



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

INFORMATIVO nº 43



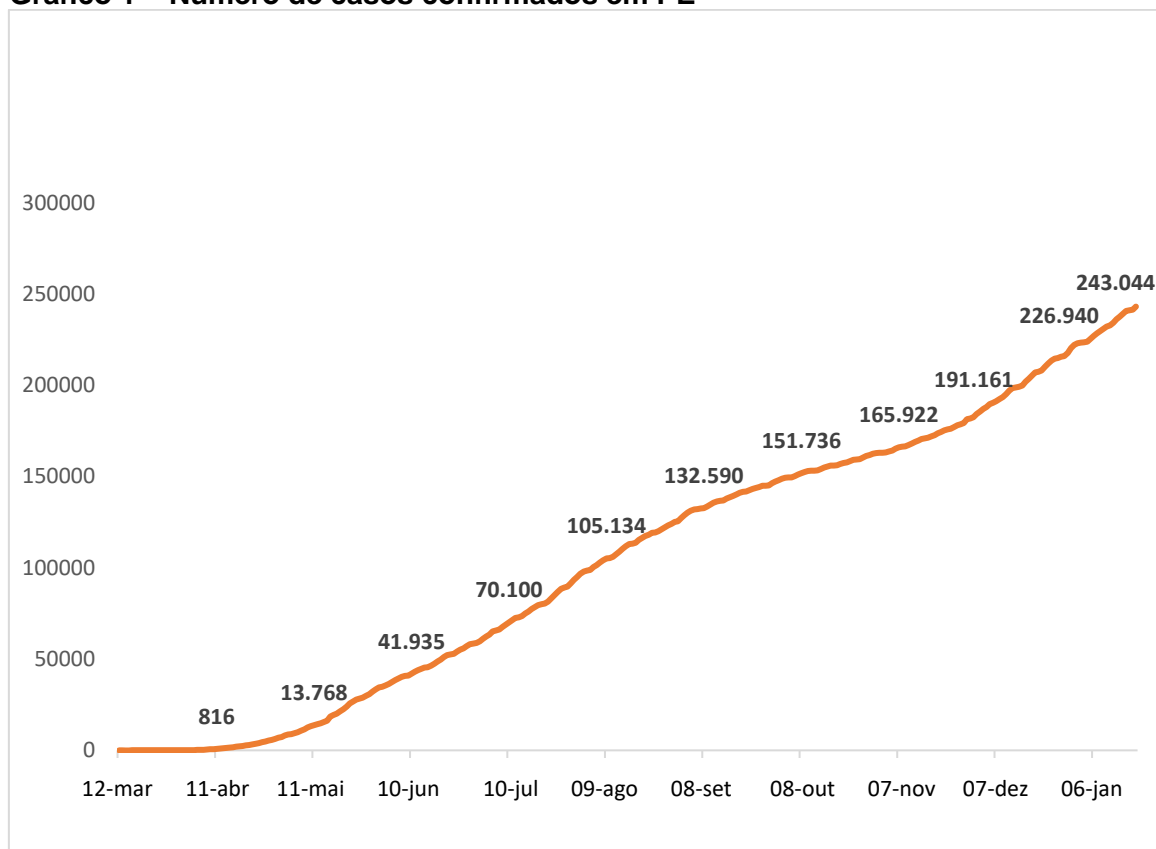
ALEPE ASSEMBLEIA
LEGISLATIVA
DO ESTADO DE
PERNAMBUCO
A Casa de Todos os Pernambucanos

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.

