

Generation

BRASIL

GRUPO 7:

Cínthia Santos, Dislani Melo, Fernanda Andrade,
Iris Amorim, Marina Rosa, Stefany Souza.



PROGRAMA UBS



PROJETO FINAL MÓDULO 1



100

A hand holding a smartphone with a blue screen displaying a medical icon. Surrounding the phone is a network of white circular icons connected by lines, representing various medical and health-related concepts such as a first aid kit, a beaker, a first aid kit, a stethoscope, a calendar, a speech bubble, a heart with a pulse line, a pair of glasses, a smartwatch, a bar chart, a hand holding a pill, a brain with a pulse line, a first aid kit, and a speech bubble.

Dificuldade de acesso da população aos serviços da UBS do seu bairro.

Relato de usuários do SUS/atenção básica

“Ter que madrugar na porta do posto de saúde para conseguir uma ficha para atendimento.”

“Não saber o dia que são realizadas as coletas de exames.”

“O agente comunitário (ACS) não passa na minha casa, preciso que o médico venha fazer visita a meu parente acamado.”

OBJETIVO DO PROGRAMA

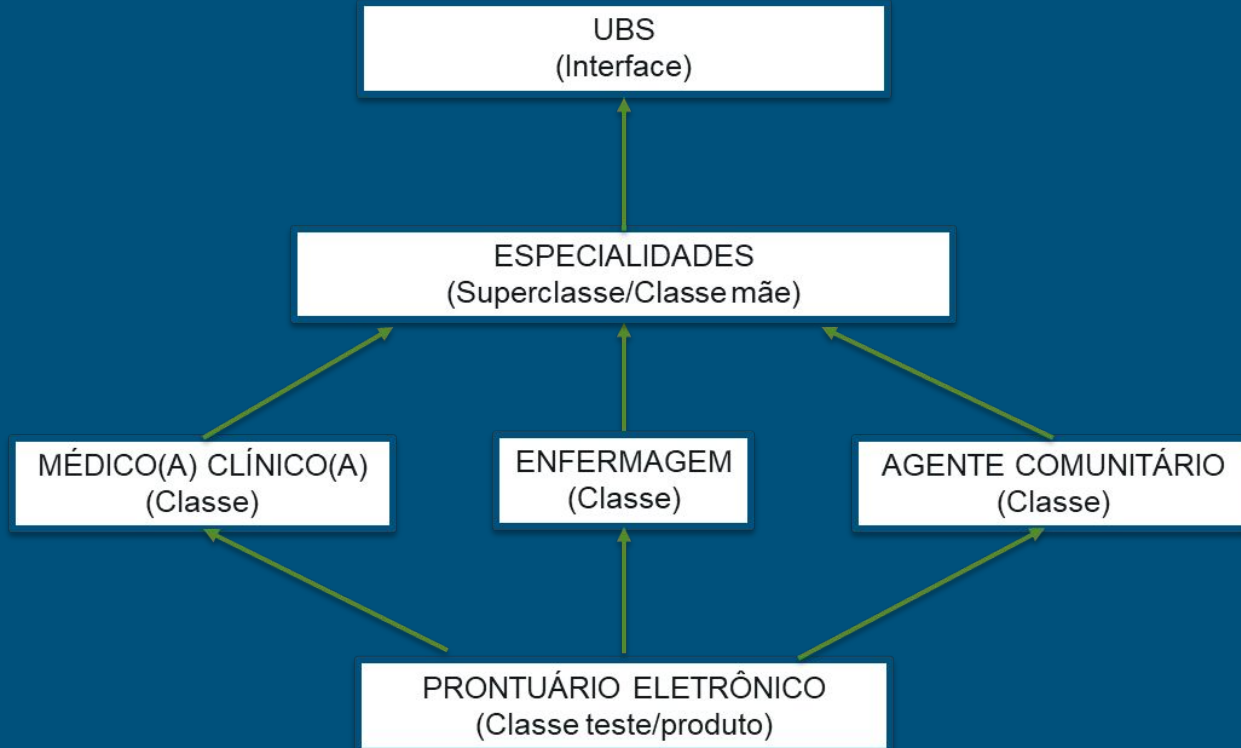
Desenvolver um programa capaz de realizar agendamentos, cadastro e encaminhamento de indivíduos que buscam pelos serviços disponibilizados na Unidade Básica de Saúde (UBS).

★ BENEFÍCIOS

O usuário da atenção básica terá a possibilidade de escolher a especialidade que melhor atende a sua necessidade, além de ter a flexibilidade de escolher os dias e horários disponíveis para realização do seu atendimento.

O sistema/programa poderá ser acessado pelo próprio usuário, caso o mesmo não tenha acesso a internet pode comparecer à UBS e solicitar que o ACS realize o seu cadastro e agendamento.

DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA



Projeto Conclusão

Módulo 1

PROJETO COLABORATIVO PARA A
CRIAÇÃO DE UM SISTEMA QUE
FACILITE O ATENDIMENTO EM
UBS

Cinthia, Dislani, Fernanda,
Iris, Marina, Stefany

15/07

16/07

17/07 -
ENCERRAMENTO

BLOQUEADAS

FEITO

- Reunião planejamento
- Fluxograma do programa
- Scrum



- Teste dos códigos
- Correção de classes



- Classe Clínico(a) Geral ajustada
- Revisão do código
- Finalização do projeto



- Apresentação do projeto



FAZENDO

- Estudo sobre viabilidade do projeto

- Pasta drive com versões atualizadas

- Layout Scrum das atividades para apresentação

- Integração com banco de dados

A FAZER

- Classes e interface
- Versionamento

- Ajuste da classe Médico(a) Clínico(a) Geral

- Criar slides de apresentação

- Criação de interface de usuário



Sim!



Generation

BRASIL

GRUPO 7:

Cínthia Santos, Dislani Melo, Fernanda Andrade,
Iris Amorim, Marina Rosa, Stefany Souza.