## Seu título aqui

## Seu nome

O seu relatório deve (ao menos) responder as seguintes perguntas:

- 1. Qual o mês do ano com o maior númedo de filmes? E o dia do ano?
- 2. Qual o top 5 países com mais filmes na base?
- 3. Liste todas as moedas que aparecem nas colunas orcamento e receita da base imdb\_completa.
- 4. Considerando apenas orçamentos e receitas em dólar (\$), qual o gênero com maior lucro? E com maior nota média?
- 5. Dentre os filmes na base imdb\_completa, escolha o seu favorito. Então faça os itens a seguir:
- a) Quem dirigiu o filme? Faça uma ficha dessa pessoa: idade (hoje em dia ou data de falecimento), onde nasceu, quantos filmes já dirigiu, qual o lucro médio dos filmes que dirigiu (considerando apenas valores em dólar) e outras informações que achar interessante (base imdb\_pessoas).
- b) Qual a posição desse filme no ranking de notas do IMDB? E no ranking de lucro (considerando apenas valores em dólar)?
- c) Em que dia esse filme foi lançado? E dia da semana? Algum outro filme foi lançado no mesmo dia? Quantos anos você tinha nesse dia?
- d) Faça um gráfico representando a distribuição da nota atribuída a esse filme por idade (base imdb\_avaliacoes).

```
remotes::install_github("curso-r/basesCursoR")
```

## Skipping install of 'basesCursoR' from a github remote, the SHA1 (67c5a510) has not changed since la ## Use 'force = TRUE' to force installation

```
imdb <- basesCursoR::pegar_base("imdb_completa")
imdb_pessoas <- basesCursoR::pegar_base("imdb_pessoas")
imdb_avaliacoes <- basesCursoR::pegar_base("imdb_avaliacoes")</pre>
```