

**Ata de Reuniões Sprint 2**

**SensFit - Integrantes**

* Giovana Zukauskas
* Giovanna Beltrão
* Isaías Oliveira
* Yasmim Conceição

**Retrospective Review**

**Data:** 23/03/24 (Reunião presencial)

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira | X |
| Luiz Felipe Costa | X |
| Yasmim Conceição | X |

**Assuntos discutidos:**

* KT do projeto para a equipe.

O knowledge transfer foi realizado pela integrante Giovanna Beltrão sobre o projeto de monitoramento de equipamentos de academias Sensfit.

* Ajustes do projeto.

Os ajustes da porcentagem da calculadora e banco de dados pontuados pelo professor foram enfatizados na discussão, pois os dados antes utilizados se referiam a quantidade de pessoas que desistem das academias por falta de tempo representando 60%, algo que não podemos controlar, portanto se mostra mais eficaz usar os outros 40%, que desistem por outros motivos.

* Retrospectiva e discussão sobre a sprint 1.

Cada integrante relatou sua experiência durante a 1ª sprint compartilhando os métodos usados e suas opiniões.

* Get to know do grupo.

**Decisões :**

Foi definido que por padrão teremos reuniões presenciais toda sexta para definir tarefas, segundas remotas para produção e discussão do processo e quartas presenciais para verificação do progresso.

**Plano de Ação:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Protótipo do site | 10/04 | Todos | 40% |

**Data:** 05/04/24 (Reunião presencial)

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira | X |
| Luiz Felipe Costa |  |
| Yasmim Conceição | X |

**Assuntos discutidos:**

* A reunião teve como objetivo organizar os requisitos da 2ª Sprint no Trello e definir a dinâmica de reuniões que foi exigida em sala. (Dailys)
* Foram organizadas e registradas as regras de condução do projeto.

As regras de condução do projeto se encontram neste documento: [Regras de Condução de Projeto.docx](https://bandteccom-my.sharepoint.com/:w:/g/personal/giovanna_beltrao_sptech_school/EXq2QhVR4gRPhmp2yooE-SgBd_gJ90XFwZF9pwUUx3rEzw?e=X4YGqP)

* Discutidos quais os possíveis próximos passos. Para dar continuidade no projeto foi decidido fazer um novo protótipo do site para começar a programá-lo.

**Decisões :**

Foi definido que por padrão todos os dias depois do período de aula teremos uma reunião de em média 15 minutos (daily) e toda reunião será registrada em ata.

**Plano de Ação – Checkpoint:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Protótipo do site | 10/04 | Todos | 50% |

**Data:** 08/04/24 (Reunião remota)

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira | X |
| Luiz Felipe Costa |  |
| Yasmim Conceição |  |

**Assuntos discutidos:**

* Protótipo do site

**Decisões :**

Reunião para desenvolvimento do protótipo do site

**Plano de Ação-Checkpoint :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Protótipo do site | 10/04 | Todos | 100% |

**Data:** 11/04/24 (Reunião presencial)

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira | X |
| Luiz Felipe Costa | X |
| Yasmim Conceição | X |

**Assuntos discutidos:**

* Últimos ajustes no protótipo do site
* Planning poker no excel do backlog do projeto
* Código do site

**Decisões :**

Foram divididas as partes do site que cada membro irá codar, também foi definido com base na medotologia Planning Poker qual o grau de dificuldade para realização do BackLog.

**Plano de Ação – Checkpoint:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) |
| Página menu home | 17/04 | Deivid |
| Home Quem somos? | Isaías |
| Home Processo | Yasmim |
| Home Plataforma | Giovana Z |
| Fale conosco | Giovanna B |
| Página Login / cadastro | Luiz Felipe |

**Data:** 12/04/24

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira | X |
| Luiz Felipe Costa | X |
| Yasmim Conceição | X |

**Assuntos discutidos:**

* Ajustes na documentação: Adicionado o tamanho do grau de dificuldade.
* Funcionamento da plataforma SensFit. Texto exibido no site.
* Todos os requisitos foram adicionados na documentação
* Protótipo da Dashboard - Especificações
* Início do site institucional

**Decisões:**

Foi ajustado a documentação do projeto, com texto explicativo de como funcionará a plataforma para o cliente, também foi definido a data de entrega do site com base no protótipo, e realização do protótipo da Dashboard com especificações.

