

ATAS -> Reunião de desenvolvimento da equipe.

Integrantes do projeto:

- Caetano Resende Domingues RA:
- Davi Alexandre de Souza Hilário RA: 02231010
- Gustavo Silva Presilli RA: 02231027
- Rafael Schneider Ranaudo RA:
- Raphael Klein de Almeida RA: 02231019
- Stephany Julia de Oliveira Justino RA: 02231011

São Paulo 2023

Sumário

ATAS DA REUNIÃO	3
Reunião diária de 01/04/23	3
Reunião diária de 03/04/23	3
Reunião diária de 04/04/23	3
Reunião diária de 05/04/23	4
Reunião diária de 06/04/23	
Reunião semanal 10/04/2023	
Assuntos discutidos e principais decisões:	5
Plano semanal	6
Reunião diária 11/04/2023	7
Assuntos discutidos e principais decisões:	7
Plano de ação diário	7
Reunião diária 12/04/2023	
Assuntos discutidos e principais decisões:	8
Plano de ação diário	8
Reunião diária 13/04/2023	8
Assuntos discutidos e principais decisões:	9
Plano de ação diário	9
Reunião diária 14/04/2023	9
Assuntos discutidos e principais decisões:	10
Plano de ação diário	10
Reunião diária 15/04/2023	10
Assuntos discutidos e principais decisões:	11

ATAS DA REUNIÃO

Reunião diária de 01/04/23

Product Owner: Raphael Klein.

Scrum Master: Davi Alexandre.

Presentes: Raphael Klein, Davi Alexandre e Gustavo Presilli.

Nesta reunião, fizemos o Product Backlog do grupo, por ser uma reunião noturna, nem todos compareceram, discutimos o fim da documentação e formatamos para ficar de acordo com as normas do grupo.

Reunião diária de 03/04/23

Product Owner: Caetano Resende

Scrum Master: Gustavo Presilli

Todos do grupo presentes.

Discutimos o que foi feito na semana passada, este dia trocamos de Product Owner e Scrum Master, e finalizado a documentação e tudo que tínhamos a arrumar, começamos a discutir o que deve ser prioridade para esta semana, dividindo o grupo em 3 grupos de 2 pessoas, cada dupla com uma pessoa que sabe menos e outra que sabe mais, um dos grupos foi fazer a Tela Home outro a tela do produto Vintech, e outra para fazer o Dashboard.

Reunião diária de 04/04/23

Product Owner: Caetano Resende

Scrum Master: Gustavo Presilli

Todos no grupo presentes.

Dada a reunião de ontem, apenas discutimos como está a evolução do grupo em relação aos trabalhos, todos evoluíram um pouco e amanhã terá uma reunião online, para reformular o Product BackLog, suas prioridades e seus pontos pensando na funcionalidade do site.

Reunião diária de 05/04/23

Product Owner: Caetano Resende

Scrum Master: Gustavo Presilli

Todos no grupo presentes.

Na reunião de hoje marcamos uma reunião noturna para que todos possam opinar no Product BackLog, e mostramos a evolução das duplas, cada um já está semifinalizado apenas precisando finalizar os acabamentos de cada site, como exemplo, a estilização, para que possamos mostrar ao cliente amanhã, e com isso nos dar o feedback de coisas a se melhorar.

Reunião diária de 06/04/23

Product Owner: Caetano Resende

Scrum Master: Gustavo Presilli

Presentes na reunião noturna: Todos os integrantes presentes

Nesta reunião debatemos sobre os pontos da BackLog de Requisitos, tanto da Sprint como geral. Redefinimos em acordo geral os pontos Fibonacci e adicionamos pontos importantes a serem colocados em nosso projeto, e mostramos pôr fim a finalização do entregável da semana, e finalizações de seus respectivos projetos.

Reunião semanal 10/04/2023

Data: 10/04/2023

Participantes presentes:

° Caetano Resende Domingues – RA:

Davi Alexandre de Souza Hilário – RA: 02231010

° Gustavo Silva Presilli – RA: 02231027

Rafael Schneider Ranaudo – RA:

Raphael Klein de Almeida – RA: 02231019

Stephany Julia de Oliveira Justino – RA: 02231011

Participantes ausentes: nenhum.

