



República de Panamá Ministerio de Salud Dirección General de Salud Pública Departamento de Epidemiología Informe de Virus Respiratorios 2025 SE 22

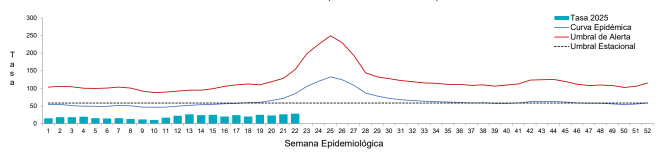
Elaborado por: Dra. Yadira de Moltó / Dra. Catherine Castillo Revisado: Dr. Blas Armién - Jefe del Departamento Nacional de Epidemiología

A través de la vigilancia del síndrome gripal (ETI), neumonías y bronconeumonías y las bronquiolitis, se monitorea el comportamiento de los virus respiratorios caracterizados clínicamente.

La tasa de incidencia del síndrome gripal (ETI) para la República de Panamá, tomando datos del período 2009-2024, se ha calculado para la semana epidemiológica (SE) 22 de 2025 en 28,2 casos por cada 100,000 habitantes, bajo el umbral estacional. Al comparar las neumonías y bronconeumonías, la tasa de incidencia se ha calculado para la SE 22 en 8,6 casos por cada 100,000 habitantes, ubicándose bajo en el umbral estacional y en la curva epídémica.

Síndrome Gripal (ETI): Tasa\* de Incidencia, Curva Epidémica Promedio, Umbral de Alerta y Umbral Estacional según semana y año.

Período 2009 -2024. República de Panamá. 2025/p



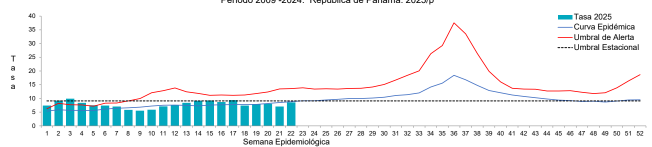
\*: Tasa por 100 000 habitantes

/p SE 22

Fuente: Departamento de Epidemiología

Neumonía y Bronconeumonía: Tasa\* de incidencia, curva epidémica promedio, umbral de alerta y umbral estacional según semana y año.

Período 2009 -2024. República de Panamá. 2025/p



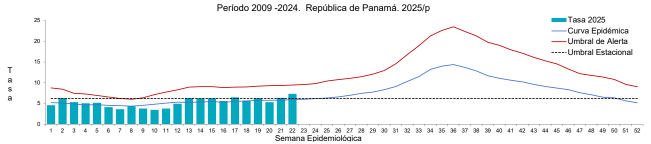
\*: Tasa por 100 000 habitantes

/p SE 22

Fuente: Departamento de Epidemiología

Las bronquiolitis presentan una tasa de incidencia para SE 22 en 7,3 casos por cada 100,000 habitantes. Actualmente se ubica sobre el umbral estacional y sobre la curva epidémica.

Bronquiolitis: Tasa\* de incidencia, curva epidémica promedio, umbral de alerta y umbral estacional según semana y año.



\*: Tasa por 100 000 habitantes

/p SE 22

Fuente: Departamento de Epidemiología



## Informe de COVID-19 SE 22



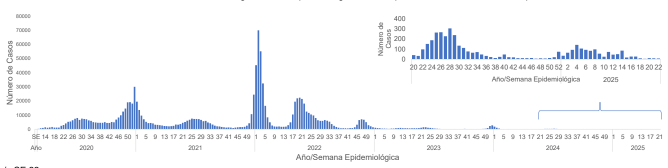
Para la SE 22 de 2025 se han notificado 7 casos confirmados de COVID-19, con una positividad de 0,9%, que disminuye en comparación con SE anterior. Se notificó 1 defunción por COVID-19 en la SE 22, por lo que se acumulan de 16 defunciones en 2025.

