

## REPORTE N° 19

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

Fecha de actualización 13/05/2025

## RESUMEN CASOS CONFIRMADOS COVID-19 en Paraguay

Datos acumulados desde 2020 hasta la **SE 19/2025** (10/05/2025)

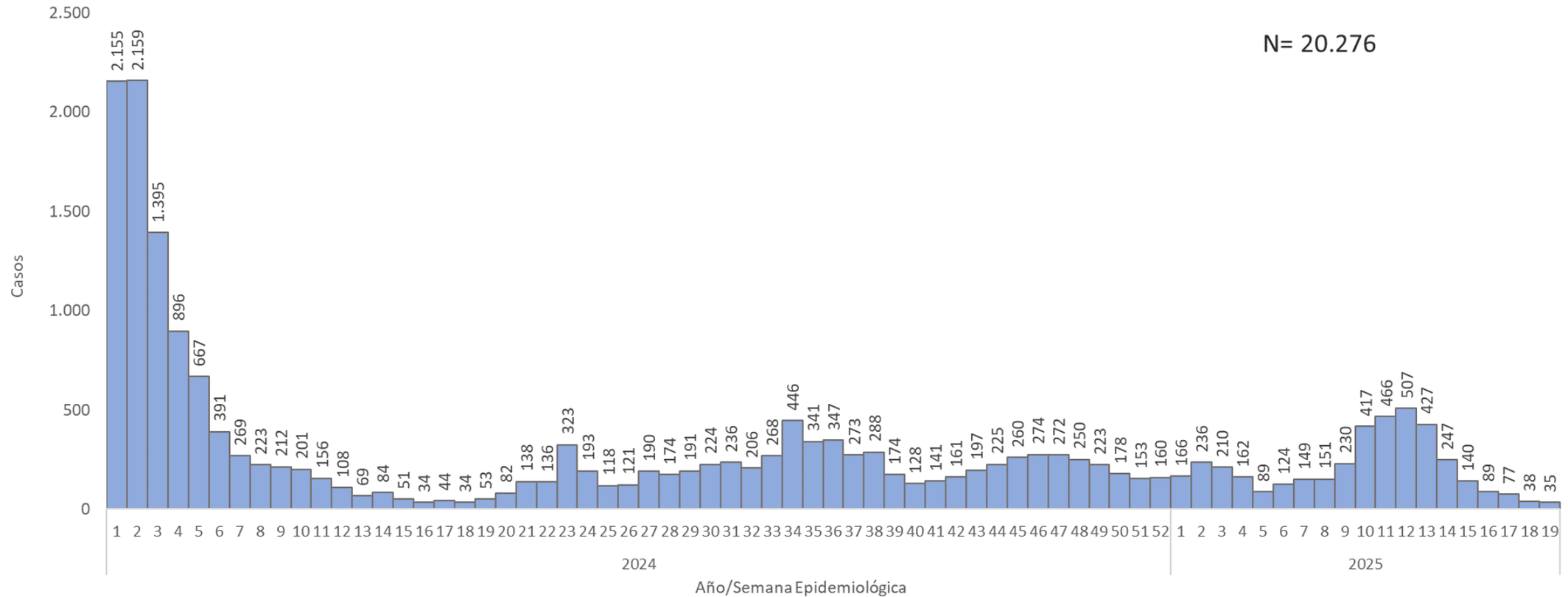
	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos
2020	108.030	8.936	2.499
2021	364.681	39.593	14.377
2022	330.453	12.489	2.896
2023	22.359	2.307	323
2024	16.316	1.473	123
2025*	3.960	514	27

\*datos parciales SE 1/ 2025 a SE 19 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 19/2025** (10/5/2025)