Assuntos discutidos e principais decisões:

Definição dos novos Product Owner e Scrum Master, de acordo com o rodízio semanal proposto na primeira semana. Nesta reunião os membros da equipe organizaram a demanda semanal pré-definida e a proposta de uma remodelação nas duplas de desenvolvimento, com intuído de otimização e nivelamento de qualidade entre as duplas.

Com a nova formação das duplas de desenvolvimento do projeto, foi distribuído a demanda semanal pendente. Como o resultado da remodelação, as duplas foram:

Número dupla	Nome		
1	Raphael Klein de Almeida	Davi Alexandre de Souza Hilário	
2	Rafael Schneider Ranaudo	Caetano Resende Domingues	
3	Stephany Julia de Oliveira Justino	Gustavo Silva Presilli	
4	Caetano Resende Domingues	Gustavo Silva Presilli	
5	Stephany Julia de Oliveira Justino (S.M)	Rafael Schneider Ranaudo (P.O)	

Foi repassado o feedback em relação ao processo de desenvolvimento do projeto e da equipe (o feedback foi focado nessas duas semanas de desenvolvimento), a equipe avaliou as ações do Product Owner e Scrum Master e o próprio trabalho desenvolvido.

Plano semanal

Plano de ação - semanal			
O que fazer:	Prazo	Resposável	
Fazer tela login	15/04/2023	Davi & Stephany	
Fazer tela cadastro	15/04/2023	Raphael & Caetano	
Dashboard, colocar graficos e o desenvolvimento	17/04/2023	Davi & Gustavo	
Planilha de riscos	14/04/2023	Equipe VinTech	
Relatório do arduíno	11/04/2023	Equipe VinTech	
Projeto atualizado e organização do projeto no Github	17/04/2023	Dupla 5	
Revisão e atualização da documentação	17/04/2023	Dupla 5	
Organização do projeto no Trello	17/04/2023	Dupla 5	
Desenvolver diagrama de solução	14/04/2023	Equipe VinTech	
Desenvolver modelagem de dados e o relacionamento	13/04/2023	Dupla 4	
Criação dos scripts do banco de dados	17/04/2023	Dupla 4	
Encontrar bugs e resolver	17/04/2023	Dupla 1	
Organizar dados e tabelas na dashboard	17/04/2023	Dupla 2	
Monitorar desenvolvimento do projeto	17/04/2023	Dupla 5	
Apresentar a entrega semanal (MVP) para o orientador do projeto	13/04/2023	Dupla 5 (Preferência do P.O)	
Teste do sensor + gráficos	11/04/2023	Equipe VinTech	

Reunião diária 11/04/2023

- Participantes presentes:
 - Caetano Resende Domingues RA:
 - Davi Alexandre de Souza Hilário RA: 02231010
 - Gustavo Silva Presilli RA: 02231027
 - Rafael Schneider Ranaudo RA:
 - Raphael Klein de Almeida RA: 02231019
 - Stephany Julia de Oliveira Justino RA: 02231011
- Participantes ausentes: nenhum.

Assuntos discutidos e principais decisões:

- Analisamos como implantar o sistema de gráficos (chartJs) com a ligação de coleta de dados com o Arduino.
- Realizamos o código e a implementação do código com o Arduino e verificamos o funcionamento do gráfico.
- Concluímos o MVP (teste com sensor DHT500 + os gráficos).
- Analisamos o calendário e verificamos a conclusão do MVP.
- Estudamos como iria implantar o sistema na dashboard.

Plano de ação diário

Plano de ação			
O que fazer	ie fazer Prazo Quem		
Fazer relatório do projeto com o Arduino	o Arduino 11/04/2023 Davi, Raphael e St		
Tabela dashboard com dados	17/04/2023	Davi & Gustavo	
Código e API Arduino	11/04/2023	Equipe VinTech	
Demonstrar tabela, Arduino e o código	13/04/2023	Dupla 5 (Preferência para	
para o orientador	15/04/2023	o P.O)	

Reunião diária 12/04/2023

- Participantes presentes:
 - Caetano Resende Domingues RA:
 - Davi Alexandre de Souza Hilário RA: 02231010
 - Gustavo Silva Presilli RA: 02231027
 - Rafael Schneider Ranaudo RA:
 - Raphael Klein de Almeida RA: 02231019
 - Stephany Julia de Oliveira Justino RA: 02231011
- Participantes ausentes: nenhum.

