



**GOBIERNO DEL
PARAGUAY**

MINISTERIO DE
**SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL**



REPORTE N° 17

Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay, SE 17/2025

Fecha de actualización 29/04/2025

RESUMEN CASOS CONFIRMADOS COVID-19 en Paraguay

Datos acumulados desde 2020 hasta la **SE 17/2025** (26/04/2025)

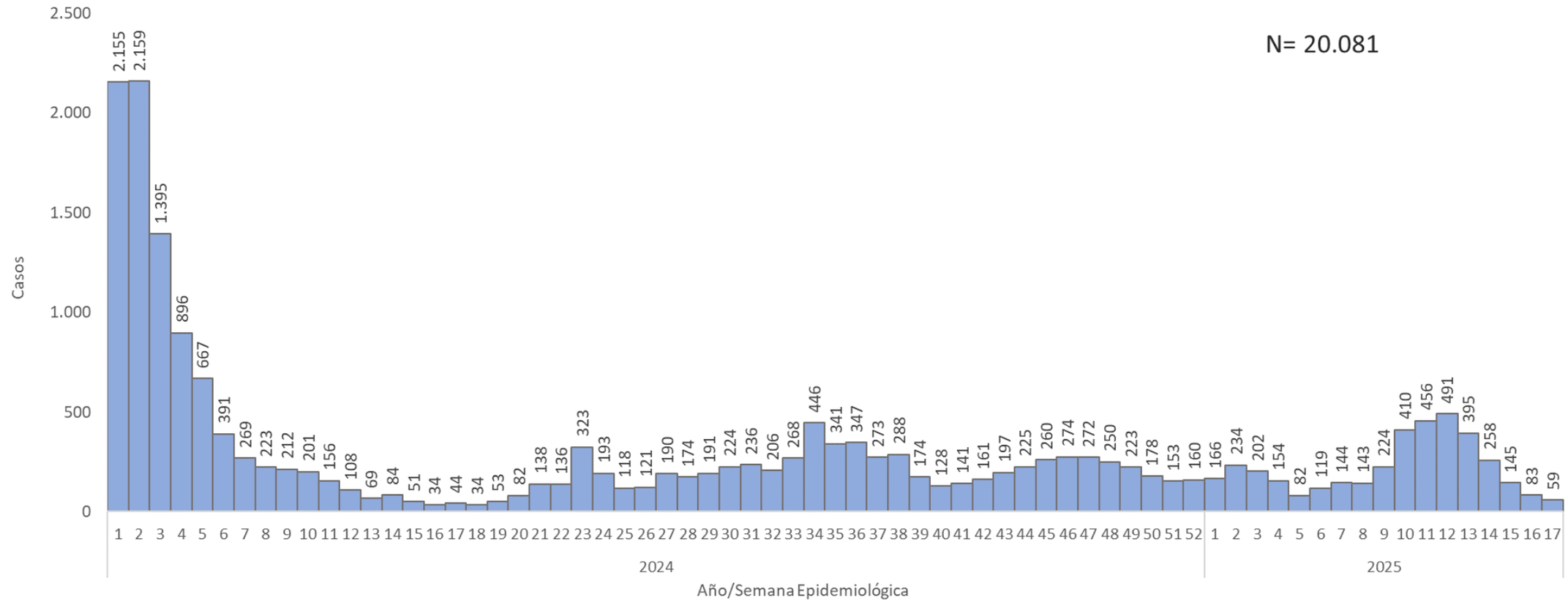
	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos
2020	108.030	8.936	2.499
2021	364.681	39.593	14.377
2022	330.453	12.489	2.896
2023	22.359	2.307	323
2024	16.316	1.473	123
2025*	3.765	498	27

*datos parciales SE 1/ 2025 a SE 17 del 2025.

Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Datos acumulados desde la **SE 1** del 2024 hasta la **SE 17/2025** (26/4/2025)

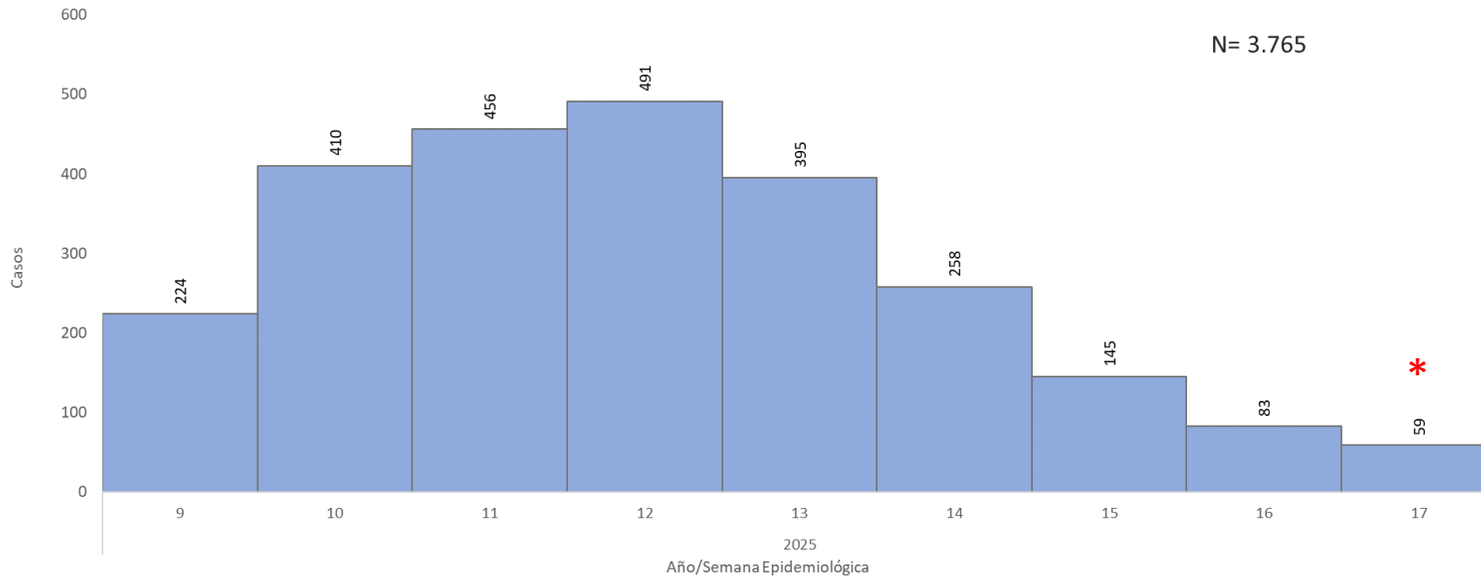


Semana 17*: con datos parciales

Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Datos acumulados desde la **SE 9** a **SE 17/2025** (19/04/2025)



Tasa de incidencia promedio por semana, últimos 14 días

- **Casos COVID-19: 142**
T.I.A.: 1 casos/100 mil hab/sem.
- **Hospitalizados: 0,18/100 mil hab**
- **Tasa de mortalidad: 0,00 /100 mil hab.**

Datos Parciales*

En comparación de la SE 17/2025 (n=59) la SE 16/2025 SE (n=83) se observa una disminución del -28%.

