Instalando e configurando o Staspack

create tablespace statspack datafile '/u01/oradata/ CDBDBAOCM/pdb1/statspack01.dbf' size 100m autoextend on next 100M;

Configurar o statspack

SQL> @?/rdbms/admin/spcreate.sql

Gerando um relatório

SQL> @?/rdbms/admin/spreport.sql

Para uma coleta automática, estarei executando o script spauto.sql. Este script criará um job que por padrão irá gerar um snapshot por hora. De acordo com a necessidade do ambiente é possível alterar o intervalo de execução deste job.

@?/rdbms/admin/spauto.sql

Ou

Para uma coleta manual usamos o comando abaixo, conectados com o usuário perfstat.

SQL> EXEC STATSPACK.snap

Verificando o snapshots

select SNAP_ID, SNAP_TIME from STATS\$SNAPSHOT order by 2;

Apagando snapshots

SQL> @\$ORACLE_HOME/rdbms/admin/sppurge.sql

Removendo o staspack

@?/rdbms/admin/spdrop.sql