







Secretaria de Estado da Saúde, divulga, semanalmente, um Informe Epidemiológico, visando, não apenas apresentar os números disponíveis sobre a COVID-19, mas também a interpretação da situação epidemiológica e reflexão sobre as evidências e limitações de cada processo, além de apresentar uma análise mais detalhada sobre o perfil da transmissão da COVID-19 no Espírito Santo.

A divulgação dos dados epidemiológicos e da estrutura para enfrentamento da COVID-19 no Espírito Santo ocorre diariamente por meio do site:



PAINEL COVID-19 - ESTADO DO ESPÍRITO SANTO <a href="https://coronavirus.es.gov.br/painel-covid-19-es">https://coronavirus.es.gov.br/painel-covid-19-es</a>

PAINEL COVID-19 - ESTADO DO ESPÍRITO SANTO 3 1.130.972 448.243 2.497.850 4.140.385 1.194.292 14.653 1,23% 4.089.224 Óbitos Óbitos Últimas 24h % Letalidade Bairros % LET... DIAS S/ ÓBI... ÓBITOS 24h SERRA 527 Mil 136.225 1.750 1,3% VILA VELHA - PRAIA DA COSTA VITORIA - JARDIM DA PENHA 13.649 VILA VELHA 501 Mil 133.607 2.009 1.5% VILA VELHA - ITAPOÃ 9,671 9.639 CARIACICA 384 Mil 92 037 1 587 1 7% LINHARES - INTERLAGOS SAO MATEUS - GURIRI 6.811 4.057 SERRA - COLINA DE LARANJEIRAS 6.096 VITORIA 366 Mil 131.603 1.427 1.1% DATA DA COLETA DO EXAME OU ENCERRAMENTO DO CASO CONFIRMAD CACHOEIRO D... SERRA - MORADA DE LARANJEIRAS 5.290 SERRA - FEU ROSA 5.231

> Secretaria Estadual de Saúde Subsecretaria de Vigilância em Saúde Centro de Operações de Emergências Covid-19







# **NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19)**

## **INFORME EPIDEMIOLÓGICO - SEMANA 29**

Atualização: SEMANAL - 25 de Julho de 2022 Horário: 17 horas

### PANORAMA GERAL





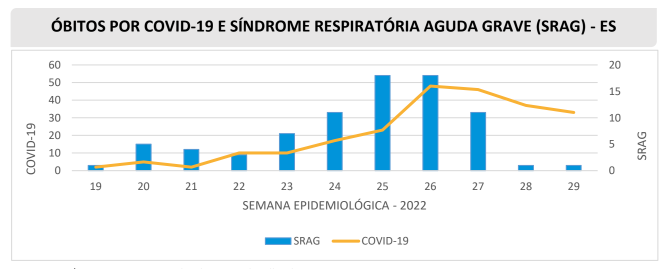


	MUNDO	BRASIL	ESPÍRITO SANTO		
CONFIRMADOS	33.555.516	33.591.356	1.194.292		
RECUPERADOS	CUPERADOS 27.381.416		1.130.972		
ÓBITOS	676.766	676.964	14.653		

Fonte: Dados globais e nacionais disponibilizados pela Organização Mundial da Saúde e Ministério da Saúde. Dados locais atualizados no dia 25 de julho de 2022.

#### CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 E SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG) - ES 100000 150 80000 100 60000 40000 50 20000 19 20 21 25 28 29 SEMANA EPIDEMIOLÓGICA - 2022 SRAG COVID-19

Fonte: eSUS/VS e SIVEP Gripe atualizado em 25 de julho de 2022



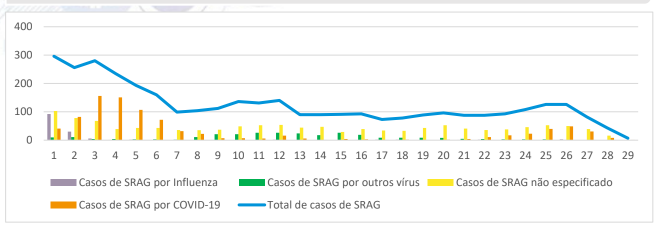
Fonte: eSUS/VS e SIVEP Gripe atualizado em 25 de julho de 2022