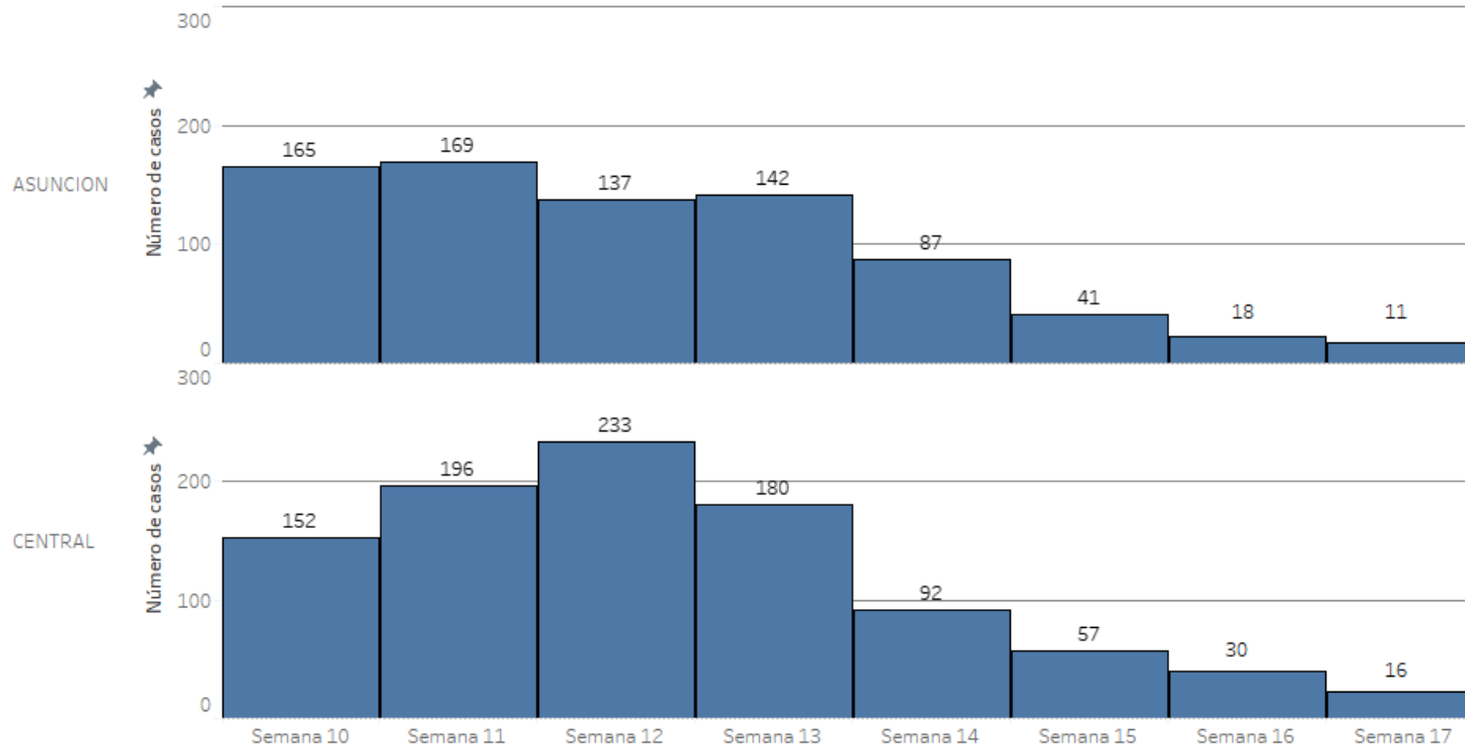
Semana 15: con datos parciales*

Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

Casos COVID-19 en Paraguay, SE 10 a SE 17/2025 EJE METROPOLITANO



MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



Casos COVID-19, SE 17/2025 distribución por departamentos

Departamentos	Casos
CENTRAL	16
ASUNCION	11
CAAGUAZU	4
GUAIRA	4
PARAGUARI	0
ITAPUA	7
CONCEPCION	4
MISIONES	1
ALTO PARANA	1
AMAMBAY	6
CORDILLERA	3
CANINDEYU	1
SAN PEDRO	1
ALTO PARAGUAY	0
BOQUERON	0
CAAZAPA	0
ÑEEMBUCU	0
PTE. HAYES	0
TOTAL	59

En la última semana, en 12/18 departamentos se registraron casos.

*Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones
SEMANA 17 datos parciales

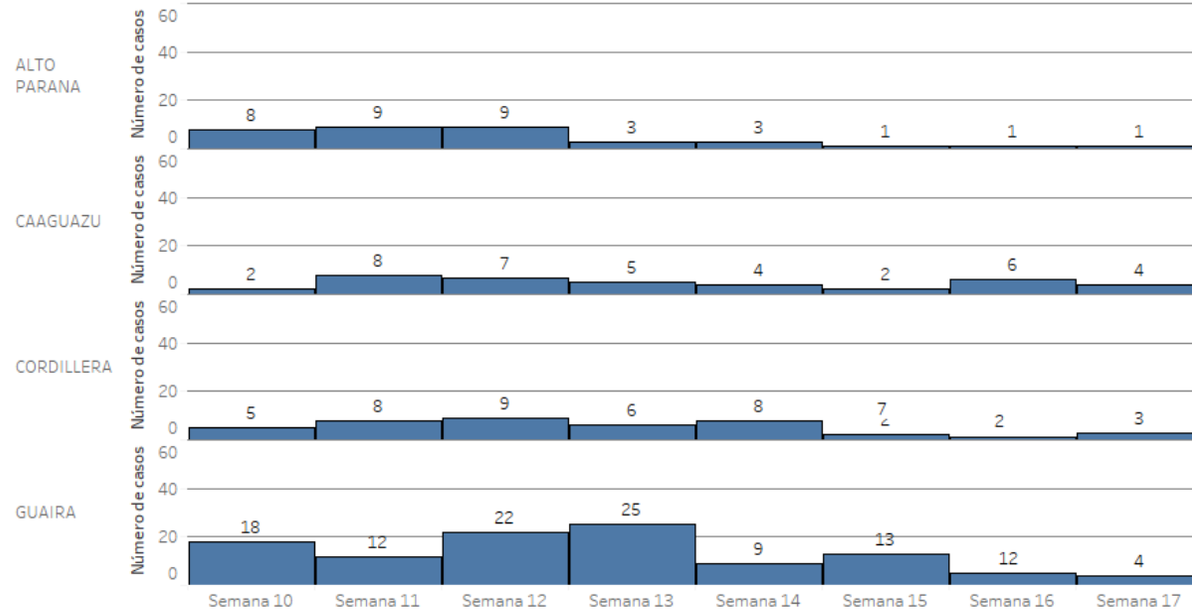
Casos COVID-19 en Paraguay, SE 10- SE 17/2025



