



NEWSLETTERCOVID-19 CABO VERDE

Periodicidade: Semanal

Edição: Nº 12 - de 12 de fevereiro de 2021

Situação Epidemiológica de COVID-19 em Cabo Verde



Maria da Luz Lima Presidente do Instituto Nacional de Saúde Pública

Editorial

A quase um ano depois da OMS declarar a COVID19 uma pandemia, peritos da OMS tentam descobrir a origem do vírus. Apesar de ainda não se chegar a uma conclusão definitiva, a hipótese de ter sido "inventada" pelo homem foi descartada. Entretanto o mundo se encontra a braços com o surgimento de variantes do SARS-CoV-2 à medida que se tenta compreender a eficácia das diversas vacinas.

Em Cabo Verde já está finalizado o plano de introdução da vacina e criadas todas as condições para o armazenamento das vacinas existentes no mercado. Assim, aumenta a esperança de que, a vacina contra a COVID-19 poderá estar disponível no país brevemente.

Com o aproximar do Carnaval e das Cinzas, o Governo de Cabo Verde emitiu mais uma importante medida para evitar aglomerações de pessoas, cancelando as habituais tolerâncias de ponto relacionadas com estas festividades. A comunicação de risco relacionado com a COVID19 vai ser reforçada incentivando a responsabilidade pessoal na implementação de medidas preventivas.

Que tenhamos um carnaval e cinzas tranquilo.

Situação atual

Ao final da quinta semana epidemiológica de 2021 Cabo Verde registava 14451 casos acumulados de COVID-19. Nesse dia, 7 de fevereiro, o país registava 459 casos ativos, 13851 casos recuperados e 136 óbitos por COVID-19. Na semana epidemiológica 5, o país registou dois (2) óbitos por COVID-19.

No período correspondente às semanas epidemiológicas 4 e 5 (25/01/2021 a 07/02/2021), o país registou mais 873 casos confirmados de COVID-19. Nesse período, não foram notificados casos de infeção pelo SARS-CoV-2 apenas na ilha da Brava (*Tabela 1*).

Tabela 1. Número de casos notificados e incidência dos casos notificados nos últimos 14 dias, de COVID-19 por 100 mil habitantes, de 25/01/2021 a 07/02/2021

llha	Nº de casos notificados**	Incidência nos últimos 14 dias/100 mil	
Santo Antão	16	44	
São Vicente	343	400	
São Nicolau	41	346	
Sal	10	24	
Boa Vista	2	10	
Maio	8	103	
Santiago	388	126	
Fogo	65	199	
Brava	0	0	
Cabo Verde	873	155	

Fonte: Serviço de Vigilância e Resposta(SVIR) da Direção Nacional de Saúde (DNS), Ministério de Saúde e Segurança Social(MSSS), até 07/02/2021**

No período de 25/01/2021 a 07/02/2021, a taxa cumulativa dos casos de COVID-19 notificados foi de 155 casos por 100 mil habitantes, ao nível nacional. A ilha de São Vicente reportou a maior taxa cumulativa dos casos notificados nos últimos 14 dias, com 400 por 100 mil habitantes, seguida das ilhas de São Nicolau (346) e Fogo (199). A taxa cumulativa manteve-se abaixo de 25 casos por 100 mil habitantes nas ilhas do Sal, Boa Vista, e Brava (*Tabela 1*).

Na semana epidemiológica 5 foram processadas 4400 amostras a nível nacional, sendo 2188 por métodos de RT-PCR e GeneXpert®, e 2212 por testes rápidos de antigénio (Ag-RDT). Nessa semana, o país registou uma taxa de positividade de 8% e uma taxa de despistagem de 781 testes realizados por 100 mil habitantes. As ilhas de São Vicente, São Nicolau e Fogo reportaram as mais altas taxas de positividade no período em análise, com 12.9%, 10.2% e 9.1%, respetivamente (*Tabela 2*).

Tabela 2. Número de casos, taxa de positividade e taxa de despistagem por 100 mil habitantes na semana epidemiológica 5 (01/02/2021 a 07/02/2021)

Ilha	Nº de teste Realizados*	Taxa de positividade (%)	Taxa de despistagem por 100 mil hab.	
Santo Antão	208	2,4	560	
São Vicente	982	12,9	1146	
São Nicolau	236	10,2	1973	
Sal	133	4,5	313	
Boavista	14	7,1	67	
Maio	188	0,5	2427	
Santiago	2186	6,8	689	
Fogo	453	9,1	1308	
Brava	0	-	0	
Cabo Verde	4400	8,0	781	

Linha Verde: 8001112 www.covid19.cv

Total de testes realizados por RT-PCR e testes rápidos de antigénio Fonte: Laboratórios de virologia do INSP e SVIR/DNS/MSSS, até 07/02/21

