

Desafio 03 - Terraform

Você está dando mais um passo rumo à elite.

Depois de aprender sobre o infraestrutura como código e Terraform, vamos colocar o que foi aprendido em prática.

[Faça login no Google](#) para salvar o que você já preencheu. [Saiba mais](#)

***Obrigatório**

Qual o seu nome ? (Esse nome vai ser usado na emissão do badge) *

Sua resposta

Qual o seu email ? (Coloca o mesmo email do cadastro na Iniciativa Kubernetes, ele vai ser usado como base para o certificado). *

Sua resposta

Qual opção NÃO está relacionado ao Terraform? *

- ☐ Projeto criado pela Hashicorp
- ☐ Trabalha baseado em providers
- ☐ Criação de infraestrutura de forma imperativa
- ☐ Utiliza arquivos .tf



Quais são os tipos de bloco que posso ter em um projeto Terraform ? *

- ☐ Resources, Data Sources, Variables, Outputs
- ☐ Container, Docker e Kubernetes
- ☐ digitalocean_kubernetes_cluster, digitalocean, digitalocean_droplet
- ☐ Nenhuma dessas alternativas

Agora é hora de criar o seu cluster Kubernetes na Digital Ocean utilizando infraestrutura como código. Então cria o seu repositório no GitHub, e segue o passo a passo a aula pra criar o seu primeiro projeto Terraform e depois coloca aqui o link pra eu verificar. *

Sua resposta

Enviar

[Limpar formulário](#)

Nunca envie senhas pelo Formulários Google.

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google. [Denunciar abuso](#) - [Termos de Serviço](#) - [Política de Privacidade](#)

Google Formulários

