

## **REPORTE N° 18**

# **Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay, SE 18/2025**

Fecha de actualización 7/05/2025

## RESUMEN CASOS CONFIRMADOS COVID-19 en Paraguay

Datos acumulados desde 2020 hasta la SE 18/2025 (3/05/2025)

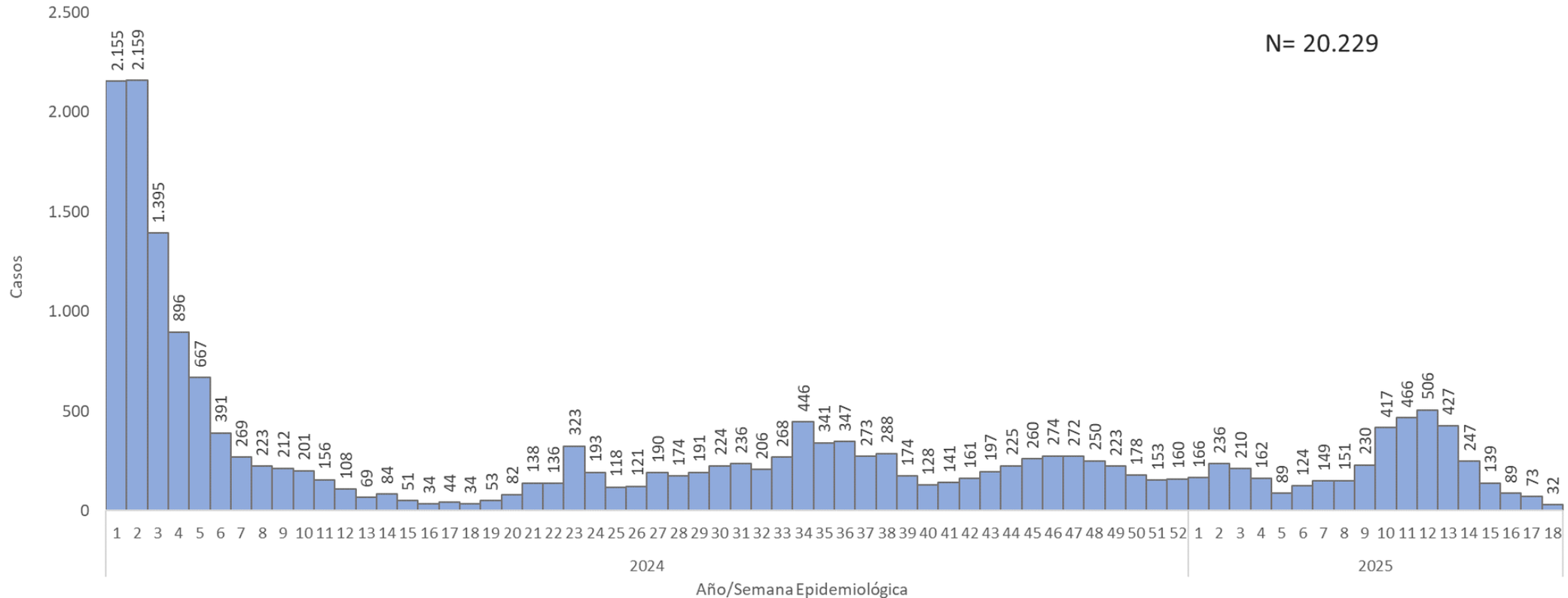
	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos
2020	108.030	8.936	2.499
2021	364.681	39.593	14.377
2022	330.453	12.489	2.896
2023	22.359	2.307	323
2024	16.316	1.473	123
2025*	3.913	511	27

\*datos parciales SE 1/ 2025 a SE 18 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 18/2025** (3/5/2025)



