ANDRES LOPEZ

Capital - Cordoba, Argentina (+54) 3513269610

Full-Stack Developer

andresinfernoxii@gmail.com

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/andres-francisco-lopez-lagomarsino-a5812a269/

Github: https://github.com/AFLopezLagomarsino

Full-Stack Developer con background en Henry bootcamp. Facilidad para trabajar tanto en back-end como en front-end o desarrollo de base de datos. Tengo conocimientos en metodologías ágiles (aplicado a SCRUM), GIT, estructura de datos, algoritmos, frameworks y CSS. Con gran iniciativa y liderazgo a la hora de trabajar en equipo, buscando la mejor manera de resolver problemas y mantener la perseverancia ante las adversidades.

TECNOLOGÍAS:

Lenguajes de Programación: JavaScript Herramientas de Frameworks: React.js, Material UI, Node.js, NPM, Express, Sequelize, Mongoose. Base de Datos: PostgreSQL, MongoDB. Herramientas: Git, Slack. Agile: Scrum.

PROYECTOS

Full Stack Web Developer – DLCA Technology

ago. 2023 - sep. 2023

Experiencia académica. Henry Bootcamp

E-commerce real de insumos informáticos realizado con motivo de proyecto final para el bootcamp de Henry, en colaboración con otros siete integrantes.

Mi rol principal ha sido el de back-end developer donde se puede destacar mi participación en: Realizar una base de datos relacional funcional, crear filtros a través de peticiones al back-end, controlar y organizar el flujo de github, crear una paginación desde backend, desarrollar una dashboard para el administrador de la página web, desarrollar un sistema de carrito de compras, resolver problemas tanto en back-end como en front-end.

Front: React.js, Redux, CSS modules y librerías varias.

Back: Express, Node.is.

Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.

Link: https://github.com/Ftuberquia/PF-DLCA-technology

Full Stack Web Developer – SPA pokemon Experiencia académica. Henry Bootcamp

jul. 2023 - ago. 2023

Single Page Application sobre Pokemones realizado con motivo de proyecto individual para el bootcamp de Henry.

Aplicación destinada a conocer información sobre pokemones. Desarrollada a partir de la API de pokemones, cuenta con filtrado, búsqueda por nombre y paginación desde el front-end

Front: React.js, Redux y CSS modules.

Back: Express, Node.js.

Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.

Link: https://github.com/AFLopezLagomarsino/API_pokemons

Full Stack Web Developer - As impresiones

nov. 2023 - ene. 2024

Experiencia autodidactica

E-commerce de figuras y accesorios de impresión 3D realizado con motivo de aprendizaje de MongoDB, en colaboración con un integrante.

Realizar una base de datos no relacional. Se utilizó mongoDB para guardar la información de las impresiones, las compras y los usuarios. Configurar el carrito de compras, tanto en el agregado de productos al carrito como en su eliminación y su compra. Se utilizó la cartera de Mercado Pago para su implementación. Utilizar Auth0 para el registro de usuarios. Guardar las imágenes de los productos en la nube de Cloudinary. Permitir al administrador el agregado de más productos. Controlar el flujo de GitHub. Aprobación de pull request, revisión de conflictos y merge.

Front: React.js, Material UI. Back: Node.js, Express.js.

Base de datos: MongoDB y mongoose.

Repositorio: As impresiones

Página web: as-impresiones.vercel.app.

Front: React.js, Redux, CSS modules y librerías varias.

Back: Express, Node.js.

Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.

Link: https://github.com/AgustinaVarelaArtieda/As

https://as-impresiones.vercel.app/

EXPERIENCIAS

Administrador suplente LUBA

julio 2022 - octubre 2022

Planta Renault Santa Isabel, Cordoba, Argentina.

- Control de carga y descarga de residuos peligrosos
- Coordinación con diferentes compañías de trata y reciclaje de residuos
- Llevar un inventario del SCRAP de piezas automotrices

Técnico en computación

2012 - actualidad

- Armado de computadoras y mantenimiento de las mismas.
- Optimización de software y hardware
- Controlar y realizar pruebas de exigencia para conocer el estado de los diversos componentes de una PC

EDUCACIÓN PROFESIONAL

- Full Stack Web Developer. Henry Bootcamp. 800 horas de cursado teórico-práctico. 2023.
- Cuarto año de Lic. En biotecnología. Universidad Nacional de Cordoba 2016-2022.

IDIOMAS

• Inglés C1 - Advanced.