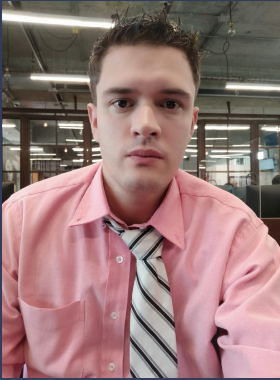


Daniel ALZATE



SOBRE MÍ

Graduado de la Institución Universitaria Pascual Bravo, soy un desarrollador de software con experiencia en SQL, APIs y Angular. Destaco en la creación de Apis REST con .NET CORE, NEST JS, java y Laravel. Front-End con Angular. Busco contribuir en una excelente compañía, aplicando mis habilidades y creciendo profesionalmente en un entorno dinámico e innovador.

CONTACTO

@ dgalzater@gmail.com
📞 3174157338
✉ Calle 42 sur 65A 70

LENGUAJES Y FRAMEWORKS

- Typescript
- Javascript
- PHP
- Java
- Dark
- Angular
- Springboot
- Laravel
- Flutter
- Next
- .net core

LINKS

Github:// danielg598
portafolio:// portafolio web

EXPERIENCIA

Distribuidora Pasteur

ANALISTA EN DESARROLLO DE SOFTWARE

2022-2023

- ◇ Desarrollo Fron-end Angular.
- ◇ Desarrollo de Api Rest en .NET CORE

Garantías comunitarias / Banca de riesgo

ANALISTA EN DESARROLLO DE SOFTWARE

2023-2024

- ◇ Desarrollo Fron-end Angular.
- ◇ Desarrollo de Api Rest en .NET CORE.
- ◇ Desarrollo de Api Rest en Laravel.
- ◇ Desarrollo de Api Rest en NEST JS.

DATOS ACADÉMICOS

INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA PASCUAL BRAVO

- ◇ Tecnólogo en Desarrollo de Software - 2023

CESDE

- ◇ Técnico en Diseño Gráfico Publicitario - 2012

HABILIDADES

DESARROLLADOR FULL STACK CON AMPLIA EXPERIENCIA EN ANGULAR Y JAVA

Profesional con sólidos conocimientos en desarrollo frontend y backend, con especialización en Angular y principios SOLID. Destaco por mi habilidad para diseñar y desarrollar componentes reutilizables y escalables, así como por la creación de aplicaciones eficientes y mantenibles.

En el área de desarrollo backend, tengo amplia experiencia en la creación de APIs RESTful, utilizando diversos frameworks como Laravel, .NET Core, NestJS, y Java, siendo este último mi principal fortaleza técnica. A lo largo de mi carrera, he trabajado en el desarrollo de soluciones robustas, asegurando la integridad y el buen funcionamiento de sistemas complejos.

COMPETENCIAS TÉCNICAS:

- ◇ Desarrollo frontend con Angular: creación de componentes modulares y escalables.
- ◇ Aplicación de principios SOLID y buenas prácticas en desarrollo.
- ◇ Backend con Java, Laravel, .NET Core, y NestJS.