# Documento de Requisitos do Sistema Painel COVID-19/BR

Versão 1.0

# Projeto Corporativo Painel COVID-19/BR

Versão 1.0

José Vitor – Mentor, Desenvolvimento e Design Cássio David – Desenvolvimento e Design Rodolpho Gouveia – Mapas Júlia Mamede – Documentação

# Versões revisadas anteriores

Data	Versão	Descrição	Autores
13/06/2020	1.0	Elaboração Inicial da documentação	Júlia Mamede

# **Imagens**

	Referência	Pagina
Diagrama de Caso de uso	figura.1	pag.6
Modelagem de Sistema	figura.2	pag.7
Bem Vindo	figura.3	pag.7
Menu	figura.4	pag.7
Dashboard	figura.5	pag.8
Мара	figura.6	pag.8
Sobre	figura.7	pag.8

# Sumário

1 Introdução	5
1.1 Objetivo	5
1.2 Escopo	5
1.3 Definições, acrônicos e abreviações	. 5
1.4 Referência	5
1.5 Visão Geral	5
2. Requisitos Funcionais do Sistema	6
3. Requisitos Não Funcionais do Sistema	6
4. Atores do Sistema	6
5. Caso de Uso do Sistema	6
6. Modelagem do Sistema	7
7. Protótipo	7
7.1 Bem Vindo	. 7
7.2 Menu	. 7
7.3 Dashboard	. 8
7.4 Mapa	. 8
7.5 Sobre	8
8 Bibliotecas do Sistema	9

### 1. Introdução

O propósito do software Painel COVID-19/BR é informar e atualizar a população sobre os casos do novo COVID-19, com dados baseados na OMS (Organização Mundial da Saúde) e um layout compreensível, contribuindo assim para que os usuários tenham um claro entendimento sobre os dados confirmados, suspeitos e óbitos nos 27 Estados e no Distrito Federal.

### 1.1 Objetivo:

Informar e atualizar a população os dados do Covid-19

## 1.2 Escopo:

- O sistema irá ter seus dados atualizado automaticamente de acordo com a OMS
- O sistema irá informar os dados através de dois modos, o mapa do Brasil, e um gráfico em barras

• O sistema irá informar os casos confirmados, ativos, recuperados e os óbitos por estado

# 1.3 Definições, acrônicos e abreviações

<u>COVID-19</u> – Coronavírus é um vírus que causam infecções respiratórias. O novo agente do coronavírus foi descoberto em 31/12/2019 após casos registrados na China.

<u>OMS</u> – Organização Mundial da Saúde fundada no ano de 1948, que é uma agência especializada em saúde dependente da Organização das Nações Unidas, com objetivo de desenvolver o nível de saúde de todos os povos, ou seja, melhorar o estado de completo bem-estar físico, mental e social dos cidadãos, a OMS é composta e financiada por 193 Estados-membros, onde se incluem todos os Estados Membros da ONU

#### 1.4 Referência

API – https://coronavirus.saude.gov.br/

#### 1.5 Visão Geral

O software Painel COVID-19/BR está dividido em sessões claras e objetivas.

- Na seção 1, contém uma introdução com objetivos, escopo do produto, materiais de referência e as siglas e suas definições.
- Na seção 2, contém a descrição dos requisitos funcionais do sistema.
- Na seção 3, contém a descrição dos requisitos não-funcionais do sistema.
- Na seção 4, contém a descrição dos atores do sistema.
- Na seção 5, contém a descrição e o diagrama de casos de uso.
- Na seção 6, contém a descrição e a modelagem do sistema.
- Na seção 7, contém a descrição e imagens do protótipo.
- Na seção 8, contém a descrição das bibliografias utilizadas.

