

ST

Systoyanka

Sistema para estacionamentos



Identidade da marca

Systoyanka



Identidade da marca

Systoyanka

Paleta de cores



Identidade da marca

Systoyanka



Logo

Paleta de cores



Identidade da marca

Systoyanka



Logo

Paleta de cores

Fonte escolhida

Contexto

- Estacionamento
- Importância em shoppings





Contexto

- Estacionamento
- Importância em shoppings

- Quem somos?
- Justificativa
- Projeto

Diagrama de visão de negócio

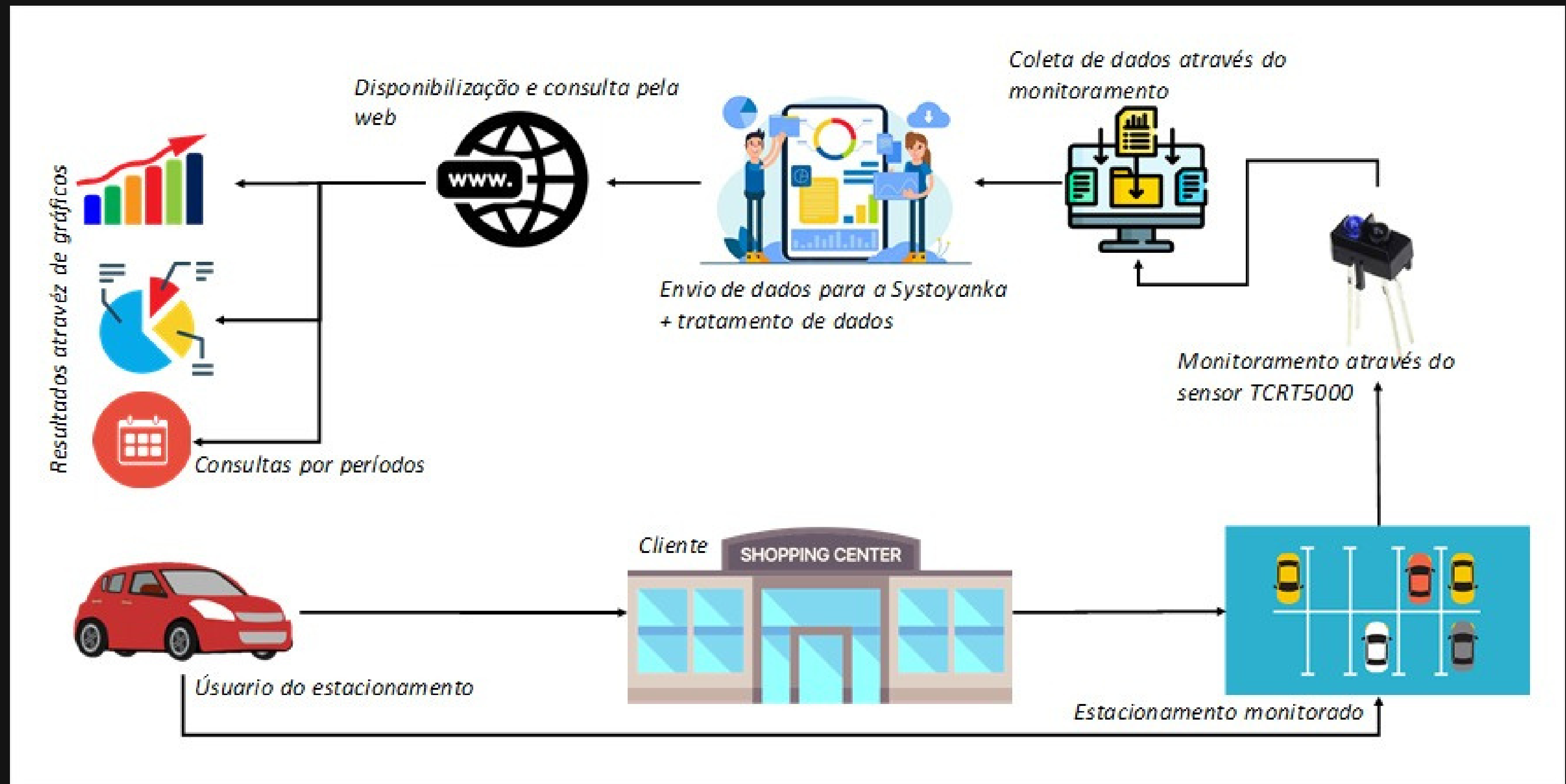
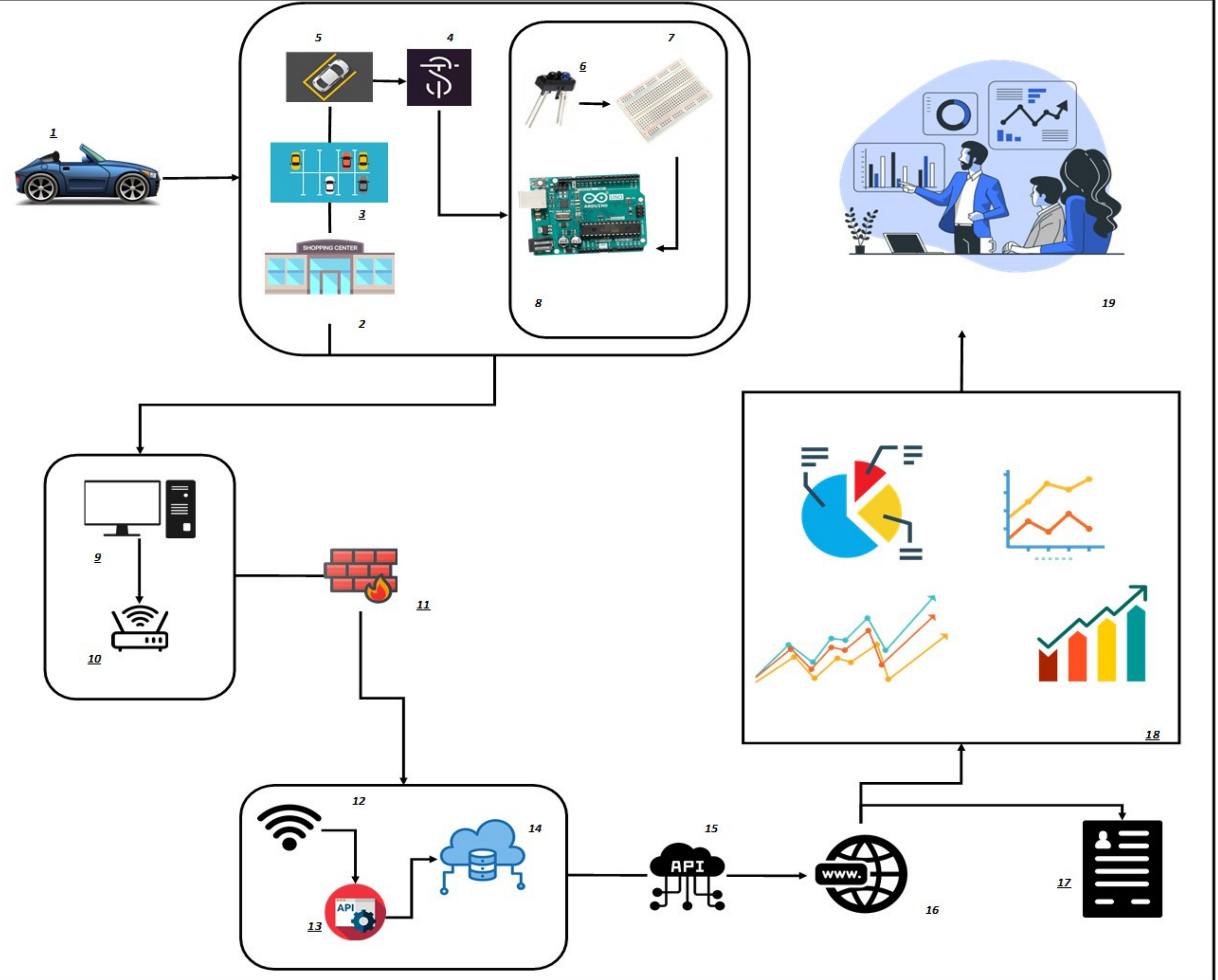


