



Brandon Alan Carabajal

Analista de Sistemas
Desarrollador de Software

Contacto :

Correo : brandoncarabajal@gmail.com

Linkedin : Brandon Alan Carabajal

GitHub : BrandonAlanDev

Inglés : Intermedio B1

Brindo soluciones tecnológicas basadas en .NET y Javascript (React o Angular), tengo 24 años, vivo en Mar del plata y soy Analista de Sistemas, me dedico al desarrollo de software hace 3 años, buscando la innovación y crecimiento en mis clientes.

Me considero independiente pero me gusta trabajar en equipo, con respeto, aprendizaje constante y predisposición a la ayuda mutua para poder avanzar en un buen ciclo de desarrollo.

Experiencia en desarrollo de software:

Actualmente utilizo las siguientes tecnologías:

Frontend (React y Angular para WEB, WPF, WindowsForm, JAVA SWING y Tkinter para Desktop apps), Backend REST API (microservicios con ASP.NET Gateway, Ocelot, etc o Springboot con Eureka), ORM como Entity Framework, diseño y normalización de bases de datos SQL (MS SQL, MySQL, etc), pruebas unitarias (xUnit y Jasmine), Containerización (Docker + Python + Jenkins + Orquestadores como Compose o Kubernetes), Herramientas de trabajo en equipo (Agile SCRUM + Trello / Miro / Figma / JIRA, etc)

Proyectos :

(Academico) - Aplicación Web para Inscripción a Finales - Instituto Argentino de la Empresa (HILET)

Rol: Scrum Master y Lider Frontend - Metodología: SCRUM (Marzo 2024 - Noviembre 2024)

Tecnologías: React, JavaScript, Fetch, API Rest, SQL, Dapper, ASP.NET, GIT, TRELLO

Descripción: Junto a un equipo de alumnos del instituto como proyecto tomamos la iniciativa de dar solución a un sistema manual de inscripción a finales donde mi rol fue el de Scrum master dando los avances al cliente y Orientando a mis compañeros que necesitaban ayuda con JavaScript o C#.

Aplicación de Escritorio ABML/CRUD - Taller de Arte "Finca Sagrado Corazón"

Rol: Desarrollo Independiente privado (Febrero 2023 - Julio 2023)

Tecnologías: WPF, C# .NET, Microsoft SQL Server, Entity Framework

Descripción: Diseñé y desarrollé una aplicación de escritorio para gestionar las operaciones de un taller de arte, incluyendo la gestión de alumnos, cursos, y materiales. Implementé funcionalidades de Alta, Baja, Modificación y Listado (ABML) utilizando WPF para la interfaz de usuario y Microsoft SQL Server para la base de datos. El proyecto abarcó desde el diseño de la base de datos hasta la implementación y pruebas de la aplicación.

Colaboración en Proyectos de Otros Desarrolladores (2021 - Actualidad)

Descripción: He colaborado en varios proyectos de desarrollo de software de forma no remunerada en las siguientes tecnologías: JavaScript, C#, Java, C++, C, SQL, Microsoft SQL Server, Full-Stack Developer, Front-End, Back-End, .NET, ASP.NET, Entity Framework, LINQ, VS Code, Visual Studio, WPF, UWP, ADO.NET, Unity, Git/GitHub, HTML5, CSS, Node.js, Reactjs, Angular, PHP, DAPPER, Springboot, Docker entre otros.

Experiencia Académica

Analista de Sistemas. Res. 6790/19" | 3 Años duración

Instituto Argentino de la Empresa (HILET) - 2022/2024

- Alta comprensión de la lógica de la programación.
- Alta comprensión de la programación Orientada a Objetos
- Lenguajes usados : JavaScript, C#, JAVA, PHP, C++, C, PASCAL
- Bases de Datos, SQL con SQL Server y análisis de datos.
- Excelente conocimiento sobre la arquitectura de las computadoras, redes y su funcionamiento.
- Grandes habilidades de trabajo en equipo y uso de herramientas como GIT, SCRUM, Trello, etc.
- Buenas Prácticas de la Programación
- Inglés B1

