

Contacto

1140955906

https://adrian161103.github.io/AdrianWeb/

adriankeomaa@gmail.com

Flores, Buenos Aires

16/11/2003

Educación

UTN

Ingeniería en sistemas | 2024- en curso

Extensión UTN

Certificación Programación Web Full Stack | 06/2024 - 01/2025

Habilidades Técnicas

- Lenguajes de Programación: JavaScript
- Frontend: React.js, HTML, CSS, Bootstrap
- Backend: Node.js, Express.js
- Bases de Datos: MongoDB, mySQL
- Control de Versiones: Git, GitHub
- Autenticación y Seguridad: JWT, bcrypt
- Otros: API REST, Vite

Idiomas

Español: NativoInglés: Técnico

Adrian Alejos Garcia

Desarrollador Web Full Stack

Resumen Profesional

Soy un desarrollador full stack con conocimientos en JavaScript, especializado en el desarrollo de aplicaciones web utilizando tecnologías modernas como React, Node.js y bases de datos NoSQL. Apasionado por la programación y el aprendizaje continuo, busco un entorno desafiante donde pueda aplicar mis habilidades y seguir creciendo profesionalmente.

Experiencia Laboral

Tienda Fitness - Pedro Lamanna (E-commerce de productos y servicios deportivos)

Periodo: 01/2025 - Actualidad

- Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones web en React.js y Node.js.
- Creación y consumo de APIs RESTful.
- Implementación de autenticación y seguridad con JWT y bcrypt.
- Integración con bases de datos NoSQL como MongoDB.
- Desarrollo de interfaces dinámicas y responsivas con React y framer-motion
- Optimización del rendimiento y accesibilidad web.
- Gestión de estado en aplicaciones escalables
- Mejora del rendimiento de la web en un 20% mediante Hooks

Conocimientos

- Desarrollo Web en HTML5 y CSS3: HTML semántico, Flexbox, Grid, Responsive Design.
- JavaScript y ReactJS: ES6, DOM, JSON, Hooks, Redux, consumo de APIs.
- Backend: Node.js y Express.js, MongoDB, Mongoose, autenticación con JWT.
- API REST y Despliegue: Creación de APIs, documentación, y Amazon AWS.

Datos De Interés

- Horarios Full Time Part Time
- Disponibilidad a viajar
- Trabajo presencial, Remoto Híbrido
- Capacidad de aprendizaje autónomo y resolución de problemas.