Assuntos discutidos e principais decisões:

- Acompanhamento do processo do desenvolvimento semanal.
- Acompanhamento do processo de modelagem de dados.
- Trabalhar a comunicação e trabalho em equipe.

Plano de ação diário

Plano de ação diario		
O que fazer	Prazo	Quem
Aprovar a modelagem de dados	13/04/2023	Dupla 4
Acompanhar o desenvolvimento da dashboard	13/04/2023	Dupla 1
Acompanhar os gráficos	14/03/2023	Equipe VinTech

Reunião diária 13/04/2023

- Participantes presentes:
 - Caetano Resende Domingues RA:
 - Davi Alexandre de Souza Hilário RA: 02231010
 - ° Gustavo Silva Presilli RA: 02231027
 - Rafael Schneider Ranaudo RA:

- ° Raphael Klein de Almeida RA: 02231019
- ° Stephany Julia de Oliveira Justino RA: 02231011
- Participantes ausentes: nenhum.

Assuntos discutidos e principais decisões:

- Apresentação do site TechNoir;
- Apresentação do site VinTech;
- Apresentação da modelagem de dados;
- Elaborar apresentação com os itens anteriores para o orientador.

Plano de ação diário

Plano de ação diario		
O que fazer	Prazo	Quem
Apresentar o projeto e o processo para o orientador.	13/04/2023	Dupla 5
Apresentar o banco de dados para a orientação corrigir	13/04/2023	Dupla 4
Desenvolver tabela de risco	13/03/2023	Equipe VinTech

Reunião diária 14/04/2023

- Participantes presentes:
 - Caetano Resende Domingues RA:
 - Davi Alexandre de Souza Hilário RA: 02231010
 - Gustavo Silva Presilli RA: 02231027
 - ° Rafael Schneider Ranaudo RA:
 - Raphael Klein de Almeida RA: 02231019
 - Stephany Julia de Oliveira Justino RA: 02231011
- Participantes ausentes: nenhum.

Assuntos discutidos e principais decisões:

- Planejamento de utilização de possíveis APIs no projeto VinTech;
- Utilização do banco de dados na nuvem;
- Definir processos para a criação do diagrama de solução
- Criação conceitual sobre o diagrama;
- Criação do diagrama de solução;
- Definição dos próximos passos da equipe em relação ao desenvolvimento do projeto.
- Rever agenda e o acompanhamento do desenvolvimento pré-estabelecido na reunião semanal, marcar datas para entregas para a tela cadastro, script do banco de dados.

Plano de ação diário

Plano de ação diario		
O que fazer	Prazo	Quem
Definição do diagrama e o processo	14/04/2023	Equipe VinTech
Criação do diagrama de solução	14/04/2023	Equipe VinTech
Explicação do processo	14/04/2023	Equipe VinTech
Planejar os próximos passos	14/04/2023	Equipe VinTech
Acompanhar entegas e processos	14/04/2023	Equipe VinTech

Reunião diária 15/04/2023

Reunião online sábado à noite

- Participantes presentes:
 - Davi Alexandre de Souza Hilário RA: 02231010
 - Raphael Klein de Almeida RA: 02231019
 - Stephany Julia de Oliveira Justino RA: 02231011
 - ° Rafael Schneider Ranaudo RA:
- Participantes ausentes:
 - Caetano Resende Domingues RA:
 - Gustavo Silva Presilli RA: 02231027

Assuntos discutidos e principais decisões:

- Organização do github.
- Criação do protótipo de formulário de pagamento para a sprint 3.
- Definição da tela produto no site TechNoir.
- Criação dos pequenos detalhes do formulário.
- Criação conceitual de nova página para administração da dashboard.

