



Covid-19:
evolução em
Pernambuco e em outros
estados brasileiros

INFORMATIVO n° 25



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

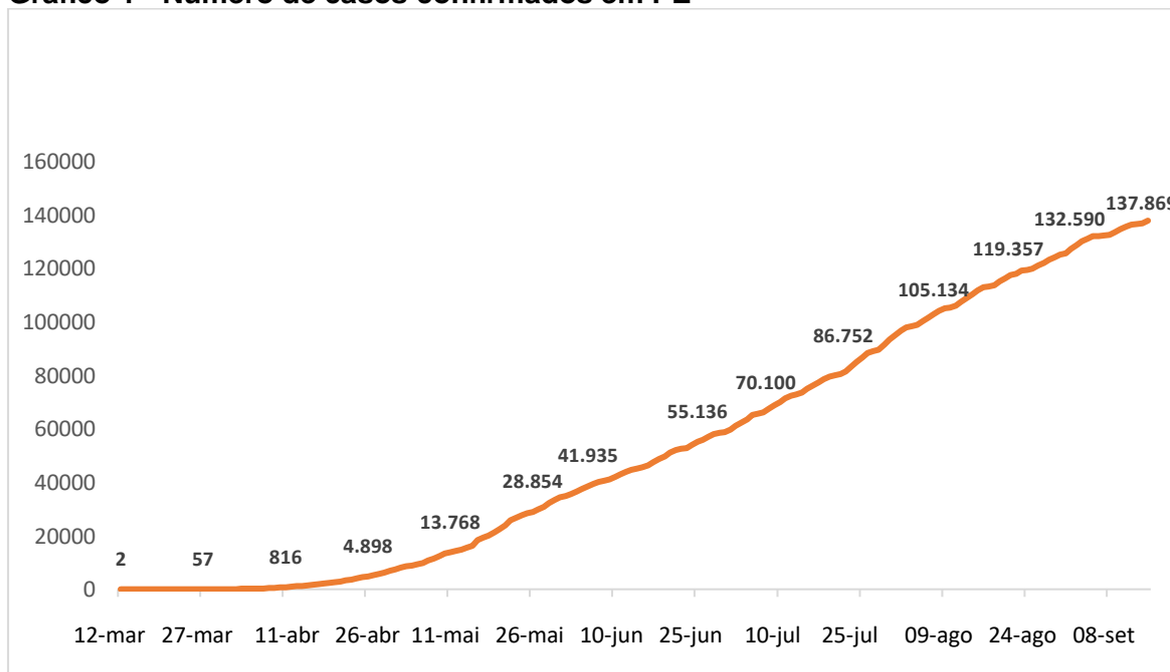
Neste informativo sobre a Covid-19, apresenta-se a evolução do número de casos confirmados e de óbitos entre os seguintes estados: Bahia, Ceará, Pernambuco, Rio de Janeiro e São Paulo. Para isso, serão utilizadas como referência as datas em que os primeiros casos foram confirmados nesses estados. É importante ressaltar que as discrepâncias no número de testagens realizadas em cada estado e a consequente subnotificação impõem a relativização dos números utilizados nas análises.

Estado	SP	RJ	BA	PE	CE
Registro Inicial	26/02	05/03	06/03	12/03	15/03

O informativo traz ainda dados referentes ao número de óbitos por 1.000.000 de habitantes e aos novos registros semanais de casos e de óbitos entre os estados brasileiros.

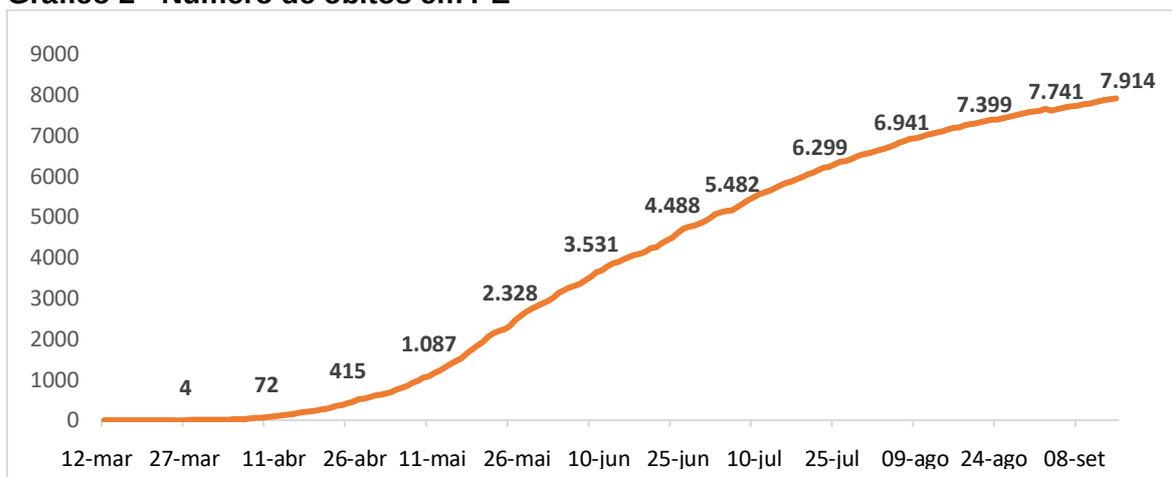
O Estado de Pernambuco teve os primeiros casos confirmados da doença em 12/03, enquanto o primeiro óbito ocorreu no dia 25/03. Em 15/09 (188º dia após o registro inicial), apresentava 137.869 casos confirmados e 7.914 óbitos.

