

TERMO DE ABERTURA DE PROJETO	
Nome do Projeto	Gestão da Jornada dos Projetos de Pesquisa no IFPE
Objetivos do Projeto	
<p>O objetivo do projeto é desenvolver um sistema de gestão para os projetos de pesquisa do IFPE, esse sistema deverá garantir:</p> <ul style="list-style-type: none">● Controle Eficiente: Garanta o controle sobre as atividades desenvolvidas nos projetos, incluindo entregas mensais e anuais.● Documentação Transparente: Permite uma documentação transparente e eficiente de todas as etapas dos projetos de pesquisa, facilitando auditorias e análises.● Conformidade Regulamentar: Assegure a conformidade com as normas e exigências regulamentares aplicáveis.	
Justificativa do Projeto	
<p>A implementação de um sistema de gestão para os projetos de pesquisa do IFPE é fundamentada na necessidade de melhorar a transparência, eficiência, controle e organização das atividades e entregas dos projetos. Com este sistema, a instituição poderá assegurar a conformidade com as exigências regulamentares, aumentar a credibilidade, otimizar a utilização dos recursos e, consequentemente, elevar a qualidade e o impacto de seus projetos de pesquisa.</p>	
Resultados Esperados ou Benefícios do Projeto	
<p>Otimização dos Processos Administrativos:</p> <ul style="list-style-type: none">● Redução de Burocracia: Menor tempo gasto em processos burocráticos e aumento da eficiência na gestão de projetos.● Automação de Tarefas: Implementação de automações para tarefas repetitivas, liberando tempo para atividades de alto valor. <p>Agilidade nas Respostas aos Órgãos de Controle:</p> <ul style="list-style-type: none">● Melhoria na Capacidade de Resposta: Informações precisas para órgãos de controle e financiadores.● Qualidade das Informações: Dados organizados e acessíveis, melhorando a confiabilidade dos relatórios enviados.● Integração Interdepartamental: Melhor colaboração entre diferentes departamentos e áreas de pesquisa.	

Premissas		
<ul style="list-style-type: none"> ● Disponibilidade da Equipe: A equipe de desenvolvimento e os stakeholders estarão disponíveis para reuniões e revisões durante todo o ciclo do projeto. ● Acesso a Recursos Tecnológicos: A instituição disponibilizará os recursos tecnológicos necessários para o desenvolvimento dos artefatos do sistema. ● Adesão dos Stakeholders: Todos os stakeholders estão comprometidos em ajudar e apoiar a implementação do novo sistema e fornecer feedbacks em cada etapa. ● Colaboração ativa dos Professores Orientadores em usar continuamente a solução para o gerenciamento dos artefatos dos projetos de pesquisa. 		
Restrições		
<ul style="list-style-type: none"> ● Prazo restrito devido à duração do período do semestre letivo 2024.1 finalizado até 03/10/2024, conforme cronograma definido. ● O projeto deve ser conduzido de acordo com os processos e políticas vigentes do IFPE, sem causar interrupções nas operações atuais. 		
Principais Riscos Identificados		
<ul style="list-style-type: none"> ● Mudança Cultural: Dificuldade em promover uma mudança cultural em relação à importância da transparência e gestão eficiente dos recursos. ● Resistência à Mudança: Professores, alunos e colaboradores podem ser resistentes à adoção de novos sistemas e processos. 		
Data Inicial	Data final	Custo Estimado
09/07/2024	03/10/2024	R\$ 46.080,00 em 648 horas
Autoridades e Responsabilidades (Principais <i>Stakeholders</i>)		
Nome	Função / Papel	Responsabilidades / Expectativas
Marco Antônio Eugênio	Diretor da DTI	Fornecer as informações sobre o problema, bem como os requisitos necessários para a construção do projeto.
Jaqueline Pimentel da Silva	Assistente Administrativa	Receber um projeto de sistema que atenda aos requisitos solicitados.
Simone Santos	Orientador(a)	Orientar a Equipe nas estratégias a serem tomadas a fim de alcançar o resultado final

