INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA XXXXXXXXXXX – IFXX

Programa de Pós Graduação em Viticultura e Enologia – PPGVE

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

**TÍTULO DO PROJETO**

NOME DO ALUNO

Orientador: Prof(ª). Dr(ª). Nome e Sobrenome

Co-orientador: Prof(ª). Dr(ª). Nome e sobrenome

**XXXXXXX - XX**

**20XX**

**NOME DO ALUNO**

**TÍTULO DO PROJETO**

NOME DO PRODUTO

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado ao Programa de Pós Graduação em Viticultura e Enologia do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia XX XXXXXXXXX, como requisito parcial para obtenção de Grau de Mestre em Viticultura e Enologia.

Nome\_Orientador (Orientador)

Nome\_Coorientador (Co-orientador)

**XXXXXXX - XX**

**20XX**

**LISTA DE QUADROS**

Quadro 1 Descrição 1

Quadro 2 Descrição 2

**LISTA DE FIGURAS**

Figura 1 Descrição 1

Figura 2 Descrição 2

**LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS**

SIGLA1 Descrição 1

SIGLA2 Descrição 2

**RESUMO**

Texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto, texto.

**Palavras-chave:** palavra\_01; palavra\_02; palavra\_03.

**ABSTRACT**

Text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text, text.

**Keywords:** key\_01; key\_02; key\_03.

**SUMÁRIO**

[**1. INTRODUÇÃO**](#_heading=h.3znysh7) **7**

[**2. JUSTIFICATIVA**](#_heading=h.qvidf8bhjbq6) **7**

[**3. APLICABILIDADE DOS RESULTADOS E IMPACTOS**](#_heading=h.bk5p4icedcwo) **7**

[**4. REFERENCIAL TEÓRICO**](#_heading=h.4d34og8) **7**

[**5. HIPÓTESES/PROPOSIÇÕES/SUGESTÕES DE POSSÍVEIS SOLUÇÕES**](#_heading=h.765vzt4ru3ln) **8**

[**6. OBJETIVOS**](#_heading=h.w9k220z67op4) **8**

[6.1. Objetivo Geral](#_heading=h.tyjcwt) 8

[6.2. Objetivos Específicos](#_heading=h.3dy6vkm) 8

[**7. PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS**](#_heading=h.toat6lgq14rq) **8**

[**8. RESULTADOS**](#_heading=h.17dp8vu) **9**

[**9. PRODUTOS DESENVOLVIDOS**](#_heading=h.oj2o5whze7pp) **9**

[**10. CONSIDERAÇÕES FINAIS**](#_heading=h.yolssivh2vud) **9**

[**REFERÊNCIAS**](#_heading=h.wlaofc4dd49h) **9**

[**APÊNDICES**](#_heading=h.26in1rg) **10**

# INTRODUÇÃO

* Identificação, contextualização e motivação do tema (problema) de estudo.
* Relevância do tema (problema) de estudo.

# JUSTIFICATIVA

* Por que estudar o tema (problema)?

# APLICABILIDADE DOS RESULTADOS E IMPACTOS

Abordar os seguintes pontos com relação à solução (produto tecnológico) proposto:

* + Impacto: relacionado com as mudanças causadas pela introdução do Produto no ambiente social
  + Aplicabilidade: se refere à facilidade com que se pode empregar o Produto e a possibilidade de replicabilidade em diferentes ambientes e grupos sociais;
  + Inovação: intensidade do uso de conhecimento inédito utilizado para a criação do Produto. Um produto derivado da adaptação de conhecimento existente será considerado um Produto técnico e não tecnológico;
  + Complexidade: grau de interação entre atores, relações e conhecimentos necessários à elaboração e ao desenvolvimento do Produto.

# REFERENCIAL TEÓRICO

* Estado da Técnica: Revisão sistemática científica ou técnica.
  + Identificar possíveis soluções para o tema (problema) - artefatos já existentes.
  + Busca por artigos científicos
  + Busca por patentes
* Estado Teórico: Revisão sistemática de literatura que embasam a solução encontrada para o tema (problema).

# HIPÓTESES/PROPOSIÇÕES/SUGESTÕES DE POSSÍVEIS SOLUÇÕES

* Considerando o tema (problema) e a busca por possíveis soluções (científicas ou tecnológicas) encontradas no referencial teórico, propor hipóteses ou possíveis soluções (artefatos - produtos tecnológicos) para solução do tema (problema).
* Especificar ou prever o produto tecnológico.

5.1 Aplicabilidade

# OBJETIVOS

## Objetivo Geral

O que será feito no projeto para resolver o tema (problema) considerando a hipótese ou artefato proposto.

## Objetivos Específicos

* O que preciso fazer para atingir o objetivo geral?

# PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS

Descrever os procedimentos metodológicos de pesquisa ou desenvolvimento do artefato e as formas de avaliação (as etapas metodológicas devem estar relacionadas aos objetivos específicos).

# RESULTADOS

# PRODUTOS DESENVOLVIDOS

texto

# CONSIDERAÇÕES FINAIS

# REFERÊNCIAS

Seguir normas ABNT

**Exemplos:**

**Artigos:**

Krysan DJ. 2014. Toward improved anti-cryptococcal drugs: novel molecules and repurposed drugs. Fungal Genet Biol. S1087-1845(14)00216-3.

Medeiros AW, Pereira RI, Oliveira DV, Martins PD, d'Azevedo PA, Van der Sand S, Frazzon J, Frazzon AP. 2014. Molecular detection of virulence factors among food and clinical *Enterococcus faecalis* strains in South Brazil. **Braz J Microbiol.** 45(1):327-32.

Silva OS, Grunewald J. 1999. Contribution to the sand fly fauna (Diptera: Phlebotominae) of Rio Grande do Sul, Brazil and *Leishmania* (*Viannia*) infections. **Mem Inst Oswaldo Cruz.** 94(5):579-82.

**Livros:**

Marchfelder A, Wolfgang H (Eds). 2012. **Regulatory RNAs in prokaryotes**, XIV, Springer Verlag/Wien. 258 p.

WHO – World Health Organization. 1981. **Instructions for determining the susceptibility or resistance of mosquito larvae to insecticides.** Genebra:

**Dissertações e teses**:

Guedes DRD. 2012.**Análise da competência vetorial para o vírus Dengue em populações naturais de *Aedes aegypti* e *Aedes albopictus* de Pernambuco**. Tese (Doutorado em Saúde Pública) – Centro de pesquisas Ageu Magalhães, Fundação Oswaldo Cruz, Recife.

**Internet**:

PAHO - Pan American Health Organization. **Number of Reported Cases of Dengue & Dengue Hemorrhagic Fever (DHF), Region of the Americas (by country and subregion).** 2004. Washington, DC: PAHO; 2004. Disponível em: <<http://www.paho.org/english/ad/dpc/cd/dengue-cases-2003.htm>>. Acesso em: 23 abr. 2014.

# APÊNDICES

APÊNDICE A – FORMULÁRIO CADASTRO PRODUTO TECNOLÓGICO

Conforme Relatório do GT de Produção Técnica

APÊNDICE B – PRODUTO TECNOLÓGICO

Texto

APÊNDICE C – ARTIGO SUBMETIDO

Texto