DATOS SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 22 (del 18 al 24 de mayo de 2025)							
Nuevos casos confirmados	7						
Hospitalizados	6						
Sala	6						
UCI	0						
Defunciones	1						
Pruebas de laboratorio realizadas	803						
Porcentaje de positividad	0,9%						

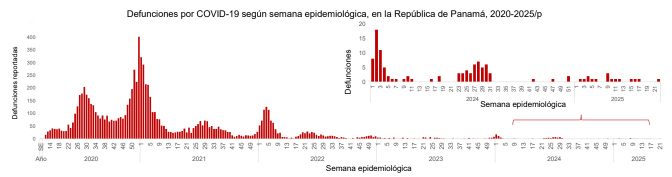
/p SE 22

Fuente: Departamento de Epidemiología

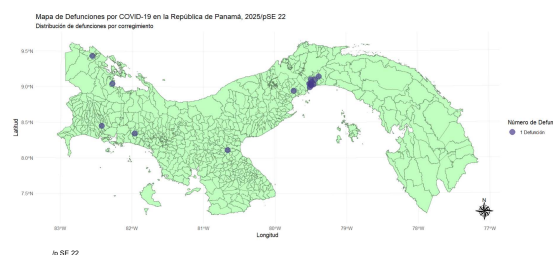
Casos de COVID-19 según semana epidemiológica, en la República de Panamá, 2020-2025/p



/p SE 22 Fuente: Departamento de Epidemiología



/p SE 22 Fuente: Departamento de Epidemiología



Segun sexo: De las 16 defunciones por COVID-19, los hombres representan el 62,5 %(10)

Según grupo edad: se han notificado defunciones en los grupos de 40-59 años, 60-79 años y un 62,5%(10) en el grupo de >80 años.

Número de Defunciones

1 Defunción

Las defunciones se han presentado en los siguientes corregimientos 24 de diciembre, Parque Lefevre, Amelia Denis de Icaza, Ernesto Cordoba Campos, Pedregal, Juan Demostenes Arosemena, Juan Díaz, Punta Robalo, San Francisco, Hato Corotú, Mateo Iturralde, Arnulfo Arias, Rio Abajo, Finca 30, David y Santamaría.



## Informe de Influenza Reporte Semanal SE 22 2025



## Defunciones por Influenza:

Para el 2025, en la SE 22 se notificaron 2 defunciones por influenza y se actualiza 01 defunción en SE 20, acumulándose 41 defunciones este año.

/p SE 22 Fuente: Departamento de Epidemiología

Según sexo: De las 41 defunciones por influenza, los hombres representan el 56,1% (23).

Según grupo edad: El 53,7% (23) de las defunciones se ha notificado en el grupo de 65 años y más, 12,2%(5) en el grupo de 60-64 años, 7,3%(3) en el grupo de 50-59 años, 2,6 (1) en el grupo de 10-14 años, 2,4%(1) en el grupo de 25-34 años, 4,9% (2) en el grupo de 01-04 años, 12,2 (5) en el grupo de 35-49 años y un 4,9% (2) en el grupo de <1 año.

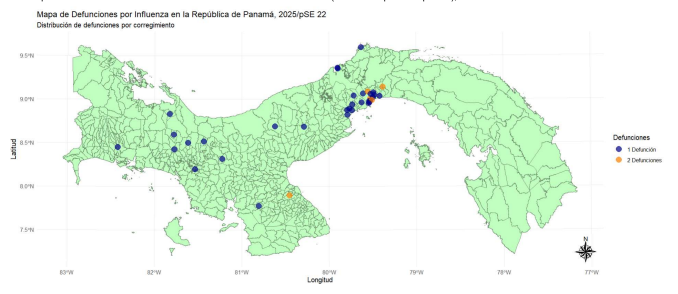
Año/Semana Epidemiológica

En cuanto a las regiones de salud: El 31,7% (13) de los fallecidos tenían residencia en la Región Metropolitana; Comarca Ngäbe Buglé con el 12,2% (5), 4,9% (2) Veraguas, 17,1% (7) de la Región de Panamá Oeste, 7,3%(3) Región de Colón, 4,9% (2) Región de Coclé, 2,4%(1) Región de Herrera, 4,9% (2) Región de Los Santos y la Región de San Miguelito 7,3% (3).

