

Mauro Damián Gatica

San Luis – San Luis, Argentina

(+54) 9 2664581828

maurogatica015@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/mauro-gatica-a5aba3163/>

<https://github.com/Maurog5>

Soy un apasionado desarrollador Full Stack con un sólido background en tecnologías de vanguardia. Mi formación en el prestigioso bootcamp Soy Henry, donde completé más de 700 horas del curso intensivo, me ha brindado una base sólida en JavaScript, React.js, Node.js, Express.js, SQL, PostgreSQL, HTML y CSS. Mi enfoque principal se centra en el desarrollo web, y estoy constantemente buscando nuevas formas de mejorar mis habilidades y mantenerme actualizado con las últimas tendencias y herramientas.

Con una mentalidad orientada al trabajo en equipo y la capacidad de analizar datos, estoy preparado para enfrentar desafíos técnicos y colaborar eficientemente en proyectos de desarrollo. Además, cuento con habilidades en metodologías ágiles (SCRUM), control de versiones con GIT, estructuras de datos, algoritmos y frameworks CSS.

Soy capaz de adaptarme rápidamente a entornos dinámicos y de alta exigencia. Además, poseo excelentes habilidades de comunicación y una actitud proactiva para abordar los desafíos y aprender de manera continua.

Mi objetivo es contribuir al éxito de los proyectos en los que participo, ofreciendo soluciones tecnológicas innovadoras y maximizando la experiencia del usuario. Estoy emocionado por seguir creciendo como profesional en el campo del desarrollo Full Stack y hacer una diferencia en el mundo digital.

Además de mi experiencia técnica, cuento con habilidades blandas destacadas, como la capacidad de trabajar en equipo de manera efectiva y la habilidad para resolver problemas de manera creativa. MI nivel de ingles es A2.

PROYECTOS

-Full Stack Web Developer – **Consumedic (grupal)**

may. 23 - jun. 23

Experiencia académica. Henry Bootcamp

Desarrollo completo de una aplicación web en **JavaScript** que permite conectar pacientes con médicos mediante reserva de turnos online.

El proyecto cuenta con identificación de terceros, pasarela de pagos, filtros combinados, Cloudinary, Local Storage, Reviews, dashboard de Admin, Dashboard para el perfil de Médico, Dashboard para el perfil de Paciente, Mailing y borrado lógico

En particular me encargué de la confección de los modelos de la base de datos, la relaciones entre ellos, definir las rutas de petición del servidor y las correspondientes respuesta según las necesidades del FrontEnd. Posteriormente realicé la incorporación de Mercado Pago al proyecto para poder usarlo en el pago a las citas de nuestros doctores También desarrollé el código correspondiente a los Dashboard de los médicos y pacientes tanto en el backend como en el frontend. Finalmente estuve a cargo del panel del Admin donde el Admin pueda visibilizar la información necesaria de sus doctores y pacientes y con la opción de poder modificarlos, luego implemente tanto en el back como el front la implementación para poder dar roles de admin.

Front: Context, Material-UI, React, CSS;

Back: Node.js, Express

Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.

Link al repo: <https://pf-soyhenry.vercel.app/>

-Full Stack Web Developer – Countries (Individual)

Este proyecto consiste en el desarrollo de una SPA (Single Page Aplicación), en la cual utilizo datos de la API (restcountries) para luego almacenarlos en mi propia base de datos, con el fin de permitirle al usuario tener disponible la información de todos los países y así poder llevar un registro de las actividades realizadas en cada uno.

Desarrollé un proyecto con características clave, como filtros por continentes y actividades, formulario controlado para crear actividades y búsqueda de países por nombre. También implementé cartas de detalle con información completa de cada país.

Front: React, CSS, Redux

Back: Node.js, Express

Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.

Link al repo: <https://front-maurog5.vercel.app/Countries>

TECNOLOGÍAS

Lenguajes de Programación: JavaScript

Herramientas de Frameworks: Context, Material-UI, React, Redux, HTML, CSS

Base de Datos: PostgreSQL y Sequelize

Herramientas: Git, GitFlow, Slack.

Agile: Scrum.

EDUCACIÓN PROFESIONAL

Tercer año de ingeniería en Informática. Universidad Nacional de San Luis (UNSL) En curso. 2023.

Full Stack Web Developer. Henry Bootcamp. 700 horas de cursado teórico-práctico. feb.23 - jun.23

Bachiller en Informática. Colegio Domingo Faustino Segundo Mendoza. 2019.