**Maria Clara Oliveira e Pedro Paulo**

**Coleções de roupas**

|  |
| --- |
| FUNCIONAIS |
|  |
| -Filtrar produtos em estoque e se está disponível ou não (1) |
| -Classificar preço das peças de roupas (1) |
| -Cadastrar clientes (2) |
| -Verificar as informações de cadastro (1) |
| -Criar aba visando a mostra da sustentabilidade que a empresa oferece (1) |
|  |
|  |
| NÃO FUNCIONAIS: |
| -Segurança com o processo de compra (1) |
| -acessibilidade do sistema acessível a todos (2) |
| -Desempenho do website (3) |
| -Interface do site sustentável (2) |
| -Responsividade em todos os aparelhos (2) |
| -Chat com cliente (2) |
|  |
|  |
| REGRAS DE NEGÓCIO: |
| -Destacar as matérias primas visando a mostra da sustentabilidade que a empresa oferece (1) |
| -Classificação por categoria (2) |
| -Informações transparentes sobra o impacto ambiental (1) |

**Registros:**

**FUNCIONAIS:**

* **-Filtrar coleções de roupas: As coleções de roupas do cliente vão ser filtradas conforme as opções desejadas pelo comprador**
* **-Mostrar produtos em estoque e se está disponível ou não: O sistema mostrará os produtos que estarão no estoque e se o produto está disponível ou não**
* **-Classificar peças de roupas por preço: As peças roupas serão classificadas por preço, mostrando o valor do produto e classificando elas conforme o preço da roupa em que o cliente tem interesse**
* **-Cadastrar clientes: Cadastrar os clientes para que seja feita as compras e o acesso ao site**
* **-Verificar as informações de cadastro: A verificação das informações dos cadastros feitos para que não haja dados com fralde.**

**NÃO FUNCIONAIS:**

* **-Segurança com o processo de compra: A segurança com os dados dos clientes na hora da compra, solicitando cadastro e verificar pagamentos.**
* **-acessibilidade do sistema acessível a todos: A acessibilidade do sistema para que todos os públicos consigam acessar o programa.**
* **-Desempenho do website: O desempenho do site seja de qualidade para que não ocorra problemas durante a operação do website.**
* **-Interface do site sustentável: Interface que interaja corretamente com o cliente**
* **-Responsividade em todos os aparelhos: A responsividade irá possibilitar acessar o site em qualquer aparelho e o programa se enquadrando conforme as características dos dispositivos**
* **-Chat com cliente: O chat com os clientes irão fazer com que a comunicação com as duas partes seja efetiva**

**REGRAS DE NEGÓCIO:**

* **-Forma de pagamentos :Disponibilizar formas de pagamentos seguras.**

*Gerenciamento de tarefas*

|  |
| --- |
| 1. Levantamento de Requisitos |
| 1. FUNCIONAL |
| 1. Cadastro dos alunos para a verificação de notas e tarefas. (1) |
| 1. Gerenciar o controle de notas. (1) |
| 1. Gerar relatórios de todos os semestres. (1) |
| 1. NÃO FUNCIONAL |
| 1. Usabilidade para que todos os universitários consigam utilizar esse aplicativo em seus dispositivos móveis. (2) |
| 1. Acessibilidade do aplicativo para que qualquer aluno possa o utilizar mesmo tendo algum tipo de deficiência. (2) |
| 1. Desempenho bom do aplicativo para que ele exerça bem suas funções de organização. (3) |
| 1. REGRA DE NEGÓCIO |
| 1. Notificar os alunos com 1 dia de antecedência para a realização de suas atividades. (2) |
| 1. Usuários com atraso serão notificados para a realização de suas tarefas pendentes o mais rápido possível. (2) |
| 1. O usuário só poderá acessar o aplicativo se tiver com o cadastro completo com (E-mail educacional, CPF, dentre outras informações). (1) |

**REGISTRO:-**

* **O cadastro dos alunos para a verificação de notas e tarefas, tem como funcionalidade informar todos os alunos sobre como está seu desempenho escolar.**
* **O gerenciamento do controle de notas seria para permitir o acesso rápido dos professores em qualquer nota.**
* **Gerar relatórios de todos os semestres, teria como principal objetivo avaliar o aluno durante todos os semestres, mostrando participação, interesses do aluno e o seu desenvolvimento.**
* **A usabilidade seria para que todos os alunos consigam acessar o aplicativo em diversos dispositivos móveis.**
* **A acessibilidade seria otimizar o aplicativo para os alunos com deficiências.**
* **O desempenho teria que ser extremamente bom para que TODOS os alunos consigam o acessar diariamente.**
* **A Notificação com 1 dia de antecedência é de suma importância pois irá avisar o estudante que tem uma atividade pendente que vai expirar no dia seguinte.**
* **Os usuários com atraso também deverão ser notificados para que façam a atividade o mais rápido possível.**
* **O cadastro completo terá que ter uma atenção especial para se atentar a contas não cadastradas completamente.**