

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19)

Informações sobre a epidemiologia da doença causada pelo novo Coronavírus (COVID-19) no estado do Ceará.

As informações abaixo estão sendo retiradas:

Casos em investigação: Redcap, ESUS-VE e SIVEP

Casos confirmados: Unidades privadas, ESUS-VE e GAL

Óbitos: Covep

Qualquer divergência em relação ao boletim epidemiológico publicado pela Secretaria de Saúde do Estado pode ocorrer devido aos dados usados serem processados até às 17 horas do dia em questão. Os dados aqui mostrados levam em consideração todo o dia, sendo naturais possíveis divergências.

Os dados aqui apresentados estão em constante revisão e aprimoramento, de forma que podem ocorrer mudanças na apresentação gráfica de informações publicadas anteriormente. Em caso de dúvidas, favor entrar em contato por meio desta página: [Clique Aqui](#)

[HOME](#) > [INDICADORES](#) > [INDICADORES CORONAVÍRUS](#)
> [BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO NOVO CORONAVÍRUS \(COVID-19\)](#)

 Modo Painel

 Compartilhar

 Baixar Dados

 Dicionário de Dados

Data
06/05/2020



Última Atualização 
06/05/2020 17:20:34

Tipo
Confirmado



Macrorregião



Região de saúde



Município



Número de casos confirmados segundo município de residência



25.964

Casos em investigação (Fonte: REDCAP, ESUS-VE e SIVEP)

34.159

Número de exames (Fonte: Unidades privadas e GAL)

12.310

Casos confirmados (Fonte: Unidades privadas, ESUS-VE e GAL)

849

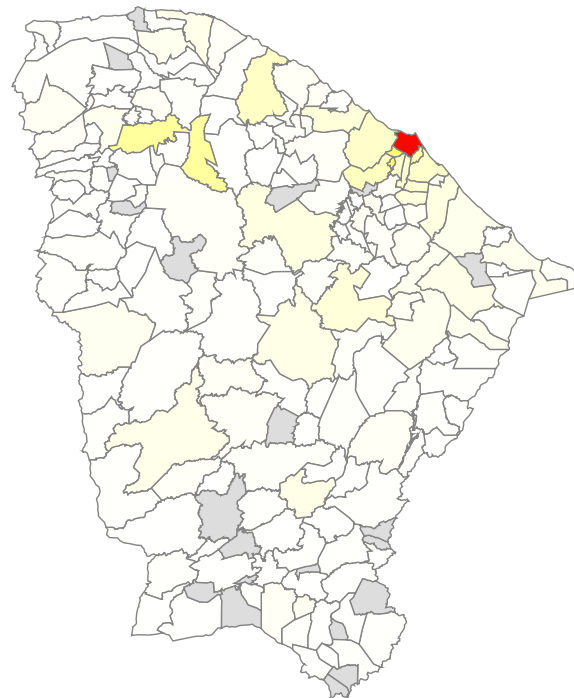
Óbitos (Fonte: Covep)

6,9%

Letalidade (Fonte: Covep, Unidades privadas e GAL)

163

Municípios com casos confirmados (Fonte: Unidades privadas e GAL)



0



9.061

Município

Casos confirmados

FORTALEZA

9.061

CAUCAIA

548

MARACANAÚ

254

SOBRAL

171

EUSEBIO

143

MARANGUAPE

111

ITAPIPOCA

103

AQUIRAZ

91

PACATUBA

87

ITAATINGA

77

Número de Casos confirmados e em investigação por dia

São considerados casos confirmados aqueles testaram positivo para covid-19. Já casos em investigação são casos notificados sem solicitação de exame, casos aguardando resultado de exame ou ainda casos com resultado do exame inconclusivo.

