[187 linhas lidas]

GNU nano 4.8 molecule/default/verify.yml

^G
Ajuda^O
Gravar^W
Procurar^K
Cortar txt ^J
Justificar ^C
Pos cursor M-U
Desfazer M-A
Marcar txt
^X
Sair^R
Carregar^\
Substituir ^U
Colar txt ^T
Ortografia ^

Ir p/ linha M-E RefazerM-6 Copiar txt

Tutorial de inspiração para a infraestrutura conduzida por teste no site

https://www.adictosaltrabajo.com/2020/05/08/ansible-testing-using-molecule-with-ansible-as-verifier/

- name: "Infraestrutura conduzida por testes"hosts: allgather_facts: falsebecome: truetasks:- name: Variáveisinclude_vars:file: ../../vars/main.yml- name: "Simulação: Atualizar a cache do sistema"apt:update_cache: truecache_valid_time: 3600check_mode: trueregister: estado- name: "teste: a cache encontra-se actualizada?"assert:that:-not estado.changedsuccess_msg: "SUCESSO: A cache está atualizada"fail_msg: "ERRO: Existem actualizações pendentes"- name: "Atualizar o sistema operativo (equivalente a apt upgrade)"apt:upgrade: safecheck mode: trueregister:

estado- name: "teste: o sistema operativo encontra-se atualizado?"

[?12l[?25h[?25l - name: "teste: o sistema operativo encontra-se atualizado?" assert:that: - not estado.changed success_msg: "SUCESSO: O sistema operativo estÃ; atualizado" fail_msg: "ERRO: Existem actualizações pendentes"

- name: "Teste: a cache encontra-se atualizada?" assert: that: not estado.changedsuccess_msg: "SUCESSO: A cache estÃ; atualizada"fail msg: "ERRO: Existem atualizações pendentes"
- name: "Simulação: testa se as aplicações dependencia do software leantime se encontram instaladas"apt:pkg: mc screen- git apache2 mysql-server- phpphp-mysql- php-ldap- php-cli- php-soap php-json graphviz- php-xml php-gd php-zip- libapache2-mod-php php-dev
- [?12l[?25h[?25l- libapache2-mod-php php-dev libmcrypt-dev- gccmake- autoconf- libc-dev- pkg-config pwgen curl-unzipzip- php-mbstring- expect- net-tools python3-mysqldb python3-apt- python3-pycurlcheck_mode: trueregister: estado name: "Teste: as dependencias encontra-se instaladas?"assert:that:not estado.changedsuccess_msg: "SUCESSO: As dependencias estavam instaladas"fail_msg: "ERRO: Faltam instalar algumas dependencias. O software pode estar parcialmente instalado"
- # Fonte de inspiração: https://docs.ansible.com/ansible/latest/collections/ansible/builtin/service module.html
- name: "Simulação: Testar se o serviço apache2 se encontra instalado, iniciado e ativo no arranque"service:name: apache2state: startedenabled: truecheck_mode: true

[?12l[?25h[?25lenabled: trueO serviço apache2 encontra-se ativo no arranque no sistema, e está iniciado?"O serviço apache2 está correctamente instalado e inicia com o arranque do sistema"O serviço apache2 não se encontra correcta: https://www.mydailytutorials.com/using--find-module-search-filesfolder

Rotina Auxiliar> Procura o caminho do ficheiro php.ini do servidor apache2"find:paths: /etcpatterns: "php.ini"recurseregister: caminho php ini

- # Fonte: https://docs.ansible.com/ansible/latest/collections/ansible/builtin/lineinfile module.html
- name: "Simulação: Ativa a opção file_uploads no ficheiro php.ini, utilizando o módulo lineinfile."ansible.builtin.lineinfile:path: "{{ caminho_php_ini.files[0].path }}"regexp: "{{ item.regexp }}"line: "{{ item.line }}"with_items:- regexp: "^file_uploads"line: "file_uploads = 1"- regexp: "^upload_max_filesize"line: "upload_max_filesize = 1G"- regexp: "^max_file_uploads"line: "max_file_uploads = 20"- regexp: "^post_max_size"line: "post_max_size = 2G"- regexp: "^memory limit"

