



# João Felipe Gomes da Silva Gomes

**Casa :** Rua Tacaratu 529 cs02, 53435720, Paulista, Brasil

**Endereço de email:** [joaogomesdev32@gmail.com](mailto:joaogomesdev32@gmail.com) **Telefone:** (+55) 81985483029

**Sítio Web:** <https://github.com/JoaoGomesDev32> **Whatsapp Messenger:** +5581985483029

**LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/joaofelipedev32>

**Sexo:** Masculino **Data de nascimento:** 14/02/1990 **Nacionalidade:** Brasileira

## SOBRE MIM

Em constante aprendizagem, apaixonado por tecnologia, buscando sempre o desenvolvimento próprio e das pessoas que me cercam, proporcionando assim melhorias de negócios.

Experiência de +8 anos com funções comerciais em empresas nacionais carrego comigo habilidades como visão estratégica, adaptabilidade e trabalho em equipe.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

[ 09/10/2016 – 14/09/2020 ]

### Vendedor de eletrodomésticos

**Magazine Luiza S/A**

**Cidade:** Igarassu-PE

**País:** Brasil

Atingir metas de vendas, organização de loja, conferência de estoque, trabalho em equipe, análise de credito e financiamento...

## EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

[ 22/10/2022 – Atual ]

### Análise e desenvolvimento de sistemas

**Faculdade Estacio de Sá** <https://www.estacio.br>

**Endereço:** Av. Marechal Floriano Peixoto, 71, 53401460, Paulista-PE, Brasil

[ 10/02/2014 – 13/08/2016 ]

### Sistemas de Informação(Migrado)

**Faculdade Joaquim Nabuco** <https://www.uninabuco.edu.br>

**Endereço:** Av. Sen. Salgado Filho, s/n, 53401440, Paulista-PE, Brasil

## COMPETÊNCIAS LINGUÍSTICAS

**Língua(s) materna(s):** português

**Outra(s) língua(s):**

**inglês**

**COMPREENSÃO ORAL B1 LEITURA B2 ESCREVER B2**

**PRODUÇÃO ORAL B1 INTERAÇÃO ORAL B1**

**francês**

**COMPREENSÃO ORAL A1 LEITURA A1 ESCREVER A2**

**PRODUÇÃO ORAL A1 INTERAÇÃO ORAL A1**

COMPETÊNCIAS DIGI-  
TAIS

Desenvolvimento de Websites (HTML, CSS, Javascript e PHP) | Utilização de Server Mysql e MS Server | Conhecimento básico de linguagens de programação: Kotlin, Python, C++, Javascript | Conhecimentos avanados de Python | GitHubGitLab

CARTA DE CONDUÇÃO

Automóveis: B