Gráfico 1 - Número de casos confirmados em PE



Fonte: Secretaria de Saúde Estadual.

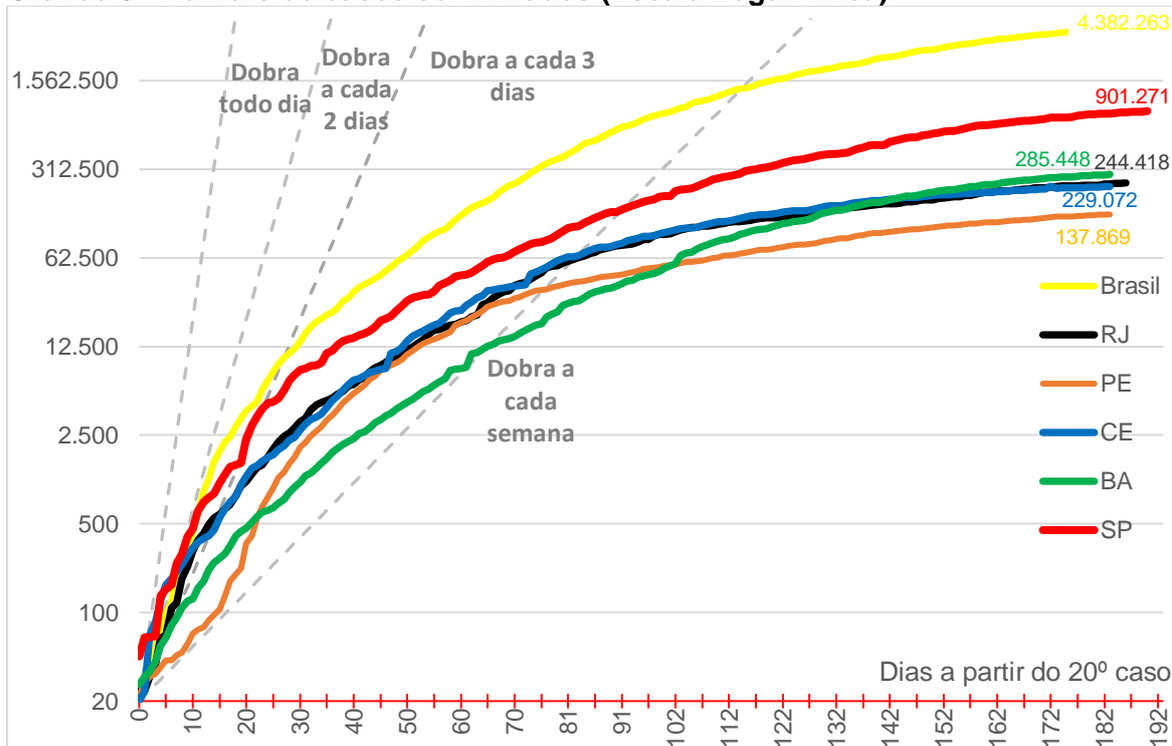
Gráfico 2 - Número de óbitos em PE



Fonte: Secretaria de Saúde Estadual.

Na sequência, apresentam-se o número de casos confirmados e o de óbitos, no Brasil e nos estados analisados, em escala logarítmica. Os gráficos apresentam a frequência com que o número de casos confirmados e de óbitos dobra ao longo do tempo. Esse tipo de visualização dos dados permite analisar de forma mais acurada as mudanças na velocidade de propagação da doença e no registro de mortes, possibilitando a comparação entre estados que registram grande diferença no número de casos confirmados e de óbitos.