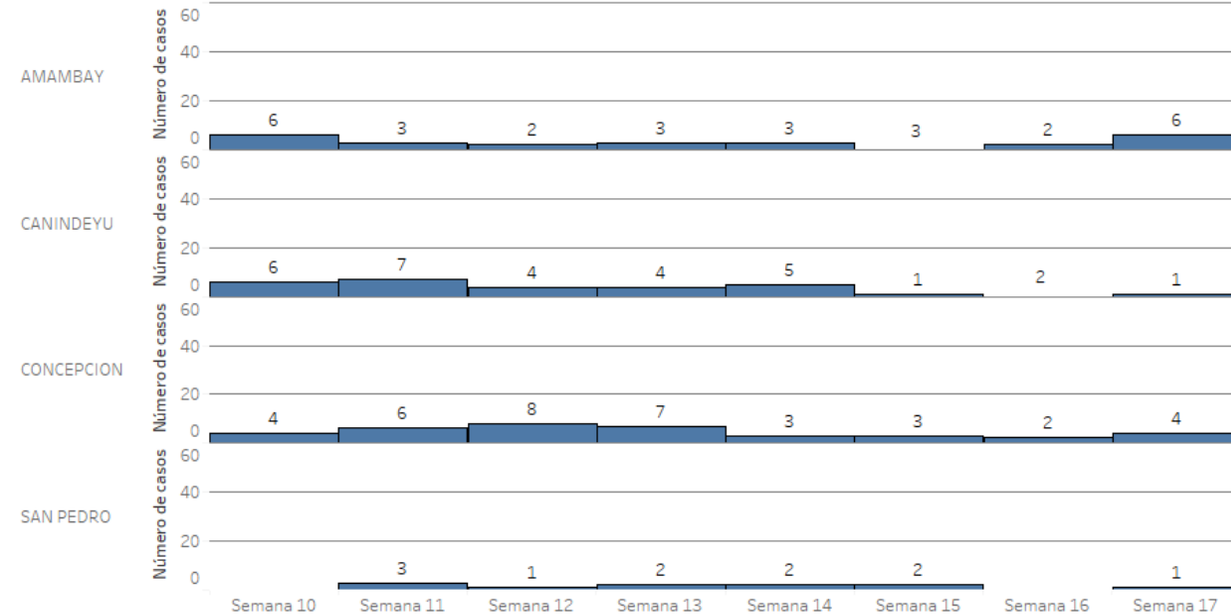
MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



EJE CENTRO ESTE



EJE NORTE



Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

**SEMANA 15 datos parciales*

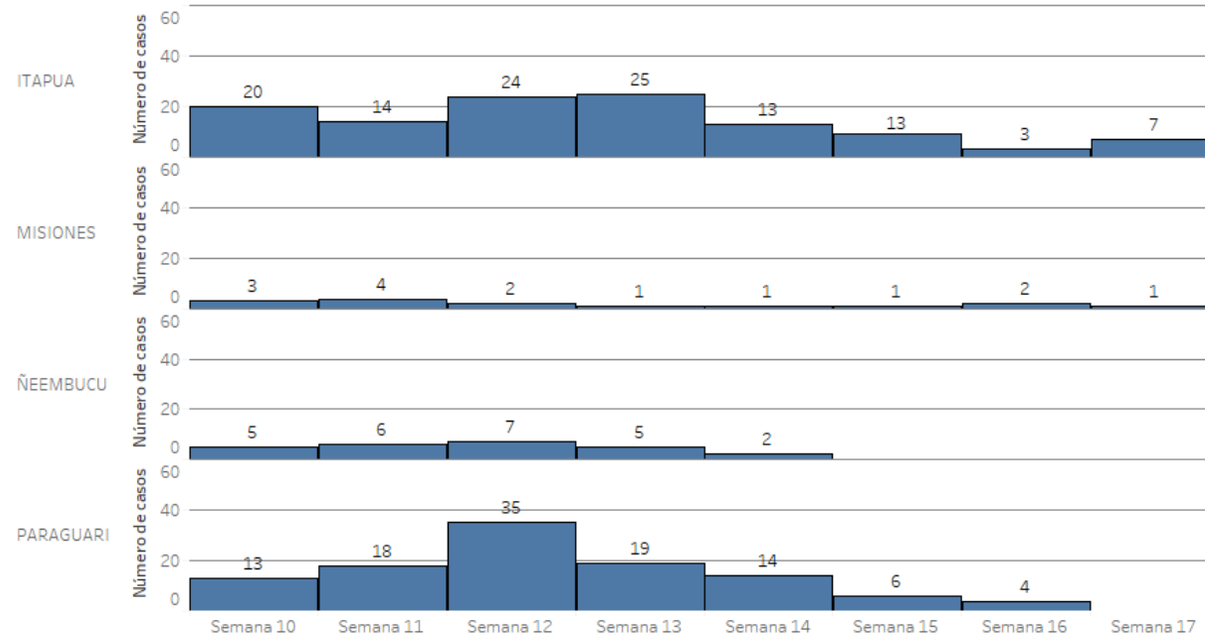
Casos COVID-19 en Paraguay, SE 10- SE 17/2025



