





CFEngine







Simple | Porwerful | Agentless

Por que Ansible?

- Ferramenta Open Source
- Simples (YAML chave:valor)
- Baixa curva de aprendizado
- Agentless (Sem agentes 100% limpa)
- Fácil interpretação

- Colaboração da comunidade
- Sem custos
- Liberdade de utilização
- Liberdade de customização

Por que Ansible?

- Ferramenta Open Source
- Simples (YAML chave:valor)
- Baixa curva de aprendizado
- Agentless (Sem agentes 100% limpa)
- Fácil interpretação

name: "Ozzy Osbourne" band: "Black Sabbath" guitar_players:

- "Tony Iommi"
- "Randy Rhoads"
- "Zakk Wylde"

. . .

Por que Ansible?

- Ferramenta Open Source
- Simples (YAML chave:valor)
- Baixa curva de aprendizado
- Agentless (Sem agentes 100% limpa)
- Fácil interpretação

Em poucas horas de estudos, já é possível realizar automações simples no ambiente.

Por que Ansible?

- Ferramenta Open Source
- Simples (YAML chave:valor)
- Baixa curva de aprendizado
- Agentless (Sem agentes 100% limpa)
- Fácil interpretação

Pronto para executar no ambiente, sem nenhuma interversão ou modificação prévia.

Por que Ansible?

- Ferramenta Open Source
- Simples (YAML chave:valor)
- Baixa curva de aprendizado
- Agentless (Sem agentes 100% limpa)
- Fácil interpretação

YAML, e pronto!

```
ok: [localhost] => {
    "output.stdout_info": [
        'Obrigado e até a próxima aula'
    ]
}
```