

## Informe de Circulación de Virus Respiratorios

## Resumen Ejecutivo:

Se presentan los resultados de la vigilancia de laboratorio de virus respiratorios en Chile, cuyo objetivo es identificar la circulación de estos patógenos y, en el caso de Influenza y SARS-CoV-2, caracterizar la propagación de sus variantes antigénicas. Las muestras analizadas provienen de pacientes hospitalizados, ambulatorios y de servicios de urgencia.

Desde la Semana Epidemiológica (SE) 01 de 2024, se incorporó en el informe la detección de Rinovirus y otros virus respiratorios (OVR), incluyendo los cuatro Coronavirus humanos y Bocavirus, así como la identificación de co-detecciones en pacientes. Es por esto que el número de casos positivos no coincide con el total de virus detectados (muestras) en la semana.

En la SE 22 del 2025 se analizaron 4.249 casos para virus respiratorios, con predominio en el grupo etario de mayores de 65 años con un 28,5%. Del total de casos analizados, 1.795 fueron casos positivos (42,3%), comportamiento inferior a la SE 21 del 2025 (46,5%).

El total de virus respiratorios confirmados durante la SE 22 fue 1.941, con la siguiente distribución de detecciones:

Influenza A: 701 (36,1%), con mayor frecuencia en el grupo de mayores de 65 años.

Rinovirus: 606 (31,2%)
VRS: 187 (9,6%)
Adenovirus: 165 (8,5%)
Parainfluenza: 126 (6,5%)
OVR: 109 (5,6%)
Metapneumovirus: 24 (1,2%)
Influenza B: 14 (0,7%)
SARS-CoV-2: 9 (0,5%)

La distribución acumulada hasta la SE 22 del 2025, es: Rinovirus (38,4%), Influenza A (30,0%), SARS-CoV-2 (12,0%), Adenovirus (Adv) (7,1%), OVR (4,1%), Parainfluenza (3,5%), Virus Respiratorio Sincicial (VRS) (2,4%), Influenza B (1,9%) y Metapneumovirus (0,6%).



## 1. Antecedentes:

En Chile, la vigilancia de la influenza tiene por objetivo identificar oportunamente la circulación viral y caracterizar la propagación de las variantes antigénicas. Esta vigilancia considera entre sus componentes:

Vigilancia centinela de Enfermedad Tipo Influenza (ETI): Se realiza en 43 centros centinela de atención primaria distribuidos en las 16 regiones del país para la vigilancia de morbilidad. En 26 de estos centros centinelas se realiza diagnóstico etiológico de virus respiratorios por PCR o IF.

Vigilancia de virus influenza y otros virus respiratorios: El Instituto de Salud Pública de Chile (ISP), recibe la información de 29 centros hospitalarios base de la red pública, en cada región, que integran la red de laboratorios de hospitales que realizan diagnostico etiológico mediante detección de virus respiratorios. Además, con fines de vigilancia se recibe la información semanal de la Clínica Santa María y el Laboratorio Bupa Lab.

Esta vigilancia se orienta a la identificación de los virus circulantes en el país, al estudio genético de Influenza y SARS-CoV-2 y al monitoreo de la resistencia a antivirales para el virus Influenza. También en casos seleccionados se realizan estudios genéticos para el Virus Respiratorio Sincicial y Adenovirus.

Vigilancia de los Casos de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) en pacientes hospitalizados: Se realiza en 14 hospitales centinelas: Hospital de Arica, Hospital de Iquique, Hospital de Antofagasta, Hospital de La Serena, Hospital Gustavo Fricke, Hospital Militar, Hospital San Juan de Dios, Hospital de Rancagua, Hospital Grant Benavente, Hospital Hernán Henríquez Aravena, Hospital de Valdivia, Hospital de Puerto Montt, Hospital de Coyhaique y Hospital Clínico de Magallanes. Permite monitorear la gravedad de los cuadros de influenza.

Monitoreo de consultas diarias de causa respiratoria de adultos y niños en servicios de urgencia ambulatorios y hospitalarios de todo el país (SNSS): Permite identificar el inicio del aumento estacional de casos de IRA altas y bajas, incluidas las ETI.

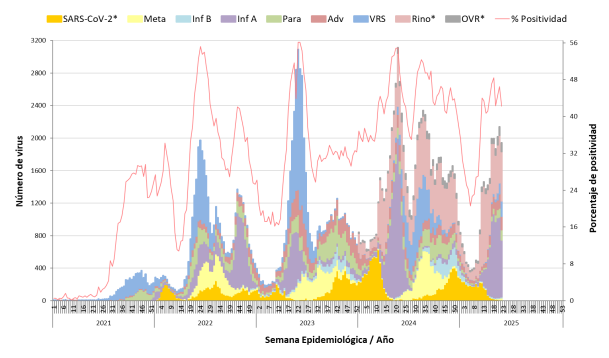
La información presentada en este documento es analizada de acuerdo a la fecha de toma de muestra, por lo que se actualizan los datos semana a semana.