		plenamente, o plano de implementação.
Jéssika Vilela	Orientador(a)	Orientar a Equipe nas estratégias a serem tomadas a fim de alcançar o resultado final plenamente, o plano de implementação.
Alexandre Vasconcelos	Orientador(a)	Orientar a Equipe nas estratégias a serem tomadas a fim de alcançar o resultado final plenamente, o plano de implementação.
Marcos Vinicius	Gestor do Projeto/ Scrum Master	Gerenciar a equipe durante a elaboração dos artefatos do projeto, realizar o planejamento das atividades e a comunicação entre cliente/equipe para garantir a entrega eficiente do projeto.
Maíra Cabral	Desenvolvedora	Desenvolver os artefatos do projeto a serem entregue ao cliente.
Humberto Campos	Desenvolvedor	Desenvolver os artefatos do projeto a serem entregue ao cliente.
Danilo Lapa	Desenvolvedor	Desenvolver os artefatos do projeto a serem entregue ao cliente.
Carlos Kaynan	Desenvolvedor	Desenvolver os artefatos do projeto a serem entregue ao cliente.
Gabriel Marvin	Desenvolvedor	Desenvolver os artefatos do projeto a serem entregue ao cliente.
Marcos e Entregas Principais		
Produto / Marco		Data Limite
Kickoff		18/07/2024

Primeiro Status Report	15/08/2024
Segundo Status Report	12/09/2024
Entrega Final	03/10/2024
Elaborado por: Carlos Kaynan de Sousa, Danilo Wanderley Lapa, Gabriel Marvin Maciel de Oliveira, Humberto Hugo da Silva Campos, Máira Tatiane Santos Cabral e Marcos Vinicius Nascimento	
Aprovado por: Marco Antônio Eugênio	

Cálculo do projeto:

1. **Marcos Vinicius (Gestor/Scrum Master)** tem disponibilidade de 10h/semana de dedicação ao projeto.
2. **Máira Cabral (Desenvolvedora)** tem disponibilidade de 8h/semana de dedicação ao projeto.
3. **Humberto Campos (Desenvolvedor)** tem disponibilidade de 10h/semana de dedicação ao projeto.
4. **Gabriel Marvin (Desenvolvedor)** tem disponibilidade de 8h/semana de dedicação ao projeto.
5. **Danilo Lapa (Desenvolvedor)** tem disponibilidade de 8h/semana de dedicação ao projeto.
6. **Carlos Kaynan (Desenvolvedor)** tem disponibilidade de 10h/semana de dedicação ao projeto.

Tendo como base o valor de R\$ 120,00/h para um cargo de Gestor de Projeto e R\$ 60,00/h para um Desenvolvedor os custos do projeto por integrante seriam de:

1. **Marcos Vinicius (Gestor/Scrum Master):** 10 horas/semana * R\$ 120,00/h = R\$ 1.200,00/semana
2. **Máira Cabral (Desenvolvedora):** 8 horas/semana * R\$ 60,00/h = R\$ 480,00/semana
3. **Humberto Campos (Desenvolvedor):** 10 horas/semana * R\$ 60,00/h = R\$ 600,00/semana
4. **Gabriel Marvin (Desenvolvedor):** 8 horas/semana * R\$ 60,00/h = R\$ 480,00/semana
5. **Danilo Lapa (Desenvolvedor):** 8 horas/semana * R\$ 60,00/h = R\$ 480,00/semana
6. **Carlos Kaynan (Desenvolvedor):** 10 horas/semana * R\$ 60,00/h = R\$ 600,00/semana

Soma dos custos semanais dos integrantes:

$$1.200 + 480 + 600 + 480 + 480 + 600 = \text{R\$ } 3.840,00$$

Resultado:

O custo total do projeto é de R\$ 3.840,00 x 12 semanas = **R\$ 46.080,00**