



O que aprendemos?

Nesta aula, aprendemos que:

- A integração contínua é uma prática que faz parte da **entrega contínua** (*continuous delivery* - *CD*)
- A entrega contínua define uma série de práticas e padrões para construir e *deployar* a aplicação continuamente
 - Não deve existir nenhum motivo técnico para impedir o *deploy* (apenas um motivo de negócio)
 - Qualquer alteração no *trunk principal* é *releasable* (pode entrar em produção)
- A entrega contínua é uma evolução da integração contínua e envolve todo o ciclo do projeto, incluindo equipes de QA, *deploy* e operações
 - a diferença entre a entrega contínua e o **deploy contínuo** é, que no *deploy contínuo* todas as alterações realmente entra em produção, o tempo todo
- **DevOps** é um *movimento cultural*, que visa a colaboração entre as equipes envolvidas no desenvolvimento e entrega de software, para melhorar a qualidade e velocidade do software
- DevOps é sobre **colaboração, melhoria e aprendizagem contínua**