

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