## CASOS CONFIRMADOS DE SRAG SEGUNDO CLASSIFICAÇÃO FINAL - ES



Fonte: SIVEP Gripe atualizado em 25 de julho de 2022

## ÓBITOS POR SRAG SEGUNDO CLASSIFICAÇÃO FINAL - ES



Fonte: SIVEP Gripe atualizado em 25 de julho de 2022

## CASOS E ÓBITOS POR SRAG SEGUNDO CLASSIFICAÇÃO FINAL - ES

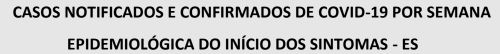
SRAG por Influenza		SRAG outros vírus respiratórios		SRAG não especificado		SRAG COVID-19		Total		
SE*	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos	Casos	Óbitos
19	0	0	9	0	43	0	1	1	89	1
20	0	0	8	0	53	3	2	2	96	5
21	1	1	5	0	41	3	4	0	88	4
22	2	0	4	0	36	0	11	3	88	3
23	0	0	3	0	38	5	17	2	93	7
24	0	0	3	0	46	8	23	3	108	11
25	0	0	2	0	53	7	40	11	126	18
26	3	2	1	0	50	6	49	10	126	18
27	0	0	0	0	39	6	31	5	82	11
28	0	0	0	0	16	0	8	1	43	1
29	0	0	0	0	0	0	1	1	7	1

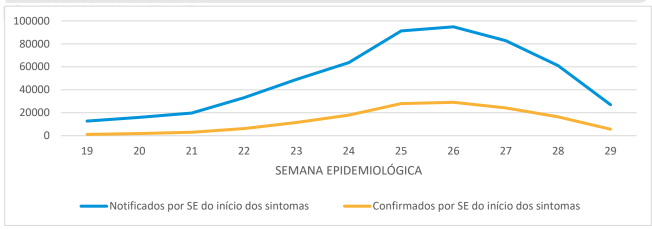
Fonte: SIVEP Gripe atualizado em 25 de julho de 2022



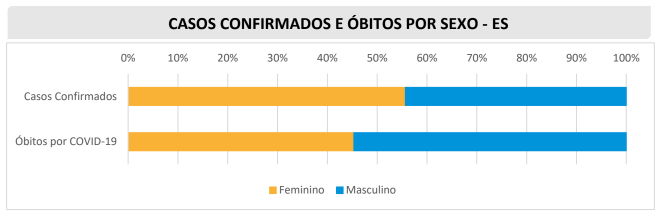






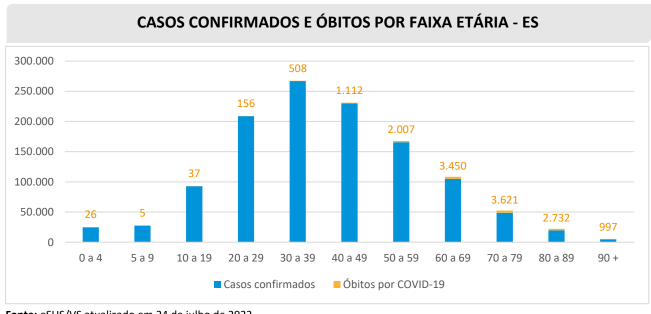


Fonte: eSUS/VS atualizado em 24 de julho de 2022



Fonte: eSUS/VS atualizado em 24 de julho de 2022

Avaliando a divisão por sexo, é possível observar a presença de um maior número de casos confirmados no sexo feminino (55,66%), porém há maior frequência de óbitos no sexo masculino (54,69%).