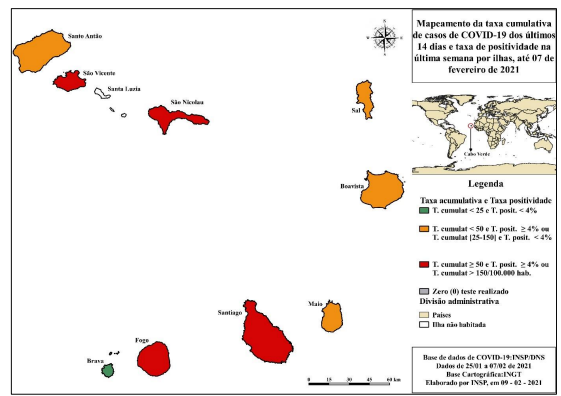


Figura 1. Incidência dos casos notificados nos últimos 14 dias por 100 mil habitantes, por ilha (25/01/2021 a 07/02/2021) e taxa de positividade na última semana (01/02/2021 a 07/02/2021)¹.

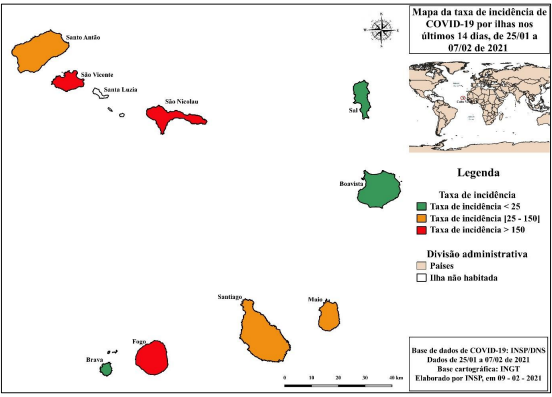


Figura 2. Incidência dos casos notificados nos últimos 14 dias por 100 mil habitantes, por ilha.(25/01/2021 a 07/02/2021)².

¹ Mapa elaborado de acordo com a resolução 169/2020. Cabo Verde, *BOLETIM OFICIAL*, Cabo Verde: Boletim Oficial I serie, numero 132 de 19 de novembro de 2020, 2020, p. 2945.

² Mapa elaborado de acordo com a resolução 156/2020. Cabo Verde, BOLETIM OFICIAL, SUPLEMENTO. Cabo Verde: Boletim Oficial I serie, número 135 de 14 de dezembro de 2020, 2020, p. 10.

Critérios de realização de testes interilhas





Direção Nacional de Saúde

Realização de testes para viagem interilhas (aéreas ou marítimas)*

Origem	Destino	Necessidade de realização de teste para viagem	
		Sim	Não
Santo Antão	S. Nicolau, Sal, Boa Vista, Maio e Brava	X	
Santo Antão	São Vicente, Santiago e Fogo		X
São Vicente	S. Nicolau, Sal, Boa Vista, Santiago, Maio, Fogo e Brava	X	
São Vicente	Santo Antão		X
São Nicolau	Sal, Boa Vista, Maio e Brava	X	
São Nicolau	Santiago, Fogo, S. Vicente e S. Antão		Х
Sal	para qualquer ilha		X
Boa Vista	para qualquer ilha		Х
Maio	Santo Antão, S. Nicolau, Sal, Boa Vista, Santiago, Fogo e Brava	X	
Maio	São Vicente		X
Santiago	S. Antão, S. Vicente, S. Nicolau, Sal, Boa Vista, Maio, Fogo e Brava	Х	
Fogo	S. Antão, S. Nicolau, Sal, Boa Vista, Santiago, Maio e Brava	X	
Fogo	São Vicente		X
Brava	para qualquer ilha		X

^{*}informação será atualizada conforme evolução da situação epidemiológica da COVID-19 em cada ilha a cada 15 dias

- Taxa de incidência acumulada nos últimos 14 dias superior a 150 por 100 mil habitantes
- Taxa de incidência acumulada nos últimos 14 dias entre 25 e 150 por 100 mil habitantes
- Taxa de incidência acumulada nos últimos 14 dias inferior a 25 por 100 mil habitantes
 - Considerando que o número de habitantes na ilha do Maio é muito baixo, decidiu-se que é
 exigido a realização de testes para os passageiros com origem nas ilhas de Santo Antão, São
 Vicente, Fogo e Santiago, até 72 horas antes da data da viagem.
 - As crianças com idade inferior a 7 anos estão isentas da realização de teste para viagens entre as ilhas.

Praia, 01 de fevereiro de 2021

Ficha Técnica

Observatório Nacional de Saúde do Instituto Nacional de Saúde Pública Direção Nacional de Turismo e Transportes Serviço da Vigilância Integrada e Resposta, Direção Nacional de Saúde, Ministério de Saúde e Segurança Social

Edição e Publicação:

Departamento de Cooperação e Desenvolvimento Institucional do Instituto Nacional de Saúde Pública