## 2. Resultados:

Durante la SE 22 (25 al 31 de mayo), en 4.249 casos analizados se confirmó la presencia de 1.941 virus respiratorios en 1.795 casos, con una positividad de 42,3%. La Figura 1 presenta la distribución de los agentes confirmados y el porcentaje de positividad de las muestras analizadas por SE.

Figura 1: Virus Respiratorios y positividad, según semana epidemiológica. Chile 2021-2025.



<sup>\*</sup> Se incorpora SARS-CoV-2 a partir de la SE 01-2022, y a partir de la SE 01-2024 Rinovirus y otros virus respiratorios. Fuente: Sección Virus Respiratorios y Exantemáticos. Departamento de Laboratorio Biomédico. Instituto de Salud Pública de Chile.

Tabla 1. Casos positivos y agentes virales detectados, acumulados por semana epidemiológica, comparados con año anterior por la Red de Vigilancia de Virus Respiratorios.

Año	SE	N° casos positivos	N° virus positivos	VRS	Adv	Para	Inf A	Inf B	Meta	SARS- CoV-2	Rino	OVR
2025	22	1.795	1.941	187	165	126	701	14	24	9	606	109
2025	1-22	23.600	25.164	601	1.786	892	7.542	489	147	3.028	9.655	1.024
	22	2.505	2.695	128	201	155	1.500	16	26	21	600	48
2024	1-22	28.562	30.398	427	2.239	1.293	11.076	145	268	5.665	8.821	464
	Total	73.703	80.837	8.491	5.559	6.064	13.986	2.799	6.864	9.470	25.206	2.398



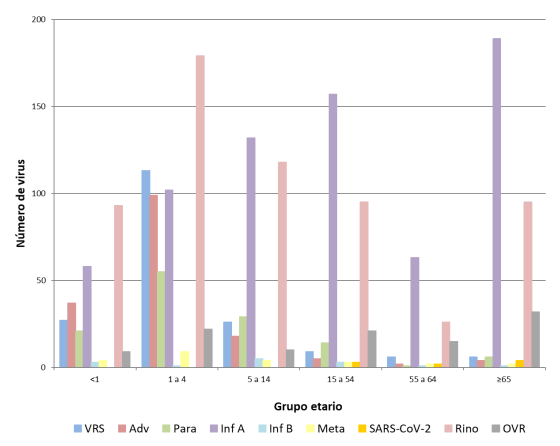
Tabla 2. Casos y agentes virales detectados por centro centinela de la Red de Vigilancia de Virus Respiratorios del ISP, SE 22.

