

## APRESENTAÇÃO

---

O presente instrumento dispõe de informações técnicas a fim de subsidiar a tomada de decisão acerca do retorno gradual e responsável das atividades econômicas, respeitando o princípio da preservação da vida como foco precípua da ação para os próximos 14 dias, a contar do dia 5 de julho de 2020, conforme as diretrizes previstas no decreto Nº 6.206, de 22 de junho de 2020.

## ANÁLISE DOS INDICADORES

---

O painel está sintetizado em mapas, tabelas de índices e classificação em níveis de risco referentes ao período de **21 de junho a 4 de julho de 2020**, por tipo de indicador, conforme as regionais de Saúde (Alto Acre, Baixo Acre e Juruá e Tarauacá / Envira):

- a. Índice de isolamento social;
- b. Índice de novas notificações por síndrome gripal;
- c. Índice de novas internações por síndrome respiratória aguda grave;
- d. Índice de novos casos por síndrome gripal COVID-19;
- e. Índice de novos óbitos por COVID-19;
- f. Índice de ocupação de leitos clínicos COVID-19;
- g. Índice de ocupação de UTIs COVID-19.

A fonte dos dados de isolamento social está disponível no site eletrônico *Inloco* - <http://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/> e para os demais indicadores, a fonte é proveniente dos dados oficiais publicados pela Secretaria de Estado de Saúde.

## PANORAMA GERAL DE ACORDO COM O NÍVEL DE RISCO POR REGIONAL

### 1. Situação do Acre por Regionais de Saúde

#### 1.1 Regional de Saúde do Alto Acre

REGIONAL DO ALTO ACRE				
INDICADOR	VALOR	PESO	NOTA	
Índice de isolamento social	2,00	0,42	0,84	15
Índice de notificações por síndrome gripal	0,58	1,71	0,99	
Índice de novas internações por Síndrome Respiratória Aguda Grave	1,30	2,14	2,78	
Índice de novos casos por síndrome gripal COVID 19	1,18	0,85	1,00	
Índice de novos óbitos por COVID 19	0,14	1,28	0,18	
Índice de ocupação de Leitos Clínicos COVID19	1,00	2,57	2,57	
Índice de ocupação de UTIs COVID19	2,00	3,00	6,00	

Quadro 1. Classificação dos Indicadores em Nível de Risco para a Regional do Alto Acre (Análise longitudinal referente ao período de 21 de junho a 4 de julho).

#### 1.1.1 Variação da média dos indicadores entre as 2 semanas de análise:

- Índice de notificações por síndrome gripal – Redução de 42%;
- Índice de novas internações por Síndrome Respiratória Aguda Grave – Crescimento de 30%;
- Índice de novos casos por síndrome gripal COVID 19 – Crescimento de 18%;
- Índice de novos óbitos por COVID19 – Redução de 86%.
- Ocupação de Leitos Clínicos – COVID19 – 38,94%\*
- Ocupação de UTI – COVID19 – 86,38%\*
- Isolamento Social – 43,46%\*
- A Regional analisada não sofreu alteração quanto ao nível de risco, conforme demonstrado na figura 1.

\* Média dos últimos 7 dias.

#### Nível de Emergência

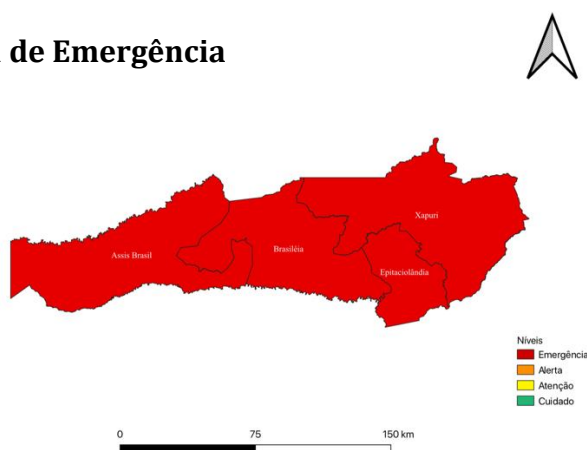


Figura 1. Classificação em Nível de Risco referente a Regional do Alto Acre.