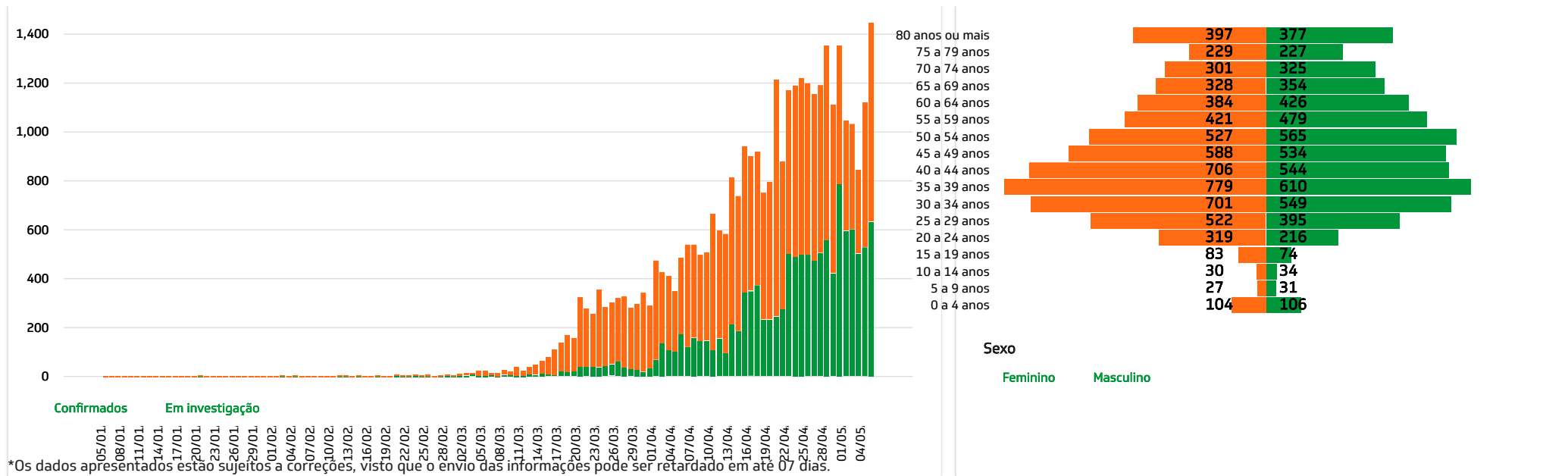
Número acumulado de casos confirmados, segundo sexo e faixa etária



