



Modelo de BIG PICTURE

A criação de uma Big Picture é uma ferramenta visual de mapeamento estratégico usada para transmitir a visão geral de um projeto ou processo. Ela é particularmente útil para alinhar equipes, ajudar na compreensão do contexto e facilitar a identificação de problemas ou oportunidades.

Para construir uma Big Picture, você pode seguir este modelo em etapas:

1. Definição do Objetivo: Construir visuais de exemplo simples para entender o funcionamento do produto que será desenvolvido. Os pontos principais serão: público-alvo, ambiente em que será usado, indivíduos envolvidos.

2. Identificação dos Componentes Principais:

- **Pessoas e Times:** Andreza Gonçalves, Fábio Aurélio e Jonathan Emerson.
- **Processos e Etapas:** Planejamento, simulação, codificação e implementação.
- **Ferramentas e Recursos:** Componentes eletrônicos que englobam sensores de monitoramento cardíaco, oxigenação, alarme, placa de prototipagem que servirá como peça central de comunicação entre as partes.
- **Desafios e Oportunidades:** Alguns dos obstáculos incluem o tempo de resposta entre o sistema e o envio dos alertas, além da resposta da equipe médica quanto ao atendimento do paciente, que idealmente teria que ser rápida.
- **Objetivos e Resultados:** O objetivo principal seria determinar a precisão e velocidade na qual o sistema detecta os dados do paciente, armazena, processa e envia o alerta para a equipe médica.

3. Criação do Story Telling ou Storyboard:

- **Organize por Blocos:** Coloque cada componente em uma área separada do mapa.
- **Conecte com Setas ou Linhas:** Mostre o fluxo entre os componentes.
- **Use Cores e Ícones:** Destaque elementos importantes e facilite a leitura.

4. Refinamento e Validação: Revise com a equipe para garantir que todos os elementos estão representados e são compreensíveis.

5. Apresentação e Iteração: Use nas reuniões e faça atualizações conforme o projeto avança.

