

## Faça como eu fiz

- 1) Vamos limitar alguns filtros para que não sensibilize todos os componentes do relatório
- 2) Adicione uma página em branco e copie da página **Análise de Região** a tabela e o período.
- 3) Faça a cópia da tabela ficando duas tabelas iguais nesta página.
- 4) Ao alterar o período verificamos que as duas tabelas são atualizadas pois o filtro sensibiliza ambas as tabelas.
- 5) Na tabela da direita apague a dimensão do período **Data**. Assim a tabela da direita não tem uma dimensão de período sensibilizada. Quando selecionar o período somente a tabela da esquerda será alterada.
- 6) Adicione, acima da tabela, um filtro **Lista suspensa**.
- 7) Para este filtro adicione a dimensão **Diretor**.
- 8) Verifique que as duas tabelas são sensibilizadas quando alteramos o filtro da direita.
- 9) No modo Design agrupe filtros e tabelas para restringir o alcance da sensibilização do filtro. Ao agrupar filtro e tabela restringimos o alcance do filtro à tabela do grupo.
- 10) Copie a página **Análise de Desempenho**. Na nova página limpe e apague todos os componentes. E troque o nome e título **ANÁLISE DA DIRETORIA**.

- 11) Na pagina principal crie um item **RELATÓRIO DE ANÁLISE DA DIRETORIA**
- 12) Copie o grupo de filtro e tabela para esta página. Com o botão **Control** selecionado desmarcamos o filtro.
- 13) Apague na dimensão o campo **Data** para somente ver o faturamento líquido por diretor.
- 14) Escolha a opção **Exibir a linha de resumo** para mostrar o total.
- 15) Copie todos os elementos do card da página 4 que mostra o total do faturamento. Faça duas copias do card e altere o texto de cada card.
- 16) Selecione um card e escolha a opção **Adicione um filtro**.
- 17) Escolha as opções do filtro e verifique a mudança no card do relatório.
- 18) Faça as alterações nos outros dois cards.
- 19) Adicione uma lista suspensa e selecione o campo "Controle" **Estado**.
- 20) Verifique o funcionamento do relatório.
- 21) Adicione gráficos de pizza alterando a dimensão para **Categoria**.
- 21) Em cada gráfico adicione filtros para cada diretor usando os filtros já existentes.
- 22) Crie um filtro usando um gráfico de barras.
- 23) Use a métrica **Faturamento Líquido** e a dimensão **Cidade**. Selecione classificar por **Faturamento Líquido** ordem **Decrescente**.

24) Escolha a opção **Aplicar Filtro**.

25) Verifique o funcionamento do gráfico como filtro. Escolhendo uma coluna com o cursor verifique as mudanças nos cards e gráficos de pizza.

26) Nos gráficos de pizza escolha também a opção **Aplicar Filtro**.

27) Verifique o funcionamento de todos os gráficos como filtros.