



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

INFORMATIVO nº 48



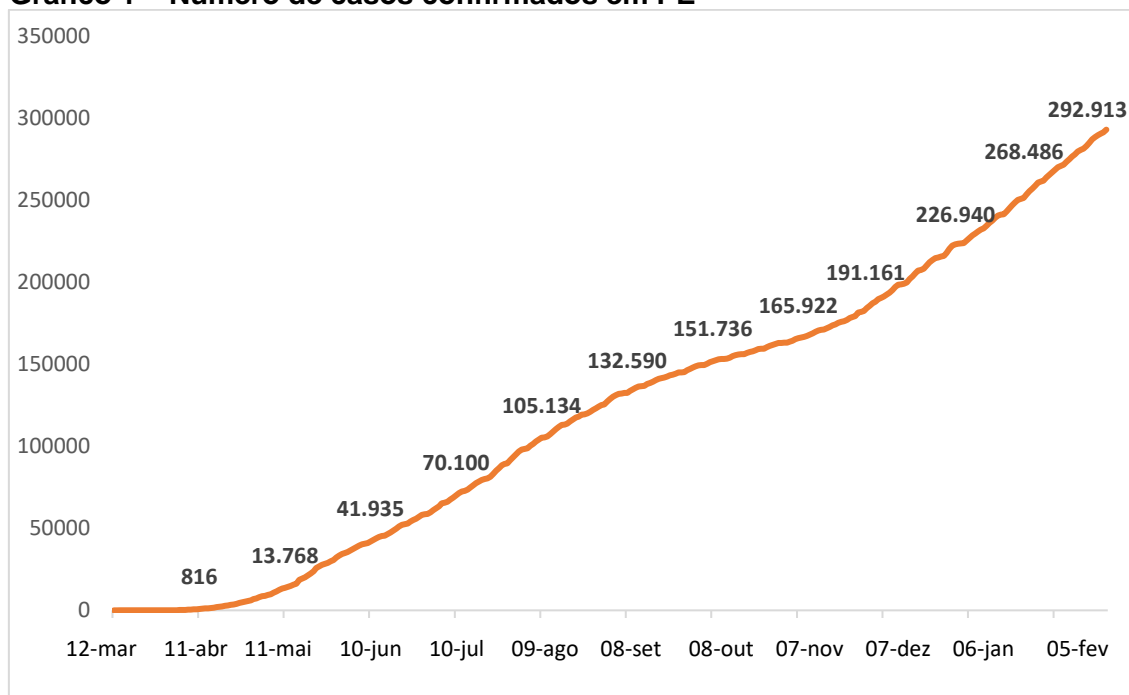
ALEPE ASSEMBLEIA
LEGISLATIVA
DO ESTADO DE
PERNAMBUCO
A Casa de Todos os Pernambucanos

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.

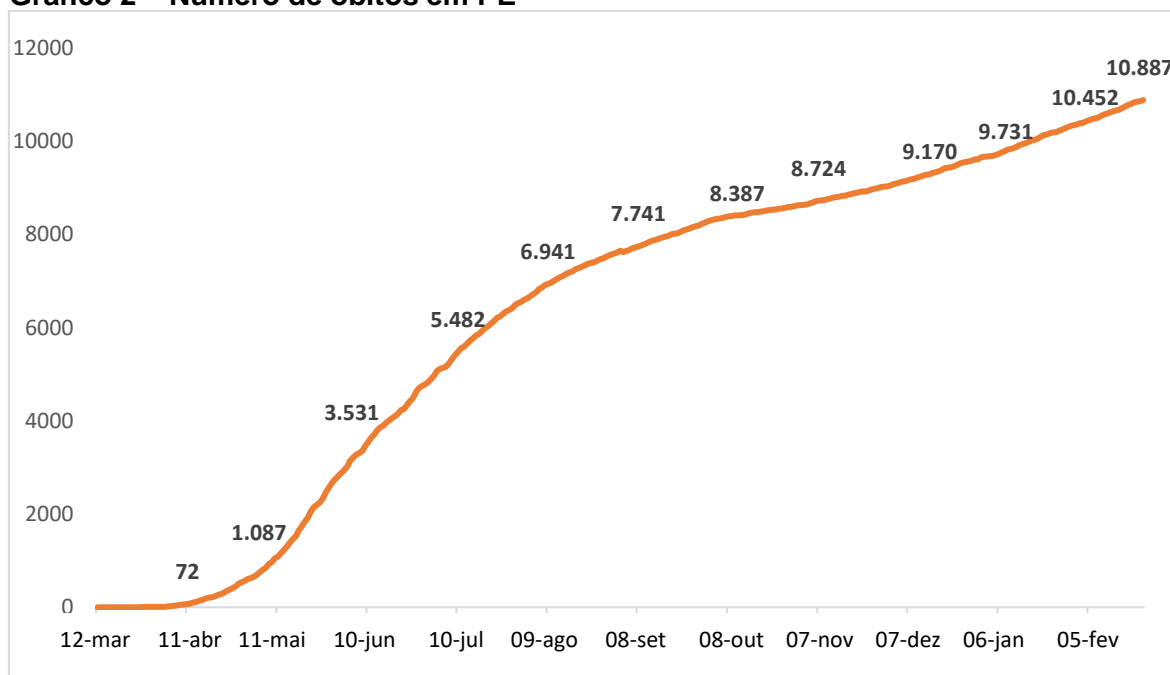
O informativo traz dados referentes ao número de óbitos por 1 milhão de habitantes e às variações semanais de novos registros de casos e de óbitos entre os estados brasileiros.

