Essa tarefa não irá contar para sua nota final.

Exercícios - Criação de Tabelas Otimizadas

Iniciar tarefa

Vencimento Sem prazo de entrega **Pontos** 0 **Enviando** uma caixa de entrada de texto

Hive - Criação de Tabelas Otimizadas

- 1. Usar o banco de dados <nome>
- 2. Selecionar os 10 primeiros registros da tabela pop
- 3. Criar a tabela pop parquet no formato parquet para ler os dados da tabela pop
- 4. Inserir os dados da tabela pop na pop parquet
- 5. Contar os registros da tabela pop parquet
- 6. Selecionar os 10 primeiros registros da tabela pop parquet
- 7. Criar a tabela pop_parquet_snappy no formato parquet com compressão Snappy para ler os dados da tabela pop
- 8. Inserir os dados da tabela pop na pop parquet snappy
- 9. Contar os registros da tabela pop parquet snappy
- 10. Selecionar os 10 primeiros registros da tabela pop parquet snappy
- 11. Comparar as tabelas pop, pop parquet e pop parquet snappy no HDFS.
- 12. Clicar no botão de Enviar Tarefa, e enviar o texto: ok

Tempo de exercício ~ 25 Minutos