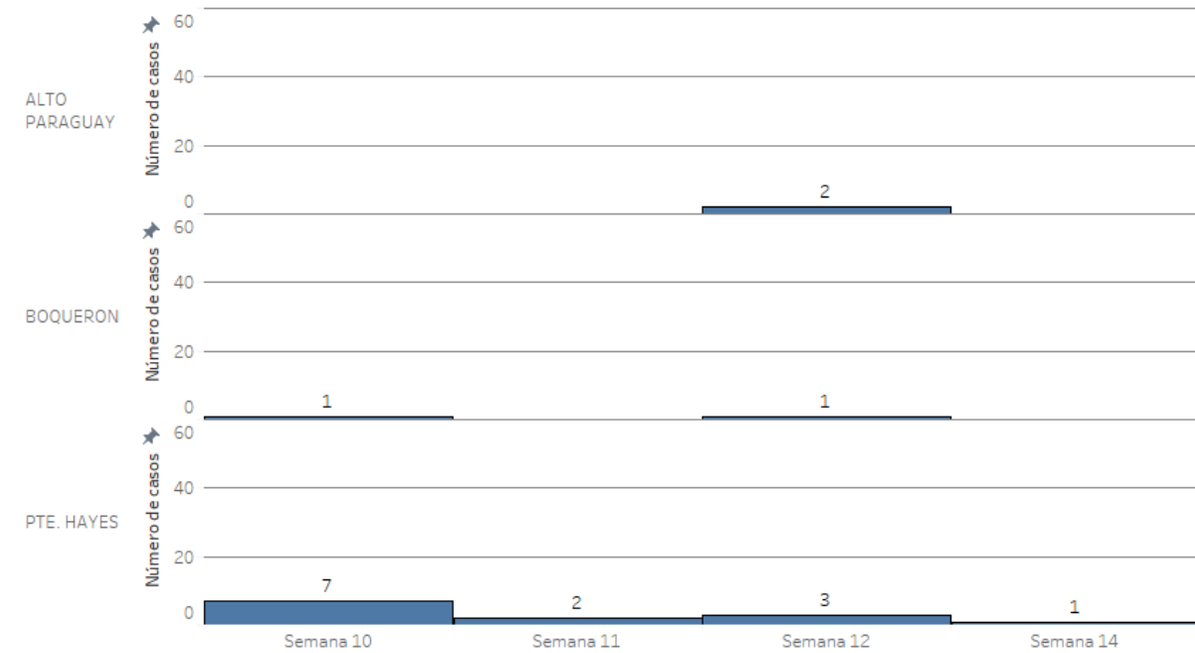
MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



EJE SUR



EJE CHACO



Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

**SEMANA 15 datos parciales*

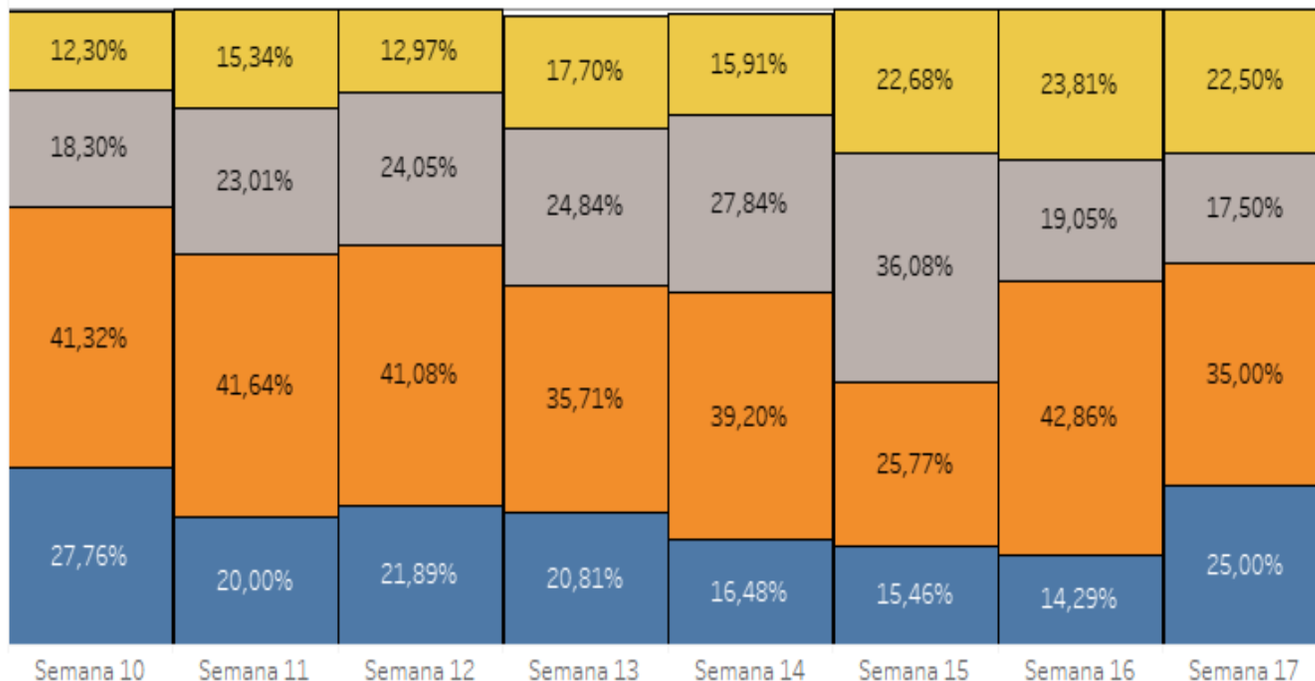
Casos COVID-19 según grupos de edad

Proporción de casos COVID-19 por grupos de edad, Paraguay, 8 últimas semanas (SE 10 a 17/2025)



GOBIERNO DEL PARAGUAY

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL



Grupo Edad_SE

- 60 y +
- 40 a 59
- 20 a 39
- 0 a 19

En la **SE 17/2025**, con predominio de los grupos 20 a 39 años (35,0%), seguido por el grupo de 0 a 19 años con (25,0%) y 60 y más años (22,5%).

*Datos de la SE 15/2025 son parciales.