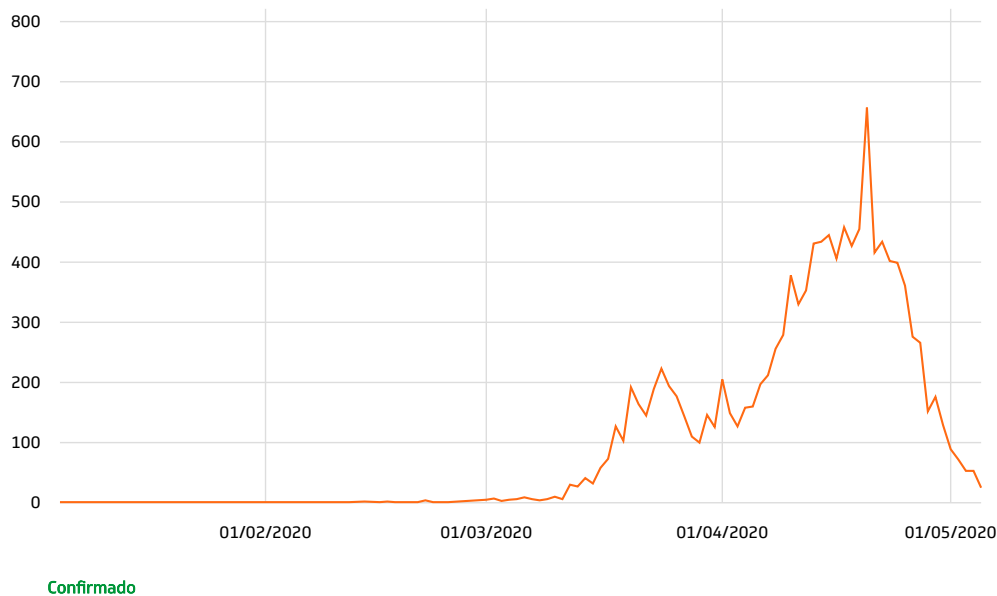
06/05/2020

*Número de casos confirmados com sexo ou faixa etária não informados: 18

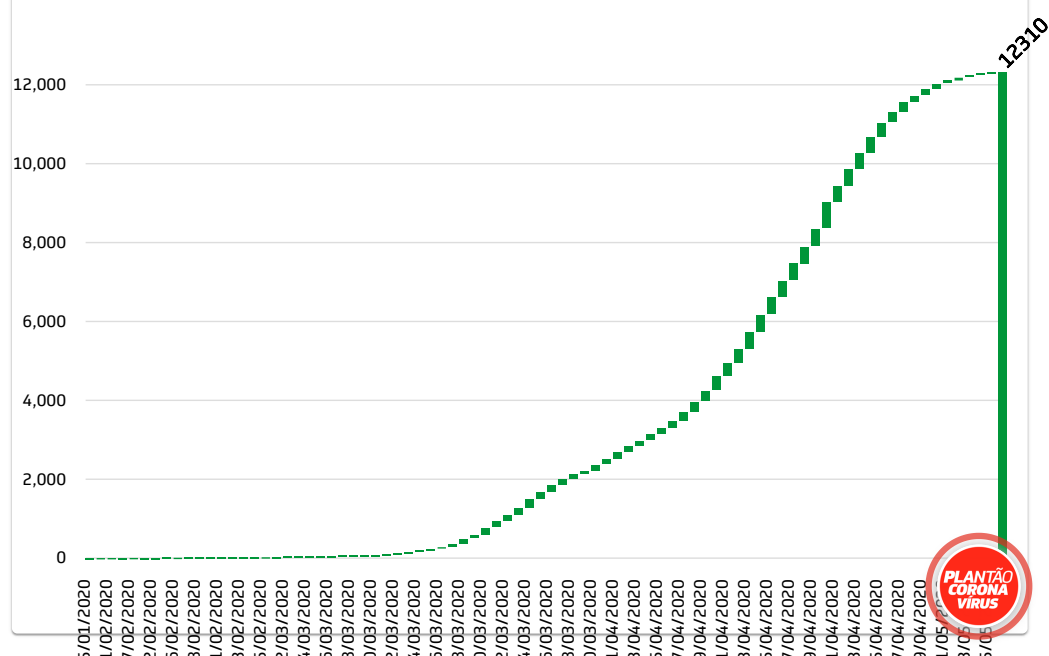




Número de casos confirmados, segundo data do início dos sintomas



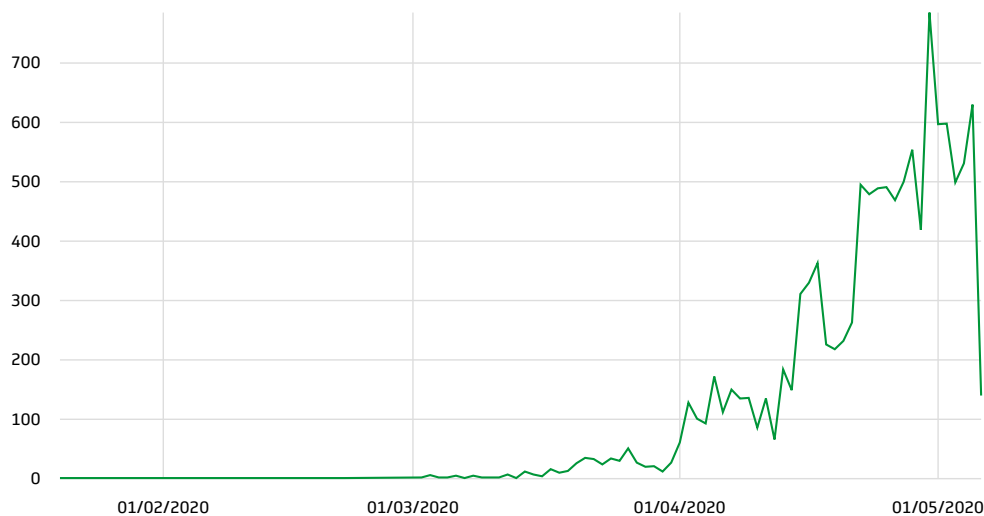
Número acumulado de casos confirmados, segundo data do início dos sintomas



