Disciplina: Gerência de Projetos de Software

Plano de Qualidade

Projeto: Spectro Buddy

Gerente do Projeto: Paula Cristina Talim Gonçalves

Artefatos a serem verificados

Artefatos a serem verificados	T =- ,	<u> </u>		1.4/1.1	T 5 . 1:	1 ~ / ~	Ι	Τ_
Artefato	Tipo de verificação	Data	Responsável	Métrica aplicada	Data limite p/ correção	Ação p/ não conformidade	Respons. avaliação	Respons. correção
RF001 - Aplicativo para autistas de nível 1	Manual		Leonardo Pizani	Métricas de usabilidade	py correção	Comormidade	Paula Talim	Leonardo Pizani
RF002 - Conexão do aplicativo para autista de nível 2 e 3 com o aplicativo para responsáveis	Automática		Paula Talim	Densidade de defeitos			Gabriel Luís	Paula Talim
RF003 - Banco de Dados	Manual		Rafael Vicente	Aspectos de desempenho de software (escalabilidade, estabilidade, velocidade, disponibilidade)		Monitorar desempenho, identificar gargalos, otimização de consultas, atualização de hardware e bateria de testes com foco em desempenho	Paula Talim	Rafael Vicente
Acessibilidade do aplicativo para autistas de nível 1	Manual		Gabriel Luís	Desempenho do sistema			Paula Talim	Gabriel Luís
RF002 - Conexão do aplicativo para autista de nível 2 e 3 com o aplicativo para responsáveis	Automática		Paula Talim	Tempo médio			Gabriel Luís	Paula Talim
RF003 - Banco de Dados	Automática		Rafael Vicente	Vulnerabilidade de segurança		Identificar a vulnerabilida de caso	Paula Talim	Rafael Vicente

Disciplina: Gerência de Projetos de Software

					exista, avalia seu impacto no projeto, corrigir e monitorar possíveis novos acontecimer os.		
RF004 - Aplicativo para de nível 2 e 3	autistas	Manual	Gabriel Luís	Métricas de usabilidade		Paula Talim	Gabriel Luís
RF005 - Aplicativo para smartwatch	3	Manual	Leonardo Pizani	Métricas de usabilidade		Paula Talim	Leonardo Pizani
RF005 - Aplicativo para smartwatch	ì	Manual	Leonardo Pizani	Desempenho do sistema		Paula Talim	Leonardo Pizani
Conexão entre aplicativo smartwatch e aplicativo autistas de nível 1 ou a nível 2 e 3	o para	Automática	Rafael Vicente	Taxa de detecção de defeitos		Paula Talim	Rafael Vicente
RF004 - Aplicativo para nível 2 e 3	a autista	Manual	Gabriel Luís	Métricas de usabilidade		Paula Talim	Gabriel Luís
Conexão entre aplicativo smartwatch e aplicativo autistas de nível 1 ou a nível 2 e 3	o para	Automática	Paula Talim	Tempo médio		Gabriel Luís	Paula Talim
Padrões e normas utiliz	zados	1	1	·	,	'	'
Nome	Descrição						
ISO 9000	Sistemas de gestão da qualidade – Fundamentos e vocabulários						

Disciplina: Gerência de Projetos de Software

ISO 10003	Guia para verificação de satisfação dos consumidores			
ISO/TR 10013	Diretrizes para a documentação de sistemas de gestão de qualidade			
Ambiente das atividades de qualidade				
Equipe da Qualidad	e e			
Nome	Responsabilidades			
Gabriel Luís	Aplicar métricas, avaliar e corrigir verificações.			
Leonardo Pizani	Aplicar métricas e corrigir verificações.			
Paula Talim	Aplicar métricas, avaliar e corrigir verificações.			
Rafael Vicente	Aplicar métricas e corrigir verificações.			
Processos (Metodo	logias) de Qualidade utilizados			
Nome	Descrição			