[?12l[?25h[?25l78line: "post_max_size = 2G"- regexp: "^memory_limit"line: "memory_limit = 2G"- regexp: "^max_input_time" line: "max_input_time = 3600"As linhas do php.ini encontram-se alteradas ?"ficheiro php.ini foi alterado com sucesso"Algumas alterações ao ficheiro php.ini não tiveram sucesso"O site deve existir na pasta /var/www/leantime. Este teste visa determinar se a pasta

- # existe e se temas permissões certas
- # Fonte de inspiração: https://docs.ansible.com/ansible/latest/collections/ansible/builtin/stat_module.html name: "Simulação: Obtem informação sobre a pastas /var/www/leantime"

stat: path: "/var/www/leantime"register: pasta

- name: "Teste: A pasta /var/www/leantime existe e tem as permissões certas?"assert: that: pasta.stat.exists-pasta.stat.isdir pasta.stat.mode == "0755"- pasta.stat.pw_name == "www-data" pasta.stat.gr_name == "www-data" success_msg: "SUCESSO: Permissões correctas no site leantime"fail_msg: "ERRO: Permissões incorrectas no site leantime ou site não existente"
- # Outro dos requesitos é a existência de uma base de dados para o site.

[?12l[?25h[?25l # Outro dos requesitos é a existência de uma base de dados para o site.

Esta base de dados deve ser criada, logo tem de ser testada para determinar se ela existe ou nA£o.

- # Fonte de inspiração: https://serverfault.com/questions/173978/from-a-shell-script-how-can-i-check-whether-a-mysql-database-exists
- name: "SimulaħÄ£o: Verifica se Ä© necessÄ¡rio criar a base de dados leantime_database"shell: "mysql -u root -e 'use leantime database'"resultfailed when: false changed when: false
- name: "Teste: A base de dados leantime_database existe ?"assert:that:- result.rc == 0success_msg: "SUCESSO: A base de dados leantime_database jÃ; se encontra criada" fail_msg: "ERRO: Não existe a base de dados leantime_database"

 Teste: O download do software leantime deve ser possÃvel, a partir do site do leantime
- e Teste: Verifica se o endere Aso git para a vers Afo de leantime existe "uri: url:

[?12l[?25h[?25l [?12l[?25h[?25l [?12l[?25h[?25l

[?12][?25h[?25] [?12][?25h[?25]T [?12][?25h[?25]e [?12][?25h[?25]s [?12][?25h[?25]t

[?12][?25h[?25]e [?12][?25h[?25]: [?12][?25h[?25] [?12][?25h[?25]D [?12][?25h[?25]e

[?12][?25h[?25]v [?12][?25h[?25]e [?12][?25h[?25] [?12][?25h[?25]e [?12][?25h[?25]x

[?12l[?25h[?25li [?12l[?25h[?25ls [?12l[?25h[?25lt

[?12l[?25h[?25li [?12l[?25h[?25lr [?12l[?25h[?25l

[?12l[?25h[?25lo [?12l[?25h[?25l

[?12l[?25h[?25lf [?12l[?25h[?25li

[?12l[?25h[?25lc [?12l[?25h[?25lh

[?12l[?25h[?25le [?12l[?25h[?25li

[?12l[?25h[?25lr [?12l[?25h[?25lo

[?12l[?25h[?25l

[?12l[?25h[?25lc [?12l[?25h[?25lo

[?12l[?25h[?25ln [?12l[?25h[?25lf

[?12][?25][?25][[?12][?25][?25][

[?12l[?25h[?25lg

[?12l[?25h[?25lu [?12l[?25h[?25lr

[?12l[?25h[?25la

[?12l[?25h[?25lt [?12l[?25h[?25li

[?12l[?25h[?25lo [?12l[?25h[?25ln

[?12l[?25h[?25l.

