|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Controle de Versões** | | | |
| **Versão** | **Data** | **Autor** | **Notas da Revisão** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**TERMO DE ABERTURA DE PROJETO**

**GRUPO Nº:**

**OBJETIVOS DESTE DOCUMENTO**

[Descreva o principal objetivo de um termo de abertura]

**SITUAÇÃO E JUSTIFICATIVA DO PROJETO**

[Aqui você deve contar a história do projeto. Crie o contexto em que o projeto está inserido, explique o motivo pelo qual sua empresa foi contratada para executar tal projeto. Quais as reclamações do cliente? Quais as necessidades do cliente?]

**OBJETIVOS DO PROJETO**

[Aqui você deve descrever onde quer chegar com o projeto, quais os objetivos de desenvolvimento? Seja específico e realista. Baseie-se em datas reais para que seja possível medir o progresso.]

**LISTA DAS PRINCIPAIS ATIVIDADES DE PROJETO E DE DESENVOLVIMENTO**

[Elabore uma versão inicial da lista de ATIVIDADES que deverão ser executadas para finalizar o projeto com sucesso.]

**PRINCIPAIS REQUISITOS DAS PRINCIPAIS ENTREGAS DO PROJETO**

[A partir da lista das principais atividades identifique os principais requisitos a elas associados]

**EVENTOS IMPORTANTES (MARCOS DO PROJETO)**

[Liste todos os momentos considerados importantes para o projeto. Por exemplo, uma atividade A que se não for finalizada no prazo atrasará o projeto, ou uma atividade B que precisa ser finalizada antes de iniciar outras atividades. Ou ainda, término de fases importantes do projeto]

**PARTES INTERESSADAS DO PROJETO**

[Liste todas as pessoas envolvidas no projeto. Defina nomes e responsabilidades]

**RESTRIÇÕES**

[Relacione todas as limitações ou problemas que podem prejudicar o projeto ou o desempenho da equipe. Limitações possíveis são, por exemplo: falta de recursos, tempo de alocação, etc.]

**PREMISSAS**

[Relacione tudo aquilo que você considera como verdade durante o planejamento. Por exemplo, haverá tempo suficiente, haverá recursos suficientes]

**RISCOS**

[Descreva os principais riscos relacionados ao projeto. Por exemplo, falta de documentação de API’s, etc.]