***ATA da 2 ª Reunião***

**Data:** 12/05/2021

**Presentes**: Braz, Gabriel, Leonan, Matheus, Erick

**Objetivo**: Dividir as tarefas orientadas pelo Prof para o dia 17/05

SISTEMA RESTAURANTE - NOME: Dinner APP

**1 - Fazer o product backlog - {Braz}**

1. Montagem do Banco de dados
2. Interface de Login
3. Função de Login de administrador do sistema
4. Função de criação e cancelamento de Login para atendendentes
5. Função de Criação, edição e remoção dos produtos comercializados
6. Função de geração de relatórios de vendas diárias, semanais e mensais
7. Função de emissão de lista de compras semanais baseado nas vendas dos produtos (considerando seus insumos via banco de dados). esta lista poderá ser editada após sua emissão.

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

**Histórias Iniciais**

Cliente: Dono do estabelecimento precisa modernizar o processo de pedidos e comandas, eliminando o papel do processo e assim garantindo que todos os pedidos sejam bem entendidos e atendidos conforme solicitado pelo cliente.

Sistema precisa

Eu Atendente (Garçom):

a) Preciso me Logar no Sistema (Login - Logout)

b) Preciso selecionar na Lista/ Cardápio os Pedidos do Cliente, se são para consumo imediato ou Viagem (Criação, remoção de listagem de produtos)

c) Preciso enviar os pedidos para preparo

d) Preciso receber confirmação se foi concluído

**2 - Dividir o product backlog em sprints - {Braz}**

1ª Sprint - (10/05 a 17/05)

- Criar Login do Sistema - Ok

- Criar acesso ao cardápio após Login - Ok

2ª Sprint - (17/05 a 24/05)

- Criar Função para enviar os pedidos para Preparo

- Criar confirmação de Preparo e notificação para atendente

3ª Sprint -

* Função de Criação, edição e remoção dos produtos comercializados

4ª Sprint -

**3 - Ata da reunião e resposta das perguntas do scrum - {Braz}**

**O Que eu fiz Ontem**:

Gabriel - Tela de Login, cardápio e Diagrama UML

Braz - Organização da Atas

Matheus - Modelo Relacional

Erick - Organização dos Requisitos no Documento

Leonan -

**O que eu Fiz Hoje**:

Gabriel - Subiu Pro Git, Diagrama de Uso

Braz - Diagrama de uso

Matheus - Diagrama de uso

Erick -

Leonan -

**Impedimentos**:

Gabriel - Sem dificuldades

Braz - Dificuldades com o Git

Matheus - Sem Dificuldades

Erick - Entender os assuntos até o momento

Leonan -

**Software a ser desenvolvido**

**1 - Software de restaurante:** (Cardápio, Preços e Pedidos, FRENTE DE LOJA)

**Linguagem de Programação a ser usada**

JAVA