

### Cabo Verde: Boletim Semanal – Situação Epidemiológica COVID19

<b>Data do início da pandemia:</b>	Primeiro caso de COVID-19, foi notificado a 19 março, 2020 na ilha da Boa Vista
<b>Boletim nº</b>	10
<b>Data:</b>	08 - 14 de março de 2021 – Semana epidemiológica nº 10

#### 1. Principais pontos a salientar

- Trezentos e dezanove (319) novos casos foram notificados durante a semana epidemiológica nº 10, 63 casos menos que a semana anterior, perfazendo um total de 16,101 casos confirmados de COVID-19 desde o início da epidemia.
- Quatrocentos e treze (413) pacientes tiveram alta durante a semana epidemiológica nº 10, aumentando para 15,452 o número total de casos recuperados. Os casos recuperados representam 95.96% de todos os casos notificados, até a data.
- Foram reportados dois (2) óbitos, menos cinco (5) óbitos em relação à semana epidemiológica anterior, resultando num total de 156 óbitos acumulados, até 14 de março. Os óbitos ocorreram em Santiago, nos municípios de Tarrafal e Praia.
- A taxa de letalidade (TL) atual é de 0.97% e para as pessoas com idade superior a 60 anos, a TL é de 7,5%. Cerca de 82,7% dos óbitos por COVID-19, ocorreram em pessoas com idade superior a 60 anos.
- A maioria dos casos confirmados, pertencem a faixa etária de 25-30 anos (4,010 casos; 25%), seguido de 35-44 anos (2,908 casos; 18%) e 15-24 anos (2,600 casos; 16.1%). A pessoas com idade superior a 65 anos representam 7.5% (1,212 casos) do total de casos de COVID-19 no país.
- A incidência cumulativa semanal é de 72.4/100.000 habitantes e de 118/100.000 habitantes nas últimas duas semanas.
- As ilhas mais afetadas são: Santiago, São Vicente e Fogo com 9,526 (59.2%), 2,372(14.9%) e 2,069(12.9%) casos acumulados, respetivamente.
- Na semana epidemiológica nº 10, os municípios com maior número de casos foram: Praia (126 casos), Sal (42 casos) e São Vicente (27 casos).
- O município da Praia tem o maior número de óbitos acumulados (69 óbitos), seguido de São Vicente (24 óbitos), Santa Catarina (11 óbitos). Cerca de 44 % do total de óbitos ocorreram na Praia e 16% em São Vicente.
- Do total de 16,101 casos confirmados, 22% eram casos suspeitos (3,576 casos) e 78% (12,525) encontravam-se assintomáticos.
- A 14 de Março, o Ministério da Saúde e da Segurança Social (MSSS) reportou que 29 pacientes estavam hospitalizados: Hospital Dr. Agostinho Neto – 5, Hospital Dr. Baptista de Sousa - 2, Hospital Regional Dr. Santa Rita Vieira – 8, Hospital Regional São Francisco de Assis -1, Centro de Saúde de Ribeira Brava -1 e 12 pacientes estavam internados nos Centros de Tratamento de COVID-19.
- A 14 de Março, 451 pacientes estavam em tratamento domiciliário, 293 pessoas estavam em quarentena domiciliária, 15 em quarentena obrigatória e foram contabilizados 480 casos ativos.
- Durante a semana epidemiológica nº 10, 4,508 amostras foram analisadas, sendo 1,585 pela técnica de PCR-RT e 2,923 através dos testes rápidos de antigénio.

## 2. Descrição Epidemiológica

Total de casos confirmados: 16,101

- Casos novos: 319

Total de óbitos: 156

- Óbitos novos: 2

Número de recuperados: 15,452

- Casos recuperados novos: 413

**Tabela 1. Distribuição de casos confirmados, por ilhas e municípios, semana epidemiológica nº10**

Ilha	Município	Casos confirmados	Óbitos	Recuperados
Santo Antão	Ribeira Grande	19		0
	Porto Novo	0		0
	Paul	0		4
São Nicolau	Ribeira Brava	20		82
	Tarrafal de São Nicolau	5		9
Santiago	Praia	126	1	144
	Ribeira Grande de Santiago	1		25
	Santa Catarina	19		14
	São Domingos	5		2
	São Lourenço dos Órgãos	1		1
	São Miguel	9		12
	São Salvador do Mundo	3		4
	Santa Cruz	0		4
	Tarrafal	6	1	0
	Fogo	São Filipe	15	
Mosteiros		0		1
Santa Catarina do Fogo		2		0
São Vicente		27		53
Sal		42		21
Boavista		17		27
Maio		1		0
Brava	1		0	
		<b>319</b>	<b>2</b>	<b>413</b>

