

Gerência Central de Projetos – GEPROJ

Este documento visa autorizar o início do projeto, atribuir principais responsáveis e documentar requisitos iniciais, principais entregas, premissas e restrições.

Nome do Projeto

Unidade Administrativa

Controle de Versões

Versão	Data	Notas da Revisão

1 Situação atual e justificativa

[Descreva a situação atual e o que motivou a realização do projeto]

2 Objetivos SMART e critérios de sucesso do projeto

[Descreva os benefícios esperados, detalhando de forma clara os objetivos SMART e critérios de sucesso relacionados.

SMART: *Specific* (específico), *Measurable* (mensurável), *Achievable* (alcançável), *Relevant* (relevante), *Time-bound* (delimitado).

3 Fases e principais entregas

[Identifique as fases do projeto e suas principais entregas]

4 Principais requisitos das principais entregas/produtos

[Documente os principais requisitos a serem atendidos pelos produtos/entregas]

5 Stakeholders (Partes Interessadas)

[Defina nomes, responsabilidades e nível de autoridade das principais partes interessadas do projeto.]

6 Marcos

[Relacione os principais marcos do projeto. Marcos são os momentos mais importantes do projeto, quando se conclui as fases ou entregas principais.]

Ex.:

Fase ou Grupo de Processos	Marcos	Previsão
Iniciação	Projeto Aprovado	
Planejamento	Plano de Gerenciamento de Projetos Aprovado	
	Linhas de Base de Custos, Prazo e Escopos Salvas	
Execução, Monitoramento e Controle	Entrega validada	
Encerramento	Projeto Entregue e Encerrado	

Gerência Central de Projetos – GEPROJ

Nome do Projeto

Unidade Administrativa

Este documento visa autorizar o início do projeto, atribuir principais responsáveis e documentar requisitos iniciais, principais entregas, premissas e restrições.

7 Restrições

[Relacione as restrições do projeto, ou seja, tudo que limitam, restringem as opções da equipe de gerenciamento de projetos, podendo afetar seu desempenho. Exemplos de limitações: orçamento, recursos, tempo de alocação, ... (O projeto de reforma deve ser conduzido com o laboratório em funcionamento; o projeto deve ser concluído em 12 meses).]

8 Premissas

[Relacione as informações que devem ser tomadas como verdadeiras para planejar um projeto, ou seja, suposições de eventos ou circunstâncias que podem ocorrer durante o ciclo de vida de um projeto. Ex.: Um projeto de construção civil, que teve um prazo de 180 dias determinado, já foi assumido como premissa 30 dias de chuvas, que podem atrapalhar o trabalho.]

9 Riscos

[Descreva os principais riscos do projeto]

10 Orçamento

[Estimativa preliminar dos custos do projeto.]

Aprovações		
Participantes	Assinaturas	Data
Gerente do Projeto		
GEPROJ		
Secretário		
Observações		