|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Responsáveis (o primeiro nome será o líder) | | |
| Nome | Nro USP | |
| 1. |  | |
| 2. |  | |
| 3. |  | |
| 4. |  | |
|  | | |
| Empresa: | | |
| Ramo de atuação: | | |
| Cidade: | |
| Contato (nome, email ou fone): | |
|  | |
| **Necessidade do Sistema**  Máximo 10 linhas sobre por que a empresa precisa do sistema  Destaque a razão pela qual a empresa resolveu iniciar o seu sistema. Pode haver uma série de fatores que levaram a empresa a iniciar o sistema, por exemplo: aumentar as vendas, melhorar a fatia do mercado, melhorar o acesso à informação, melhorar o serviço ao cliente, diminuir os defeitos dos produtos, entre outros. | |
| **Descrição do Sistema**  Máximo 20 linhas descrevendo as funcionalidades do sistema, ou seja, o que o sistema irá fazer.  **Anexar:**  caracterização do processo  Modelo do processo | |
| **Requisitos do Negócio**:  Nesse tópico devem constar as capacidades de negócio que o sistema proporcionará à empresa, por exemplo: acesso online às informações, obter informações demográficas sobre clientes, incluir recursos de pesquisa de produtos, produzir relatórios de gerenciamento e incluir suporte online ao usuário.  Máximo 10 linhas. | |
| **Valor Agregado**:  São os benefícios que o sistema poderá trazer para a organização, como: 3% no aumento das vendas, 1% de aumento na fatia do mercado, Redução do número de horas trabalhadas, economia de custo de $200.000, devido à diminuição dos custos com estoque, economia de $150.000 proveniente da remoção do sistema existente, entre outros. Esse tópico tem relação com análise de viabilidade econômica.  Máximo 10 linhas. | |
| **Viabilidade Organizacional**  Se o sistema for construído, ele será usado? A viabilidade organizacional tenta responder a essa pergunta. Alguns fatores que devem ser analisados:  Procure identificar quem será o patrocinador do projeto, a resistência dos usuários, gerentes e se o estrategicamente o projeto está em conformidade com a organização | |
| **Viabilidade Técnica**  Nós podemos criá-lo? A viabilidade técnica tenta responder a essa pergunta. Alguns fatores que devem ser analisados:  - familiaridade com aplicação: menos familiaridade gera mais riscos  - familiaridade com a tecnologia: menos familiaridade gera mais riscos  - tamanho do projeto: projetos grandes tem mais riscos  - compatibilidade: quanto mais difícil for a integração do sistema com a tecnologia existente na empresa, maior será o risco. | |
| **Questões Especiais ou Restrições:**  Nesse tópico devem constar as questões relevantes para a implementação do sistema, bem como tópicos importantes para o comitê que toma as decisões sobre o projeto, por exemplo: prazo estipulado pela diretoria para 30 de maio, sistema necessário na época do feriado do Natal e autorização de segurança de nível superior necessária para a equipe de projeto trabalhar com os dados.  Máximo 10 linhas. | |