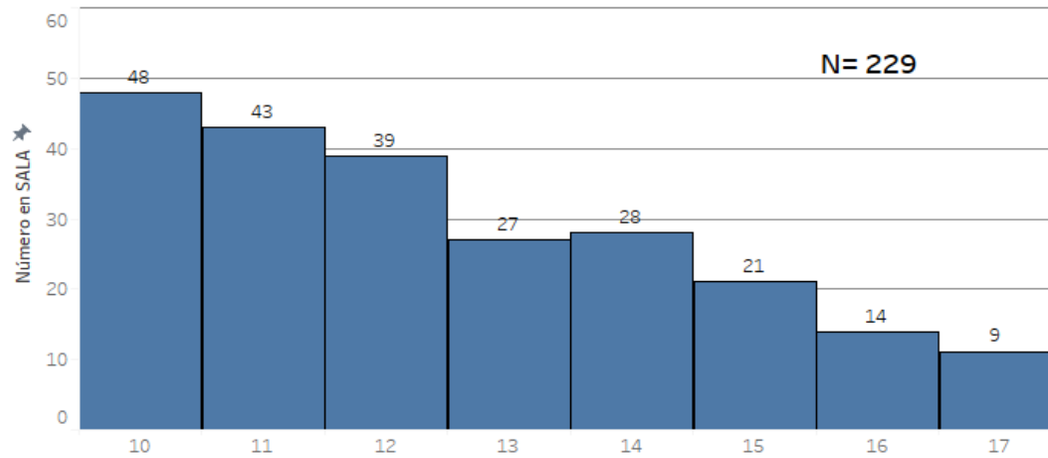
GOBIERNO DEL
PARAGUAY

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL

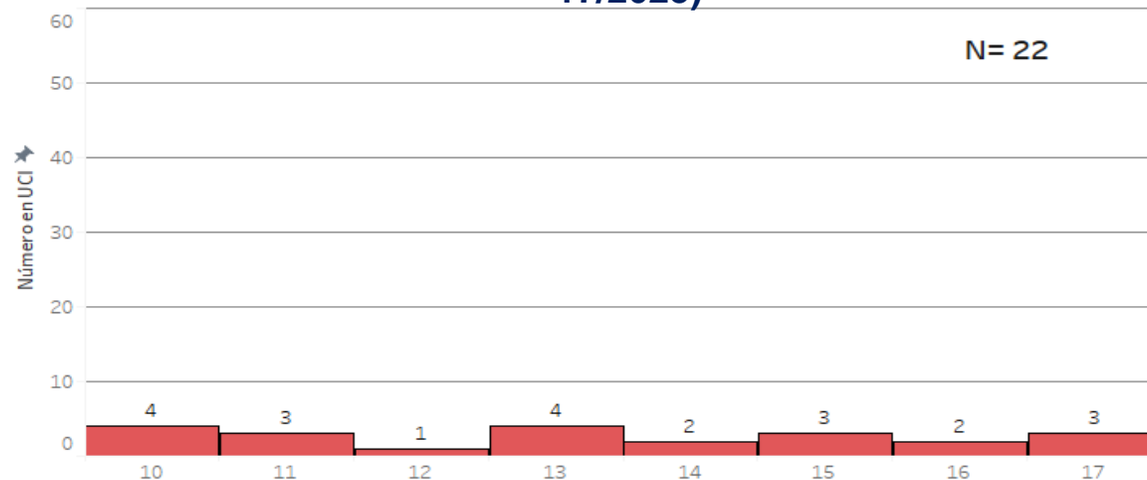


Hospitalizados Covid-19

Hospitalizados COVID-19, 8 últimas semanas(SE 10 a SE 17/2025)



Hospitalizados COVID-19 en UCI, 8 últimas semanas(SE 10 a SE 17/2025)



Semana 16*: con datos parciales

Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones



GOBIERNO DEL
PARAGUAY

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



Hospitalizados acumulados 8 últimas semanas SE 10 a SE 17/2025: 251

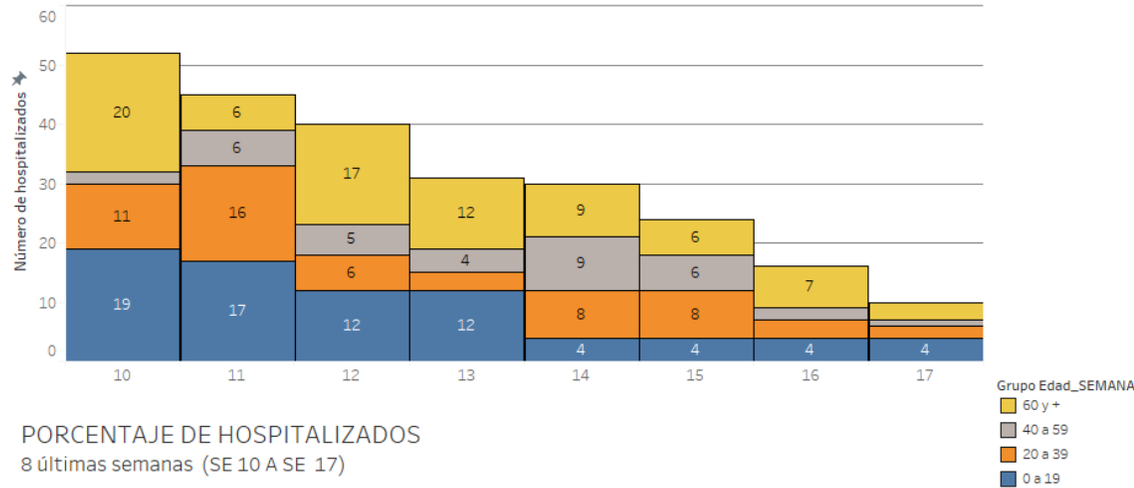
SALA: 229 (91%)
UCI: 22 (9%)

En las últimas 8 semanas, los principales establecimientos con mayor hospitalizados fueron:

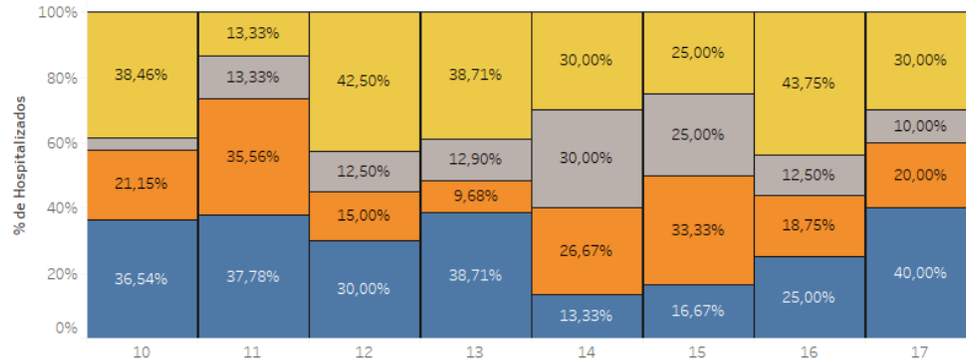
Establecimiento	Hospitalizados
INSTITUTO DE PREVISION SOCIAL (IPS)	56
IHOSPITAL NACIONAL	41
INERAM JUAN MAX BOETTNER	20
HOSPITAL GENERAL PEDIÁTRICO ACOSTA ÑU	12

Número de casos hospitalizados, según grupo de edad y sexo , 8 última semanas SE 10 a SE 17/2025

