

≡ 02

## Análise Integrada do Modelo

Aprendemos o quanto importante é criticarmos de maneira integrada nosso modelo após a elaboração de alguns diagramas, pois por meio desta crítica e olhar integrado do modelo lógico como um todo, de fato poderemos nos assegurar que todos os requisitos identificados junto ao cliente foram inseridos no modelo UML.

E então, vamos fixar alguns aspectos relevantes nesta análise integrada do modelo lógico?

Marque dentre as alternativas abaixo as 3 que melhor representam “aspectos chave” para criticarmos um modelo lógico UML, recém elaborado de maneira integrada:

*Seleccione 3 alternativas*

- A** Estar usando uma ferramenta de modelagem UML.
- B** Desenhar protótipos de tela.
- C** Enviar o modelo para os usuários finais da solução para comentários.
- D** Avaliar se aspectos de Estrutura e Comportamento foram modelados.
- E** Relevar a descrição textual onde foram identificados os requisitos inicialmente.
- F** Verificar se foi descrita a linguagem de programação que será usada para codificar o modelo.