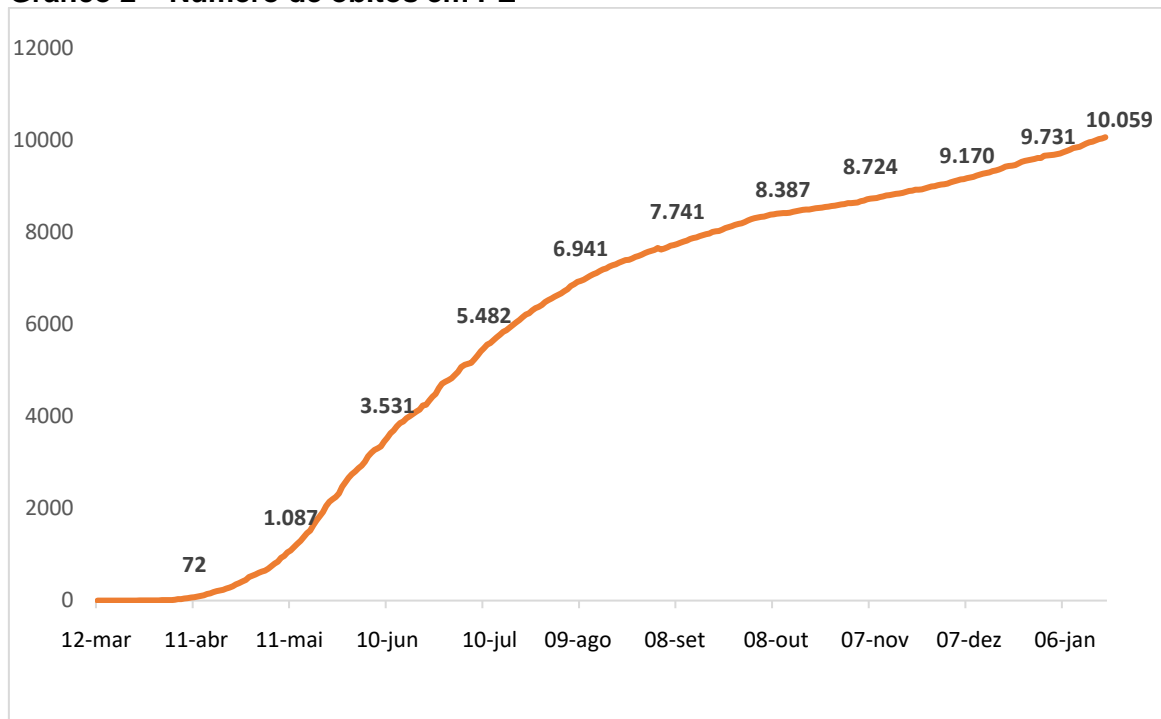
O informativo traz dados referentes ao número de óbitos por 1 milhão de habitantes e às variações semanais de novos registros de casos e de óbitos entre os estados brasileiros.

O Brasil, no dia 19/01/2021, apresentava 8.573.864 casos confirmados e 211.491 óbitos. O Estado de Pernambuco teve os primeiros casos confirmados da doença em 12/03, enquanto o primeiro óbito ocorreu no dia 25/03/2020. Em 19/01 (314º dia após o registro inicial), apresentava 243.044 casos confirmados e 10.059 óbitos.

Gráfico 1 – Número de casos confirmados em PE



Fonte: Secretaria de Saúde de Pernambuco.

