortalecer mis propios conocimientos al ver y preparar temas que ya he dado en la universidad, esta vez desde otro punto de vista y más profundo.

Universidad Tecnológica Nacional

Proyecto Final Programación 3 y 4 E-Commerce

Mar 2025–Nov 2025

- Diseñé, planeé y organice con mi equipo un Ecommerce como trabajo final aplicando todo lo aprendido sobre React en el frontend, [Node.JS](#) para el backend y SQLite para la base de datos..
- Implementación de hooks y estados para el lado cliente y la parte lógica usamos node aplicando arquitectura de controladores, servicios y dominios permitiendo organizar bien el código.
- Luego realice la migración a SQL Server y .NET aprendiendo todo sobre la programación orientada a objetos y mejorando el almacenamiento de datos..
- Aprendí a hacer el deploy en la plataforma de Azure, mediante GitHub Actions,
- Logre aumentar mi coordinación, responsabilidad y comunicación con mi equipo de trabajo logrando un 10 como nota en dicho proyecto.

Universidad Tecnológica Nacional

Proyecto Final Programación 2 Conexión con API externa.

Jul 2024–Nov 2024

- Cree desde 0 una página web utilizando las tecnologías de HTML, CSS, JavaScript y Python la cual debía conectarse con una API externa utilizando Flask.
- La API nos permite la obtención de los diferentes valores de la moneda dólar y se implementa para mostrar los tipos de cambio a moneda Argentina, implementando también un historial en el cual se puede consultar cualquier fecha y divisa, visualizando el precio en ese tiempo.

EDUCACIÓN

Universidad Tecnológica Nacional

Tecnicatura en Programación

Rosario, Argentina

Feb 2024–Actualidad

SKILLS ADICIONALES

- Conocimientos en C - HTML - CSS - JavaScript - React - Node.JS - Python Flask - C# - .NET - MySQL - SQL Server - PostgreSQL - Azure - GitHub Actions - Metodologías ágiles como SCRUM