

CARLOS HENRIQUE GOMES

Rio de Janeiro / RJ

Tel.: (21) 97047-5011

E-mail: carlos_rj18@hotmail.com

OBJETIVO:

Desenvolvedor Front End

RESUMO PROFISSIONAL:

Profissional com carreira em evolução como Desenvolvedor Front End, com conhecimento em HTML, CSS3, Javascript, PHP, MySQL e WordPress.

Estou cursando Engenharia de Computação, busco desenvolver minha carreira na área de desenvolvimento, auxiliar na implantação e manutenção de sistemas e nas demais atividades da área, visando o cumprimento dos prazos e a qualidade do serviço.

Sou dedicado, possuo facilidade de trabalhar em equipe e aprender. Busco novos desafios, onde possa me desenvolver e crescer profissionalmente.

FORMAÇÃO ACADÊMICA:

Universidade Estácio de Sá – Graduação em Engenharia de Computação - Cursando

CURSOS:

Digital Innovation One – Criando um projeto com HTML / CSS para listagem de Pokemon – Concluído / 2022

Digital Innovation One – Projetos Ágeis com Scrum – Concluído / 2022

IDIOMAS:

Inglês – Intermediário

Espanhol – Avançado

CERTIFICAÇÕES:

DIO – Projetos Ágeis com Scrum – Concluído / 2022

DIO – Semana Front End | Dia 3: React vs. Angular: Existe Realmente uma batalha? – Concluído / 2022

VMware – VMware Certified Professional – vSphere V7 – Concluído / 2022

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL:

Ondaweb

Período: 09/2022 a Atual

Cargo: Desenvolvedor Front End

Principais atividades:

- Criação de sites institucionais para empresas locais do sul do Brasil, utilizando HTML, CSS, Javascript, WordPress, PHP e MySQL;
- Auxiliar estagiários na integração na empresa;
- Participação em reuniões de descoberta e brainstorming com os designers para ajudar na concepção dos projetos;

VMware

Período: 05/2022 08/2022

Cargo: Estagiário

Principais atividades:

- Auxiliar o time a otimizar e acompanhar o ritmo das mudanças tecnológicas;

42 Rio

Período: 02/2022 a 07/2022

Cargo: Freelance

Hard Skills:

- Linguagem C;
- Shell;
- Git;

Soft Skills:**Autoaprendizagem e proatividade**

- Aos 42 anos, a autoaprendizagem está no centro de sua metodologia de aprendizagem entre pares. Não há nenhum professor; o processo de aprendizagem é baseado em pesquisa no Google, indagando seus colegas e conhecimento empírico, cada aluno aprendendo em seu próprio ritmo.

Trabalho em equipe

- Nos finais de semana, é proposto um projeto de equipe de 48h chamado "Rush": um grupo de 3 membros escolhidos aleatoriamente pelo sistema da escola deve desenvolver colaborativamente um aplicativo em pleno funcionamento. O grande desafio aqui é igualar os diferentes níveis de conhecimento e encontrar uma metodologia de trabalho comum que permita que todos os membros da equipe contribuam para o projeto.

Gerenciamento de tempo e resiliência:

- A escola está aberta 24 horas por dia. Assim, os chamados "piscineros" são livres para trabalhar quando quiserem, o que exige excelente capacidade de gerenciamento de tempo e resiliência para não "se afogar" em meio à enorme carga de trabalho exigida pelo programa ininterrupto de 26 dias.;

MLS Wireless

Período: 06/2021 a 11/2021

Cargo: Estagiário

Principais atividades:

- Suporte técnico telefônico;
- Abertura e retorno de chamados;
- Configuração de rede em ambiente Windows;
- Configuração de correio telefônico;
- Monitoramento dos enlaces de acesso;