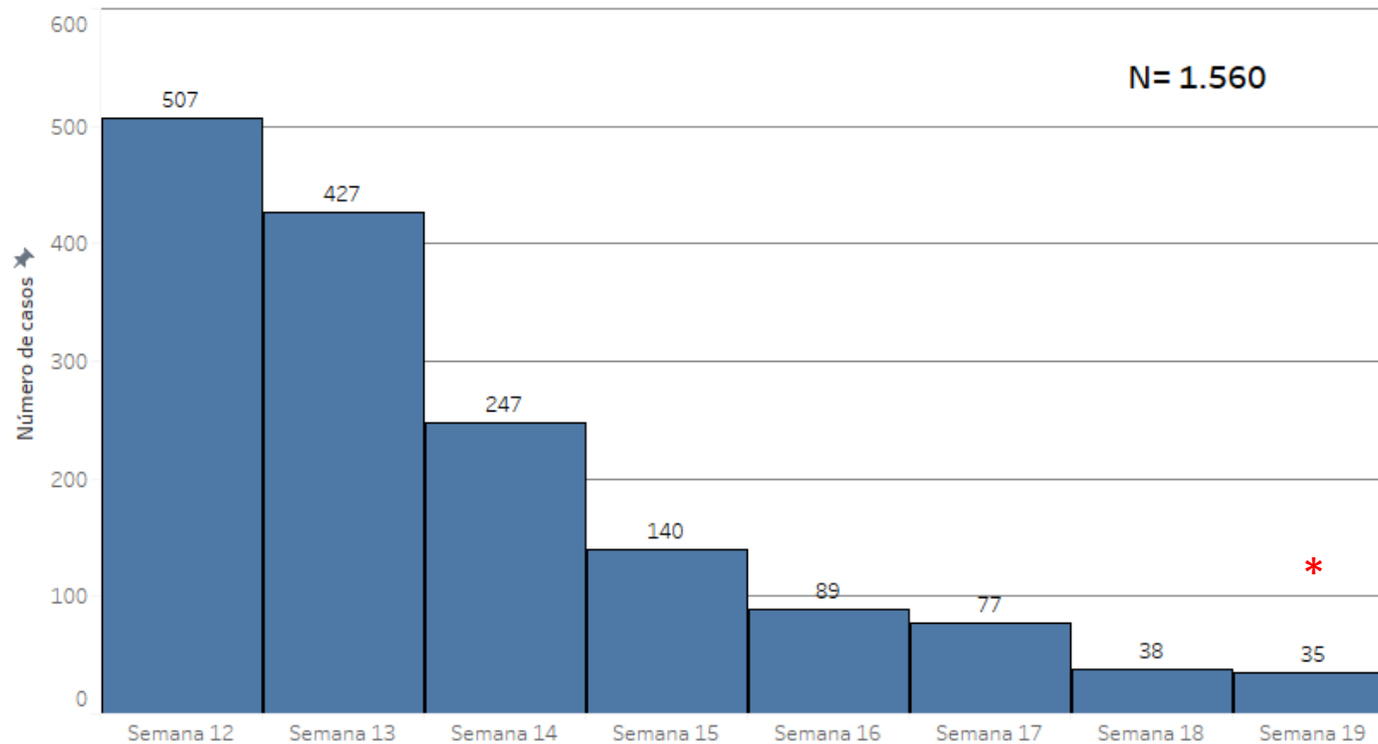


**Semana 19\*: con datos parciales**

*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 12** a **SE 19/2025** (10/05/2025)



Tasa de incidencia promedio por semana, últimos 14 días

- **Casos COVID-19: 73**
- **T.I.A.: 1 casos/100 mil hab/sem.**
- **Hospitalizados: 0,06/100 mil hab**
- **Tasa de mortalidad: 0,00 /100 mil hab.**

Datos Parciales\*

En comparación de la SE 19/2025 (n=35) la SE 18/2025 SE (n=38) se observa una disminución del -8%.

*Semana 19\*: 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 12 a SE 19/2025

