TERMO DE ABERTURA DE PROJETO

Nome do Projeto

Protejo IFPE.Sisplan

Objetivos do Projeto

Implementar e testar um módulo do sistema IFPE. Sisplan, que será utilizado para substituição dos sistemas Agatha e Geplanes, utilizados na gestão de riscos dos projetos implantados no IFPE.

Justificativa do Projeto

A implementação do Sisplan.IFPE terá alto impacto no setor de Planejamento e Gestão de Riscos do IFPE, uma vez que permitirá que todos os processos sejam executados num mesmo software e também por ser um produto implementado pela própria Instituição e não por terceiros.

Resultados Esperados ou Benefícios do Projeto

Implementar um software de integração intuitivo, completo e com alta usabilidade e performance, que possa ser registrado pelo cliente.

Proporcionar ao usuário final a otimização do tempo de elaboração e manutenção do plano de riscos.

Implementar um software próprio (registrado) com potencial para se tornar um produto ofertado aos demais Institutos Federais e integrar todas as funcionalidades necessárias para gestão de riscos a Instituição.

Premissas

Há interesse do cliente na implementação do módulo do sistema.

Os documentos de Arquitetura do Software, de Especificação de Requisitos, o Plano de Testes e os Mockups de todas as telas a serem implementadas já estão prontos e homologados.

Há recursos suficientes para execução do projeto.

Restrições

Tempo disponível para o desenvolvimento do projeto.

Conhecimento da equipe com as tecnologias utilizadas para o desenvolvimento do projeto pela equipe do cliente.

Disponibilidade do cliente e do desenvolvedor para alinhamento constante

Principais Riscos Identificados

Gerenciamento do tempo disponível para execução do projeto.

Dificuldade com a tecnologia adotada para o desenvolvimento do projeto.

Não finalizar o desenvolvimento de todo o Front End

Não finalizar o desenvolvimento da API

Não finalizar todas as integrações com API

Não finalizar os testes.

