Tempo Agrupamento (***tempoAgrupamento.txt***): tempo em segundos gasto no processo de clusterização (processo é realizado apenas uma vez).

Tempo Selecao Fronteira (***tempoSelecaoFronteira.txt***): tempo em segundos gasto no processo de selecionar amostras de fronteira entre clusteres (processo é realizado apenas uma vez). Na primeira iteração (0), tempo de selecao fronteira é igual a zero (apenas amostras raízes são utilizadas).

Tempo Ordenacao (***tempoOrdenacao.txt***): tempo em segundos gasto no processo de ordenação das amostras de fronteira (caso seja utilizado algum método de ordenação) (processo é realizado apenas uma vez). Na primeira iteração (0), tempo ordenacao é igual a zero (apenas amostras raízes são utilizadas).

Tempo Seleção (***SVM: output.txt [3] / OPF: OutrasInfos.txt [0]***): tempo em segundos gasto no processo de selecionar amostras do conjunto de amostras de fronteira. Nesse momento, as amostras já estão ordenadas (caso seja utilizado algum método de ordenação).

Tempo Treino (***SVM: output.txt [0] ou OPF: training.time***): tempo em segundos gasto no processo de “ensinar” o classificador.

Tempo Teste (***SVM: output.txt [1] ou OPF: testing.time***): tempo em segundos gasto no processo de teste do classificador.

Arquivo ***propriedades.properties*** permite a configuração de execução do algoritmo.