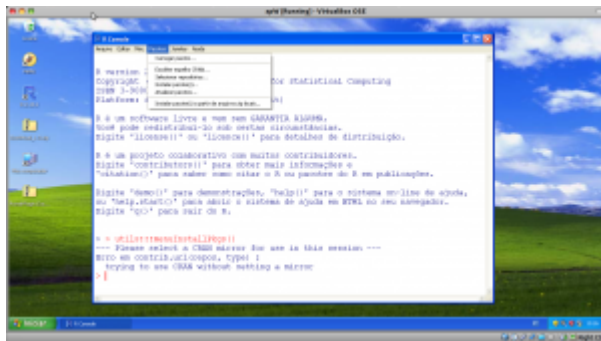


Instalando o Rcommander

ruWindows

Para instalar o R commander no Windows abra o R e no menu clique em **Pacotes**, em seguida em



Instalar Pacotes. Na janela de repositórios que se abrirá escolha um localidade mais próxima de onde se encontra. Em seguida aparecerá a lista de pacotes disponíveis no repositório, selecione **Rcmdr** e solicite da instalação. Após a instalação, para abrir a interface gráfica do Rcmdr é necessário carregar o pacote que pode ser feito no mesmo menu **Pacotes** selecionando em seguida **Carregar pacotes...**. Na janela selecione o **Rcmdr**.

ATENÇÃO
Quando o Rcmdr estiver carregando uma janela abrirá solicitando a instalação de pacotes adicionais. Você não precisa deles!! **NÃO INSTALE ESSES PACOTES**, o processo é demorado e dependendo da velocidade de conexão da internet pode demorar horas!

Linux

Para os sistemas operacionais Unix-like pode-se instalar o pacote diretamente no console do R digitando:

```
install.packages("Rcmdr")
## para iniciar o Rcmdr:
library(Rcmdr)
```

Rcmdr no Mac-OS

Para Mac-Os, veja as instruções no link: [Instalando o Rcmdr no Mac](#)

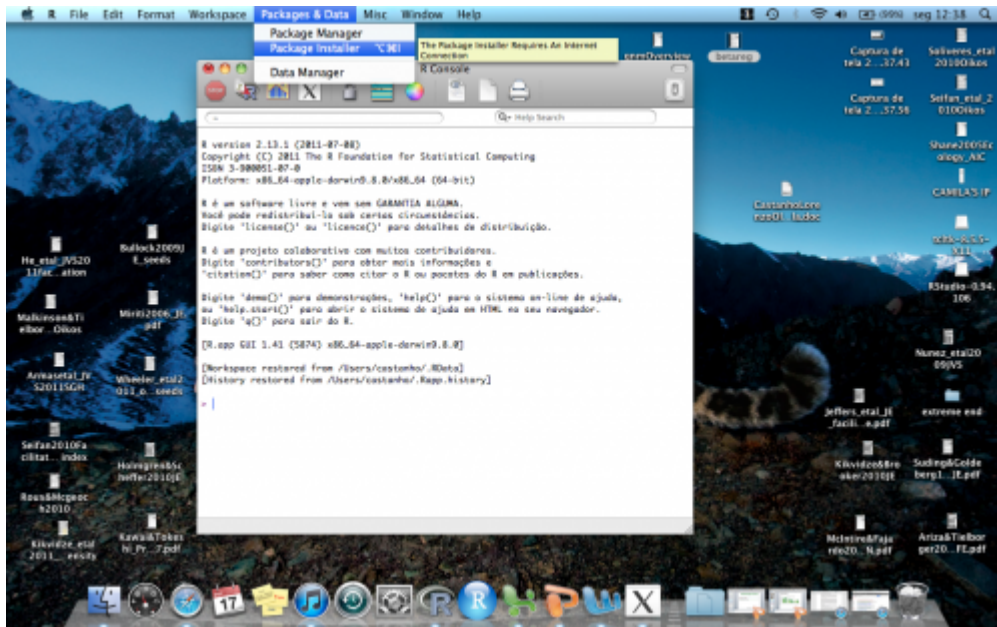
Abaixo um resumo do que devem fazer, qualquer problema acessem a página acima que é a página oficial do Rcmdr, escrita pelo seu idealizador John Fox.

Em geral, para a correta instalação do Rcmdr no Mac é necessário que seja instalado antes um aplicativo que permite a execução da interface gráfica *tcltk*.

- 1. Baixe o aplicativo do linque abaixo:

<http://socserv.mcmaster.ca/jfox/Courses/soc3h6/tcltk-8.5.5-x11.dmg>

- 2. Instale o arquivo clicando duas vezes nele. Caso abra uma janela mostrando um outro arquivo com o mesmo nome, repita a operação.
- 3. Siga as instruções de instalação e verifique que o aplicativo foi corretamente instalado.
- 4. Abra o R e entre no menu **Packages & Data**, em seguida em **Packages-Installer** e selecione a opção de repositórios **Cran Source**, em seguida procure o Rcmdr e solicite a instalação.



From: <http://ecovirtual.ib.usp.br/> -

Permanent link: <http://ecovirtual.ib.usp.br/doku.php?id=ecovirt:roteiro:soft:instalacaorcldr>



Last update: **2016/05/10 07:19**