Olá, tudo bem? Muito obrigado pela visita ao meu portfólio, é um prazer enorme ter você por aqui. Me chamo Adair Juneo, atualmente resido em Montes Claros/MG onde me formei no ensino médio e técnico numa instituição federal, o IFNMG – MOC. Durante os estudos no IFNMG me tornei ainda mais entusiasta da tecnologia e desenvolvimento. Aliás aos 10 anos de idade foi onde tudo começou, tive o meu primeiro contato com o computador, a partir daí o interesse em saber como aquilo funcionava só cresceu. Desde então, procuro sempre me tonar ainda melhor quando assunto é tecnologia. Bom, voltando ao assunto dos estudos, foram 4 anos muito bem aproveitados no IFNMG onde aprendi muito com o alto padrão de qualidade de ensino das instituições federais, mas sofri bastante nesse processo de mudança no “padrão de ensino”, afinal de contas, instituições federais exigem uma dedicação e responsabilidade com aprendizado que poucos estão preparados. Durante esses 4 anos desenvolvi projetos, participei de feiras tecnológicas, seminários, eventos internacionais, dentre várias outras atividades, o que me preparou bem para o mercado de trabalho. Quatro meses após e com 18 anos, concluí os estudos e consegui o meu primeiro emprego, onde aprendi muito para construir uma carreira de sucesso.

Tenho facilidade com qualquer tipo de ambiente de desenvolvimento, mas hoje em dia estou estudando e me aperfeiçoando ao máximo para me tornar referência no ambiente WEB, principalmente o front-end. Durante as experiências de trabalho, aprendi muito sobre esse outro lado do desenvolvimento WEB, o back-end. Acredito que esse seja o próximo passo do futuro da tecnologia, hoje em dia com o crescimento dos frameworks de desenvolvimento WEB, é cada vez mais comum, aplicações, ferramentas ou soluções serem desenvolvidas nesse ambiente. Mas não fico preso apenas ao ambiente lógico, tenho muita facilidade e habilidades com ambientes de hardware como, redes de computadores, servidores, desktops, firewalls, dentre várias outras atividades ligadas ao ambiente físico.