Relatório de Viabilidade Técnica

Versões deste documento.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Versão | Data | Descrição | Responsáveis |
| 0.1 |  | Elaboração inicial |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Quadro de membros.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nome do membro | Representação | Cargo |
|  | Divisão de Sistema de Informação | Chefia |
|  | Divisão de Sistema de Informação | Analista e TI |
|  | Divisão de Serviços de Redes e Internet | Analista de TI |
|  |  |  |

## Avaliação de alternativas

[Descreva as alternativas de mercado ao software solicitado conforme DOC-01 – Documento de Visão de Projeto. Buscar primeiramente no portal de software público brasileiro e em repositórios de projetos gratuitos. Avaliar se o software apresenta uma política de suporte de médio/longo prazo e se o mercado tem planos de manter o software no médio/longo prazo. Deverá ter preferência os softwares de código aberto sob licenças que reduzam o custo para a administração pública, zelando assim pelo princípio da economicidade.]

## Avaliação de capacidade técnica

[Avaliar se a equipe tem ou conseguirá obter os conhecimentos necessário para o desenvolvimento dentro do prazo do projeto. Adicionar custos de capacitação na avaliação de custos.]

## Avaliação de custos

[Avaliar os custos de aquisição de soluções alternativas comparando com os custos de desenvolver uma nova solução.]

## Avaliação de capacidade de infraestrutura para sustentação do software

[Necessário avaliar se a infraestrutura de TI irá ter condições de suportar o software ao longo de sua vida útil.]

## Parecer

[Parecer técnico para subsidiar a decisão do Comitê de Governança Digital - CGD.]

Assinaturas eletrônicas ou digitais dos membros da equipe de elaboração deste relatório.