Contato

jailton.junior94@outlook.co

www.linkedin.com/in/jailton-junior-24865991 (LinkedIn)

Principais competências

Microsoft .NET

C#

Node.js

Certifications

Grunt

Curso ASP.NET Core : Aplicação MVC com EF Core e Bootstrap

Curso Angular 2

TypeScript Evoluindo seu Javascript SOLID com C#

Jailton Junior

.Net (C#) | Golang | React - System Analyst at Iterative/ConectCar Santana de Parnaíba, São Paulo, Brasil

Resumo

Analista programador com 7 anos de experiência em desenvolvimento de software, atualmente trabalho na Iterative/ ConectCar em São Paulo, SP, em um projeto de transformação digital do Atendimento ao cliente. Trabalhei em projetos do seguimento bancário, fidelidade, seguros e atendimento.

Graduado em Análise/Desenvolvimento de Sistemas pela Universidade Paulista (UNIP) e MBA Arquitetura de Soluções pela FIAP.

Tenho conhecimento em algumas tecnologias de mercado como: .Net (C#), Golang, Node, Cloud (Azure e AWS), mensageria (Service Bus, AWS SQS, RabbitMQ, Kafka), Serverless (Azure Functions, AWS Lambda), Banco de Dados (SQL Server, Postgress, MongoDB, DynamoDB) e CI/CD (Azure DevOps e Github Actions), Conteinerização/Orquestração (Docker, Kubernetes).

Github: https://github.com/JailtonJunior94

Experiência

Iterative:

2 anos 6 meses

System Analyst (Tech Lead) fevereiro de 2022 - Present (9 meses)

São Paulo, Brasil

Iterative/ConectCar - Squad (Varejo)

Tecnologias:

.Net Core 3.1

Azure - WebApp

Azure - Function (HttpTrigger, ServiceBusTrigger, TimerTrigger)

Azure - SQL Server

Azure - Blob Storage

Azure - Service Bus

AzureDevOps (CI/CD)

xUnit- Testes de unidade

SonarCloud

BotPress

Metodologia:

Ágil (Scrum)

System Analyst (Tech Lead)

setembro de 2020 - fevereiro de 2022 (1 ano 6 meses)

São Paulo, Brasil

Iterative/ConectCar - Squad (Atendimento)

O objetivo do projeto é a transformação digital do atendimento, com a criação de serviços (APIs) para automatizar o atendimento com o WhatsApp (Bot), URA e um novo sistema de atendimento para os operadores.

Tecnologias:

.Net Core 3.1

Azure - WebApp

Azure - Function (HttpTrigger, ServiceBusTrigger, TimerTrigger)

Azure - SQL Server

Azure - Blob Storage

Azure - Service Bus

AzureDevOps (CI/CD)

xUnit- Testes de unidade

SonarCloud

BotPress

Metodologia:

Ágil (Scrum)

System Analyst

maio de 2020 - setembro de 2020 (5 meses)

São Paulo, Brasil

Iterative/ConectCar - Squad (White Label)

O objetivo do projeto é facilitar a integração de novos parceiros.

Tecnologias:

.Net Core 3.1

Azure - WebApp

Azure - Function (HttpTrigger, ServiceBusTrigger, TimerTrigger)

Azure - SQL Server

Azure - Blob Storage

Azure - Service Bus

AzureDevOps (CI/CD)

xUnit- Testes de unidade

SonarCloud

Metodologia:

Ágil (Scrum)

Hub Fintech

System Analyst

maio de 2019 - maio de 2020 (1 ano 1 mês)

Barueri, SP

HubFintech - Squad (Meios de Pagamentos)

O objetivo do projeto é a reescrita do módulo de pagamento de contas e as seguintes funcionalidades: consulta de linha digitável (código de barras), efetivação do pagamento, consulta das transações, agendamento de pagamento, consulta de transações (pagas e agendadas) e cancelamento de agendamento. E outros projetos menores com para notificar os parceiros de novos eventos como por exemplo: Saque, Rec, Atm e Retrail.

Tecnologias:

.Net Core 3.1,

xUnit, C#,

NodeJS,

Typescript,

Serverless Framework,

AWS Lambda,

AWS SQS,

AWS DynamoDB,

AWS SNS.

MochaJS,

ChaiJS,

SinonJS,

RabbitMQ,

MongoDB,

Docker,

Terraform,

SonarQube.

Metologia:

Ágil Scrum (Daily, Planning, Review, Retrospectiva e Refinamento)

LTM Fidelidade

System Analyst

agosto de 2017 - maio de 2019 (1 ano 10 meses)

Barueri, SP

Tecnologias: .Net Core 2.2, Web Api, xUnit, C#, ReactJS, Entity Framework, Dapper,

Redis, Azure Blob Manager, Azure Service Bus, MSSQL-Server e Swagger.

Metologia: Ágil Scrum (Daily, Planning, Review, Retrospectiva e Refinamento)

Versionamento: Git com AzureDevOps, seguindo o Gitflow

Atividades: Reescrita do backend do projeto do novo site Cielo Fidelidade com as seguintes funcionalidades: gestão de pontos, autenticação, perfil de acesso, banners entre outras. E criação do módulo admin com o backend com .Net Core 2.2 e frontend com ReactJS para viabilização de toda gestão do site Cielo Fidelidade.

Sistran

System Analyst

agosto de 2016 - agosto de 2017 (1 ano 1 mês)

São Paulo e Região, Brasil

Tecnologias: .Net Core 1.1, Web Api, C#, AngularJS, Angular 2 e MSSQL-

Server

Metologia: Ágil Scrum (Daily, Planning, Review, Retrospectiva e Refinamento)

Versionamento: Git com AzureDevOps, seguindo o Gitflow

Atividades: Projeto de migração de tecnologia, do ASP.NET MVC e Padrão

Facade

com WCF para Domain Driven Design (DDD) com Angular 2.0, WebApi (.Net

Core 1.1), Entity

Frawework (Code First) e base de dados SQL Server. Também atuando no projeto antigo com as tecnologias Asp.Net MVC, Entity Framework (EDMX), JQuery, Ajax e base de dados SQL Server, nosso cliente é o Bradesco Seguros.

Sonda IT

System Analyst

fevereiro de 2015 - agosto de 2016 (1 ano 7 meses)

Santana de Parnaíba, SP

Tecnologias: .Net Fullframework, WebApi, Asp.Net Mvc, Jquery, Angular JS,

WCF.

Metologia: Cascata Versionamento: TFS

Atividades: Diversos projetos para os clientes como: Banco Votorantim,

Sodexo,

Brasil Kirin, Carlson Wagonlit Travel, Cielo, utilizando as tecnologias Asp.Net

MVC, Asp.Net WebApi,

Web Service(WCF), Windows Service, Angular JS, JQuery, Ajax.

Formação acadêmica

FIAP

MBA em Arquitetura de Soluções, Tecnologia em Informática/ Software · (2018 - 2019)

Universidade Paulista

Tecnólogo, Análise e desenvolvimento de sistemas · (2013 - 2015)

E.E José Maria Rodrigues Leite

Ensino Médio Completo, Ensino Médio Completo (2005 - 2011)