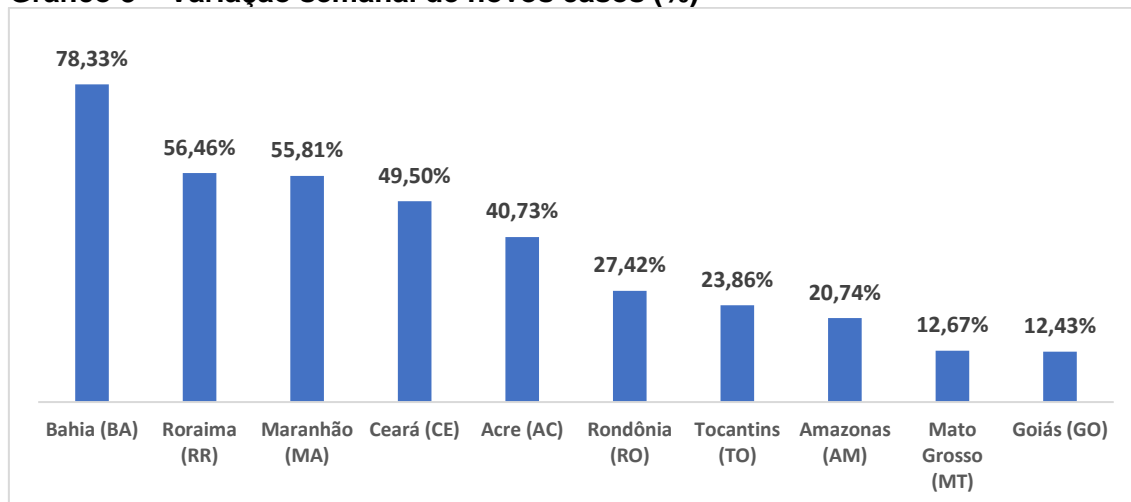
Gráfico 2 – Número de óbitos em PE

Fonte: 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 12/01 a 19/01/2021, o país apresentava 378.227 novos casos de Covid-19 e 6.801 novos óbitos em decorrência da doença** (na semana anterior, haviam sido 385.237 e 6.958, respectivamente). **Com isso, verificou-se uma redução de 1,82% na quantidade de novos casos e de 2,26% no registro de novos óbitos.**

Na semana de referência (12/01 a 19/01), a Bahia era o estado que apresentava o maior crescimento percentual no número de novos casos, com 78,33%, seguido por Roraima (56,46%) e Maranhão (55,81%).

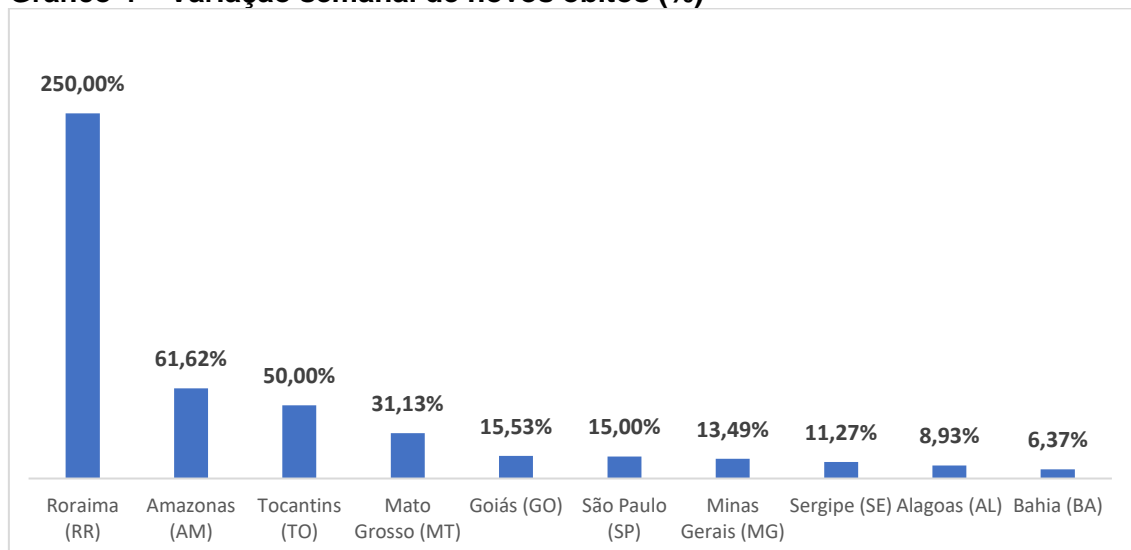
Pernambuco, com 8.806 novos casos, apresentava uma redução de 1,08% em relação à quantidade de novos casos registrada no estado na semana anterior (8.902), e ocupava a 17ª colocação entre os estados brasileiros nesse quesito.

