

Apresentação no R Markdown

Gabrielito Menezes

PPGOM
UFPeI

2024

Introdução

Essa é uma apresentação usando R Markdown.

Ao clicar no botão **Knit**, será gerado um documento que inclui tanto o conteúdo quanto o resultado de qualquer parte do código do R incorporado na apresentação.

Listas não-ordenadas

- ▶ Primeiro item
- ▶ Segundo item

Listas ordenadas

1. Primeiro item
2. Segundo item
3. Terceiro item

Sub-listas

1. Primeiro item
 - ▶ Um sub-item
 - ▶ Outro sub-item
2. Segundo item
3. Terceiro item

Inserido equações matemáticas

- ▶ Mesmo procedimento do LaTeX:

- ▶ `$$Y = \beta_0 + \beta_1 x + \epsilon$$`

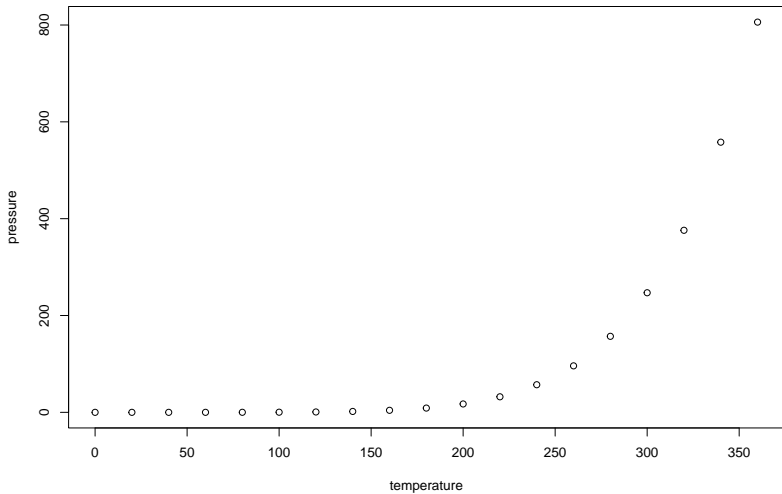
$$Y = \beta_0 + \beta_1 x + \epsilon$$

Slide com o resultado em R

```
summary(cars)
```

##	speed	dist
##	Min. : 4.0	Min. : 2.00
##	1st Qu.:12.0	1st Qu.: 26.00
##	Median :15.0	Median : 36.00
##	Mean :15.4	Mean : 42.98
##	3rd Qu.:19.0	3rd Qu.: 56.00
##	Max. :25.0	Max. :120.00

Slide com gráfico



Slide com Figura

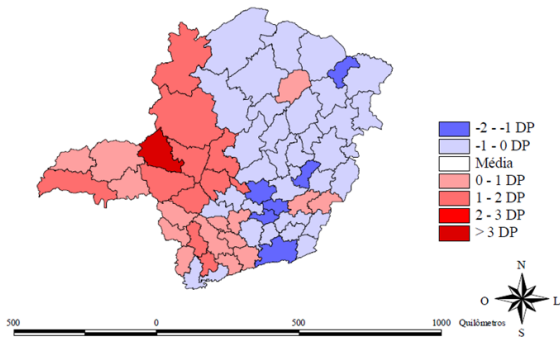


Figura 1: Mapa