**Plano de Ação – Checkpoint:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Página menu home | 17/04 | Deivid | 50% |
| Home Quem somos? | Isaías | 40% |
| Home Processo | Yasmim | 0% |
| Home Plataforma | Giovana Z | 0% |
| Fale conosco | Giovanna B | 0% |
| Página Login / cadastro | Luiz Felipe | 50% |
| Protótipo da Dsahboard | 12/04 | Todos | 100% |

**Data:** 15/04/24

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira | X |
| Luiz Felipe Costa | X |
| Yasmim Conceição | X |

**Assuntos discutidos:**

* Foram discutidos os possíveis riscos do projeto e criada a planilha de riscos

[Planilha de riscos Sensfit](https://bandteccom-my.sharepoint.com/:x:/g/personal/giovanna_beltrao_sptech_school/ETlMFV1q9JFMkUqORUNOlroBZhPMWScLrEyELpEs9s-KYA?e=hmXMub)

* Continuação do desenvolvimento do site institucional

**Decisões :**

Foi decidido que há necessidade de alterar a estrutura do banco de dados além de desenvolver a parte de java script do login e cadastro, e integração das partes do site feitas individualmente.

**Plano de Ação – para a próxima semana:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Home Quem somos? | 17/04 | Isaías | 70% |
| Home Processo | Yasmim | 90% |
| Home Plataforma | Giovana Z | 90% |
| Integração do site | 19/04 | Deivid/Giovanna B | 10% |

**Data:** 16/04/24

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira | X |
| Luiz Felipe Costa | X |
| Yasmim Conceição | X |

**Assuntos discutidos:**

* Foram discutidos o progresso do Site Institucional.
* As especificações dashboard, sobre que tipo de gráfico e dado será mostrado (quanto um equipamento foi usado no dia, qual tipo de equipamento foi mais usado na semana, a necessidade de manutenção com base vida útil dos aparelhos, e os dias da semana com mais tempo de uso em equipamentos.)

* Continuação do desenvolvimento do site institucional

**Decisões :**

Foi decidido que há necessidade de integração das partes do site feitas individualmente, e debatido sobre quais aparelhos vamos especificar no banco de dados.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Home Quem somos? | 17/04 | Isaías | 100% |
| Home Processo | Yasmim | 100% |
| Home Plataforma | Giovana Z | 100% |
| Integração do site | 19/04 | Deivid/Giovanna B | 70% |

**Data:** 17/04/24

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira |  |
| Luiz Felipe Costa | X |
| Yasmim Conceição | X |

**Assuntos discutidos:**

* Foram discutidos o Site Institucional, a dashboard, o banco de dados

* Continuação do desenvolvimento do site institucional e começar o de banco de dados

**Decisões :**

Foi decidido que há necessidade de integração das partes do site feitas individualmente, e debatido sobre quais aparelhos vamos especificar no banco de dados.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Integração do site | 19/04 | Deivid/Giovanna B | 90% |

**Data:** 18/04/24

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira |  |
| Luiz Felipe Costa | X |
| Yasmim Conceição | X |

**Assuntos discutidos:**

* Site Institucional e o banco de dados

* Ligação do Arduino com a API do node, e a criação dos gráficos de acordo com os dados coletados

**Decisões :**

Foi debatido sobre quais os próximos passos, sobre a finalização da dashboard, e sobre o banco de dados. A integração do site foi finalizada

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Integração do site | 19/04 | Deivid/Giovanna B | 100% |

**Data:** 19/04/24

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira |  |
| Luiz Felipe Costa | X |
| Yasmim Conceição | X |

**Assuntos discutidos:**

* Feedback entre a equipe
* Diagrama de Arquitetura de TI
* Atualização da modelagem lógica do banco de dados
* Atualização das especificações da Dashboard

**Decisões :**

A equipe realizou um feedback entre os membros, pontos principais ressaltados foram a defasagem na comunicação, necessidade de definir tarefas e prazos de forma consistente, progresso lento, porém pontos positivos como envolver todos na produção do site institucional e habilidades individuais foram levantados.