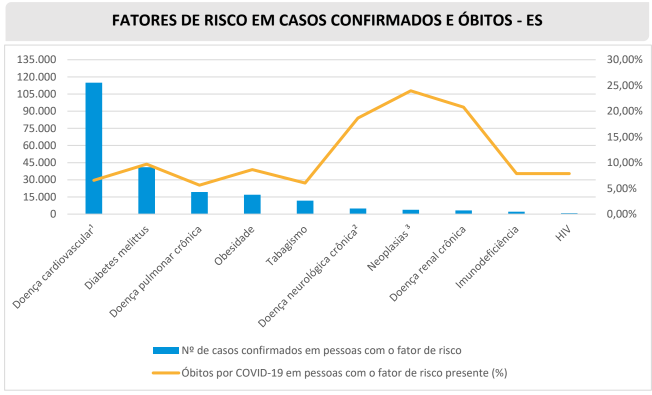
Fonte: eSUS/VS atualizado em 24 de julho de 2022







A estratificação por faixa etária apresentada no gráfico acima retrata o predomínio de casos confirmados de COVID-19 em populações em idade economicamente ativa, de 20 a 59 anos de idade, correspondendo a **72,99%** dos diagnósticos. Em relação ao número de óbitos, é possível inferir que está presente principalmente na população a partir de 60 anos de idade equivalendo a **73,72%** das mortes por COVID-19.



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Incluindo hipertensão arterial sistêmica

Fonte: eSUS/VS atualizado em 24 de julho de 2022

Em relação à divisão dos principais fatores de risco apresentada no gráfico acima, é possível observar uma maior frequência de casos confirmados em pacientes portadores de doença cardiovascular, correspondendo a **52,52**% dos casos em pessoas portadoras de fatores de risco, seguido de diabetes **(18,73%)** e doença pulmonar crônica **(8,81%)**. Analisando a porcentagem de óbito nos casos confirmados que possuem algum dos fatores de risco, há maior número de fatalidades nos portadores de neoplasias **(23,96%)**, doença renal crônica **(20,79%)** e doença neurológica crônica **(18,67%)**.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Incluindo doenças neuromusculares

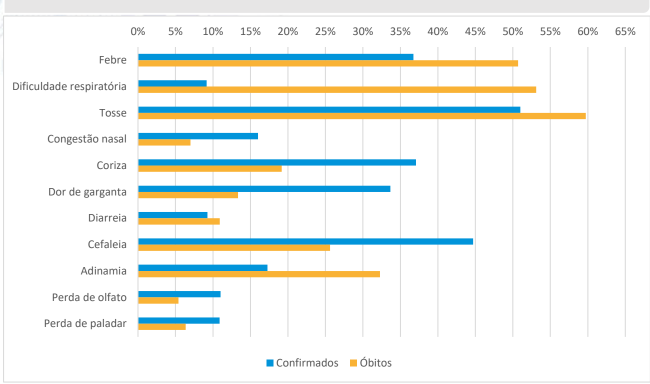
<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Incluindo tumor sólido ou hematológico











Fonte: eSUS/VS atualizado em 24 de julho de 2022

## **TESTES DISPONÍVEIS E REALIZADOS - ES**

TESTES	REALIZADOS (2022)	POSITIVOS (2022)
RT-PCR	222.605	31,68%
TESTE RÁPIDO	1.442.614	32,89%

Fonte: Dados locais atualizados em 24 de julho de 2022.

No acumulado entre os anos de 2020 e 2022 foram realizadas mais de **4,088 milhões de notificações**, e mais de **4,139 milhões de testes**, dessa forma 98,77% dos notificados foram testados para SARS-CoV-2 (COVID-19).

## **INTERNAÇÕES E LEITOS - ES**

LEITOS	UTI	ENFERMARIA	TOTAL
NÚMERO DE LEITOS PARA COVID	107	87	194
TAXA DE OCUPAÇÃO*	33,64%	17,24%	26,39%

<sup>\*</sup> ATUAL: remete à disponibilidade atual de leitos, considerando o início da transição dos leitos exclusivos COVID-19 para a retomada gradual da sua capacidade assistencial, devido à necessidade dos usuários de acesso aos serviços de especialidades para diminuir as condições de agravos clínicos e cirúrgicos.