01/02/2020 02/02/2020 03/02/2020 04/02/2020 05/02/2020 06/02/2020 07/02/2020 08/02/2020 09/02/2020 10/02/2020 11/02/2020 12/02/2020 13/02/2020 14/02/2020 15/02/2020 16/02/2020 17/02/2020 18/02/2020 19/02/2020 20/02/2020 21/02/2020 22/02/2020 23/02/2020 24/02/2020 25/02/2020 26/02/2020 27/02/2020 28/02/2020 01/03/2020 02/03/2020 03/03/2020 04/03/2020 05/03/2020 06/03/2020 07/03/2020 08/03/2020 09/03/2020 10/03/2020 11/03/2020 12/03/2020 13/03/2020 14/03/2020 15/03/2020 16/03/2020 17/03/2020 18/03/2020 19/03/2020 20/03/2020 21/03/2020 22/03/2020 23/03/2020 24/03/2020 25/03/2020 26/03/2020 27/03/2020 28/03/2020 29/03/2020 30/03/2020 31/03/2020 01/04/2020 02/04/2020 03/04/2020 04/04/2020 05/04/2020 06/04/2020 07/04/2020 08/04/2020 09/04/2020 10/04/2020 11/04/2020 12/04/2020 13/04/2020 14/04/2020 15/04/2020 16/04/2020 17/04/2020 18/04/2020 19/04/2020 20/04/2020 21/04/2020 22/04/2020 23/04/2020 24/04/2020 25/04/2020 26/04/2020 27/04/2020 28/04/2020 29/04/2020 30/04/2020 01/05/2020 02/05/2020 03/05/2020 04/05/2020 05/05/2020 06/05/2020

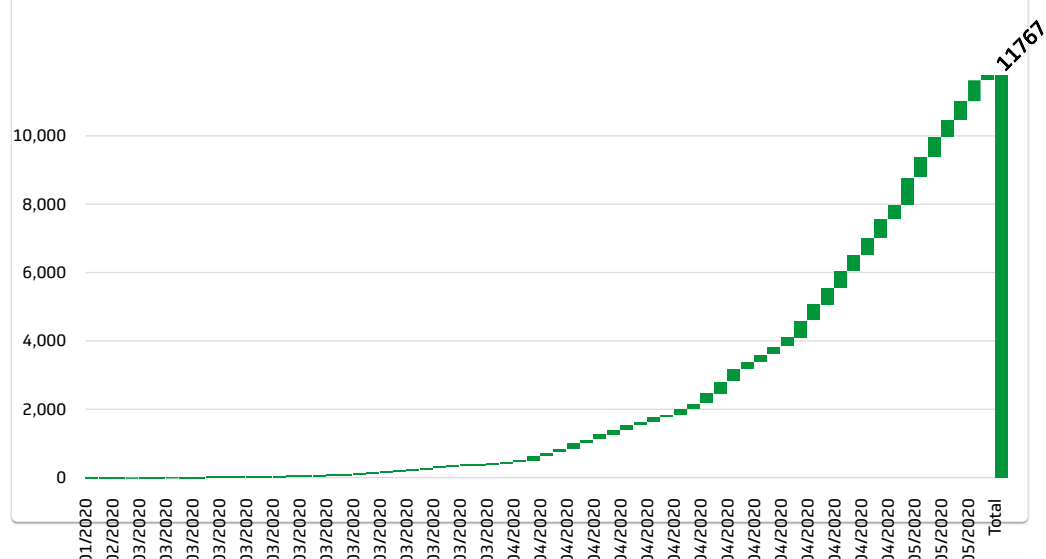
Número de novos casos confirmados, segundo data do resultado do exame

*Número de casos confirmados com data do resultado do exame não informada: 666



Número acumulado de casos confirmados, segundo data do resultado do exame

*Número de casos confirmados com data do resultado do exame não informada: 666



Curva epidemiológica, segundo data do início dos sintomas

Confirmados Óbitos