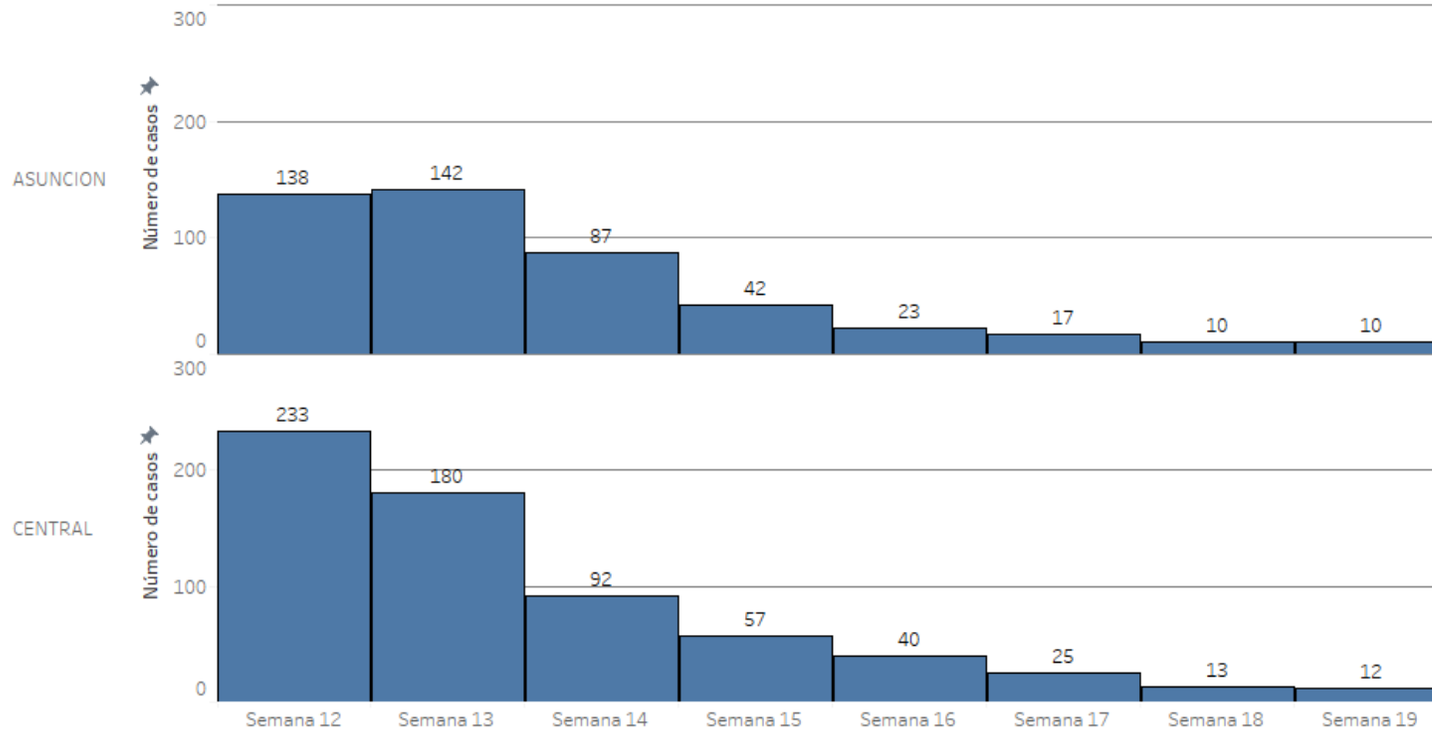
## EJE METROPOLITANO



MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL



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



Departamentos	Casos
CENTRAL	12
ASUNCION	10
ITAPUA	5
CAAGUAZU	2
CANINDEYU	2
CORDILLERA	1
GUAIRA	1
CONCEPCION	1
PDTE HAYES	1
SAN PEDRO	0
CAAZAPA	0
PARAGUARI	0
ALTO PARAGUAY	0
BOQUERON	0
AMAMBAY	0
ÑEEMBUCU	0
ALTO PARANA	0
<b>TOTAL</b>	<b>35</b>

En la última semana, en 9/18 departamentos se registraron casos.

*Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones*  
*\*SEMANA 19 datos parciales*

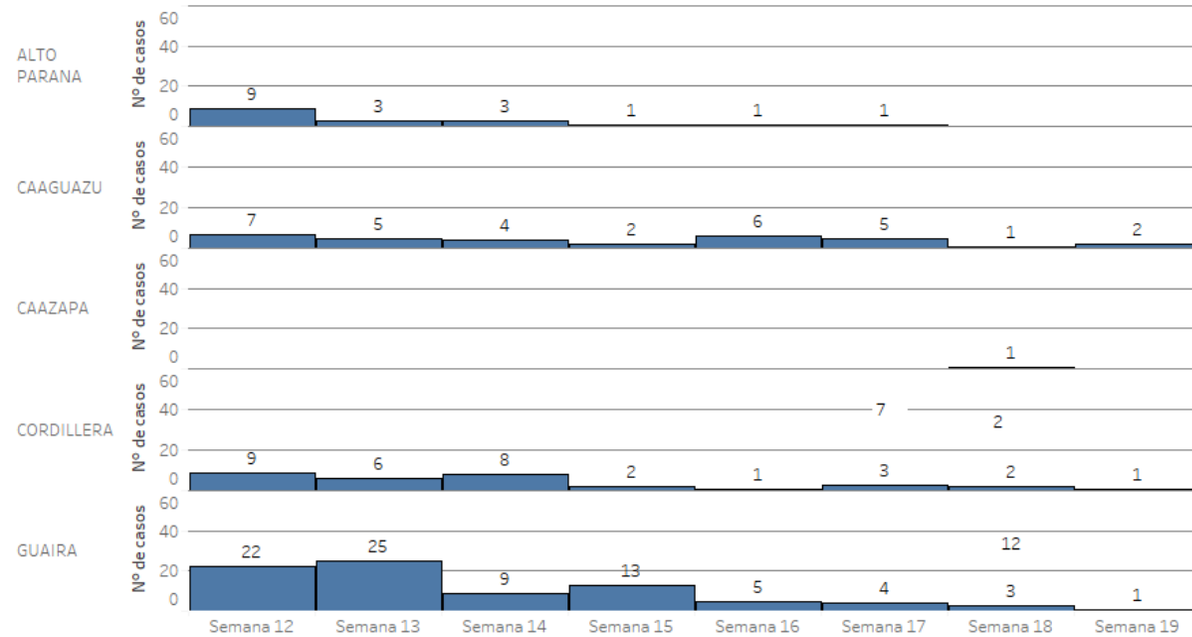
# Casos COVID-19 en Paraguay, SE 12- SE 19/2025



