* Tacar o pau na roseli (sad.icmc.usp.br)
  + Todos
* Enviar email t1 - DONE
  + Vinicius
* Revisar o artigo
  + Vrum

Cada pré-processamento individualmente

1. Under/Oversampling - DONE
   1. Vinicius
2. PCA
   1. Vrum
3. Heatmap (seleção manual) - DONE
   1. Lucas
4. Comparar Over/Undersampling, PCA e heatmap utilizando 10-fold CV
   1. Lucas
5. Plots de ROC, AUC
   1. Vinicius
6. Testes estatísticos
   1. Vrum

Pipeline com stack dos melhores pré-processamentos

Lucas

* Plots no artigo
  + box-splot
  + pie