incia	Hospital Centinela	Total de casos	Nº casos positivos	Nº virus positivos	VRS	Adv	Para	Inf A	Inf B	Meta	SARS- CoV-2	Rino	0
intidegastal 103 38 39 4 5 4 18 1 1 5 5 policy intidegastal 103 38 39 4 5 5 4 18 1 1 5 5 policy a Serena 142 68 78 3 2 14 28 1 28 1 28 an Felipe 39 10 10 1 1 4 4 1 4 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Arica	56	24	26	8	1	3	7				7	
Spean   Spea	guigue	66	40	43	15	4	4	11		1		8	
Sopiegn   29   19   20   1   2   2   10   5	Antofagasta	103	38	39	4	5	4	18		1	1	5	
a Serene   142   68   78   3   2   14   28   1   28   28	Copiapó	29	19	20	1	2	2	10				5	
Sam Felipe					3						1		
		39							1				
an Antonio					2	2							
Ifinal design   Ifinal desig				36		=							
M. Sur Exequiel Conzález C. 48 24 32 2 2 9 1 1 18 M. Cocidente Estin Rúbens 166 49 50 4 5 8 1 186 M. Cocidente Estin Rúbens 166 49 50 4 5 8 1 186 M. Cocidente Estin Rúbens 166 49 50 4 5 8 8 1 186 M. Cocidente Estin Rúbens 166 49 50 4 5 8 8 1 186 M. Cocidente Estin Rúbens 166 49 50 4 5 8 8 1 186 M. Cocidente Estin Rúbens 166 49 50 4 5 8 8 1 186 M. Cocidente Estin Rúbens 166 49 50 4 5 8 8 1 186 M. Cocidente Estin Rúbens 166 49 50 4 1 29 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						6	3			1	1		
M. Occidente Felix Bulnes   166   49   50   4   5   8   1   18   M. Occidente Felix Bulnes   158   58   60   1   29   22   22   M. Surroiente Padre Huttado   248   68   68   68   5   60   1   2   2   2   M. Surroiente Padre Huttado   248   68   68   68   5   60   1   2   2   M. Surroiente Padre Huttado   248   68   68   68   68   68   68   68						•			1	•	•		
M. Ocidente San Juan de Dios										1			
M. Suroinente Padre Hutrado					7								
M. Oriente Hospital dell Torax						5	ı.		1				
M. Oriente Hospital Militar  14 8 8 8 3 2 2 Introse R.M**  7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7						J			'				
tros R.M.**													
ancague   161   60   61   4   4   1   30   2   20   20   20   20   20   20									4			2	
alcia de					4	4	4					00	
uricó 120 51 52 1 1 3 34 1 2 10 anares 202 61 64 4 4 4 5 20 2 29 anorepción 401 172 191 56 20 23 31 1 6 3 51 alcahuano 163 69 74 7 4 7 11 18 18 hilláin 163 58 61 4 6 28 23 amuco 189 88 101 11 13 8 27 1 1 1 4 3 andrúgidadire 144 70 72 3 6 7 41 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									2	-			
nares									4		1		
oncepción									1				
alcahluano											_		
hillán 163 58 61 4 6 28 23 a emuco 189 88 101 11 13 8 27 1 40 40 41 41 70 72 3 6 7 41 1 1 14 50 40 41 41 70 72 3 6 7 41 1 1 14 50 40 50 6 7 41 1 1 14 50 6 7 41 1 1 14 50 6 7 41 1 1 14 50 6 7 41 1 1 14 50 6 7 41 1 1 14 50 6 7 7 41 1 1 14 50 70 72 3 6 7 41 1 1 1 14 50 70 72 3 6 7 41 1 1 1 14 50 70 72 3 6 7 41 1 1 1 1 37 3 50 7 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									1	6	3		
emuco 189 88 101 111 13 8 27 1 40 aldivia 144 70 72 3 6 7 41 1 1 14 5 8 5 7 1 40 aldivia 144 70 72 3 6 7 41 1 1 14 14 5 8 5 7 41 1 14 14 14 70 72 3 6 7 41 1 1 14 14 14 14 70 72 3 6 7 41 1 1 14 14 14 14 14 15 1 1 1 1 1 1 1							7						
aldivia													
Interest													
uerto Montt       113       52       61       4       2       8       1       37         astro       23       9       9       1       3       1       1       3         oyhaique       66       20       23       3       9       4       7         unta Arenas       211       106       118       37       7       35       3       1       35         Centinelas Ambulatorios         rica, Iris Véliz       3       3       3       1       2       2       1         piduque, Cirujano Aguirre       7       5       8       3       1       2       2       2         piduque, Cirujano Aguirre       7       5       8       3       1       2       2       2         piduque, Cirujano Aguirre       7       5       8       3       1       2       2       2         pulque, Cirujano Aguirre       7       5       8       3       1       2       2       2         piduque, Cirujano Aguirre       7       7       8       3       1       2       2       2         10       9	aldivia					6		41	1				
astro 23 9 9 1 3 3 1 1 3 3 3 4 7 7 10 106 118 37 7 35 3 1 35	sorno			82	12	4		18					
oyhaique 66 20 23 3 9 4 7 35 3 1 35 Centinelas Ambulatorios	uerto Montt	113	52	61	4		2	8			1	37	
Octation of Centine Is a Centine I	astro	23	9	9	1			3	1	1		3	
Centinelas Ambulatorios           rica, Iris Véliz         3         3         3         2         1           quique, Cirujano Aguirre         7         5         8         3         1         2         2           quique, Alto Hospicio         13         7         7         1         6         1         6         1         1         6         1         1         6         1         1         6         1         1         6         1         1         1         6         1         1         1         6         1         1         1         6         1         1         1         6         1	oyhaique	66	20	23	3	9		4				7	
rica, Iris Véliz 3 3 3 3 3 2 2 1 1  ujuque, Cirujano Aguirre 7 5 8 8 3 1 2 2 2 2  ujuque, Alto Hospicio 13 7 7 7 1 6  ntofagasta, CESFAM Corvallis 10 9 9 1 8  opiapó, B. Mellivobsky 0 0 0 0 0  oquimbo, CESFAM Sergio Aguilar 5 3 3 3 3 1 2 2 12  liña, Gómez Carreño 29 12 12 1 1 8 3 1 2 12  liña, Gómez Carreño 29 12 12 1 1 8 3 3 1 2 12  liña, Gómez Carreño 29 12 12 1 1 8 3 3 1 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	unta Arenas	211	106	118		37	7	35		3	1	35	
