- 1- Iniciar no Linux
- 2 Abrir Terminal (Shell)
- 3 Todos devem entrar no servidor, via SSH

ssh <usuario>@ssh.facom.ufms.br Digitar a senha. Esta é a sua senha de acesso aos labs

Digitar a senha. Esta senha é o próprio RGA

4 - Cada um vai criar um banco de dados

Digitar a senha. Esta senha é o próprio RGA

5 - Todos devem alterar suas senhas no PostgreSQL

(Vai pedir a senha, que é o próprio RGA. Vai abrir o terminal de consultas do PostgreSQL)

6 - Todos devem alterar suas senhas do Linux

passwd

7 - Acessar o banco de dados criado

- 8 Fazer EXERCÍCIO 2 da AULA 1 REVISÃO
- 9 Aprender a fazer um DUMP do banco de dados
- 10 Aprender a DELETAR (Drop) um banco de dados

- 11 Criar novamente o banco de dados
- 12 Aprender a restaurar um banco de dados
- 13 Pesquisa: Descubra (documentação do PostgreSQL, na Web, no Google), como funciona a consulta ao catálogo do PostgreSQL. Feita a pesquisa, como fazer para:
 - Descobrir quais são as tabelas do seu banco de dados
 - Descobrir quais são os atributos do seu banco de dados