Fonte: SVIR, MSSS, 2021

Tabela 2. Distribuição dos casos e óbitos acumulados, por município, até 14 de Março 2021

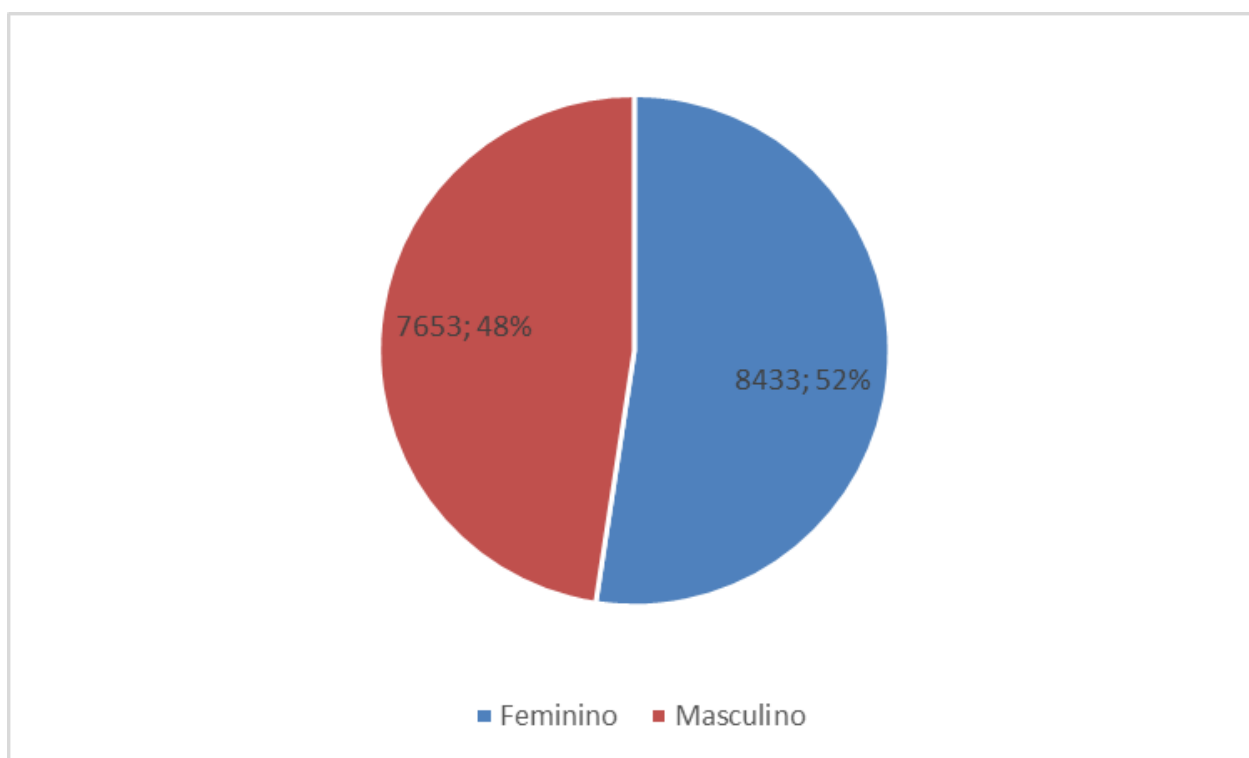
Município	Nº de casos	(%)	Nº de óbitos	(%)
Boavista	299	1,9	2	1,3
Brava	25	0,2	0	0,0
Mosteiros	425	2,6	1	0,6
Paul	138	0,9	3	1,9
Porto Novo	259	1,6	3	1,9
Praia	6872	42,7	69	44,2
Ribeira Brava	188	1,2	1	0,6
Ribeira Grande	130	0,8	0	0,0
Ribeira Grande de Santiago	357	2,2	2	1,3
Sal	802	5,0	5	3,2
Santa Catarina	719	4,5	11	7,1
Santa Catarina do Fogo	144	0,9	1	0,6
Santa Cruz	485	3,0	5	3,2
São Domingos	210	1,3	3	1,9
São Filipe	1501	9,3	5	3,2
São Lourenço dos Órgãos	178	1,1	3	1,9
São Miguel	362	2,2	6	3,8
São Salvador do Mundo	135	0,8	3	1,9
São Vicente	2401	14,9	24	15,4
Tarrafal	200	1,2	9	5,8
Tarrafal de São Nicolau	107	0,7	0	0,0
<b>Total Geral</b>	<b>16,101</b>	<b>100,0</b>	<b>156</b>	<b>100,0</b>