A equipe também produziu o diagrama de arquitetura se TI, realizou alterações no modelo lógico do banco de dados e niciou a documentação das especificações da dashboard.

**Plano de Ação – para a próxima semana:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) |
| Diagrama de solução | 19/04 | Yasmim/Luiz |
| Definir especificações da dashboard | 19/04 | Giovana Z |
| Documentação da dashboard | 26/04 | Yasmim/Giovana Z |
| Instalação do mysql na vm | 26/04 | Deivid |
| Modelagem lógica bd | 19/04 | Deivid/Giovanna B |
| Script mysql | 26/04 | Giovanna B |
| Atualização do simulador financeiro | 26/04 | Luiz |

Data: 21/04/24

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira |  |
| Luiz Felipe Costa | X |
| Yasmim Conceição |  |

Assuntos discutidos:

⦁ Foram discutidos os prazos e andamentos das tarefas de cada integrante do projeto.

⦁ Foi discutido como está a dificuldade de cada membro nas tarefas referentes ao projeto.

**Decisões:**

Foi definido as tarefas da semana para execução do projeto, e o progresso delas.

**Plano de Ação – para a próxima semana:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Dashboard | 26/04 | Giovanna B. e Giovana Z. | 10% |
| VM Configurada com Mysql | 24/04 | Deivid | 60% |
| Validações do login | 25/04 | Yasmim/Isaias | 0% |
| Tela de Cadastro | 25/04 | Luiz Felipe | 20% |
| Script mysql | 26/04 | Giovanna B | 80% |
| Atualização do simulador financeiro | 26/04 | Luiz | 80% |
| Instrução da SensiFIT (Cores, Imagens o Porquê ?). | 26/04 | Isaias e Yasmin | 0% |

Data: 22/04/24

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas |  |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira | X |
| Luiz Felipe Costa | X |
| Yasmim Conceição | X |

Assuntos discutidos:

⦁ Foi discutido o progresso das tarefas, e organizado no plano de ação no excel como está a demanda, e quais seriam as prioridades no momento.

⦁ Uma prioridade encontrada foi validar o Diagrama de Solução e também o Diagrama de riscos com os respectivos professores: Fernando Brandão, Eduardo Verri e Claúdio Frizanni.

⦁ Uma dificuldade encontrada foi, o que é esperado em “Requisitos Não Funcionais” pelo Professor Brandão, não foi possível desenvolver pois ainda está um pouco confunso. Dia 24/04 será o dia para tirarmos as dúvidas.

**Decisões:**

Foi definido as tarefas da semana para execução do projeto.

**Plano de Ação – para a próxima semana:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Dashboard | 26/04 | Giovanna B. e Giovana Z. | 10% |
| VM Configurada com Mysql | 24/04 | Deivid | 70% |
| Validações do login | 25/04 | Yasmim/Isaias | 0% |
| Tela de Cadastro | 25/04 | Luiz Felipe | 20% |
| Script mysql | 26/04 | Giovanna B | 80% |
| Atualização do simulador financeiro | 26/04 | Luiz | 100% |
| Instrução da SensiFIT (Cores, Imagens o Porquê ?). | 26/04 | Isaias e Yasmin | 0% |

Data: 23/04/24

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira | X |
| Luiz Felipe Costa | X |
| Yasmim Conceição | X |

Assuntos discutidos:

⦁ Foi discutido sobre o andamento das tarefas.

⦁ Devido a semana de provas, não tivemos muito progresso.

**Decisões:**

Foi definido que na reunião de amanhã daríamos continuidade às tarefas.

