Trabalho Interdisciplinar – Planejamento da Sprint

DADOS GERAIS

Código da Equipe	T2-G1	Nome da Equipe	Analfabetismo Digital		
Público-Alvo (Personas Stakeholders)	Pessoas com idade acima de 60 anos, com dificuldades de compreensão de textos e instruções cotidianas — caracterizando o analfabetismo funcional				
Proposta de Solução	Desenvolver uma aplicação acessível e intuitiva que auxilie idosos com dificuldades de leitura e compreensão a realizarem tarefas do dia a dia.A interface utilizará ícones grande e linguagem simples para facilitar o entendimento				

PLANEJAMENTO DE TRABALHO

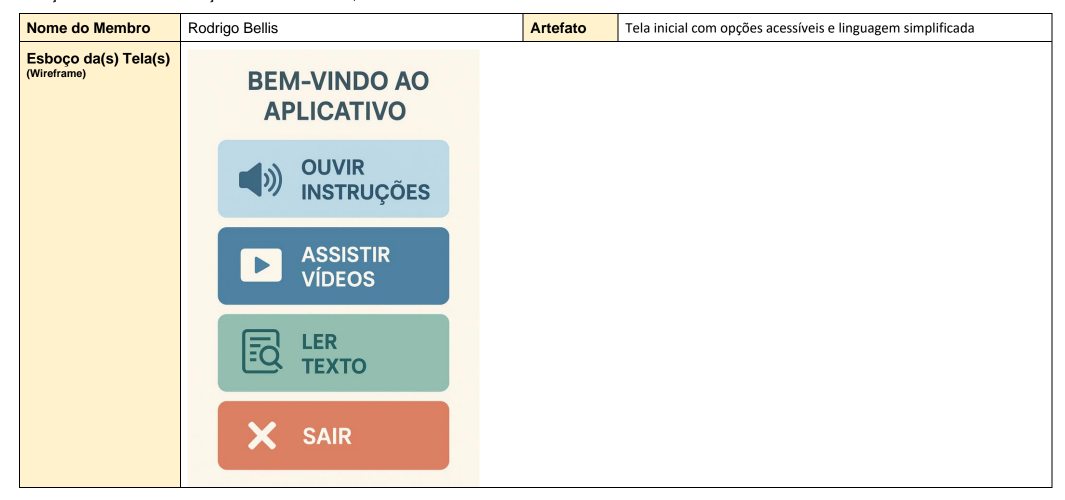
Preencha a tabela informando os requisitos funcionais / artefatos a serem criados para identificando o membro da equipe responsável pela implementação.

ID	Requisito Funcional / Artefato	Tipo		Membro
ID	Requisito i difcional/ Arterato	CI	Al	Membro
1	Tela inicial com opções acessíveis e linguagem simplificada	Х		Rodrigo Bellis
2	Vídeos tutoriais explicativos com linguagem simples e animações		х	Rodrigo Bellis
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				

TIPOS DE REQUISITOS / ARTEFATOS: CI - Cadastro de Informações | AI - Apresentação de Informação

PROJETO DE IMPLEMENTAÇÃO

Cada membro deve detalhar como pretende implementar o artefato da Sprint. Informe o nome do membro da equipe, o artefato sob responsabilidade, um esboço da tela com identificação de cada elemento, a funcionalidade de cada elemento e a estrutura de dados em formato JSON.



Funcionalidades dos elementos da tela

OUVIR INSTRUÇÕES:

Toca um áudio explicando como usar o app, com voz pausada e clara.

ASSISTIR VÍDEOS:

Abre uma galeria com vídeos tutoriais que explicam, com animações e fala, atividades do cotidiano (ex: como usar o transporte, tomar remédio, etc.).

LER TEXTO:

Usa a câmera do celular para capturar texto impresso (como bula, placas) e ler em voz alta.

SAIR:

Fecha o aplicativo com um alerta: "Você deseja sair agora?"

Estrutura(s) de dados

(Exemplo em JSON)

```
"usuario": {
 "nome": "Rodrigo Bellis Vargas",
 "idade": 65,
 "preferencias": {
   "modo voz": true,
   "modo video": true,
   "tamanho fonte": "grande",
   "idioma": "pt-BR"
"interface inicial": [
   "botao": "Ouvir Instruções",
   "icone": "♠>",
   "funcao": "Reproduz áudio explicativo"
   "botao": "Assistir Vídeos",
   "icone": " \" ,
   "funcao": "Abre lista de vídeos tutoriais"
   "botao": "Ler Texto",
   "icone": " ] ",
   "funcao": "Ativa leitura de texto com câmera"
   "botao": "Sair",
   "icone": "X",
   "funcao": "Fecha o aplicativo"
```

Nome do	Rodrigo Bellis	Artefato	Vídeos tutoriais explicativos com linguagem simples e animações
Membro	Roungo Bellis	Arterato	Videos tutoriais explicativos com linguagem simples e animações

Esboço da(s)
Tela(s)
(Wireframe)

VÍDEOS TUTORIAIS EXPLICATIVOS

com linguagem simples e animações



Como usar o transporte









Usar o caixa eletrônico



Funcionalidades dos elementos da tela

☐ Exibe uma galeria de vídeos curtos com instrucões práticas e simples sobre atividades comuns do cotidiano (ex: usar transporte público, tomar remédio corretamente. utilizar um caixa eletrônico).

Cada vídeo é acompanhado de animações e narração em voz pausada.

Os vídeos são acessíveis com botões grandes e ícones ilustrativos para facilitar o uso por idosos.

Estrutura(s) de dados (Exemplo em JSON)

```
"usuario": {
  "nome": "Rodrigo Bellis Vargas",
 "idade": 65,
  "preferencias": {
   "idioma": "pt-BR",
   "tamanho fonte": "grande",
   "legenda": true
"videos tutoriais": [
   "titulo": "Como usar o transporte",
   "descricao": "Explicação simples sobre como utilizar ônibus e metrô",
   "duracao": "2:30",
   "url video": "https://exemplo.com/video1"
   "titulo": "Tomar remédio",
   "descricao": "Passo a passo de como organizar e tomar os medicamentos",
   "duracao": "1:45",
   "url video": "https://exemplo.com/video2"
   "titulo": "Usar o caixa eletrônico",
   "descricao": "Demonstração animada de como sacar dinheiro e ver saldo",
   "duracao": "3:10",
   "url video": "https://exemplo.com/video3"
```

