

Lista de Verificação da Qualidade - SPRINT 02

Processo	Checklist	SIM	NÃO	Comentários
Front-end				
1.Interface administrativa	Apenas os administradores e analistas possuem acesso a tela?		X	Está planejado para que os acessos sejam por níveis
	A tela possui todos os dados importantes dos usuários?	✓		
	Interface administrativa concluída e aprovada?	✓		
2.Interface analítica	A interface possui um modal de análise manual?	✓		
	A interface possui um modal de análise automática?	✓		
	Apenas os analistas possuem acesso a tela?		X	Está planejado para que os acessos sejam por níveis
	É possível acompanhar as análises dos clientes cadastrados?	✓		
	Interface analítica concluída e aprovada?	✓		
Back-end				
1.Implementação do Traceroute	Mapeamento do usuário com o Traceroute	✓		
	Informações do usuário obtidas através dos Traceroute	✓		
	Formatação dos dados obtidos	✓		
	Dados salvos no banco de dados	✓		
	Implementação do Traceroute concluída e aprovada?	✓		
2.Processamento dos dados do Device Fingerprint	Preparação dos dados obtidos através do Device Fingerprint	✓		
	Dados prontos para o treinamento da inteligência artificial?	✓		
	Processamento dos dados do Fingerprint concluído e aprovado?	✓		
3.Mapeamento comportamental do usuário	Lista de dados retornados do mouse do usuário	✓		
	Lista de dados retornados do teclado do usuário	✓		
	Mapeamento comportamental do usuário concluído e aprovado?	✓		
Documentação				
1.Design Thinking	Empatia	✓		
	Definição	✓		
	Idealização	✓		
	Prototipação	✓		
2.BSC TI	Mapa estratégico	✓		
	Balanced Scorecard	✓		
3.PETI	Estrutura de Tecnologia da Informação	✓		
	Backlog do projeto	✓		
	Metodologia aplicada	✓		
	Mapa estratégico	✓		
	Definição dos objetivos estratégicos	✓		
4.Gerenciamento de escopo	Plano de ação	✓		
	Definição dos objetivos do projeto	✓		
	Definição das premissas e restrições	✓		
	Estrutura analítica do projeto	✓		
	Definição dos critérios de aceitação	✓		
5.Gerenciamento de cronograma (planejado x realizado)	Revisão do documento de cronograma	✓		
	Planejado x Realizado verificado e aprovado?	✓		
6.Gerenciamento de custo (planejado x realizado)	Revisão do documento de custo	✓		

	Planejado x Realizado verificado e aprovado?	✓		
7.Gerenciamento de qualidade	Processo de auditoria para avaliar o desempenho do projeto	✓		Desempenho avaliado nas reuniões semanais
	Definido processo que assegurará o cumprimento dos requisitos	✓		
	Estabelecido os critérios de aceitação das entregas	✓		
	Estabelecido pré-requisitos para as principais atividades do projeto	✓		
8.Business understanding	Objetivos de negócio definidos?	✓		
	Definição das prioridades das tarefas de Data Science	✓		
	Definidos os requisitos funcionais?	✓		
	Definidos as regras de negócio?	✓		
	Definidos os requisitos não funcionais?	✓		