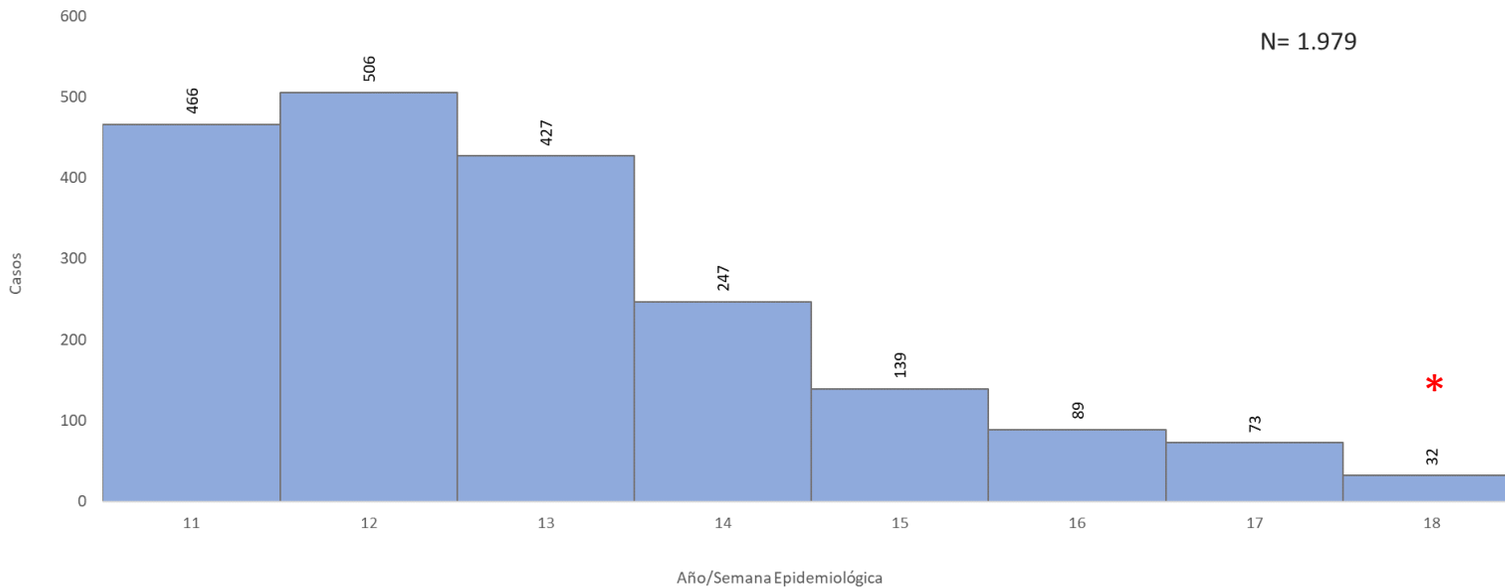
N= 20.229

**Semana 18\*: 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 18/2025** (3/05/2025)



Tasa de incidencia promedio por semana, últimos 14 días

- **Casos COVID-19: 105**  
T.I.A.: 1 casos/100 mil hab/sem.
- **Hospitalizados: 0,11/100 mil hab**
- **Tasa de mortalidad: 0,00 /100 mil hab.**

Datos Parciales\*

En comparación de la SE 18/2025 (n=32) la SE 17/2025 SE (n=73) se observa una disminución del -56%.

*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 11 a SE 18/2025

## EJE METROPOLITANO



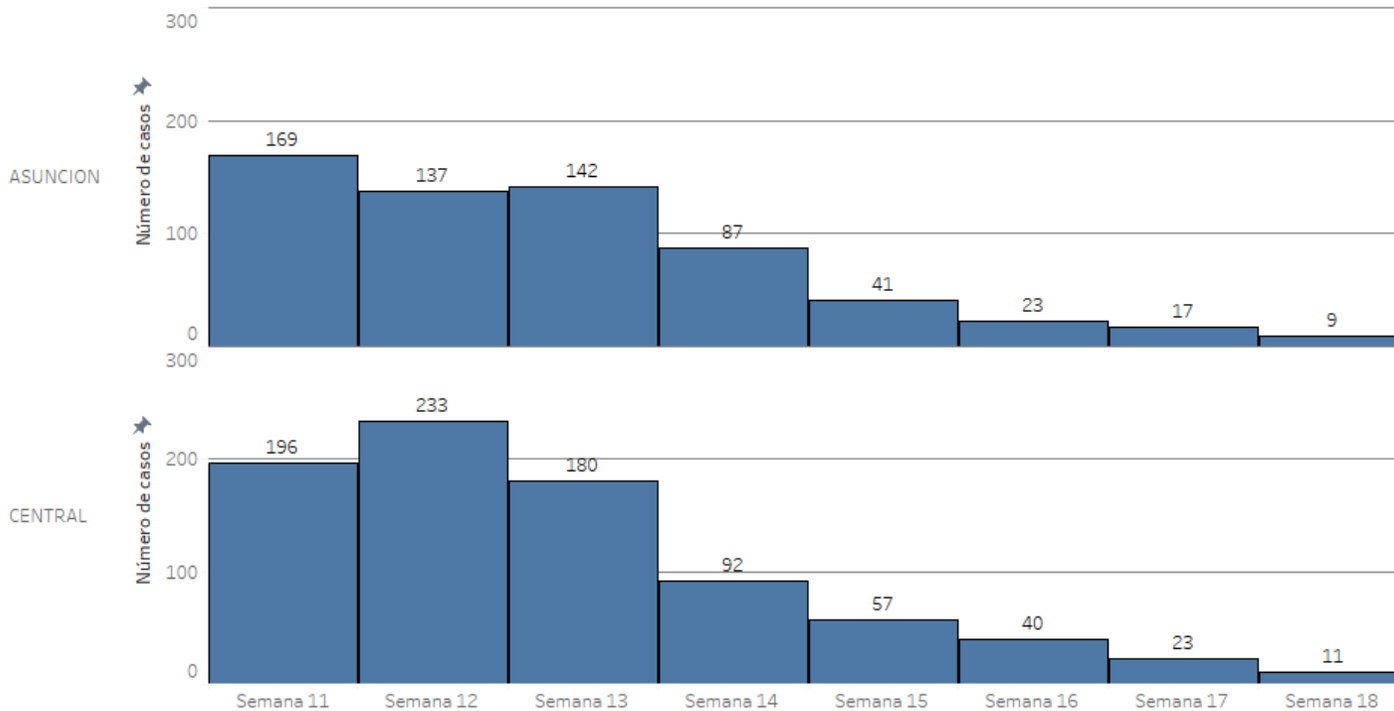
MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL



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

Departamentos	Casos
CENTRAL	11
ASUNCION	9
CORDILLERA	2
GUAIRA	2
ITAPUA	2
PARAGUARI	1
CONCEPCION	1
CAAGUAZU	1
SAN PEDRO	1
CAAZAPA	1
PDTE HAYES	1
CANINDEYU	0
ALTO PARAGUAY	0
BOQUERON	0
AMAMBAY	0
ÑEEMBUCU	0
CORDILLERA	0
<b>TOTAL</b>	<b>32</b>

En la última semana, en 11/18 departamentos se registraron casos.



*Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones*  
*\*SEMANA 16 datos parciales*

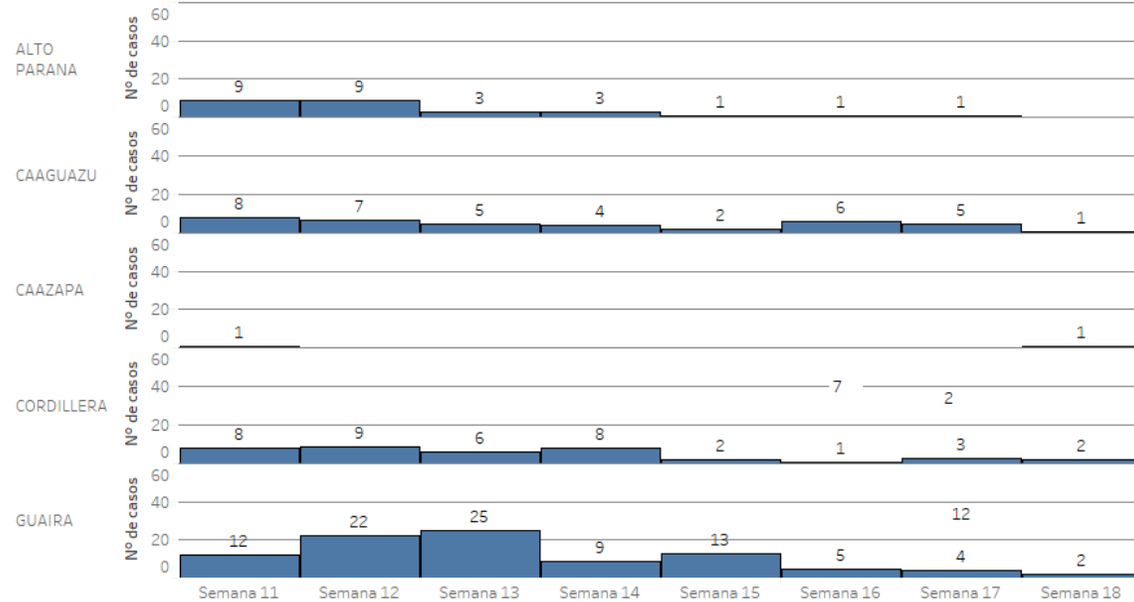
# Casos COVID-19 en Paraguay, SE 11- SE 18/2025



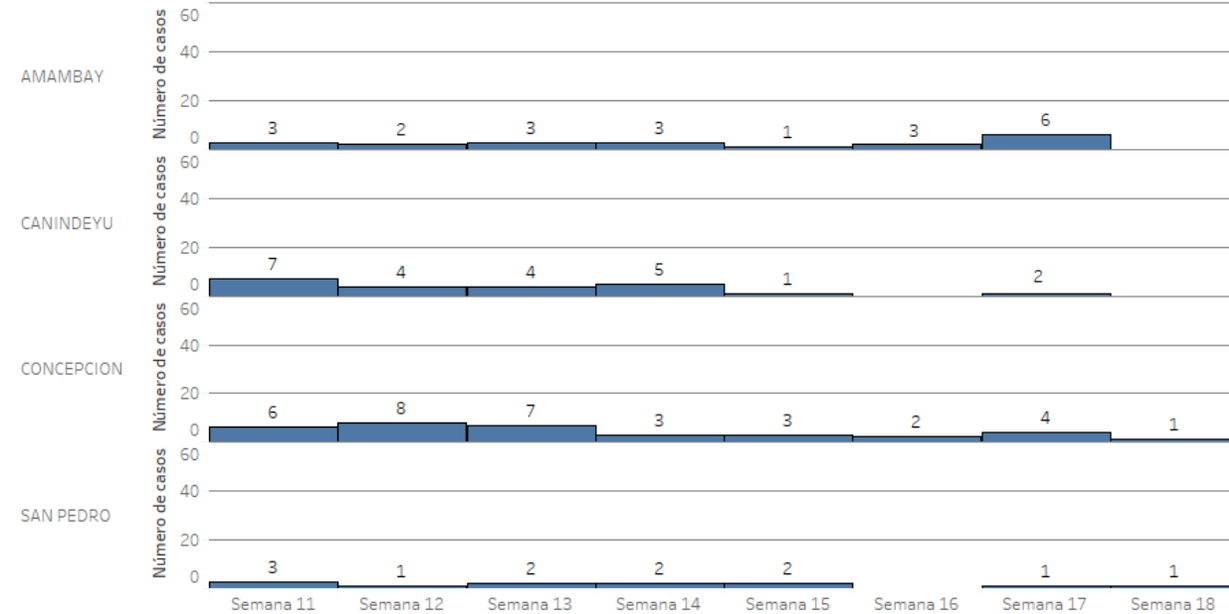
MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL



## 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*

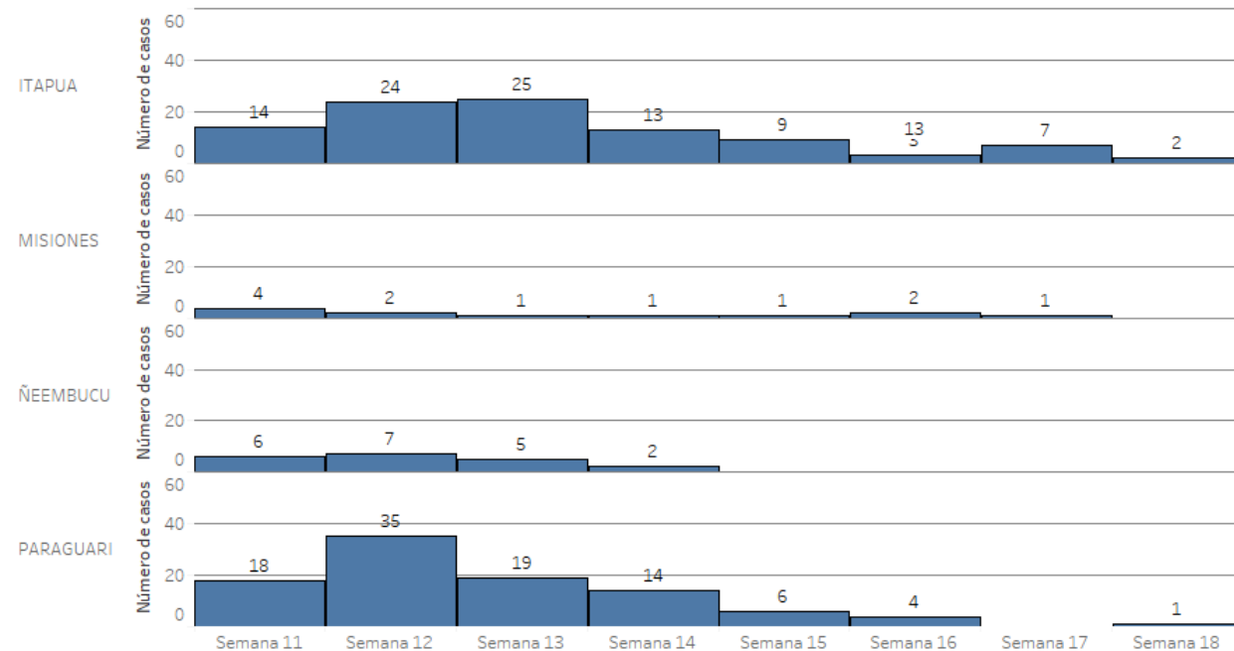
# Casos COVID-19 en Paraguay, SE 11- SE 18/2025



