

#### **DRILL-DOWN DONUT CHART**

Utilizaremos esta visualização para comparar o Faturamento entre os vendedores.



Clique no campo **NomeVendedor** da tabela **Func**. Em seguida navegue até a tabela **DetalhamentoVendas** e marque a medida **Faturamento**.

Aplique os seguintes Formatos:

<ul> <li>∧ Título</li> <li>Ativ</li> <li>Texto do Título</li> <li>Faturamento</li> <li>Cor da fonte</li> <li>Cor da tela de fundo</li> <li>✓</li> <li>Alinhamento</li> <li>ΞΞΞ</li> <li>Tamanho do texto</li> <li>15 -</li> <li>Família de font</li> <li>Segoe UI</li> <li>✓</li> </ul>	🗏 7 🔍	
Texto do Título       Faturamento         Cor da fonte       ■ •         Cor da tela de fundo       ✓ •         Alinhamento       ■ ■ ■         Tamanho do texto       15	∧ Título	Ativ—
Cor da fonte Cor da tela de fundo Cor da tela de fundo Alinhamento Tamanho do texto Família de font Segoe Ul	Texto do Título	Faturamento
Cor da tela de fundo       ✓ ▼         Alinhamento       ☰ ☰ ☰         Tamanho do texto       15 -○         Família de font       Segoe Ul ▼	Cor da fonte	•
Alinhamento $\blacksquare \equiv \equiv =$ Tamanho do texto 15 Família de font Segoe UI 🔹	Cor da tela de fundo	<b>∠</b> -
Tamanho do texto 15 —— Família de font Segoe UI 🔹	Alinhamento	≣ <mark>≣</mark> ≣
Família de font Segoe UI 👻	Tamanho do texto	15
	Família de font	Segoe Ul 🚽

- <sup>2</sup>	R	
∨ Borda		Des 🔿 —
∧ Geral		
Posição X		10
Posição Y		282
Largura		450
Altura		430





E o resultado deve ficar assim:

#### **PULSE CHART**

Essa visualização animada irá comparar o Total de Vendas no período de Datas.

VISUALIZAÇÕES	>
<ul> <li>■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ∞ ■</li> <li>■ ■ ■ ■ ■ ∞ ■</li> <li>■ ■ ■ ■ ■ ∞ ■</li> <li>■ ■ ■ ■ ∞ ■</li> <li>■ ■ ■ ■ □ □ □ □</li> <li>■ ■ ■ □ □</li> <li>■ ■ ■ ■ □</li> <li>■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■</li></ul>	
Pulse Chart	

Navegue até a tabela **Calendário** e clique no campo **DataBase**. Em seguida, na tabela **DetalhmentoVendas** clique na medida **Total de Vendas**.



#### FITROS DE NÍVEL VISUAL

Para que os dados apareçam em seu gráfico, será preciso aplicar um **Filtro de Nível Visual** de forma a ocultar os dados em branco.

Nas configurações de campo, localize a área Filtros:

Clique sobre o campo **DataBase(tudo)** e em **Tipo de Filtro** escolha a opção **Filtragem avançada**:

Nas opções **Mostrar itens com o valor:** escolha a opção **não está em branco**:

#### FILTROS

Filtros de nível visual

DataBase(Tudo)

Total Vendas(Tudo)

Filtros de nível de página

Arrastar os campos de dados aqui

7 @				
Filtros de nível visual				
DataBase	~			
não está em branco Tipo de Filtro	$\diamond$			
Filtragem avançada	•			
Filtragem avançada				
Filtragem básica				
Filtragem de data relativa				

Filtros de nível visual	
DataBase não está em branco Tipo de Filtro	<b>^</b>
Filtragem avançada	•
Mostrar itens com o valor:	
não está em branco	
e não está é após é igual a ou está depois de é anterior a é igual a ou está antes de está em branco não está em branco	



Em seguida clique em **Aplicar filtro**:

		CódigoDoP
		DataDoPed
Filtros de nivel visual	,	□ ∑ Desconto
DataBase	~	🔲 🖩 Faturament
não está em branco	$\diamond$	$\Box \Sigma$ Frete
l ipo de Filtro		🔲 🖩 Média de V
Filtragem avançada	· ·	NomeDoPr
Mostrar itens com o valor:		□ ∑ NúmeroDo
- <sup>e</sup> r artí am barra		🔲 🌐 PaísDeDest
nao esta em branco		📃 \Sigma PreçoUnitá
©E ○Ou		🔲 \Sigma Quantidade
	•	🗸 🖩 Total Venda
	Aplicar filtro	🔲 👧 URL Bandei
		🔲 📑 Valor Comp
Total Vendas(Tudo)	Aplica	r o filtro especificado

Depois aplique os seguintes Formatos:







#### INTERAÇÕES ENTRE OS GRÁFICOS

Você pode determinar qual será a interação que ocorrerá entre os gráficos de seu painel.

Quando clicarmos em um nome de vendedor, o gráfico **Pulse** deverá mostrar as vendas do período daquele vendedor escolhido.

Clique para selecionar o gráfico Faturamento por NomeVendedor. Na guia contextual Ferramentas Visuais → Formato clique na ferramenta Editar interações:

레   🔒 5 🌣 =				Ferramentas visuais		
Arquivo	Página Inicial	Exibição	Modelagem	Ajuda	Formato	Dados / Analisar
interações	Avançar Recuar	Alinnar Dis	TIDUIT			
Interações	Org	janizar				



Com a ferramenta selecionada, posicione o cursor sobre o gráfico **Pulse** e veja que na parte superior serão exibidas as opções de interação (filtro):



Clique sobre o nome de qualquer vendedor e veja que o gráfico **Pulse** se reorganiza para mostrar as informações do vendedor escolhido:





#### **INDICADOR - METAS VENDEDORES**

Da mesma maneira que criamos o **Indicador** para visualizar as metas de faturamento, vamos visualizar as metas dos vendedores.



Navegue até as tabelas **MetasFunc** e **DetalhamentoVendas** para adicionar os campos no visualizador conforme imagem abaixo:



Em seguida, aplique os seguintes Formatos:



<u> </u>	
∧ Rótulos de dados	Ativ
Cor	
Exibir unidades	Milhares 👻
Casas decimai	Auto
Tamanho do texto	12 -0
Família de font	wf_standar 👻





<u>r</u> @	
∧ Destino	Ativ—
Cor	
Exibir unidades	Milhares 👻
Casas decimai	Auto
Tamanho do texto	12 -0
Família de font	wf_standar 👻
Reverter para padrão	





O resultado final deve ser semelhante ao da figura abaixo.



Quer ver mais? Venha fazer o curso de Microsoft Power BI na CompuClass!

#### https://www.compuclass.com.br

Copyright © 2020 by CompuClass Informática Ltda

Todos os direitos reservados. Proibida a reprodução, mesmo que parcial, por qualquer processo, seja mecânico, eletrônico, fotocópia, gravação, digitalização ou qualquer outro meio sem prévia autorização escrita da Compuclass Informática Ltda.