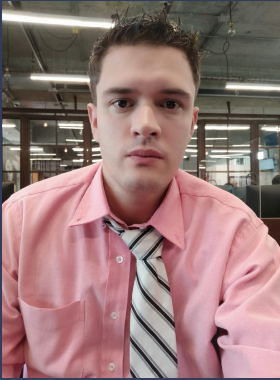


Daniel ALZATE



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

- ◇ correo: dgalzater@gmail.com
- ◇ cel: 3174157338
- ◇ dirección: Calle 42 sur 65A 70, Medellín, barrio pradio san antonio de prado
- ◇ estado civil: soltero

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

TECNÓLOGO EN DESARROLLO DE SOFTWARE - 2023

- ◇ Institución Universitaria Pascual Bravo

TÉCNICO EN DISEÑO GRÁFICO PUBLICITARIO - 2012

- ◇ CESDE

BACHILLER ACADEMICO - 2008

- ◇ Colegio campestre la estrella

REFERENCIA FAMILIAR

MADRE

- ◇ Adriana Maria Restrepo Maya - 3104618176

HABILIDADES

DESARROLLADOR FULL STACK CON AMPLIA EXPERIENCIA EN ANGULAR Y JAVA

Profesional con sólidos conocimientos en desarrollo frontend y backend, especializado en Angular y principios SOLID, con experiencia en la creación de componentes reutilizables y escalables. Además, tengo amplio dominio en el desarrollo de APIs RESTful con frameworks como Laravel, .NET Core, NestJS, y Java, siendo este último mi mayor fortaleza técnica, enfocado en soluciones robustas y mantenibles para 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.