



O que aprendemos?

Nesta aula, você:

- Estudou a segunda etapa do Pipeline: **Exploração**
- Executou uma porção de código, utilizando a Linguagem R e seu ambiente gráfico RStudio, realizando consultas via SQL
- Executou uma porção de código, utilizando a Linguagem R e seu ambiente gráfico RStudio, revelando dados em forma de gráfico de barras ou mapas
- Com relação à linguagem R, viu como realizar *slicing* de *data frames*. Por exemplo, ao executar: `d[d$state == 'CA' ,]`, estamos interessados em preservar apenas as observações cujo conteúdo da variável `state` seja `CA`. Perceba a semelhança entre esta operação, *slicing* e as consultas via SQL!