

---

Envio do Projeto Revisado e Aprovado

---

Código do Projeto Aprovado

078

**Parte 1 - Dados Cadastrais**

NOME DO ORIENTADOR

Márcio José Sembay

FORMAÇÃO DO ORIENTADOR (graduando, graduação, especialização, mestrado, doutorado, pós-doutorado)

Graduação em Ciência da Computação (Bacharelado) pela FACVEST, atualmente UNIFACVEST.

Licenciatura plena em Ciência da Computação em Programa Especial de Formação Pedagógica em Computação pelo Centro Universitário Claretiano - CEUCLAR de Batatais - SP pólo Curitiba - PR.

Especialização em Desenvolvimento e Criação de Negócios na Internet pela FACVEST.

Especialização Lato Sensu Em Tutoria Em Educação A Distância pelo Centro Universitário

UNIFACVEST.

Mestre em Ciência da Informação pela (UFSC).

Doutorado em Ciência da Informação pela (UFSC).

NOME DO PROPONENTE

DERICK DE SOUZA NUNES ; DIORGENES CEZAR MARCON KOZONSKI ; ITAMAR SILVA DE BRITO

Matrícula

1349294 ; 1342416 ; 1347220

FORMAÇÃO (graduando, graduação, especialização, mestrado, doutorado, pós-doutorado)

Graduandos em Tecnologias Educacionais

E-MAIL do ORIENTADOR

prof.marcio.sembay@unifacvest.edu.br

E-MAIL do PROPONENTE (Aluno)

frostgame123456789101112@gmail.com ; diorgenes.kozonski@gmail.com ;  
itamarsbrito@gmail.com

Telefone do Proponente

93984108432

Curso de Graduação do Proponente

## 90 TECNOLOGIAS EDUCACIONAIS

### **Parte 2 - Descrição do Projeto**

#### TÍTULO DO PROJETO

PROJETO SOCIAL COM VISÃO EDUCATIVA

#### Início do Projeto

13/05/2024

#### Fim do Projeto

30/08/2024

#### GRANDE ÁREA E ÁREA DE CONHECIMENTO

Saúde

LOCAL DE REALIZAÇÃO: (se envolver outras instituições, exceto a Facvest, será necessário o termo de ciência e concordância da instituição envolvida a ser entregue posteriormente)

You tube, facebook e Instagram

#### RESUMO DO PROJETO

O tema justifica-se diante das perdas econômicas que muitas empresas têm em relação ao não planejamento, falta de qualidade e controle do produto acabado muitas vezes gerando reprocesso e até mesmo perda de cliente devido às não conformidades de qualidade. Ainda se mostra essencial a apresentação do trabalho no intuito informativo de ferramentas de 3 / 7 Projetos Aprovados qualidade e gestão a serem aplicadas no campo de atividade de cada engenheiro de produção.

JUSTIFICATIVA (descrever o problema da pesquisa e sua importância científica e/ou tecnológica e/ou sócio-econômico-ambiental)

O tema justifica-se diante das perdas econômicas que muitas empresas têm em relação ao não planejamento, falta de qualidade e controle do produto acabado muitas vezes gerando reprocesso e até mesmo perda de cliente devido às não conformidades de qualidade. Ainda se mostra essencial a apresentação do trabalho no intuito informativo de ferramentas de qualidade e gestão a serem aplicadas no campo de atividade de cada engenheiro de produção

OBJETIVO GERAL

Este trabalho de estudo visa apresentar através de exemplos e explicações básicas como a engenharia e a gestão de qualidade andam juntas dentro da área de engenharia de produção. A gestão da qualidade faz com que as metas e objetivos sejam alcançados com ótimos resultados e ainda economizando sem desperdiçar e aumentar a disponibilidade do tempo de trabalho.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS (ou metas)

Este trabalho de estudo visa apresentar através de exemplos e explicações básicas como a engenharia e a gestão de qualidade andam juntas dentro da área de engenharia de produção. A gestão da qualidade faz com que as metas e objetivos sejam alcançados com ótimos resultados e ainda economizando sem desperdiçar e aumentar a disponibilidade do tempo de trabalho.

**METODOLOGIA** (caracterização do estudo, população e amostra, instrumentos de medida, coleta de dados, tratamento e análise de dados)

Metodologia aplicada em forma de apresentação, que poderá ser aplicada a eventos de engenharia, feiras, aulas presenciais ou online etc...

**EQUIPE (OPCIONAL)** (brevíssimo histórico da equipe e de sua experiência na área do projeto)

**RESULTADOS ESPERADOS (Hipóteses)** - (ressaltar impactos científicos, tecnológicos, econômicos, sociais, ambientais na região e ações de disseminação)

O tema justifica-se diante das perdas econômicas que muitas empresas tem em relação ao não planejamento, falta de qualidade e controle do produto acabado muitas vezes gerando reprocesso e até mesmo perda de cliente devido as não conformidades de qualidade. Ainda se mostra essencial a apresentação do trabalho no intuito informativo de ferramentas de qualidade e gestão a serem aplicadas no campo de atividade de cada engenheiro de produção.

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**



## Parte 4 - RESUMO ORÇAMENTÁRIO DO PROJETO (opcional)

### Orçamento (opcional)

| 4.1. RECURSOS (RESUMO ORÇAMENTÁRIO)                                     |                     | ELEMENTOS DE RECEITAS                         |                             |                                |
|---|---------------------|---|-----------------------------|--------------------------------|
| ELEMENTOS DE DESPESAS   |                     | FACVEST                                       | PROPONENTE                  | PARCEIROS                      |
|   |                     | CARGA HORÁRIA DA EQUIPE DOCENTE/ORIENTAÇÃO    | 03 h/a semanais/coordenação |                                |
| CARGA HORÁRIA DA EQUIPE DISCENTE  |                     | 20 horas/cada por semestre(quando for o caso) | -----                       | -----                          |
| DIÁRIAS (alimentação, passagens, locomoção)                             | Consumo sistemático | -----   | Transporte e alimentação    | -----                          |
| MATERIAL DE CONSUMO   |                     |   | -----                       | -----                          |
| SERVIÇOS DE TERCEIROS (pessoa física)                                   | Nenhum              | -----   | -----                       | -----                          |
| SERVIÇOS DE TERCEIROS (pessoa jurídica)                                 |                     | -----   | -----                       | Espaco para atividades         |
| EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE (equipamentos, instrumentos, móveis) |                     | -----   | -----                       | -----                          |
| DEPRECIACÃO OU ALUGUEL (leasing, aluguel)                               | Nenhum              | -----   | -----                       | -----                          |
| TOTAL DO PROJETO  |                     |   |                             | (cálculo a ser feito pelo RIV) |