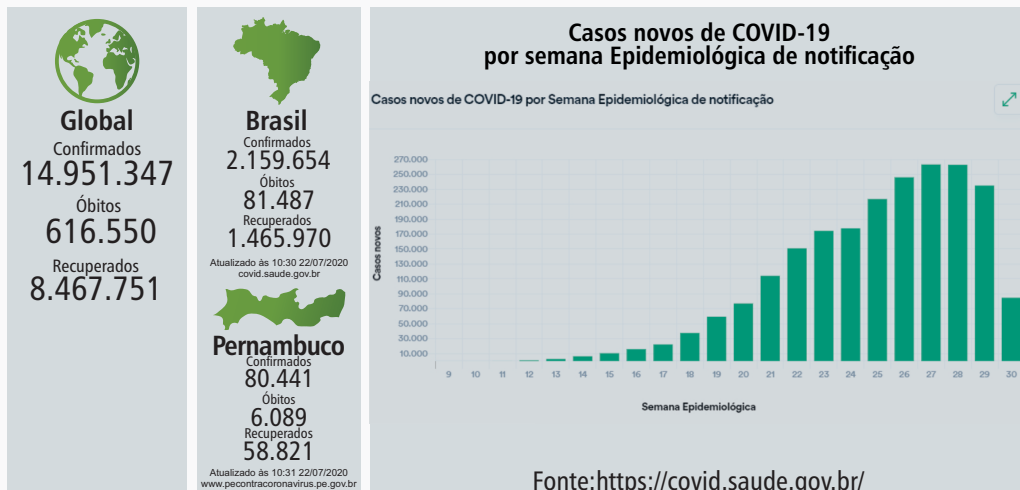


**Casos Atualizados**



| Casos           | Cidades | Ouricuri | Santa Maria da Boa Vista | Petrolina | Salgueiro | Serra Talhada | Floresta |
|-----------------|---------|----------|--------------------------|-----------|-----------|---------------|----------|
| Em Investigação | --      | 19       | 439                      | 30        | 56        | 13            |          |
| Confirmados     | 173     | 25       | 2.132                    | 316       | 1.510     | 115           |          |
| Descartados     | --      | --       | 21.117                   | 1.463     | 4.616     | 83            |          |
| Recuperados     | 91      | 21       | 778                      | 136       | 811       | 82            |          |
| Óbito           | 06      | 00       | 47                       | 12        | 19        | 03            |          |

**Retorno presencial das Atividades Acadêmicas**

Os Campi do IF Sertão-PE estão planejando o retorno remoto das atividades acadêmicas. Mas em relação às atividades presenciais, isso seria possível agora?

na instituição, até medidas de distanciamento dentro das salas de aula.

Então se já temos um planejamento de Biossegurança, por que não voltamos presencialmente agora? Propomos aqui uma análise. O que os números nos dizem?

O Comitê de Enfrentamento para Ações de Prevenção e Controle da Covid-19 do IF Sertão-PE construiu um Plano de Biossegurança, que em breve será disponibilizado para toda a comunidade acadêmica, o qual tem o intuito de orientar a Reitoria e os Campi quanto ao planejamento de medidas a serem adotadas no retorno das atividades presenciais do IF Sertão-PE. O documento apresenta protocolos que vão desde a entrada da comunidade

No nosso planejamento de biossegurança, apresentamos uma proposta do Comitê Operativo de Emergência da Universidade Federal do Mato Grosso do Sul para que possamos analisar a situação de saúde dos municípios que possuem unidades do IF Sertão-PE para subsidiar a tomada de decisão quanto ao retorno das atividades presenciais.

**AVALIAÇÃO DA SITUAÇÃO DE SAÚDE DO MUNICÍPIO PARA SUBSIDIAR A TOMADA DE DECISÃO**

Para cada resposta positiva, considera-se um ponto na escala e as negativas não pontuam. Ao final deve-se somar a pontuação e avaliar a situação na escala de risco.

- 1- A sua região dispõe de pelo menos 25% da capacidade de UTI liberada para atender os casos de SRAG? (Se a resposta for NÃO para esse quesito, considerar alto risco, independentemente das respostas das questões que seguem, e restringir as atividades presenciais)
- 2- Há equipamentos de proteção completos para atender à demanda das equipes de saúde pelos próximos 30 dias?
- 3- A mortalidade pela Covid-19 está reduzindo a pelo menos 14 dias?
- 4- Sua região está operando sem necessitar de leitos de retaguarda ou expansão de leitos pelos últimos 7 dias?
- 5- A incidência de casos de SRAG com suspeita ou confirmação de Covid-19 está caindo a pelo menos 21 dias?
- 6- Sua região conseguiu atingir índice de isolamento social satisfatório (Satisfatório acima de 50%. Ideal acima de 70%) nos últimos 14 dias?
- 7- A proporção de casos suspeitos e confirmados de Covid-19 entre profissionais de saúde está reduzindo há pelo menos 14 dias?
- 8- A região de saúde do estado dispõe de capacidade de diagnóstico molecular para 100% dos profissionais de saúde do SUS?
- 9- Há insumos para a demanda de diagnóstico de Covid-19 em cada regional do estado projetada para os próximos 30 dias?

