

# PAULO HENRIQUE

DESENVOLVEDOR FRONT END



[linkedin.com/in/paulohenrique--](https://linkedin.com/in/paulohenrique--)



[henriquecorsi.github.io/portfolio-web/](https://henriquecorsi.github.io/portfolio-web/)



[github.com/HenriqueCorsi](https://github.com/HenriqueCorsi)



## SOBRE MIM

Me formei em Análise e Desenvolvimento de Sistemas em 2019, no último ano de faculdade comecei a atuar no setor administrativo e nele fiquei por 3 anos e meio. Decidi sair desse seguimento pois eu estava me desviando do meu verdadeiro sonho, que sempre foi atuar na área da tecnologia. Então em 2022 retomei meus estudos diário voltado para o Desenvolvimento Front- End, venho desenvolvendo diversos projetos e me aprimorando cada vez mais para conseguir minha primeira e tão sonhada oportunidade na área.

## HARD SKILLS

- Javascript
- HTML
- CSS
- React JS
- Python
- SQL Server
- Mysql
- GitHub
- Power BI
- Pacote Office

## SOFT SKILLS

- Empatia
- Agilidade
- Resiliência
- Organização
- Colaboração
- Comunicação
- Ética no trabalho

## Projetos em Destaques

### Pegasus Run

Formulário totalmente responsivo utilizando HTML, CSS e Javascript! O projeto foi feito para uma equipe de corrida de rua, a ideia é que o líder desta equipe possa enviar este formulário aos integrantes do time, para que eles possam se cadastrar em corridas que iram ocorrer.

Link: [github.com/HenriqueCorsi/formulario\\_PegasusRun](https://github.com/HenriqueCorsi/formulario_PegasusRun)

### Busca Cep

Consulte todos os CEPs do Brasil nesse projeto que acabei de finalizar. Usei o método FETCH para realizar as solicitações dentro da clássica API ViaCep, com isso consigo obter acesso as informações de todos os ceps nacionais.

Link: [github.com/HenriqueCorsi/formulario\\_PegasusRun](https://github.com/HenriqueCorsi/formulario_PegasusRun)

### Garagem 224

Portfólio para uma estética automotiva.

**OBS:** Projeto está em desenvolvimento.

Link: [github.com/HenriqueCorsi/Garagem224](https://github.com/HenriqueCorsi/Garagem224)

## Certificações

- Alura - Front End - (162h)
- Alura - Python e orientação a objetos- (93h)
- Udemy - Banco de Dados SQL - (6h)
- Alura - React (cursando)

## HISTÓRICO ACADÊMICO

Universidade Anhanguera - Uniderp

Análise e Desenvolvimento de Sistemas | 2016 - 2019

Concluído