RODAR OUTRAS DUAS DISTANCIAS DO AFFINITY.

OBSERVAR OS GRÁFICOS

FAZER OS SLIDES DE APRESENTAÇÃO DO TITULO, TEMA E OBJETIVOS

OBSERVAR AS TABELAS DE RESULTADO DA COMPARAÇÃO DOS GRUPOS

# DADOS DO CACAU

Orientação dia 31 de agosto

- Composição do Trabalho

Genética básica: DNA E RNA , função do rna transcrição proteína, dogma central

Expressão Gênica->Conceito em amplitude para fixação do objetivo do trabalho.

Agrupamento->conceituar agrupamentos em geral e focar no *affinity propagation*, não é necessário colocar todas as formas no entanto as medidas de similaridade (distâncias Euclidiana, Manhatan, e as demais encontradas [ver artigo](../Bibliografia/Frey,%20Dueck%20-%202007%20-%20Non-metric%20affinity%20propagation%20for%20unsupervised%20image%20categorization.pdf)) explanar sobre as utilizadas.

Doença osteogênese imperfeita ou Roreri do Cacau -> conceituar geral.

Observação dos resultados