Após responder às perguntas, verificar a situação dos municípios de cada campus, na escala de risco:

|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>8,0 BAIXO RISCO</b>  | <b>6-7,9 MÉDIO RISCO</b>  | <b>&lt; 6,0 ALTO RISCO</b>   |
| Possui evidência favorável à flexibilização das medidas de distanciamento social. | Atende parcialmente às condições mínimas para flexibilização das medidas de distanciamento social | Não há evidência suficiente para flexibilização das medidas de distanciamento social |

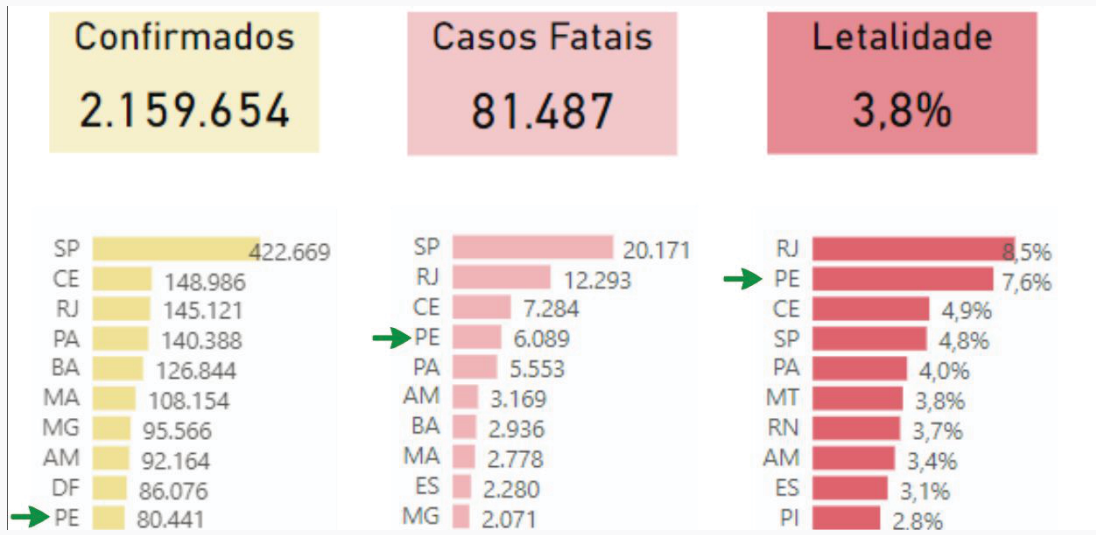
**Alguns números atuais do estado e dos municípios que tem unidade do IFsertão-PE (outros números poderão ser acessados nos boletins anteriores)**

<https://www.ifsertao-pe.edu.br/index.php/a-instituicao/noticias-em-destaque/10520-comite-coovid19>

|                   |   |                              |                              |                              |
|-------------------|---|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| <b>PERNAMBUCO</b> | Fonte: CIEVS/NUVRESP/SEVS/SES<br>Últ. atualização: 21/07/2020 | <b>CONFIRMADOS</b><br>80.441 | <b>Casos Fatais</b><br>6.089 | <b>Recuperados</b><br>58.821 |
|-------------------|---|------------------------------|------------------------------|------------------------------|

**Isolam.** - total de casos confirmados em que as pessoas estão em isolamento domiciliar  
**Enf.** - total de casos confirmados em que as pessoas estão internadas em leitos de enfermária  
**UTI** - total de casos confirmados em que as pessoas estão internadas em leitos de UTI  
**Testes Novos** - total de testes novos realizados na data de referência  
**Testes Acum.** - total de testes realizados até a data de referência  
**Testes por Mi / hab.** - total de testes realizados a cada milhão de habitantes. No caso de Pernambuco, foi usada a população estimada de 9,6 milhões de pessoas  
**Leitos Enf.** - total de leitos de enfermária - SUS  
**Leitos UTI** - total de leito de UTI - SUS