Fonte: Dados locais atualizados em 25 de julho de 2022.

	INTERNADOS	ÓBITOS	CURADOS
CASOS	14	14.653	1.130.972
% ENTRE CASOS CONFIRMADOS	0,01%	2,31%	98,8%

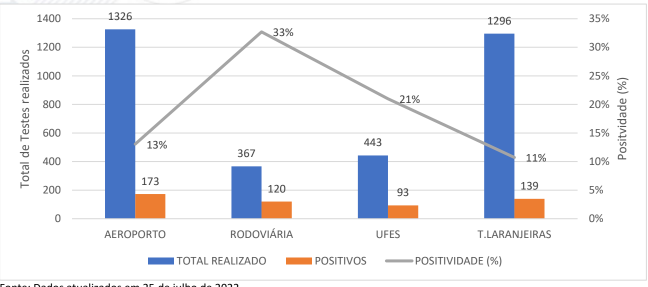
Fonte: Dados locais atualizados em 25 de julho de 2022.







#### TESTAGEM REALIZADAS EM BARREIRAS SANITÁRIAS - ES



Fonte: Dados atualizados em 25 de julho de 2022.

Nas barreiras sanitárias instaladas no Aeroporto, Rodoviária, Ufes e Terminal Laranjeiras foram realizados **3432** testes de antígeno, com **15,2%** de positividade no total dos testes realizados. No Aeroporto com 1326 testes realizados e **13%** de positividade, seguido pelo Terminal Laranjeiras onde foram realizados 1296 testes com **11%** de positividade. Dentre os 4 locais, a Rodoviária é onde se observa a maior positividade, 33% entre os testados.

# SAÚDE DO TRABALHADOR

#### 1. DADOS GERAIS

Até o dia 26 de julho de 2022 foram registrados 1.196.729 casos confirmados de COVID-19 no ES. O Quadro 1 apresenta dados de infecção, cura, óbitos e casos de COVID-19 relacionados ao trabalho entre a população em geral e trabalhadores.

Quadro 1 — Dados de casos confirmados, curados, óbitos e relação com o trabalho entre trabalhadores e na população em geral.

	Populaçã	o Geral	Trabalhadores em geral		Profissionais da saúde	
CONFIRMADOS	1.196.729		437.302		54.611	
CURADOS	1.135.418	94,88	420.948	96,3	53.348	97,7
ÓBITOS	14.670	1,2	2.572	0,6	120	0,2
RELAÇÃO COM O TRABALHO	36.822	3,1	30.973	7,1	22.969	42,1







Nota: Foram considerados "Trabalhadores em Geral" todos os casos confirmados que tiveram o campo "Ocupação" preenchido, excetuando-se "Donas de Casa", "Estudante" e "Aposentado", que não estão inseridos diretamente no mercado de trabalho.

Fonte: ESUS-VS/SESA (Dados extraídos em 26 de julho de 2022).

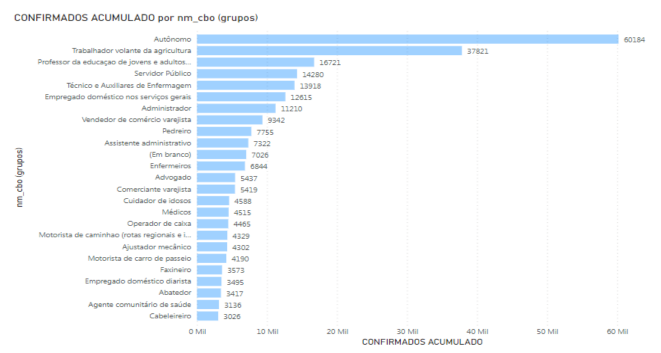
Os municípios que apresentaram o maior número de casos confirmados de trabalhadores são: Vila Velha (12,4%), Serra (11,5%), Vitória (10,1%), Cariacica (7,1%), Colatina (5,1%) e Linhares (4,5%). Podemos observar que a região metropolitana concentra aproximadamente 41,1% dos casos de trabalhadores infectados.