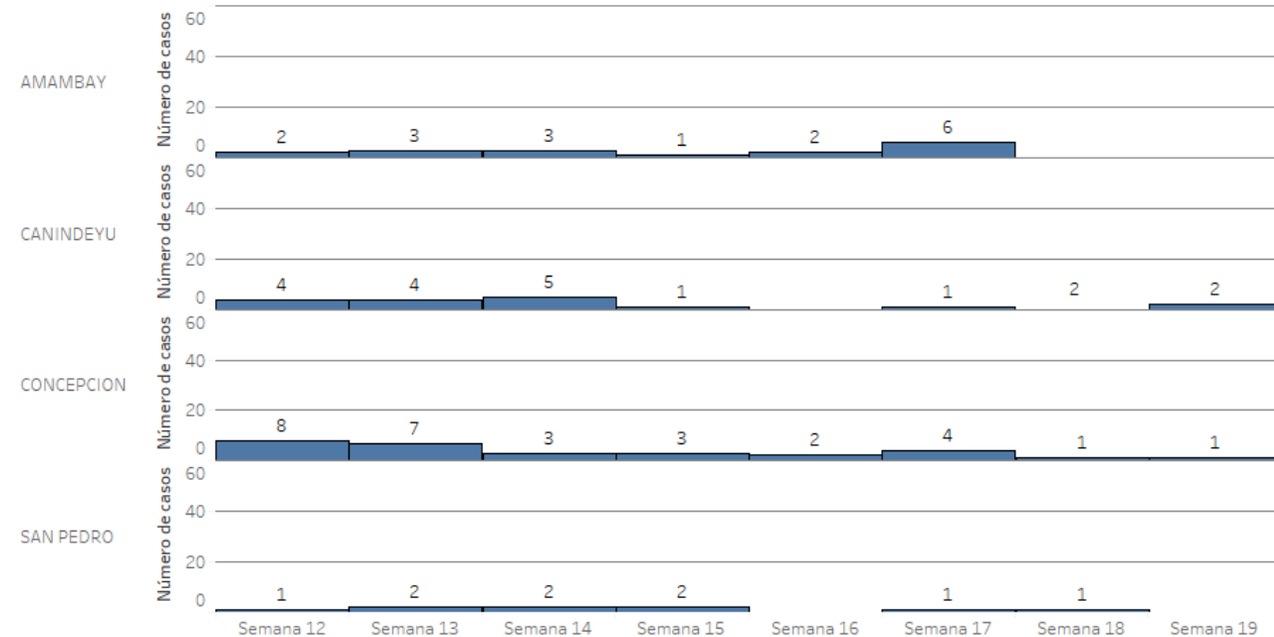
MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL



## 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 19 datos parciales*

# Casos COVID-19 en Paraguay, SE 12- SE 19/2025

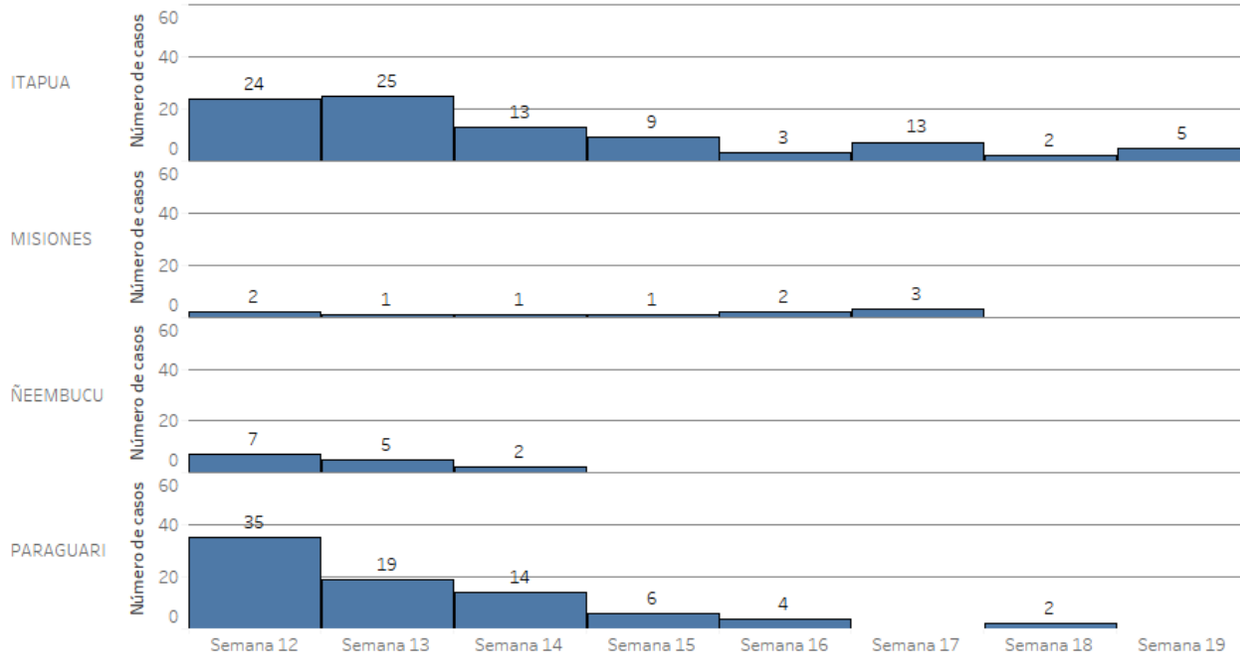


GOBIERNO DEL PARAGUAY

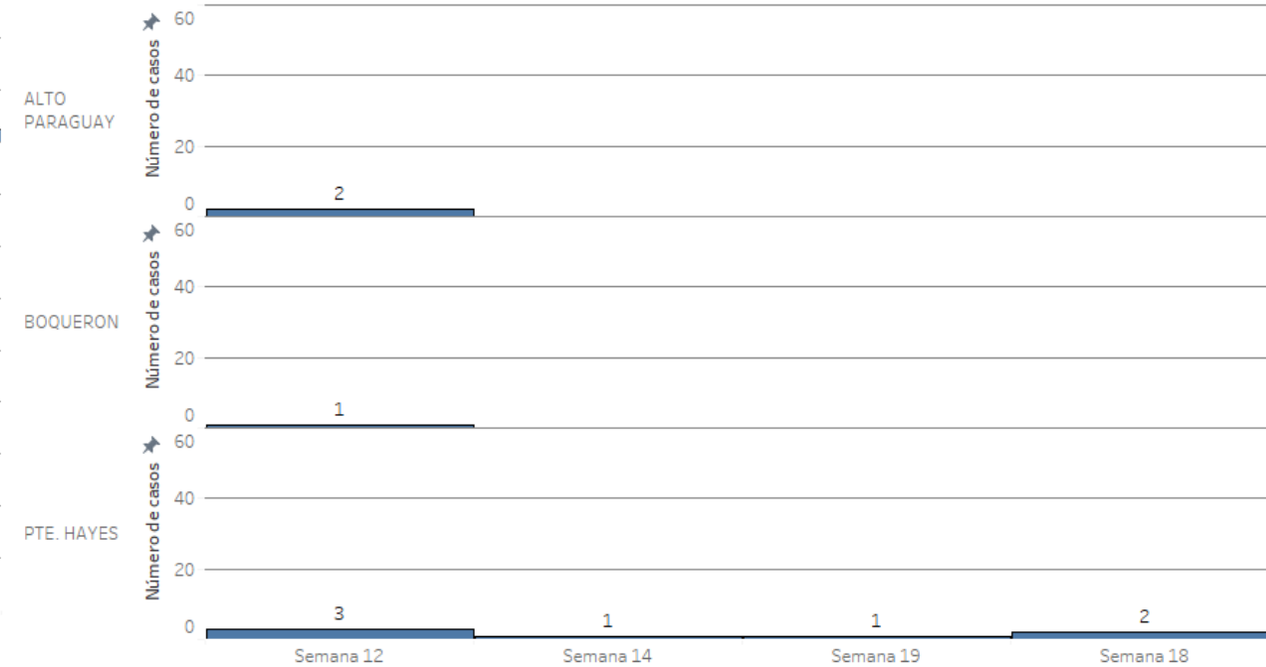
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL



## EJE SUR



## EJE CHACO



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

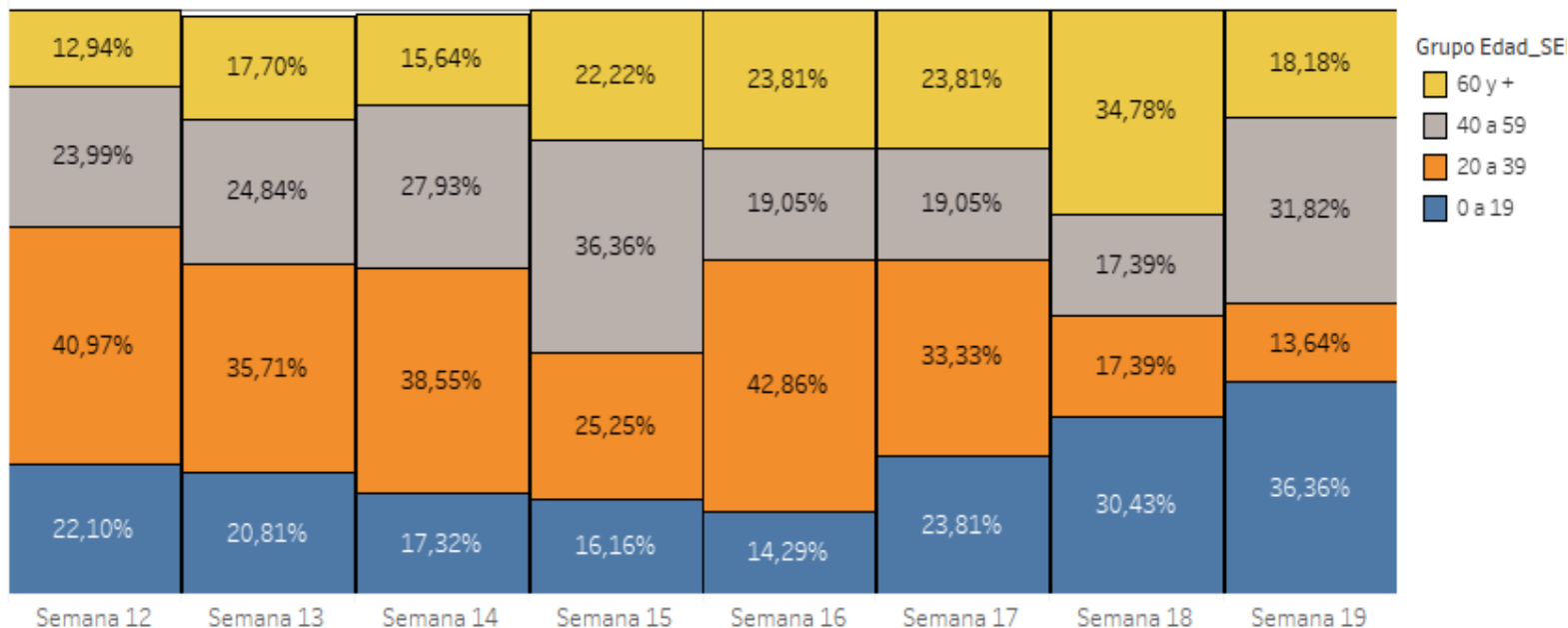
*\*SEMANA 19 datos parciales*

# Casos COVID-19 según grupos de edad

# Proporción de casos COVID-19 por grupos de edad, Paraguay, 8 últimas semanas (SE 12 a 19/2025)



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL

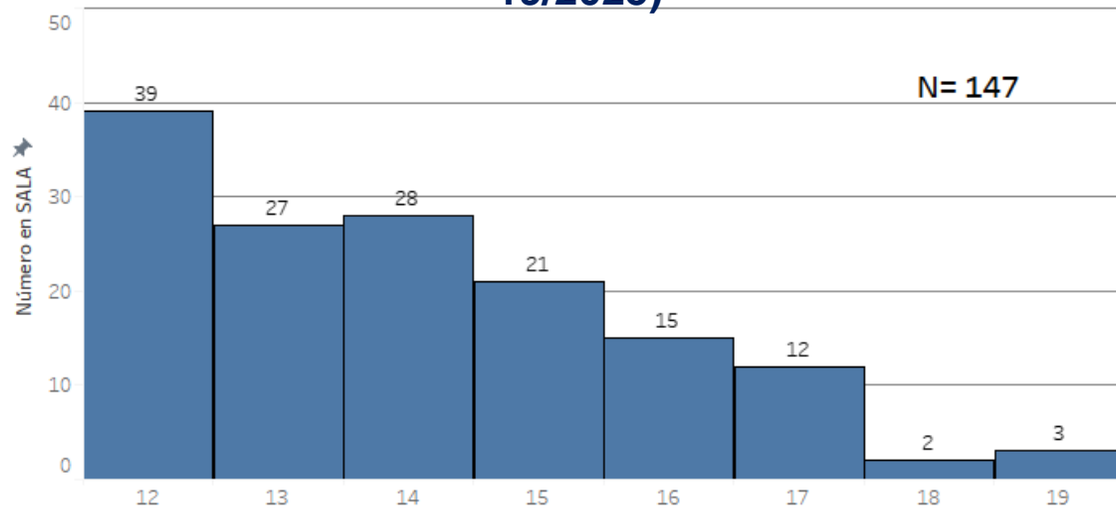


En la **SE 19/2025**, con predominio de los grupos 0 a 19 años (36,3%), seguido por el grupo de 40 a 59 años con (31,8%) y 60 y más años (18,1%).

