

- [Tutorial](#)
- [Exercícios](#)
- [Apostila](#)

Exercícios 5a - Criação de Gráficos

5.1 Editando alguns parâmetros gráficos

Usando o conjunto de dados [Conjunto de Dados: Dados de Biomassa de Árvores de Eucalyptus Saligna](#), construa os gráficos dos exercícios 5.1 e 5.2:

A correção de exercícios de gráficos no notaR não é uma tarefa trivial. Já tentamos várias soluções, mas nenhuma foi eficiente o suficiente para garantir a correção satisfatória. No momento estamos implementamos o algoritmo de [similaridade estrutural](#) que busca a comparação entre imagens usando parâmetros próximos à similaridade percebida pelo olho humano. Este ano conseguimos implementar esse algoritmo neste exercício para testarmos a sua eficiência. Submeta seu código também para essa versão de teste para testarmos. Se nenhuma das duas versão for satisfatória e achar que a figura está parecida, submeta pelo formulário que segue abaixo que faremos a correção individualmente.

Submetendo novamente: 5.1 Editando alguns parâmetros gráficos

Entrega 5.1 por formulário

Caso o notaR não tenha reconhecido seu gráfico como correto, mas aparentemente está tudo certo com ele, envie o exercício pelo [formulário google neste link](#)

5.2 Dois gráficos juntos

Entrega 5.2 por formulário

Caso o notaR não tenha reconhecido seu gráfico como correto, mas aparentemente está tudo certo com ele, envie o exercício pelo [formulário google neste link](#)

5.3 Adivinhando o código

Entrega 5.3 por formulário

Caso o notaR não tenha reconhecido seu gráfico como correto, mas aparentemente está tudo certo com ele, envie o exercício pelo [formulário google neste link](#)

From:

<http://ecor.ib.usp.br/> - **ecoR**

Permanent link:

http://ecor.ib.usp.br/doku.php?id=01_curso_atual:exercicios5&rev=1757979249



Last update: **2025/09/15 20:34**