

Transformando um documento PDF numa Página HTML

Objetivos: O objetivo deste exercício é praticar habilidades de formatação de texto, layout de página e manipulação de elementos gráficos ao recriar um documento em PDF.

Instruções:

1. O documento PDF a seguir contém um texto formatado com diferentes estilos de fonte, tamanhos de texto, alinhamentos e elementos gráficos, como imagens ou gráficos. Analise atentamente o aspecto visual e os recursos desse documento.
2. Utilize HTML para recriar esse documento o mais fielmente possível, mantendo a formatação e o layout original.
3. Preste atenção aos detalhes de formatação de texto, layout de página, espaçamento e alinhamento para garantir uma reprodução precisa do documento.
4. Ao finalizar, exporte seu documento para um arquivo PDF e nomeie-o de acordo com as instruções do professor.

Dicas:

1. Use uma IDE como o VS Code, que lhe permita manipular os elementos HTML sem muito esforço desnecessário.
2. Ao recriar o documento, comece definindo a estrutura de página, incluindo margens, cabeçalho e rodapé, se aplicável.
3. Preste atenção aos detalhes de formatação, como fontes, tamanhos de texto, espaçamento entre linhas e alinhamentos.
4. Fique atento ao alinhamento e à distribuição do conteúdo para garantir a correta distribuição dos elementos da página.
5. Se necessário, redimensione ou ajuste as imagens para se encaixarem corretamente no layout da página.
6. Verifique a precisão do seu trabalho comparando-o lado a lado com o documento original, corrigindo as discrepâncias que conseguir.

Opções de layout

Word para Microsoft 365, a suíte de aplicativo para escritórios que você precisa para dar mais rendimento e eficiência às suas tarefas diárias, aumentando sua produtividade e facilitando a colaboração em equipe, proporcionando uma ampla gama de ferramentas e recursos que abrangem desde o processamento de texto até a criação de apresentações e planilhas, permitindo a criação de documentos profissionais e impactantes, adaptados às necessidades específicas do seu trabalho ou estudo.
2021 [Mais...](#)

Barra de navegação

[Horizontal](#)

[Vertical](#)

[Opções](#)

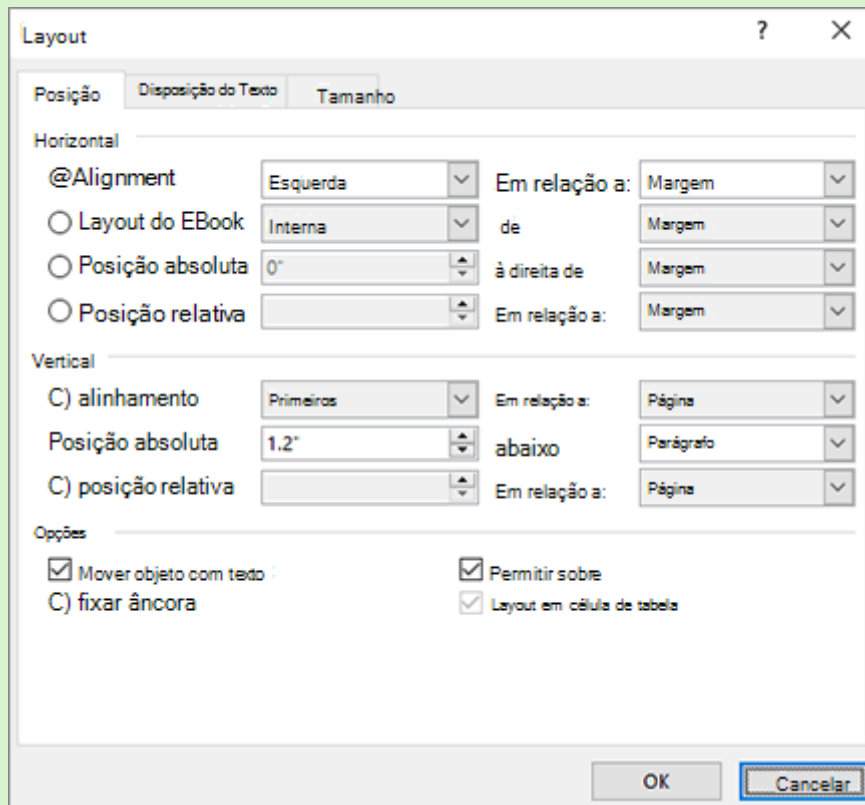
Defina a posição de uma imagem ou objeto em uma ampla gama de posições no documento.

