

## 2.05 – Guia Início: Estilo

Neste capítulo estudaremos os recursos disponibilizados no **Grupo Estilo** (Figura 1 - Item 1), localizado na **Guia Início** (Figura 1 - Item 2).

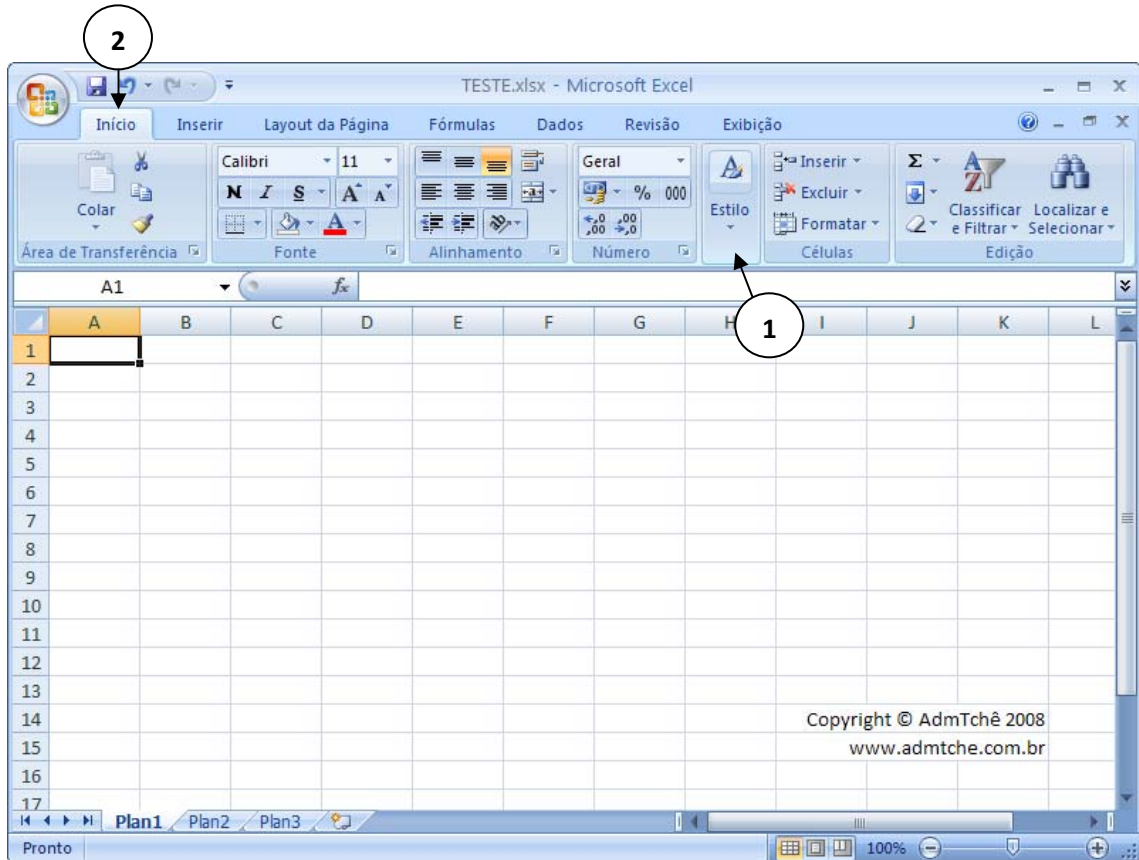


Figura 1 – Tela apresentada em uma simulação da resolução de 800 x 600



Figura 2 – Resolução 800 x 600

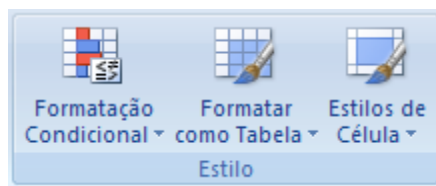
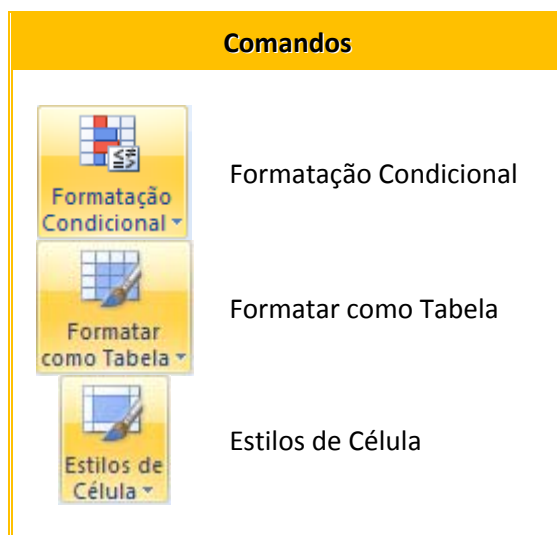


Figura 3 – Resolução 1152 x 864



observação

*O Grupo Estilo aparece de forma bastante enxuta na resolução 800x600 (Figura 2), portanto neste caso é necessário clicar sobre uma pequena seta (Figura 4 – Item 1) para que seja possível visualizar os recursos disponíveis.*



Os comandos do grupo Estilo destinam-se a oferecer um visual mais arrojado para suas planilhas. Caso você esteja com uma resolução de 800 x 600, então deverá clicar na seta de opções do grupo Estilo para encontrar os comandos acima.

O comando Estilo oferece algumas pré-formatações para célula, e possibilita que você crie outras adicionais.

Para utilizar uma dos Estilos:

1. Selecione a(s) célula(s) desejada(s);
2. Clique no comando Estilos de Célula;
3. Escolha um dos estilos disponíveis.

Para criar estilos:

1. Formate uma célula como o visual desejado;
2. Selecione a célula que você formatou;
3. Clique no comando Estilos de Célula;
4. Escolha a opção Novo Estilo de Célula (ao final);
5. Dê um nome para o Estilo e clique em OK.

O comando **Formatar como Tabela** é algo extremamente vantajoso para a criação de controles e será um grande diferencial aos seus conhecimentos quando utilizado junto com outros recursos que iremos apresentar até o final do curso. Este comando oferece os seguintes componentes:

- Estilos pré-formatados para serem aplicados em conjuntos de dados;
- Transformação de um conjunto de dados em tabela (posteriormente veremos a vantagem disto);
- Aplicação de recursos de Filtro e Classificação.

Para formatar um conjunto de dados como tabela, siga os seguintes passos:

1. Selecione o conjunto de dados;
2. Clique no comando Formatar como Tabela;
3. Escolha um dos visuais que julgar interessante;
4. Na janela que irá aparecer, marque a opção “Minha tabela tem cabeçalhos”, caso o seu conjunto de dados possua títulos para colunas;

Observe um comparativo através das figuras 4 e 5.

Reg.	Nome	Idade
1	Fábio	28
2	Marcelo	25
3	Maria	32
4	Felipe	33
5	Simone	45
6	Alessandra	28
7	Sérgio	37
8	Fernando	19

Figura 4 - Antes

Reg.	Nome	Idade
1	Fábio	28
2	Marcelo	25
3	Maria	32
4	Felipe	33
5	Simone	45
6	Alessandra	28
7	Sérgio	37
8	Fernando	19

Figura 5 - Depois



vídeo

*Outros detalhes sobre o recurso Tabelas serão comentados posteriormente, mas se desejar uma prévia, então acesse o arquivo de vídeo:*

**2.05a – Prévia sobre Tabelas**



exercício

1. abra o arquivo **2.05b – Exercício.xlsx**;
2. formate os dados como tabela, utilizando o recurso visual que julgar mais interessante.

O recurso **Formatação Condicional** é outro grande trunfo a ser utilizado em controles e relatórios gerenciais, pois possibilita uma rápida identificação visual de itens importantes em uma planilha.

Para utilizar a formatação condicional, siga os seguintes passos:

1. Selecione os dados desejados;
2. Clique no comando Formatação Condicional;
3. Escolha uma das opções de realce e configure suas regras.

