

Universidade Federal do Ceará

Departamento de Engenharia de Teleinformática

Disciplina: Sistemas Microprocessados 2017.2

Professor: Ricardo Jardel Nunes Silveira

Alunos:

Icaro de Lima Rodrigues - Matrícula: 385194

Ítalo César Paula Rodrigues - Matrícula: 391247

Lucas Simão da Costa - Matrícula: 385204

Mateus César Pinheiro Landim - Matrícula: 385208

HERMES

Projeto final da disciplina

ATA DE REUNIAO

Fortaleza

2017

TÓPICOS

**1-Nome Projeto – 10 min**

Decidir oficialmente o nome do projeto para a produção da identidade visual.

**2-Identidade Visual – 10 min**

Criar a identidade visual do projeto em relação à logomarca e ao aplicativo.

**a-Logomarca**

**b-Splashscreen**

**3-Definir Tarefas e Etapas de Desenvolvimento – 20 min**

Definir as tarefas para cada membro no quesito:

**a-Aplicativo**

**b-Conexão Bluetooth**

**c-Identidade Visual**

**d-Monitoramento de Água**

**e- Conexão Bluetooth**

**f- Alimentação da placa**

**4-Definir Padrão de Desenvolvimento – 10 min**

Definir um padrão para as portas, tipos de dados, forma de armazenamento e afins com o objetivo de facilitar a comunicação entre o projeto e diminuir falhas de compatibilidade.