## 1.2 Regional de Saúde do Baixo Acre

REGIONAL DO BAIXO ACRE			
INDICADOR	VALOR	PESO	NOTA
Índice de isolamento social	2,00	0,42	0,84
Índice de notificações por síndrome gripal	0,77	1,71	1,32
Índice de novas internações por Síndrome Respiratória Aguda Grave	0,83	2,14	1,78
Índice de novos casos por síndrome gripal COVID 19	1,11	0,85	0,94
Índice de novos óbitos por COVID 19	2,29	1,28	2,93
Índice de ocupação de Leitos Clínicos COVID19	1,00	2,57	2,57
Índice de ocupação de UTIs COVID19	2,00	3,00	6,00

Quadro 2. Classificação dos Indicadores em Nível de Risco para a Regional do Baixo Acre (Análise longitudinal referente ao período de 21 de junho a 4 de julho).

### 1.2.1 Variação da média dos indicadores entre as 2 semanas de análise:

- Índice de notificações por síndrome gripal – Redução de 23%;
- Índice de novas internações por Síndrome Respiratória Aguda Grave – Redução de 17%;
- Índice de novos casos por síndrome gripal COVID 19 – Crescimento de 11%;
- Índice de novos óbitos por Covid – Crescimento de 129%;
- Ocupação de Leitos Clínicos – COVID19 – 53,27%\*
- Ocupação de UTI – COVID19 – 86,38%\*
- Isolamento Social – 44,00%\*
- A Regional analisada não sofreu alteração quanto ao nível de risco, conforme demonstrado na figura 2.

\* Média dos últimos 7 dias.

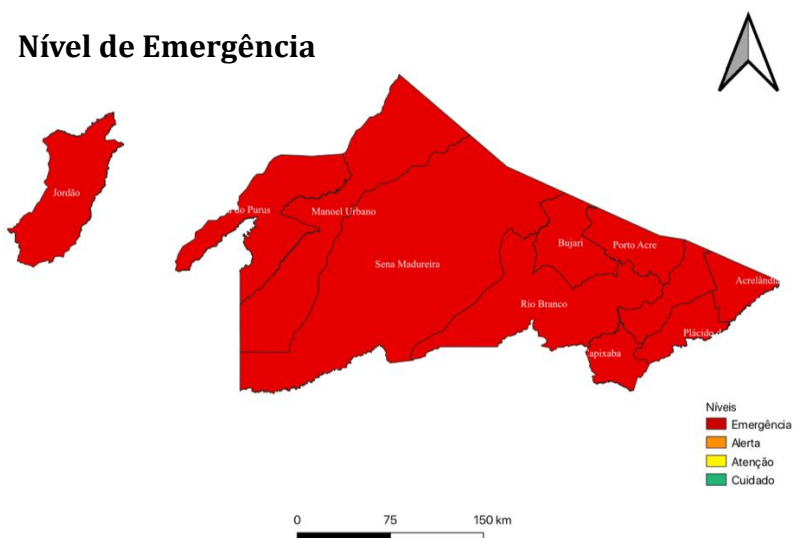


Figura 2. Classificação em Nível de Risco referente a Regional do Baixo Acre.

### 1.3 Regional de Saúde do Juruá e Tarauacá / Envira

REGIONAL DO JURUÁ E TARAUCÁ / ENVIRA			
INDICADOR	VALOR	PESO	NOTA
Índice de isolamento social	2,00	0,42	0,84
Índice de notificações por síndrome gripal	0,82	1,71	1,40
Índice de novas internações por Síndrome Respiratória Aguda Grave	0,86	2,14	1,84
Índice de novos casos por síndrome gripal COVID 19	1,35	0,85	1,15
Índice de novos óbitos por COVID 19	0,00	1,28	0,00
Índice de ocupação de Leitos Clínicos COVID19	1,50	2,57	3,86
Índice de ocupação de UTIs COVID19	1,50	3,00	4,50

Quadro 3. Classificação dos Indicadores em Nível de Risco para a Regional do Juruá e Tarauacá / Envira (Análise longitudinal referente ao período de 21 de junho a 4 de julho).