[?12l[?25h[?25lp [?12l[?25h[?25lh

[?12][?25h[?25]p [?12][?25h[?25]

[?12][?25h[?25]n [?12][?25h[?25]o

[?12][?25][?25] [?12][?25][?25]

[?12l[?25h[?25ls [?12l[?25h[?25li

[?12l[?25h[?25lt

[?12l[?25h[?25le [?12l[?25h[?25l

[?12l[?25h[?25ld [?12l[?25h[?25lo

[?12l[?25h[?25l

```
[?12l[?25h[?25l]
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25la
[?12l[?25h[?25ln
[?12l[?25h[?25lt
[?12l[?25h[?25li
[?12l[?25h[?25lm
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25l.
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25lA
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25lx
[?12l[?25h[?25li
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25lt
[?12l[?25h[?25lê
[?12l[?25h[?25ln
[?12l[?25h[?25lc
[?12l[?25h[?25li
[?12l[?25h[?25la
[?12l[?25h[?25]
[?12l[?25h[?25ld
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25lt
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25lf
[?12l[?25h[?25li
[?12][?25h[?25]c
[?12l[?25h[?25lh
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25li
[?12l[?25h[?25lr
[?12l[?25h[?25lo
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25l [?12l[?25h[?25l [?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25lc
[?12l[?25h[?25lo
[?12l[?25h[?25lm
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25la
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25lp
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25lr
[?12l[?25h[?25lm
[?12l[?25h[?25li
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25lõ
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25lc
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25lr
[?12l[?25h[?25lt
[?12l[?25h[?25la
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25li
[?12l[?25h[?25ln
[?12l[?25h[?25ld
[?12l[?25h[?25li
```

```
[?12l[?25h[?25lc
[?12l[?25h[?25la
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25lq
[?12l[?25h[?25lu
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25lo
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25lp
[?12l[?25h[?25lr
[?12l[?25h[?25lo
[?12l[?25h[?25lc
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25lo
[?12l[?25h[?25]
[?12l[?25h[?25ld
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25lu
[?12l[?25h[?25ln
[?12l[?25h[?25lz
[?12l[?25h[?25li
[?12l[?25h[?25lp
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25lc
[?12l[?25h[?25lo
[?12l[?25h[?25lr
[?12l[?25h[?25lr
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25lu
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25lb
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25lm
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25l [?12l[?25h[?25l [?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25lD
[?12l[?25h[?25lo
[?12l[?25h[?25lc
[?12l[?25h[?25lm
[?12l[?25h[?25lu
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25ln
[?12l[?25h[?25lt
[?12l[?25h[?25la
[?12l[?25h[?25lç
[?12l[?25h[?25lã
[?12l[?25h[?25lo
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25lo
[?12l[?25h[?25lf
[?12l[?25h[?25li
[?12l[?25h[?25lc
[?12l[?25h[?25li
[?12l[?25h[?25la
[?12l[?25h[?25l]
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25lm
[?12l[?25h[?25l:
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25lh
[?12l[?25h[?25lt
[?12l[?25h[?25lt
[?12l[?25h[?25lp
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25l:
[?12l[?25h[?25l/
[?12l[?25h[?25l/
[?12l[?25h[?25ld
[?12l[?25h[?25lo
[?12l[?25h[?25lc
```

```
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25l.
[?12l[?25h[?25la
[?12l[?25h[?25ln
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25li
[?12l[?25h[?25lb
[?12l[?25h[?25l]
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25l.
[?12l[?25h[?25lc
[?12l[?25h[?25lo
[?12l[?25h[?25lm
[?12l[?25h[?25l/
[?12l[?25h[?25la
[?12l[?25h[?25ln
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25li
[?12l[?25h[?25lb
[?12l[?25h[?25l]
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25l/
[?12l[?25h[?25l]
[?12l[?25h[?25la
[?12l[?25h[?25lt
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25lt
[?12l[?25h[?25l/
[?12l[?25h[?25lc
[?12l[?25h[?25lo
[?12l[?25h[?25l]
[?12l[?25h[?25l]
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25lc
[?12l[?25h[?25lt
[?12l[?25h[?25li
[?12l[?25h[?25lo
[?12l[?25h[?25ln
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25l/
[?12l[?25h[?25la
[?12l[?25h[?25ln
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25li
[?12l[?25h[?25lb
[?12l[?25h[?25l]
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25l/
[?12l[?25h[?25lb
[?12l[?25h[?25lu
[?12l[?25h[?25li
[?12l[?25h[?25l]
[?12l[?25h[?25lt
[?12l[?25h[?25li
[?12l[?25h[?25ln
[?12l[?25h[?25l/
[?12l[?25h[?25ls
[?12l[?25h[?25lt
[?12l[?25h[?25la
[?121[?25h[?25lt
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25lm
[?12l[?25h[?25lo
[?12l[?25h[?25ld
[?12l[?25h[?25lu
[?12l[?25h[?25l]
[?12l[?25h[?25le
[?12l[?25h[?25l.
[?12l[?25h[?25lh
[?12l[?25h[?25lt
[?12l[?25h[?25lm
[?12l[?25h[?25l]
[?12l[?25h[?25l
[?12l[?25h[?25l\ [?12l]]?25h[?25l\ [?12l[?25h[?25l\ [?12l]]?25h[?25l\ [?12l]]?25h[?25
25h[?25le[?12l[?25h[?25l:[?12l[?25h[?25l:[?12l]?25h[?25l:[?12l]?25h[?25ls[?12l]?25h[?25ls[?12l]?25h[?25li]?12l]?25h[?25lx[?25lx]?25lx])\\
25 \ln[?12l[?25h[?25ll]?12l[?25h[?25la]?12l[?25h[?25lA]?12l]?25h[?25lA]?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?25lA[?25lA]?
```