# 2. Requisitos funcionais do sistema.

Cód.	Descrição	Prioridade
[RF001]	Acessar o site	Essencial
[RF002]	Visualizar os dados	Essencial

# 3. Requisitos não-funcionais do sistema

Cód.	Descrição	Prioridade
[RNF001]	O Sistema deverá ser desenvolvido em JavaScript	Essencial
[RNF002]	O Sistema deverá ter uma interface gráfica intuitiva e de fácil compreensão	Essencial
[RNF003]	O Sistema deverá levar 2s para exibir os dados.	Essencial
[RNF004]	O Sistema deverá utilizar como base de atualização a API	Essencial
[RNF005]	O Sistema deverá utilizar Bootstrap no seu layout e na sua responsividade	Essencial
[RNF006]	O Sistema deverá utilizar Jquery no seu domínio	Essencial
[RNF007]	O Sistema deverá utilizar AJAX nas suas requisições	Essencial
[RNF008]	O Sistema deverá utilizar o OpenStreetMap no seu mapa	Essencial
[RNF009]	O Sistema deverá utilizar o Leaflet.js nos incrementos do seu mapa	Essencial
[RNF010]	O Sistema deverá utilizar o Chart.js nos incrementos do seu gráfico	Essencial

# 4. Atores do Sistema

N° de Ordem	Ator	Definição
1	Usuário	É o visitante do sistema, cujo seu papel é apenas para acompanhar
		a evolução dos dados.
2	Administrador	É o operador do sistema, cujo seu papel é ser responsável pela
		alteração e atualização de dados, e demais funcionalidades.

# 5. Casos de Uso

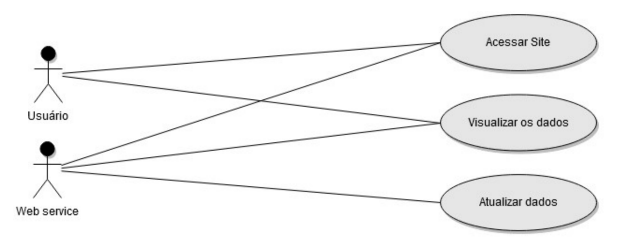
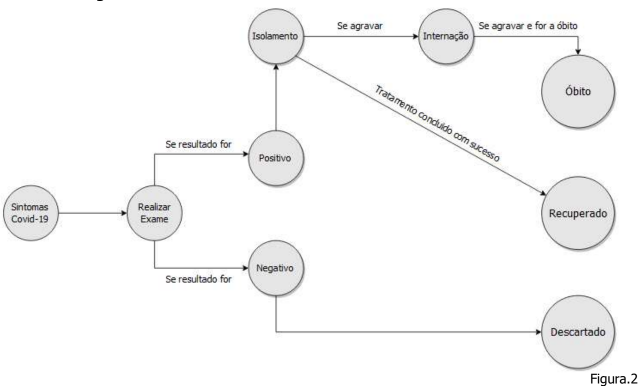


Figura.1

# 6. Modelagem do Sistema



# 7. Prototipagem

#### 7.1. Bem-Vindo

> O software conta com uma página inicial de Bem Vindo, apresentando nela seu objetivo.



# 7.2. Menu

> O software conta com um menu, para direcionar-se até a opção desejada.



Figura.4

### 7.3. Dashboard

O software conta com um dashboard ou painel, que contém as informações dos casos confirmados, suspeitos e óbitos ocasionados pelo Covid-19.

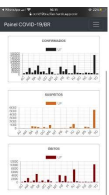


Figura.5

# 7.4. Mapa

O software conta com um mapa sinalizando as regiões e os estados, e em cada estado contém também as informações dos casos confirmados, suspeitos e óbitos ocasionados pelo Covid-19.



Figura.6



Figura.7

#### **7.5.** Sobre

> O software disponibiliza um sobre para apresentar detalhes sobre o projeto e os integrantes que realizaram.



Figura.8

# 8. Bibliotecas do Sistema

Bibliografias	Link
Layout e Responsividade	https://getbootstrap.com/
DOM	https://jquery.com/
Requisições	https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Web/Guide/AJAX
Мара	https://www.openstreetmap.org/ e https://leafletjs.com/
Gráficos	https://www.chartjs.org/