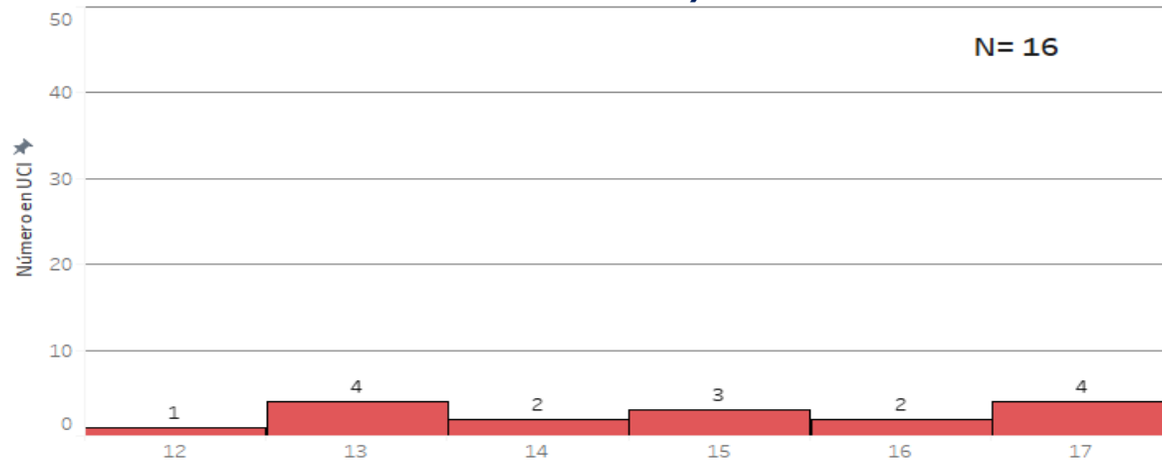
\*Datos de la SE 19/2025 son parciales.

# Hospitalizados Covid-19

## Hospitalizados COVID-19, 8 últimas semanas(SE 12 a SE 19/2025)



## 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 12 a SE 19/2025: 163

SALA: 147 (90%)  
UCI: 16 (10%)

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

Establecimiento	Hospitalizados
INSTITUTO DE PREVISION SOCIAL (IPS)	32
IHOSPITAL NACIONAL	25
INERAM JUAN MAX BOETTNER	17