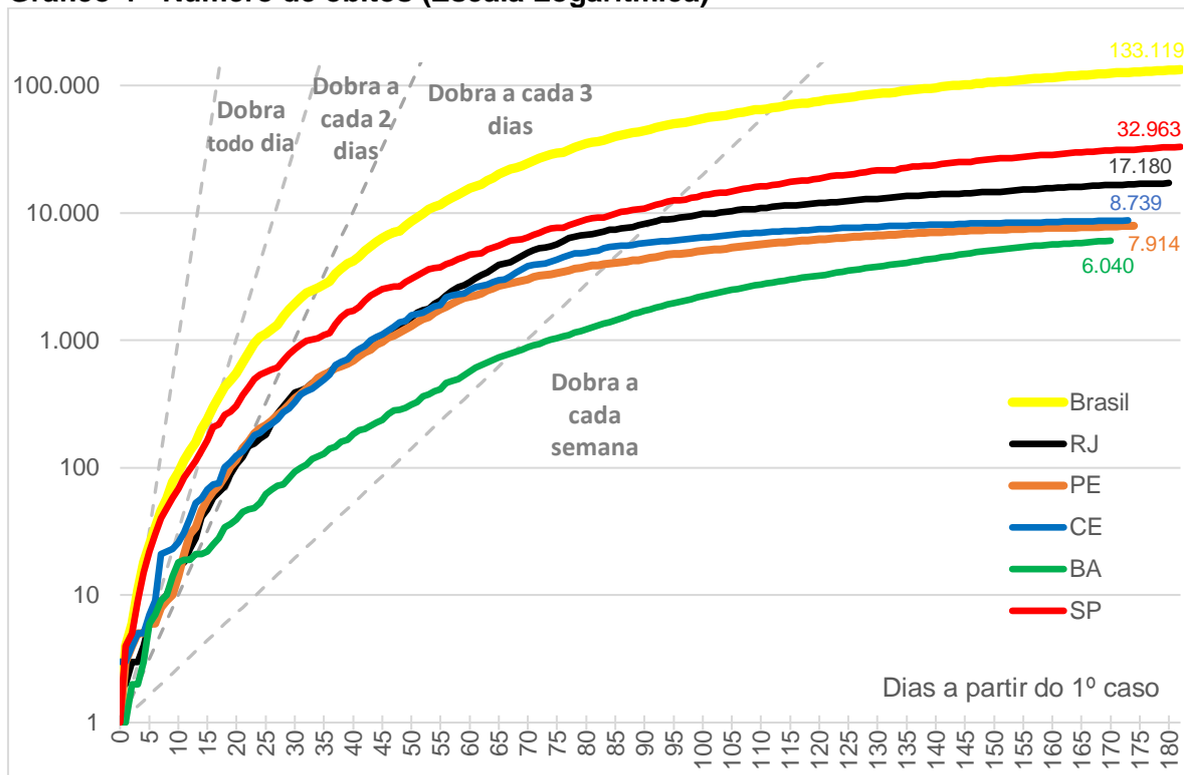
Gráfico 3 - Número de casos confirmados (Escala Logarítmica)



Fonte: Ministério da Saúde e Secretarias de Saúde Estaduais.

O gráfico em escala logarítmica referente ao número de casos confirmados não demonstra alterações significativas em relação à semana anterior. O Ceará apresentou uma quantidade de novos registros inferior ao Rio de Janeiro e à Bahia, o que se refletiu em um leve distanciamento da sua curva de crescimento em relação aos dois estados citados.

Gráfico 4 - Número de óbitos (Escala Logarítmica)



Fonte: Ministério da Saúde e Secretarias de Saúde Estaduais.