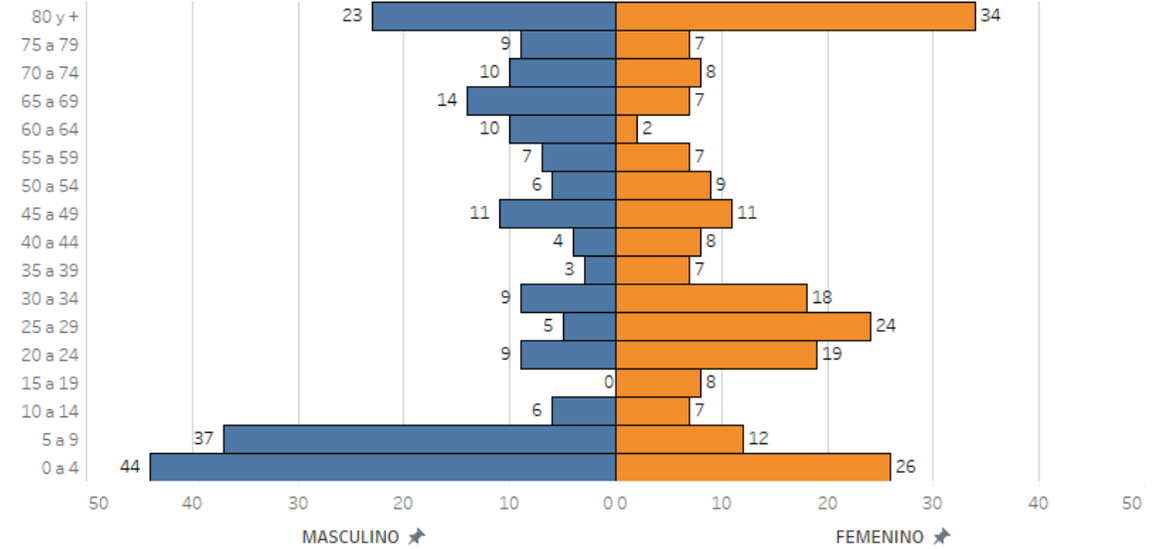
NÚMERO DE HOSPITALIZADOS
8 últimas semanas (SE 10 A SE 17)



PORCENTAJE DE HOSPITALIZADOS
8 últimas semanas (SE 10 A SE 17)



lúmero de hospitalizados, según grupo de edad y sexo
últimas semanas (SE 10 A SE 17)



- Casos por sexo con un 51% (femenino) y 49% (masculino)
- En la **SE 17/2025**, con predominio de los grupos 0 a 29 con (40,00%), 60 y más años (30,00%)y 20 a 39 años con (20,00%).

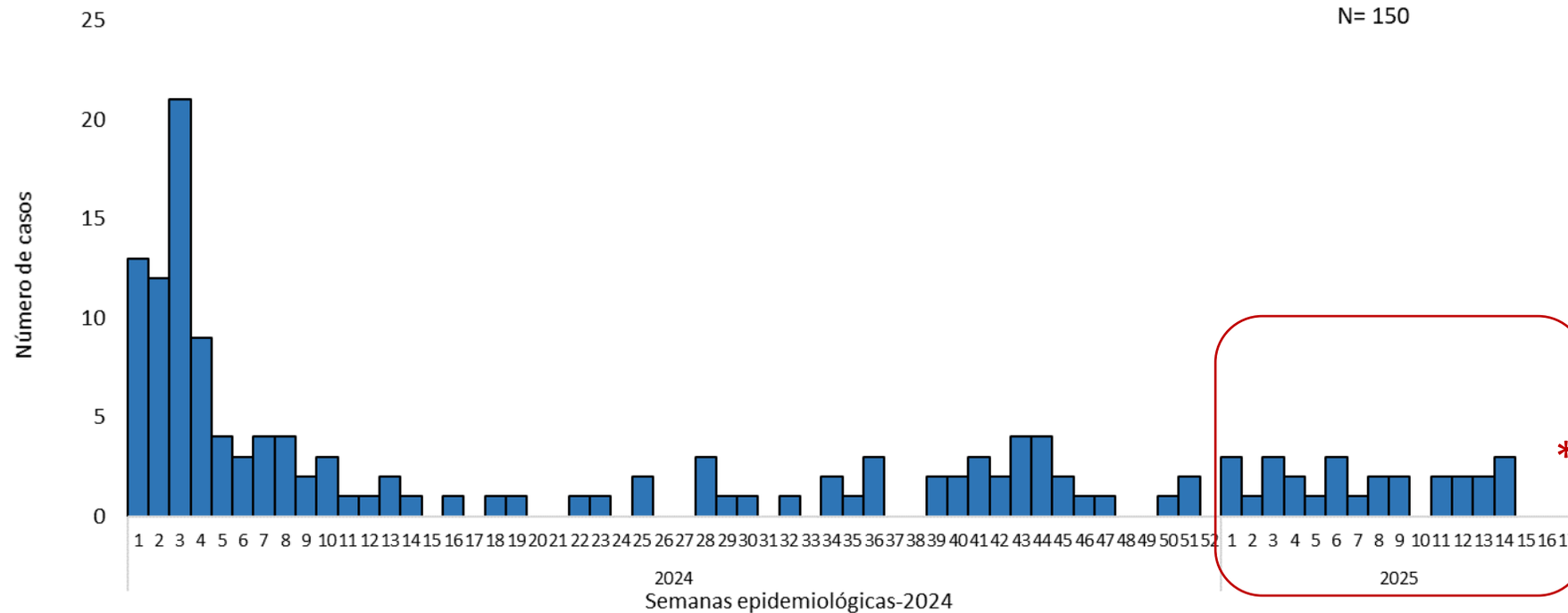
Semana 16*: con datos parciales

Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

Defunciones por COVID-19

OBS: el total de muertes puede variar en la medida en que se dan los procesos de registro y codificación de las causas de muerte, lo que puede tomar varios días.
El análisis de los fallecidos se realiza por fecha de defunción, no por fecha de divulgación.

Fallecidos COVID-19, Paraguay, desde SE 1 del 2024 hasta la SE 17 del 2025



En el 2024, se registraron 13 fallecidos por COVID-19, los mayores números de casos en las primeras cuatro semanas (SE 1 a SE 17= 81), con un pico en la SE 3 con 21 fallecidos.

