|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | Rodrigo de Souza Silva |   Objetivo  Em busca de crescimento profissional na área de desenvolvimento web, com possibilidade de evolução de carreira, visando gestão de times e projetos.  Histórico profissional  **SCRUM MASTER**, 10/2024 - ATUAL  **MINSAIT-PORTO SEGURO** - São Paulo, São Paulo  Facilitação do processo scrum, remoção de impedimentos, apoio ao product owner, fomentar a colaboração da equipe, treinamento e capacitação da equipe, monitoramento e métricas, defesa da equipe, gestão de expectativas e promover a cultura ágil na organização.  **SYSTEMS ENGINEER PL**, 07/202024 - ATUAL  **MINSAIT-EDP ENERGIA** - São Paulo, São Paulo  Desenvolvimento web C# .Net Framework, .Net Core, Angular, Vue, React, captação de novas demandas junto ao cliente, APIs para consumo de dados, sustentações, bancos de dados, versionamento e implantações via GIT e Azure Devops, monitoramento de VDI.  **SYSTEMS ENGINEER PL**, 03/2022 - 07/2024  **MINSAIT-ITAÚ** - São Paulo, São Paulo  Desenvolvimento web C# .Net Framework, .Net Core, Angular, JS, HTML, CSS, SQL(SQL Server) banco de dados relacional, RPA(Robotic Process Automation), control-M, crawler, APIs para consumo e envios de dados, sustentações, migrações de sistemas, migrações de bancos de dados, versionamento e implantações via GIT, GITHUB ACTIONS, implantação de novos serviços e monitoramento de VDIs, utilizando nos projetos a metodologia Scrum(PSM I Certified).  **SYSTEMS ENGINEER JR**, 03/2021 - 03/2022  **MINSAIT-ITAÚ** - São Paulo, São Paulo  Planejamento e execução das atividades diárias de acordo com os prazos definidos pela equipe, colaborando com o bom andamento das operações e a qualidade dos resultados. Desenvolvimento web, C# MVC, RPA(Robotic Process Automation), Crawler, API's para consumo de dados, sustentações, implantações via RTC, utilizando nos projetos a metodologia Scrum(SFC™ Certified).  **TRAINEE DE SISTEMAS**, 10/2019 - 03/2021  **MINSAIT-ITAÚ** - São Paulo, São Paulo  Desenvolvimento web visando agregação de valor para o cliente, tais como criação de CRUD, API's para consumo de dados, sustentações, implantações, utilizando nos projetos a metodologia Scrum(SFC™ Certified).  **PROFESSOR DE DESENVOLVIMENTO WEB**, 07/2019 - 10/2019  **Centro Universitário Adventista de São Paulo** - São Paulo, Presencial.  Ministrar aulas de Desenvolvimento Web para o curso técnico em TI.  **ANALISTA DE SUPORTE PLENO**, 06/2014 - 10/2019  **NETBUS** - São Paulo, Remoto.  Execução de atividades relacionadas a área de suporte técnico, como manutenção de notebooks, impressoras, desktops, reparo em placa mãe, suporte ao usuário presencial e remoto, suporte a diretoria, monitoramento de servidor de e-mails, cabeamento estruturado, servidores, AD, Exchange, backup, configurações de equipamentos, crimpagem de cabos, montagem de rack, diagnósticos de problemas, abertura, acompanhamento e encerramento de chamados.  **ASPIRANTE À OFICIAL**, 02/2013 - 03/2014  **CPOR-SP - EXÉRCITO BRASILEIRO** - São Paulo, Presencial.  Comandar pelotão, gestão, liderança, equilíbrio emocional, ministrar instruções, toda parte de comunicação do exército (Computadores, criptografias, rádios, fios, antenas). | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | (11) 98248-4456 | | |  | tenrodrigo@yahoo.com.br | | |  | Zona Sul, São Paulo, SP |  * https://asprodrigosouza.github.io/curriculoweb/ * https://www.linkedin.com/in/asprodrigosouza/ * https://github.com/asprodrigosouza   Formação acadêmica  Técnologo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas: 2019  UNASP - SP - São Paulo  Comunicações Militares: 2013  Centro Preparatório De Oficiais Da Reserva CPOR-SP - São Paulo  Habilidades e competências   * HTML * CSS * JavaScript * C# * .Net Framework * .Net Core * Angular * TypeScript * SQL * RTC * GIT * RPA * Windows Services * Scrum   Certificações   * Professional Scrum Master – PSM I * Scrum Fundamentals Certified - SFC   Idiomas  **Português**: Língua materna  **Inglês**: Pré-intermediário, B1    **Espanhol**: Básico, A2 |

.