rica, Iris Véliz 3 3 3 3 2 2 1 1  ujuque, Cirujano Aguirre 7 5 8 8 3 1 2 2 2 2  ujuque, Alto Hospicio 13 7 7 7 1 6  ntofagasta, CESFAM Corvallis 10 9 9 1 8  opiapó, B. Mellivobsky 0 0 0 0 0  oquimbo, CESFAM Sergio Aguilar 5 3 3 3 3 1 2 2 12  liña, Gómez Carreño 29 12 12 12 1 8 3 3 14  antiago, Consultorio Steeger 6 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Centinelas Ambulatorios												
quique, Cirujano Aguirre       7       5       8       3       1       2       2         quique, Alto Hospicio       13       7       7       1       6       1       1       1       1       1       1       1       1       6       1       1       1       6       1       1       1       6       1       1       1       6       1       1       1       6       1       1       1       6       1       1       1       6       1       <		3	3	3				2				1	
Tulique, Alto Hospicio  13 7 7 7 1 6  Intofagasta, CESFAM Corvallis  10 9 9 1 1 8  Intofagasta, CESFAM Corvallis  10 0 0 0  Intofagasta, CESFAM Sergio Aguilar  10 0 0 0 0  Intofagasta, CESFAM Sergio Aguilar  10 0 0 0 0  Intofagasta, CESFAM Sergio Aguilar  10 0 0 0 0  Intofagasta, CESFAM Sergio Aguilar  10 0 0 0 0  Intofagasta, CESFAM Sergio Aguilar  10 0 0 0 0  Intofagasta, CESFAM Sergio Aguilar  10 18 3 3 3 3 3 3 3  Interest Sergio Aguilar  10 18 3 3 1 2 12 12 12 13 1 8 13 3 1 1 2 12 12 12 13 1 1 1 1 1 1 1 1		7				3	1					2	
Intofagasta, CEŚFAM Corvallis         10         9         9         1         8           opiapó, B. Mellivobsky         0         <							1						
opiapó, B. Mellivobsky         0         0         0           oquimbo, CESFAM Sergio Aguilar         5         3         3         3           alparaíso, Plaza Justicia         26         17         18         3         1         2         12           iña, Gómez Carreño         29         12         12         1         8         3           iña, Miraflores         18         7         7         3         4           antiago, Consultorio Steeger         6         4         4         1         1           antiago, Consultorio Avendaño         7         7         8         3         4           antiago, Consultorio Barros Luco         7         1         1         1           antiago, Consultorio Barros Luco         7         1         1         1           antiago, Consultorio Ariztia         16         9         11         1         1         6           ancagua, CESFAM N°1 Dr. Dintrans         12         7         7         7         7         1         1         1         1         1         1         1         1         1         2         1         3         1         2         1         3         1 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						1							
oquimbo, CESFAM Sergio Aguilar 5 3 3 3 3 1 2 12 12 13 14 12 13 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	onianó B Mellivohsky					•		•					
alparaíso, Plaza Justicia     26     17     18     3     1     2     12       iña, Gómez Carreño     29     12     12     1     8     3       iña, Miraflores     18     7     7     3     4       antiago, Consultorio Steeger     6     4     4     1     1       antiago, Consultorio Avendaño     7     7     8     3     4       antiago, Consultorio Barros Luco     7     1     1     3       antiago, Consultorio Ariztía     16     9     11     1     1     6       ancagua, CESFAM N°1 Dr. Dintrans     12     7     7     7       laule, Cerro Alto     10     6     6     2     1     3       inares, San Juan de Dios     11     5     5     5       oncepción, V. M. Fernández     16     10     12     3     4     5       alcahuano, San Vicente     25     18     22     1     2     2     3     2     3       billán, CESFAM Teresa Baldecchi     8     7     8     1     1     1     1     1       emuco, Labranza     17     12     13     1     2     3     1     1     1 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>								3					
iña, Gómez Carreño       29       12       12       1       8       3         iña, Miraflores       18       7       7       3       4         antiago, Consultorio Steeger       6       4       4       1       1         antiago, Consultorio Avendaño       7       7       8       3       4         antiago, Consultorio Barros Luco       7       1       1       1       3         antiago, Consultorio Ariztía       16       9       11       1       1       6       2         ancagua, CESFAM N°1 Dr. Dintrans       12       7       7       7       7         laule, Cerro Alto       10       6       6       2       1       3         inares, San Juan de Dios       11       5       5       5         oncepción, V. M. Fernández       16       10       12       3       4       5         alcahuano, San Vicente       25       18       22       1       2       2       3       2       3         emuco, Santa Rosa       9       4       4       1       1       1       1       6         emuco, Labranza       17       12       13					3		1					12	
iña, Miraflores 18 7 7 7 3 4 4 antiago, Consultorio Steeger 6 4 4 4 1 1 1 antiago, Consultorio Steeger 6 4 4 4 1 1 1 1 antiago, Consultorio Avendaño 7 7 8 3 4 4 1 3 3 antiago, Consultorio Barros Luco 7 1 1 1 1 1 1 1 6 2 2 ancagua, CESFAM N°1 Dr. Dintrans 12 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					J		-						
