
MARIO MAYERLE FILHO

Mario tem mais de 20 anos de experiência em TI. Auto-didata desde os 11 anos de idade, quando ganhou o seu primeiro computador. Profissional dinâmico, criativo, inovador e focado. Extremamente determinado a obter resultados e dedicado ao trabalho. Fácil de se adaptar. Possui 2 soluções de código aberto, proativamente desenvolvidas e convidadas a serem patenteadas e registradas na Open Invention Network em Nova York - EUA (uma associação de patentes de código aberto). Essas soluções estão disponíveis para download gratuito. Essas soluções não lhe geram receita porque são de código aberto.

Mario já trabalhou em grandes projetos e já assumiu grandes responsabilidades. Trabalhou ou assessorou grandes empresas e multinacionais como TodoBPO, CONTAX, Telefônica, Claro, Oi, Vivo, Nuance, Caixa Econômica Federal, Banco do Pará, Itaú, Urmel Daruma, entre outras.

Suas últimas certificações incluem:

ITCERTS certified professional in ITC-021, Issued at Toronto, Canada - DevOps Essentials Certificate - Certificate number 5F5F776.

ITCERTS certified professional in ITC-006, Issued at Toronto, Canada - InfoSec Foundation Certificate Based on ISO/IEC 27002 - Certificate number 5F5F777.

ITCERTS certified professional in ITC-031, Issued at Toronto, Canada – Data Science Essentials - Certified Number 5F5F852.

ITCERTS certified professional in ITC-023, Issued at Toronto, Canada – Data Governance Foundation – Certified Number 5F5F853.

ITCERTS certified professional in ITC-016, Issued at Toronto, Canada - Cloud Security Foundation – Certified Number 5F5F854.

ITCERTS certified Data Security Specialist Certificate, Issued at Toronto, Canada – Certified Number 5F5F856.

ITCERTS certified DevOps Security Certificate, Issued at Toronto, Canada – Certified Number 5F5F857.

ITCERTS certified Big Data Analyst Certificate, Issued at Toronto, Canada – Certified Number 5F5F855.

MARIO MAYERLE FILHO



MARIOMAYERLEFILHO@LIVE.COM



+55 11 94126-8811



[HTTPS://WWW.LINKEDIN.COM/IN/
MARIOMAYERLEFILHO/](https://www.linkedin.com/in/mariomayerlefilho/)

TWITTER: @M2F0

GIT: /M2F0

FOCO DE CARREIRA

DevOps, Desenvolvedor e
Cientista de dados,

HABILIDADES

DevOps: CI/CD, Skrum, Agil , Rundeck, Ansible, Puppet, Kubernetes, Docker, Jira, Confluence, Bamboo, Nexus, Testlink, HipTest, ReadyAPI, Jenkins, VSphere, Nagios/CentreOn, Science Logic, Zabbix. JSON, Linux CentOS and Debian.

Frontend: HTML5, CSS, JS, WordPress.

EXPERI NCIA ( LTIMAS 3)

Desenvolvedor, Cientista de dados e DevOps na NNovup

2018 – Presente

Implementa  o, provisionamento, configura  o, utiliza  o e administra  o do aplicativo DialogFlow, TensorFlow, Django Azure. Produtos de cria  o: Chatbot facebook, skype chatbot e web chatbot e aplica   es mobile para Android. Desenvolvimento de aplicativos Django na Azure. Developer Shell Script, JavaScript, Android, HTML5, CSS, PHP e WordPress. Implementa  o, administra  o e utiliza  o de servidores e aplica   es como Postfix, Bind, WordPress, MediaWiki, Zimbra, Zabbix, Iptables, Asterisk, Rsync, Git, Snort, OSSEC HIDS, MySQL and MariaDB, Rundeck, Ansible, Puppet, docker, kubernetes, Jira, Confluence, Bamboo, Nexus, Testlink, HipTest, ReadyAPI, Jenkins.

DevOps Senior Network Operations Engineer na Nuance Communications

2017 – 2018

Cria  o, documenta  o, testes, implementa  o, ado   o e resultados do framework DevOps, proposta/met s, DevOps Lifecycle - CI / CD, Kanban, reuni  es de sprints, Rundeck, Ansible, Puppet, Docker, Kubernetes, Jira, Confluence, Bamboo, Nexus Testlink, HipTest, ReadyAPI, Jenkins. Utiliza  o do Nagios/Centreon. Cria  o de front-ends para integrar tecnologias e oferecer a possibilidade de copyrights, customiza   es e mudan  as para a empresa. Planejamento e implementa  o de laborat  rios do framework ELK.

DevOps System Administrator na Vertude

2016 – 2017

Administra  o, configura  o e automatiza  o do AD (Windows 2012), do GitServer (LAMP), WebServers (LAMP - linux, apache, MariaDB e PHP), Firewall do Windows (TMG), TFTP (Servidor WINDOWS), Servidor de Arquivos (Samba), IPpbx (Elastix). Servidores de testes (LAMP), Invent  rio OCS (OCS Server), Oracle Enterprise (Oracle). Hardening de servidores PBX Asterisk. Cria  o de front-ends com HTML5, CSS, PHP, JavaScript, Bootstrap, SEO - Wordpress.

Backend: Django, Node.js

Data Scientist and Machine Learning: DialogFlow, TensorFlow, Presto.

Programming Languages: PowerShell, Shell Script, Python, Jira Query Language, JS, Java.

DB: MySQL, MariaDB, Percona, InnoDB, ELK, MongoDB.

Cloud: Azure, AWS.

Pesquisador e Professor de Ciência da Computação no SENAI - Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial
2013 – 2016

Pesquisador e desenvolvedor de software de controle remoto de um amortecedor para uma grande indústria nacional. O desenvolvimento do software exigiu conhecimentos e experiências em planejamento, análise e especificação de requisitos, projeto, implementação e testes, reuniões de equipe, marketing, apresentação de status do projeto, relacionamento com o cliente e controle de custos, programação em C, processadores ARM, programação em arduino, motores de passo, schematics, Atmel Studio, componentes eletrônicos.

EDUCATION

UDACITY: **Cientista de dados, 2017 -2018**

University of California, Irvine: **Project management, module I – 2015**

Bachelor in Business Administration focused in Systems Information **2001 – 2006**

UFSC: **Matemática e Computação Científica – 1993**
