

# HTML – Cabeçalhos, Linha Horizontais, Parágrafos e Listas

- Atividade 01: Criar nova página HTML, conforme orientações:
  - Criar uma pasta para esta atividade. Exemplo: "Ativ1"
  - Criar o arquivo para a página principal Index.html
  - Todo o conteúdo apresentado para esta atividade deve fazer parte do corpo (**body**) do arquivo/página Index.html. Cada print é continuidade do print anterior. Todo o conteúdo pertence à mesma página.
  - O Título do Navegador deve ser: "Tecnologia da Informação"
  - Usar a META TAG obrigatória de Codificação de Caractere (charset);
  - Seguir as indicações em destaque (balões azuis) sobre as tags que devem ser utilizadas.

Tecnologia da Informação

Pesquisar no Google ou digitar URL

## O que é Tecnologia da Informação?

Também conhecida como TI, a tecnologia da informação pode ser entendida como uma série de atividades e soluções que são feitas através de recursos computacionais.

É necessário ter em mente que a Informação é composta por dados que se encontram organizados de uma forma lógica e inteligível por seres humanos.

Os profissionais de TI propõem atividades e soluções que irão facilitar a organização desses dados que serão utilizados por toda a empresa.

E dentre as soluções propostas para captar e armazenar os dados, podemos citar hardwares e softwares.

### Exemplos de Hardwares

- Computadores
- Notebooks
- Tablets
- Servidores
- Smartphones

### Exemplos de Softwares

- a. Sistemas Operacionais
- b. Aplicativos
- c. Compiladores
- d. Banco de Dados
- e. Protocolos de Comunicação
- f. Controladores
- g. Editores de Texto

(continuação na mesma página)

Tecnologia da Informação

Pesquisar no Google ou digitar URL

## Principais Áreas

Programação  
Campo de desenvolvimento de softwares usados por empresas, pessoas, portais eletrônicos e sites, bem como a manutenção destes produtos.

Segurança  
Mantém todo o ambiente tecnológico protegido, evitando os chamados ciberataques, bem como o monitoramento de tentativas de invasão e uso inadequado dos serviços.

Suporte Técnico  
O trabalhador se torna responsável por resolver imprevistos e evitar que estes aconteçam.

Desenvolvimento de E-commerce  
Responsável por desenvolver o sistema das lojas virtuais como um todo.

## Importância

Auxiliar no monitoramento dos processos tecnológicos relacionados ao tratamento de dados. Auxiliar também na resolução de problemas de comunicação dentro de uma instituição, gerando então agilidade para a implementação de uma estratégia específica.

Essa área é capaz de garantir uma gestão mais efetiva de projetos que, por sua vez, conduzem a empresa ao cenário desejado inicialmente pela estratégia.

Logo, entende-se que a TI é uma das engrenagens que fazem com que as empresas se movimentem corretamente. Portanto, ela deve ser tratada com grande prioridade. Ou seja, podemos entender que a importância deste setor se dá uma vez que ele pode ser o fator diferencial para o sucesso da instituição.

TTTTT	II
TT	II
TT	II
TT	II
TT	II