



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

INFORMATIVO nº 57



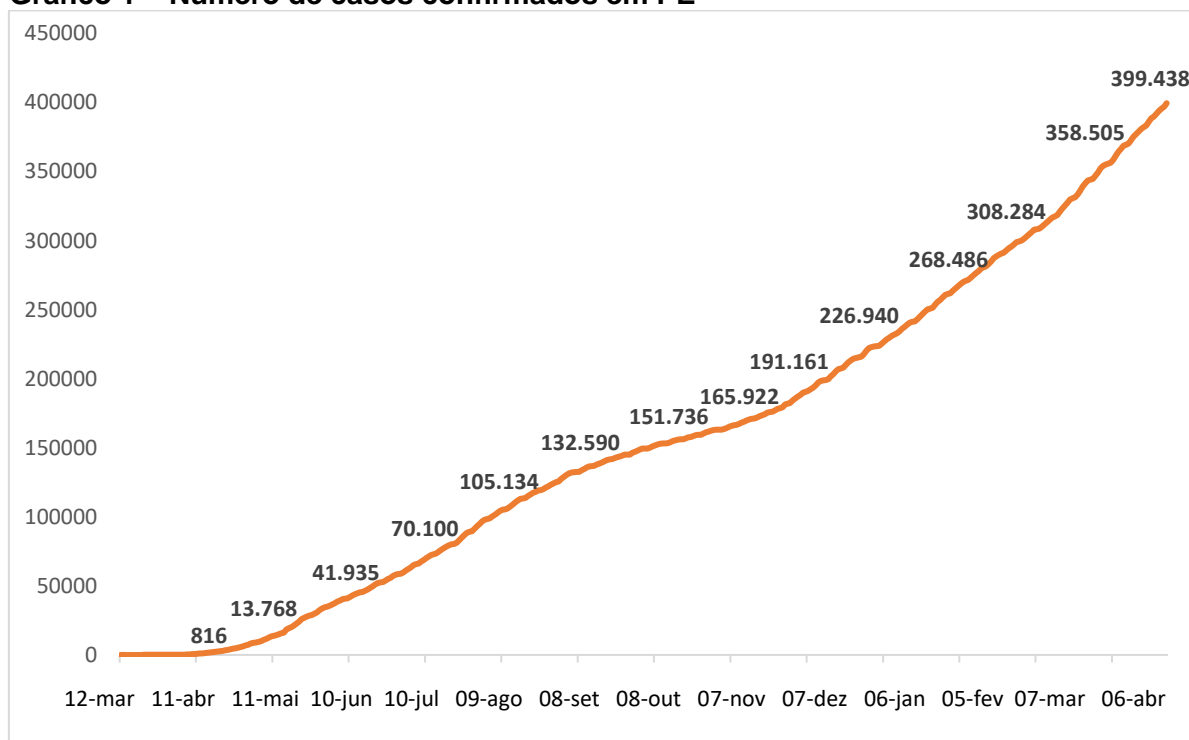
ALEPE ASSEMBLEIA
LEGISLATIVA
DO ESTADO DE
PERNAMBUCO
A Casa de Todos os Pernambucanos

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.

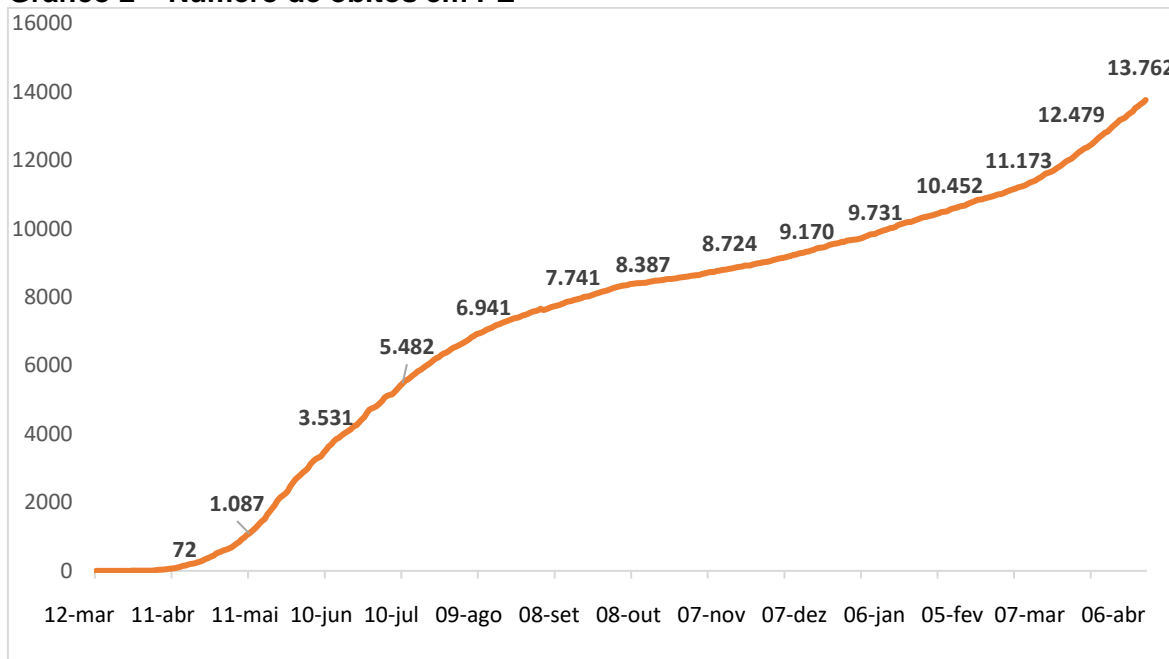
O informativo traz dados referentes ao número de óbitos por 1 milhão de habitantes e às variações semanais de novos registros de casos e de óbitos entre os estados brasileiros.

