

Dércio Sinione Domingos

Data de nascimento: 11/04/2000 **Sexo:** Masculino **Número de telemóvel:** (+351) 914275668

Endereço de email: derciosinione@gmail.com **LinkedIn:** <https://linkedin.com/in/derciosimione/>

GitHub: <https://github.com/derciosinione>

Casa: Rua Doutor Jaime Lopes Dias 31 1E, 6000-214 Castelo Branco (Portugal)

SOBRE MIM

Sou um desenvolvedor de software muito dedicado e comprometido com as tarefas que me são atribuídas. Comecei minha carreira em 2017 como desenvolvedor de software com C#. Tenho trabalhado em diferentes projetos, ganhando experiência com diferentes tecnologias, tenho fortes conhecimentos em bancos de dados relacionais como SQL, MYSQL e Postgresql. Em 2019 comecei a trabalhar com Python (Flask e Django). Gosto de aprender novas tecnologias, resolver problemas e também tenho um bom espírito de trabalho em equipa.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Backend Developer

Dr. Cash [10/2022 – 01/2023]

País: Brasil

Dr. Cash Logs Service é um microserviço criado com a responsabilidade mapear toda atividade dos usuários na plataforma, neste projeto tive a responsabilidade de implementar a comunicação entre os microserviços usando filas aws SQS para informar todos eventos acontecendo no sistema e posteriormente ler as informações usando Aws Lambda Functions para salvar os registos no Dynamodb. Também tive a responsabilidade de criar Api Rest para disponibilizar endpoints para leitura e consumo dos registos de atividades dos usuários na plataforma.

Tecnologias: .Net Core, Dynamodb, Aws SQS, Aws SNS, Aws Lambda Function, Rest Api.

Backend Developer

Dr. Cash [08/09/2021]

País: Brasil

Dr. Cash System é um projeto na qual tenho o cargo de desenvolvedor backend usando a linguagem de Programação C# para construção de Web Api com .Net Core, tenho a responsabilidade de desenvolver novas funcionalidades para API, fazer a integração de novos serviços e dar suporte a equipa do frontend a qualquer problema que surgir na aplicação.

Tecnologias: .Net Core 6, PostgreSQL, Rest Api, Aws Lambda Functions, Aws SQS, Aws SNS, Cognito, Redis, Dynamodb, Python

DevOp Developer

SNIR, SA [02/02/2021 – Atual]

Cidade: Luanda

País: Angola

Este é um novo desafio na qual tenho atuado na área de DevOps com a responsabilidade de gerenciar e supervisionar o lançamento de aplicações desenvolvidas na empresa. Tenho ganhado muita experiência em trabalhar com containers Docker, orquestrador de containers como Docker Swarm e Kubernetes, monitoramento de aplicações como prometheus e graphana, e o uso de Jenkins para automação de processos (CI/CD).

Backend Developer

SNIR, SA [30/04/2021 – Atual]

Cidade: Luanda

País: Angola

Payment Gateway é um projecto em andamento com o objectivo de criar uma plataforma de pagamentos online. Neste projecto sou o responsável pela área de backend e criação microserviços e API GraphQL com Python/Django e GoLang.

Tecnologias: Python; Django; Graphene-Django; Django-GraphQL-JWT; PostgreSQL; Postgresql; Redis;

Backend Developer

SNIR, SA [02/01/2021]

Cidade: Luanda

País: Angola

Know Your Customer é um projecto que consiste na construção de uma plataforma de proteção e verificação de identidade online. Minha função foi principalmente contribuir para o desenvolvimento de API GraphQL usando Python e a web framework Django. Além de auxiliar para migração do banco de dados SQL Server para Postgresql.

Tecnologias: Python; Django; Graphene-Django; Django-GraphQL-JWT; PostgreSQL; Postgresql; Redis; Opencv; OCR;

Backend Developer

SNIR, SA [31/01/2021 – 31/03/2021]

Cidade: Luanda

País: Angola

Identity Management Access projecto que consiste na construção um sistema de gerenciamento de identidade e acesso. Neste projecto tive a responsabilidade no desenvolvimento Backend para construção de API GraphQL Python / Django, validação de dados e implementação de redis no projecto.

Tecnologias: Python; Django; Graphene-Django; Django-GraphQL-JWT; PostgreSQL; Postgresql; Redis;

Full Stack Developer

Self-employed [19/10/2020 – Atual]

Cidade: Cape Town

País: África do Sul

Este é um blog musical pessoal com ênfase em desenvolvimento web usando diversas tecnologias Python e JavaScript. O principal objetivo do aplicativo é permitir que os cantores compartilhem suas músicas com outras pessoas ao redor do mundo. Esta aplicação está dividida em duas áreas, que são Backend e Frontend, está sendo usado Django e Graphene para desenvolvimento de API em backend, React Js para desenvolvimento de Frontend e PostgreSQL para gerenciamento de banco de dados.

Tecnologias: Python; Django; Graphene-Django; Django-GraphQL-JWT; JavaScript; Reactjs; Redux; PostgreSQL; HTML; CSS;

Backend Developer

SNIR [19/12/2019 – 09/03/2020]

Cidade: Luanda

País: Angola

Este foi um estágio supervisionado na qual fui responsável pelo desenvolvimento backend utilizando a linguagem C# e Asp.Net para criação de API GraphQL e implementação de validações de dados com Fluent Validation.

Tecnologias: C#; .Net; GraphQL; Fluent Validation; SQL Server;

Software Developer

Wise Tecnologias [30/09/2019 – 24/07/2020]

Cidade: Luanda

País: Angola

Este foi um projecto com objectivo no desenvolvimento de um sistema de gestão comercial, projeto com ênfase no desenvolvimento desktops em C#. O objetivo principal do aplicativo era criar um aplicativo para controle de estoque de produtos, cadastro de produtos, pontos de venda e faturação. Neste projeto fui responsável pelo desenvolvimento backend e gerenciamento de banco de dados SQL Server.