Gráfico 3 – Variação semanal de novos casos (%)

Fonte: Ministério da Saúde.

Em relação ao número de novos óbitos, Roraima apresentou o maior crescimento percentual, com 250%¹, seguido por Amazonas (61,62%) e Tocantins (50%).

Pernambuco, com 170 novos óbitos, apresentava uma redução de 5,56% em relação à quantidade de novos óbitos registrada no estado na semana anterior (180), e ocupava a 16ª colocação entre os estados brasileiros nesse quesito.

Gráfico 4 – Variação semanal de novos óbitos (%)

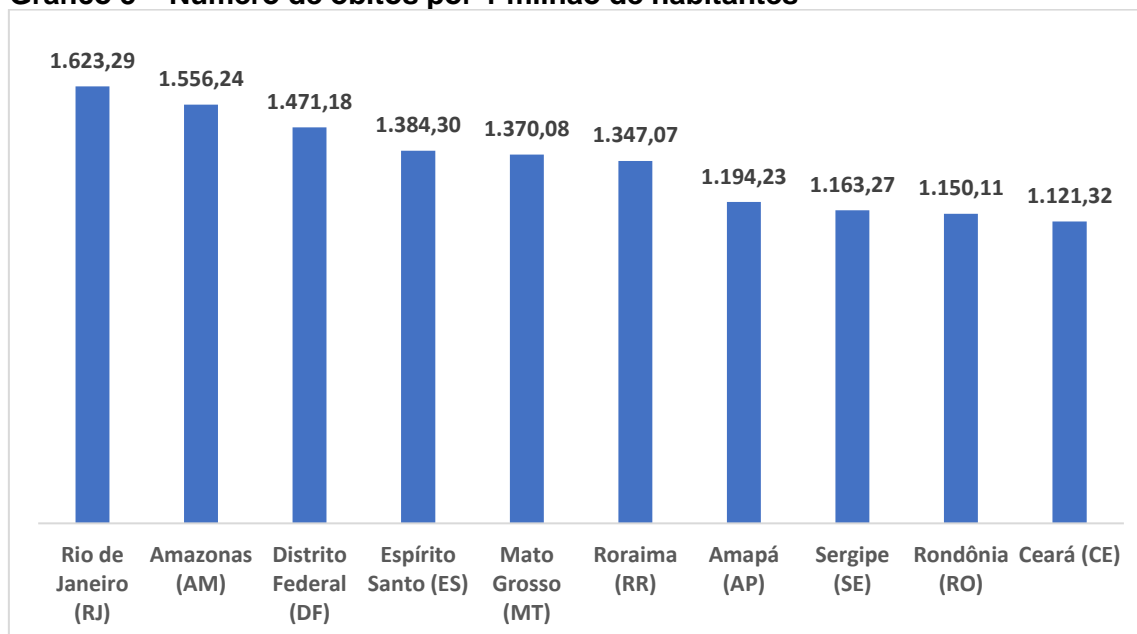
Fonte: Ministério da Saúde.

¹ O elevado crescimento percentual de novos óbitos nesse estado deve ser relativizado, tendo em vista que os números absolutos são baixos (na situação descrita, houve um aumento de 6 para 21 novos óbitos). Com isso, altas variações percentuais podem ser verificadas.

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, 19/01, o Rio de Janeiro era, proporcionalmente, o estado que mais apresentava registros de óbitos no país: 1.623,29 mortes a cada 1 milhão de habitantes, seguido por Amazonas (1.556,24) e Distrito Federal (1.471,18). **Pernambuco, com uma taxa de 1.052,52, ocupava a 12ª colocação entre os estados brasileiros.** Por fim, cabe registrar que todos os estados apresentados superavam a taxa nacional, que era de 1.006,39 óbitos por 1 milhão de habitantes.

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.