[?12l[?25h[?25l0]?12l[?25h[?25lb]?12l[?25h]?25lt]?12l[?25h]?25le]?12l[?25h]?25lm]?12l[?25h]?25lm]?12l[?25h]?25la]?12l[?25h]

25h[?25la[?12l[?25h[?25lt[?12l[?25h[?25lh]]?25lh[?25lh[?25lh]?25lh]?25lh]?25lh]?25lh]]]]

2-31g[+121g[+251g]+251g[+121g]

[?12][?25h[?25] [?12][?25h[?25][?12][?25h[?25] [?12][?25h[?25] [?12][?25h[?

25h[?25le[?12l[?25h[?25lr[?12l]?25h[?25lr[?12l]?25h[?25lr]?25lr]?25lr]?25lr[?25lr]?2

 $[?12l[?25h[?25l\ [?12l[?25h]?25l\ [?12l]?25h\ [?25l\ [?12l]?25h\ [?$

 $[?12][?25h[?25] \ [?12][?25h[?25] \ [?12][?25$

 $[?12l[?25h[?25l\ [?12l[?25h[?25l\ [?12l]?25h[?25l\ [?1$

 $[?12l[?25h[?25l\ [?12l\ [?25h[?25l\ [?12l\ [?25h\ [?25l\ [?25l\ [?25h\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25l\ [?25h\ [?25h$

[?12][?25h[?25] [?12][?25] [?12][?25h[?25] [?12][?25h[?25] [?12][?25h[?25] [?12][?25h[?25] [?12][?25h[?25]

[?12][?25h[?25] [?12][?25] [?12][?25][?12][?25][?12][?25][?12][?25][?12][?25][?12][?25][?12][?25][?12][?25]

 $[?12l[?25h[?25l\ [?12l\ [?25h[?25l\ [?12l\ [?25h[?25l\ [?12l\ [?25h[?25l\ [?12l\ [?25h[?25l\ [?12l\ [?25h[?25l\ [?12l\ [?25h\ [?25l\ [?25l\ [?25l\ [?12l\ [?25h\ [?25l\ [?25l\$