antiago, Consultorio Steeger 6 4 4 4 1 1 1 antiago, Consultorio Avendaño 7 7 7 8 3 3 4 4 antiago, Consultorio 5 13 4 4 1 3 3 antiago, Consultorio Barros Luco 7 1 1 1 1 1 1 6 2 antiago, Consultorio Ariztía 16 9 11 1 1 1 1 6 2 ancagua, CESFAM N°1 Dr. Dintrans 12 7 7 7 7 7 7 8 1 1 3 1 3 1 3 1 3 1 2 3 3 1 1 6 antiago, Consultorio Ariztía 16 9 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1													
antiago, Consultorio Avendaño 7 7 8 8 3 4 4 antiago, Consultorio 5 13 4 4 1 3 3 antiago, Consultorio Barros Luco 7 1 1 1 1 1 6 2 antiago, Consultorio Ariztía 16 9 11 1 1 1 6 2 ancagua, CESFAM N°1 Dr. Dintrans 12 7 7 7 7 7 7 7 1 1 3 antiago, Cerro Alto 10 6 6 6 2 1 1 3 anares, San Juan de Dios 11 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5													
antiago, Consultorio 5													
antiago, Consultorio Barros Luco 7 1 1 1 1 1 1 6 antiago, Consultorio Ariztía 16 9 11 1 1 1 6 2 ancagua, CESFAM N°1 Dr. Dintrans 12 7 7 7 7 7 7 8 1 1 3 alaule, Cerro Alto 10 6 6 6 2 1 3 3 3 1 3 alaule, Cerro Alto 10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5					1							4	
antiago, Consultorio Ariztía 16 9 11 1 1 1 6 2 ancagua, CESFAM N°1 Dr. Dintrans 12 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 3 laule, Cerro Alto 10 6 6 6 2 1 1 3 inares, San Juan de Dios 11 5 5 5 5 5 5 5 alcahuano, San Vicente 25 18 22 1 2 2 3 2 3 3 hillán, CESFAM Teresa Baldecchi 8 7 8 1 7 7 8 1 7 7 emuco, Santa Rosa 9 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					1		4	3					
ancagua, CESFAM N°1 Dr. Dintrans  12 7 7 7 7  laule, Cerro Alto 10 6 6 6 2 1 3  nares, San Juan de Dios 11 5 5 5 5  noncepción, V. M. Fernández 16 10 12 3 4 5  alcahuano, San Vicente 25 18 22 1 2 2 3 2 3 3  hillán, CESFAM Teresa Baldecchi 8 7 8 1 7  emuco, Santa Rosa 9 4 4 1 1 1 1 1 1 1  emuco, Labranza 17 12 13 1 2 3 1 6  aldivia, Jorge Sabat 10 6 6 2 2 3 1 1 1 1  ysén, Víctor Domingo Silva 8 1 1 1  ysén, Víctor Domingo Silva 8 1 1 1  unta Arenas, Carlos Damianovic 2 2 2 2 2							1	^				_	
laule, Cerro Alto 10 6 6 2 1 3 3 1 3 1 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5					1	1	1					2	
inares, San Juan de Dios 11 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5						-		7					
oncepción, V. M. Fernández       16       10       12       3       4       5         alcahuano, San Vicente       25       18       22       1       2       2       3       2       3         hillán, CESFAM Teresa Baldecchi       8       7       8       1       7         emuco, Santa Rosa       9       4       4       1       1       1         emuco, Labranza       17       12       13       1       2       3       1       6         aldivia, Jorge Sabat       10       6       6       4       2       2         uerto Montt, SAPU Angelmó       2       2       3       1       1       1         ysén, Victor Domingo Silva       8       1       1       1       1       1         unta Arenas, Carlos Damianovic       2       2       2       2       2       2						2		_		1		3	
alcahuano, San Vicente     25     18     22     1     2     2     3     2     3       ihillán, CESFAM Teresa Baldecchi     8     7     8     1     7       emuco, Santa Rosa     9     4     4     1     1     1     1       emuco, Labranza     17     12     13     1     2     3     1     6       aldivia, Jorge Sabat     10     6     6     4     2       uerto Montt, SAPU Angelmó     2     2     3     1     1     1       ysén, Victor Domingo Silva     8     1     1     1     1       unta Arenas, Carlos Damianovic     2     2     2     2													
chillán, CEŚFAM Teresa Baldecchi     8     7     8     1     7       emuco, Santa Rosa     9     4     4     1     1     1     1       emuco, Labranza     17     12     13     1     2     3     1     6       aldivia, Jorge Sabat     10     6     6     4     2       uerto Montt, SAPU Angelmó     2     2     3     1     1     1       ysén, Víctor Domingo Silva     8     1     1     1     1       unta Arenas, Carlos Damianovic     2     2     2     2												5	
emuco, Santa Rosa 9 4 4 1 1 1 1 1 1 1 emuco, Labranza 17 12 13 1 2 3 1 6 aldivia, Jorge Sabat 10 6 6 4 2 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					1		2		2			3	
emuco, Labranza 17 12 13 1 2 3 1 6 aldivia, Jorge Sabat 10 6 6 4 2 2 2 2 3 1 1 1 1 2 2 3 1 1 6 aldivia, Jorge Sabat 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	hillán, CESFAM Teresa Baldecchi					1							
aldivia, Jorge Sabat     10     6     6     4     2       uerto Montt, SAPU Angelmó     2     2     3     1     1     1       ysén, Víctor Domingo Silva     8     1     1     1     1       unta Arenas, Carlos Damianovic     2     2     2     2	emuco, Santa Rosa			4	1								
uerto Montt, SAPU Angelmó         2         2         3         1         1         1           ysén, Víctor Domingo Silva         8         1         1         1         1           unta Arenas, Carlos Damianovic         2         2         2         2	emuco, Labranza	17	12	13		1	2	3	1			6	
uerto Montt, SAPU Angelmó         2         2         3         1         1         1           ysén, Víctor Domingo Silva         8         1         1         1         1           unta Arenas, Carlos Damianovic         2         2         2         2	aldivia, Jorge Sabat	10	6	6				4				2	
ysén, Víctor Domingo Silva 8 1 1 1 1 1 1 unta Arenas, Carlos Damianovic 2 2 2 2 2							1						
unta Arenas, Carlos Damianovic 2 2 2 2 2													
			2	2				2					
	OTAL	4.249	1.795	1.941	187	165	126	701	14	24	9	606	



