Paulo Nadales

Desarrollador Full Stack

+569 3596 3370 | p.nadales.j@gmail.com | LinkedIn | GitHub | Portfolio

RESUMEN

Entusiasta de la tecnología. Antes carpintero, ahora desarrollador web. Siempre buscando aprender nuevas herramientas que complementen mi conocimiento. Ilusionado con integrarme en un equipo de desarrollo que promueva el crecimiento profesional y la colaboración. Actualmente viviendo en Ninhue, XVI región de Chile.

EXPERIENCIA

Desarrollador Web Freelance

Octubre 2024 - Actualidad

- Creación de sitios web completos desde el diseño inicial hasta el despliegue en el servidor.
- Uso de tecnologías como HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap y PHP.
- Despliegue y configuración de proyectos en servidores.

Trabajador Independiente | Diseño, Fabricación e Instalación de Muebles

Diciembre 2022 - Actualidad

- Diseño y construcción de muebles a medida según las especificaciones del cliente.
- Gestión de proyectos de principio a fin, incluyendo la adquisición de materiales y la entrega del producto final.
- Mantenimiento de una comunicación fluida con los clientes para garantizar la calidad y satisfacción.

Bontempo | Técnico Instalador Mueblista

Mayo 2020 - Noviembre 2022

- Instalación y montaje de muebles personalizados para clientes.
- Mantenimiento y reparación de instalaciones existentes.
- Coordinación con equipos para asegurar la satisfacción del cliente.

FORMACIÓN

Instituto AIEP, Chillán | Ingeniería de Ejecución en Informática

2023 - Actualidad

Academia Desafío Latam, Santiago | Bootcamp

2024

- Desarrollo de aplicaciones Full Stack Javascript Trainee
- Proyectos realizados utilizando herramientas como Node.js, Bootstrap, JQuery, Express.js, PostgreSQL.

APTITUDES TÉCNICAS

- Lenguajes de Programación: Javascript, SQL
- Frameworks y Librerías: Node.js, Bootstrap, JQuery, Express.js
- **Herramientas:** VS Code, GitHub
- **Tecnologías Web:** HTML, CSS

HABILIDADES BLANDAS

- Comunicación efectiva.
- Trabajo en equipo.
- Experiencia en comunicación con el cliente.
- Colaboración con otras áreas para la solución de problemas.
- Adaptabilidad.
- Aprendizaje continuo.