



## O que aprendemos?

Nesta aula, aprendemos a:

- Desativar a validação de fingerprint.
  - Aprendemos a desativar as confirmações de fingerprint do certificado no Ansible, agilizando o acesso remoto aos servidores.
- Criar nossas chaves SSH para acesso remoto aos servidores.
  - Aprendemos que, com nossas chaves configuradas, temos maior agilidade nas configurações. Ao realizarmos a cópia das mesmas para servidores remotos, aumentamos a segurança do ambiente.
- Configurar chave privada no Ansible.
  - Aprendemos algumas configurações no Ansible para definir o caminho da nossa chave privada, garantindo a execução dos playbooks de maneira mais ágil.
- Criamos nosso primeiro playbook.
  - Aprendemos a criar e executar um playbook para validar nosso ambiente e garantir a comunicação entre os servidores.
- Manipular o serviço do Firewall.
  - Aprendemos os comandos para parar o serviço do Firewall e desativar sua inicialização
- Desativar o SELinux.
  - Aprendemos a desabilitar o serviço do SELinux para garantir a execução dos playbooks sem riscos de quebra de código.
- Criar nosso repositório e configurar nossa chave pública no **GitHub**.
  - Iniciamos nosso repositório localmente e o enviamos para o **GitHub**.