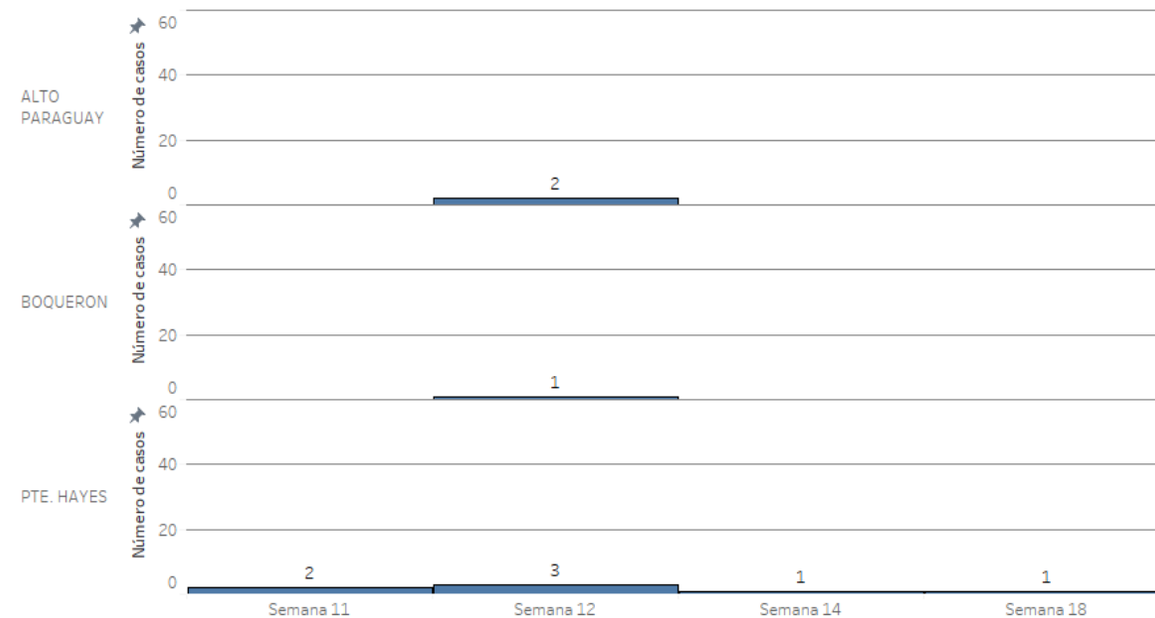
MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL



## EJE SUR



## EJE CHACO



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

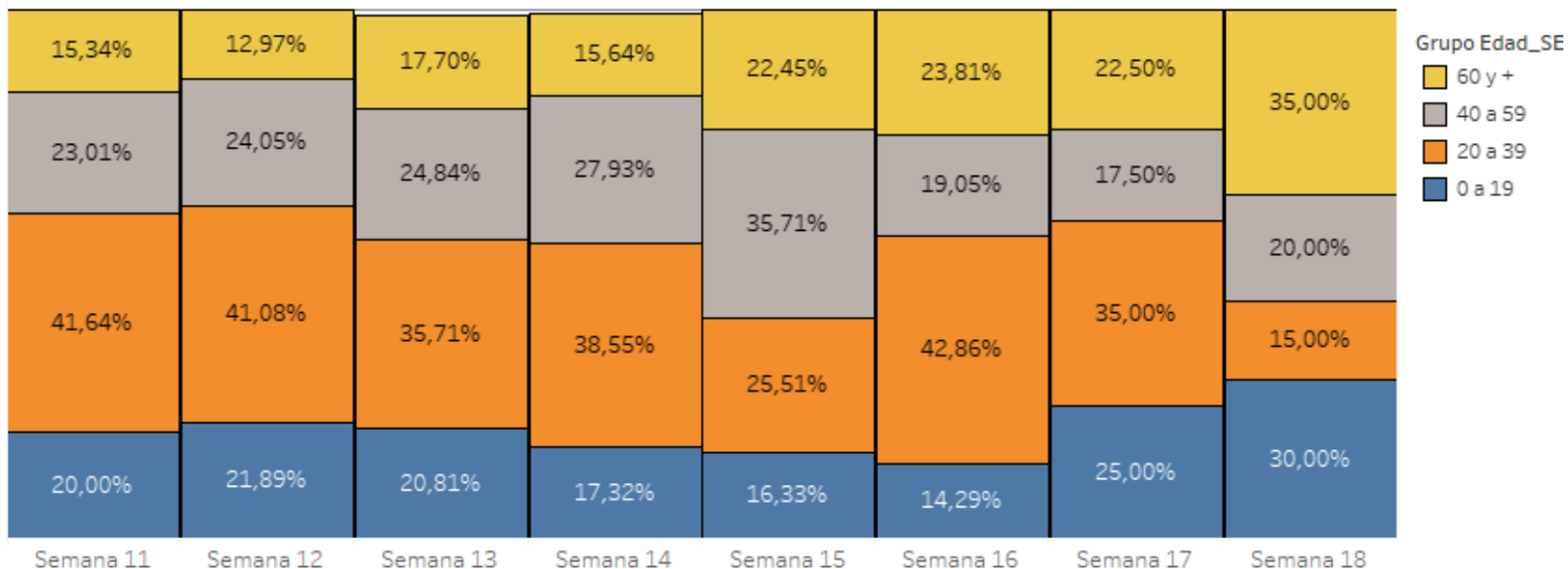
*\*SEMANA 15 datos parciales*

# Casos COVID-19 según grupos de edad

# Proporción de casos COVID-19 por grupos de edad, Paraguay, 8 últimas semanas (SE 11 a 18/2025)



MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL

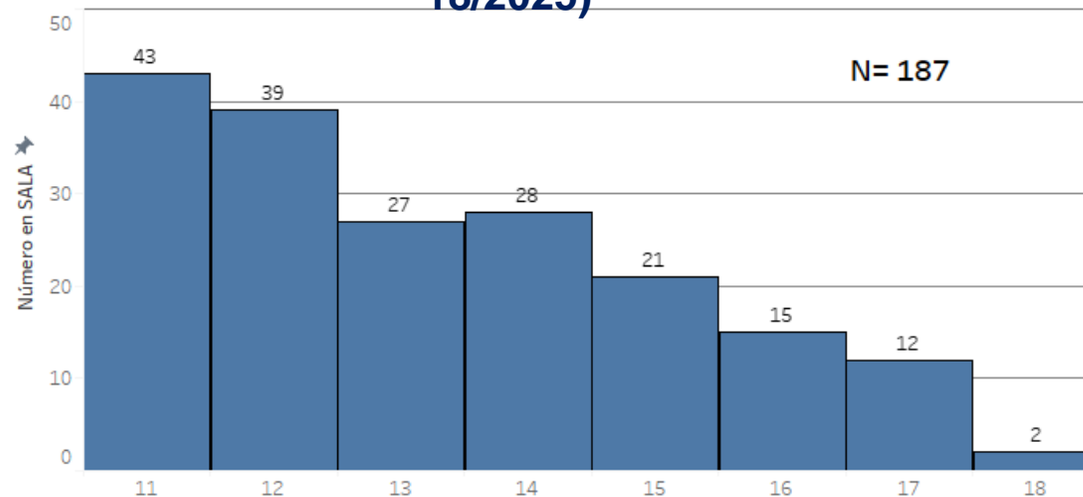


En la **SE 18/2025**, con predominio de los grupos 60 y más años (35,0%), seguido por el grupo de 0 a 19 años con (30,0%) y 40 a 59 años (20,0%).

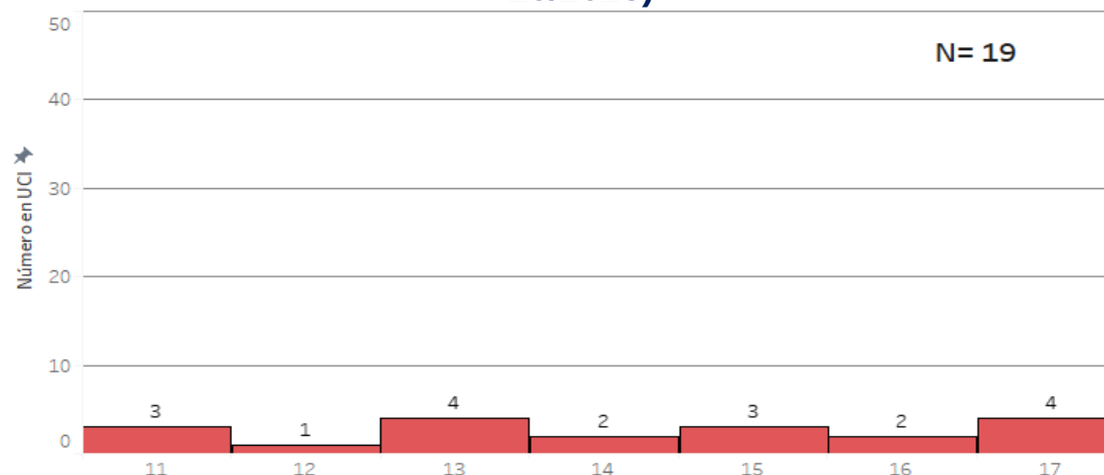
\*Datos de la SE 18/2025 son parciales.

# Hospitalizados Covid-19

## Hospitalizados COVID-19, 8 últimas semanas(SE 11 a SE 18/2025)



## Hospitalizados COVID-19 en UCI, 8 últimas semanas(SE 9 a SE 16/2025)



**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 11 a SE 18/2025: 206

SALA: 187 (91%)

UCI: 19 (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

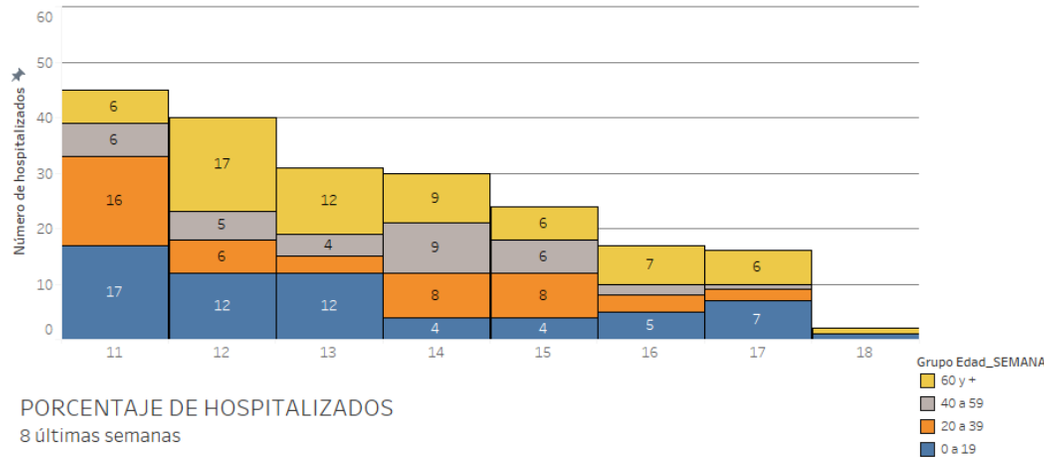
# Número de casos hospitalizados, según grupo de edad y sexo , 8 última semanas SE 11 a SE 18/2025