De las 41 defunciones, no contaban con vacuna contra la influenza el 80,5% (33) y el 92,7%(38) tenían factores de riesgo entre ellos la edad, metabólicos, cardiovasculares, inmunosupresión, neurológicos y enfermedad respiratoria.

El tipo de influenza identificado en las defunciones fue: 28 con influenza A (12 con subtipo H1N1 pdm09), 13 con Influenza B.

2024



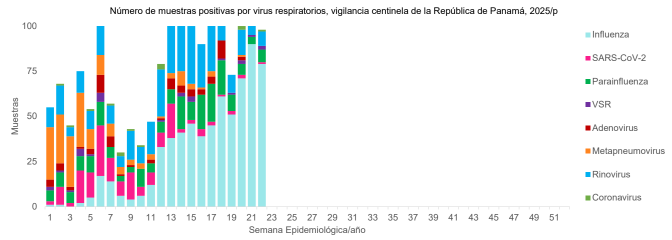
Fuente: Departamento de Epidemiología



## Vigilancia laboratorial de Virus respiratorios SE 22 2025

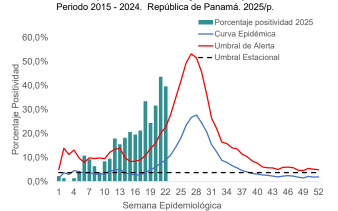


En la SE 22 de 2025 se han identificado la circulación de los virus respiratorios: Influenza, Parainfluenza, VSR, Rinovirus y Coronavirus. Como se puede observar en los gráficos, la influenza se identificó con mayor frecuencia. El porcentaje de positividad del virus de influenza para esta semana se calculó en 39,7 %, ubicándose sobre el umbral de alerta para esta SE. En cuanto al virus sincitial, el porcentaje de positividad para esta semana es de1%, bajo el umbral estacional. El porcentaje de positividad de SARS-COV-2 se calculó en 0,9%, ubicándose bajo el umbral estacional. El metaneumovirus presenta un porcentaje de positividad en 0%.



Fuente Sistema de vigilancia de virus respiratorios, FluNet

Porcentaje de positividad de Influenza, curva epidémica promedio, umbral de Porcentaje de positividad de Virus Sincitial Respiratorio, curva epidémica promedio, alerta y umbral estacional según semana y año. umbral de alerta y umbral estacional según semana y año.



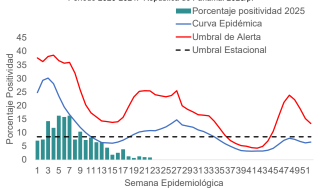
/p SE 22 Fuente Sistema de vigilancia de virus respiratorios, FluNet

Porcentaje positividad 2025 Curva Epidémica 80% ·Umbral de Alerta – Umbral Estacional 70% Positividad 60% 50% 40% Porcentaje 30% 20% 10% 0% 1 3 5 9 111315171921232527293133353739414345474951 Semana Epidemiológica

Periodo 2013-2019 y 2024. República de Panamá. 2025/p.

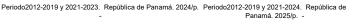
/p SE 22 Fuente Sistema de vigilancia de virus respiratorios, FluNet

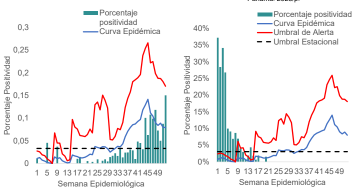
Porcentaje de positividad de SARS-CoV-2, curva epidémica promedio, umbral de alerta y umbral estacional según semana y año
Periodo 2020-2024. República de Panamá. 2025/p.



