

07

Mão na massa: Enxugando nosso código

Chegou a hora de você executar o que foi visto na aula! Para isso, execute os passos listados abaixo.

1) Comece editando o `provisioning.yml`. Dentro do bloco de `tasks`, junte todas as dependências em uma `task` só: os já conhecidos:

```
- name: 'Instala pacotes de dependencia do sistema operacional'
  apt:
    name: "{{ item }}"
    state: latest
  become: yes
  with_items:
    - php5
    - apache2
    - libapache2-mod-php5
```

A variável `item` está ali para reduzir o número de blocos que você precisa criar.

2) Em seguida, adicione mais dependências:

```
- name: 'Instala pacotes de dependencia do sistema operacional'
  apt:
    name: "{{ item }}"
    state: latest
  become: yes
  with_items:
    - php5
    - apache2
    - libapache2-mod-php5
    - php5-gd
    - libssh2-php
    - php5-mcrypt
    - mysql-server-5.6
    - python-mysqldb
    - php5-mysql
```

Agora que há uma lista de dependências, a variável `item` representará cada um dos elementos dessa lista.

3) Agora, no arquivo `hosts`, do lado do IP, adicione as variáveis de usuário e chave privada:

```
[wordpress]
172.17.177.40 ansible_user=vagrant ansible_ssh_private_key_file="/Users/marcoscropalato/wordpress/.ssh/id_rsa"
```

Fique atento ao caminho da sua chave, que será diferente do mostrado acima!

