SENAI INFORMÁTICA SÃO PAULO

DANIEL RONCAGLIA CORREIA DOS SANTOS

MATHEUS CUSTÓDIO SANTOS

MATHEUS DE HOLANDA PEREIRA RIBEIRO

Documentação do projeto Wishlist (Lista de desejos)

Atividade do curso de Desenvolvimento de Sistemas

SÃO PAULO – SP

2019

**SUMÁRIO**

Resumo........................................................................................................................3

Objetivo..............................................................................................................3

Descrição do projeto..........................................................................................3

Cronograma.......................................................................................................3

Modelagem de software...............................................................................................4

Modelo lógico.....................................................................................................4

Modelo físico......................................................................................................4

Modelo conceitual..............................................................................................4

Back-end

Implementar o banco de dados..........................................................................5

Executar projeto.................................................................................................5

Importar Postman...............................................................................................5

Swagger.............................................................................................................5

Funcionalidades...........................................................................................................3

Web...................................................................................................................3

Mobile................................................................................................................3

Protótipos.....................................................................................................................3

Web....................................................................................................................3

Mobile................................................................................................................3

Front-web.....................................................................................................................3

Mobile...........................................................................................................................3

Arquitetura do projeto...................................................................................................3

Referências..................................................................................................................3

**RESUMO**

**Objetivo**

Desenvolver sistema web e mobile integrado de wishlist (lista de desejos), que permite o cadastro e a listagem dos desejos.

**Descrição do projeto**

O grupo foi convocado pela “ordem suprema” (os instrutores Helena Strada e Fernando Henrique Guerra) a desenvolver um projeto de sistema com lista de desejos passando por todas as etapas de desenvolvimento (desde a prototipação quanto o desenvolvimento das áreas – backend/frontend/bd/design). O projeto possui duas tabelas: uma de desejos (que possui a descrição do desejo) e outra de usuários (com e-mail e senha).

**Cronograma**

Trello: <https://trello.com/b/A1qHlmlM/projetowishlist>

GitHUB: <https://github.com/linfeique/Senai.Wishlist.Desafio>

**MODELAGEM DE SOFTWARE**

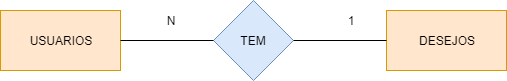
Modelo lógico

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **USUÁRIOS** | | |  |
| *ID* | *EMAIL* | *SENHA* |  |
| 1 | admin@admin.com | 123456 |  |
| 2 | matheus@hotmail.com | 654321 |  |
| 3 | helena@hotmail.com | 987654 |  |
|  |  |  |  |
| **DESEJOS** | | | |
| ID | DESEJO | DATA\_CRIACAO | ID\_USUARIO |
| 1 | Ser rico e triste | 19/04/2006 | 2 |
| 2 | Ter uma familia | 19/04/2015 | 1 |
| 3 | Não tenho desejo | 19/04/2018 | 3 |
| 4 | Ser pobre e feliz | 19/04/2006 | 2 |

Modelo físico



Modelo conceitual



**BACK-END**

Implementar o banco de dados..........................................................................5

Executar projeto.................................................................................................5

Importar Postman...............................................................................................5

Swagger.............................................................................................................5