***Canvas MVP (*Minimum Viable Product*)***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Personas Segmentadas**   * Minha mãe (Diabete); * Meu pai (Hipertensivo); * Alguns colegas de trabalho (sofrem de ansiedade); * Pessoas com alguma comorbidade;   **Jornadas**   * Minha mãe necessita do consumo diário de medicamentos, pois ela tem diabete. Pensando em ajudar e facilitar a vida dela eu farei um aplicativo mobile que além de ajudar a lembrar dos horários de consumo do medicamento, ela pode acompanhar através de um relatório sua evolução no tratamento e se caso precisar mostrar o meu ao seu medico a fim de saber se esta tudo ocorrendo conforme seu tratamento.   . | **Proposta do MVP**   * Ajudar as pessoas no seu tratamento mediante alarme com horários do consumo do medicamento. | **Resultado Esperado**   * Criar um aplicativo mobile que auxilie as pessoas a não perder os horários dos seus medicamentos.   **Métricas para Validar**  **as Hipóteses do Negocio**   * Teste com participantes do Discovery. * Questionário sobre:   Usabilidade (Fácil entendimento/Clareza).  Desempenho/Performance (Erros).  Ilegibilidade (conteúdo limpo e legível).  **Custo & Cronograma**  Duração do projeto e de 3 meses com 6 sprints de 2 semanas cada.  Total de horas = 480hs.  Preço por hora = R$ 38,00.  Custo Total = R$ 9.120,00 |
| **Funcionalidades**   * Cadastro de usuário e parceiro para receber mensagem de com alerta de horários do consumo do medicamento. * Cadastro do medicamento e horários de consumo para criar o alarme. * Alternativa de troca de horário entre o primeiro e segundo comprimido. * Sistema soneca para disparar a cada 3 minutos. * Disparo de mensagem para o amigo cadastrado avisando sobre o horário do medicamento. * Botão para parar o alarme com senha digitada pelo usuário cadastrado. |