



Disciplina: Tópicos Especiais em Informática
Prof. Rodrigo R. Silva (rodrigorosa@ifsul.edu.br)
<https://github.com/Prof-Rodrigo-Silva>

Lista de Atividades I - TEI

1. Criar novo script no RStudio e importar o arquivo .csv Corrida.
2. Utilizar a função `barplot` para gerar um diagrama de barras do Pace X Corredor, após finalizado, salvar a imagem como "Graf1".
3. Criar uma matriz a partir do `data.frame` de `corrida$pace` e `corrida$posicao`, em `dimnames` usar `corrida$Corredor`.
4. Gerar um novo `barplot` a partir do novo objeto e adicionar a legenda, após finalizado, salvar a imagem como "Graf2".
5. Salvar o script como "ScriptEx1"
6. Colocar os três arquivos em um diretório, compactar(zipar) renomear como "7INFONO-MEALUNOEX1" e fazer a entrega no classroom.