



**Covid-19:**  
evolução em  
Pernambuco e nos demais  
estados brasileiros

**INFORMATIVO nº 78**



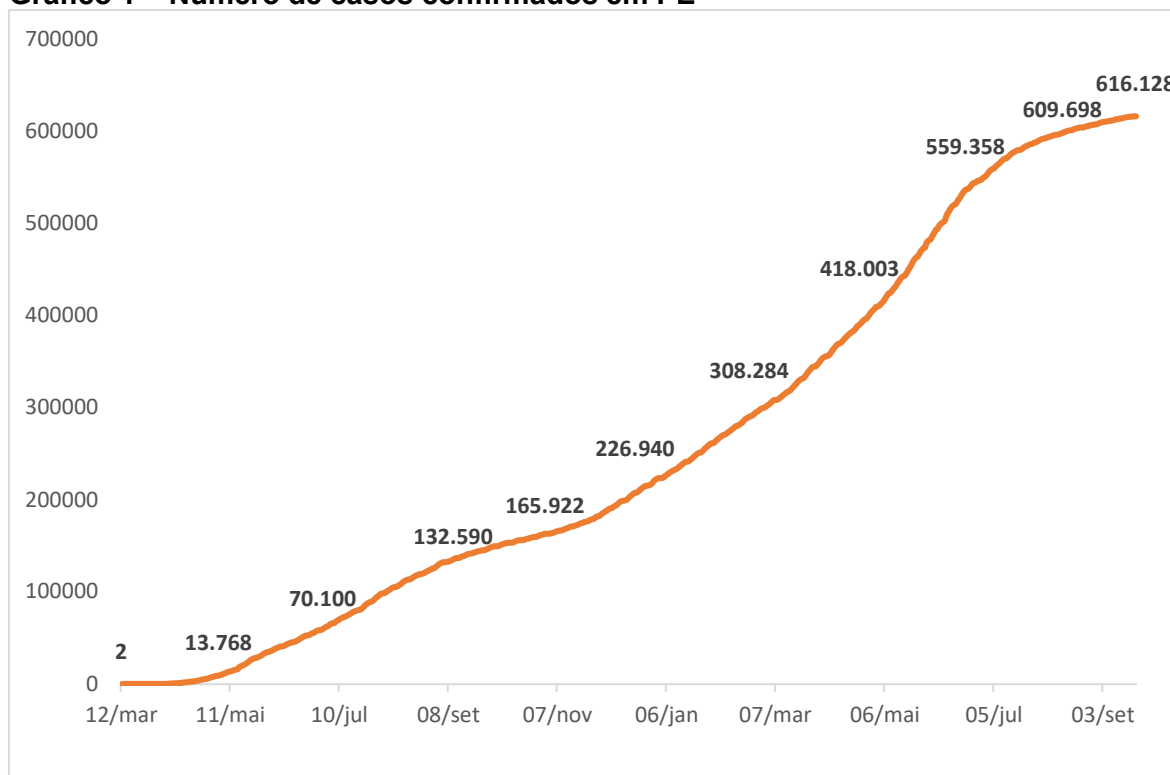
**ALEPE** ASSEMBLEIA  
LEGISLATIVA  
DO ESTADO DE  
PERNAMBUCO  
*A Casa de Todos os Pernambucanos*

Neste informativo sobre a Covid-19, apresenta-se a evolução dos números de casos confirmados e de óbitos em Pernambuco e nos demais estados brasileiros. É importante ressaltar que as discrepâncias no número de testagens realizadas em cada estado e a consequente subnotificação impõem a relativização dos dados utilizados nas análises.