Data Inicial	Data final	Custo Estimado	
01/09/2020	14/11/2020	R\$ 78.573,96	

Nome Função / Papel Responsabilidades / Expectativas			114 70.070,0		
IFPE Patrocinador Fornecer recursos financeiros e código legado para execução do projeto. Prof. Marco Araujo Cliente Aprovar o planejamento do projeto e a execução de cada fase. Matheus Brant Gerente de Projetos Gerir o projeto, estipular e monitorar prazos, delegar tarefas e liderar a equipe. Lucas Felix Implementar os testes do módulo do software, além de preparar os artefatos de entrega. Felipe Figueiroa Desenvolvedor front-end Implementar a interface de exibição do software e preparar os artefatos de entrega. Vinícius da Rosa Desenvolvedor Implementar a estrutura do módulo do software e preparar os artefatos de entrega. Equipe de Planejamento e Gestão de Riscos do IFPE. Marcos e Entregas Principais Produto / Marco Data Limite Kick-off do Projeto (Expo/Avaliação) 17/06/2021 2º Status Report (Expo/Avaliação) 05/08/2021 Elaborado por: Felipe Figueiroa e Lucas Felix	Autoridades e Respon	sabilidades (Principais S	Stakeholders)		
código legado para execução do projeto. Prof. Marco Araujo Cliente Aprovar o planejamento do projeto e a execução de cada fase. Matheus Brant Gerente de Projetos Gerir o projeto, estipular e monitorar prazos, delegar tarefas e liderar a equipe. Lucas Felix Tester Samuel Barbosa Pelipe Figueiroa Desenvolvedor front-end Felipe Figueiroa Desenvolvedor de exibição do software e preparar os artefatos de entrega. Vinícius da Rosa Desenvolvedor back-end Usuário Final Validar a usabilidade do software que será implementado. Equipe de Planejamento e Gestão de Riscos do IFPE. Marcos e Entregas Principais Produto / Marco Kick-off do Projeto (Expo/Avaliação) Paresentação Final (Expo/Avaliação) Apresentação Final (Expo/Avaliação) Elaborado por: Felipe Figueiroa e Lucas Felix	Nome	Função / Papel	•		
Matheus Brant Gerente de Projetos Gerir o projeto, estipular e monitorar prazos, delegar tarefas e liderar a equipe. Lucas Felix Implementar os testes do módulo do software, além de preparar os artefatos de entrega. Felipe Figueiroa Desenvolvedor front-end Equipa de preparar os artefatos de entrega. Vinícius da Rosa Desenvolvedor back-end Implementar a estrutura do módulo do software e preparar os artefatos de entrega. Equipe de Usuário Final Validar a usabilidade do software que será implementado. IFPE. Marcos e Entregas Principais Produto / Marco Data Limite Kick-off do Projeto (Expo/Avaliação) 17/06/2021 2º Status Report (Expo/Avaliação) 05/08/2021 Apresentação Final (Expo/Avaliação) 26/08/2021 Elaborado por: Felipe Figueiroa e Lucas Felix	IFPE	Patrocinador	código legado para execução		
Tester Tester	Prof. Marco Araujo	Cliente	projeto e a execução de cada		
Tester Testex Testicas de extrutar a estrutura do módulo do software e prepa	Matheus Brant	Gerente de Projetos	monitorar prazos, delegar		
Samuel Barbosa Pelipe Figueiroa Desenvolvedor front-end Desenvolvedor front-end Desenvolvedor back-end Desenvolvedor back-end Desenvolvedor back-end Desenvolvedor back-end Desenvolvedor back-end Implementar a estrutura do módulo do software e preparar os artefatos de entrega. Equipe de Planejamento e Gestão de Riscos do IFPE. Marcos e Entregas Principais Produto / Marco Data Limite Kick-off do Projeto (Expo/Avaliação) 17/06/2021 1º Status Report (Expo/Avaliação) Apresentação Final (Expo/Avaliação) Elaborado por: Felipe Figueiroa e Lucas Felix	Lucas Felix	Tester	módulo do software, além de preparar os artefatos de		
front-end exibição do software e preparar os artefatos de entrega. Vinícius da Rosa Desenvolvedor back-end Implementar a estrutura do módulo do software e preparar os artefatos de entrega. Equipe de Usuário Final Validar a usabilidade do software que será implementado. FPE. Marcos e Entregas Principais Produto / Marco Data Limite Kick-off do Projeto (Expo/Avaliação) 17/06/2021 1º Status Report (Expo/Avaliação) 08/07/2021 2º Status Report (Expo/Avaliação) 05/08/2021 Apresentação Final (Expo/Avaliação) 26/08/2021 Elaborado por: Felipe Figueiroa e Lucas Felix	Samuel Barbosa				
back-end módulo do software e preparar os artefatos de entrega. Equipe de Planejamento e Gestão de Riscos do IFPE. Marcos e Entregas Principais Produto / Marco Data Limite Kick-off do Projeto (Expo/Avaliação) 17/06/2021 1º Status Report (Expo/Avaliação) 08/07/2021 2º Status Report (Expo/Avaliação) 05/08/2021 Apresentação Final (Expo/Avaliação) 26/08/2021 Elaborado por: Felipe Figueiroa e Lucas Felix	Felipe Figueiroa		exibição do software e preparar		
Planejamento e Gestão de Riscos do IFPE. Marcos e Entregas Principais Produto / Marco Data Limite Kick-off do Projeto (Expo/Avaliação) 1° Status Report (Expo/Avaliação) 2° Status Report (Expo/Avaliação) Apresentação Final (Expo/Avaliação) Elaborado por: Felipe Figueiroa e Lucas Felix	Vinícius da Rosa		módulo do software e preparar		
Produto / Marco Kick-off do Projeto (Expo/Avaliação) 1° Status Report (Expo/Avaliação) 2° Status Report (Expo/Avaliação) Apresentação Final (Expo/Avaliação) Elaborado por: Felipe Figueiroa e Lucas Felix	Planejamento e Gestão de Riscos do	Usuário Final	software que será		
Kick-off do Projeto (Expo/Avaliação)17/06/20211º Status Report (Expo/Avaliação)08/07/20212º Status Report (Expo/Avaliação)05/08/2021Apresentação Final (Expo/Avaliação)26/08/2021Elaborado por: Felipe Figueiroa e Lucas Felix	Marcos e Entregas Principais				
1º Status Report (Expo/Avaliação) 08/07/2021 2º Status Report (Expo/Avaliação) 05/08/2021 Apresentação Final (Expo/Avaliação) 26/08/2021 Elaborado por: Felipe Figueiroa e Lucas Felix	Produto / Marco			Data Limite	
2º Status Report (Expo/Avaliação)05/08/2021Apresentação Final (Expo/Avaliação)26/08/2021Elaborado por: Felipe Figueiroa e Lucas Felix	Kick-off do Projeto (Expo/Avaliação)			17/06/2021	
Apresentação Final (Expo/Avaliação) Elaborado por: Felipe Figueiroa e Lucas Felix	1º Status Report (Expo/Avaliação)			08/07/2021	
Elaborado por: Felipe Figueiroa e Lucas Felix	2º Status Report (Expo/Avaliação)			05/08/2021	
	Apresentação Final (Expo/Avaliação)			26/08/2021	
Aprovado por: Matheus Ribeiro Brant Nobre.	Elaborado por: Felipe Figueiroa e Lucas Felix				