Mas, para que você execute o passo 3 será necessário compreender primeiramente o funcionamento desta ferramenta. Na figura 6 apresentamos as opções de formatação condicional.

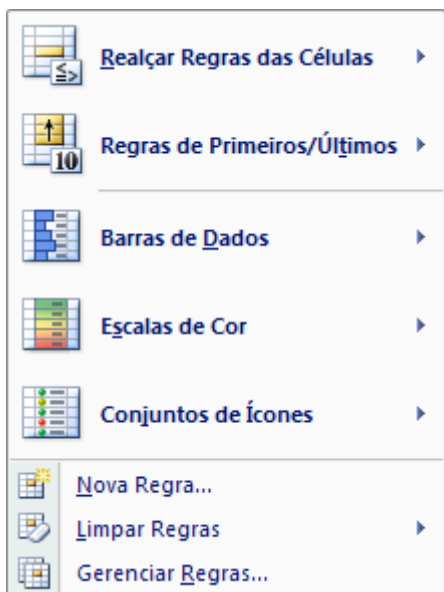


Figura 6



exercício

Para melhor compreensão, solicitamos que você abra o arquivo:  
**2.05c – Exercício.xlsx**  
e acompanhe os exemplos abaixo apresentados.

Exemplo 1 (Figura 8):

- Selecione o intervalo C3:C16;
- Clique em Formatar Condicional;
- Escolha a opção **Realçar Regras das Células**;
- Escolha a opção **É igual a...**;
- No primeiro campo em branco, digite 500;
- No segundo campo escolha qualquer um dos formatos sugeridos;

Exemplo 2 (Figura 10):

- Selecione o intervalo D3:D16;
- Clique em Formatar Condicional;
- Escolha a opção **Realçar Regras das Células**;
- Escolha a opção **É maior do que...**;
- No primeiro campo em branco, digite 900;
- No segundo campo escolha qualquer um dos formatos sugeridos;

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 7 - Antes

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 8 - Depois

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 9 - Antes

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 10 - Depois

Exemplo 3 (Figura 12):

- Selecione o intervalo E3:E16 e clique em Formatar Condicional;
- Escolha a opção **Realçar Regras das Células**;
- Escolha a opção **Duplicados...**;
- No primeiro campo escolha a opção **duplicados**;
- No segundo campo escolha qualquer um dos formatos sugeridos;

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 11 - Antes

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 12 - Depois

Exemplo 4 (Figura 14):

- Selecione o intervalo F3:F16 e clique em Formatar Condicional;
- Escolha a opção **Realçar Regras das Células**;
- Escolha a opção **Duplicados...**;
- No primeiro campo escolha a opção **exclusivos**;
- No segundo campo escolha qualquer um dos formatos sugeridos;

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 13 - Antes

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 14 - Depois

Exemplo 5 (Figura 16):

- Selecione o intervalo G3:G16 e clique em Formatar Condicional;
- Escolha a opção **Regras de Primeiros/Últimos**;
- Escolha a opção **Os 10 Primeiros Itens...**;
- No primeiro campo digite a opção 5 (ou seja os 5 maiores);
- No segundo campo escolha qualquer um dos formatos sugeridos;

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 15 - Antes

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 16 - Depois

Exemplo 6 (Figura 18):

- Selecione o intervalo H3:H16 e clique em Formatar Condicional;
- Escolha a opção **Regras de Primeiros/Últimos**;
- Escolha a opção **Os 10 Últimos Itens...**;
- No primeiro campo digite a opção 5 (ou seja os 5 menores);
- No segundo campo escolha qualquer um dos formatos sugeridos;

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 17 - Antes

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 18 - Depois

Exemplo 7 (Figura 20):

- Selecione o intervalo I3:I16 e clique em Formatar Condicional;
- Escolha a opção **Regras de Primeiros/Últimos**;
- Escolha a opção **Acima da Média...**;
- No segundo campo escolha qualquer um dos formatos sugeridos;

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 19 - Antes

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 20 - Depois

Exemplo 8 (Figura 22):

