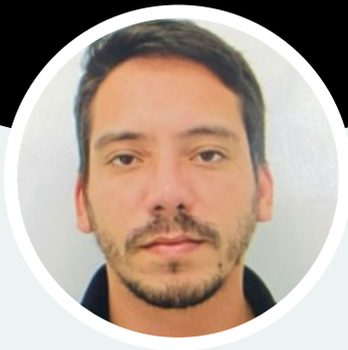


Matteus Moreno

Backend Developer



Personal details

- Matteus Moreno
- matteus_moreno@live.com
- +5522998223307
- Brazilian

Skills

- Java
- Spring Framework
- Quarkus
- MySQL
- MongoDB
- RabbitMQ
- Linux

Languages

- Portuguese ●●●●●●
- English ●●●●●●
- Spanish ●●●●●●

Profile

Professional with 15 years of experience in administration and currently transitioning to system development with a focus on backend. I have solid knowledge in Java, Spring, and Quarkus, and I am constantly improving my software development skills. I seek opportunities to apply my knowledge and contribute to technology projects, bringing my experience in management and administrative efficiency to the development sector.

Education

- Systems Analysis and Development** 2024 - Present
Estácio, Rio de Janeiro
- Administration** 2019 - 2023
Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ), Rio de Janeiro
- Law** 2009 - 2015
Universidade Veiga de Almeida (UVA), Rio de Janeiro

Employment

- Administrative Director** 2009 - 2024
Armação Motos, Saquarema, RJ
 - Creation of strategic policies for managing financial and administrative resources, adapting processes according to the organization's objectives.
 - Responsible for decision-making, seeking effective solutions to the administrative challenges faced by the company.
 - Setting short, medium, and long-term goals for area managers, guiding them to follow the defined strategy to achieve the expected results.
 - Responsible for directing, planning, organizing, and controlling the activities, plans, and programs of the company's administrative areas.

Courses

- Alura** 2023
I participated in courses at Alura, focusing on Java Architecture and Best Practices in Java, including Clean Architecture and code refactoring. I also studied Linux, HTML, CSS, MongoDB, and MySQL, strengthening my skills in web development, databases, and more.
- Digital Innovation One (DIO)** 2024
I completed the Java Developer and Docker courses, focusing on the development of Java applications, microservices, Spring Boot, testing, as well as the use of Docker containers, application deployment, and more.

Certifications attached to the resume.

alura

CERTIFICADO DE CONCLUSÃO

Rua Vergueiro, 3185, 8º andar, São Paulo, SP (11) 4118-2432
AOVS Sistemas de Informática S.A, CNPJ: 05.555.382/0001.33

www.alura.com.br

Certificamos que **MATTEUS GUIMARÃES MORENO** concluiu os cursos e formações a seguir, no período de **05/06/2023 a 05/06/2024**.

Formações:

Formação: Arquitetura Java: do design de código à infraestrutura - 26hs

Cursos:

Arquitetura Java: descomplicando a Clean Architecture (de 16/04/2024 a 01/05/2024) 8hrs

Arquitetura Java: modelando aplicações com Domain-Driven Design (de 01/05/2024 a 07/05/2024) 8hrs

Arquitetura Java: crie uma infraestrutura escalável (de 07/05/2024 a 08/05/2024) 8hrs

Conteúdos complementares:

Alura+: Bate-papo com especialista: desafios de colocar uma aplicação Java em produção - 35min

Video: Design de código versus Arquitetura de Software | #AluraMais - YouTube - 60min

Site: Clean Architecture - Hipsters Ponto Tech #254 - Hipsters Ponto Tech - 0min

Site: Containers e Docker - Hipsters #75 - Hipsters Ponto Tech - 0min

Site: Arquitetura e Práticas de Sistemas sem Downtime - Hipsters Ponto Tech #290 - Hipsters Ponto Tech - 0min

Site: Ferramentas de Monitoramento e Observabilidade - Hipsters Ponto Tech #281 - Hipsters Ponto Tech - 0min

Site: Overengineering - Hipsters #152 - Hipsters Ponto Tech - 0min

Formação: Boas Práticas em Java - 31hs

Cursos:

Java e refatoração: melhorando códigos com boas práticas (de 05/10/2023 a 14/10/2023) 10hrs

Boas práticas de programação: melhore o código de uma API Java (de 14/10/2023 a 14/10/2023) 10hrs

Boas práticas de programação: automatizando testes com Java (de 18/10/2023 a 01/11/2023) 10hrs

Conteúdos complementares:

Artigo: Clean Code: O que é, Casos de Uso, Exemplo de Código Limpo | Alura - 30min

Artigo: Solid: descubra o que é como aplicar esses princípios da Programação Orientada a Objetos | Alura - 3...