Fonte: SVIR, MSSS, 2021



Fonte: SVIR, MSSS, 2021

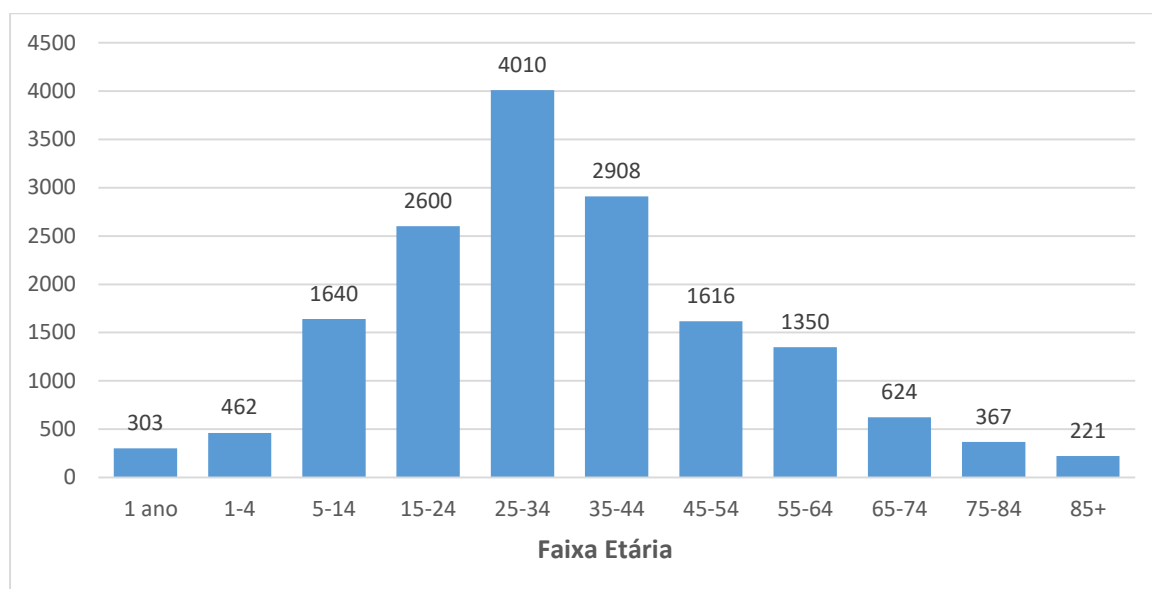
Gráfico 1. Distribuição dos casos confirmados e óbitos de COVID-19 por semana epidemiológica



Fonte: SVIR/MSSS,2021

Gráfico 2. Distribuição por sexo dos casos confirmados de COVID-19

- O sexo feminino é mais afetado do que o sexo masculino (feminino – 52.4 % e masculino – 47.5%).



