

ATA DE REUNIÃO – APRESENTAÇÃO DO STATUS DO PROJETO

Às **21 horas e 39 minutos** do dia **06** de **abril** de **2024**, realizou-se a reunião para apresentação do andamento do projeto de desenvolvimento de software como resultado final da disciplina **Projeto: Desenvolvimento de um sistema sociotécnico inovador**, que será apresentado pelos alunos Carlos Eduardo Favilla Lobo, Gabriel Vinícius Silveira e Silva Ildfonso, Henrique Alexandre Gomes Pinto, João Lucas Pinheiro Torres, Vitor Alexandre Gomes Pinto para a *stakeholder* externo Ana Maria Barbosa dos Santos, *Product Owner* da Amariv – Associação dos Catadores de Materiais Recicláveis da Ilha de Vitória.

Estiveram presentes à reunião: Ana Maria Barbosa dos Santos, *stakeholder* externo como *Product Owner* da AMARIV – Associação dos Catadores de Materiais Recicláveis da Ilha de Vitória; e os alunos Carlos Eduardo Favilla Lobo, Gabriel Vinícius Silveira e Silva Ildfonso, Henrique Alexandre Gomes Pinto, Victor Alexandre Gomes Pinto.

Foi apresentado à cliente o protótipo da aplicação, mostrando todas as telas/interfaces previstas, bem como os recursos e funcionalidades de cada uma, tendo o modelo visual sido aceito pela cliente.

A cliente requisitou que na página inicial fosse adicionado o endereço e informações de contato da AMARIV, pois muitos clientes desejam levar diretamente o material até a sede da associação, o que foi aceito pela equipe de desenvolvimento. Outra solicitação foi alterar a imagem da página inicial e deixar visível a mensagem de tempo de tolerância para o motorista aguardar o cliente que solicitou a coleta, solicitações também aceitas pela equipe de desenvolvimento.

Por fim, todos os requisitos, funcionais e não funcionais, levantados com a cliente na reunião inicial foram repassados e foi apresentado à cliente como o sistema irá cumpri-los.

Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião e foi lavrada a ata que manifesta a ciência e compromisso de todos os presentes.

Belo Horizonte, 06 de abril de 2024.

Aluno 1

Aluno 2

Aluno 3

Aluno 4

Aluno 3

Stakeholder externo