

# R Markdown: Como Automatizar a Geração de Relatórios em R e LaTeX

Marcus Nunes

19 de janeiro de 2018

1 Motivação

2 Requisitos

3 Sintaxe

4 Dúvidas?

# 1

## Motivação

# Motivação

Markdown é uma linguagem de formatação de texto baseada em texto simples.

A ideia é fugir do paradigma *What You See Is What You Get* (WYSIWYG) dos editores de texto tradicionais.

É possível juntar Markdown e  $\text{\LaTeX}$  para criar relatórios de maneira rápida e automatizada.

## Sobre este Minicurso

Este mini curso é um crash course

A ideia é passar conteúdo de forma rápida e eficiente

Ninguém vai se tornar um especialista em R Markdown daqui a duas horas, mas todos serão capazes de criar os seus próprios relatórios e apresentações integrando R e  $\text{\LaTeX}$

# 2

## Requisitos

# Requisitos

R: <https://cran.r-project.org/mirrors.html>

RStudio: <https://www.rstudio.com/products/rstudio/download2/>

L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X: <https://miktex.org/download> (Windows)

Pessoas com experiência em R e L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X terão mais facilidade com este assunto

# 3

## Sintaxe



# Sintaxe

Todo documento escrito com o R Markdown possui três partes:

- 1 Header: definição do arquivo a ser criado

# Sintaxe

Todo documento escrito com o R Markdown possui três partes:

1. Header: definição do arquivo a ser criado
2. Chunks: local onde colocamos o código do R

# Sintaxe

Todo documento escrito com o R Markdown possui três partes:

1. Header: definição do arquivo a ser criado
2. Chunks: local onde colocamos o código do R
3. Texto puro: texto escrito, sem comandos especiais, mesclado aos outputs das funções do R

# Sintaxe

A melhor maneira de começar a trabalhar com R Markdown é praticando

Abra o arquivo `relatorio.Rmd`

Vamos trabalhar nele juntos, descobrindo o que pode ser feito nesta linguagem

Toda mudança que fizermos no arquivo fonte pode ser visualizada utilizando o comando `Ctrl + Shift + K`

# 4

Dúvidas?

# Referências

## Referências

R Markdown: <http://rmarkdown.rstudio.com/>

Cheatsheet: <https://www.rstudio.com/wp-content/uploads/2015/02/rmarkdown-cheatsheet.pdf>

Github: <https://github.com/rstudio/rmarkdown> e  
<https://github.com/mnunes/Curso-RMarkdown>

StackOverflow:  
<https://stackoverflow.com/questions/tagged/r-markdown>

StackOverflow Pt:  
<https://pt.stackoverflow.com/questions/tagged/r>