| Alison  machado Alves | Canoas, RS Ícone de endereços  (51) 9 8175-3755 Ícone de telefone  alisonipuc@gmail.com Ícone de email  www.linkedin.com/in/alisonfgt Ícone do LinkedIn  www.alisonalves.com Ícone do Twitter/Blog/Portfolio |
| --- | --- |

| Ícone de objetivo | **software engineer | backend developer** |
| --- | --- |

Nos últimos anos tenho dedicado os meus esforços para o campo de tecnologias como cloud, docker e micro-serviços. Priorizo a automatização de processos utilizando práticas DevOps e tecnologias serverless, vivência no sistema operacional Linux familiarizado com Ubuntu.

Utilizo o ambiente Visual Studio e plataforma .NET há mais de 9 anos. Tenho conhecimento em diversas tecnologias: C#, .Net 4.5, .Net Core, SQL, PL/SQL, NoSql, Redis, Shell Script, Python, Node JS e Golang entre outros.

Desenvolvimento de aplicações AWS utilizando Lambda, RDS, DynamoDB, S3, Cloudformation, SQS, SNS, Contianer Registry, EC2 e uso de containers com ECS e EKS.

Desenvolvimento de aplicações Azure utilizando App Services, Function App, Cosmos DB, SQL virtual machine, Storage Accounts, Virtual Machines, Load Balancer, Azure Cache for Redis, Service Bus, Application Insights e uso de containers com Kubernetes services e Container registry.

Azure Devops, Azure Pipelines, Azure repos e Azure artifacts.

| Ícone de escolaridade | Educação |
| --- | --- |

## Análise e Desenvolvimento de Sistemas | UNIASSELVI | 2014 – 2017

## Curso Tecnico em Informatica | IPUC | 2008 – 2010

| Ícone de experiência | Experiência |
| --- | --- |

## Software Engineer | DBServer | Agosto 2020 – Atualmente.

Trabalho na construção de uma conta digital em uma Fintech nacional de grande porte, com métodos ágeis. Desenvolvimento de arquitetura, fluxos e rotinas do backend com micro-serviços atendendo de forma escalável e segura, totalmente na nuvem, com tecnologias de ponta .Net 5.0 e MongoDB, usando Azure Devops, pipelines, CI/CD, AKS, API-M, testes unitários e testes de Integração com times de mobile e UX, trabalhando com metodologias ágeis e squads.

## Senior Backend Developer | Accera & Neogrid | Agosto 2018 – Atualmente.

Trabalho com métodos ágeis. Desenvolvimento em ambiente windows/linux utilizando C# (.NET 4.5 e .NET Core), JS, Node JS, SQL Server, MongoDb, RabbitMQ, Redis, Docker, Python. Configuração e desenvolvimento em soluções serverless e serviços AWS, Azure e CI/CD.

## Senior Backend Developer | PmWeb | Outubro 2017 – Agosto 2018.

Trabalho na criação e manutenção de rotinas ETL dos nossos clientes, alimentando a plataforma Responsys com volume gigante de dados para disparo de campanhas de e-mail marketing e estratégia de marketing digital. Desenvolvimento C#, AWS (Amazon), PL/SQL, Python, R, SVN entre outras.

Clientes Azul, Latam, Grupo B2W, Audi, Walmart, Renner, Avon, FastShop, HP, Wine, Lojas Colombo entre outros.

## Pleno Backend Developer | Prismatec | Maio 2016 – Outubro 2017.

Desenvolvimento C# com Visual Studio 2008/2012/2013 e 2015. Modelagem de dados, Uso de design patterns MVC e DDD. Soluções voltadas para internet utilizando as tecnologias: .Net, Nhibernate, Asp NET MVC, jQuery UI Bootstrap, Linq, MonoRail, Entity Framework, Simple Injector, PostgreSQL, Dapper.

## Pleno PL/SQL Developer | Ação Sistemas | Setembro 2015 – Maio 2016.

Construção de especificações técnicas baseado em projetos feitos pelos analistas de sistemas, participação de reuniões e atendimento ao cliente no suporte técnico. Nas demandas e necessidades do cliente tanto do setor privado como órgãos públicos, levantamento de processos e requisitos para o desenvolvimento de soluções em sistema de RH usando CMMI nível 3. Desenvolvimento PL/SQL, Leitura e criação de documentação de projetos e acompanhamento, Criação de Trigger, Procedures, Functions e Packages em Oracle g10.

## Junior Web Developer | TiSul | Abril 2012 – Abril 2015.

Construção de especificações técnicas baseado nas demandas e necessidades do cliente tanto do setor privado como órgãos públicos, levantamento de processos e requisitos para o desenvolvimento de soluções, sistemas de ponto eletrônico e controle de acesso.

| Ícone de habilidades | Habilidades |
| --- | --- |

| * C#, (.Net 4.5 e .Net Core) * SQL Server, Oracle, MySQL, PostgreSQL, PL/SQL * Docker, Python, Node JS, Golang * MongoDB, Redis * RabbitMq, Service Bus, SQS * Uso de Design Patterns, MVC, DDD. * Metodologias ágeis, Scrum, Kanban | * Aws, Azure, CI & CD * Github, GitLab, AzureDevops * Linux * gRPC http2 * Clean Code, Princípios SOLID * Tableau * CMMI Nível 3 |
| --- | --- |

| Ícone de escolaridade | Certificações | CUrsos |
| --- | --- |

* AZ-203.6 Connect to and consume Azure, and third-party, services – Green Tecnologia 2020.
* AZ-203.5 Monitor, troubleshoot, and optimize Azure solutions – Green Tecnologia 2020.
* AZ-203.4 Implement Azure Security – Green Tecnologia 2020.
* AZ-203.3 Develop for Azure storage – Green Tecnologia 2020.
* AZ-203.2 Develop Azure Platform as a Service computer solutions – Green Tecnologia 2020.
* AZ-203.1 Develop Azure Infrastructure as a Service computer solutions – Green Tecnologia 2020.
* Curso de AWS - Curso Preparatório para Certificação Developer - Udemy 2018.
* Curso de Docker: Ferramenta essencial para Desenvolvedores – Udemy 2018.
* Curso de Terminal Linux – Udemy 2018.
* Curso de PL/SQL – Oracle 12C: Fundamentals II – Linguagem PL/SQL – TargetTrust – 2015.
* Curso de PL/SQL – Oracle 12C: Fundamentals I – SQL e SQL\*PLUS – TargetTrust – 2015.
* Curso de Java Web – Formação Desenvolvedor Web com Java - Sisnema – 2014.
* Curso de Delphi Embarcadero – Criação de sistema e componentes – Aquasoft – 2013.

| Ícone de atividades | Redes Sociais |
| --- | --- |

* Meu site <http://alisonalves.com/>
* Linkedin <https://www.linkedin.com/in/alisonfgt/>
* Github <https://github.com/AlisonFgt>