# SÃO PAULO TECH SCHOOL

DANIEL SENA SANTOS
ERICK SOO HO LEE
EVERTON BARBOSA
GABRIEL LIMA
GUSTAVO CASTRO
LEANDRO BONETO

# SPRINT REVIEW - PLANEJAMENTO SEMANAL

"Grupo 08"

SÃO PAULO 2024

# SÃO PAULO TECH SCHOOL

DANIEL SENA SANTOS
ERICK SOO HO LEE
EVERTON BARBOSA
GABRIEL LIMA
GUSTAVO CASTRO
LEANDRO BONETO

# SPRINT REVIEW - PLANEJAMENTO SEMANAL

"Grupo 08"

Retrospecção semanal apresentada a aula de pesquisa e inovação, da São Paulo Tech School, como parte dos requisitos necessários para conclusão do projeto.

Orientador: Prof. Frizza

SÃO PAULO 2024

#### SPRINT REVIEW: - Product Owner: Daniel Sena

#### O QUE FOI PLANEJADO:

- Todos integrantes compreender e executar funcionalidades do Sensor DHT11 e Arduíno Uno
- Finalizar ajustes na documentação
- Ajustar calculadora financeira
- Finalizar site estático (HomePage)
- Finalizar prototipação
- Modelagem lógica e script no MySQL

#### O QUE FOI EXECUTADO DO PLANEJAMETO:

- Partes da documentação ajustada, mas não finalizada;
- Homepage do site estático concluído;
- Modelagem lógica e script no MySQL concluídos;
- Prototipação de login, cadastro e dashboard concluídos;
- Todos integrantes compreenderam e executaram funcionalidades do Sensor
   DHT11 e Arduíno Uno

### O QUE FOI EXECUTADO FORA DO PLANEJAMENTO:

- Definição e separação das partes do site estático aos integrantes;
- Alteração da nova base do Backlog da Sprint 2
- Configuração e implementação da API para captação dos registros do sensor em terminal no NodeJS e visualização gráfica em página web;
- Agendamento de reunião com o gestor de projetos (Prof. Marcos) para alinhamento e discussões sobre o projeto

### O QUE NÃO FOI EXECUTADO DO PLANEJAMENTO:

- Ajustes na calculadora financeira;
- Documentação ainda não finalizada;

### PLANEJAMENTO DA SEMANA 03/10 - 10/10:

- Inserção dos registros do sensor no MySql via API (Responsável: Erick Lee)
- Finalização do site estático (Cadastro) (Responsável: Gustavo Castro)
- Finalização do site estático (Login) (Responsável: Daniel Sena)
- Finalização do site estático (Simulador Financeiro) (Responsável: Leandro Bonetto)
- API configurada (variáveis ajustadas) (Responsável: Gabriel Lima)
- Backlog finalizado (Responsável: Everton Barbosa)
- Finalizar documentação (Responsável: Erick Lee)
- Implementação do banco de dados no Linux (máquina virtual) (Responsável: Leandro Bonetto)
- Diagrama de Solução Técnica (Responsável: Daniel Sena)
- Planilha de Risco (Responsável: Everton Barbosa)