**Anexo V – Template para o Projeto de melhoria**

**Projeto de melhoria**

**Insira aqui o Título/Subtítulo da Atividade em letras maiúsculas
(Fonte Arial 11, Negrito, cor automático)**

Digite aqui o nome dos autores em fonte Arial 10[[1]](#endnote-1)

e-mails dos autors@fatec.sp.gov.br

Manuel Bandeira1

Manuel.bandeira@fatec.sp.gov.br

Machado de Assis2

Machado.assis@fatec.sp.gov.br

Luís Fernando Veríssimo3

Luis.verissimo@fatec.sp.gov.br

**Introdução**

(tema, objetivo geral, justificativa, local, início e fim da pesquisa)

Deve presentar de forma clara o tema que será desenvolvido, em outras palavras, o assunto central que será abordado ao longo do trabalho. Deve ser incluído o objetivo geral, que indica o que se pretende alcançar com o estudo. Ademais, a justificativa deve explicar porque o tema foi escolhido, destacando sua relevância e importância para o aprendizado, para a comunidade ou para a área de estudo.

Deve ser informado o local no qual a pesquisa será realizada, especialmente se envolver uma prática, pesquisa de campo ou visita técnica. Também devem ser especificadas as datas de início e término da pesquisa.

**Referêncial Teórico**

O referencial teórico da pesquisa de melhoria tem como objetivo apresentar os principais conceitos, teorias e autores que fundamentam o trabalho, fornecendo a base necessária para sustentar a proposta de intervenção. Recomenda-se uso de referencial teórico com no máximo 5 anos anteriores ao ano de condução desta pesquia, exceto quando se tratar de fundamento e utilizado o autor que concebeu o conceito.

Neste capítulo, o aluno deve demonstrar domínio sobre o contexto teórico e técnico relacionado ao problema identificado. A escolha e a explicação de conceitos e técnicas a serem aplicadas para abordar o problema devem estar diretamente relacionadas ao foco da pesquisa, mostrando como cada um contribui para o entendimento do cenário atual e para a construção da solução proposta.

Neste capitulo deve-se, ainda, apresentar conexões entre os fundamentos teóricos e o problema enfrentado e demonstrar como os conceitos estudados ajudam a compreender as causas do problema e de que forma orientam a definição da estratégia de melhoria. Esse alinhamento entre teoria e prática é relevante e requerido para garantir a consistência da pesquisa aplicada.

**Contexto Investigado**

* + Caracterização da organização
	+ Caracterização da situação, do projeto ou problema a ser resolvido
	+ Participantes (alunos, funcionários da empresa, outros)

Deve iniciar com a caracterização da organização, com uma breve descrição da empresa, instituição ou local no qual a pesquisa foi realizada. Devem ser inseridas informações como nome, área de atuação, porte, localização e outros dados relevantes para contextualizar o ambiente em que o trabalho se desenvolveu.

Em seguida, é importante apresentar a caracterização da situação, do projeto ou do problema a ser resolvido, descrevendo claramente o que motivou a realização do trabalho. Deve-se explicar qual era a necessidade ou desafio identificado, como ele afeta o local e por que foi escolhido como foco da pesquisa. Por fim, cite os participantes envolvidos, como os alunos autores do trabalho, colaboradores da organização e quaisquer outras pessoas que contribuíram com informações, orientações ou apoio durante a realização da pesquisa.

**Método para Produção Técnica**

Este capítulo deve detalhar a forma como a pesquisa aplicada será conduzida, servindo como um guia para a execução do trabalho. Nele, o aluno deve definir claramente o tipo de pesquisa adotada, a titulo de exemplo se é qualitativa, quantitativa, exploratória, descritiva ou experimental. Deve descrever os procedimentos metodológicos utilizados para a coleta de dados, como entrevistas, questionários, observações, análises documentais ou testes práticos. A escolha dos instrumentos de pesquisa, como softwares, plataformas, também deve ser descrita, pois configura seus meios.

A escolha do método deve ser justificado, explicando sua adequação ao problema proposto e sua capacidade de gerar resultados relevantes.

Este capítulo deve assegurar coerência entre os aspectos metodológicaos do trabalho e a proposta de melhoria, além de ser executável dentro dos prazos alinhados.

**Cronograma**

O cronograma deve apresentar uma previsão organizada das etapas que compõem a realização da pesquisa aplicada, distribuindo as atividades ao longo do tempo disponível, de acordo com o calendário do curso.

Deste modo, devem ser listadas as principais etapas do projeto, como o levantamento bibliográfico, definição do método para produção técnica, coleta e análise de dados, desenvolvimento técnico da proposta, redação do relatório final, revisão do material e preparação para a apresentação não se limitando a estes exemplo. As etapas devem ser organizadas em ordem lógica definindo a data de início e fim de cada atividade, permitindo uma visão clara do progresso esperado. A apresentação do cronograma deve ser feita preferencialmente por meio de uma tabela ou diagrama de Gantt

**Referências**

Fontes de pesquisa utilizadas ao longo do trabalho, como livros, artigos, sites, normas técnicas, documentos institucionais, entre outros. Deve seguir o padrão de formatação ABNT.

1. [↑](#endnote-ref-1)