#### 1.3.1 Variação da média dos indicadores entre as 2 semanas de análise:

- Índice de notificações por síndrome gripal – Redução de 18%
- Índice de novas internações por Síndrome Respiratória Aguda Grave – Redução de 14%
- Índice de novos casos por síndrome gripal COVID 19 – Crescimento de 35%
- Índice de novos óbitos por COVID19 – Sem variação.
- Ocupação de Leitos Clínicos – COVID19 – 70,33 %\*
- Ocupação de UTI – COVID19 – 77,14%\*
- Isolamento Social – 45,29%\*
- A Regional analisada sofreu reclassificação quanto ao nível de risco, conforme demonstrado na figura 3.

\* Média dos últimos 7 dias.



Figura 3. Classificação em Nível de Risco referente a Regional do Juruá e Tarauacá / Envira.

## 2. Considerações Finais

- a. Para que o cenário seja representado com veracidade, torna-se necessária a alimentação dos dados epidemiológicos periodicamente e em tempo oportuno, a fim de minimizar qualquer lapso temporal. Ocorre que, devido às características peculiares de cada município e sua equipe de vigilância, em alguns momentos torna-se necessária a retroalimentação dos dados. Portanto, as informações utilizadas para este fim, poderão sofrer retroalimentação por parte da SESACRE, órgão responsável pela divulgação dos dados oficiais, a fim de se chegar a um panorama verossímil.
  
- b. Devido a falta de leitos de UTI na Regional do Alto Acre, os dados considerados para análise serão os da Regional que absorve a carência desses leitos, a saber a Regional do Baixo Acre. À medida em que leitos de UTI forem inaugurados no Hospital de Referência para COVID-19 na Regional, a mesma será analisada individualmente, de acordo com a capacidade do sistema de saúde operante em seu território, em relação ao Índice de ocupação de Leitos de UTI COVID19.
  
- c. A mudança de um nível de classificação de risco mais crítico (emergência) para um mais brando (alerta), por exemplo, é fruto de esforços conjuntos, a saber:
  - Intervenções do poder público estadual com a ampliação do número de leitos de UTI e leitos Clínicos destinados ao atendimento prioritário da COVID-19
  
  - Realização de testagem das pessoas e coordenação conjunta com os municípios das ações de prevenção e combate à pandemia do novo Coronavírus;
  
  - Participação do poder público municipal realizando ações de atenção primária e de monitoramento dos pacientes confirmados para COVID-19, a fim de evitar que sejam vetores de proliferação da contaminação, bem como adotando as medidas de controle epidemiológico de âmbito local;
  
  - Atuação de Instituições e Entidades Públicas e Privadas, Organizações Não Governamentais e Instituições Religiosas a fim de realizar ações de orientação e educação

das pessoas sob a sua linha direta de responsabilidade, além de contribuir com o poder público estadual e municipal na fiscalização do cumprimento das medidas legais de contenção da evolução da pandemia;

- Mas, sobretudo, é resultado do envolvimento de toda a sociedade no cumprimento às orientações sanitárias relativas à correta higiene das mãos com uso de água/sabão e álcool em gel a 70%, à desinfecção dos ambientes e objetos de uso pessoal e comum, ao uso das máscaras, à manutenção do distanciamento social e principalmente cumprir a quarentena obrigatória ao testar positivo, para evitar contaminar pessoas de seu ciclo familiar, de amigos e profissional.

### **3. Informações Técnicas**

- Equipe Técnica

1. Karolina da Costa Sabino
2. Adriano Santos Sales
3. Aldo Colombo Junior
4. Antonia Francisca de Oliveira
5. Edemilson Pereira dos Santos
6. Gerbson Francisco Nogueira Maia
7. Marcos Venicius Malveira de Lima
8. Maria Auxiliadora Sena de Souza Castro
9. Marília Carvalho da Silva
10. Rafael Gomes Garrafiel

- Período de análise: de 21 de junho a 4 de julho de 2020;

- Metodologia: Descrita no art. 18 do decreto Nº 6.206, de 22 de junho de 2020.

- Os dados em sua íntegra poderão ser acessados através do endereço eletrônico:  
<http://covid19.ac.gov.br/>