



**MICHAEL DOUGLAS
TORRES MOREIRA**

MENSAGEM:

Olá, busco uma oportunidade de ingresso nesta empresa. Estou apto para cumprir as etapas requisitos desta oportunidade.

Certifico cumprir a função que me couber a determinação da empresa com responsabilidade e qualificação.

Colocarei em prática minhas qualificações, conhecimentos adquiridos e os novos aprendizados.

INFORMAÇÕES:

Nascimento: 13 de dezembro de 1997

Carteira de habilitação: AB

E-mail:

mdouglas.100fla@gmail.com

Celular: (84) 9 8784-9003

Endereço:

Av.: Nascimento de Castro -
Dix-Sept Rosado, Natal / RN
- 59052-300

lattes:<http://lattes.cnpq.br/5178920252002148>

HISTÓRICO PROFISSIONAL

- **SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO DE NATAL – SEMAD**
Cargo: Estagiário em Redes de Computadores
Setor: Desenvolvimento e Implantação de Novas Tecnologias
Período: 2019/2021 Departamento de Informática
- **INSTITUTO DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE – SÃO GONÇALO DO AMARANTE**
Projeto de Pesquisa e Extensão: Chatbot Developer
Vínculo: Bolsista
Setor: GEATIC Departamento: DIGTI
Atividade: desenvolvimento de chatbot para atendimentos da central de serviços do SUAP e setores Período: 07/2022 à 12/2022
<https://portal.ifrn.edu.br/campus/saogoncalo/noticias/grupo-de-pesquisa-do-campus-sga-publica-o-chatbot>

EDUCAÇÃO

- Curso Técnico de informática;
- Ensino Superior - Graduação de Tecnologia em Redes de Computadores.
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte – IFRN

IDIOMAS

- Inglês: Compreende razoavelmente, Fala pouco, Lê razoavelmente, Escreve pouco.
- Espanhol: Compreende pouco, Lê pouco.

OBJETIVOS

- Ocupar um cargo na empresa.
- Ampliar experiência e qualificação profissional no mercado de trabalho.
- Adquirir novas habilidades profissionais

PRINCIPAIS HABILIDADES E CARACTERÍSTICAS

- Bom relacionamento interpessoal e capacidade de adaptação ao ambiente de trabalho;
- Familiaridade com sistemas computadorizados e noções em teleatendimento;
- Habilidades com pacote office, suporte e manutenção de hardware e softwares;
- Experiência na área de TI, em especial, redes de computadores;
- Noção de sistemas elétricos e desenvolvimento python, banco de dados e web;
- Interesse em aprender novas tecnologias;