CENTRO PAULA SOUZA

ETEC PROF. MARIA CRISTINA MEDEIROS

Técnico em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio

Guilherme Leme de Matos

Júlia Araújo Nogueira de Freitas

Nicolas Garcia de Souza Santos

Victor Marques Conceição

Vinícius de Paiva Mendonça Silva

APPROVE

Plataforma de estudos e treino para vestibulares online

Ribeirão Pires

2024

Guilherme Leme de Matos

Júlia Araújo Nogueira de Freitas

Nicolas Garcia de Souza Santos

Victor Marques Conceição

Vinícius de Paiva Mendonça Silva

APPROVE

Plataforma de estudos e treino para vestibulares online

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado ao Curso Técnico em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio da Etec Prof. Maria Cristina Medeiros, orientado pela Prof. Cíntia Maria de Araújo Pinho, como requisito parcial para obtenção do título de técnico em Informática para Internet.

Ribeirão Pires

2024

Guilherme Leme de Matos

Júlia Araújo Nogueira de Freitas

Nicolas Garcia de Souza Santos

Victor Marques Conceição

Vinícius de Paiva Mendonça Silva

APPROVE

Plataforma de estudos e treino para vestibulares online

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado ao Curso Técnico em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio da Etec Prof. Maria Cristina Medeiros, orientado pela Prof. Cíntia Maria de Araújo Pinho, como requisito parcial para obtenção do título de técnico em Informática para Internet.

Etec Prof. Maria Cristina Medeiros\_\_\_de\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_de\_\_\_

Banca Validadora

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prof. Me. Cíntia Maria de Araújo Pinho (Orientadora)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prof. Suely dos Santos Souza (Coordenadora de Curso)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Convidado 1

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Convidado 2

Ribeirão Pires

2024

DEDICATÓRIA

AGRADECIMENTOS

EPIGRAFE

RESUMO

ABSTRACT

LISTA DE ILUSTRAÇÕES

Figuras

[Figura 1 - tecnologias 11](#_Toc173827572)

[Figura 2 - Portal FGV 12](#_Toc173827573)

Quadros

[Quadro 1: Caderno de Sensibilidade 15](#_Toc173827601)

Tabelas

[Tabela 1: Custos 17](#_Toc173827622)

SUMÁRIO

[1 INTRODUÇÃO 10](#_Toc173828352)

[1.1 Problemática 10](#_Toc173828353)

[1.2 Justificativa 12](#_Toc173828354)

[1.3 Objetivos 12](#_Toc173828355)

[1.3.1 Objetivo geral 12](#_Toc173828356)

[1.3.2 Objetivos específicos 12](#_Toc173828357)

[1.4 Metodologia 12](#_Toc173828358)

[1.5 Resultados esperados 12](#_Toc173828359)

[2 REFERENCIAL TEÓRICO 13](#_Toc173828360)

[2.1 Qualquer coisa 13](#_Toc173828361)

[3 IMERSÃO 14](#_Toc173828362)

[3.1 Caderno de sensibilidade 14](#_Toc173828363)

[3.2 Pesquisa de campo 14](#_Toc173828364)

[3.2.1 Pesquisa com Público X 14](#_Toc173828365)

[3.2.2 Pesquisa com Público Y 14](#_Toc173828366)

[4 ANÁLISE E SÍNTESE 15](#_Toc173828367)

[5 ASPECTOS ESTRATÉGICOS 16](#_Toc173828368)

[REFERÊNCIAS 17](#_Toc173828369)

# INTRODUÇÃO

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.

Exame Nacional do Ensino Médio é uma prova de admissão à educação superior realizada pelo Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, autarquia vinculada ao Ministério da Educação do Brasil.Problemática

## Problemática

Tecnologia

Figura 1 - tecnologias



Fonte Dazza Cultural, 2021.

‘A era digital’, ‘a era da informação’, ‘a revolução digital’ … Todos esses são nomes para a era em que vivemos hoje. Muitos aspectos de nossas vidas são moldados pela tecnologia que usamos. Acima de tudo, o desenvolvimento da Internet  foi a inovação que mais mudou a vida.

Educação Conectada

Figura 2 - Portal FGV



Fonte Portal FGV, 2023.

Após quatro anos sendo responsável pelo Monitoramento e pela Avaliação da Iniciativa, através do Observatório Tecnologia na Escola (OTec), o Centro de Excelência e Inovação em Políticas Educacionais (FGV CEIPE) realiza o seminário “A Tecnologia como aliada da Educação: Aprendizados da Iniciativa BNDES Educação Conectada”, no dia 25 de maio, às 10h, no Centro Cultural FGV.

## Justificativa

## Objetivos

### Objetivo geral

### Objetivos específicos

## Metodologia

## Resultados esperados

# REFERENCIAL TEÓRICO

## Qualquer coisa

# IMERSÃO

## Caderno de sensibilidade

Quadro 1: Caderno de Sensibilidade

|  |  |
| --- | --- |
| Descrição | Tipos |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

## Pesquisa de campo

### Pesquisa com Público X

### Pesquisa com Público Y

# ANÁLISE E SÍNTESE

# ASPECTOS ESTRATÉGICOS

Tabela 1: Custos

|  |  |
| --- | --- |
| ITEM | VALOR |
| Computador | R$ 3.200,00 |
| Apostila Vestibulinho | R$ 500,00 |
| Mouse | R$ 330,00 |

Fonte: Os próprios autores, 2024.

# REFERÊNCIAS

Portal FGV. Imagem: Administração. Publicado em: 22/04/2023.

Local: https://portal.fgv.br/noticias/educacao-conectada-seminario-aborda-tecnologia-aliada-educacao