

# SENSOR

S DE  
ANA!

30

1

2

3

4



GO

# CHECK IN

ESTÃO TRANQUILOS / NERVOSOS?



# CHECK IN

25/04/2024

## **Sprint 02 – Semana de 29 de Abril**

### **Pesquisa e Inovação**

- Projetos atualizado no GitHub / Documentação do Projeto Atualizada ✓
- Planilha de Riscos do Projeto ✓
- Especificação da Dashboard ✓

### **Algoritmos**

- Site Estático Institucional – Local em HTML/CSS/JavaScript (com conceito de repetições) ✓
- Site Estático Dashboard – Local – Gráfico com ChartJS ✓
- Site Estático Cadastro e Login – Local ✓

### **Tecnologia da Informação**

- Diagrama de Solução (Arquitetura Técnica do Projeto) ✓
- Atividades organizadas na ferramenta de Gestão (Sprints / Atividades) ✓
- BackLog da Sprint (Demanda, Pontuação, Prioridade) e [Backlog do Produto](#) ✓

### **Banco de Dados**

- Modelagem Lógica do Projeto v1 ✓
- Script de criação do Banco / Tabelas criadas em BD local ✓

### **Arquitetura Computacional**

- Teste com Sensor do Projeto + Gráficos – Simular integração do sistema ✓
- Usar API Local/Sensor ✓

### **Introdução a Sistemas Operacionais**

- Instalar MySQL no servidor de dados da solução (VMLinux). ✓
- Inserção de dados do Arduino no MySQL (VMLinux) ✓
- Validar a solução técnica + Diagrama da Solução (Validado) ✓

# PAUTAS - Semana Dia 28-03

- Treinar apresentação (deve durar 25min, se passar disso, reduzir alguma fala)
- Sessão para dúvidas! (quem não tirar dúvidas, e não souber explicar alguma pergunta do Frizza, eu vou ficar puto o semestre inteiro)
- Alinhamento de tudo no geral (arrumar erros, pensamentos do projeto).

# APRESENTAÇÕES!!

# DÚVIDAS

????????????



# AJUSTES

**CADASTRO DE CAMINHÃO**

**INSIRA OS DADOS DO CAMINHÃO** ✕

Placa do Caminhão

RNTRC

RENAVAM

ID do Sensor:  

**Cadastrar Caminhão**

tirar ambos

**Calculadora Financeira**

Entenda o porquê de nossa solução ser NECESSÁRIA para o seu negócio!

Selecione o tipo de carne que será transportada

- ☒ Bife
- ☐ Sals
- ☐ Aus

Quantidade da Peça de Carne (kg)

Em média, qual é a carga máxima durante o transporte? (em kg)


Em média, quantos transportes CADA caminhão precisa diariamente?

**Calcular**

FONSECA VAI Mudar para modo claro! (Ele tem 1 commit)

3. Danos à reputação: A confiança do consumidor pode ser seriamente abalada se uma marca ou empresa estiver associada a produtos contaminados. Isso pode levar a perda de clientes, queda nas vendas e danos duradouros à reputação da empresa.

4. Custos sociais e emocionais: Além dos custos financeiros, há também custos sociais e emocionais associados ao problema.

Decidir qual imagem no slide do Fonseca! VOTAR

**TUDO QUE FOR COMMITAR, APENAS O FONSECA, IGOR OU O FRANCHI PODERÃO FAZER ISSO!**

Qual cadastro você gostaria de fazer?

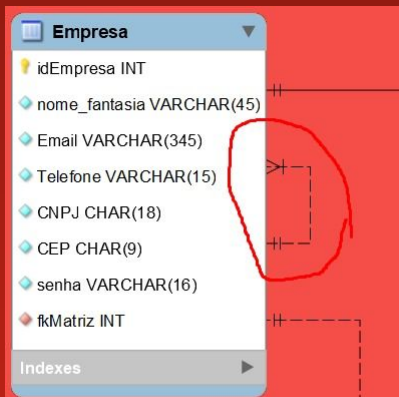
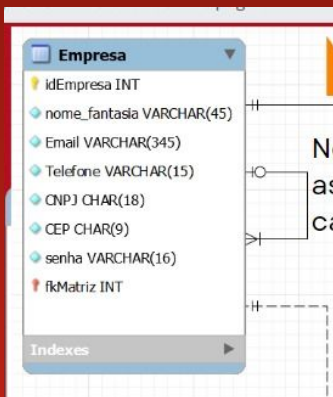
☒ Caminhão ☐ Funcionário ☐ Lote



# AJUSTES

fkMatriz NÃO VAI SER PK!

OPINIÃO SOBRE AS  
FALAS E SLIDES!



slide deve  
estar igual ao  
modelo lógico

modelo lógico



# AJUSTES

DECORAR QUEM É BACKUP DE QUEM!



# OPINIÃO SOBRE AS FALAS E SLIDES!