Horizontal

Posicione uma imagem horizontalmente em uma página com base no seguinte:

- **Alinhamento** Defina uma imagem esquerda, direita ou centralizada em relação às margens Page, Margin, Column, Character, Left, Right, Inside ou Outside. As configurações de página e margem posicionam o objeto em relação à esquerda e à direita da página.
- **Layout do Livro** Defina a posição quando o documento será produzido para impressão ou associação. Você pode controlar onde sua imagem será exibida em uma página à esquerda ou à direita. Você pode posicionar imagens em relação ao Interior ou Fora da Página ou Margem.
- **Posição absoluta** Bloqueia sua imagem em uma posição medida específica à direita da página, margem, coluna, caractere ou especificamente para a margem esquerda, direita, interna ou externa. As medidas podem ser especificadas como positivas ou negativas para o controle de posição exato à esquerda ou à direita do ponto de âncora. A imagem permanecerá na mesma posição, independentemente de qualquer outra alteração de formatação feita.
- **Posição relativa** Defina uma imagem como uma posição relativa à Margem, Página, Esquerda, Direita, Dentro ou Margens Externas. Configurações específicas são percentuais. Isso pode ser útil para manter

uma imagem a uma distância definida de uma margem, mesmo que você planeje margens de alteração.



Vertical

Posicione uma imagem verticalmente em uma página com base no seguinte:

- **Alinhamento** Posicione uma imagem nas margens Superior, Centralizada, Inferior, Interna ou Externa em relação às margens Página, Margem, Linha, Superior, Inferior, Interna ou Externa. Página e Margem posicionam a imagem em relação à parte superior e inferior da página.
- **Posição absoluta** Bloqueia sua imagem em uma posição medida específica abaixo da página, margem, parágrafo, linha ou especificamente a margem Superior, Inferior, Interna ou Externa. As medidas podem ser especificadas como positivas ou negativas para o controle de posição exata para cima ou para baixo do ponto de âncora. A imagem permanecerá na mesma posição, independentemente de qualquer outra alteração de formatação feita.
- **Posição relativa** Defina uma imagem como uma posição relativa à Margem, Página, Parte Superior, Inferior, Dentro ou Margens Externas.

Isso pode ser útil para manter uma imagem a uma distância definida de uma margem, mesmo que você planeje margens de alteração.

Opções

Opções adicionais a serem usadas ao posicionar imagens e objetos.

- **Mover objeto com texto** Move a imagem com o texto com o qual ela está posicionada. Por exemplo, se uma imagem for posicionada com um parágrafo e você inserir outro parágrafo antes dela, a imagem será movida com o parágrafo original. Isso só funciona em imagens moveveis (não em linha com o encapsulamento de texto) e não está em uma posição fixa, conforme definido no menu **Encapsular Texto** . Quando você habilitar essa configuração, ela também definirá **Mover com Texto** no menu **Texto de Envoltório** . Você também observará que o alinhamento horizontal e vertical será alterado para posições absolutas em relação à margem (horizontal) e parágrafo (vertical).
- **Âncora de bloqueio** Bloqueia uma imagem com um parágrafo. **Mover objeto com texto** manterá uma imagem em um parágrafo se você mover os parágrafos na página. No entanto, se você selecionar e arrastar um parágrafo para outra página, a imagem poderá mudar para a outra página. Quando você bloqueia a âncora, se você selecionar um parágrafo e uma imagem e mover o parágrafo para outra página, ele permanecerá com o texto original.
- **Permitir sobreposição** Permite que você arraste imagens para se sobreporem. As imagens estão em um formato de camada. Para alterar qual imagem está na frente ou atrás, outra usa os botões **Avançar** ou **Enviar Para Trás** no grupo **Organizar** para alterar a ordem. Isso afeta todo o documento.