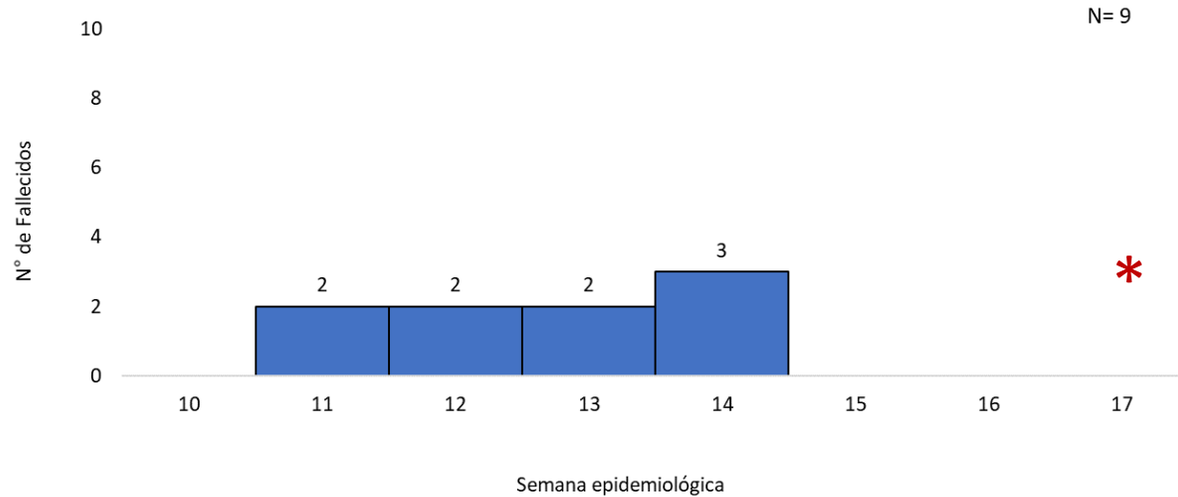
En lo que el 2025 (SE 1 a SE 17) se confirmaron un total 27 fallecidos por COVID-19 (disminución del 33% con relación al mismo periodo del año anterior).

*Datos de la SE 17 del 2025 son parciales.

Fallecidos COVID-19, Paraguay, 8 últimas semanas (SE 10 a SE 17/2025)



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL



Fallecidos confirmados por COVID-19, 8 últimas semanas (SE 10 a SE 17/2025) distribución por edad y sexo

Grupo de edad	Masculino	Femenino	Total
80 y +	1	2	3
75 a 79	0	0	0
70 a 74	0	1	1
65 a 69	1	1	2
60 a 64	1	0	1
55 a 59	0	0	0
50 a 54	0	1	1
45 a 49	0	0	0
40 a 44	0	0	0
35 a 39	1	0	1
30 a 34	0	0	0
25 a 29	0	0	0
20 a 24	0	0	0
15 a 19	0	0	0
10 a 14	0	0	0
5 a 9	0	0	0
0 a 4	0	0	0
Total	4	5	9

- Según procedencia los fallecidos : departamento Central (6), Caaguazú (2), Itapúa (2), Guairá(1), Ñeembucú (1) y Asunción (1).
- Comorbilidades: HTA (2), DM (2) inmunosupresión(2), tumor benigno (1), obesidad (1) Sin datos de vacunación contra COVID-19.

- El 56% del sexo femenino, 78% (7/9) son mayores de 60 años.

*Datos de la SE 17 del 2025 son parciales.

Indicadores de resumen

Tasas de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 por departamentos, Paraguay, SE 1 a SE 17* del 2025

Departamento	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Tasa de hospitalización	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
CENTRAL	1.375	181	10	263,6	13,2%	1,9	0,73%
ASUNCION	1.121	98	1	47,3	8,7%	0,0	0,09%
ITAPUA	284	36	3	43,6	12,7%	0,5	1,06%
GUAIRA	236	34	4	99,4	14,4%	1,7	1,69%
PARAGUARI	168	14	0	51,4	8,3%	0,0	0,00%
CORDILLERA	80	15	0	30,3	18,8%	0,0	0,00%
AMAMBAY	56	26	1	20,8	46,4%	0,4	1,79%
CANINDEYU	61	14	1	10,4	23,0%	0,2	1,64%
CONCEPCION	75	12	1	55,5	16,0%	0,7	1,33%
ALTO PARANA	63	11	0	24,9	17,5%	0,0	0,00%
CAAGUAZU	69	22	5	37,9	31,9%	2,7	7,25%
MISIONES	48	7	0	5,5	14,6%	0,0	0,00%
ÑEEMBUCU	48	3	1	52,1	6,3%	1,1	2,08%
PTE HAYES	27	3	0	5,9	11,1%	0,0	0,00%
SAN PEDRO	26	14	0	19,0	53,8%	0,0	0,00%
CAAZAPA	16	5	0	7,9	31,3%	0,0	0,00%
BOQUERON	10	3	0	13,9	30,0%	0,0	0,00%
ALTO PARAGUAY	2	0	0	10,2	0,0%	0,0	0,00%
TOTAL	3.765	498	27	49,2	13,2%	0,4	0,72%