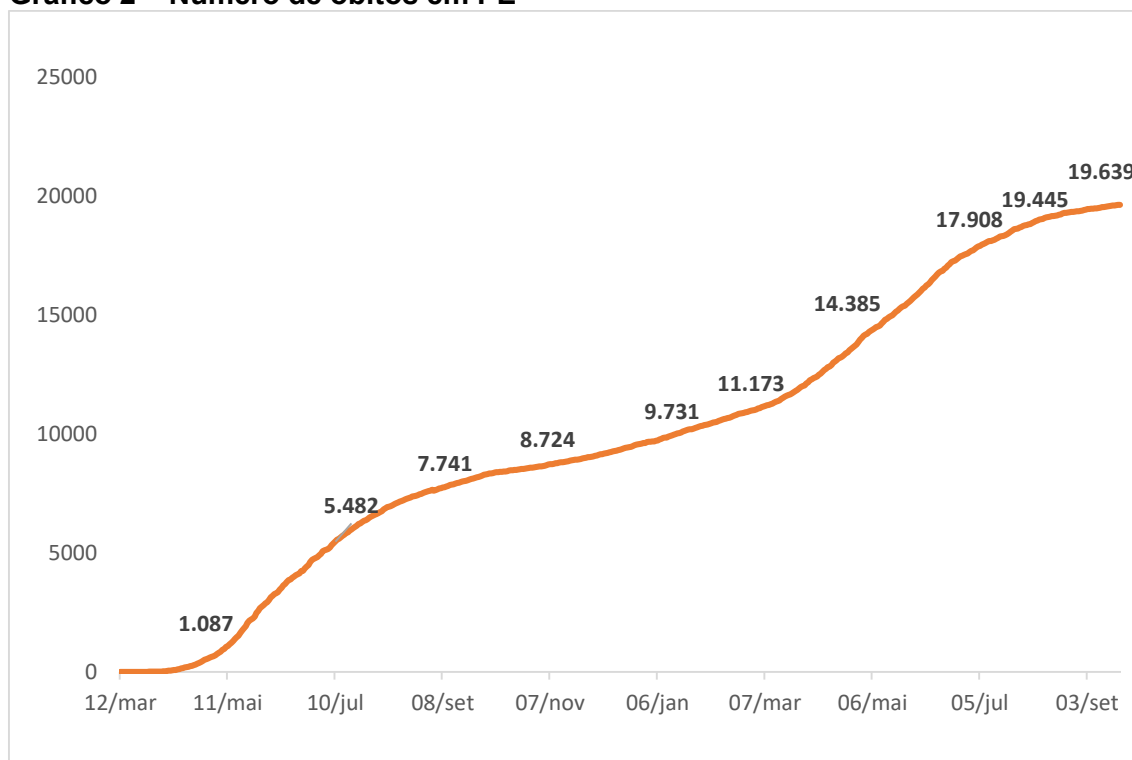
O informativo traz dados referentes ao número de óbitos por 1 milhão de habitantes e às variações semanais de novos registros de casos e de óbitos entre os estados brasileiros.

O Brasil, no dia 21/09/2021, apresentava 21.247.094 casos confirmados e 591.440 óbitos. O Estado de Pernambuco teve os primeiros casos confirmados da doença em 12/03/2020, enquanto o primeiro óbito ocorreu no dia 25/03/2020. Em 21/09/2021 (559º dia após o registro inicial), apresentava 616.128 casos confirmados e 19.639 óbitos.

**Gráfico 1 – Número de casos confirmados em PE**



Fonte: Ministério da Saúde e Secretaria de Saúde de Pernambuco.

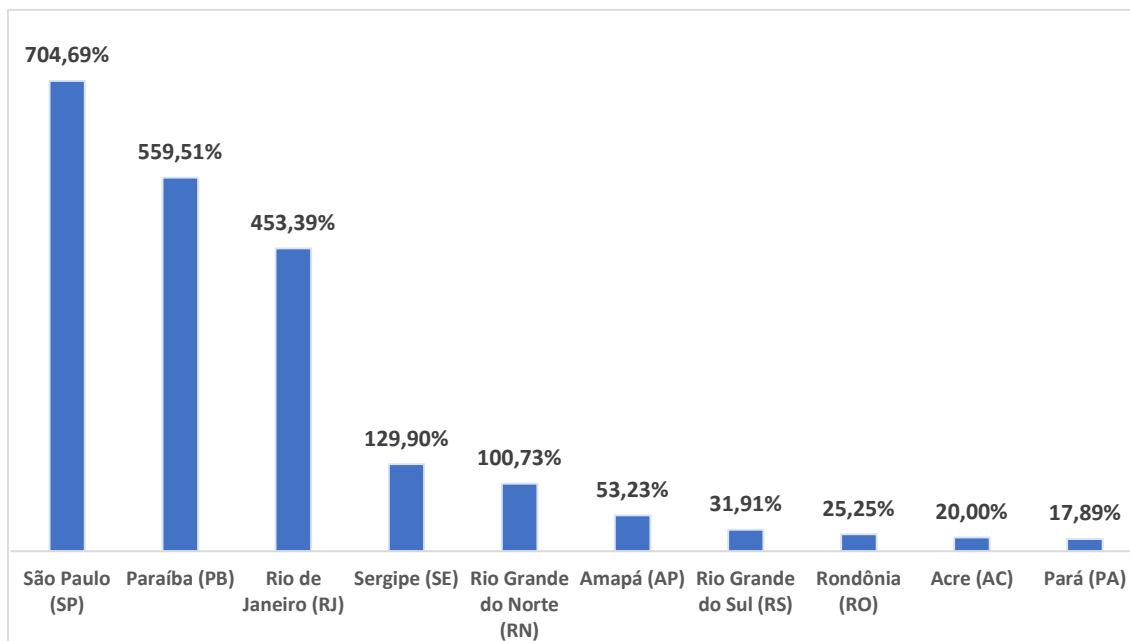
**Gráfico 2 – Número de óbitos em PE**

Fonte: Ministério da Saúde e Secretaria de Saúde de Pernambuco.