La Figura 2 muestra los virus respiratorios detectados por grupo etario. Influenza A es el que se presenta con mayor frecuencia, donde los grupos más afectados son los de mayores de 65 años, seguido del grupo de 15 a 54 años, mientras que Rinovirus se presenta con mayor frecuencia en pacientes de 1 a 4 años, seguido por el grupo de 5 a 14 años.

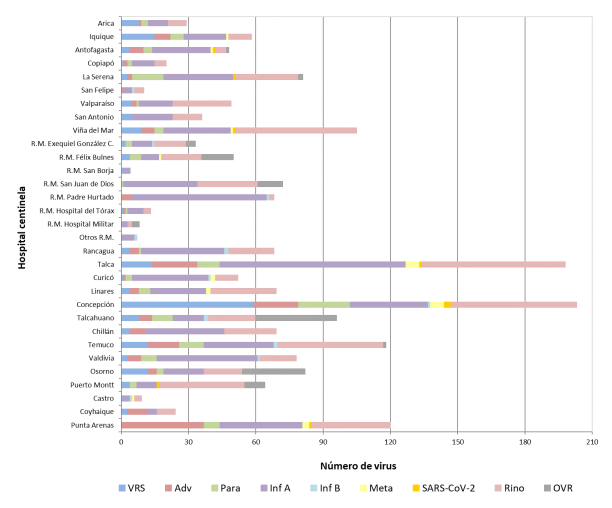
Figura 2. Virus respiratorios detectados por grupo etario (años), SE 22.