- Selecione o intervalo J3:J16 e clique em Formatar Condicional;
- Escolha a opção **Barras de dados**;
- Escolha um dos formatos sugeridos;

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 21 - Antes

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 22 - Depois

Exemplo 9 (Figura 24):

- Selecione o intervalo K3:K16 e clique em Formatar Condicional;
- Escolha a opção **Escala de Cor**;
- Escolha um dos formatos sugeridos;



*Atenção ao sistema Escala de Cor, pois é o menos intuitivo de todos.*

*Você deverá ficar atento com relação a que tipo de cores ou tons representam valores maiores e menores.*

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 23 - Antes

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 24 - Depois

Exemplo 10 (Figura 28):

- Selecione o intervalo L3:L16;
- Clique em Formatar Condicional;
- Escolha a opção **Conjuntos de Ícones**;
- Escolha a opção que oferece 4 setas (coloridas);
- Clique em Formatar Condicional;
- Clique em Gerenciar Regras;
- No Gerenciador... clique sobre a Regra (Figura 25 – Item 1);
- No Gerenciador... clique em no botão Editar Regra (Figura 25 – Item 2);
- No Editor... troque todas as opções de Porcentagem por Número (Figura 26 – Itens 1);
- No Editor... troque os valores de referência dos ícones para 1000, 750 e 500, nesta exata ordem (Figura 26 – Item 2);
- Observe a regra que você acabou de definir;
- Clique em OK.