[?12l[?25h[?25l[?12l]?25h[?25l[?12l]?25h[?25l[?12l]?25h[?25l[?12l]?25h[?25l[?12l]?25h[?25l[?12l]?25h[?25l[?12l]?25h[?25l]?12l]?25h[?25l[?12l]?25h[?25l]?12l]?25h[?25l[?12l]?25h[?25l]?12l]?25h[?25l]?12l]?25h[?25l[?12l]?25h[?25l]?12

[?12l[?25h[?25l[?12l[?25h[?25l[?12l]?25h[?25l]"]?12l[?25h[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25l]"]?12l[?25h[?25lf"]?12l[?25h[?25lf"]?12l[?25h[?25lf"]?12l]?25h[?25lf"]?12l[?25h[?25lf"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l]?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l]?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l]?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l]?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l]?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l]?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l]?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l]?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l]?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l]?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l]?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?12l[?25h[?25le"]?

25h[?25l[Marcação feita]

[?12l[?25h[?25le

[?12l[?25h[?25lt

[?12l[?25h[?25ln

[?12l[?25h[?25le

[?12l[?25h[?25lt

[?12l[?25h[?25ls

[?12l[?25h[?25li [?12l[?25h[?25lx

[?12l[?25h[?25le

[?12l[?25h[?25l

[?12l[?25h[?25lp

[?12l[?25h[?25lh

[:121[:2011[:2011

[?12l[?25h[?25lp

[?12l[?25h[?25l.

[?12][?25h[?25]n

[?12l[?25h[?25lo [?12l[?25h[?25li

[?12l[?25h[?25lt

[?12l[?25h[?25la

[?12l[?25h[?25lr

[:121[:2011[:2011

[?12][?25h[?25]u

[?12l[?25h[?25lg

[?12l[?25h[?25li

[?12][?25h[?25]f

[?12l[?25h[?25ln

[?12l[?25h[?25lo

[?12l[?25h[?25lc

[?12l[?25h[?25l

[?12l[?25h[?25lo

[?12l[?25h[?25lr

[?12l[?25h[?25li

[?12l[?25h[?25le

[?12l[?25h[?25lh

[?12l[?25h[?25lc

[?12l[?25h[?25li

[?12][?25h[?25]f [?12][?25h[?25]

[?12l[?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l] ?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l] ?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l] ?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l] ?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l] ?25h[?25l] ?12l] ?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l] ?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l] ?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l] ?25h[?25l] ?12l] ?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l] ?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l] ?25h[?25l] ?12l] ?25h[?25l] ?12l] ?25h[?25l] ?12l[?25h[?25l] ?12l] ?25h[?25l] ?12l] ?25h[

12l[?25h[?25loexistente"[?12l[?25h[?25l existente"[?12l[?25h[?25l[?12l[?25h[?25l[?12l]?25h[?25l[?12l]?25h[?25l]?12l]?25h[?25l]?12l]? 25h[?25l[?12l[?25h[?25lno existente"[?12l[?25h[?25lţo existente"[?12l[?25h[?25l [?12l[?25h[?25l M-D Formato DOSM-A **Anexar**B SegurançaC Cancelar M-M Formato MacM-P Prepor^T P/ ficheiros [?12][?25h[?25]78 $\lceil ?12 \rceil \lceil ?25 \rceil \lceil ?25 \rceil \lceil ?12 \rceil \lceil ?25 \rceil \lceil ?25 \rceil \lceil ?25 \rceil \lceil ?12 \rceil \lceil ?25 \rceil \rceil ?12 \rceil \lceil ?25 \rceil \rceil ?12 \rceil \lceil ?25 \rceil \rceil ?12 \rceil \rceil \rceil \rceil \rceil$ 25l[?12l[?25h[?25l[?12l[?25h[?25l[?12l]?25h[?25lModificado [?12l[?25h[?25l M-D Formato DOSM-A **AnexarB** SegurançaC Cancelar M-M Formato MacM-P Prepor^T P/ ficheiros Nome do ficheiro onde escrever: molecule/default/verify.yml [?12l[?25h[?25l [A escrever...] [206 linhas escritas] Gravar^W Procurar ^K Cortar txt ^] Justificar ^C Pos cursorU Desfazer M-A Marcar txtX Sair ^R Carregar^\ Substituir ^U Colar txt ^T Ortografia ^ Ir p/ linha M-E Refazer M-6 Copiar txt [?12l[?25h[?25l[?12l[?25h[?1049l [?11>[?2004l]0;admlocal@devOps: ~/leantime ansibleadmlocal@devOps:~/leantime ansible\$ molecule lint **INFO** default scenario test matrix: dependency, lint Performing prerun... **INFO** Using .cache/roles/nunomourinho.leantime ansible symlink to current repository in order to enable Ansible to find the role using its expected full name. **INFO** Added ANSIBLE ROLES PATH =~/.ansible/ :/usr/share/ansible/ :/etc/ansible/ :./.cache/ **INFO** Running default dependency **WARNING** Skipping, missing the requirements file.