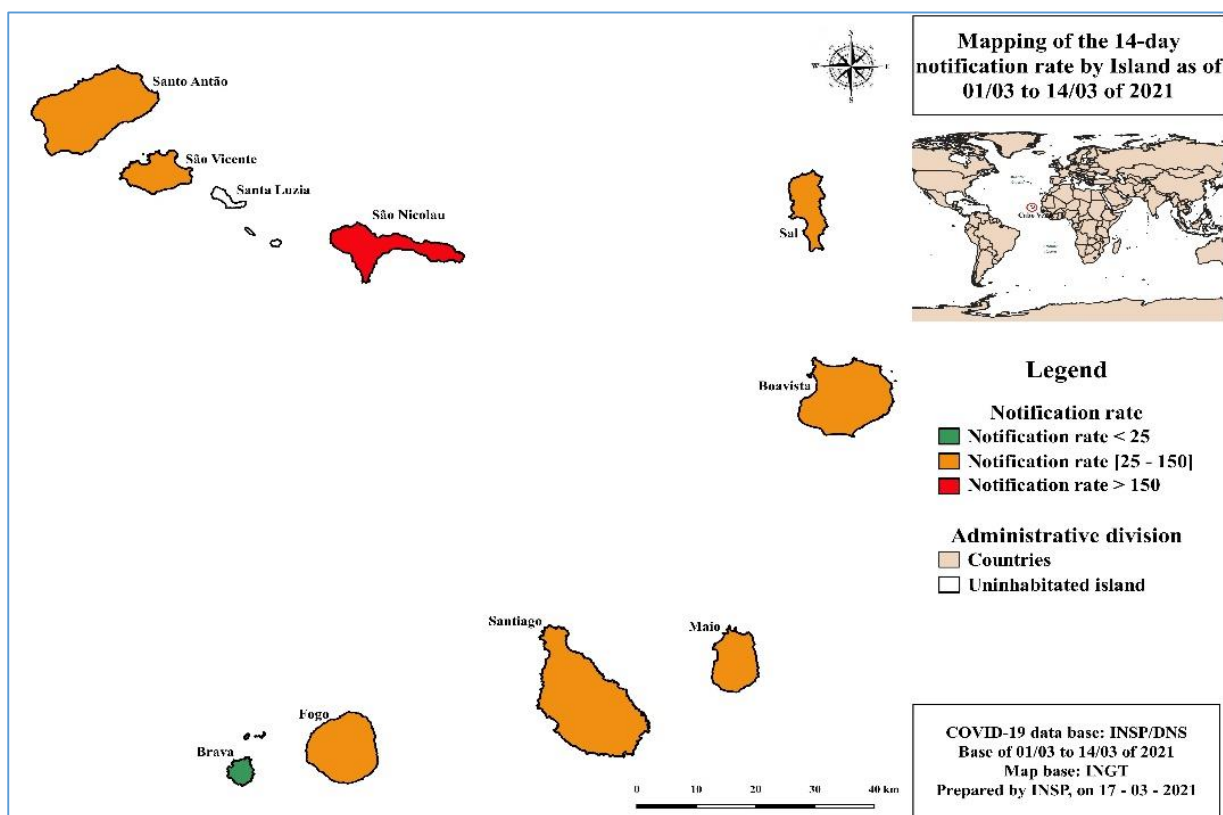
Fonte: SVIR, MSSS, 2021

Gráfico 3. Distribuição dos casos confirmados por faixa etária

Tabela 3. Número de pacientes hospitalizados a 14 Março de 2021

	Estrutura de Saúde	Nº de casos
Hospital Central	Hospital Dr. Agostinho Neto	5
	Hospital Dr. Baptista de Sousa	2
Hospital Regional	Hospital Santa Rita Vieira	8
	Hospital João Morais	0
	Hospital Regional Ramiro Figueiredo	0
	Hospital Regional São Francisco de Assis	1
	Trindade	0
Centros de Saúde	São Miguel	0
	Sal Rei	0
	Tarrafal	0
	Santa Cruz	0
	Brava	0
	São Nicolau	0
	Orgãos	0
	Maio	0
Ribeira Brava	1	
Porto Novo	0	
<b>Total</b>		<b>17</b>

Fonte: SVIR, MSSS, 2021



Fonte: SVIR, MSSS, 2021

Figura 1. Incidência cumulativa por 100 000 habitantes, por ilhas, nos últimos 15 dias, até 14 Março, 2021

### 3. Principais atividades de resposta

Área técnica	Intervenção
Coordenação	<ul style="list-style-type: none"> <li>O país está em situação de contingência, excepto São Vicente, que continua em “situação de calamidade”;</li> <li>O país recebeu o primeiro lote de vacinas da Pfizer;</li> <li>Os preparativos para o início da campanha de vacinação contra a COVID-19 estão a decorrer;</li> <li>Formação dos profissionais de saúde, incluindo os Delegados, Diretores dos Hospitais, vacinadores e gestores de dados, na utilização da plataforma DHIS-2, para a introdução de dados da vacinação. A Cerimónia de abertura foi presidida pelo Ministro da Saúde e da Segurança Social, na presença do Representante do Escritório da OMS em Cabo Verde.</li> <li>Publicação oficial do Plano Nacional de Vacinação contra a COVID-19 (<a href="https://kiosk.incv.cv/V/2021/2/18/1.1.19.3633/">https://kiosk.incv.cv/V/2021/2/18/1.1.19.3633/</a>)</li> </ul>