O Brasil, no dia 23/02/2021, apresentava 10.257.875 casos confirmados e 248.529 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 23/02 (349º dia após o registro inicial), apresentava 292.913 casos confirmados e 10.887 óbitos.

Gráfico 1 – Número de casos confirmados em PE



Fonte: Secretaria de Saúde de Pernambuco.

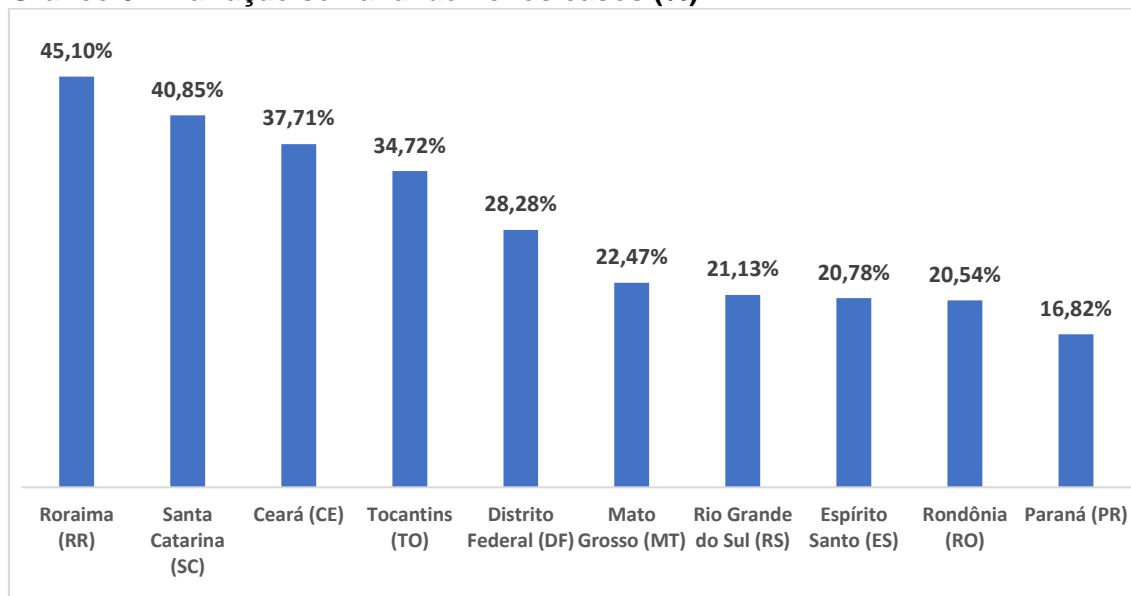
Gráfico 2 – Número de óbitos em PE

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 16/02 a 23/02/2021, o país apresentava 335.894 novos casos de Covid-19 e 7.589 novos óbitos em decorrência da doença** (na semana anterior, haviam sido 322.416 e 7.420, respectivamente). **Com isso, verificou-se um aumento de 4,18% na quantidade de novos casos e de 2,28% no registro de novos óbitos.**

Na semana de referência (16/02 a 23/02), Roraima era o estado que apresentava o maior crescimento percentual no número de novos casos, com 45,10%, seguido por Santa Catarina (40,85%) e Ceará (37,71%).

