Tomando Controle de Subdomínios

+ Cenário: Com nosso bruteforce (DNS), descobrimos um subdomínio



+ Validando o endereço com o terminal:

```
host -t cname dev.businesscorp.com.br
```

- + Quando acessamos o endereço na internet, obtemos que o bucket n existe.
- + Criamos uma conta gratuita na amazon

All services \Rightarrow Storage \Rightarrow s3 \rightarrow seleciono ele pois é o serviço que eu quero criar o registro

- + O cliente usava um bucket e depois desativou. Vamos criar também um bucket com o mesmo nome que ele utilizava
- + Criando o bucket, podemos fazer o upload (por exemplo) de um arquivo html
- + Agora basta add as configurações

properties \rightarrow static website hosting \rightarrow "use this buscket to host a website" --> index document arquivo.html (arquivo do upload) permission \rightarrow edit \rightarrow block all public access off properties \rightarrow metadata \rightarrow *content type text/html permission \rightarrow public access \rightarrow everyone overview \rightarrow make public

+ Agora o subdomínio da empresa está público, mas a empresa não controla mais ele.