



## Objetivos da aula

Você aprendeu na aula anterior que precisamos garantir que nossos tipos sejam o mais estáveis possíveis. Isso seria fácil se nossos tipos não precisassem ser constantemente alterados para se adequarem à constante evolução nos requisitos do projeto.

Contudo, e lembrando de um dos [princípios ágeis \(https://agilemanifesto.org/iso/ptbr/principles.html\)](https://agilemanifesto.org/iso/ptbr/principles.html), ao mesmo tempo devo acolher "mudanças no desenvolvimento, mesmo tardiamente no projeto". Ora, ora, parece que temos uma contradição aqui.

### **Como estar aberto a mudanças no projeto e ao mesmo tempo manter estabilidade em meu código?**

O objetivo dessa aula é apresentar um hábito de programação que busca responder tal pergunta. Bora matar essa curiosidade!