



**PROPOSTA DE PROJETO**

**DISCIPLINA PROJETO E PRÁTICA 1**

**SEMESTRE 2020.1**

**PROFESSOR ALEXANDRE STRAPAÇÃO GUEDES VIANNA**

# **SS+**

# **Sistema de Saúde**

**GERENTE**

José Jhonata Trevisan

**LIDER TÉCNICO**

Herberth Felipe

**DESENVOLVEDORES**

Arthur Vinicius

Paulo Cabral

John Lenon

Alisson Flavio

Victor Vinicius

Jean Victor

Igarassu, 2020

## CONTEXTO

Criamos nosso projeto com intuito, de diminuir as filas nos postos de Hospitais, e melhorar a marcação de exame para que as pessoas que não pode muitas vezes ir até os postos por situações de saúde ou por conta do horário que não consegue estar presencialmente no local, e a nossa aplicação pode ajudar também no momento, em que for receber os exames assim acelerando deixando o processo mais rápido possível.

## PROBLEMA

Diariamente vivemos a realidade de ter que madrugar em filas para poder marcar uma ficha, tantos nós como nossos familiares e através de pesquisas acabamos descobrindo que não apenas ocorre na nossa cidade como em um [artigo no G1](#) em que pacientes de uma unidade de Pau Amarelo, em Paulista dormem na fila para poder conseguir uma ficha, Em busca de atendimento, um dos pacientes desta unidade chegou ao posto por volta das 3h para tentar o atendimento. Às 8h desta quarta, a unidade ainda estava com as portas fechadas. O paciente ainda afirma que “Se não chegar de madrugada não consegue o atendimento nem marcar a consulta. São apenas 20 fichas por dia”, daí vimos que problema se repetia em outras localidades, então partindo desse princípio resolvemos criar essa aplicação a SS+ que é uma sigla para sistema de saúde, o propósito dessa aplicação é amenizar esses efeitos que nós apresentamos para que os pacientes não precisem dormir em filas para poder conseguir uma ficha, e boa parte deles por questão da idade e problemas de saúde nem consegue ao menos chegar em um desses postos de saúde.

## MOTIVAÇÃO

Um dos maiores problema e foi o precursor para nos motivar, foi apresentado logo acima, é a questão dos pacientes que por muitas vezes tem problema de saúde ou pela idade e não pode ir até os postos, e muitos outros trabalham e não tem tempo, e quando tem tempo precisa madrugar em filas para conseguir uma ficha de atendimento arriscando sua vida. Então pensando nisso criamos um sistema que pode ajudar e garantir sua vaga na fila, para que o paciente que utilize nosso sistema não precise passar meses para marcar uma ficha e nem precise dormir nas ruas ou em postos de saúde. A nossa aplicação também vai ajudar as pessoas a receber o exame em casa sem precisa ir até um posto de saúde.

## SOLUÇÃO

Para resolver esse problema pensamos em criar o SS+, uma aplicação simples mas com o propósito bem útil para que o paciente possa marcar o exame com mais conforto pois poderia fazer em casa ou até numa Lan HOUSE e com isso não iria precisar enfrentar as filas, na marcação de exame iremos colocar um local para o atendente armazenar o exame e com isso o paciente não correria o risco de perde e teria mas facilidade de acessar o exame. uma das vantagens é que esse sistema vai pode tá acelerando a marcação de exames e diminuindo filas nos postos de saúde, pois as pessoas vão deixar de ir até os postos, e o ponto negativo é que pessoas mais idosas pode ter problema por conta na questão de fazer o cadastro assim tendo de recorrer ou aos postos ou em uma Lan House como nós citamos logo acima, mais vamos deixar sistema bem fácil para que fique todo mundo possa conseguir marcar seu exame sem muitos problemas.

## CONCORRENTES

MEU digiSUS <https://play.google.com/store/apps/details?id=br.gov.datasus.cnsdigital&hl=en>