

Felix Eloy Lamas

San Miguel de Tucumán, Argentina · 3815747112 · felamas@gmail.com

www.linkedin.com/in/felix-eloy-lamas-b97038260

<https://github.com/FelixLamas>

Soy estudiante de la carrera de Programador Universitario en la Universidad Nacional de Tucumán y egresado del curso de Programador Fullstack MERN de RollingCode School. Me apasiona la desarrollo y la tecnología, estoy a la espera de una oportunidad para poder demostrar mi capacidad como programador, para continuar aprendiendo de este maravilloso mundo y seguir mejorando como profesional del sector y como persona.

Proyectos

Portafolio - FelDev

Proyecto Personal

- Link: <https://feldev.netlify.app/>
- Mayo 2024 – Julio 2024
- Tecnologías utilizadas: HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, ReactJS , React Bootstrap, Axios, Node.js, MongoDB, Mongoose, Vercel, Netlify.
- Descripción: El portafolio está pensado para que se pueda actualizar sin la necesidad de hacer código, creé una API, la cual está deployada en Vercel y la consumí desde el Front que esta deployado en Netlify, así puedo AGREGAR, EDITAR y/o ELIMINAR tanto las tecnologías como los proyectos. Me tengo que loguear para poder hacer los cambios, y en caso de no loguearme no puedo hacer ningún cambio, solo puedo verlo como usuario. Puede planificar mi portafolio de esta manera pensando en administrar la página lo más sencillo posible.

RCGames - RollingCode School

Proyecto final - Curso Programador Fullstack

- Link: <https://rc-games.netlify.app/>
- Abril 2024 – Abril 2024
- Tecnologías utilizadas: HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, React.js, React Bootstrap, Axios, Node.js, MongoDB, Mongoose, Render, Netlify.
- Descripción: Proyecto final del curso de RollingCode, es un ecommerce de productos gamers, trabaje tanto en el Front como el Back, estuve a cargo implementar la conexión a la base de datos que es de mongoDb, esta ya deployada y funcionando. Está diseñada para que se pueda administrar por un usuario administrador, el cual puede CREAR, EDITAR y/o ELIMINAR los productos, también tiene la función de REGISTRAR usuarios nuevos, pude implementar la función para que el usuario que no recuerda la contraseña pueda cambiar la contraseña, y también estuve asignado para crear el repositorio, agregar a los contribuyentes y de deployar la API en Render.
- Metodologías Ágiles: Para poder presentar en tiempo y forma el proyecto, se utilizó para la organización del equipo la metodología SCRUM.

Experiencia Laboral

Agente de atención telefónica

Teleperformance

San Miguel de Tucumán, Argentina

11-09-2011 al Presente

Agente de soporte técnico del servicio de internet, televisión y software a fines para clientes.

Soporte IT

Teleperformance

San Miguel de Tucumán, Argentina

01-11-2023 al 30-04-2024

Soporte IT, encargado de instalación, mantenimiento (preventivo y correctivo) de periféricos, instalación de software, instalación de sistema operativo.

Administrador

Ciber Socavon

San Miguel de Tucumán, Argentina

01-01-2005 al 01-01-2007

Mantenimiento preventivo y correctivo de los equipos , instalación y configuración de pc, instalación mantenimiento de redes Intranet, manejo de Windows y software afines.

Formación Académica

Programador Universitario

Universidad Nacional De Tucumán

Universitario - En Curso

01-01-2019 - Presente, Argentina

Ingeniería Electrónica

Universidad Nacional De Tucumán

Universitario - Abandonado

01-01-2010 - 01-01-2017, Argentina

Técnico electromecánico

Escuela De Educación Técnica

Secundario - Graduado

01-03-2000 - 01-12-2005, Argentina

Cursos / Formación complementaria

Programador Fullstack - MERN

Rolling Code School

Finalizado

01-08-2023 - 01-05-2024, Argentina

Habilidades técnicas:

- HTML
- CSS
- JavaScript
- Bootstrap
- React.Js
- Node.Js
- MongoDB
- Git, GitHub
- Trello

- C#
- C++
- C
- PHP
- SQL
- Postgre SQL
- POO
- Programación estructurada
- UML

- Algoritmos
- Scrum
- Linux
- Desarrollo front end
- Desarrollo back end
- Desarrollo web
- Desarrollo de software
- Desarrollo de API
- Visual Studio Code

Competencias:

- Trabajo en equipo.
- Perseverancia.
- Pro actividad.

Idiomas

Inglés: Escrito Básico, Oral Básico