



**Covid-19:**

**evolução em**

**Pernambuco e em outros**

**estados brasileiros**

**INFORMATIVO nº 01**



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

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 e já existem casos confirmados em todos os Estados e no Distrito Federal.

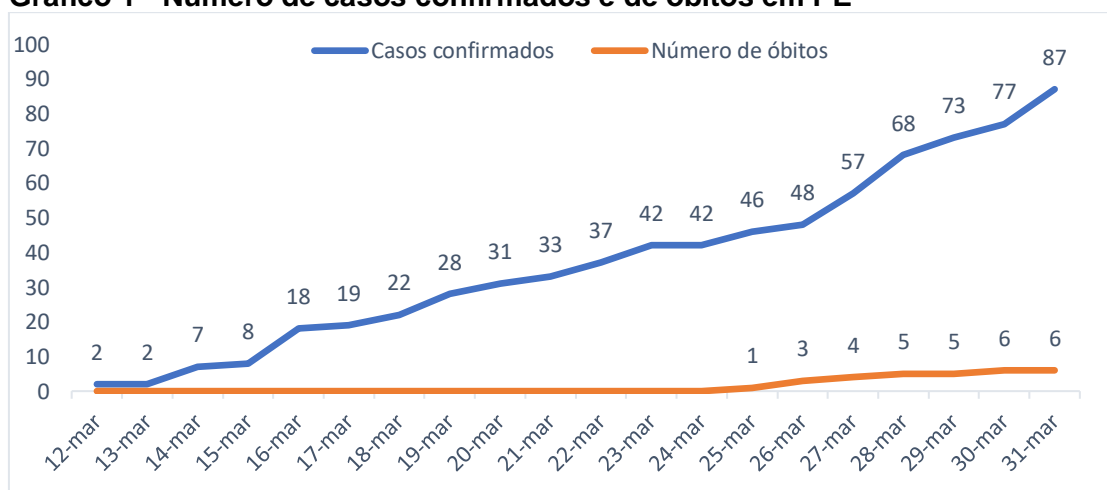
Apresenta-se a seguir a evolução do número de casos confirmados e de óbitos entre os estados da Bahia, Ceará e Pernambuco e entre os dois estados com maior propagação do vírus no país, Rio de Janeiro e São Paulo. Para isso, serão utilizadas como referência as datas em que os primeiros casos foram confirmados nos estados:

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

É importante ressaltar ainda a necessidade de relativização dos números utilizados nas análises, devido às discrepâncias no número de testagens realizadas em cada estado e a consequente subnotificação verificada em cada um deles.

O Estado de Pernambuco teve os primeiros casos confirmados da doença em 12/03, enquanto o primeiro óbito ocorreu no dia 25/03. Em 31/03 (20º dia após o registro inicial), apresentava 87 casos confirmados e 6 óbitos.

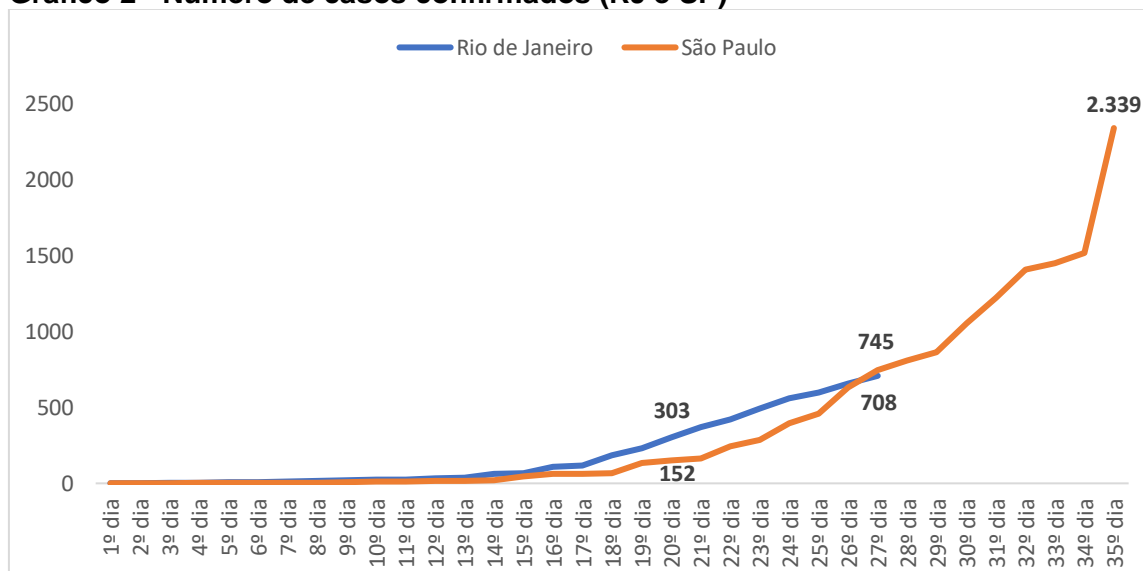
**Gráfico 1 - Número de casos confirmados e de óbitos em PE**



Fonte: Ministério da Saúde, Secretarias de Saúde Estaduais e IRRD/PE.

