



# DOUX SALEM KAYEMBE

Nacionalidade: **Congolesa**

Endereço:  
RJ/Niterói. Rua prof. Marcus waldeimar de Freitas Reis S/n

GitHub: <https://github.com/douxsalemk>

Site: <https://douxsalemk.github.io>

LinkedIn: [www.linkedin.com/in/douxsalemk](http://www.linkedin.com/in/douxsalemk)

Email: [Douxsalem.kayembe@gmail.com](mailto:Douxsalem.kayembe@gmail.com)

Tel: +55(21) 97 991 3295

## PERFIL

Cursando Engenharia Elétrica pela UFF & Análise e desenvolvimento de sistemas pela Estácio. O meu objetivo profissional é de atuar como estagiário em Engenharia Elétrica e/ou Análise de des. de sistemas.

Todo limite é um começo. Para cada novo começo, batalho, mergulho e acredito.

Possuo experiência em machine learning. Fui bolsista PIBITI (Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação) onde trabalhei no desenvolvimento de um assistente automável infantil autônomo com movimentação controlada por reconhecimento de imagens.

## PASSATEMPOS

Escritor nas horas vagas com uma conta de poesia ativa no Instagram.

Baxista amador

Judo e jiu-jitsu

Viajar.

## EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

**2017.1 - Presente**

Graduação em Engenharia Elétrica – cursando 7º período

UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ

**2020.2 - Presente**

Tecnólogo em Análise e desenvolvimento sistemas - cursando 2º período.

INSTITUT TECHNIQUE INDUSTRIEL DE LA GOMBE

**2009 – 2013**

Ensino médio técnico em Eletricidade Industrial

## HABILIDADES E COMPETENCIAS

IDIOMAS:

Francês(Nativo), Português(Fluente), Inglês(Básico/escrita, Intermediário/Leitura).

LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO:

C & C++(Avançado), PYTHON(Avançado), FORTRAN (Avançado).

OUTROS:

AUTOCAD(Intermediário: Realização de plantas elétricas), [F.E.M.M, OCTAVE, MATLAB, LOGISIM](Intermediário); **Pacote office** (Intermediário).

CERTIFICADOS:

- Programação em Python do básico ao avançado
- Git e Github Essencial para o Desenvolvedor
- ABC do mercado financeiro
- Reconhecimento facial com Python usando OpenCv