

João Paulo Barreto de Melo

Rua Noronha Torrezão 435 - Santa Rosa- 24.240-181- Niterói-RJ
Tel: (21)26174919/ (21)98527-4919
E-mail: meloj0299@gmail.com

- **Formação Acadêmica**

Bacharelado em Sistemas de Informação - Cursando – Unilasalle-RJ

- **Cursos de Aperfeiçoamento e Conhecimentos**

Inglês – Fluente – Prolem (Universidade Federal Fluminense)

Português - Nativo

Espanhol - Básico

Conhecimento em HTML5,CSS3 – Unilasalle-RJ

Conhecimento em JavaScript – Unilasalle-RJ

Conhecimento em Programação na Linguagem C – Unilasalle-RJ

Conhecimento em AWS – Unilasalle-RJ

Conhecimento em SQL – Unilasalle-RJ

Conhecimento em Python – Curso em Vídeo

Conhecimento em Docker

Conhecimento em GIT

- **Certificados**

Python 3 – Mundo 3 [40 Horas] – Curso em Vídeo

Introdução ao Python – Prof.Diego Mariano

NDG Linux Unhatched English 0920 cga – Cisco Networking Academy

Lean KANBAN - Knowledge21

- **Experiências**

**Estagiário de Desenvolvimento(Suporte) – Junho/2018 –
Junho/2019 - M4U**

- Suporte na certificação de aplicativos enviados pelos desenvolvedores para entrarem nas lojas de aplicativos da LIO. Suporte no processo de cadastro dos desenvolvedores e dos aplicativos nas lojas da CIELO LIO; entre outras.

Estagiário de Desenvolvimento – Junho/2019 – Junho/2020 - M4U

- Suporte de Desenvolvimento voltado para o código dos aplicativos dos desenvolvedores parceiros.

Durante esse período tive contato com as tecnologias:

Backend:

-Python(Django), Ruby

Mobile:

-Android(Kotlin)

Infra:

-AWS, Docker

Analista de Desenvolvimento Jr. – Junho/2020 – Agosto/2020 - M4U

- Durante esse período tive contato com a parte de Meios de Pagamento da CIELO LIO.

Mobile:

-Android(Kotlin)

Infra:

-AWS, Docker, Jenkins

Eram aplicados Testes Unitários e Testes de Integração

Analista de Desenvolvimento 1 – Agosto/2020 – Janeiro/2021 - Braspag

- Passei a atuar no time que desenvolvia os sistemas voltados para os desenvolvedores parceiros (Cielo Store, Dev Console, entre outros)

Durante esse período tive contato com as tecnologias:

Frontend:

-Angular, React

Backend:

-Python(Django), NodeJS, Ruby(Rails)

Mobile:

-Android(Kotlin)

Infra:

-AWS, Docker, Jenkins

Eram aplicados Testes Unitários e Testes de Integração