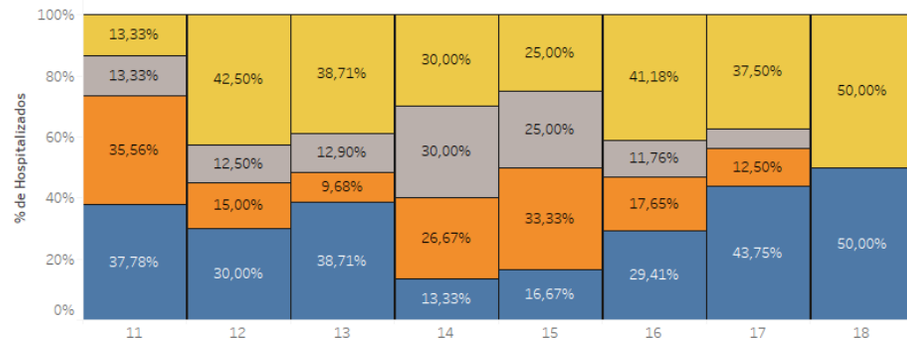
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL



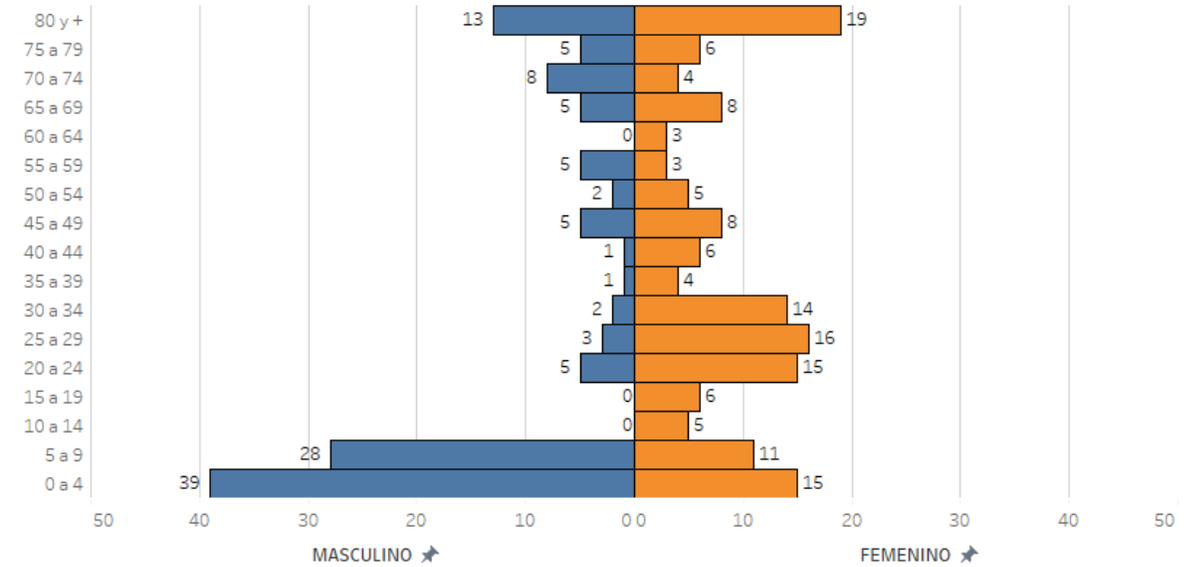
NÚMERO DE HOSPITALIZADOS  
8 últimas semanas (SE 11 A SE 18)



PORCENTAJE DE HOSPITALIZADOS  
8 últimas semanas



Número de hospitalizados, según grupo de edad y sexo  
8 últimas semanas (SE 11 A SE 18)



- Casos por sexo con un 55% (femenino) y 45% (masculino)
- En la **SE 18/2025**, con predominio de los grupos 0 a 19 (50%) y con 60 y más años (50%).