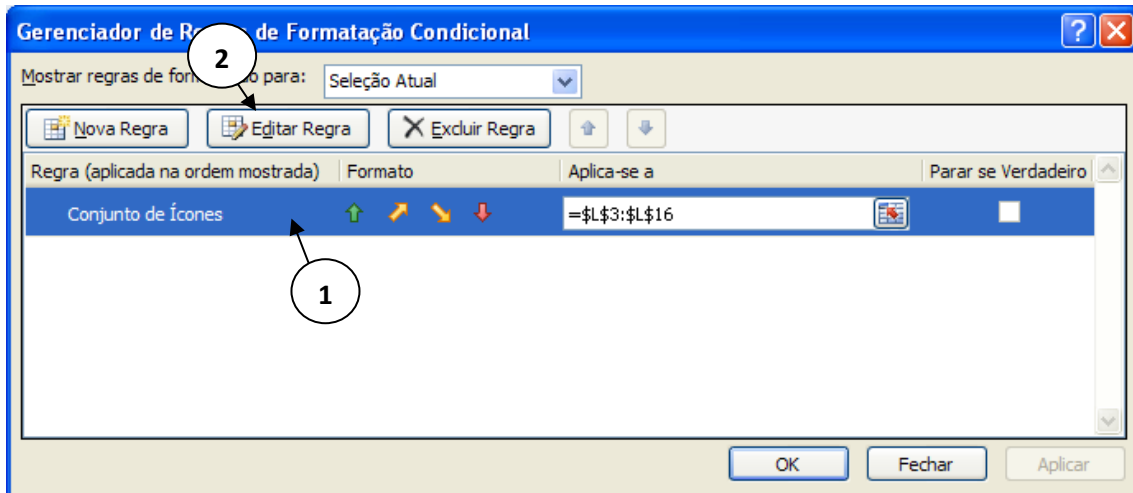


Figura 25

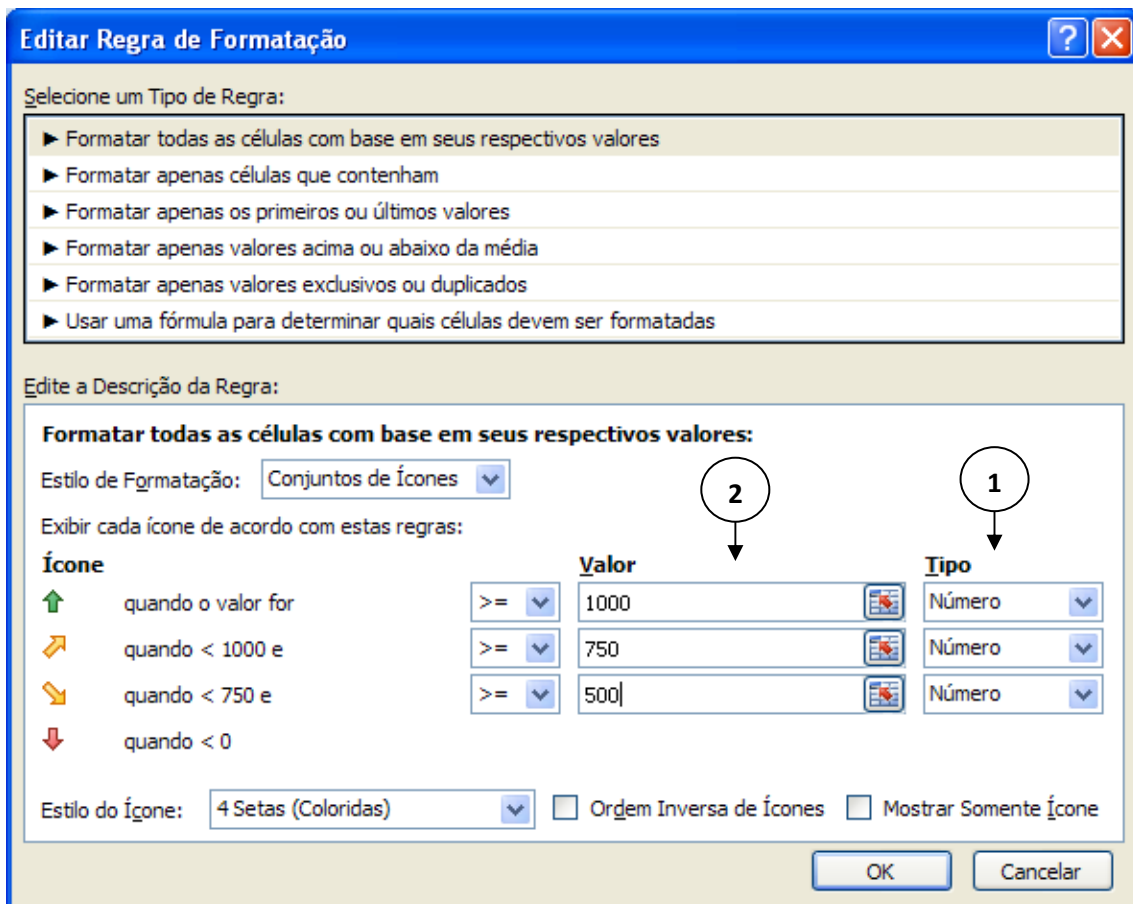


Figura 26

Vendedores	Vendas
Angélica	100,00
Fernando	1.000,00
Joaquim	500,00
Luisa	300,00
Marcelo	500,00
Márcia	100,00
Michele	200,00
Moacir	2.500,00
Paula	200,00
Pedro	150,00
Rafael	400,00
Renan	100,00
Renata	5.000,00
Rodrigo	900,00

Figura 27 - Antes

Vendedores		Vendas
Angélica	↓	100,00
Fernando	↑	1.000,00
Joaquim	↘	500,00
Luisa	↓	300,00
Marcelo	↘	500,00
Márcia	↓	100,00
Michele	↓	200,00
Moacir	↑	2.500,00
Paula	↓	200,00
Pedro	↓	150,00
Rafael	↓	400,00
Renan	↓	100,00
Renata	↑	5.000,00
Rodrigo	↘	900,00

Figura 28 - Depois



observação

*Desejamos que todos estes 10 exemplos tenham colaborado para que você compreenda o contexto e as diversas configurações possíveis de Formatação Condicional.*

Para limpar regras, siga os seguintes passos:

1. Selecione as células que estejam envolvidas em formatação condicional;
2. Clique em Formatar Condicional;
3. Clique em Limpar Regras;
4. Escolha a primeira opção, caso deseje limpar apenas as regras de sua seleção. Ou clique na segunda opção, caso deseje limpar todas as regras de uma planilha.