| Data       | Confim. | Óbitos | Tx. Recup. | Tx. Isolam. | Tx. Enf. | Tx. UTI | UTI  | Tx. UTI | Teste Novos | Testes Acum. | Testes por Mi / hab. | Leitos Enf. | Leitos UTI | Tx. Oc. Enf. | Tx. Oc. UTI |     |     |     |
|------------|---------|--------|------------|-------------|----------|---------|------|---------|-------------|--------------|----------------------|-------------|------------|--------------|-------------|-----|-----|-----|
| 21/07/2020 | 80441   | 6089   | 7,6%       | 58821       | 73,1%    | 302     | 0,4% | 3909    | 4,9%        | 337          | 0,4%                 | 1746        | 176.516    | 18387,1      | 957         | 827 | 54% | 76% |
| 20/07/2020 | 80115   | 6036   | 7,5%       | 58582       | 73,1%    | 285     | 0,4% | 4019    | 5,0%        | 334          | 0,4%                 | 1765        | 174.770    | 18205,2      | 957         | 827 | 54% | 75% |
| 19/07/2020 | 79452   | 5984   | 7,5%       | 56615       | 71,3%    | 289     | 0,4% | 3966    | 5,0%        | 334          | 0,4%                 | 2727        | 173.005    | 18021,4      | 968         | 803 | 53% | 77% |
| 18/07/2020 | 78509   | 5928   | 7,6%       | 56268       | 71,7%    | 277     | 0,4% | 3953    | 5,0%        | 337          | 0,4%                 | 2888        | 170.278    | 17737,3      | 968         | 803 | 56% | 75% |
| 17/07/2020 | 77423   | 5869   | 7,6%       | 54243       | 70,1%    | 326     | 0,4% | 4004    | 5,2%        | 331          | 0,4%                 | 3881        | 167.390    | 17436,5      | 968         | 803 | 56% | 76% |
| 16/07/2020 | 76091   | 5836   | 7,7%       | 53970       | 70,9%    | 323     | 0,4% | 3990    | 5,2%        | 328          | 0,4%                 | 3595        | 163.509    | 17032,2      | 968         | 803 | 55% | 75% |



**Painel Índice de Isolamento Social**

Data de referência: 21/07/2020

Região: **PE** | Circunscrição: **Santa Maria da Boa Vista** | Cidade: Floresta, Ouricuri, Petrolina, Salgueiro, Serra Talhada

**Índice de Isolamento PE: 40,5%** | **População: 640.688** | **Índice de Isolamento: 41,47% (Média)**

Ranking de Índice de Isolamento:  
1. Santa Maria da Boa Vista: 45,3  
2. Petrolina: 42,3  
3. Floresta: 41,7  
4. Salgueiro: 40,8  
5. Ouricuri: 39,4  
6. Serra Talhada: 39,3

fonte: [https://datastudio.google.com/u/0/reporting/1CaZl5DfH\\_Ohj1wmb7mArBDpdZkna1r9q/page/LSr0B?s=p3vHxnrBoWE](https://datastudio.google.com/u/0/reporting/1CaZl5DfH_Ohj1wmb7mArBDpdZkna1r9q/page/LSr0B?s=p3vHxnrBoWE)

**Saiba seu risco durante a COVID-19: Texas Medical Association**

Uma associação de médicos do Texas, nos Estados Unidos, apresentou uma lista de atividades e classificou o risco de contaminação de cada uma delas pelo novo coronavírus. A relação tem cinco níveis que são: baixo, médio baixo, moderado, médio alto e alto. Eles avaliaram, por exemplo, que abrir a caixa de correio ou abastecer o carro apresentam baixo risco de contaminação. Por outro lado, ir a um bar, comer em restaurante self-service e praticar atividades físicas em academias representam alto risco de contaminação.

**Qual o risco da Escola nessa escala?**

|   |  |                    |
|---|--|--------------------|
| 5 | Jantar na casa de outra pessoa                   | <b>RISCO MÉDIO</b> |
| 5 | Ir a um churrasco                                |                    |
| 5 | Ir a praia                                       |                    |
| 5 | Fazer compras em um shopping center              |                    |
| 6 | Enviar as crianças a escola, acampamento, creche |                    |
| 6 | Trabalhar uma semana em um prédio de escritórios |                    |
| 6 | Nadar em uma piscina pública                     |                    |
| 6 | Visitar um parente ou amigo na casa dele         |                    |

**Acesse a escala completa aqui:**

Em entrevista à CNN, a infectologista Rosana Richtmann (CV: <http://lattes.cnpq.br/6980704504732588>) concordou em parte com a escala e lembrou que o resultado não é baseado em evidências científicas. Segundo ela, para fazer uma escala de risco, é fundamental levar em conta três fatores: tempo de exposição, grau de ventilação do local e número de pessoas que estão próximas.