Semana 16\*: con datos parciales

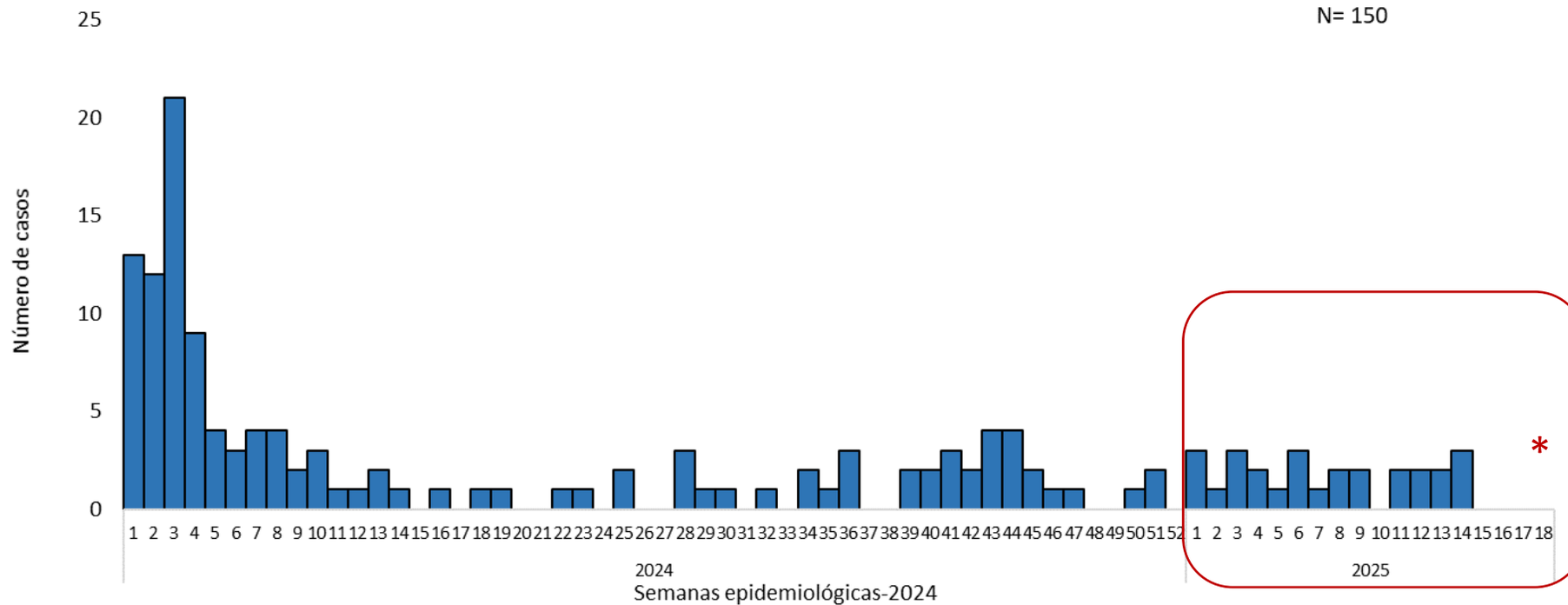
Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

# 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 18 del 2025



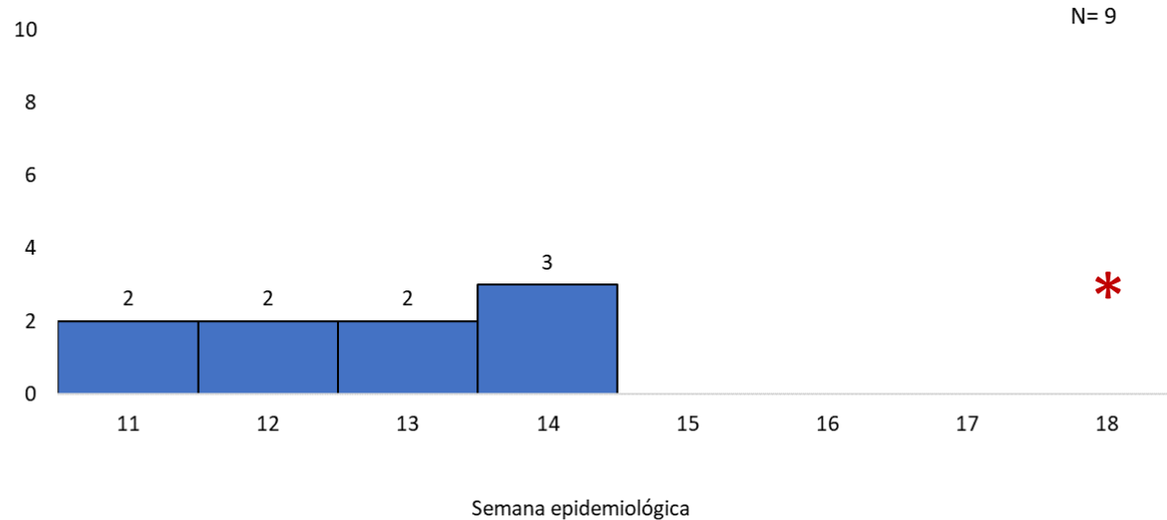
En lo que va del año 2025 (SE 1 a SE 18) se confirmaron un total 27 fallecidos por COVID-19, no se registran fallecidos en las ultimas 4 semanas.

\*Datos de la SE 18 del 2025 son parciales.

# Fallecidos COVID-19, Paraguay, 8 últimas semanas (SE 11 a SE 18/2025)



MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL



## Fallecidos confirmados por COVID-19, 8 últimas semanas (SE 11 a SE 18/2025) 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
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>9</b>

- 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 18 del 2025 son parciales.

# Indicadores de resumen

## Tasas de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 por departamentos, Paraguay, SE 1 a SE 18\* del 2025

Departamento	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Tasa de hospitalización	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
CENTRAL	1.411	192	10	270,5	13,6%	1,9	0,71%
ASUNCION	1.220	99	1	51,5	8,1%	0,0	0,08%
ITAPUA	284	39	3	43,6	13,7%	0,5	1,06%
GUAIRA	236	33	4	99,4	14,0%	1,7	1,69%
PARAGUARI	168	14	0	51,4	8,3%	0,0	0,00%
CORDILLERA	86	16	0	32,5	18,6%	0,0	0,00%
AMAMBAY	56	27	1	20,8	48,2%	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	64	11	0	25,3	17,2%	0,0	0,00%
CAAGUAZU	71	21	5	39,0	29,6%	2,7	7,04%
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	28	3	0	6,1	10,7%	0,0	0,00%
SAN PEDRO	27	13	0	19,7	48,1%	0,0	0,00%
CAAZAPA	18	4	0	8,9	22,2%	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%
<b>TOTAL</b>	<b>3.913</b>	<b>511</b>	<b>27</b>	<b>51,1</b>	<b>13,1%</b>	<b>0,4</b>	<b>0,69%</b>