Com relação ao sexo, 52,9% são do sexo feminino. Observa-se que as faixas etárias mais acometidas são: 30 a 39 anos (29,5%), seguido de 40 a 49 anos (24,7%) e 20 a 29 anos (20,6%), representando a parcela economicamente ativa dos trabalhadores.

A distribuição de ocupações que mais apresentam casos confirmados para COVID-19 está descrita conforme o Gráfico 1.

Importante salientar que as notificações com o campo ocupação "ignorado" representam 45,6% do total de casos confirmados. Destacam-se entre trabalhadores mais acometidos pela COVID-19 os autônomos, trabalhadores volantes da agricultura, professor da educação de jovens e adultos, servidor público e técnicos e auxiliares de enfermagem.

Gráfico 1 – Ocupações mais acometidas pela COVID-19



Fonte: ESUS-VS/SESA (Dados extraídos em 26 de julho de 2022).







#### 2. TRABALHADORES DA SAÚDE

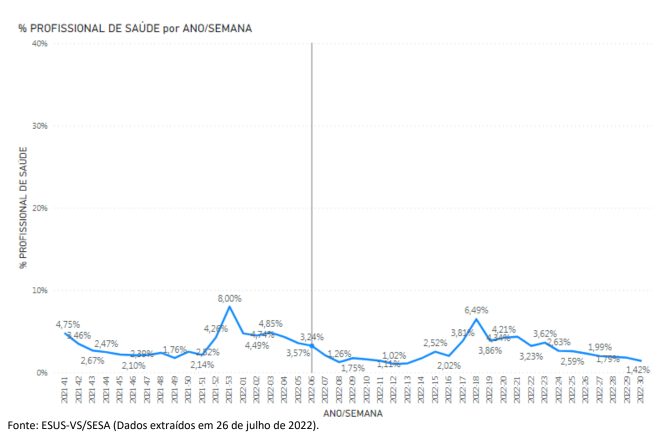
Dos 1.135.418 casos confirmados de COVID-19 registrados até o dia 26 de julho de 2022, 53.348 foram identificados como profissionais da saúde, ou seja, 4,6% do total de pessoas diagnosticadas no ES. Um total de 97,7% já está considerado curado e 120 evoluíram a óbito.

Em 42,1% dos casos confirmados entre profissionais de saúde foi identificada a relação da infecção com o trabalho. Com relação ao perfil dos trabalhadores da saúde com infecção relacionada ao trabalho, 71,1% são do sexo feminino. Observa-se que as faixas etárias mais acometidas são: 30 a 39 anos (32,5%), seguido de 40 a 49 anos (24,6%) e 20 a 29 anos (18,2%), representando a parcela economicamente ativa dos trabalhadores.

Os cinco municípios que apresentaram o maior número de casos de profissionais da saúde que tiveram sua infecção relacionada ao trabalho, podemos citar: Vila Velha (15,5%), Serra (13,2%), Vitória (12,6%), Cariacica (8,3%) e Colatina (4,2%). Podemos observar que a região metropolitana concentra 49,7% dos casos de trabalhadores da saúde com infecção relacionada ao trabalho.

O gráfico 2 mostra a evolução percentual de representação dos profissionais de saúde em relação ao total de casos confirmados para a Covid-19 desde o início da pandemia.

Gráfico 2 – Percentual de profissionais de saúde com Covid-19 em relação à população de confirmados



