

Manual TCC-UFV

Guilherme Fernandes Castro de Oliveira

Última atualização: 11/09/2020

Contents

Introdução	1
1 Instalação Windows	1
2 Instalação Linux	2
2.1 Utilizando	2

Introdução

1 Instalação Windows

Para utilizarmos o padrão devemos instalar alguns softwares, eles são o Miktek, o R e o Rstudio. Segue abaixo cada um deles na ordem que devem ser instalados.

1.0.1 Miktek

Para fazer o download do Miktek no Windows, é preciso fazer o download do instalador .exe, no link que segue abaixo você irá ser redirecionado a página de download do Miktek, na página que você sera levado, é só clicar no botão azul **Download**. Após o link, seguirá uma screenshot para ajudar no download do Miktek.

- Download MiKTeX (**Clique segurando o ‘ctrl’**)

Após o download você deve entrar na pasta onde você fez o download, e executar o instalador do Miktek. Segue abaixo screenshots para ajudar na instalação do miktek.

1.0.2 R

Após a instalação do Miktek, você deve fazer o download do executável do software R para poder instala-ló no seu windows. Para o download do R, segue

o link abaixo para a página de download, você deve clicar em ***Download R for Windows*** na página onde você será levado.

- Download R para Windows (**Clique segurando o ‘ctrl’**)

1.0.3 Rstudio

Após a instalação do miktek, temos a instalação do RStudio. **Clique abaixo segurando o ‘ctrl’.**

- Download RStudio

2 Instalação Linux

Para utilizarmos o padrão devemos instalar alguns softwares, eles são o Miktek, o R e o Rstudio. Segue abaixo cada um deles na ordem que devem ser instalados.

2.0.1 Miktek

2.0.2 R

2.0.3 Rstudio

2.1 Utilizando