**Plano de Ação – para a próxima semana:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Dashboard | 26/04 | Giovanna B. e Giovana Z. | 10% |
| VM Configurada com Mysql | 24/04 | Deivid | 70% |
| Validações do login | 25/04 | Yasmim/Isaias | 0% |
| Tela de Cadastro | 25/04 | Luiz Felipe | 20% |
| Script mysql | 26/04 | Giovanna B | 80% |
| Atualização do simulador financeiro | 26/04 | Luiz | 100% |
| Instrução da SensiFIT (Cores, Imagens o Porquê ?). | 26/04 | Isaias e Yasmin | 0% |

Data: 24/04/24

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira | X |
| Luiz Felipe Costa |  |
| Yasmim Conceição | X |

Assuntos discutidos:

⦁ Foi discutido sobre às nossas prioridades no momento;

⦁ Foi avaliado junto com o Professor Brandão que Requisitos Não Funcionais não é para ser entregue nessa sprint, então foi tirado da lista de afazeres;

⦁ Demos continuidade nas validações do login, cadastro, cadastro da Academia;

⦁ Encontramos uma dificuldade em relação a Dashboard, e estamos discutindo sobre o novo protótipo;

⦁ Foi encontrado um erro de cálculo na Calculadora Financeira.

⦁ Alteramos às especificações da Dashboard;

**Decisões:**

Foi definido que finalizaríamos a Dashboard durante a reunião de amanhã.

**Plano de Ação – para a próxima semana:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Dashboard | 26/04 | Giovanna B. e Giovana Z. | 10% |
| VM Configurada com Mysql | 25/04 | Deivid | 70% |
| Validações do login | 25/04 | Yasmim/Isaias | 100% |
| Tela de Cadastro | 25/04 | Luiz Felipe | 100% |
| Script mysql | 26/04 | Giovanna B | 100% |
| Atualização do simulador financeiro (cálculo) | 26/04 | Luiz | 50% |

Data: 25/04/24

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira | FALTA JUSTIFICADA - MÉDICO |
| Luiz Felipe Costa | X |
| Yasmim Conceição | X |

Assuntos discutidos:

⦁ Continuação da DashBoard;

⦁ VM Configurada no Mysql;

⦁ Diagrama de Solução Válidado com Professor Eduardo;

⦁ Página “Esqueceu a senha”

**Decisões:**

**Plano de Ação – para a próxima semana:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Dashboard | 26/04 | Giovanna B. e Giovana Z. | 10% |
| Página Plataforma | 26/04 | Yasmim | 0% |

Data: 26/04/24

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira | X |
| Luiz Felipe Costa | X |
| Yasmim Conceição | X |

Assuntos discutidos:

⦁ Continuação da DashBoard;

⦁ Banco de dados na VM capturando dados do sensor

⦁ Adicionado texto na página “Plataforma” - Especificar o que vai ter na plataforma.

**Decisões:**

**Plano de Ação – para a próxima semana:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Dashboard | 26/04 | Giovanna B. e Giovana Z. | 50% |
| Página Plataforma | 26/04 | Yasmim | 100% |

Data: 29/04/24

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira | X |
| Luiz Felipe Costa |  |
| Yasmim Conceição | X |

Assuntos discutidos:

Realizamos no dia de hoje um Intensivo abrangente, abordando diversos tópicos importantes relacionados a Contexto, Diagrama de Solução, Arduino, Modelagem Lógica, Site Institucional, Máquina Virtual e API. Que teve como objetivo proporcionar uma compreensão abrangente e prática desses assuntos, promovendo a troca de conhecimento e habilidades entre os participantes.

O Intensivo foi um sucesso, proporcionando a equipe uma visão abrangente e prática das partes da nossa solução integradas.

⦁ Intensivo: Contexto, Diagrama de Solução, Arduino, Modelagem Lógica, Site Institucional, Máquina Virtual e API

**Decisões:**

**Plano de Ação – para a próxima semana:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Atualizar Documentação GITHUB | 02/04 | todos | 0% |
| Centralizar div Cadastro | 30/03 | yasmim | 0% |
| Arrumar div Dashboard |  |  |  |

Data: 29/04/24

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira | X |
| Luiz Felipe Costa |  |
| Yasmim Conceição | X |

Assuntos discutidos:

Realizamos no dia de hoje um Intensivo abrangente, abordando diversos tópicos importantes relacionados a Contexto, Diagrama de Solução, Arduino, Modelagem Lógica, Site Institucional, Máquina Virtual e API. Que teve como objetivo proporcionar uma compreensão abrangente e prática desses assuntos, promovendo a troca de conhecimento e habilidades entre os participantes.