Formação: A partir do zero: iniciante em programação - 75hs

Cursos:

Lógica de programação: comece em lógica com o jogo Pong e JavaScript (de 08/08/2023 a 08/08/2023) 6hrs

Lógica de programação: laços e listas com JavaScript (de 08/08/2023 a 08/08/2023) 4hrs

Arquitetura de computadores: por trás de como seu programa funciona (de 08/08/2023 a 08/08/2023) 8hrs

Linux I: conhecendo e utilizando o terminal (de 31/08/2023 a 01/09/2023) 4hrs

HTML e CSS: ambientes de desenvolvimento, estrutura de arquivos e tags (de 12/08/2023 a 14/08/2023) 8hrs

HTML e CSS: Classes, posicionamento e Flexbox (de 14/08/2023 a 14/08/2023) 8hrs

HTML e CSS: cabeçalho, footer e variáveis CSS (de 21/08/2023 a 21/08/2023) 6hrs

HTML e CSS: trabalhando com responsividade e publicação de projetos (de 21/08/2023 a 21/08/2023) 6hrs

JavaScript para Web: Crie páginas dinâmicas (de 21/08/2023 a 22/08/2023) 10hrs

Git e GitHub: repositório, commit e versões (de 01/09/2023 a 01/09/2023) 8hrs

Conteúdos complementares:

Alura+: O que é Back-End e Front-End - 9min

Hipsters: CSS: Cansei de Ser Simples – Hipsters #09 - 50min

Alura+: EMMET: Instalação e comandos no Atom - 12min

Alura+: Data Attributes do HTML5 - 12min

Artigo: 5 dúvidas de quem quer iniciar na carreira de programação - Blog da Caelum: desenvolvimento, web, ...

Artigo: Como escolher minha carreira em TI? | Alura Cursos Online - 30min

Artigo: Trabalhando com caminhos e pastas no terminal | Alura Cursos Online - 30min

Artigo: HTML, CSS e Javascript, quais as diferenças? | Alura Cursos Online - 30min

Artigo: Centralizando um elemento com CSS - Blog da Alura - 30min

Artigo: Guia de Unidades no CSS - Blog da Alura - 30min

Artigo: Capturando valor do input: introdução a seletores - Blog da Alura - 30min

Artigo: Como escrever um README incrível no seu Github - 30min

Video: Alura Live #59 - Como entrar no mercado de trabalho de programação? - YouTube - 60min

Site: 7days Of Code | Alura - 0min

Formação: Java e Spring Boot - 34hs

Cursos:

Spring Boot 3: desenvolva uma API Rest em Java (de 24/06/2023 a 26/06/2023) 10hrs

Spring Boot 3: aplique boas práticas e proteja uma API Rest (de 26/06/2023 a 27/06/2023) 12hrs

Spring Boot 3: documente, teste e prepare uma API para o deploy (de 27/06/2023 a 28/06/2023) 10hrs

Conteúdos complementares:

Site: Spring Boot - 0min

Video: O que é Spring Framework? #Hipsterspontotube - YouTube - 60min

Video: Melhores práticas com Spring Framework com Alberto Souza | #HipstersPontoTube - YouTube - 60min

Formação: A partir do zero: iniciante em programação - 29hs

Cursos:

Lógica de programação: mergulhe em programação com JavaScript (de 03/10/2023 a 03/10/2023) 6hrs

Lógica de programação: explore funções e listas (de 03/10/2023 a 03/10/2023) 6hrs

Git e GitHub: compartilhando e colaborando em projetos (de 03/10/2023 a 03/10/2023) 8hrs

Lógica de programação: praticando com desafios (de 03/10/2023 a 04/10/2023) 8hrs

Conteúdos complementares:

Alura+: O que é Back-End e Front-End - 9min

Artigo: 5 dúvidas de quem quer iniciar na carreira de programação | Alura - 30min

Formação: Integre aplicações Java com Banco de dados - 28hs

Cursos:

Java e JDBC: trabalhando com um banco de dados (de 17/07/2023 a 21/07/2023) 10hrs

Persistência com JPA: Hibernate (de 11/08/2023 a 11/08/2023) 8hrs

Java e JPA: consultas avançadas, performance e modelos complexos (de 04/06/2024 a 05/06/2024) 10hrs

Formação: Java Web: crie aplicações usando Spring Boot - 40hs

Cursos:

Java: trabalhando com lambdas, streams e Spring Framework (de 01/09/2023 a 25/03/2024) 14hrs

Java: persistência de dados e consultas com Spring Data JPA (de 29/05/2024 a 03/06/2024) 16hrs

Java: criando sua primeira API e conectando ao front (de 07/03/2024 a 25/03/2024) 10hrs

Formação: Aprenda a programar em Java com Orientação a Objetos - 37hs

Cursos:

Java: criando a sua primeira aplicação (de 13/06/2023 a 13/06/2023) 8hrs

Java: trabalhando com listas e coleções de dados (de 13/06/2023 a 16/06/2023) 8hrs

Java: consumindo API, gravando arquivos e lidando com erros (de 16/06/2023 a 20/06/2023) 10hrs

Java: aplicando a Orientação a Objetos (de 13/06/2023 a 14/06/2023) 10hrs

Conteúdos complementares:

Artigo: Java: o que é, linguagem e Guia para iniciar na tecnologia | Alura - 30min

Formação: Aprofunde em Java com arquitetura de Microsserviços, Spring e RabbitMQ - 39hs**Cursos:**

Microsserviços na prática: entendendo a tomada de decisões (de 10/07/2023 a 09/11/2023) 8hrs

Microsserviços na prática: implementando com Java e Spring (de 11/07/2023 a 12/07/2023) 10hrs

Microsserviços na prática: IaC com CDK e deploy na AWS (de 09/11/2023 a 04/06/2024) 10hrs

Microsserviços na prática: mensageria com RabbitMQ (de 04/06/2024 a 04/06/2024) 10hrs

Conteúdos complementares:

Cases: Hotmart e a Evolução da Arquitetura Java - 52min

Formação: A partir do zero: HTML e CSS para projetos web - 48hs**Cursos:**

HTML e CSS: ambientes de desenvolvimento, estrutura de arquivos e tags (de 12/08/2023 a 14/08/2023) 8hrs

HTML e CSS: Classes, posicionamento e Flexbox (de 14/08/2023 a 14/08/2023) 8hrs

HTML e CSS: cabeçalho, footer e variáveis CSS (de 21/08/2023 a 21/08/2023) 6hrs

HTML e CSS: trabalhando com responsividade e publicação de projetos (de 21/08/2023 a 21/08/2023) 6hrs

HTML e CSS: praticando HTML/CSS (de 22/08/2023 a 22/08/2023) 8hrs

HTML e CSS: responsividade com mobile-first (de 22/08/2023 a 14/09/2023) 12hrs

Formação: MongoDB - 57hs**Cursos:**

MongoDB: conhecendo um banco de dados NoSQL (de 24/05/2024 a 24/05/2024) 8hrs

MongoDB: validando dados (de 24/05/2024 a 24/05/2024) 8hrs

MongoDB: modelagem de dados (de 24/05/2024 a 24/05/2024) 8hrs

MongoDB: realizando consultas (de 25/05/2024 a 27/05/2024) 10hrs

MongoDB: segurança e disponibilidade dos dados (de 27/05/2024 a 28/05/2024) 10hrs

MongoDB: trabalhando com armazenamento, backups e otimização de consulta (de 28/05/2024 a 28/05/2024) 10hrs

Conteúdos complementares:

Hipsters: NoSQL: por quê? – Hipsters #22 - 57min

Hipsters: MongoDB – Hipsters Ponto Tech #305 - 50min

Alura+: JSON? BSON? Entendendo os documentos do MongoDB - 4min

Alura+: MongoDB: consultando em SQL no NoSQLBooster - 12min

Alura+: Armazenando arquivos com GridFS no MongoDB - 6min

Artigo: Como instalar o MongoDB, Compass e Shell no sistema operacional Linux? - 30min

Artigo: Cassandra ou MongoDB, qual a melhor escolha para o meu projeto? - 30min

Video: Conclusão Formação em MongoDB - YouTube - 60min

Formação: Inteligência artificial e Java: crie ferramentas poderosas e chatbots inteligentes com as APIs da OpenAI - 18hs

Cursos:

GPT e Java: integre uma aplicação com a OpenAI (de 28/05/2024 a 28/05/2024) 10hrs

GPT e Java: desenvolva um Chatbot com IA (de 28/05/2024 a 29/05/2024) 8hrs

Cursos:

Programação - 242hs

Certificação Java SE 7 Programmer I (de 21/09/2023 a 14/10/2023) 8hrs

Certificação Java SE 7 Programmer I: tipos de Dados (de 10/08/2023 a 22/08/2023) 8hrs

Certificação Java SE 7 Programmer I: Operadores (de 14/06/2023 a 07/08/2023) 8hrs

Certificação Java SE 7 Programmer I: criando e usando Arrays (de 29/08/2023 a 30/08/2023) 8hrs

Java Collections: Dominando Listas, Sets e Mapas (de 20/06/2023 a 21/06/2023) 20hrs

Python: começando com a linguagem (de 05/06/2023 a 06/06/2023) 12hrs

Python: avançando na linguagem (de 06/06/2023 a 06/06/2023) 12hrs

Java OO: entendendo a Orientação a Objetos (de 22/06/2023 a 23/06/2023) 8hrs

Java e java.lang: programe com a classe Object e String (de 30/08/2023 a 31/08/2023) 12hrs