O Brasil, no dia 27/04/2021, apresentava 14.441.563 casos confirmados e 395.022 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 27/04/2021 (412º dia após o registro inicial), apresentava 399.438 casos confirmados e 13.762 óbitos.

Gráfico 1 – Número de casos confirmados em PE



Fonte: Secretaria de Saúde de Pernambuco.

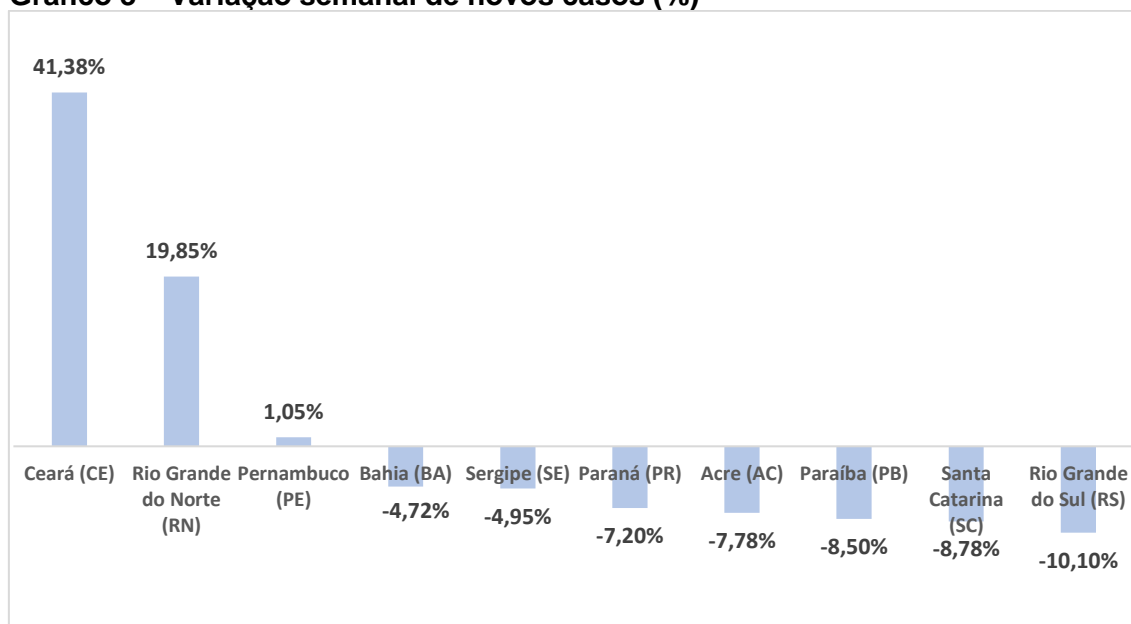
Gráfico 2 – Número de óbitos em PE

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 20/04 a 27/04/2021, o país apresentava 398.487 novos casos de Covid-19 e 17.019 novos óbitos em decorrência da doença** (na semana anterior, haviam sido 443.082 e 19.578, respectivamente). **Com isso, verificou-se uma redução de 10,06% na quantidade de novos casos e de 13,07% no registro de novos óbitos.**

Na semana de referência (20/04 a 27/04), o Ceará era o estado que apresentava o maior crescimento percentual no número de novos casos, com 41,38%, seguido pelo Rio Grande do Norte, com 19,85%.

