

# Guia de Portfólio, Personal Branding e Data Science.

## **Portfólio**

- Todo projeto feito em cursos/livros deve ir para o portfólio
  - Sequência sugerida:
    - Desafio do Titanic
      - <https://sigmoidal.ai/data-science-titanic-python-1/>
    - Análise dos índices de suicídio no Brasil
      - <https://sigmoidal.ai/setembro-amarelo-analise-do-suicidio-no-brasil-com-data-science/>
    - Gráfico de Waffle
      - <https://sigmoidal.ai/como-criar-um-grafico-de-waffle-no-python/>
    - Machine Learning para detectar câncer de mama
      - <https://sigmoidal.ai/machine-learning-para-a-deteccao-de-cancer-de-mama/>
  - Sequência quando você termina um projeto
    - Publicar o notebook no Github
    - Escrever um artigo no Medium
      - Colocar apenas a referência para o notebook
      - Priorizar os insights, as análises (pouca referência ao código)
    - Escrever um artigo no LinkedIn
      - Não colocar código, apenas gráficos e tabelas geradas no Jupyter notebook

## ***Personal Branding***

- Crie um perfil completo no LinkedIn
- Crie um blog no Medium
- Interagir
  - Comentar posts de outros
  - Adicionar pessoas com mensagem personalizada

- Compartilhar notícias de interesse, mas com sua análise (1-2 parágrafos)
- Escreva 1-2x por semana um artigo

### **Sobre o que escrever?**

Quem não sabe o que escrever, vão sugestões:

- Apresentar os resultados de algum projeto do curso.
- Falar sobre a carreira de cientista de dados e oportunidades.
- **Escolher qualquer artigo do Sigmoidal e fazer um resumo, dar sua opinião ou recomendar para os seguidores.**
- Tornar público suas metas e objetivos de aprendizado para 2020 (exposição gera comprometimento e te deixa mais perto dos objetivos).
- Escolher qualquer artigo de jornal, revista ou site e reescrever com suas palavras e críticas (críticas no sentido de emitir opinião, ponto de vista... pode ser positiva ou negativa)
- Divulgue seu Medium e me marque (@carlos\_melo.py)
- É 1 artigo de 5 parágrafos com uma imagem. Isso é rápido pra fazer :)
- Títulos (ideias)
  - 5 Artigos que todo Cientista de Dados deveria conhecer
  - 3 Livros recomendados para Data Science
  - 3 Sites para você aprender Data Science
    - Sigmoidal (<https://sigmoidal.ai>)
- Estrutura para primeiro artigo (recomende 3 a 5 artigos preferidos):
  - 1 parágrafo de apresentação (quem é você)
  - 1 parágrafo de contextualização (sua relação com Data Science)
  - Lista com as suas recomendações
  - 1 parágrafo de Conclusão (Então foram essas minhas recomendações para você...)

### 3 Podcasts imperdíveis para cientistas de dados

- Data Hackers
- Pizza de Dados
- Hipsters.tech