

## Para saber mais: Aplicando Sticky Session à um Classic Load Balancer usando CLI

Como vimos anteriormente é necessário usar alguma estratégia para manter a sessão do usuário ativa ao usar um balanceador de carga. Nesse treinamento, usamos o *Sticky Session* pra garantir que vamos requisitar a mesma máquina sempre.

Configurar, através do cli, um *load balancer* para que ele use Sticky Session, é bem simples. O primeiro passo é criar uma política de *cookie stickiness*:

```
aws elb create-lb-cookie-stickiness-policy --load-balancer-name meu-loadbalancer --policy-name nome-da-politica --
cookie-expiration-period 60
```

Após isso basta associar essa política ao balanceador:

```
aws elb set-load-balancer-policies-of-listener --load-balancer-name meu-loadbalancer --load-balancer-port 80 --policy-
names minha-politica
```