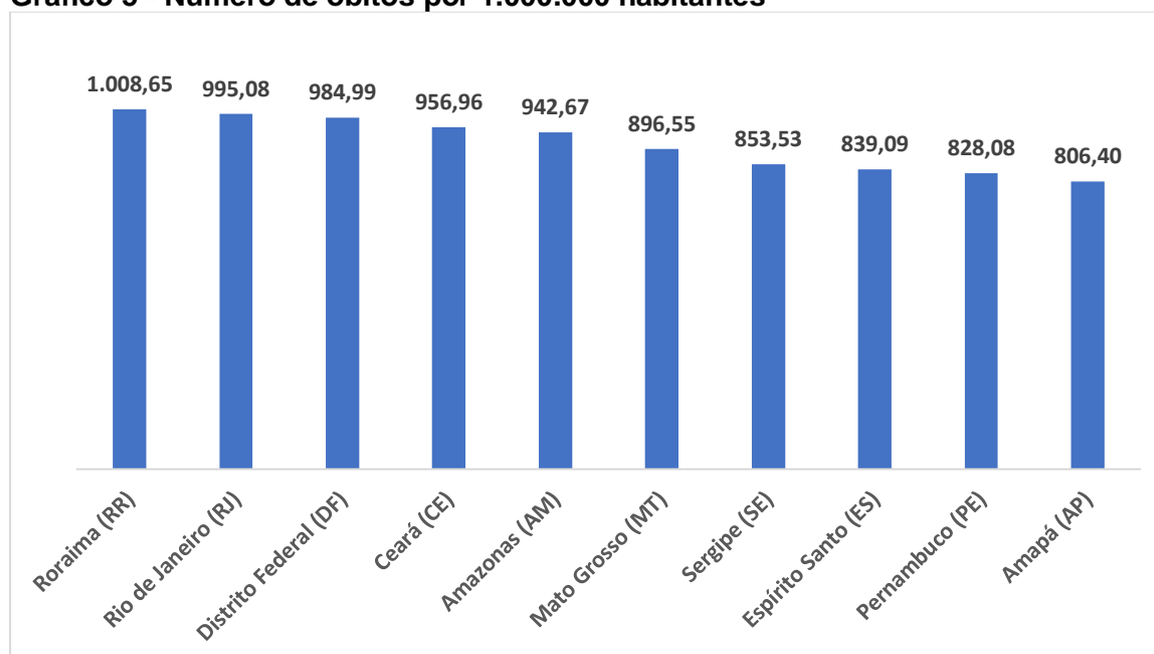
Em relação à semana anterior, o gráfico em escala logarítmica demonstra que os estados analisados mantiveram estáveis suas curvas de crescimento da quantidade de óbitos. O Estado da Bahia permaneceu com uma tendência de elevação no número de óbitos, aproximando-se do patamar apresentado pela curva referente ao Estado de Pernambuco.

Ainda em relação aos óbitos por Covid-19, um índice que possibilita a análise comparativa entre os estados é o número de mortes por 1.000.000 de habitantes. Os quantitativos populacionais utilizados neste trabalho foram aqueles estimados pelo IBGE para o mês de julho/2019.

Até terça-feira, 15/09, Roraima era, proporcionalmente, o estado que mais apresentava registros de óbitos no país: 1.008,65 mortes a cada 1.000.000 de habitantes. Entre os cinco estados que lideravam esse ranking, dois eram da Região

Norte: Roraima e Amazonas. Outros estados que se destacavam em relação às taxas de óbitos verificadas eram Rio de Janeiro (995,08), Distrito Federal (984,99) e Ceará (956,96). Por fim, cabe registrar que todos os estados apresentados superavam a taxa nacional, que era de 633,46 óbitos por 1.000.000 de habitantes.

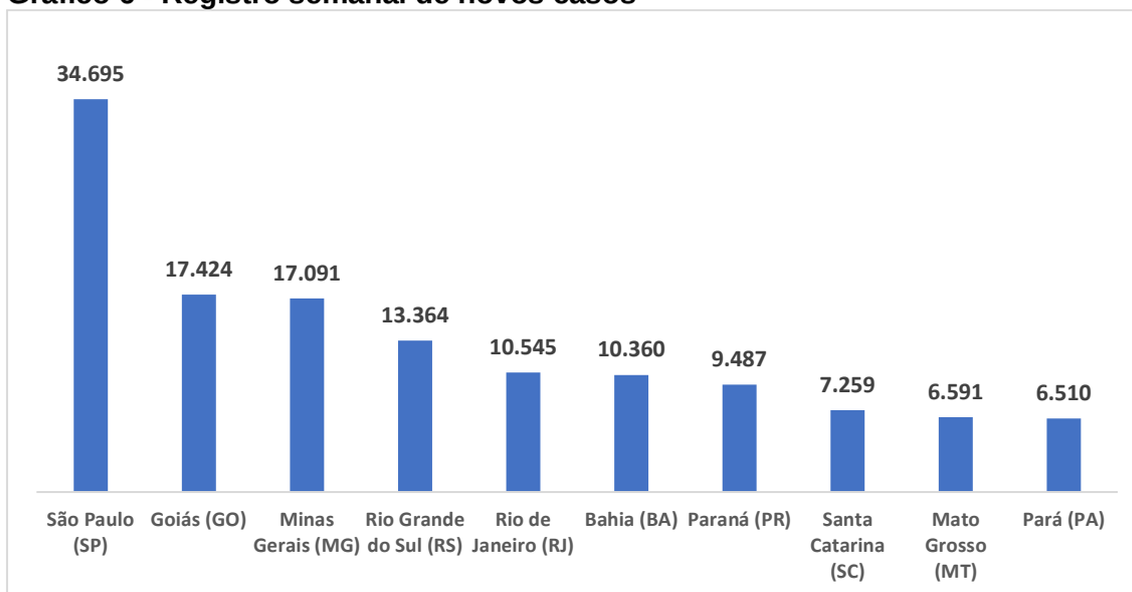
Gráfico 5 - Número de óbitos por 1.000.000 habitantes



