Lucas Nahuel Prado.

Desarollador full stack | Desarrollador frontend | Desarrollador Backend | Diseñador web.

<u>Lucasnahuelprado0@gmail.com</u> - https://github.com/PradoLucas14 - www.linkedin.com/in/lucas-nahuel-prado

Resumen Profesional:

Soy un profesional argentino con habilidades en React para el desarrollo de interfaces de usuario dinámicas y en Node.js, Python, y .NET para la creación de robustas soluciones backend. Mi experiencia incluye la gestión y manipulación de bases de datos como MySQL, MongoDB, y SQL Server, asegurando un manejo eficiente de la información. Con un enfoque en la colaboración y el trabajo en equipo, tengo un sólido conocimiento de metodologías ágiles como Scrum, lo que me permite adaptarme rápidamente a nuevas situaciones y contribuir eficazmente a proyectos en constante evolución. Estoy comprometido con la entrega de soluciones innovadoras y de alta calidad, con una pasión por el aprendizaje continuo y la mejora de procesos.

Proyectos:

Sistema de Gestión de Reservas para Restaurante Andinos.

Fecha: mayo 2024

Tecnologías: React, Bootstrap, Node.js, Express, MongoDB

https://github.com/PradoLucas14/ProyectoFinalRC | https://github.com/PradoLucas14/BackendRC

- Descripción: Desarrollé una aplicación web para la gestión de reservas en el restaurante Andinos. La aplicación permite a los clientes registrarse y realizar reservas, mientras que los administradores pueden gestionar todas las reservas a través de un panel de control.
- Responsabilidades: Implementé el frontend con React y Bootstrap para crear una interfaz de usuario intuitiva y responsive. Desarrollé el backend usando Node.js y Express para manejar la lógica de negocio y la interacción con la base de datos MongoDB.
- Resultados: Creé una solución efectiva que mejoró la experiencia del usuario y facilitó la gestión eficiente de reservas, con un sistema de administración robusto para el restaurante.

Educación:

Tecnicatura Universitaria en programación (en curso)

Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Tucumán. Marzo 2022.

• Descripción Breve: Desarrollo de software, gestión de bases de datos, metodologías ágiles.

Curso de Desarrollo Full Stack MERN (en curso)

RollingCode, Online Noviembre 2023.

Descripción Breve: Capacitación en el desarrollo de aplicaciones web utilizando MongoDB, Express,
React, y Node.js, con enfoque en la creación de aplicaciones completas y funcionales.

Habilidades:

- Frontend: React, Bootstrap, HTML, CSS.
- Backend: Node.js, Express, Python, .NET.
- Bases de Datos: MongoDB, MySQL, SQL Server.
- Herramientas y Metodologías: Git, Scrum, Agile, REST APIs.