



O que aprendemos?

Nesta aula, definimos as etapas/*stages* de *commit* e de testes de aceitação automatizados (AAT):

- Ambas as etapas executam os testes de maneira automatizada
- O *stage* de *commit* foca nos **testes de unidade e integração**.
- O *stage* AAT foca nos **testes funcionais**, que testam o sistema todo, baseado em um requisito
- O *commit stage* deve executar rápido (menos de 10 minutos) e iniciar a cada *commit*
- O *stage* AAT inicia quando *commit stage* foi executado com sucesso
- O *stage* AAT é mais demorado

Os testes de aceitação são mais caros de escrever e manter, mas trazem muito valor, pois testam o sistema todo. Os testes de aceitação são escritos pela equipe inteira (analista, desenvolvedor, etc).

Quando um *build* quebra, todos são responsáveis. Consertar o problema é **prioridade da equipe**.