Djalma,

Hoje finalmente consegui começar a atacar a revisão do livro.

Alterações feitas no capítulo 1.Rmd

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Linha | De | Para |
| 738 | names(result) <- c("Taxa", "Erro\_Padrao", "CV") | names(result) <- c("Taxa", "Erro\_Padrão", "CV") |
| 813 | saveRDS(pes\_sel\_des\_pos, file = "pns\_des\_sel.rds" ) | saveRDS(pes\_sel\_des\_pos, file = "C:/adac/PNS/pns\_des\_sel.rds" ) |
| 844 | # estimativa em e % e erro padrão | # estimativa em % e erro padrão |
| 950-952 |  | Inseri comandos para salvar o objeto ‘byeduc’  ```{r, eval= FALSE , echo=FALSE}  saveRDS(byeduc, file = "C:/adac/PNS/byeduc.rds" )  ``` |

Nas linhas 859 a 869 você criou uma função para obter e mostrar o intervalo de confiança da estimativa armazenada em ‘diagrepbr’.

Também é possível usar a função ‘confint()’: 100\*confint(diagdepbr)