

TI SKILLS

Hard skills (técnicas) e soft skills (comportamentais) são igualmente essenciais em TI, pois a união delas define um profissional completo.

HARDSKILLS

Habilidades Técnicas

Big Data



Os profissionais de TI precisarão ser capazes de coletar, analisar e interpretar grandes conjuntos de dados para fornecer insights úteis.

DevOps



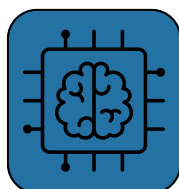
A automatização de processos de desenvolvimento e operações é essencial para a entrega rápida e confiável de aplicativos e serviços de TI.

Cybersegurança



A segurança da informação é crucial para as empresas, exigindo que profissionais de TI protejam sistemas e dados contra ciberataques e ameaças.

IAs



A demanda por IA e aprendizado de máquina continuará a crescer, exigindo profissionais de TI que desenvolvam tecnologias para automatizar e otimizar processos.

SOFTSKILLS

Habilidades Comportamentais

Criatividade



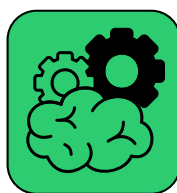
A criatividade, ou a capacidade de conceber soluções exclusivas, é a qualidade mais procurada em profissionais de TI, sendo o fator que diferencia o homem da máquina.

Tecidos



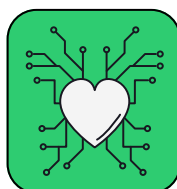
A comunicação eficaz, essencial para gestores de TI, otimiza a interação e colaboração da equipe, impulsionando os resultados do projeto.

Adaptabilidade



A adaptabilidade, ou a capacidade de ser flexível para aprender e se ajustar a novas tecnologias, é fundamental para o sucesso profissional em um mundo em constante mudança.

Int. Emocional



É a capacidade de gerenciar emoções, o que ajuda os líderes de TI a resolver problemas de forma racional, fortalecer relações e criar um ambiente de trabalho produtivo.

VOCÊ SABIA?

Empresas de tecnologia contratam por hard skills, mas promovem por soft skills. O conhecimento técnico abre a porta, mas a capacidade de se comunicar e trabalhar em equipe é o que garante o crescimento na carreira.

BILL GATES

Bill Gates é um empresário, programador e investidor americano, cofundador da Microsoft, que revolucionou a era da computação pessoal com diversos sistemas operacionais.

Resposta (A)

A **criatividade** de Bill Gates se manifesta na forma como ele inovou no modelo de negócios, como ao licenciar o MS-DOS para a IBM, o que foi um movimento revolucionário na indústria de tecnologia.

Resposta (B)

A relação entre as duas habilidades na trajetória de Bill Gates é de complementaridade e evolução: as hard skills foram a fundação do sucesso, enquanto as soft skills foram o que permitiu que ele se adaptasse, crescesse e se tornasse um líder global.

Resposta (C)

As Softskills são mais complexas, pois dependem da experiência de vida de alguém, da sua personalidade e inteligência emocional. É muito mais complexo aprender a ter empatia do que aprender a programar em uma linguagem de programação.

Finalização

O verdadeiro sucesso em TI não se baseia apenas em hard skills, mas em um equilíbrio com as soft skills. As hard skills abrem as portas, mas as soft skills são as que permitem a inovação e o crescimento a longo prazo, sendo essenciais para se destacar no mercado.