Como forma de refletir o atual momento da pandemia no Brasil, são apresentadas a seguir as variações percentuais nos números de novos casos e de novos óbitos registrados nas duas últimas semanas entre os estados brasileiros. **Na semana de 14/09 a 21/09/2021, o país apresentava 227.264 novos casos de Covid-19 e 3.643 novos óbitos em decorrência da doença** (na semana anterior, haviam sido **106.252** e **3.626**, respectivamente). **Com isso, verificou-se um aumento de 113,89% na quantidade de novos casos e de 0,47 % no registro de novos óbitos.**

Na semana de referência (14/09 a 21/09), São Paulo era o estado que apresentava o maior crescimento percentual no número de novos casos, com 704,69%, seguido por Paraíba (559,61%) e Rio de Janeiro (453,39%).

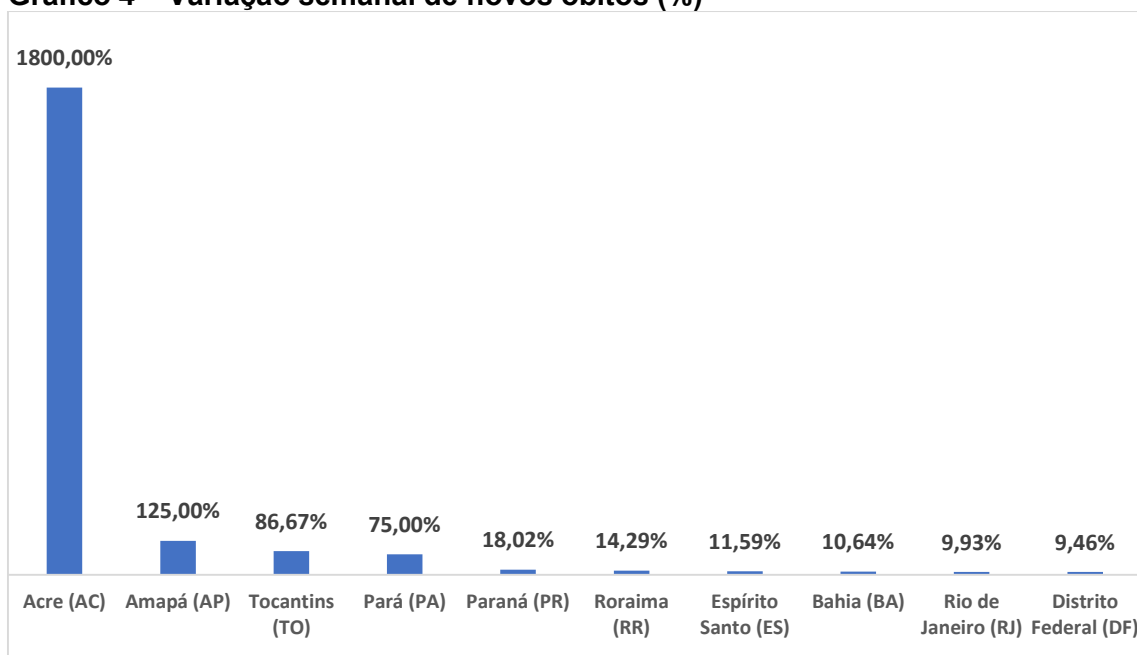
**Pernambuco, com 1.987 novos casos, apresentava uma redução de 37,14% em relação à quantidade de novos casos registrada no estado na semana anterior (3.161), e ocupava a 23ª colocação entre os estados brasileiros nesse quesito.**

**Gráfico 3 – Variação semanal de novos casos (%)**

Fonte: Ministério da Saúde.

Em relação ao número de novos óbitos, o Acre apresentou o maior crescimento percentual, com 1.800%, seguido por Amapá (125%) e Tocantins (86,67%).

Pernambuco, com 79 novos óbitos, apresentava uma redução de 5,95% em relação à quantidade de novos óbitos registrada no estado na semana anterior (84), e ocupava a 14ª colocação entre os estados brasileiros nesse quesito.

