Aula 06

Ben Deivide

2022-04-07

## Introdução ao RMarkdown

### Escrever textos personalizados

* Para escrever em itálico: (\*itálico\*) *itálico*!
* Para escrever em negrito: (\*\*negrito\*\* ou \_\_negrito\_\_) **negrito** ou **negrito** .
* Nota de rodapé:(Ben Dêivide^[Professor da UFSJ]) Ben Dêivide[[1]](#footnote-20)
* Link: [Nome do link](link) [Ben Dêivide](https://bendeivide.github.io)
* Inserir imagens: ![Nome da imagem](local da imagem): 
* Inserindo resultado de código no corpo do texto: 5.5
  + Exemplo: Tendo um conjunto de dados, a seguir:

dado <- rnorm(100); dado

## [1] -0.773641520 0.004155552 -0.222668140 -0.594950659 0.507606635  
## [6] -0.611563721 -1.063917652 -0.036184813 0.559745795 -0.618899540  
## [11] 0.191672955 0.281333539 0.220980127 -0.199514382 0.308589891  
## [16] -0.774148096 -1.866161275 0.599958539 -0.207247287 1.330062982  
## [21] 0.822994717 -0.531520089 1.028404808 -0.986230867 0.302727807  
## [26] 0.370266059 2.131442223 0.097342587 -1.219338879 -0.995986717  
## [31] 0.654854906 0.169740719 0.527065789 0.117119585 1.989974876  
## [36] 1.760548002 -0.032361070 -1.884943407 0.895920268 -1.721660634  
## [41] -0.384135671 -0.048236563 1.121428121 0.912295106 -0.156696065  
## [46] -0.372545509 -0.053245918 -0.727380243 -0.213054102 2.172488037  
## [51] -1.612001289 0.209428769 -0.330283724 2.126837724 -0.632567344  
## [56] -0.617788416 0.383959907 0.792665406 -1.345893897 -1.439178695  
## [61] -0.304413012 1.096806947 -1.136690231 -1.665989069 -1.265274955  
## [66] 1.016088109 -0.987747895 -0.784408208 -1.432473700 -1.452395906  
## [71] 0.664255218 0.658046096 -0.208053506 -0.173477906 -0.641385404  
## [76] -1.493176433 1.899479706 1.530568055 -0.794559688 0.618412201  
## [81] 0.972263960 0.057923310 -1.490307402 -1.391223263 0.353713410  
## [86] 0.182121566 1.063091526 0.650472408 0.027586265 -1.010731104  
## [91] 1.389125174 -0.233309775 -1.396911171 -0.803564385 0.355461607  
## [96] 1.538030759 0.777784529 1.645608982 0.869971837 -0.284904459

A média desses valores é: -0.0126652, e o desvio padrão é 1.0008126, bem como a variância dada por: 1.0016259

* Inserindo código Latex: $ {X} = $

1. Professor da UFSJ [↑](#footnote-ref-20)