

Aumentando a disponibilidade do balanceador de carga

O balanceador de carga permite utilizar várias máquinas em conjunto para que nossa aplicação não se torne um [Single Point of Failure](https://en.wikipedia.org/wiki/Single_point_of_failure) (https://en.wikipedia.org/wiki/Single_point_of_failure). Mas será que ele se tornará um ponto único de falha?

Selecione uma alternativa

- A** Não, porém como o balanceador de carga apenas delega as requisições não há muito processamento e portanto o risco de indisponibilidade é nulo.
- B** Não, por padrão é necessário criá-lo em pelo menos duas zonas de disponibilidade.
- C** Sim, porém como o balanceador de carga apenas delega as requisições não há muito processamento e portanto o risco de indisponibilidade é quase nulo.