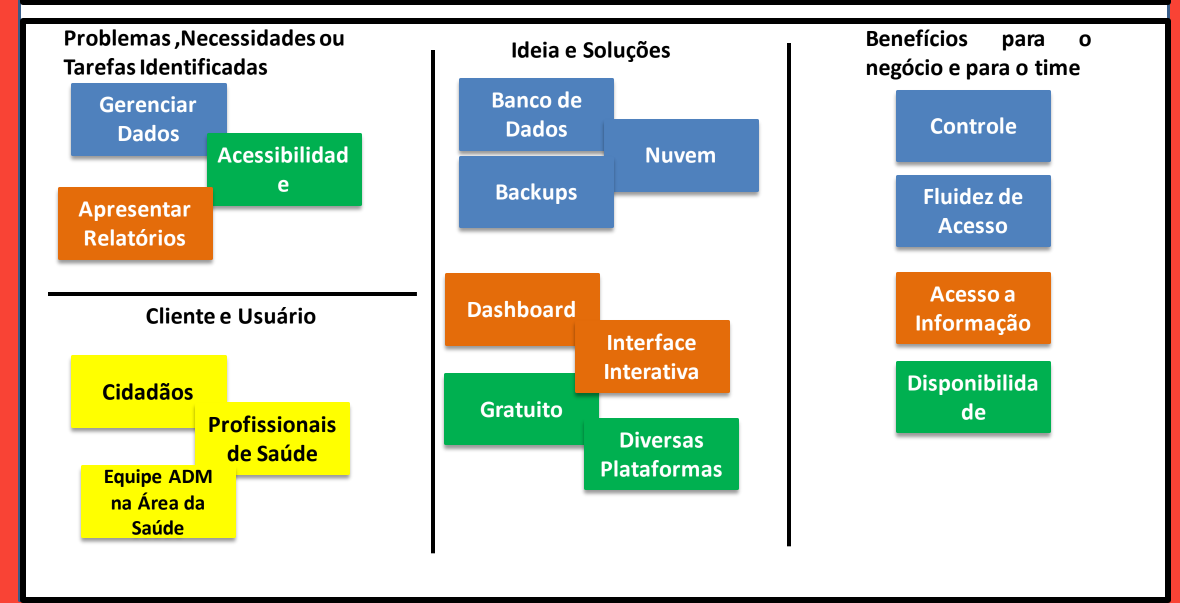
CONTEXTUALIZAÇÃO...



A Aplicação de Gerenciamento de Pacientes é votado para a área de saúde da rede pública, onde ela visa gerenciar consultas e agendamentos de paciente e médicos na rede de hospitais públicos, através de dados dos mesmos citados, com o objetivo de agilizar processos, tornando eles pratico, evitar incidente e disponibilizar a visualização de dados de uma maneira inteligente e bem posicionada. É importante trazer a modernidade para esse tipo de setor, pois está sempre em atividade, trabalhando com uma enorme gama de dados e uma boa gestão para que tudo funcione de forma adequada é indispensável pra essa área.

AGP - Aplicação de Gerenciamento de Pacientes





AGP – Gerenciamento de Dados



Benefícios Problemas, Necessidades ou para Ideia e Soluções **Tarefas Identificadas** negócio e para o time **Enorme Gama** Banco de de Dados **Dados** Controle Nuvem **Backups** Fluidez de Sistema de Acesso Gerenciamento de Banco de Dados Modelagem **Dados bem** Cliente e Usuário Lógica Organizado Cidadãos **API** Fácil **Profissionais** Manipulação de Saúde **Equipe ADM** na Área da Saúde

AGP - Acessibilidade



Benefícios Problemas, Necessidades ou para Ideia e Soluções **Tarefas Identificadas** negócio e para o time Gratuito **Diversas Acessível Plataformas** Visibilidade de Textos **Controles** Fácil Grandes e Manipulação **Simples** Design Cliente e Usuário Acessível Automatizar Coleta de Cidadãos **Dados Profissionais** de Saúde **Equipe ADM** na Área da Saúde

AGP – Gerenciamento de Relatórios



Problemas, Necessidades ou Benefícios para Ideia e Soluções **Tarefas Identificadas** negócio e para o time Dashboard Exibição de Acesso à Interface Relatórios Informação Interativa Notificações Status **Dados** Cliente e Usuário atualizados Cidadãos **Profissionais** de Saúde **Equipe ADM** na Área da Saúde

USER STORY

(

Eu enquanto
cidadão, quero saber
a situação da unidade
de saúde, pois preciso
me planejar
para me dirigir ao
hospital mais viável

Eu enquanto cidadão, quero uma interface fácil e intuitiva, para manuseio correto das ferramentas

#2

#1

Eu enquanto
médico, quero um
registro historicos dos
pacientes que eu
atendi, para facilitar o
agendamento de suas
futuras consultas

#4.1

Eu enquanto
médico, quero poder
informar de minhas
ausencias, pois
preciso notificar o
quão antecipado
possivel

#5

Eu enquanto
cidadão, quero ser
notificado sobre
exames e/ou
consultas, pois
preciso desse
controle em minha
agenda

#3

Eu enquanto
administrador quero
ter acesso as
consultas registradas
na unidade de
saúde para estar
ciente da entrada e
saíada dos pacientes

#6

Eu enquanto médico,
quero ter
acesso sobre dados de
meus paciente, pois
preciso do controle e o
entendimento de
quem estou prestando
serviço

#4

Eu enquanto
administrador,
quero poder alterar as
informações da
unidade de saude,
pois informar a todos
sobre possiveis
eventos ou

#7

Product Backlog

ID	Nome	Descrição do Requisito	Classificação
1	#1 <status></status>	Status sobre a unidade de saúde	Essencial
2	#2 <interface e="" facil="" intuitivo=""></interface>	Interface simples e intuitiva	Essencial
3	#3 <notificações></notificações>	Notificações de Exames e/ou Consultas dos pacientes	Importante
4	#4 <acesso a="" dados="" dos="" pacientes=""></acesso>	Ter o accesso a dados dos paciente a quem os médicos prestam serviço	Importante
5	#4.1 <registro dos="" historico="" pacientes=""></registro>	Ter o registro historicos das consultas dos pacientes para que os médicos tenham acesso	Importante
6	#5 <informar ausencia="" médica=""></informar>	Poder notificar a ausencia de algum profissional para os pacientes e os administradores	Essencial
7	#6 <controle de="" dos="" e="" entrada="" pacientes="" saída=""></controle>	Os administradores terem acesso a informação da entrada e saida dos pacienres em seus respectivos hospitais	Essencial
8	#7 <alterar as="" das="" de="" infarmções="" saude="" unidades=""></alterar>	Permitir acesso a alterações nas informações das unidades de saude	Desejavel

BPMN – Processo de Agendamento de Consulta