La Figura 3, muestra los agentes virales detectados en los centros centinelas de cada región, hospitales y centros ambulatorios agrupados. En caso de la Región Metropolitana (RM), se detalla por cada hospital centinela.

Figura 3. Agentes virales detectados en la Red de Vigilancia de Virus Respiratorios del ISP, SE 22.





En pacientes hospitalizados se detectaron, en orden de frecuencia, casos positivos de Rinovirus, Influenza A, otros virus respiratorios, VRS, Adenovirus, Parainfluenza, Influenza B, Metapneumovirus y SARS-CoV-2 (Tabla 3).

**Tabla 3**. Casos y virus respiratorios detectados en pacientes hospitalizados¹ de la Red de Vigilancia de Virus Respiratorios del ISP, SE 22.

Hospital Centinela	Total de casos	Nº casos positivos	Nº virus positivos	VRS	Adv	Para	Inf A	Inf B	Meta	SARS- CoV-2	Rino	OVR
Arica	16	2	2				2					
Iquique	11	6	7		1	2	1		1		2	
Antofagasta	17	2	2				1					1
Copiapó	11	7	7	1			4				2	
La Serena	45	11	11				3			1	7	
San Felipe	39	10	10		1		4	1			4	
Valparaíso	19	4	4	1			1				2	
San Antonio	12	8	8				5				3	
Viña del Mar	49	17	17	1			3				13	
R.M. Sur Exequiel González C.	48	24	32	2		2	9	1			14	4
R.M. Occidente Félix Bulnes	51	10	10	1			2		1		4	2
R.M. Occidente San Juan de Dios	67	23	25			1	3				17	4
R.M. Suroriente Padre Hurtado	14	4	4				2				2	
R.M. Oriente Hospital del Tórax	3	0	0									
R.M. Oriente Hospital Militar	14	8	8				3				2	3
Rancagua	77	20	20	1	1		10	1			7	
Talca	84	21	21		1	1	12				7	
Curicó	52	18	18				13	1			4	
Linares	10	2	2								2	
Concepción	158	39	42	7	4	3	11		1		16	
Talcahuano	54	13	14	1	2		2				4	5
Chillán	163	58	61	4	6		28				23	
Temuco	73	25	26		2		12				11	1
Valdivia	38	8	8			1	6				1	
Osorno	38	11	12	1	1	1	3				2	4
Puerto Montt	113	52	61	4		2	8			1	37	9
Castro	16	7	7	1			2	1	1		2	
Coyhaigue	4	0	0									
Punta Arenas	23	8	8			1	7					
TOTAL	1.319	418	447	25	19	14	157	5	4	2	188	33

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Corresponden a pacientes en que se solicita la detección de virus respiratorios al ingreso de su hospitalización.



En pacientes ambulatorios se detectan, en orden de frecuencia, casos positivos de Influenza A, Rinovirus, otros virus respiratorios, Parainfluenza, Adenovirus, VRS, Influenza B y Metapneumovirus (Tabla 4).

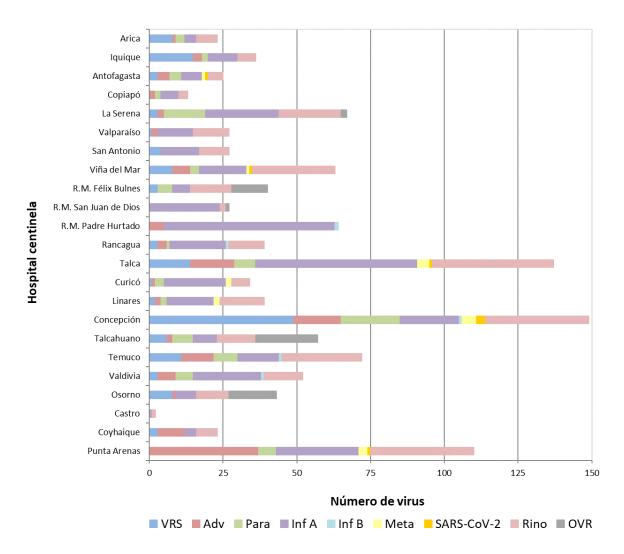
Tabla 4. Casos y virus respiratorios detectados en pacientes ambulatorios de la Red de Vigilancia de Virus Respiratorios del ISP, SE 22.

Hospital Centinela	Total de casos	Nº casos positivos	Nº virus positivos	VRS	Adv	Para	Inf A	Inf B	Meta	SARS- CoV-2	Rino	OVR
Arica	1	1	1				1					
Antofagasta	19	12	12	1	1		10					
San Antonio	1	1	1	1								
Viña del Mar	25	6	6								6	
R.M. Occidente Félix Bulnes	2	0	0									
R.M. Occidente San Juan de Dios	18	8	8				2				3	3
R.M. Suroriente Padre Hurtado	1	0	0									
R.M. Oriente Hospital del Tórax	4	2	2				1				1	
Rancagua	11	2	2				1				1	
Talca	81	33	34		2	2	16		1		13	
Curicó	3	0	0									
Linares	88	22	23	2	2	3	4				12	
Talcahuano	9	3	3				1				1	1
Temuco	9	2	3				1				2	
Valdivia	14	12	12				12					
Osorno	43	24	27	3	2	2	8				4	8
Centinelas Ambulatorios												
Arica. Iris Véliz	3	3	3				2				1	
Iquique, Cirujano Aguirre	7	5	8		3	1	2				2	
Iquique, Alto Hospicio	13	7	7			1	6					
Antofagasta, CESFAM Corvallis	10	9	9		1		8					
Coquimbo, CESFAM Sergio Aguilar	5	3	3		-		3					
Valparaíso, Plaza Justicia	26	17	18	3		1	2				12	
Viña. Gómez Carreño	29	12	12	·		1	8				3	
Viña, Miraflores	18	7	7				3				4	
Santiago, Consultorio Steeger	6	4	4				1				1	2
Santiago, Consultorio Avendaño	7	7	8				3				4	1
Santiago, Consultorio 5	13	4	4	1			3				•	•
Santiago, Consultorio Barros Luco	7	1	1			1	·					
Santiago, Consultorio Ariztía	16	9	11	1	1	1	6				2	
Rancagua, CESFAM N°1 Dr. Dintrans	12	7	7				7				_	
Maule, Cerro Alto	10	6	6		2		•		1		3	
Linares, San Juan de Dios	11	5	5				5					
Concepción, V. M. Fernández	16	10	12	3			4				5	
Talcahuano, San Vicente	25	18	22	1	2	2	3	2			3	9
Chillán, CESFAM Teresa Baldecchi	8	7	8		1	_	7	_			J	J
Temuco, Santa Rosa	9	4	4	1	,	1	1				1	
Temuco, Labranza	17	12	13		1	2	3	1			6	
Valdivia, Jorge Sabat	10	6	6		'		4	'			2	
Puerto Montt, SAPU Angelmó	2	2	3			1	1				1	
Aysén, Víctor Domingo Silva	8	1	1			- '	'				1	
Punta Arenas, Carlos Damianovic	2	2	2				2					
TOTAL	619	296	318	17	18	19	141	3	2	0	94	24
TOTAL	019	290	310		10	19	141	3			34	24



