1. **Entendendo o Desafio**

**Agora é a sua hora de brilhar e construir um perfil de destaque na DIO! Explore todos os conceitos explorados até aqui e replique (ou melhore, porque não?) este projeto prático. Para isso, crie seu próprio repositório e aumente ainda mais seu portfólio de projetos no GitHub, o qual pode fazer toda diferença em suas entrevistas técnicas**😎

**Neste repositório, insira todos os links e arquivos necessários para seu projeto, seja um arquivo de banco de dados ou um link para o template no Figma.**

*Dica: Se o expert forneceu um repositório Github, você pode dar um "fork" no repositório dele para organizar suas alterações e evoluções mantendo uma referência direta ao código-fonte original.*

1. **Instruções para entrega**

Descrição do desafio: Vamos para o primeiro desafio com Power BI? Neste projeto você irá replicar duas páginas já criadas durante o curso com a sample disponibilizada. Acesse o link do Gihub para ter acesso aos dados:

<https://github.com/julianazanelatto/power_bi_analyst>

A terceira página, a qual vocês irão criar sozinhos, deve conter alguns visuais. Esse desafio visa treinar a habilidade de criação de visuais. Assim, você poderá criar familiaridade com esses recursos. Em módulos mais avançados iremos tratar do layout mais elaborado dos nossos relatórios.

Muito bem, a terceira página é composta por:

* Visual mapa 1: Soma de sales e unidades vendidas por país
* Visual mapa 2: Soma de lucro (profit) por país
* Visual de pizza: Lucro por segmento

Além disso:

* Verifique a disposição dos visuais no relatório
* Modifique os nomes dos visuais para algo mais claro e direto (de acordo com o contexto)
* Preste atenção aos campos que são utilizados como dicas de ferramentas
* Publique o relatório
* Compartilhe como suplemento no Power Point
* Caso não tenha Power Point, salve o projeto de Power BI