**REQUISITOS DO SISTEMA**

| CLIENTE |
| --- |
| **Integrantes do grupo: Alexander, Alexandre, Camille e Murilo.** |

| PROJETO | DATA |
| --- | --- |
| App carteira de vacinação | **13/04/2021** |

| OBJETIVO |
| --- |
| Auxiliar o usuário a organizar, planejar e atualizar a sua carteira de vacinação virtual, não apenas a sua, mas de outras pessoas que ele desejar acompanhar. |

| EQUIPE |
| --- |
| Alexander Fernandes do Nascimento, Alexandre Euripes de Oliveira, Camille  Pedro Bueno e Murilo Moraes Gomes. |

| REQUISITOS E REGRAS DE NEGÓCIOS | | |
| --- | --- | --- |
| REQ | DESCRIÇÃO DO REQUISITO | REGRA |
| Função de notificar o usuário assim que estiver sendo lançada | Emitir notificação para o usuário com 15 dias de antecedência quando uma campanha estiver para ser lançada. | Possuir conexão com a internet para receber a notificação. |
| Tela de cadastro  Tela de cadastro da família  Tela de login  Tela de vacinas que já foram aplicadas  Tela de localização  Apresentar informações sobre as vacinas  Filtro para vacinas obrigatórias, específicas e opcionais | Elaborar uma tela para que o usuário possa cadastrar suas informações.  Os campos de preenchimento deverão conter: Nome, idade, sexo, e-mail, número de telefone, número do cartão do SUS.  Elaborar uma tela para que seja suficiente o acesso em 1 dispositivo que um membro administre.  Devendo conter: Nome, idade, sexo, data de nascimento e número do cartão do SUS. Deverá conter um filtro para a faixa etária, separando entre criança, adolescente e adulto.  Criar uma tela com o campo de e-mail e senha do usuário cadastrado para acessar o aplicativo.  Elaborar uma tela contendo todas as vacinas que o indivíduo já tomou, bem como as que faltam, as dosagens, lotes, data e carimbo, bem como uma tela que vai anteceder para o usuário cadastrar as informações citadas acima.  Elaborar uma tela que mostre todas as unidades de saúde pública que disponibilizam a vacinação em Atibaia.  Apresentar informações como: efeitos adversos, função da vacina, detalhes da vacina e da doença, se ela está disponível em rede pública ou em rede privada (neste caso valor médio), dosagem, indicação de faixa etária.  Desenvolver um filtro de pesquisa baseado na necessidade do usuário. | Nenhum campo poderá ficar em branco após o usuário confirmar seus dados.  Preencher todos os campos.  Preencher ambos os campos.  O usuário deverá preencher corretamente com seriedade as informações.  Ter GPS no dispositivo.  Ter acesso à internet. |

| APROVAÇÕES |
| --- |
|  |