En pacientes que consultan en la urgencia hospitalaria se detectan casos positivos, en orden de frecuencia, a Influenza A, Rinovirus, VRS, Adenovirus, Parainfluenza, otros virus respiratorios, Metapneumovirus, SARS-CoV-2 e Influenza B (Figura 4).

Figura 4. Agentes virales detectados en pacientes de urgencia en hospitales centinelas de la Red de Vigilancia de Virus Respiratorios del ISP, SE 22.





En la Tabla 5 se muestra la detección de virus respiratorios en dos centros privados de Santiago. En pacientes hospitalizados se detectan casos positivos a Influenza A, Rinovirus, otros virus respiratorios, VRS, Parainfluenza, SARS-CoV-2, Adenovirus e Influenza B.

En pacientes ambulatorios se detectan casos positivos a Influenza A, Rinovirus, otros virus respiratorios, Parainfluenza, VRS, Adenovirus y Metapneumovirus.

En pacientes que consultan en la urgencia se detectan casos positivos a Influenza A, Adenovirus, Rinovirus, Parainfluenza, Influenza B y VRS.

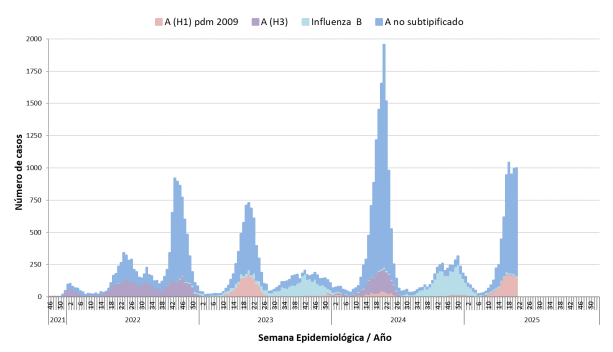
Tabla 5. Casos detectados en atención privada según virus respiratorios y establecimiento, SE 22.

Clínicas privadas	Total de casos	Nº casos positivos	Nº virus positivos	VRS	Adv	Para	Inf A	Inf B	Meta	SARS- CoV-2	Rino	OVR
Pacientes hospitalizados												
Laboratorio Bupa Lab	48		28	2	1	2	10				3	10
Clínica Santa María	71	34	37	5			14	1		2	12	3
Total pacientes hospitalizados	119	34	65	7	1	2	24	1	0	2	15	13
Pacientes ambulatorios												
Laboratorio Bupa Lab	180		132	9	6	11	39		3		35	29
Clínica Santa María	74	34	36	3	3	2	20		1		7	
Total pacientes ambulatorios	254	34	168	12	9	13	59	0	4	0	42	29
Pacientes urgencia												
Clínica Santa María	132	67	78	2	13	5	42	3			13	
Total pacientes urgencia	132	67	78	2	13	5	42	3	0	0	13	0

Fuente: Sección Virus Respiratorios y Exantemáticos. Departamento de Laboratorio Biomédico. Instituto de Salud Pública de Chile.

Con respecto al virus de la Influenza, en la Figura 5 se observa que los casos de Influenza A van a la baja, manteniéndose el predominio de A(H1N1)pdm09 (95,2%) sobre A(H3N2) (4,8%) en el país.

Figura 5. Casos de Influenza según tipos y subtipos por semana epidemiológica, Chile 2021-2025\*\*.



<sup>\*\*</sup>Información hasta la SE 21 del 2025.