



Projeto da aula anterior

Neste curso, como todas as ações são aplicadas no painel administrativo do Magento e os comandos no terminal, em vez de disponibilizar no GitHub, deixaremos as linhas de comando e materiais utilizados na aula 01 aqui na atividade.

No terminal:

Para alterar proprietário e grupo de arquivos do Magento para o usuário **www-data**, utilizamos o comando:

```
sudo chown -R www-data:www-data
```

[COPIAR CÓDIGO](#)

Para alterar as permissões de acesso dos diretórios e arquivos do Magento para `775` e `664`

colocamos, respectivamente:

```
sudo find . -type d -exec chmod 775 {}  
sudo find . -type f -exec chmod 664 {}
```

[COPIAR CÓDIGO](#)

Para criarmos o banco e um usuário de acesso a esse banco colocamos respectivamente:

```
CREATE DATABASE [Nome do banco];  
CREATE USER '[Nome do usuário]'@'localh
```

[COPIAR CÓDIGO](#)

Para fornecer privilégio de acesso ao usuário recém-criado ao banco, colocamos o comando:

```
GRANT ALL PRIVILEGES ON [Nome do banco]
```

[COPIAR CÓDIGO](#)

Para instalar o Magento, colocamos o comando:

Atenção: Não esqueça de alterar os itens entre colchetes [] com os seus respectivos valores.

```
cd /var/www/html/aluramoda
sudo -u www-data bin/magento setup:inst
--base-url=http://localhost/aluramoda \
--db-host=localhost \
--db-name=aluramoda \
--db-user=[Meu Usuario] \
--db-password=aluramoda123 \
--admin-firstname=[Meu nome] \
--admin-lastname=[Meu sobrenome] \
--admin-email=[Meu e-mail] \
--admin-user=admin \
--admin-password=admin123 \
--language=pt_BR \
--currency=BRL \
--timezone=America/Sao_Paulo \
--use-rewrites=1 \
--backend-frontname="admin"
```

COPIAR CÓDIGO

No link a seguir, você pode [baixar as imagens que serão utilizadas para configuração dos produtos do projeto ao longo do curso \(https://caelum-online-public.s3.amazonaws.com/1923-magento/aula2/imagens.zip\)](https://caelum-online-public.s3.amazonaws.com/1923-magento/aula2/imagens.zip).