/p SE 22 Fuente Sistema de vigilancia de virus respiratorios, FluNet

Porcentaje de positividad de Metaneumovirus curva epidémica Porcentaje de positividad de Metaneumovirus promedio, umbral de alerta y umbral estacional según semana y curva epidémica promedio, umbral de alerta y umbral estacional según semana y año.





/p SE 22 Fuente Sistema de vigilancia de virus respiratorios, FluNet





Muestras positivas a virus respiratorios en sitios centinelas de Panamá, según semana epidemiológica. 2025

Año	SE	Positivo Influenza A				Positivo Influenza B			Positivo VRS			Positivo SARS-CoV-2	Positivo otros virus respiratorios*							
		A(H1N1)pdm09	A no subtipificado	A no subtipificable	A(H3N2)	B Victoria	B Yamagata	B linaje no determinado	VRS no tipificado	VRS A	VRS B	SARS-CoV-2	Parainfluenza	Adenovirus	Metapneumovirus	Rinovirus	Coronavirus	Bocavirus	Otros	
YEAR	EW	FLU_H1N1	FLU_ANOSU	FLU_ANOSA	FLU_AH3	FLU_BVIC	FLU_BYAM	FLU_BNDT	RSV_NP	RSV_A	RSV_B	SC2	ORV_PARAINF	ORV_ADENO	ORV_METAPNEU	ORV_RHINO	ORV_CORONA	ORV_BOCA	ORV_OTHER	
2025	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	2	6	4	29	11	0	0	1	
2025	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	10	8	4	27	16	1	1	0	
2025	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	6	2	28	5	1	1	0	
2025	5	2	2	0	0	0	0	0	0	2 1	0	18 14	8	3	30 11	12 10	0	2	2	
2025	6	9	3	0	2	2	0	1	5	0	0	28	13	10	11	21	0	0	0	
2025	7	12	1	0	0	0	0	1	0	0	0	13	6	6	7	10	1	4	0	
2025	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	3	1	4	6	2	2	0	
2025	9	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	15	3	1	3	16	1	0	0	
2025	10	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5	10	0	3	9	1	0	0	
2025	11 12	10 20	7	0	3	3	0	0	0	0	0	7 8	5 6	2	3	18 26	3	0	0	
2025	13	24	11	0	0	0	0	3	0	0	0	19	8	6	3	52	0	1	0	
2025	14	34	3	0	0	4	0	0	2	0	0	2	18	4	8	39	2	2	1	
2025	15	43	2	0	0	1	0	0	3	0	0	2	10	4	3	32	0	0	0	
2025	16	32	5	0	1	1	0	0	0	0	0	4	19	3	1	24	0	1	0	
2025	17 18	38	1	0	2	0	0	1	0	0	0	1	21 19	10	0	28 17	1	0	0	
2025	19	57 43	5	0	1	1	0	1	1	0	0	2	9	0	0	10	0	1	0	
2025	20	62	3	0	3	3	0	0	2	0	0	2	6	2	1	14	2	0	0	
2025	21	65	23	0	0	1	0	1	1	0	0	0	4	0	0	12	0	1	1	
2025	22	61	12	0	0	5	0	1	2	0	0	1	7	0	0	8	1	0	0	
2025	23 24																			
2025	25																			
2025	26																			
2025	27																			
2025	28																			
2025	29 30																			
2025	31																			
2025	32																			
2025	33																			
2025	34																			
2025 2025	35 36																			
2025	37																			
2025	38																			
2025	39																			
2025	40																			
2025	41 42																			
2025	43																			
2025	44																			
2025	45																			
2025	46																			
2025	47 48																			
2025 2025	49																			
2025	50																			
2025	51																			
	52																			
2025	53																			

/p SE 22 Fuente Sistema de vigilancia de virus respiratorios, FluNet