



UNIVERSIDADE  
FEDERAL  
DE PERNAMBUCO



**Centro de  
Informática**  
UFPE

**Universidade Federal de Pernambuco  
Centro de Informática**

Recife, 04 de Agosto de 2023

### **Primeira reunião com a equipe formada pelos membros :**

- Gabrielle Almeida de Oliveira
- Guilherme Caio Pessoa Ramos (Líder do grupo)
- Gustavo Rodrigues Queque
- Newton Cardoso da Rocha Neto
- Pauline Vitoria dos Anjos Duarte

### **Presentes na Reunião :**

- Gabrielle Almeida de Oliveira
- Guilherme Caio Pessoa Ramos
- Pauline Vitoria dos Anjos Duarte

### **Objetivos**

- Definir um escopo inicial para o projeto
- Atribuir as devidas tarefas a cada membro da equipe
- Fazer o Readme

### **Tópicos discutidos :**

- Organização do Cronograma
- Iniciar o escopo
- Atribuições a cada membro da equipe
- Ferramentas que vai ser utilizada

### **Ações a serem tomadas :**

- Definir cronogramas para as reuniões sobre o projeto
- Qual modelo ER vai ser usado ?
- Qual arquitetura vai ser utilizada ?
- Se aprofundar sobre as ferramentas



UNIVERSIDADE  
FEDERAL  
DE PERNAMBUCO



**Centro de  
Informática**  
UFPE

**Universidade Federal de Pernambuco  
Centro de Informática**

Recife, 07 de Agosto de 2023

## **Segunda reunião com a equipe formada pelos membros :**

- Gabrielle Almeida de Oliveira
- Guilherme Caio Pessoa Ramos (Líder do grupo)
- Gustavo Rodrigues Queque
- Newton Cardoso da Rocha Neto
- Pauline Vitoria dos Anjos Duarte

## **Presentes na Reunião :**

- Gabrielle Almeida de Oliveira
- Guilherme Caio Pessoa Ramos
- Gustavo Rodrigues Queque
- Newton Cardoso da Rocha Neto
- Pauline Vitoria dos Anjos Duarte

## **Objetivos**

- Finalizar o escopo inicial do projeto
- Atribuir as devidas tarefas a cada membro da equipe
- Concluir as atividades listadas no check in
- Finalizar o modelo ER

## **Tópicos discutidos :**

- Organização do Cronograma
- Andamento do escopo
- Ferramentas que vai ser utilizada
- Historia do Usuário

## **Ações a serem tomadas :**

- Reuniões mais frequentes
- Se aprofundar na arquitetura MVC
- Se aprofundar sobre as ferramentas