Tecnologias: C#; ADO.NET; Entity Framework; LINQ; Fluent Validation; WinForm; RDLC Reports; SQL Server;

Software Developer

Farmácia Beni [11/06/2019 – 22/08/2019]

Cidade: Luanda

País: Angola

Este foi um projecto desenvolvido como freelancer, na qual tive a responsabilidade de desenvolver uma aplicação de gestão farmacêutica com a finalidade de controle de stock, vendas e faturação, para este sistema foi utilizado a linguagem C# (WinForm) e Microsoft SQL Server para o banco de dados.

Tecnologias: C#; ADO.NET; Entity Framework; LINQ; Fluent Validation; WinForm; RDLC Reports; SQL Server;

Software Developer

X-4Soft [01/03/2019 – 22/11/2019]

Cidade: Luanda

País: Angola

School Management System foi um grupo acadêmico constituído por 4 elementos com objectivo de desenvolver um sistema de gestão escolar híbrido composto por um aplicativo desktop, Web e mobile, onde a aplicação desktop era responsável por gerir todas as atividades internas na escola e web para conectar os alunos com todas as atividades ocorridas na escola. Este trabalho serviu como projecto de conclusão do curso Técnico de Informática. Fui responsável pelo desenvolvimento Web e modelagem do banco de dados utilizando MYSQL Server.

Tecnologias: Java; JavaScript; PHP, Nodejs; Electron; MYSQL; HTML; CSS; Web View; JQuery;

EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

Kubernetes: CKA/CKAD, Production Grade Course for 2021

Udemy [29/07/2021 – Atual]

Sítio Web: www.udemy.com

DevOps Fundamentals

Udemy [27/07/2021 – 28/07/2021]

Sítio Web: <https://www.udemy.com/certificate/UC-76188204-882c-46ae-8593-0c53ae1a78b5/>

DevOps & Agile Culture

FIAP ON [14/07/2021 – 27/07/2021]

Sítio Web: www.on.fiap.com.br

Projetos ágeis com SCRUM

Digital Innovation [26/07/2021 – 27/07/2021]

Sítio Web: <https://certificates.digitalinnovation.one/63DE610F>

Introdução a orquestração de contêineres com Docker

Digital Innovation [21/07/2021 – 27/07/2021]

Sítio Web: <https://certificates.digitalinnovation.one/C6A43D73>

Desenvolvimento para Internet e Banco de Dados com Python e Django

Digital Innovation [09/06/2021 – 27/07/2021]

Sítio Web: <https://certificates.digitalinnovation.one/C422765A>

English as Foreign Language

Institute of Hospitality & Commercial Studies [14/03/2020 – 27/10/2020]

Cidade: Cape Town

País: África do Sul

Python & Machine Learning for Financial Analysis

Udemy [24/10/2020 – Atual]

Sítio Web: www.udemy.com

Machine Learning A-Z Hands-On Python in Data Science

Udemy [09/10/2020 – Atual]

Sítio Web: www.udemy.com

Técnico de Informática

Instituto Politécnico Industrial de Luanda [02/03/2016 – 22/10/2019]

Endereço: Villa Alice, Luanda (Angola)

CCNA Routing and Switching

Instituto Nacional de Telecomunicações [29/01/2019 – 28/02/2019]

Endereço: Distrito do Rangel, Luanda (Angola)

Sítio Web: www.itel.gov.ao

COMPETÊNCIAS LINGUÍSTICAS

Língua(s) materna(s): **Português**

Outra(s) língua(s):

Inglês

COMPREENSÃO ORAL C1 LEITURA C1 ESCREVER C1

PRODUÇÃO ORAL C1 INTERAÇÃO ORAL C1

Níveis: A1 e A2: Utilizador de base; B1 e B2: Utilizador independente; C1 e C2: Utilizador avançado

PERFIL PROFISSIONAL

Experiências

- Desktop development, 4 anos
- Web Development, 4 anos
- C#, 6 anos
- C# WinForm Application, 4 anos
- .NET Core, 5 anos
- JavaScript, 4 anos
- Python, 3 anos
- Dart
- GoLang
- Django, 3 anos
- Flask, 3 anos
- SQL Server, 5 anos
- Mysql, 5 anos
- PostgreSQL, 3 ano
- Redis
- MongoDB
- Reactjs, 1 ano
- Flutter
- REST API, 4 anos
- GraphQL, 3 anos

- Git, 5 anos
- GitHub, 5 anos
- Docker
- Docker Swarm
- Kubernetes
- Jenkins
- Portainer
- Scrum, 4 anos
- Kanban, 4 anos
- Aws API Gateway
- Aws DynamoDb 2 anos
- Aws SQS 4 anos
- RabbitMQ 2 anos

Objectivos

Quero ter a oportunidade de fazer parte da empresa e oferecer o melhor de mim, adquirir conhecimento e contribuir para o crescimento da corporação. Acredito que serei valioso para a empresa e que sou qualificado para esta posição.

Como prova do trabalho desenvolvido por mim acesse minha conta no github. Para ter acesso a uma breve demonstração de alguns projectos privados considere em acessar o seguinte link.

<https://www.dropbox.com/sh/7y7w83lmy24qgxb/AABkuvbgGj99oLqKC3Sv4Amca?dl=0>

COMPETÊNCIAS DIGITAIS

Redes Sociais / Conhecimentos informaticos na optica do utilizador / Facilidade de Aprendizagem de Novos Softwares / Utilização da internet como ferramenta de comunicação, investigação e pesquisas / Boa capacidade de comunicação e escrita