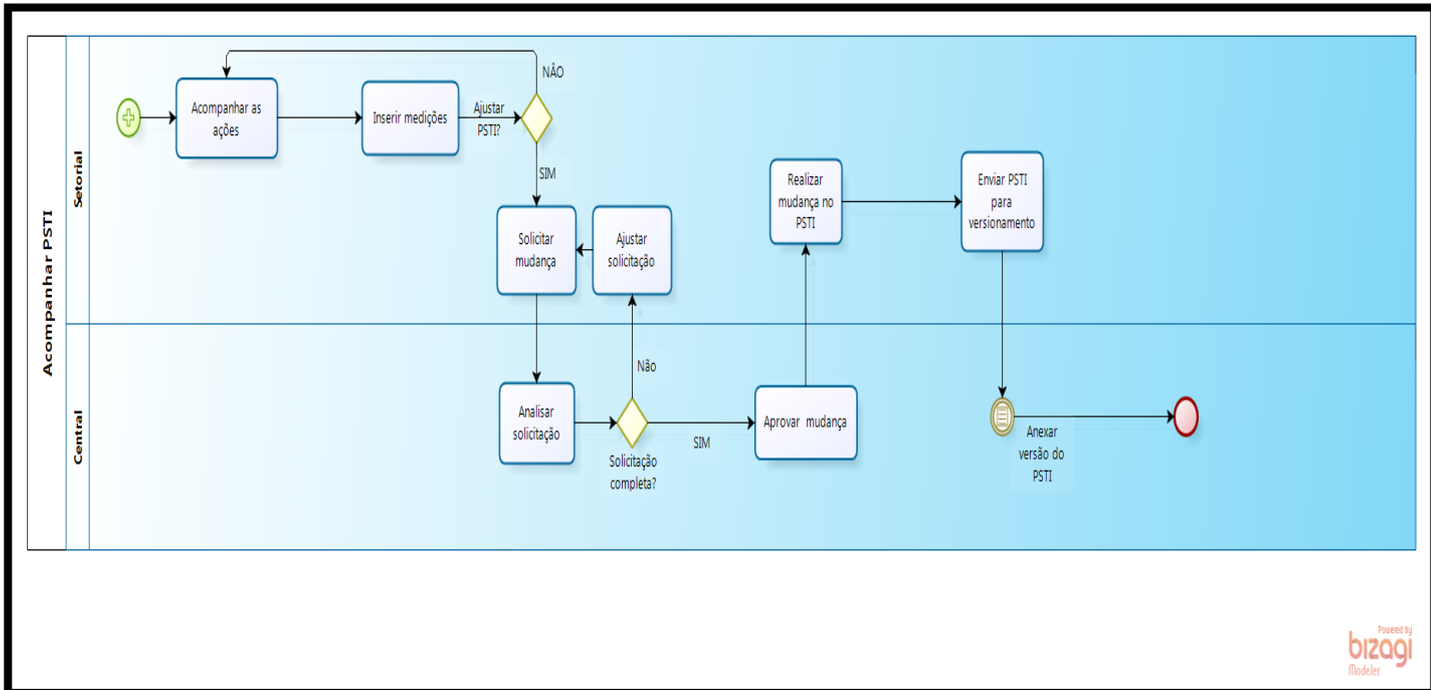




OPERACIONALIZAÇÃO DO SEITI

ACOMPANHAR O PLANO SETORIAL DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO DO SEITI

FLUXOGRAMA



DEFINIÇÃO DAS ETAPAS

1. Acompanhar as ações:

Preencher os campos para o acompanhamento das ações.

1.1. Principais realizações:

Neste item descrever todas as atividades que já foram executadas.

1.2. Próximas atividades:

Neste item descrever todas as atividades que serão executadas.

1.3. Restrições à execução a ação:

Descrever os problemas identificados, e analisar as suas causas.

1.4. Soluções a serem adotadas:

Escreva as ações a serem realizadas pelo órgão para eliminar causas dos problemas identificados, assim como colocar responsável e prazo.



OPERACIONALIZAÇÃO DO SEITI

ACOMPANHAR O PLANO SETORIAL DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO DO SEITI

2. Inserir Medições:

O órgão setorial insere as medições conforme as ações sejam executadas, seguindo a fórmula definida no indicador da ação.

3. Ajustar PSTI?

3.1. SIM:

3.1.1. Solicitar Mudança:

Caso seja necessário fazer ajustes após a aprovação do PSTI, essa alteração somente será possível através de solicitação de mudança feita pelo órgão setorial.

3.1.2. Analisar Solicitação

O órgão central irá analisar a solicitação de mudança enviada pelo órgão setorial, caso esteja completa, a solicitação vai para a aprovação.

4. Solicitação Completa:

4.1. SIM:

4.1.1. Aprovar Mudança:

O órgão central irá aprovar a mudança solicitada pelo órgão setorial.

4.1.2. Realizar Mudança no PSTI:

Após o órgão central aprovar a mudança, o órgão setorial irá realizar as mudanças solicitadas.

4.1.3. Enviar PSTI para Versionamento:

Finalizando as mudanças necessárias no PSTI, o órgão central irá receber uma notificação para gerar a versão do PSTI.

4.1.4. Anexar Versão do PSTI:

O órgão central irá gerar a versão em PDF para anexar no Plano e finalizar.

4.2. NÃO:

4.2.1. Ajustar Solicitação:

Caso a solicitação de mudança não esteja completa, o órgão central vai enviar para o órgão setorial uma notificação para fazer os devidos ajustes.