

Mãos à obra: validadores e mensagens

Hora de incrementar ainda mais seu projeto. Para não perder a noção de desafio, seguem apenas os passos gerais para se atingir o mesmo resultado apresentado no vídeo.

- 1 - Aprendemos em JSF possui o componente `<f:passThroughtAttribute>` que permite usarmos componentes do HTML5 que não são suportados pelo framework. Contudo, com Primefaces, este recurso nem sempre funciona como esperado, porque a própria biblioteca já possui um outro recurso para conseguir a mesma finalidade. Altere seu componente que captura o e-mail do usuário e utilize `f:attribute` em vez de `<f:passThroughtAttribute>`.
- 2 - Use o componente `<f:validateRegex>` para validar o campo e-mail. Aliás, faça que validação seja disparada quando o usuário deixar o campo (através do AJAX).
- 3 - Lance mão do `validatorMessage` para exibir uma mensagem de validação do campo e-mail mais elegante.