es.gov.br



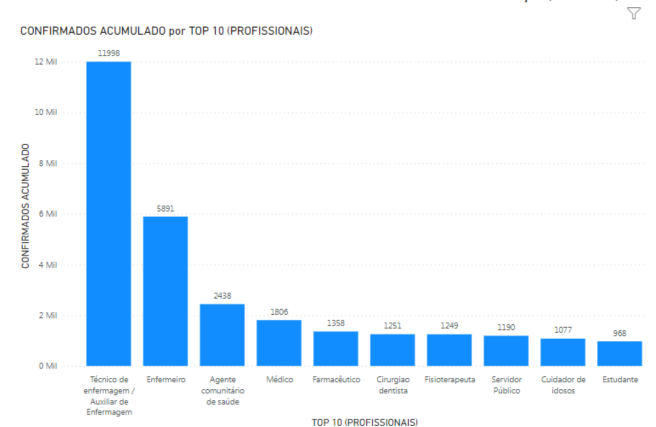




Em relação às ocupações, o Gráfico 3 apresenta as dez categorias profissionais com o maior número de infectados no estado. A equipe de enfermagem, composta por enfermeiros, técnicos e/ou auxiliares de enfermagem representa a maior fatia dos trabalhadores da saúde acometidos pela Covid-19 (32,8%).

Gráfico 3 — № absoluto de trabalhadores da saúde infectados distribuídos conforme ocupação (10 maiores)

#### NÚMERO ABSOLUTO DE TRABALHADORES INFECTADOS DISTRIBUÍDOS CONFORME OCUPAÇÃO (10 MAIORES)



Fonte: ESUS-VS/SESA (Dados extraídos em 26 de julho de 2022).

Em relação à gravidade da doença nos trabalhadores da saúde, até o dia 26 de julho de 2022, foi possível identificar que dentre os profissionais infectados, 699 necessitaram de internação hospitalar (1,3%) e 196 estiveram internados em Unidades de Terapia Intensiva (0,4%).

Os óbitos de profissionais, conforme ocupações podem ser analisadas conforme Gráfico 4.

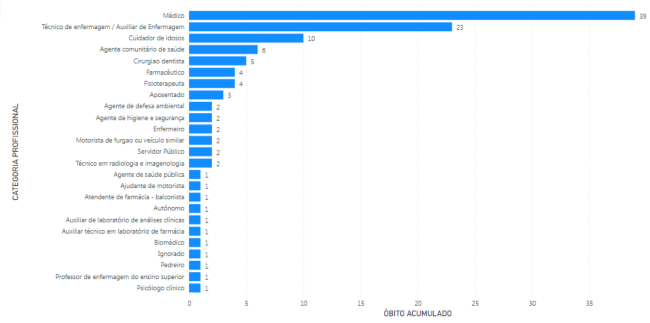






#### Gráfico 4 – № de óbitos de trabalhadores da saúde infectados distribuídos conforme ocupação





Fonte: ESUS-VS/SESA (Dados extraídos em 26 de julho de 2022).

# **CONSIDERAÇÕES**

Com o objetivo de orientar a rede assistencial pública e privada, nos diferentes níveis de atenção, bem como dar transparência à população dos processos que estão sendo desenvolvidos no Estado do Espírito Santo tem-se elaborado diversos tipos de matérias instrutivos pela equipe da Secretaria Estadual de Saúde (SESA). As legislações podem ser acessadas em <a href="https://coronavirus.es.gov.br/legislacao">https://coronavirus.es.gov.br/legislacao</a>

As Notas Técnicas são elaboradas por profissionais especializados com a finalidade de orientar os diversos serviços e seguimentos específicos de forma adequada. Atualmente a Nota Técnica que orienta sobre a definição de Casos Operacionais e Critérios de Coleta é a de número 05/2022, a Nota Técnica que define as recomendações de Isolamento, Rastreamento, Monitoramento de casos e Afastamento Laboral é a de número 12/2022. É possível acessar a todas as Notas Técnicas elaboradas para a temática do Coronavírus no site da secretaria, através do link: https://saude.es.gov.br/coronavirus notas tecnicas

Para auxiliar o processo de trabalho dos serviços de saúde e tornar mais fácil a compreensão dos materiais acima citados, a SESA tem elaborado fluxogramas tais como: Fluxograma de testagem para a covid-19 para atenção básica, atenção especializada e urgências e emergências; Fluxograma para atendimento Covid-19 em unidades de pronto atendimento. Esses materiais gráficos também estão disponíveis no site da SESA pelo do link: <a href="https://saude.es.gov.br/coronavirus\_fluxogramas">https://saude.es.gov.br/coronavirus\_fluxogramas</a>