WARNING

INFO Running default

Skipping, missing the requirements file.

```
lint
COMMAND: set -e
yamllint.
ansible-lint
Loading custom .yamllint config file, this extends our internal yamllint config.
]0;admlocal@devOps: ~/leantime ansibleadmlocal@devOps:~/leantime ansible$ molecule verify
INFO
default scenario test matrix: verify
INFO
Performing prerun...
INFO
Using .cache/roles/nunomourinho.leantime ansible symlink to current repository in order to enable Ansible to find the role
using its expected full name.
Added ANSIBLE ROLES PATH
=\sim/.ansible/
:/usr/share/ansible/
:/etc/ansible/
:./.cache/
INFO
Running
default
verify
INFO
Running Ansible Verifier
PLAY [Infraestrutura conduzida por testes]
TASK [VariÃ;veis]
               ok: [ubuntu-20.04]
TASK [Simulação: Atualizar a cache do sistema]
****************
changed: [ubuntu-20.04]
TASK [teste: a cache encontra-se actualizada?]
************************************
fatal: [ubuntu-20.04]: FAILED! => {
"assertion": "not estado.changed",
"changed": false,
"evaluated to": false,
"msg": "ERRO: Existem actualizações pendentes"
PLAY RECAP
ubuntu-20.04
: ok=2
changed=1
unreachable=0 failed=1
skipped=0 rescued=0 ignored=0
CRITICAL
```

, command was: ansible-playbook --inventory /home/admlocal/.cache/molecule/leantime ansible/default/