* por 100.000 habitantes

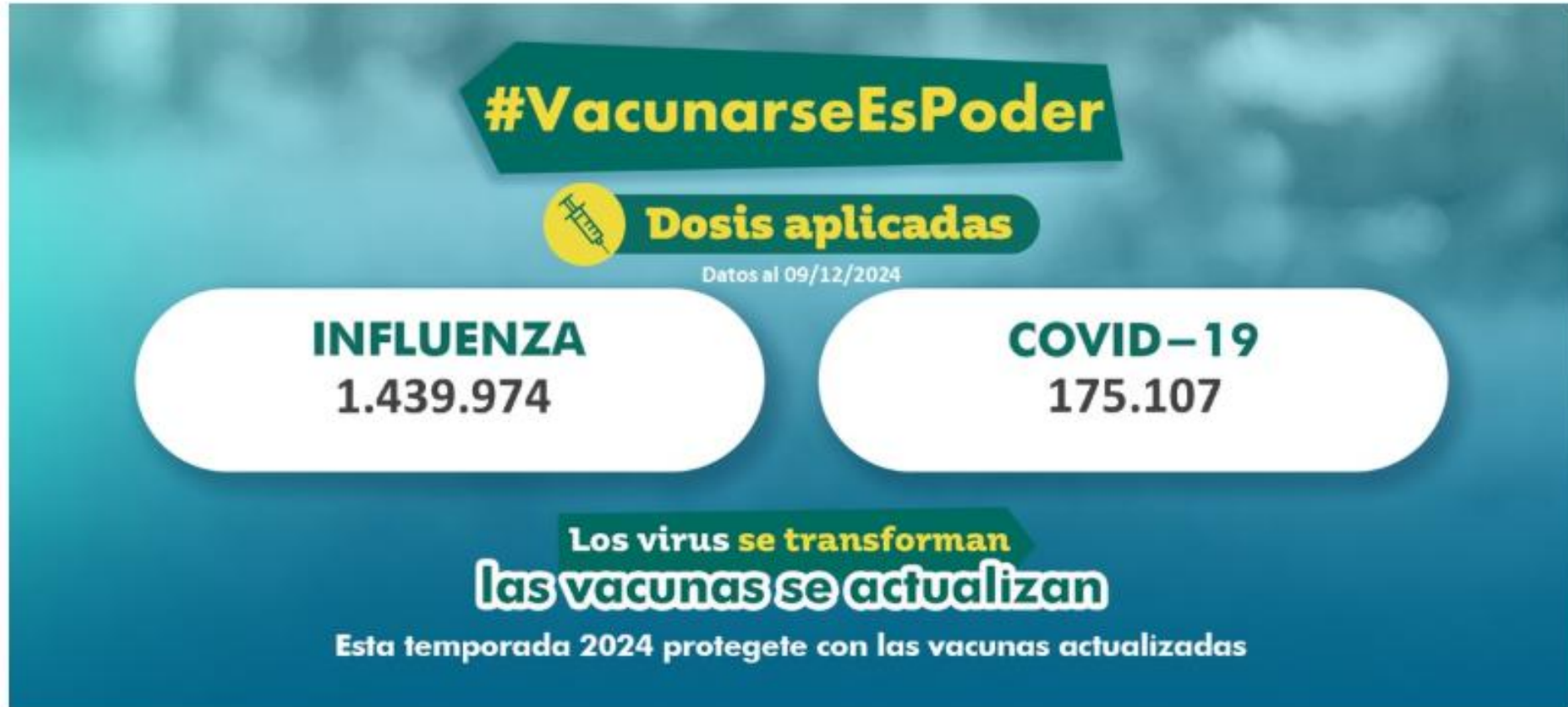
Se incluye datos acumulados del COVID-19, y la población estimada para el 2024 (INE).

Tasas de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 por grupos de edad, Paraguay, SE 1 a SE 17* del 2025

GRUPO DE EDAD	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Tasa de hospitalización	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
0 a 4	300	83	0	42,3	27,7%	0,0	0,00%
5 a 9	211	43	0	29,9	20,4%	0,0	0,00%
10 a 14	144	16	0	20,6	11,1%	0,0	0,00%
15 a 19	171	8	0	25,0	4,7%	0,0	0,00%
20 a 24	313	26	1	47,3	8,3%	0,2	0,32%
25 a 29	395	27	0	61,4	6,8%	0,0	0,00%
30 a 34	385	28	2	62,8	7,3%	0,3	0,52%
35 a 39	332	14	1	58,4	4,2%	0,2	0,30%
40 a 44	239	21	0	48,8	8,8%	0,0	0,00%
45 a 49	226	19	1	56,8	8,4%	0,3	0,44%
50 a 54	220	25	2	62,6	11,4%	0,6	0,91%
55 a 59	164	14	1	53,7	8,5%	0,3	0,61%
60 a 64	161	21	2	62,9	13,0%	0,8	1,24%
65 a 69	150	31	2	71,8	20,7%	1,0	1,33%
70 a 74	102	26	3	66,7	25,5%	2,0	2,94%
75 a 79	86	20	1	87,7	23,3%	1,0	1,16%
80 y +	166	76	11	148,9	45,8%	9,9	6,63%
TOTAL	3.765	498	27	49,2	13,2%	0,4	0,72%

* por 100.000 habitantes

Se incluye datos acumulados, y la población estimada para el 2024 (INE).



Más información disponible en: <https://pai.mspbs.gov.py/>

Centros disponibles de vacunación, disponible en: <https://pai.mspbs.gov.py/centro-de-vacunacion/>

RESUMEN COVID-19, SE 17| 2025

Datos parciales

Desde la SE 1 a la SE 17 del 2025, se registran 3.765 casos confirmados de COVID-19, de los cuales 486 fueron hospitalizados y 27 fallecidos.

CASOS CONFIRMADOS- Con datos parciales de la última semana (SE 17), se registran 59 casos confirmados (en 12/18 RS).

HOSPITALIZADOS- En la SE 16, se registraron 12 hospitalizados (sala 9 y UCI 3)

FALLECIDOS- 0

Vigilancia genómica (Reporte 3/04/2025, LCSP)

Según reporte del LCSP la variante de SARS-CoV-2 linaje de Omicron LP.8.1 (BA.2.86.1.1.11.1.1.1.3.8.1), en nuestro país el mismo tiene tres sublinajes: LP.8.1.1, LP.8.1.3 y NY.6. Existe la preocupación de que LP.8.1 podría ser más transmisible que variantes anteriores debido a sus mutaciones, pero no hay evidencia de que cause una enfermedad más grave que otras variantes de Ómicron.

Fuente: Reporte vigilancia genómica-LCSP (03/04/2025, LCSP).

Recomendaciones

Para la población en general,

- Las recomendaciones habituales para no propagar la infección son la buena higiene de manos y respiratoria (cubrirse la boca y la nariz al toser y estornudar) y evitar el contacto estrecho con cualquier persona que presente signos de afección respiratoria, como tos o estornudos.
- Personas con síntomas respiratorios usar mascarillas de manera adecuada.
- Al mismo tiempo, se recomienda la vacunación anual contra COVID-19, principalmente en los grupos de riesgo.

A los encargados de vigilancia epidemiológica y laboratorial,

- Mantener la calidad y oportunidad de las notificaciones.
- Reportar los conglomerados de casos y brotes de COVID-19, incluyendo el envío de muestras para la secuenciación genómica al laboratorio de referencia nacional.



Reportes elaborados por:

- Centro Nacional de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud. DGVS. MSPBS
- Vigilancia de Hospitalizados - Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública. DGVS.MSPBS
- Vigilancia de la Mortalidad (ViMo) –Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública. DGVS.MSPBS

Compilación: Centro Nacional de Información Epidemiológica. DGVS. MSPBS

Dirección General de Vigilancia de la Salud(DGVS)-Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay

Email: análisisdgvs@mspbs.gov.py

Disponible en: http://www.vigisalud.gov.py/page/#vista_boletines_covid19.html

Fuente de datos/Equipos técnicos

- Laboratorio Central de Salud Pública, Red Nacional de Laboratorios y laboratorios cooperantes.
- Unidades Epidemiológicas Regionales. MSPBS
- Vigilancia de Eventos de Notificación Obligatoria y Calidad del Dato. Centro Nacional de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud. DGVS. MSPBS

❖ Resumen semanal, disponible en: <https://dgvs.mspbs.gov.py/reporte-covid-19/>