



## Criando Gráficos de colunas e linhas

Por Douglas Vigliuzzi

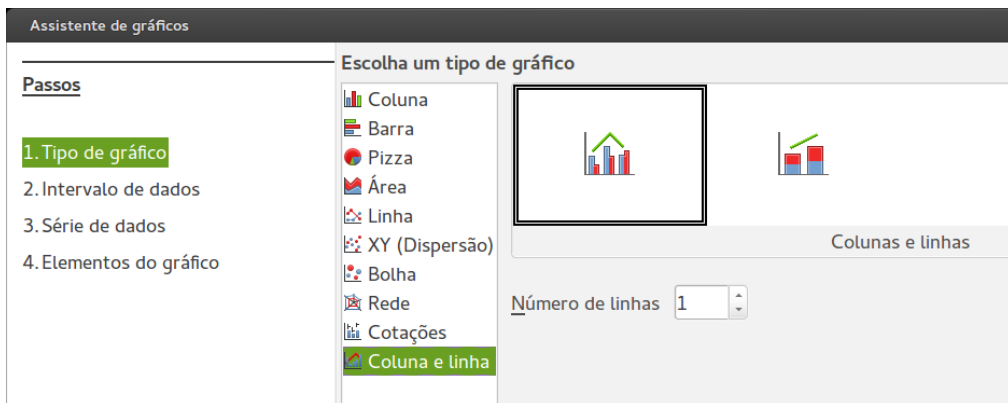
Nesse ano, durante as eleições, um gráfico não utilizado comumente, foi muito usado para demonstrar a evolução dos candidatos durante as pesquisas. Um outro fator que motivou essa dica foi uma pergunta feita, no estande do LibreOffice durante a XI Latinoware.

Para criar um gráfico deste tipo é necessário ter, pelo menos, duas colunas ou linhas de dados. Para o nosso exemplo digite a planilha abaixo.

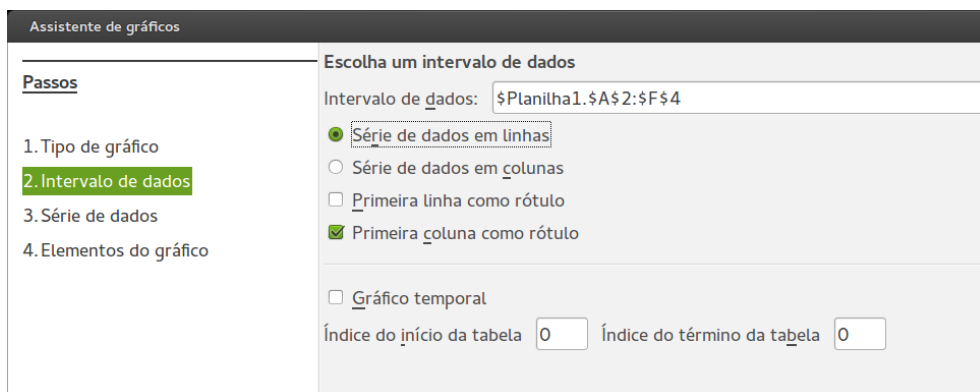
	A	B	C	D	E	F
1	<b>IDEB</b>					
2	<b>São Vicente</b>	<b>2005</b>	<b>2007</b>	<b>2009</b>	<b>2011</b>	<b>2013</b>
3	<b>IDEB observado</b>	4,8	4,6	5,4	5,8	6
4	<b>Metas projetadas</b>	0	4,9	5,2	5,6	5,8
5						
6						



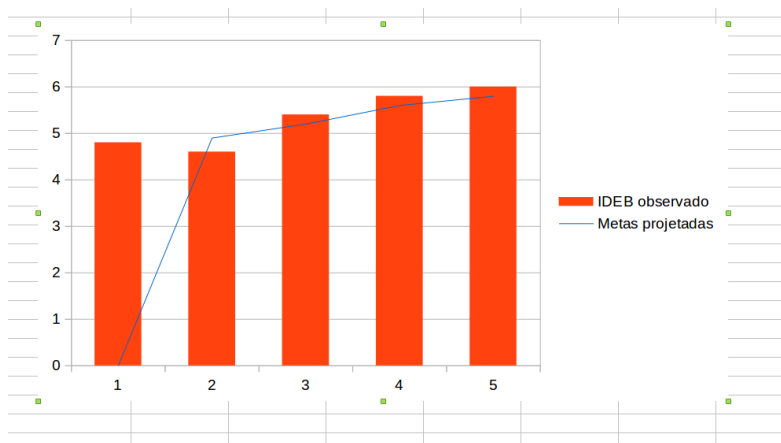
Para gerar o gráfico, selecione os dados e clique em **Inserir > Objeto > Gráfico...** Marque as opções como demonstra o gráfico abaixo e clique em **Próximo >>**.



Agora é necessário indicar a série de dados, ou seja, escolher a forma como seus dados estão distribuídos na tabela. Neste exemplo, temos os dados em linhas, por isso selecione **Série de dados em linhas**.



Clique em **Concluir** e veja o resultado.



Aqui temos o gráfico gerado com colunas e linha.

**Atenção:** para gerar a linha - Metas projetadas no exemplo, serão sempre utilizados os valores da última linha ou coluna.



Douglas Vigliuzzi - Analista de TI na Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" - UNESP. Graduado em TI e especialista em Redes de Computadores. Trabalha com software livre e de código aberto desde 1998. Atua no fomento para a adoção e uso de tecnologias e padrões abertos dentro da UNESP como membro do Fórum de Software Livre. Membro da The Document Foundation e do grupo de documentação e tradução do LibreOffice para português do Brasil. DJ nas horas de folga.