



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA  
DEPTO. DE ENGENHARIA MECÂNICA



Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós Graduação  
Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC)  
Programa de Apoio à Iniciação Científica (PAIC)

# **RELATÓRIO PARCIAL TÍTULO DO PROJETO**

## **NOME DO ALUNO**

Manaus

2021

Nome do Aluno

## **RELATÓRIO PARCIAL**

### **Título do projeto**

Relatório de Projeto de Iniciação Científica para cumprir com os requisitos estabelecidos no Edital 081/2019-PROPESP/UFAM do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica da Universidade Federal do Amazonas.

Manaus

2021

Autorizo a reprodução e divulgação total ou parcial deste trabalho, por qualquer meio convencional ou eletrônico, para fins de referência, estudo ou pesquisa, desde que citada a fonte.

Catálogo na publicação  
Serviço de Biblioteca e Documentação  
Faculdade de Tecnologia da Universidade Federal do Amazonas

---

Nome do Aluno

Título do projeto/ Nome do Aluno. – Manaus, 2021-  
14 p. : il. (algumas color.) ; 30 cm.

Orientador: Prof. Dr. Danilo de Santana Chui

Relatório de PIBIC – Faculdade de Tecnologia, Universidade Federal do Amazonas,  
2021.

1. PIBIC. 2. Engenharia Mecânica. I. Universidade Federal do Amazonas. II.  
Faculdade de Tecnologia.

CDU 02:141:005.7

---

# DADOS DO PROJETO

EDIÇÃO: PIBIC/PAIC 2020/2021	
RECURSOS HUMANOS	
<b>Nome do orientador:</b> Prof. Dr. Danilo de Santana Chui	<b>Bolsa:</b> <input type="checkbox"/> CNPQ <input type="checkbox"/> UFAM <input type="checkbox"/> FAPEAM <input type="checkbox"/> VOLUNTÁRIO
<b>Nome do aluno:</b> Nome do Aluno	
IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO	
<b>Título:</b> Título do projeto	<b>Código do Projeto:</b> PIB-ENG-XXXX
<b>Área de Conhecimento:</b> <input type="checkbox"/> Agrárias <input checked="" type="checkbox"/> <b>Engenharias</b> <input type="checkbox"/> Multidisciplinar <input type="checkbox"/> Biológicas <input type="checkbox"/> Exatas e da Terra <input type="checkbox"/> Saúde <input type="checkbox"/> Ciências Humanas <input type="checkbox"/> Linguística, Letras e Artes <input type="checkbox"/> Sociais Aplicadas	
COMITÊ DE ÉTICA EM PESQUISA COM HUMANOS (CEP) OU ANIMAIS (CEUA)	
<input type="checkbox"/> Aprovado - número do protocolo: <input checked="" type="checkbox"/> <b>Não se aplica</b> Caso o projeto não esteja aprovado, justifique:	

# RESUMO

NOME DO AUTOR *Título do projeto*. 2021. 14 p. Relatório de PIBIC – Faculdade de Tecnologia, Universidade Federal do Amazonas, Manaus, 2021.

(Aqui vai o resumo)

**Palavras-chaves:**

# LISTA DE ILUSTRAÇÕES

# LISTA DE TABELAS

# LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS

UFAM      Universidade Federal do Amazonas.

# SUMÁRIO

1	INTRODUÇÃO . . . . .	9
2	REVISÃO DA LITERATURA . . . . .	10
3	METODOLOGIA . . . . .	11
4	RESULTADOS E DISCUSSÕES . . . . .	12
5	CONCLUSÕES . . . . .	13
	REFERÊNCIAS . . . . .	14

# 1 INTRODUÇÃO

AQUI COMEÇA A INTRODUÇÃO

Exemplo de citação indireta: De acordo com Prodanov e Freitas (2013)...

Exemplo de citação direta: “Este livro é muito bom” (PRODANOV; FREITAS, 2013)

## 2 REVISÃO DA LITERATURA

### 3 METODOLOGIA

## 4 RESULTADOS E DISCUSSÕES

## 5 CONCLUSÕES

## REFERÊNCIAS

PRODANOV, C. C.; FREITAS, E. C. de. *Metodologia do trabalho científico: métodos e técnicas da pesquisa e do trabalho acadêmico*. 2. ed. Novo Hamburgo: Feevale, 2013. 276 p. ISBN 978-85-7717-158-3. Disponível em: <<http://www.feevale.br/cultura/editora-feevale/metodologia-do-trabalho-cientifico---2-edicao>>. Acesso em: 06 out. 2014. Citado na página 9.