

## Checklist de Avaliação – Release 2

### JavaScript – Validação de Formulário

1. Todas as correções de interface que houver da Release 1. (1,0 ponto)
2. Um formulário do tipo “Contato – Fale Conosco” ou “reportar falha” ou “Contato com o desenvolvedor”, com validação em JavaScript e formatação de estilos em CSS.
3. O formulário deve possuir as seguintes validações feitas por funções em JavaScript devidamente comentadas (cada validação deve ser feita por uma função):
  - a. Nenhum campo obrigatório pode estar em branco (1,0 ponto)
  - b. O campo de contato via email deve possuir exatamente 1 caracter “@”, no mínimo 3 caracteres antes do “@” e entre um e três caracteres “.” após o “@”. (1,0 ponto)
  - c. O campo de data de nascimento deve ter dia, mês e ano válidos. (Não pode ser informado nenhum valor negativo, e os dias devem ser de acordo com a quantidade de dias do mês. Se houver restrição de idade para o cadastramento, o ano de nascimento deve ser válido) (1,0 ponto)
  - d. O campo de CPF deve ser válido (de acordo com o algoritmo de validação) (1,0 ponto)
  - e. A função de validação deve fazer aparecer, para cada campo obrigatório em branco ,uma caixa do tipo “Prompt” solicitando que o valor seja informado. O valor informado deve ser devidamente validado e atribuído ao campo em questão. (1,0 ponto)
  - f. Ao clicar no botão “RESET”, deve ser apresentada uma caixa do tipo “CONFIRM” para verificar se realmente o usuário deseja apagar todos os dados. (1,0 ponto)
  - g. Fazer uma função para verificar se não existe caracteres (números, símbolos) no campo Nome. (1,0 ponto)
  - h. Fazer uma função para transformar a primeira letra de cada nome em maiúsculo ao sair do campo. (1,0 ponto)
  - i. As funções Javascript devem ser implementadas em um arquivo externo (.js) , estarem devidamente documentadas e uma função para cada item solicitado anteriormente (1,0 ponto)