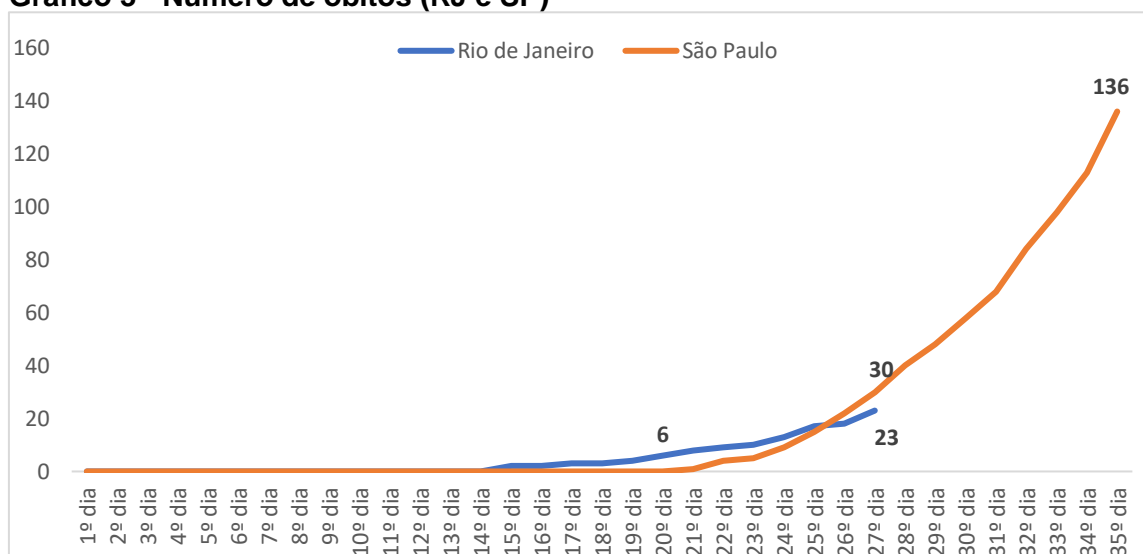
No 20º dia após o registro inicial, o Estado de São Paulo apresentava 152 casos confirmados, enquanto que o Rio de Janeiro tinha 303 confirmações, o que indicava

que, apesar do número absoluto de infectados de São Paulo ser maior, a curva de crescimento no Estado do Rio de Janeiro se mostrava mais acentuada. No 27º dia, por sua vez, São Paulo apresentava um número de casos confirmados (745) maior do que o verificado no Rio de Janeiro (708).

**Gráfico 2 - Número de casos confirmados (RJ e SP)**

Fonte: Ministério da Saúde, Secretarias de Saúde Estaduais e IRRD/PE.

No 20º dia após o registro inicial, o Estado do Rio de Janeiro apresentava 6 óbitos, enquanto que São Paulo, no mesmo período, ainda não tinha registro de óbitos. No 27º dia, porém, São Paulo registrava 30 óbitos, e o Rio de Janeiro 23.

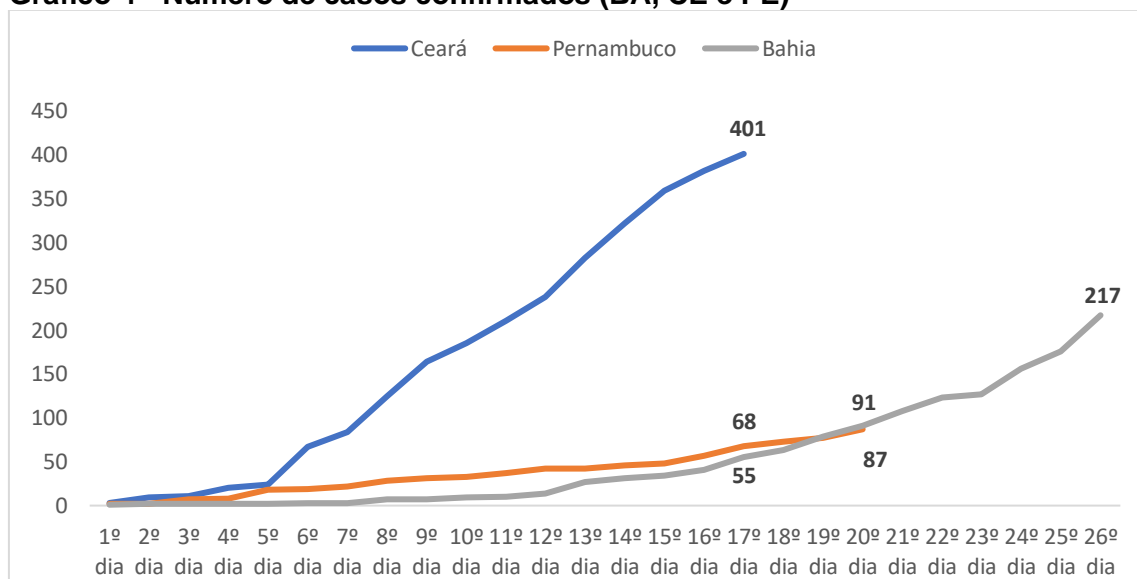
**Gráfico 3 - Número de óbitos (RJ e SP)**

Fonte: Ministério da Saúde, Secretarias de Saúde Estaduais e IRRD/PE.

No 17º dia após o registro inicial, o Estado do Ceará apresentava 401 casos confirmados, enquanto que Pernambuco e Bahia tinham, respectivamente, 68 e 55 confirmações. No 20º dia, Pernambuco apresentava 87 casos confirmados, enquanto que a Bahia tinha 91 confirmações.

Em que pese o fato de o Ceará ter sido o último entre os estados analisados a apresentar casos confirmados, tanto o número absoluto de infectados quanto a curva de crescimento são bem maiores quando comparados a Pernambuco e Bahia.

**Gráfico 4 - Número de casos confirmados (BA, CE e PE)**



Fonte: Ministério da Saúde, Secretarias de Saúde Estaduais e IRRD/PE.

Quanto aos óbitos ocorridos nesses estados, o primeiro registro ocorreu apenas no dia 25/03, em Pernambuco, o que torna a análise ainda muito preliminar. Até o dia 31/03, foram notificados os seguintes números de óbitos em decorrência da COVID-19:

Estados	Bahia	Ceará	Pernambuco
Número de óbitos	2	7	6