Teclas de Atalho

O que são teclas de atalho?

é o ato de digitar uma tecla ou um conjunto de teclas para executar determinada ação em algum programa, aplicativo, jogo ou sistema operacional

O que elas fazem?

As teclas de atalho executam ações com a finalidade de não precisarmos usar o mouse para executar uma ação. Quase todos programas para Windows, Linux, Android, iOS bem como esses sistemas operacionais possuem este recurso.

Alguns exemplos de teclas de atalho são:

* Copiar: **Ctrl** + **C**
* Corte: **Ctrl** + **X**
* Colar: **Ctrl** + **V**
* Maximizar Janela: **F11** ou Windows **tecla de logotipo** + **Seta para cima**
* Exibição de tarefa aberta: **Windows tecla de logotipo** + **Guia**
* Exibir e ocultar a área de trabalho: Windows **tecla de logotipo** + **D**
* Alternar entre aplicativos abertos: **Alt**+ **Tab.**
* Abra o menu Link Rápido: Windows **de logotipo** + **X**
* Bloquear o computador: **tecla do logotipo do Windows** + **L**

Tecnologia da informação

O que é TI e para que serve?

Tecnologia da informação (conhecida também pela sigla **TI**), é uma área que utiliza a computação como um meio para produzir, transmitir, armazenar, acessar e usar diversas informações.

A Tecnologia da Informação pode ser dividida de acordo com as seguintes áreas:

* Programação;
* Banco de dados;
* Suporte técnico;
* Segurança da Informação;
* Testes;

Suas profissões são:

### Suporte técnico

Esses são os profissionais que atuam na **manutenção dos**hardwares (equipamentos físicos), trabalhando em conserto de computadores, problemas com acessos a sistemas, entre outras questões que aparecem no cotidiano de uma empresa.

Analista de segurança

Nesta área, o profissional atua principalmente para **manter e melhorar a segurança dos dados de uma instituição**, seja pública ou privada, criando “barreiras” que resguardem a segurança dos equipamentos. Além de trabalhar com sistemas operacionais e servidores da empresa, evitando assim as tentativas de invasão, além de combatê-las.

### Programação

O profissional da área de programação pode atuar em diversos campos, porque essa é uma das áreas mais abrangentes da tecnologia da informação e que mais se subdivide em outras áreas. Isso porque há **várias linguagens diferentes da programação**, podendo o profissional focar em apenas uma.

### Testes de qualidade

Esse profissional atua na verificação e análise de softwares e aplicativos antes mesmo que eles cheguem ao mercado ou cliente final de uma empresa.

### Administrador de rede

Este profissional é o responsável por gerenciar todas as redes de comunicação que existem dentro de uma empresa, seja seus computadores ou outros equipamentos, como impressoras e afins.

Windows

Qual a diferença de windows 10 e 11?

Comparado ao Windows 10, o Windows 11 vem com o Microsoft Teams diretamente integrado ao sistema. Ele está disponível na barra de tarefas do novo sistema operacional, permitindo que você envie instantaneamente uma mensagem, texto, voz ou chamada de vídeo para um de seus contatos.

Criação da pasta no dos

Qual a finalidade da criação das pastas?

Criada por Tim Person a pasta foi criada com a finalidade de **auxiliar na organização e divisão de arquivos criados**.

**PS: Pasta é o nome que damos as “gavetas” do disco; Pode armazenar arquivos e outras pastas (subpastas). O que seria arquivo? que identifica o tipo de dado que ele representa.**