



TSI

TRABALHO DE

SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

ROTEIRO: RQ03 QUALIDADE DO PROTÓTIPO

Este documento descreve como o grupo responsável pela garantia da qualidade deve avaliar a qualidade do protótipo. A qualidade do protótipo deve ser observada sob dois aspectos:

- o “Vestindo-se a camisa” do usuário, ou seja, o grupo de qualidade deve se colocar no lugar de um possível usuário do sistema e deve usar efetivamente o protótipo.
- o Tecnicamente, avaliando se as características técnicas estão adequadas e se o protótipo está condizente com os requisitos do sistema.

Os aspectos gerais a serem observados são:

1. Storyboard
 - 1.1. O storyboard apresenta as telas e sua navegação?
 - 1.2. Está claro e permite ao cliente/usuário compreender a dinâmica do sistema?
2. Aspectos técnicos do protótipo
 - 2.1. As operações do protótipo correspondem ao modelo de Casos de Uso?
 - 2.2. As operações estão organizadas em sequência?
3. Aspectos técnicos de interfaces
 - 3.1. O menu de navegação está adequado? A navegação está bem organizada?
 - 3.2. Os controles usados nas interfaces estão adequados?
 - 3.3. Foram respeitados os conceitos de domínio de coerência e correção por construção?
4. Aspectos de utilização
 - 4.1. O protótipo funciona adequadamente?
 - 4.2. Dá para entender como o sistema vai funcionar a partir do protótipo?
 - 4.3. As interações nas operações mais complexas estão bem representadas?
 - 4.4. A utilização pode ser simplificada?

O laudo a ser apresentado (justificado nas observações por tópicos e na observação geral) deve definir se o protótipo está de acordo (não necessita revisão), se precisa ser revisto em algum tópico ou se precisa ser totalmente refeito. Para cada tópico da folha de registro (em anexo) deve ser atestado o grau de conformidade e a necessidade ou não de se rever o tópico (assinalar com X).



RQ03 - Registro de Qualidade: *Protótipo*

Grupo de Qualidade: G2			
Grupo de Projeto: G3			
Data: 14/05	Versão: 1	Laudo: De acordo	
Tópico	Observações	Conformidade*	Rever
Storyboard	Storyboard muito bem feito, permite a rápida identificação das páginas e de fácil manuseio.	3	S <input checked="" type="checkbox"/> N
Aspecto técnico do protótipo	O modelo segue uma sequência de apresentação e está muito bem organizado.	3	S <input checked="" type="checkbox"/> N
Aspecto técnico das interfaces	Não foi verificada nenhuma falha com o menu, o protótipo apresenta uma navegação muito fluída, botões de redirecionamento funcionando corretamente e uma ótima construção.	3	S <input checked="" type="checkbox"/> N
Aspecto de utilização	Escolha de design muito bem feita, as funcionalidades mais básicas rodando muito bem. É possível ver com clareza o funcionamento do site. Sem simplificações para serem feitas.	3	S <input checked="" type="checkbox"/> N
Observações Gerais:			
Faltou apresentarem as telas de perfil, porém isso não interfere na funcionalidade então o grupo pode exibir a página em versões futuras. As escolhas de cores e design da página ficaram ótimas e com um tom bem profissional. Por fim na tela de dashboard rever o tamanho da fonte na janela “tarefas” porque a porcentagem de tarefas salta um pouco da área denominada.			

*Conformidade: 3 – conforme 2 – razoável 1 – insatisfatório 0 – ausente