

CURSO DE ADMINISTRAÇÃO BACHARELADO
PROJETO INTEGRADOR
FEIRA DO EMPREENDEDOR 2019/2
TURMAS: AD04TA/AD04NA/AD05NA/AD06NA

ANEXO II

TERMO DE ABERTURA DO PROJETO

TURMA:

EQUIPE: NOME DOS ALUNOS

1. IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO

1.1. Nome do projeto

Crie um nome para seu projeto

1.2. Justificativa

Explique qual o problema a ser resolvido, as necessidades a serem atendidas, ou oportunidade a ser aproveitada vinculado ao tema do projeto Integrador.

1.3. Objetivo

Identifique o que será alcançado no final do projeto. Que necessidade do cliente será satisfeita.

1.4. Identificação do produto ou serviço

Descreva sucintamente o produto ou serviço. A especificação detalhada será feita no item 4.

2. PREMISSAS E RESTRIÇÕES

2.1. PREMISSAS

Identifique as hipóteses que sustentam seu projeto ou as condições que o facilitam.

2.2. RESTRIÇÕES

Identifique as principais dificuldades que o projeto enfrentará

3. ANÁLISE DOS STAKEHOLDERES

Identifique as pessoas ou organizações que participarão do projeto ou serão afetados por ele, a forma como essas pessoas ou organizações participarão ou serão afetadas pelo projeto e a sua posição: a favor, contra ou neutra em relação ao projeto.

4. ESCOPO

Descreva detalhadamente o produto com suas características funcionais e técnicas e os critérios de qualidade.

Pode ser elaborado a WBS (Estrutura analítica) do produto ou protótipos. Pode adicionalmente ser utilizadas imagens, desenhos, diagramas, plantas, etc. para ilustrar a descrição textual.

Indique quais as funcionalidades que estarão fora do escopo. O que o produto não conterá ou não será oferecido.

5. PRAZO

Desenhe o cronograma do Projeto, especificando as atividades necessárias para a execução do projeto e os prazos para entreg. Identifique os marcos significativos do projeto (milestones)

6. CUSTOS

Elabore a estimativa de custo, indicando os recursos necessários, o custo de cada recurso e o custo total do projeto.

7. RISCOS

Identifique os principais problemas ou eventos desfavoráveis que possam comprometer o andamento do projeto, a probabilidade, o impacto sobre o projeto e qual a alternativa a ser adotada frente a ocorrência dos riscos.

8. QUALIDADE

Defina as especificações funcionais e técnicas que o projeto deve contemplar, de acordo com a visão dos interessados no projeto (stakeholderes)