

# Ayrton Yamashita

Desenvolvedor em migração de carreira com conhecimento de desenvolvimento web especializando em soluções e arquiteturas de backend. Foco em desenvolvimento de aplicações escaláveis e modularização. Experiência com Typescript, NodeJS, React, Python, MySQL e PostgreSQL.

[github.com/ayrtonyamashita](https://github.com/ayrtonyamashita) - [linkedin.com/in/ayrton-yamashita](https://linkedin.com/in/ayrton-yamashita) - +5565993637054 - [ayrtonyamashita@gmail.com](mailto:ayrtonyamashita@gmail.com)

## EXPERIÊNCIA

---

### Plugin Starx Technologies – Pessoa Jurídica

ABRIL 2021 - PRESENT

- Analista técnico gerenciando workstations e servidores, microgerenciamento de redes, instalação de softwares, manutenção de equipamentos, gerenciamento de estoque de TI, controle de versionamento de projetos.
- Visando escalabilidade, estudo de eficiência nos setores utilizando tecnologia que agrega valor ao trabalho de outros colaboradores.
- **Tecnologias:** Python, NodeJS, Typescript, React, MySQL dentre outras.

### Desenvolvimento de projetos

JULHO 2023 – JULHO 2023

- Projeto desenvolvido para empresa privada de um robô que realiza operações de faturamento da empresa de forma autônoma com pouca intervenção do usuário.
- Realizado um estudo de operação e logística do processo de faturamento e realizado o levantamento de quais tecnologias seriam necessárias para gerir os processos de forma efetiva.
- **Tecnologias:** Python

## EDUCAÇÃO

---

### Bacharelado em Ciência da Computação – Centro Universitário UNIC.

FEVEREIRO 2020 – DEZEMBRO 2023

- Adquirindo e compreendendo habilidades de análise de software, modelação, construção, testes, gerenciamento de projetos, qualidade de código dentre outras ferramentas e recursos apresentados durante o curso.

## PROJETOS

---

### Mundo-PET

- Aplicação de gerenciamento de agendamentos em uma clínica veterinária, o projeto funciona pelo lado do estabelecimento onde o funcionário tem a praticidade de agendar o horário determinado pelo cliente (caso esteja disponível), o nome do pet que será atendido, nome do tutor, o serviço que será realizado e a possibilidade cancelar o agendamento.

- **Tecnologias:** HTML, CSS, Javascript, Node, Webpack e Babel.
- Code Repository: [github.com/ayrtonyamashita/mundo-pet](https://github.com/ayrtonyamashita/mundo-pet)
- Link: Acesso apenas no local devido ao uso de banco de dados local.

## CERTIFICADOS

---

- [Javacript](#) – SET 2024
- [Fundamentos de HTML e CSS](#) – JUL 2024
- [NLW Jorney NodeJS](#) – JUL 2024
- [Git e Github](#) – JUL 2024
- [100 Days of Python](#) - FEV 2024
- [SQL](#) – DEZ 2023
- [Java](#) – OUT 2023

## LINGUAGENS

---

- Português Nativo
- Inglês intermediário