



Ata - Reunião 3

Local: Grupo no WhatsApp
Data: 28.03.2023
Hora: 19h30
Participantes:
Arthur José dos Santos
Patrícia Magalhães Sotero Rocha
Wagner Magri Castro

Itens da agenda

Nesta data apresentamos ao cliente Wagner o protótipo de alta fidelidade do aplicativo MCheck Inspeções através da diagramação feita pelo *Figma* (Link de acesso ao projeto: <https://www.figma.com/file/e0LUtKlsSeuxPTWPI6Zekf/MCheck-Inspe%C3%A7%C3%B5es?node-id=0%3A1&t=KsgDcKvPh6slXzZL-1>).

A apresentação teve o intuito de discorrer sobre as funcionalidades acordadas e avaliar a sugestão de design. A partir da conversa, percebemos determinados itens da regra de negócio deverão ser avaliados durante a concepção da arquitetura do projeto, tais como, inclusão de campo para preenchimento do grupo no formulário de inspeção, possibilidade de armazenamento de templates de perguntas, possibilidade de armazenamento de lista de empresas para as quais serão prestados os serviços, desinteresse em infraestrutura robusta de banco de dados.

Acordamos que a proposta atual atende aos requisitos previamente definidos, contudo, pensando na experiência do usuário do aplicativo os pontos de melhoria citados acima serão avaliados para determinar a possibilidade de implementação. Quanto ao design, a proposta foi aceita visto que contempla a expectativa minimalista e de fácil manuseio esperada pelo cliente.

Ao encerramos, reiteramos que iniciaremos a construção do aplicativo trabalhando efetivamente na arquitetura e codificação e nos colocamos à disposição para quaisquer dúvidas ou esclarecimentos durante esse período, podendo ser agendadas novas reuniões conforme houver necessidade.



INSTITUTO FEDERAL
DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
Triângulo Mineiro

Sistemas para Internet
Projeto para Dispositivos Móveis
Prof. Edson Angoti Júnior