Diagrama de solução



Ferramenta de gestão de projeto





Lucas 21/09/2022

Reunião

17 hoje 20h

Tema: Documentação do projeto



Lucas 26/09/2022

Reunião

17 hoje 20h

Tema: Passos para sprint2, definição de tarefas



Lucas 28/09/2022

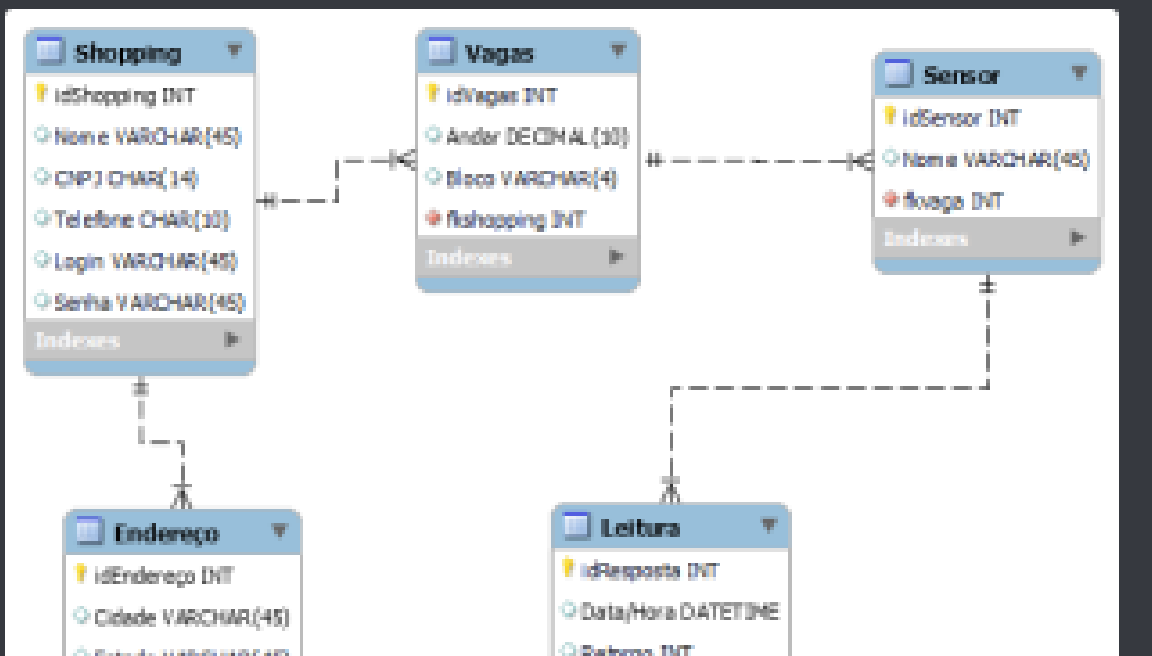
Reunião

17 hoje 20h

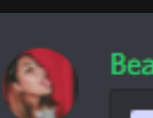
Tema: Atividades referentes ao site interno