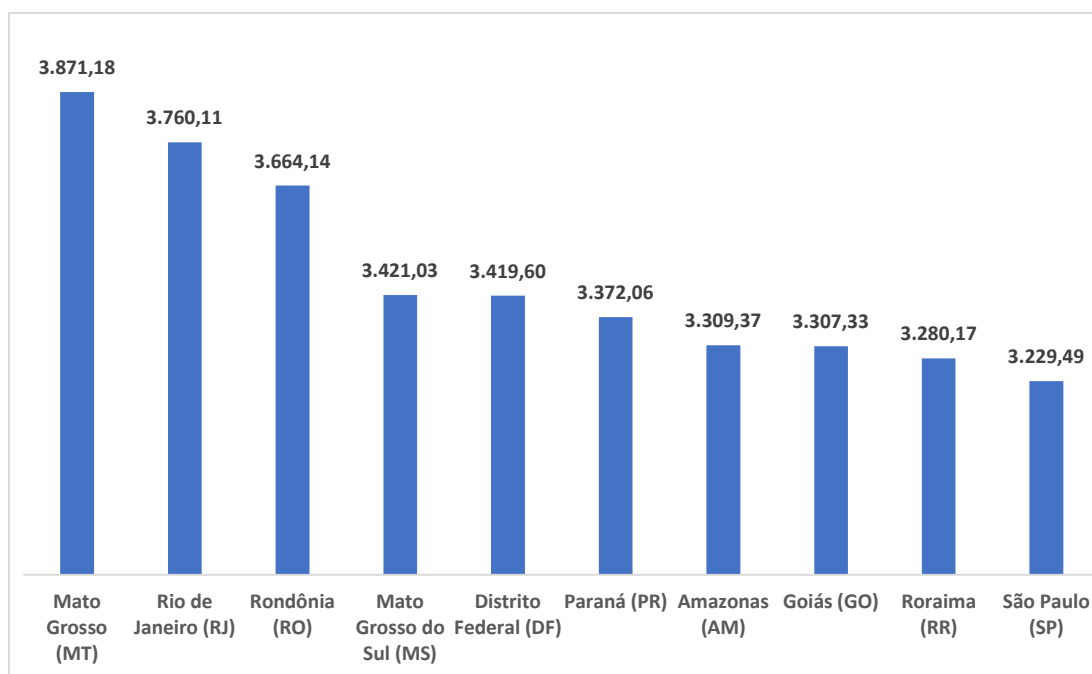
**Gráfico 4 – Variação semanal de novos óbitos (%)**

Fonte: Ministério da Saúde.

Ainda em relação aos óbitos por Covid-19, um índice que possibilita a análise comparativa entre os estados é o número de mortes por 1 milhão de habitantes. Os quantitativos populacionais utilizados neste trabalho foram aqueles estimados pelo IBGE para o mês de julho/2019.

Até terça-feira, 21/09/2021, o Mato Grosso era, proporcionalmente, o estado que mais apresentava registros de óbitos no país: 3.871,18 mortes a cada 1 milhão de habitantes, seguido por Rio de Janeiro (3.760,11) e Rondônia (3.664,14). Cabe registrar que os dez estados apresentados superavam a taxa nacional, que era de 2.814,41 óbitos por 1 milhão de habitantes. **Pernambuco, com uma taxa de 2.054,92, ocupava a 23ª colocação entre os estados brasileiros.**

**Gráfico 5 – Número de óbitos por 1 milhão de habitantes**



Fonte: Ministério da Saúde e IBGE.

### Histórico

O novo coronavírus (SARS-CoV-2) foi descoberto em 31 de dezembro de 2019, após casos registrados na cidade de Wuhan, na China. No dia 11 de março de 2020, a Organização Mundial da Saúde (OMS) declarou pandemia para a Covid-19, infecção causada por esse vírus.

No dia 26 de fevereiro, foi relatado o primeiro caso no Brasil, no Estado de São Paulo. Desde então, a doença tem se alastrado, com casos confirmados em todos os estados e no Distrito Federal.

A primeira aplicação de vacina contra a Covid-19 no país ocorreu no dia 17 de janeiro de 2021, no Estado de São Paulo. A CoronaVac, imunizante do laboratório chinês Sinovac produzido no Brasil em parceria com o Instituto Butantan, teve seu uso emergencial aprovado pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) no mesmo dia, assim como a vacina da Oxford-AstraZeneca.

As primeiras doses da CoronaVac foram distribuídas aos demais estados no dia 18 de janeiro, enquanto que as primeiras doses da vacina de Oxford-AstraZeneca tiveram sua distribuição iniciada no dia 23 de janeiro.

No dia 23 de fevereiro, a Anvisa concedeu o primeiro registro sanitário definitivo no Brasil, obtido pela vacina da Pfizer/BioNTech; no dia 12 de março, foi anunciado o registro definitivo da vacina da Oxford-AstraZeneca. Em 31 de março, a Anvisa aprovou o pedido de uso emergencial da vacina da farmacêutica Janssen, empresa do grupo Johnson & Johnson. No dia 30 de abril, foi iniciada a distribuição do primeiro lote de vacinas da Pfizer entre as capitais do país. O primeiro lote de doses da vacina da Janssen chegou ao Brasil no dia 22 de junho.