\* por 100.000 habitantes

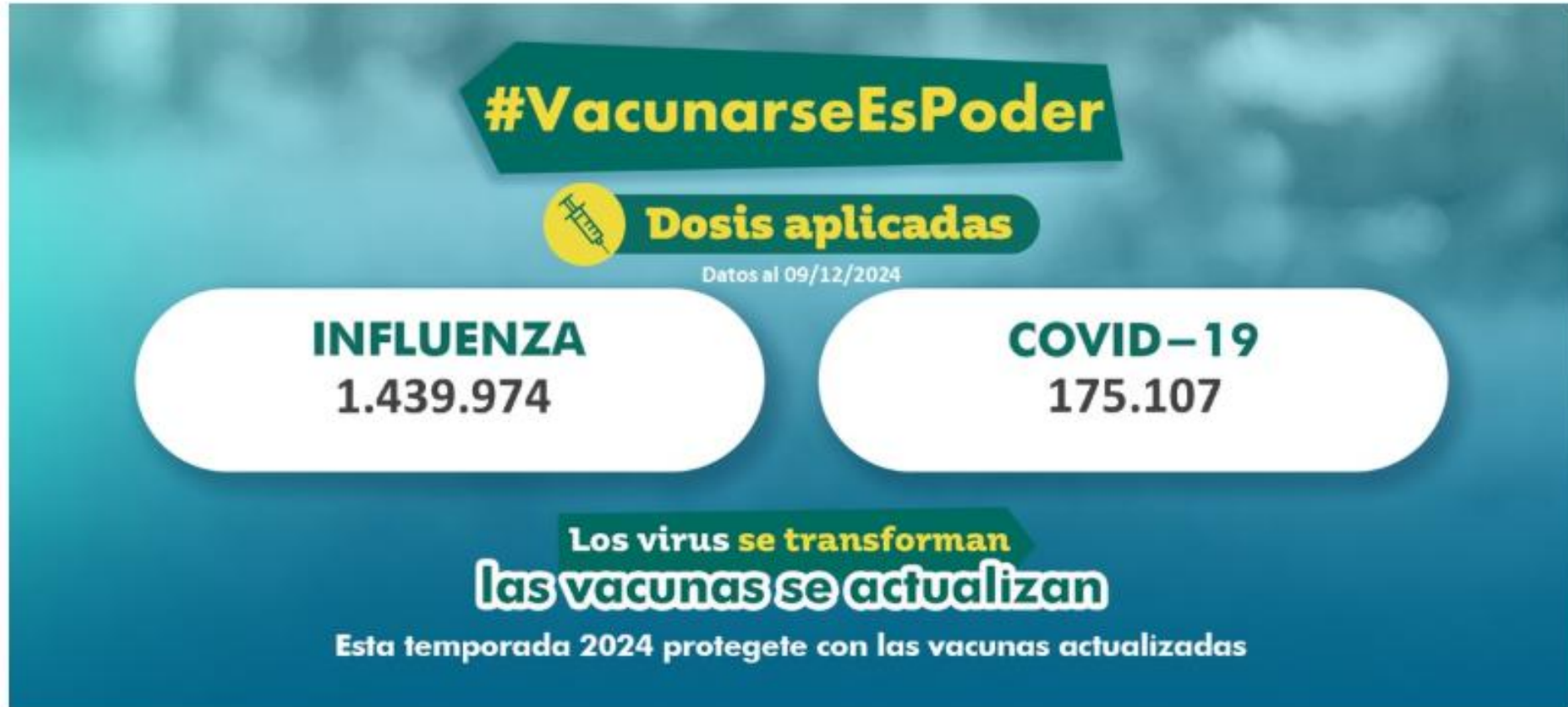
Se incluye datos acumulados del COVID-19, y la población estimada para el 2024 (INE).

## Tasas de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 por grupos de edad, Paraguay, SE 1 a SE 18\* del 2025

GRUPO DE EDAD	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Tasa de hospitalización	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
0 a 4	334	90	0	47,1	26,9%	0,0	0,00%
5 a 9	251	44	0	35,6	17,5%	0,0	0,00%
10 a 14	152	16	0	21,7	10,5%	0,0	0,00%
15 a 19	174	8	0	25,4	4,6%	0,0	0,00%
20 a 24	314	28	1	47,4	8,9%	0,2	0,32%
25 a 29	404	29	0	62,8	7,2%	0,0	0,00%
30 a 34	389	28	2	63,5	7,2%	0,3	0,51%
35 a 39	331	14	1	58,3	4,2%	0,2	0,30%
40 a 44	235	21	0	48,0	8,9%	0,0	0,00%
45 a 49	241	19	1	60,5	7,9%	0,3	0,41%
50 a 54	217	25	2	61,8	11,5%	0,6	0,92%
55 a 59	175	14	1	57,3	8,0%	0,3	0,57%
60 a 64	164	21	2	64,0	12,8%	0,8	1,22%
65 a 69	155	32	2	74,2	20,6%	1,0	1,29%
70 a 74	113	25	3	73,9	22,1%	2,0	2,65%
75 a 79	89	20	1	90,8	22,5%	1,0	1,12%
80 y +	175	77	11	156,9	44,0%	9,9	6,29%
<b>TOTAL</b>	<b>3.913</b>	<b>511</b>	<b>27</b>	<b>51,1</b>	<b>13,1%</b>	<b>0,4</b>	<b>0,69%</b>

\* 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 18| 2025

## Datos parciales

Desde la SE 1 a la SE 18 del 2025, se registran 3.913 casos confirmados de COVID-19, de los cuales 511 fueron hospitalizados y 27 fallecidos.

**CASOS CONFIRMADOS-** Con datos parciales de la última semana (SE 18), se registran 32 casos confirmados (en 11/18 RS).

**HOSPITALIZADOS-** En la SE 18, se registraron 2 hospitalizados ( sala 2 y UCI 0)

**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](mailto:análisisdgvs@mspbs.gov.py)

Disponible en: [http://www.vigisalud.gov.py/page/#vista\\_boletines\\_covid19.html](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/>