

MARIANA CARLA GIAVARINA CHORATTO

Salvador, BA, Brasil

(71) 988725533 • marianachoratto@gmail.com •

<https://www.linkedin.com/in/mariana-choratto-35b4821a4/> • <https://github.com/marianachoratto>

EDUCACIONAL

UNIRUY WIDEN 2024 - 2026
Análise e Desenvolvimentos de Sistemas

UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS 2020 - 2021
Pós-graduação em LGPD e proteção de dados

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA 2014 - 2019
Graduação em Direito

HABILIDADES TÉCNICAS

Linguagens: Javascript, Python, NodeJS, SQL

Bibliotecas/Frameworks: Cypress, Cypress com Cucumber, Appium, Robot Framework

Outros: Metodologias ágeis, SCRUM, Git, GitHub, API Postman, testes manuais, BDD, Gherkin, documentação de testes

ATIVIDADES COMPLEMENTARES

TURMA QA- RARO ACADEMY Abril/Junho 2024

- Curso técnico de QA
- Behavior Driven Development (BDD), Test Driven Development (TDD), API Postman, Metodologias ágeis, testes de unidade, teste de integração, Gherkin, documentação de testes, testes mobile

BOOTCAMP BACK-END PYTHON E DJANGO Janeiro/Março 2024

- Bootcamp para incentivar mulheres a ingressarem na área de TI, patrocinado pela Microsoft
- Metodologias ágeis, SCRUM, Kanban, Python, MySQL, APIRest, Django, Flask, CRUD, testes unittest e pytest
- Divisão em squad para a entrega de tarefas

BLOG DE LIVROS 2024

- Python, Django, Rest API, Bootstrap, SQLite3

API DO RICK AND MORTY COM FLASK 2024

- Python, Flask, Rest API, Bootstrap, JSON, Git/GitHub

CERTIFICADOS

Raro Academy: 2º Turma de QA

WomakersCode: Bootcamp Back-end de Python, Flask e Django (2024)

Aprender a aprender: técnicas para o seu autodesenvolvimento (2024)

Lógica de programação: mergulhe em programação com Javascript (2024)

Desvendando o Github- WomakersCode (2024)
MySQL - Curso em Vídeo (2023)
Desenvolvimento de jogos- Potência Tech Ifood (2023)
Curso Javascript- Curso em Vídeo (2023)
Curso HTML e CSS3- Curso em Vídeo (2023)
Certificado em proficiência em inglês- Michigan University (2010)

ACHIEVEMENTS

- Selecionada entre 2.005 mil inscrições para o Bootcamp de Back-end de Python, patrocinado pelo Microsoft e Ifood, com 170 vagas. O processo incluía testes de lógica e testes técnicos.
- Trabalho de conclusão de curso da pós-graduação com recomendação para publicação. O tema foi Fake News: Visão Geral Sobre o Tema. Disponível na Amazon: <https://encurtador.com.br/klpt2>

IDIOMAS

- Inglês fluente
- Francês básico