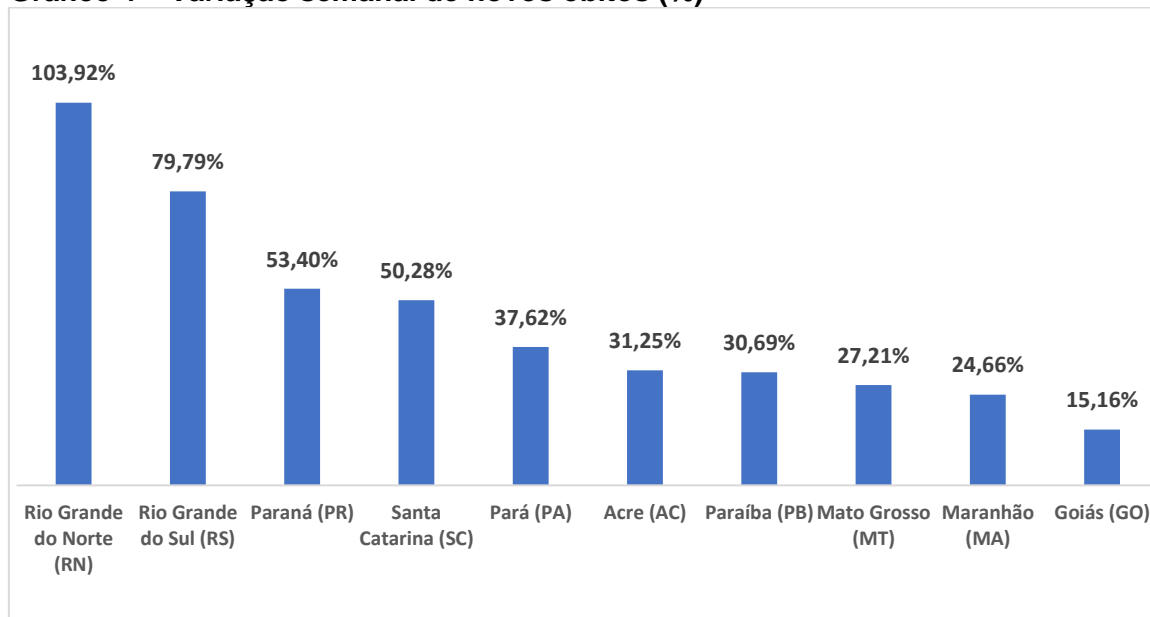
Pernambuco, com 10.000 novos casos, apresentava um aumento de 3,79% em relação à quantidade de novos casos registrada no estado na semana anterior (9.635), e ocupava a 18ª colocação entre os estados brasileiros nesse quesito.

Gráfico 3 – Variação semanal de novos casos (%)

Fonte: Ministério da Saúde.

Em relação ao número de novos óbitos, o Rio Grande do Norte apresentou o maior crescimento percentual, com 103,92%, seguido por Rio Grande do Sul (79,79%), Paraná (53,40%) e Santa Catarina (50,28%).

Pernambuco, com 176 novos óbitos, apresentava um aumento de 6,67% em relação à quantidade de novos óbitos registrada no estado na semana anterior (165), e ocupava a 16ª colocação entre os estados brasileiros nesse quesito.

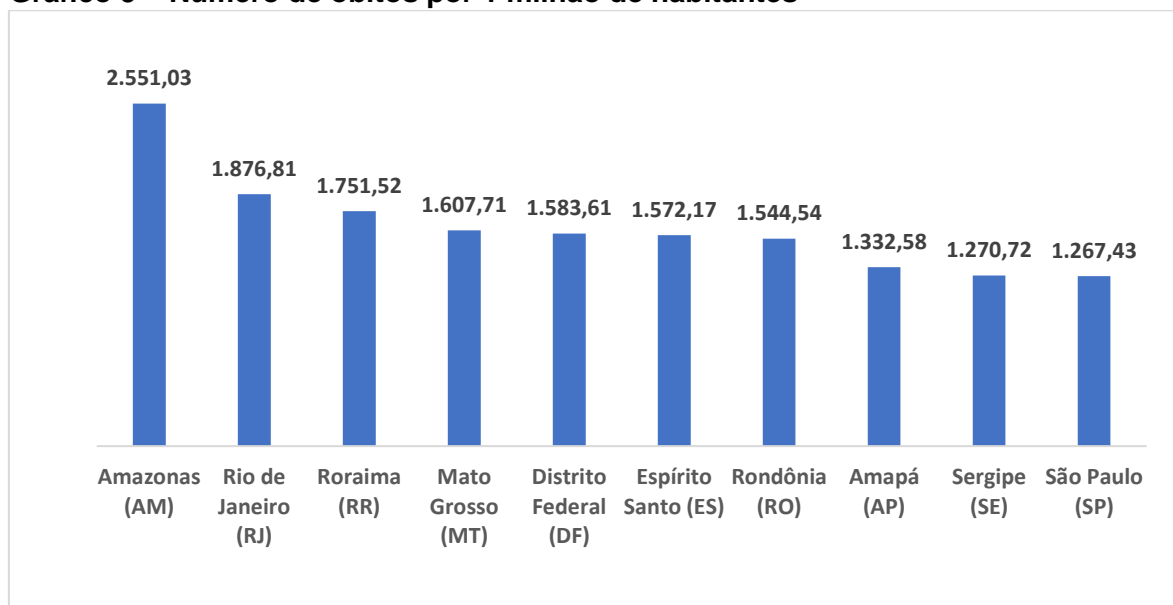
Gráfico 4 – Variação semanal de novos óbitos (%)

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, 23/02, o Amazonas era, proporcionalmente, o estado que mais apresentava registros de óbitos no país: 2.551,03 mortes a cada 1 milhão de habitantes, seguido pelo Rio de Janeiro, com um índice de 1.876,81. Cabe registrar que todos os estados apresentados superavam a taxa nacional, que era de 1.182,64 óbitos por 1 milhão de habitantes. **Pernambuco, com uma taxa de 1.139,16, ocupava a 14ª 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; o imunizante, porém, ainda não está disponível no país.