



Entregáveis

Sprint 03 – Semana de 09/Jun

Pesquisa & Inovação

- Manual de Instalação
- Doc. Final do Projeto
- PPT da Apresentação do Projeto

Algoritmos

- Site Institucional versão final
- Cadastro, Login e Dashboard, conectado com BD

TI – Tecnologia da Informação

- Fluxograma e Ferramenta do Processo de Atendimento do Suporte
- Documento de Gestão de Mudanças GMUD

Banco de Dados

- Modelagem Lógica (Final)
- Tabelas criadas

Arquitetura de Computadores

- Teste Integrado da Solução de IoT (Arduino + Banco de Dados)
- IA Generativa de apoio ao Suporte N3

Introdução aos Sistemas Operacionais

 Distribuir a solução em 2 máquinas. 1 para BD e Aplicação e outra MÁQUINA para coleta de dados do arduino. Simular cliente->servidor.



Sequência da apresentação - Sprint 3

1. Apresentação do Grupo

Empresa e integrantes

2. Visão do Projeto

- Contexto do Segmento de atuação
- Problema-Desafio do Segmento
- Solução Proposta pelo grupo / mostrar Diagrama

3. Planejamento

- Formação da Equipe Papéis executados
- Metodologia Ágil como se organizaram

4. Desenvolvimento do Projeto

- Diagrama de Solução Arquitetura Técnica detalhar os elementos técnicos
- Modelo Lógico principais entidades e relacionamentos do BD
- Parâmetros e Analytics média, quartis, alertas

5. Demonstração do Site e Aplicação

- Mostrar o Site / Cadastro / Login (demonstrar como se o cliente estivesse navegando). Destacar pontos fortes e benefícios para o cliente,
- Dashboard Tela principal, montar um exemplo da vida real, onde o sistema vai resolver o problema do cliente.
 Demonstrar na prática. Aqui tem que empolgar a banca.

6. Suporte ao Cliente

- Manual de Instalação Mostrar que o cliente pode contar com outros elementos de suporte.
- Processo de atendimento ao cliente e ferramenta de Help Desk. Não Precisa explicar todo o processo. Falar de forma mais genérica mas citar os níveis de atendimento. Mostrar a ferramenta de Help Desk funcionando.

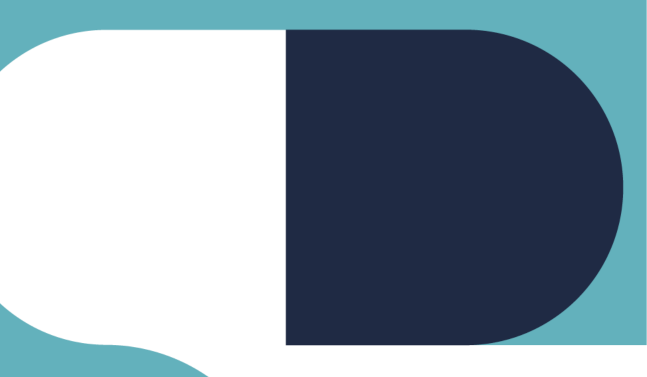
7. Conclusão

 Processo de aprendizagem através do Projeto – Resumo do grupo citar 2 ou 3 itens que foram mais relevantes no aprendizado através do projeto.

Agradeço a sua atenção!

Fernanda Caramico

fernanda.caramico@sptech.school



SÃO PAULO TECH SCHOOL