



ATA DE REUNIÃO Nº 1

PAUTA_SPRINT 1

- 1. Analise dos processos que serão desenvolvidos;
- 2. Separação das etapas passo a passo e compreensão das habilidades dos integrantes para que todos consigam desenvolver da melhor forma;
- 3. Estudo das tecnologias e plataformas para auxilio no desenvolvimento de cada etapa do projeto
- 4. Divisão dos conteúdos para análise qualitativa e modelagem de dados;
- 5. Documentação dos processos em andamento e desenvolvidos pelos integrantes.

SCRUM TEAM

- o André Diniz (Development Team;)
- o Antonio da Luz de Brito Silva (<u>Development Team</u>);
- o Marcos Jacomete de Paula (<u>Development Team</u>)
- o Patrícia Regina Pereira de Lima (<u>Product Owner</u>);
- o Pedro Henrique Pereira Lemes (Scrum master);

Às 21h do dia 22 do mês de março do ano de 2023, reuniram-se os Srs.(as): Patricia, André, Pedro, Marcos e Antonio com interesse de discutirem quais caminhos seguir.

Item nº 1 da pauta:

1° Foram verificadas as planilhas disponibilizadas pelo cliente do projeto,

2° Após a o entendimento da proposta do cliente houve separação em etapas, assim sendo a Análise de Dados e a Modelagem de Dados

Item nº 2 da pauta:

Em seguida com todos os dados separados em etapas, tivemos que estudar as

habilidades de cada integrante, para que cada um ficasse com tarefas de maior conhecimento, de forma que cada um pudesse contribuir no desenvolvimento do projeto, da maneira que se sentisse confortável.

Item nº 3 da pauta:

No princípio se realizou a análise qualitativa em relação aos dados das rotas, clientes e fabricas executado pelo Antônio e o André através da plataforma Excel, para fins de consulta, o site google maps, na qual pode ser observada algumas inconsistências no que se refere a cidade de alguns clientes, células vazias, com interrogação, custo fob com valor, discrição de siglas do mesmo municípios, moeda e custo cif com valor zero, diante disso a <u>Product Owner</u> entrou em contato com o cliente para verificas essas inconsistências em evidencia.

Logo em seguida, a Product Owner utilizando a plataforma Jira, irá organizar as sprints, suas tarefas, dividir as atividades e alinhar os prazos para entrega do que foi solicitado no ato da pauta.

Item nº 4 da pauta:

- O conteúdo das planilhas fora dividido da seguinte forma:
 - I. Análise inicial do Dados:
 - Antônio
 - André
 - Marcos
 - II. Apontamento e filtragem dos erros:
 - Antônio
 - André
 - III. Desenvolvimento das sprints na plataforma Jira:
 - Início das atividades: Patrícia;
 - Organização e atribuição das atividades: Patrícia;
 - Alinhamento e divisão das atividades por Sprint: Patrícia
 - e Pedro;
 - Revisão: Pedro.
 - IV. Documentação:
 - -Antônio
 - -Pedro

V. <u>POWER BI:</u> - André

SPRINT 2

Item nº 5 da pauta

Para a Sprint 2 utilizamos a mesma metodologia da Sprint 1;

Logo após, a aquisição dos dados atualizado pelo o cliente marcamos uma reunião que ocorreu no dia 18 do mês de abril do ano de 2023 Às 20:30h, com o objetivo de discutimos quais analise seriam feitas para a próxima entrega.

Desse modo a divisão ocorreu da seguinte forma:

Divisão de tarefas Jira software -Patrícia

Calculo de distância por rodovias pela planilha solver verificação no maps - Antonio

Calculo de haversine para calcular a média do fator de curva - Antonio

Custo por km -Marcos

Tratamentos dos dados para power BI
- André
Dashboard
- André

Relatório plataforma GitHub -Patrícia

> Relatório word -Antonio -Pedro

Ata de desenvolvimento do projeto
-Antonio
-Pedro

SPRINT 3

Item nº 6 da pauta

Para a Sprint 3 daremos sequência a análise de dados conforme orientação e interesse do cliente demonstrados em parâmetros da empresa. Analisar a eficiência usando o

Ata de Reunião - Página 3 de 4

DEA. As tarefas seguem a distribuição da Sprint 2 para atualização e prosseguimento. Foi realizada reunião em sala de aula conforme disponibilidade as terças-feiras para alinhamento de informações e dúvidas. A única alteração será feita na entrega de documentação que será atualizada pela P.O (Patrícia Regina).

Pedro Henrique Pereira Lemes Scrum Master	Patrícia Regina Pereira de Lima Product Owner
André Diniz Development Team	Marcos Jacomete Development Team
Antonio da luz Development Team	