Fonte: Ministério da Saúde e IBGE.

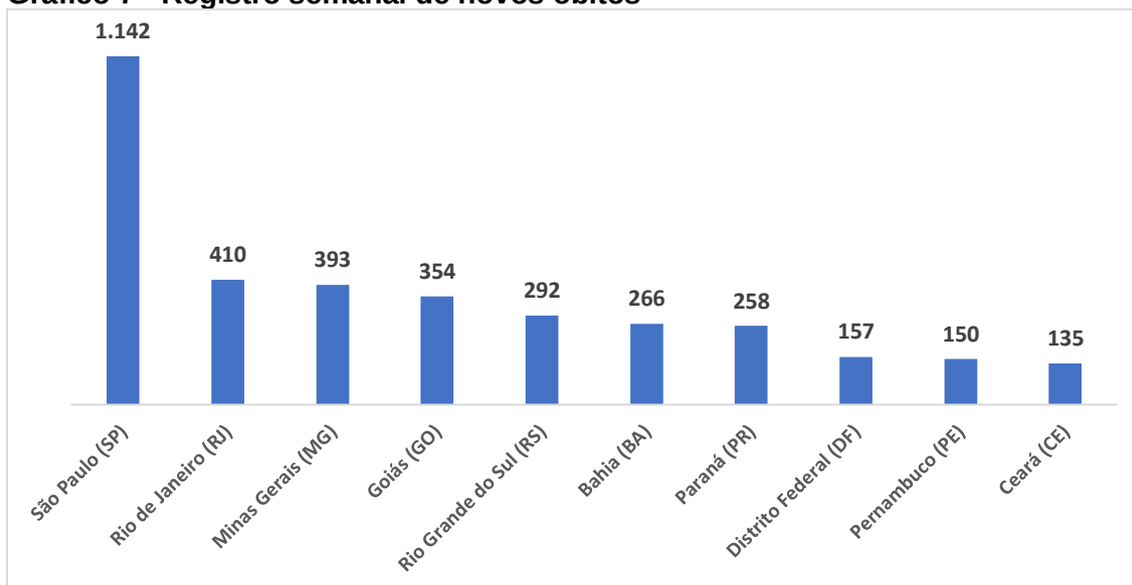
Como forma de refletir o atual momento da pandemia do novo coronavírus no Brasil, são apresentados a seguir os números de casos e de óbitos registrados na última semana entre os estados brasileiros. Na semana de 09/09 a 15/09, o país registrava 184.374 novos casos da Covid-19 e 4.580 novos óbitos em decorrência da doença.

Nessa semana, São Paulo era o estado que mais apresentava novos casos, com 34.695 pessoas infectadas, o que representava quase 19% do total registrado no país. Dentre os estados que lideravam esse ranking, destacavam-se ainda Goiás, Minas Gerais, Rio Grande do Sul, Rio de Janeiro, Bahia e Paraná. **Pernambuco, com 4.290 novos casos, ocupava a 14ª colocação entre os estados brasileiros.**

Gráfico 6 - Registro semanal de novos casos

Fonte: Ministério da Saúde.

Em relação ao número de óbitos na última semana, São Paulo era também o estado que mais apresentava novos registros, com 1.142 mortes, o que representava quase 25% do total verificado no país. Dentre os estados que lideravam esse ranking, Rio de Janeiro, Minas Gerais, Goiás, Rio Grande do Sul, Bahia e Paraná também superavam a marca de 200 óbitos. **Pernambuco, com 150 novos óbitos, ocupava a 9ª colocação entre os estados brasileiros.**

Gráfico 7 - Registro semanal de novos óbitos

Fonte: Ministério da Saúde.

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.