**Vigilância/Laboratório/PdE**

- O seguimento de contactos mantém-se, assim como a quarentena obrigatória para os casos suspeitos e os viajantes que não tenham realizado o teste de PCR ou de antigénio.
- Em curso a consultoria internacional para reforçar a implementação da plataforma DHIS-2 no país e apoiar no processo de instalação do módulo de vacinação desta plataforma.
- Reforço da vigilância epidemiológica e laboratorial tendo em conta a identificação de novas variantes do vírus SARS-CoV-2, em circulação no país.
- A decorrer o processo de instalação dos equipamentos para a sequenciação genómica do SARS-CoV-2, no Laboratório Nacional de Virologia do INSP. A capacitação dos técnicos do referido laboratório e a aquisição dos consumíveis e reagentes para esse equipamento, estão em curso.

**Gestão de casos/PCI**

- As estruturas de saúde continuam a realizar formações contínuas sobre a prevenção e controlo da infeção e gestão de casos.

**CREC**

- O Plano de Comunicação de Risco para a vacinação contra a COVID-19 está na fase de implementação.
- Um estudo CAP sobre a vacinação está a ser realizado pelo INSP.
- O segundo estudo CAP sobre a COVID-19 foi realizado e está a decorrer a fase de análise, tratamento dos dados e elaboração do relatório.

Legenda: *PCI – Prevenção e Controlo de Infeção, PdE – Pontos de Entrada, CREC – Comunicação de Risco e Engajamento Comunitário.*

#### 4. Lacunas/Desafios

- Necessidade de reforçar a mobilização comunitária e de instituições públicas e privadas para a implementação e utilização apropriada das medidas de prevenção e controlo da infeção.
- Capacitação contínua dos profissionais de saúde sobre a gestão de casos, principalmente dos pacientes em estado clínico crítico.
- O país está a consolidar os preparativos para a receção das vacinas, armazenamento e manuseio em condições adequadas.
- Manutenção da capacidade para a investigação laboratorial da COVID-19, em termos de recursos humanos e consumíveis.
- Estabelecimento das condições para a realização da sequenciação genómica no país, visando a deteção célere da circulação de novas variantes no país.

## 5. Resposta dos parceiros

- OMS e UNICEF continuam a apoiar o país no processo de introdução da vacina contra a COVID-19, no âmbito do mecanismo COVAX, em parceria com o Banco Mundial;
- Assistência técnica da OMS e UNICEF no processo de análise do Segundo estudo CAP sobre a COVID-19;
- Engajamento permanente das Nações Unidas na mobilização de recursos junto dos parceiros de desenvolvimento.

## 6. Próximas etapas e recomendações

- Reforço das capacidades dos profissionais nas diferentes áreas do Plano Nacional de Vacinação contra a COVID-19, incluindo na vigilância e notificação das manifestações adversas após a imunização.
- Acompanhamento do processo de introdução de vacinas contra a COVID-19 no âmbito do mecanismo COVAX Facility.
- Fortalecimento da comunicação de risco, incluindo para a vacinação contra a COVID-19.
- Manter a ligação com o Laboratório de Referência na região Africana – IPD, na investigação genómica de novas variantes de SARS-CoV-2 em circulação no país e para o estabelecimento dessa técnica no Laboratório Nacional de Virologia.
- Reforço das medidas de prevenção e controlo da infeção junto das comunidades, das instituições e estruturas de saúde.

**Para mais informações, por favor contactar:**

[www.covid19.cv](http://www.covid19.cv)

Linha Verde: 800 11 12

INSP: (238) 261 21 67

DNS: (238) 261 01 25

OMS CV: (238) 260 19 00



## Ficha Técnica

Observatório Nacional de Saúde do  
Instituto Nacional de Saúde Pública  
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