O Intensivo foi um sucesso, proporcionando a equipe uma visão abrangente e prática das partes da nossa solução integradas.

⦁ Intensivo: Contexto, Diagrama de Solução, Arduino, Modelagem Lógica, Site Institucional, Máquina Virtual e API

**Decisões:**

**Plano de Ação – para a próxima semana:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Atualizar Documentação GITHUB | 02/04 | todos | 0% |
| Centralizar div Cadastro | 30/03 | yasmim | 0% |
| Arrumar div Dashboard |  |  |  |

Data: 01/05/24

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira | X |
| Luiz Felipe Costa | FALTA JUSTIFICADA - MÉDICO |
| Yasmim Conceição | X |

Assuntos discutidos:

Reunião para alinhar a apresentação, separação dos tópicos apresentados:

1. Apresentação do Grupo/empresa e integrantes - Luiz

2. Contexto ( Segmento do Negócio / Infográficos / Desafios-Problemas do Segmento ) - Luiz

3. Proposta de Solução ➔ Diagrama de Solução (Técnico – disciplina de TI) - Isaias

4. Backlog e Sprints - Mostrar na ferramenta de Gestão (Trello) e Github - Isaias

5. Site Institucional – navegar e explicar em detalhes o porquê de cada elemento da página - Yasmim

6. Tela de Cadastro e Login (sem conexão com Banco de Dados) com validações - Yasmim

7. Dashboard ( Explicar o conceito/regras por trás de cada indicador / gráfico ) - Giovana Z

8. Especificação das Métricas - Mostrar e explicar de acordo com os alertas do Projeto – Giovana Z

9. Demonstração do Arduino e Sensores – executar, mostrar gráfico e explicar código - Giovanna B

10. Tabelas / Modelo de dados Lógico – Mostrar diagrama e explicar - Deivid

11. Apresentar a execução dos scripts de banco de dados no MySQL instalado na VM Linux - Deivid

12. Conclusão com visão dos próximos passos (fechamento otimista) - Giovanna B

**Decisões:**

Foi decidido que a daily de amanhã 02/05 será as 9:00 h da manhã na faculdade para alinhar a apresentação presencialmente com os componentes técnicos (arduino).

**Plano de Ação – para a próxima semana:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| O que fazer | Prazo de Entrega | Quem (Responsável) | Progresso |
| Atualizar Documentação GITHUB | 02/04 | todos | 0% |
| Arrumar div Dashboard | 01/05 | Deivid | 100% |

Data: 02/05/24

**Lista de presença:**

|  |  |
| --- | --- |
| Integrantes | Presença |
| Deivid Menezes | X |
| Giovana Zukauskas | X |
| Giovanna Beltrão | X |
| Isaías Oliveira | X |
| Luiz Felipe Costa | X |
| Yasmim Conceição | X |

Assuntos discutidos:

Treino da apresentação, separação dos tópicos apresentados:

1. Apresentação do Grupo/empresa e integrantes - Luiz

2. Contexto (Segmento do Negócio / Infográficos / Desafios-Problemas do Segmento) - Luiz

3. Proposta de Solução ➔ Diagrama de Solução (Técnico – disciplina de TI) - Isaias

4. Backlog e Sprints - Mostrar na ferramenta de Gestão (Trello) e Github - Isaias

5. Site Institucional – navegar e explicar em detalhes o porquê de cada elemento da página - Yasmim

6. Tela de Cadastro e Login (sem conexão com Banco de Dados) com validações - Yasmim

7. Dashboard (Explicar o conceito/regras por trás de cada indicador / gráfico) - Giovana Z

8. Especificação das Métricas - Mostrar e explicar de acordo com os alertas do Projeto – Giovana Z

9. Demonstração do Arduino e Sensores – executar, mostrar gráfico e explicar código - Giovanna B

10. Tabelas / Modelo de dados Lógico – Mostrar diagrama e explicar - Deivid

11. Apresentar a execução dos scripts de banco de dados no MySQL instalado na VM Linux - Deivid

12. Conclusão com visão dos próximos passos (fechamento otimista) - Giovanna B

Também foi atualizado o código do Arduino (Adicionado um sensor de simulação). Os dados capturados pelo sensor estão indo para a Maquina Virtual.