**Atividades feitas a serem feitas:**

1 – Fazer outra introdução, completar abstract, resultados e discussão – introdução: 1 conceitos ao longo do texto , 2 falar mais sobre o que já sabemos a respeito (você falou mais das limitações, do que ainda não sabemos), 3 falar de modelagem baseada em indivíduos, a utilidade desta ferramenta e o que já tem sido feito com ela e 4 Faltou também falar de estados estáveis e de resiliência e os conceitos chave.

2 – Fazer análise - Salvar gráficos

Estudar ANOVA – interpretação de resultados (lm e aov)

Normalidade e Levene para cada combinação

**Reunião Vitor:**

O que eu fiz: 1 - Parte do que eu fiz havia perdido (drop commit – gitkraken, ainda expirou); 2 -Organizei dados totais para plot; 3 - Organizei dados para cada 24 combinação separada (baseado nos novos dados totais); 4 - Arquivo sobre estados estáveis (plot shannon pré e pós); 5 - Calculei shannon e shannon dist do que faltava.

Falta a tabela de Vitor organizada

Interações não iguais na especialização

Conferir código

Não entendi o for

Dúvidas gerais no próprio R

Gráficos finais e interpretação dos resultados