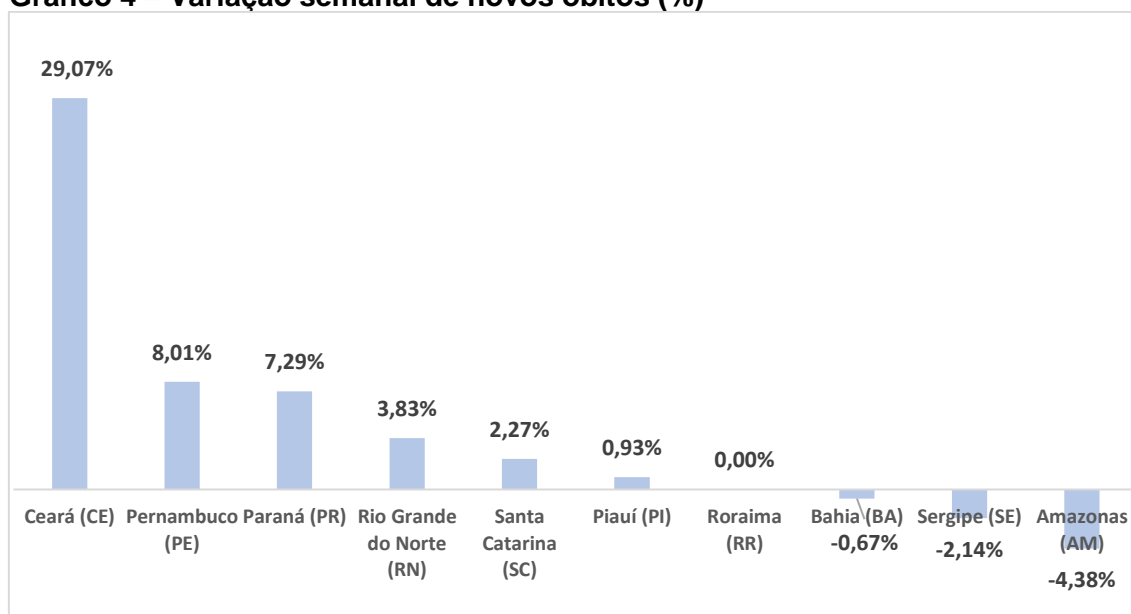
Pernambuco, com 13.411 novos casos, apresentava um aumento de 1,05% em relação à quantidade de novos casos registrada no estado na semana anterior (13.271), e ocupava a 3ª colocação entre os estados brasileiros nesse quesito.

Gráfico 3 – Variação semanal de novos casos (%)

Fonte: Ministério da Saúde.

Em relação ao número de novos óbitos, o Ceará também apresentou o maior crescimento percentual, com 29,07%, seguido por Pernambuco e Paraná (7,29%).

Pernambuco, com 445 novos óbitos, apresentava um aumento de 8,01% em relação à quantidade de novos óbitos registrada no estado na semana anterior (412), e ocupava a 2ª colocação entre os estados brasileiros nesse quesito.

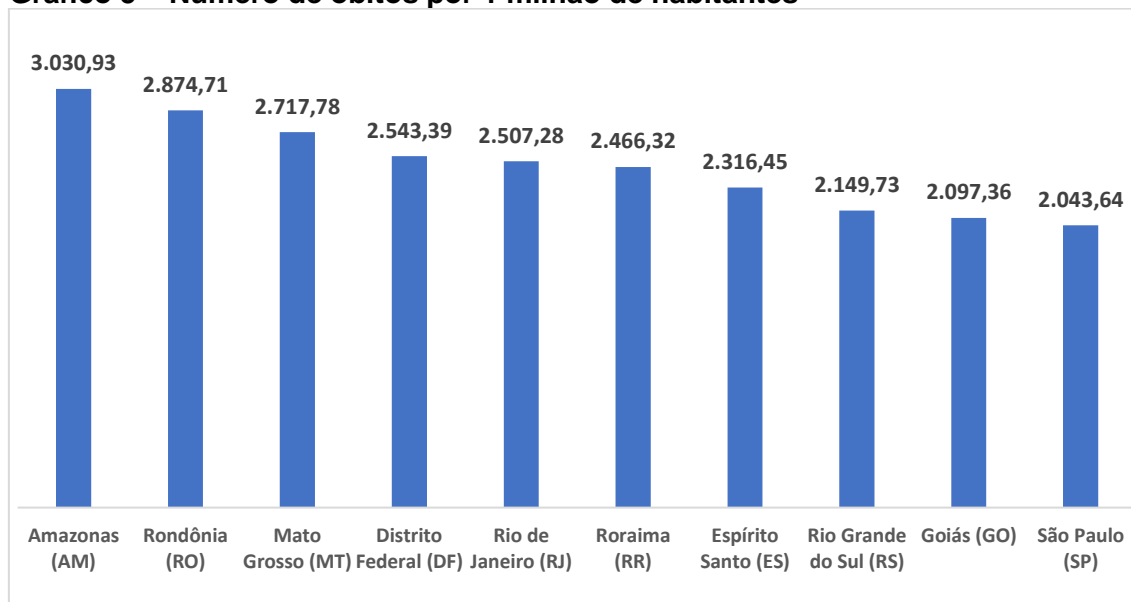
Gráfico 4 – Variação semanal de novos óbitos (%)

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, 27/04/2021, o Amazonas era, proporcionalmente, o estado que mais apresentava registros de óbitos no país: 3.030,93 mortes a cada 1 milhão de habitantes, seguido por Rondônia (2.874,71) e Mato Grosso (2.717,78). Cabe registrar que todos os estados apresentados superavam a taxa nacional, que era de 1.879,74 óbitos por 1 milhão de habitantes. **Pernambuco, com uma taxa de 1.439,98, ocupava a 24ª 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.