Java e Clean Architecture: descomplicando arquitetura de software (de 24/03/2024 a 24/03/2024) 10hrs

SOLID com Java: princípios da programação orientada a objetos (de 30/06/2023 a 02/07/2023) 8hrs

Design Patterns em Java I: boas práticas de programação (de 02/07/2023 a 04/07/2023) 8hrs

Design Patterns em Java II: avançando nas boas práticas de programação (de 04/07/2023 a 14/10/2023) 6hrs

Mocks em Java: conhecendo o Mockito (de 15/08/2023 a 15/08/2023) 8hrs

Maven: gerenciamento de dependências e build de aplicações Java (de 07/07/2023 a 08/07/2023) 8hrs

TDD e Java: testes automatizados com JUnit (de 21/06/2023 a 22/06/2023) 8hrs

Agilidade e TDD: um dia no desenvolvimento de software (de 10/08/2023 a 10/08/2023) 8hrs

Agilidade e DevOps: um dia no desenvolvimento de software (de 18/08/2023 a 24/03/2024) 8hrs

Swagger: documentando suas APIs (de 10/08/2023 a 11/08/2023) 8hrs

Java e Spring: desenvolva sua primeira aplicação Web (de 23/06/2023 a 05/07/2023) 12hrs

Python: entendendo a Orientação a Objetos (de 06/06/2023 a 09/06/2023) 12hrs

Java Reflection: simplifique a conversão de objetos (de 24/03/2024 a 24/03/2024) 8hrs

Java exceções: aprenda a criar, lançar e controlar exceções (de 24/03/2024 a 24/03/2024) 8hrs

Java threads: aprenda a criar, gerenciar e aplicar com o Spring (de 24/03/2024 a 24/03/2024) 10hrs

Git e GitHub: dominando controle de versão de código (de 26/04/2024 a 26/04/2024) 8hrs

Maven: gerencie dependências e faça o build de aplicações Java (de 13/04/2024 a 14/04/2024) 8hrs

Front-end - 36hs

Arquitetura CSS: descomplicando os problemas (de 19/09/2023 a 19/09/2023) 8hrs

JavaScript: explorando a linguagem (de 15/09/2023 a 18/09/2023) 10hrs

CSS: Flexbox e layouts responsivos (de 03/10/2023 a 03/10/2023) 6hrs

Praticando CSS: Grid e Flexbox (de 14/09/2023 a 14/09/2023) 6hrs

JavaScript: manipulando elementos no DOM (de 04/10/2023 a 06/10/2023) 6hrs

DevOps - 40hs

Git e Github: controle e compartilhe seu código (de 08/09/2023 a 09/09/2023) 6hrs

Microserviços: padrões de projeto (de 10/07/2023 a 10/07/2023) 6hrs

Microserviços: explorando os conceitos (de 10/07/2023 a 10/07/2023) 8hrs

Docker: criando e gerenciando containers (de 10/07/2023 a 12/07/2023) 10hrs

Terminal: aprenda comandos para executar tarefas (de 26/04/2024 a 26/04/2024) 10hrs

Data Science - 32hs

SQL com MySQL: manipule e consulte dados (de 24/06/2023 a 27/07/2023) 12hrs

MySQL: conhecendo a ferramenta (de 26/04/2024 a 01/05/2024) 8hrs

MySQL: executando Procedures (de 25/05/2024 a 25/05/2024) 12hrs

Inteligência Artificial - 8hs

Inteligência artificial Generativa: Midjourney e ChatGPT (de 14/10/2023 a 14/10/2023) 8hrs



coordenador
Guilherme Silveira



diretor
Carlos Felício

<https://cursos.alura.com.br/user/matteus-moreno/fullCertificate/27fe630affa85e4223bf822a68266098>



Certificamos que

Matteus Guimarães Moreno

em 28 de Junho de 2024, concluiu o bootcamp

Formação Java Developer

com carga horária de 76 horas.



IGLA GENEZOSO
CHIEF ENTERPRISE OFFICER
DIGITAL INNOVATION ONE

GUSTAVO PEREIRA
CHIEF TECHNOLOGY OFFICER
DIGITAL INNOVATION ONE





Certificamos que

Matteus Guimarães Moreno

em 28 de Junho de 2024, concluiu o bootcamp

Formação Docker Fundamentals

com carga horária de 15 horas.




IGLA GENEZOSO
CHIEF ENTERPRISE OFFICER
DIGITAL INNOVATION ONE


GUSTAVO PEREIRA
CHIEF TECHNOLOGY OFFICER
DIGITAL INNOVATION ONE