Ansible return code was 2

```
--skip-tags molecule-notest,notest /home/admlocal/leantime_ansible/molecule/default/
]0;admlocal@devOps: ~/leantime ansibleadmlocal@devOps:~/leantime ansible$ molecule verify
INFO
default scenario test matrix: verify
Performing prerun...
INFO
Using .cache/roles/nunomourinho.leantime ansible symlink to current repository in order to enable Ansible to find the role
using its expected full name.
INFO
Added ANSIBLE ROLES PATH
=\sim/.ansible/
:/usr/share/ansible/
:/etc/ansible/
:./.cache/
INFO
Running
default
verify
INFO
Running Ansible Verifier
PLAY [Infraestrutura conduzida por testes]
TASK [VariÃ; veis]
                 ok: [ubuntu-20.04]
TASK [Simulação: Atualizar a cache do sistema]
ok: [ubuntu-20.04]
TASK [teste: a cache encontra-se actualizada?]
ok: [ubuntu-20.04] = > {
"changed": false,
"msg": "SUCESSO: A cache estÃ; atualizada"
}
TASK [Atualizar o sistema operativo (equivalente a apt upgrade)]
ok: [ubuntu-20.04]
TASK [teste: o sistema operativo encontra-se atualizado?]
"changed": false,
"msg": "SUCESSO: O sistema operativo estÃ; atualizado"
}
TASK [Teste: a cache encontra-se atualizada?]
ok: [ubuntu-20.04] = > \{
```

```
"msg": "SUCESSO: A cache estÃ; atualizada"
TASK [Simulação: testa se as aplicações dependencia do software leantime se encontram instaladas]
ok: [ubuntu-20.04]
TASK [Teste: as dependencias encontra-se instaladas?]
ok: [ubuntu-20.04] = > {
"changed": false,
"msg": "SUCESSO: As dependencias estavam instaladas"
}
TASK [Simulação: Testar se o serviço apache2 se encontra instalado, iniciado e ativo no arranque]
ok: [ubuntu-20.04]
TASK [Teste: O serviço apache2 encontra-se ativo no arrangue no sistema, e estÃ; iniciado?]
"changed": false,
"msg": "SUCESSO: O serviço apache2 estÃ; correctamente instalado e inicia com o arranque do sistema"
TASK [Rotina Auxiliar> Procura o caminho do ficheiro php.ini do servidor apache2]
ok: [ubuntu-20.04]
TASK [Simulação: Ativa a opção file uploads no ficheiro php.ini, utilizando o módulo lineinfile.]
ok: [ubuntu-20.04] => (item={'regexp': '^file_uploads', 'line': 'file_uploads = 1'})
ok: [ubuntu-20.04] => (item={'regexp': '^upload_max_filesize', 'line': 'upload_max_filesize = 1G'})
ok: [ubuntu-20.04] => (item={'regexp': '^max file uploads', 'line': 'max file uploads = 20'})
ok: [ubuntu-20.04] => (item={'regexp': '^post max size', 'line': 'post max size = 2G'})
ok: [ubuntu-20.04] => (item={'regexp': '^memory limit', 'line': 'memory limit = 2G'})
ok: [ubuntu-20.04] => (item={'regexp': '^max input time', 'line': 'max input time = 3600'})
TASK [Teste: As linhas do php.ini encontram-se alteradas?]
ok: [ubuntu-20.04] = > \{
"changed": false,
"msg": "SUCESSO: O ficheiro php.ini foi alterado com sucesso"
TASK [Simulação: Obtem informação sobre a pastas /var/www/leantime]
ok: [ubuntu-20.04]
TASK [Teste: A pasta /var/www/leantime existe e tem as permissões certas?]
**********************
```

"changed": false,

```
"changed": false,
"msg": "SUCESSO: Permissões correctas no site leantime"
TASK [Simulação: Verifica se é necessÃ;rio criar a base de dados leantime database]
         ok: [ubuntu-20.04]
TASK [Teste: A base de dados leantime database existe?]
            ************************************
ok: [ubuntu-20.04] = > \{
"changed": false,
"msg": "SUCESSO: A base de dados leantime database jÃ; se encontra criada"
}
TASK [Simulação e Teste: Verifica se o endereço git para a versão de leantime existe]
**************
ok: [ubuntu-20.04]
TASK [Simulação: Obtem informação sobre o ficheiro /var/www/leantime/config/configuration.php]
***********
ok: [ubuntu-20.04]
TASK [Teste: O ficheiro /var/www/leantime/config/configuration.php existe e tem as permissões certas?]
fatal: [ubuntu-20.04]: FAILED! => {
"assertion": "ficheiro.stat.exists",
"changed": false,
"evaluated_to": false,
"msg": "ERRO: Permissões incorrectas ou ficheiro configuration.php não existente"
PLAY RECAP
ubuntu-20.04
: ok = 19
changed=0 unreachable=0 failed=1
skipped=0 rescued=0 ignored=0
CRITICAL
Ansible return code was 2
, command was: ansible-playbook --inventory /home/admlocal/.cache/molecule/leantime ansible/default/
--skip-tags molecule-notest,notest /home/admlocal/leantime ansible/molecule/default/
]0;admlocal@devOps: ~/leantime ansibleadmlocal@devOps:~/leantime ansible$ exit
exit
```

ok: $[ubuntu-20.04] = > {$