- 1 Crie 02 máquinas virtuais com CentOS versão 7 ou 8, cada máquina terá as seguintes características abaixo:
 - Nome das máquinas será server1.example.net e server2.example.net
 - Instalar somente versão minimal do CENTOS, sem interface gráfica;
 - Ambas as máquinas virtuais serão necessárias o serviço SSH ativo inicialmente:
 - Ambas máquinas terá usuário backup e a autenticação através de chaves RSA;

2 – Configuração do de banco de dados MariaDB

- Ambas máquinas server1.example.net e server2.example.net
 - o Instale os grupos de banco de dados do MariaDB.
 - o Inicie e habilite o serviço MariaDB.
 - o Habilite o firewall o serviço MariaDB de forma permanente
 - o Crie o banco de dados legacy.
 - o Crie a tabela manufacturer;
 - o Todos os procedimentos acima através script shell
- Na máquina server1.example.net
 - o Faça o backup do banco de dados legacy
 - o Copie o arquivo de backup através de SSH para máquina server2.example.net
 - o Todos os procedimentos acima através script shell
- Na máquina server2.example.net
 - o Faça restore do banco de dados legacy
 - o Todos os procedimentos acima através script shell