ATA reunião com Stakeholders 28/09

Projeto

Sistema de Gerência de Eventos Culturais (SGEC) para Casa de Saberes Cego Aderaldo, Quixadá-CE

Disciplina

Projeto Integrado em Engenharia de Software I (2023.2)

Professor orientador:

Camilo Camilo Almendra

Participantes:

Equipe

- Francisco Paulino 538451
- Gustavo Henrique 535735
 - João Pedro 539012
- Jhordanna Oliveira 536646
- Robson Diógenes 521437

Stakeholders

- Michelle (coordenadora, Casa de Saberes)
- Railane (responsável administrativa, Casa de Saberes)
 - André (equipe de desenvolvimento, IDM)
 - Lilian (comunicação, IDM)
 - Lenildo (divulgação, IDM)

Feedback de stakeholders:

O feedback principal veio do André, que aprovou a ideia do projeto, mas buscava uma alternativa mais ampla e menos visual. Ele também destacou que uma outra instituição cultural, no estado de Amazonas, possui uma equipe de desenvolvimento realizando um projeto de escopo similar. Os principais pontos destacados por ele foram:

- Integração por meio de API com o site do mapa cultural do ceará¹ é desejável para aumentar a escalabilidade do sistema,
- Existe uma hospedagem de mídias na AWS, o nosso acesso a essa hospedagem ainda vai ser discutido;
- A opção de usar alternativas como o Cloud Storage do Firebase com um email do IDM também foi considerada, mas não é a ideia principal desse stakeholder;
- As funcionalidades do projeto relacionada a arquivos podem ser melhor discutidas
- Ele não viu necessidade do foco na parte visual da aplicação, preferia algo com listagens e calendários para facilitar na gerência de grandes quantidades de eventos;
- Ele gostaria que fosse usado API para o compartilhamento de dados, todavia como essa não foi a discussão na nossa elicitação de requisitos, dissemos atualmente não ser o foco;
- Pela discussão com ele percebemos que ele buscava algo diferente e que discorda com a forma que a nossa clientela principal (Casa de Saberes) optou por apoiar o desenvolvimento do projeto, entretanto, por estar ciente dos prazos e da forma que o projeto está adiantado, compreende a impossibilidade de grandes mudanças no escopo, requisitos, protótipos e no programa em si;
- Também foi de desejo dele ter acesso ao repositório do projeto com toda informação do que está sendo realizado, para acompanhar mais de perto a desenvoltura do sistema:
- Ele destacou que a nossa aplicação vai ser utilizada em uma fase intermediária do ciclo de vida de um evento. Isso se dá porque a primeira etapa na elaboração de um evento é um estudo de viabilidade pelo IDM, caso seja viável realizar um evento então o registro dele é iniciado (neste momento que nossa aplicação seria utilizada), após isso a divulgação do evento é realizada, e, no fim, os indicadores obtidos são preenchidos e a instituição que realiza o evento retorna um relatório para o IDM.

O feedback da Lilian consistiu em reforçar a dificuldade que as instituições têm para cadastrar um evento, e alterar/acrescentar informações depois desse cadastro, não houve comentários sobre o design da aplicação. O feedback dela confirma nossa prioridade no escopo escolhido para a aplicação.

O feedback do Lenildo também não foi diretamente para aplicação, o único receio dele é deixar o Mapas (sistema utilizado pela Casa de Saberes) de lado com um sistema novo, porém não é o caso.

Atualizações nas entregas:

¹ O mapa da cultura é um site que permite o cadastro de agentes, espaços, projetos e eventos culturais, e disponibiliza a pesquisa utilizando geolocalização, a API deles está disponível <u>neste repositório</u>

Foi acordado na reunião que as funcionalidades relativas a arquivos podem ser adiadas para nossa segunda entrega parcial, de resto, o combinado para a primeira entrega permanece o mesmo.

Para essa primeira entrega ainda podemos utilizar nossa conexão de testes (onde a database Postgresql é hospedada como um serviço no ElephantSQL).

Combinado para próximas entregas:

- Funcionalidade de adicionar arquivos a um evento para a segunda entrega.
- Funcionalidades de criar, atualizar e visualizar grupos de eventos permanecem associadas a segunda entrega parcial do sistema.