





# RUAN GUEDES DE CAMPOS

(11) 91038-9330 

São Paulo - SP 

rguedesruan@gmail.com 

19 Anos 

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

Portfólio: <https://ruanguedes-alpha.vercel.app/>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/ruan-guedes-807578248/>

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

### MASTERING PYTHON, INSTITUIÇÃO FIAP/ SÃO PAULO, SP

- Especialização em área de Desenvolvimento de Software
- Certificação em Mastering Python pela FIAP.

Seja qual for a complexidade e necessidade de um bom código ou programa, Python é uma das soluções. Com uma curva de aprendizado menor que as demais linguagens, ela possibilita que você desenvolva aplicações para o mercado financeiro, códigos para manipulação de grandes datastes de dados em Big Data, modelagens estatísticas para biologia marinha e muito mais.

### [AVA] PENSAR CURSOS/ INFORMÁTICA AVANÇADA

- Curso de Informática pela Pensar Cursos
- Word, PowerPoint, Excel.

### INTENSIVÃO DE PYTHON/ HASTAG TREINAMENTOS

- Curso de Programador pela Hashtag Treinamento
- Web Scraping.
- Automação de Tarefas.
- IA em Python.
- Dashboards em Python.

## RESUMO PROFISSIONAL

Profissional com ótima capacidade de comunicação e bons conhecimentos em Programação. Capaz de auxiliar na rotina diária e oferecer um serviço de qualidade, buscando soluções aos problemas apresentados. Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas (ADS) com interesse pela área de Desenvolvimento de Software. Grande disposição para o aprendizado e a aplicação de conhecimentos e habilidades interpessoais no âmbito profissional, buscando crescimento constante.

## SOBRE MIM

Sou um desenvolvedor com uma sólida experiência em desenvolvimento web e móvel. Ao longo da minha carreira, adquiri conhecimento profundo em uma variedade de frameworks e tecnologias, incluindo React, Bootstrap, Python, Java, React Native, HTML, CSS e JavaScript. Minha paixão pelo desenvolvimento me levou a enfrentar desafios complexos e aprimorar minhas habilidades rapidamente. Estou comprometido em entregar soluções eficazes e de alta qualidade para atender às necessidades dos clientes. Tenho orgulho de minha capacidade de aprender e me adaptar continuamente a novas tecnologias e metodologias. Estou ansioso para contribuir em projetos emocionantes e fazer a diferença no mundo do desenvolvimento de software.

## OBJETIVO PESSOAL

Estou aberto a oportunidades que estejam disponíveis na empresa Colaborar em um ambiente de trabalho onde possa colocar em prática meus conhecimentos em favor da instituição na qual visio integrar, focando sempre o benefício e o crescimento da organização e o crescimento profissional.

- Em busca de oportunidade de estágio na área de Tecnologia da Informação
- Em busca do primeiro emprego na área de Desenvolvedor Front End/Back End
- Em busca de crescimento profissional na área de Programação
- Em busca de oportunidade como DEV de forma a contribuir com o crescimento da empresa.

## COMPETÊNCIAS

- Bom relacionamento interpessoal para trabalho em equipe
- Disposição para o aprendizado e aprimoramento contínuos
- Determinação e persistência para o alcance de metas
- Sou uma pessoa resiliente e com fome de aprendizado.
- Inteligência emocional para lidar com os desafios diários
- Dinamismo para execução de múltiplas tarefas
- Comunicação eficiente com a equipe
- Familiaridade com os sistemas, softwares e ferramentas da área
- Domínio do sistema Software de Programação para gestão de T.I
- Proatividade e iniciativa para resolução de problemas
- Capacidade de planejamento e organização para o cumprimento de prazos
- Zelo pela higiene e organização do local de trabalho
- Organização para gerir estoques com eficiência
- Disposição para lidar com trabalho em equipe

## IDIOMAS

- *Português Nativo.*
- *Inglês/ Intermediário.*

## HABILIDADES

- Organização
- Observadora
- Trabalho em Equipe
- Proatividade
- Aprendo Rápido
- Resiliência

### 1- Projeto de Automação de Processos e Rotinas com Python.

- Controle de mouse, Teclado e Tela com Python;
- Mapeamento e automação de rotinas repetitivas;
- Envio automático de e-mails;
- Cálculo e relatório de indicadores.

### 2 - Projeto de Análise de Cancelamento de Clientes.

- Tratamentos de Bases de Dados com Python;
- Identificação de Causas e Soluções para retenção de clientes;
- Dashboards e Visualização com Python;

### 3 - Ferramenta de Atualização de Preços e Cotações em Tempo Real.

- Uso de Python para buscas automáticas na Internet;
- Web-Scraping e manipulação de bases de dados;
- Exportação de Relatórios automáticos em tempo real.

### 4 - Previsão de Vendas com base em investimento em propaganda.

- Construção de um modelo de previsão em Python.
- Inteligência Artificial com comparação de diferentes modelos.
- Identificação do melhor modelo com base nas necessidades do negócio.