Matheus Queiroz 19/09/2022



Uso do discord



Beatriz 28/09/2022

Ata-28-09.docx 13.93 KB



Matheus Queiroz 30/09/2022

Ata-30-09.docx 13.63 KB



Eryka 03/10/2022

Ata-03-10.docx 14.01 KB



Lucas 11/10/2022

Trabalho 11/10/2022

Document13_1.pdf 698.70 KB



Felipy 11/10/2022

arqcomp.zip 30.64 KB

arqcomp.zip 30.64 KB



Beatriz 21/09/2022

<https://bandteccom-my.sharepoint.com/:w/g/personal/b>



Eryka 25/09/2022

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

```

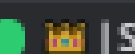
▼ Expandir ↗

Calculadora_Financ



Beatriz

@bea_zinha_#6022



Eryka

@eryka_#8585



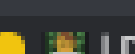
Felipy

@Felipy#2273



Lucas

👑 @oTalDoLima#0916



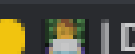
Matheus Queiroz

@Matheus Queiroz#7842



Victor

@bigs021#0628





Planilha de riscos

Descrição do risco	Ação	Como?
Falta de comprometimento de um integrante de equipe	M	FeedBack - Comunicar com o integrante
Atraso ou não entrega de tarefas no projeto	M	Ferramenta de gestão bem organizada e estruturada
Desvio do escopo	E	Constantemente revisar e revalidar o contexto



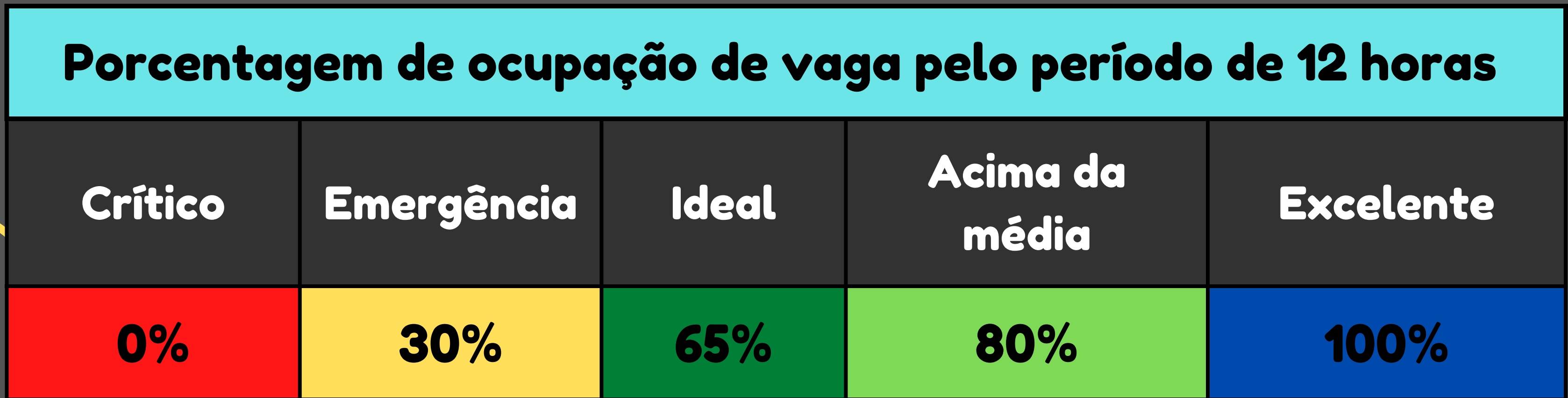
- One Page
- Simulador financeiro
- Login
- Cadastro
- Dashboard

Site Institucional



Analytics

Faixa de alerta





Demonstração do arduino

1

**Montagem do
arduino + sensor
TCRT5000**

2

Gráficos

3

**Explicação do
código**

```
1 int switch_pin = 7;  
2 void setup()  
3 {  
4 Serial.begin(9600);  
5 pinMode(switch_pin, INPUT);  
6 }  
7 void loop()  
8 {  
9  
10  
11 if(digitalRead(switch_pin) == LOW){  
12 Serial.println(1);  
13 }  
14 else {  
15 Serial.println(0);  
16 }  
17 delay(2000);  
18 }  
19 }
```

Código arduino



ARDUINO

Banco de dados





“

Conclusão



“

Conclusão

- **topico1**



“

Conclusão

- **topico1**
- **topico2**



“

Conclusão

- **topico1**
- **topico2**
- **topico3**

Obrigado!