

## Avaliação 2 de IHC

**Aluno** : Klésio Antônio do Nascimento

**RA**: 2081865

### 1 - Questionário de levantamento de requisitos do sistema.

1) Como é feito o controle de caixa e vendas ?

---

---

---

---

2) Como é monitorado os pedidos do caixa após as vendas de produtos?

---

---

---

---

3) como é realizado o controle de estoque ?

---

---

---

---

4) Como é feito o pedido dos produtos em falta no estoque ?

---

---

---

---

---

5) Como é feito o cadastros dos fornecedores?

---

---

---

---

6) Como é feita o cadastro dos produtos na nota fiscal ?

---

---

---

---

7) O que você espera melhorar com esse novo sistema ?

---

---

---

---

8) Quantos funcionários tem na empresa? E qual(is) funcionário(s) que irá(irão) utilizar o sistema e qual(is) é(são) sua(s) função(ões) na empresa ?

---

---

---

---

9) Qual grau de instrução em informática do(s) funcionário(s) ou usuário(s) que vai(vão) usar o computador(es) com sistema: (Marque apenas uma alternativa)

[ ] Pouco conhecimento.

[ ] Sabe razoavelmente.

[ ] Adaptado.

Outro: \_\_\_\_\_

10) Qual(is) idioma(s) o funcionário(s) ou usuário(s) do sistema utiliza com frequência :

[ ] Português.

☐ Inglês.

☐ Espanhol .

Outro(s): \_\_\_\_\_

11) Qual grau de instrução(formação) do(s) funcionário(s) ou usuário(s) que vai(vão) operar o sistema de vendas e estoques :

☐ Pouco conhecimento.

☐ Sabe razoavelmente.

☐ Adaptado.

Outro(s): \_\_\_\_\_

11) Qual modelo de interface do sistema que empresa considera mais adequado para facilitar na usabilidade :

☐ Modelo app mobile

☐ Modelo mais informativo e descritivo

Outro(s): \_\_\_\_\_

12) Qual(is) o(s) é(são) o(s) hardware(s) que irá(irão) ser instalado o sistema ?

### **Requistos mínimos para uso do sistema**

- 4GB de Memória Ram , 1 SSD 256GB , Processador Core 2 duo.
- Sistemas operacionais recomendados : Windows 10, macOS ou derivados do Ubuntu.
- Programas requeridos pré-instalados: Nosso software é feito usando Electron é necessário que apenas os drives mais recentes do seu computador estejam intalados .

---

---

---

---

---

Perguntas Respondidas por:

---

---

---

---

---

Objetivos do questionário:

- Saber qual a interface facilita na usabilidade do sistema para vendas e estoque de produtos de supermercado.
- Solicitamos permissões para gravar dados dos usuário(s) .
- Entender melhor o funcionamento da empresa para criar um sistema mais acessível e rápido de usar para acelerar a produtividade da empresa.
- Para fazer um sistema dentro daquilo que a empresa precisa para ter um maior organização interna .

## 2 - Questionário Após seu desenvolvimento e funcionamento

1) A aparência da interface do sistema está de próximo com que era esperado pela empresa ? (Marque apenas uma alternativa)

☐ Está sim de acordo.

☐ Não está de acordo.

Outro(s): \_\_\_\_\_

2) Como foi e está sendo a adaptação com relação a interface na usabilidade do sistema? (Marque apenas uma alternativa)

☐ Adaptação Rápida.

☐ Adaptação Lenta.

Outro(s): \_\_\_\_\_

3) Tem algum aspecto na usabilidade da interface que pode ser melhorado ? (Marque apenas uma alternativa)

☐ Poucos. (Se poucos, quais ?)

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

☐ Muitos. (Se muitos, quais ?)

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

☐ Não tem.

4) Quem são os funcionários ou usuários e qual a faixa etária que mais se agradaram com uso da interface do sistema é quais são os que não foram agradados, por quê ?

---

---

---

---

---

5) O que mudou na empresa apos a utilização do nosso sistema ? (Marque apenas uma alternativa)

☐ Aumentou a produtividade.

☐ Diminui a produtividade.

☐ Está como antes.

Outro(s): \_\_\_\_\_

6) O sistema segue os padrões requeridos pelo empresa(Super Mercado) ? (Marque apenas uma alternativa)

☐ Sim. (Se sim , por quê? )

---

---

---

☐ Não. (Se Não , por quê? )

---

---

---

☐ Outra(s) questões.

---

---

---

7) O quanto os usuários/funcionários estão motivado para explorar novas funcionalidade na interface do sistema?

---

---

---

---

---

8) Quais as barreiras que o usuário encontrou no nosso sistema para atingir um objetivo no uso da interface ?

---

---

---

---