# Número de casos hospitalizados, según grupo de edad y sexo , 8 última semanas SE 12 a SE 19/2025

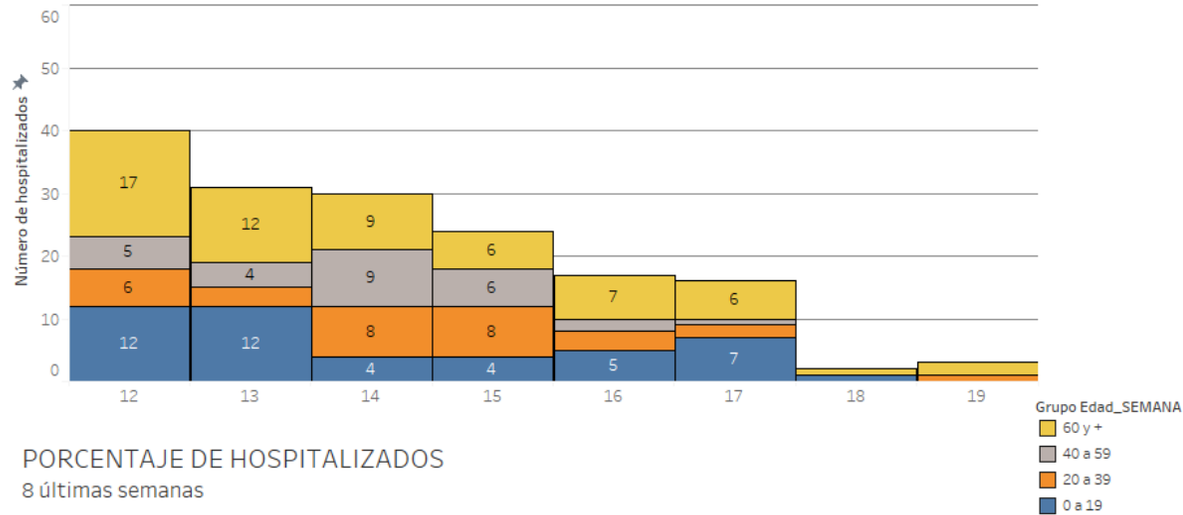


MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL



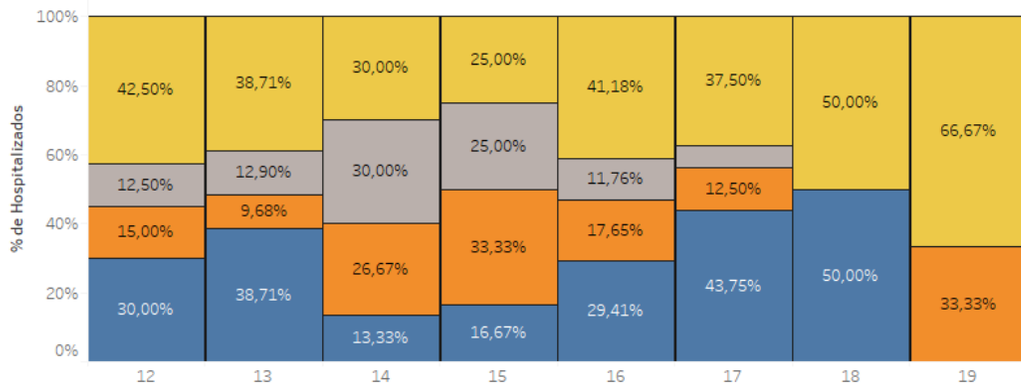
## NÚMERO DE HOSPITALIZADOS

8 últimas semanas (SE 12 A SE 19)



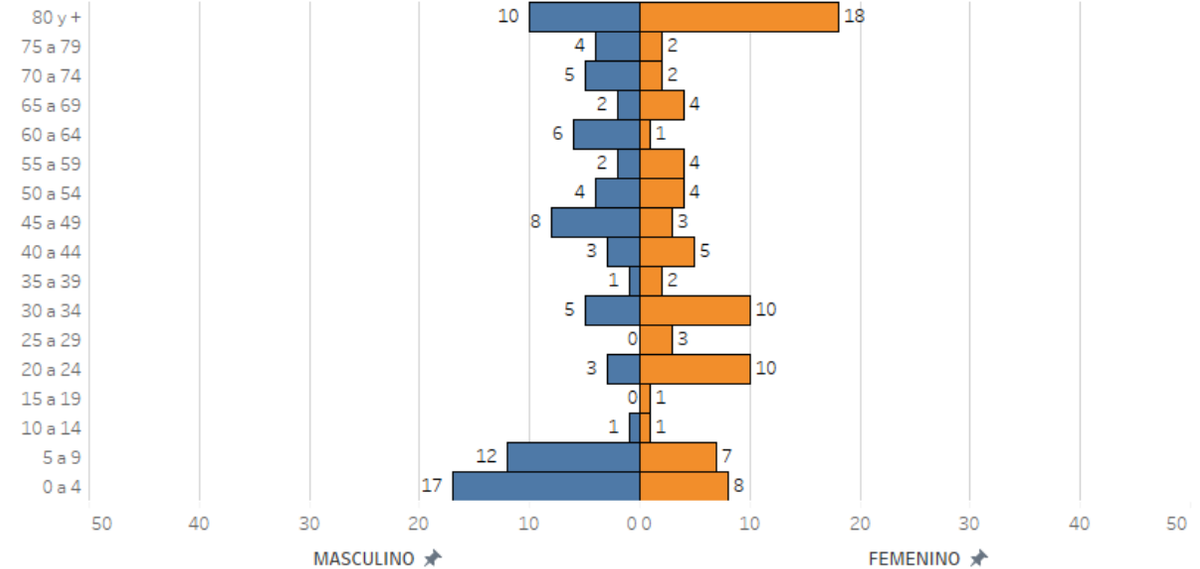
## PORCENTAJE DE HOSPITALIZADOS

8 últimas semanas



## Número de hospitalizados, según grupo de edad y sexo

8 últimas semanas (SE 12 A SE 19)



- Casos por sexo con un 51% (femenino) y 49% (masculino)
- En la **SE 19/2025**, con predominio de los grupos 60 y más años (66,6%) y 20 a 39 años (33,3%).

Semana 19\*: con datos parciales

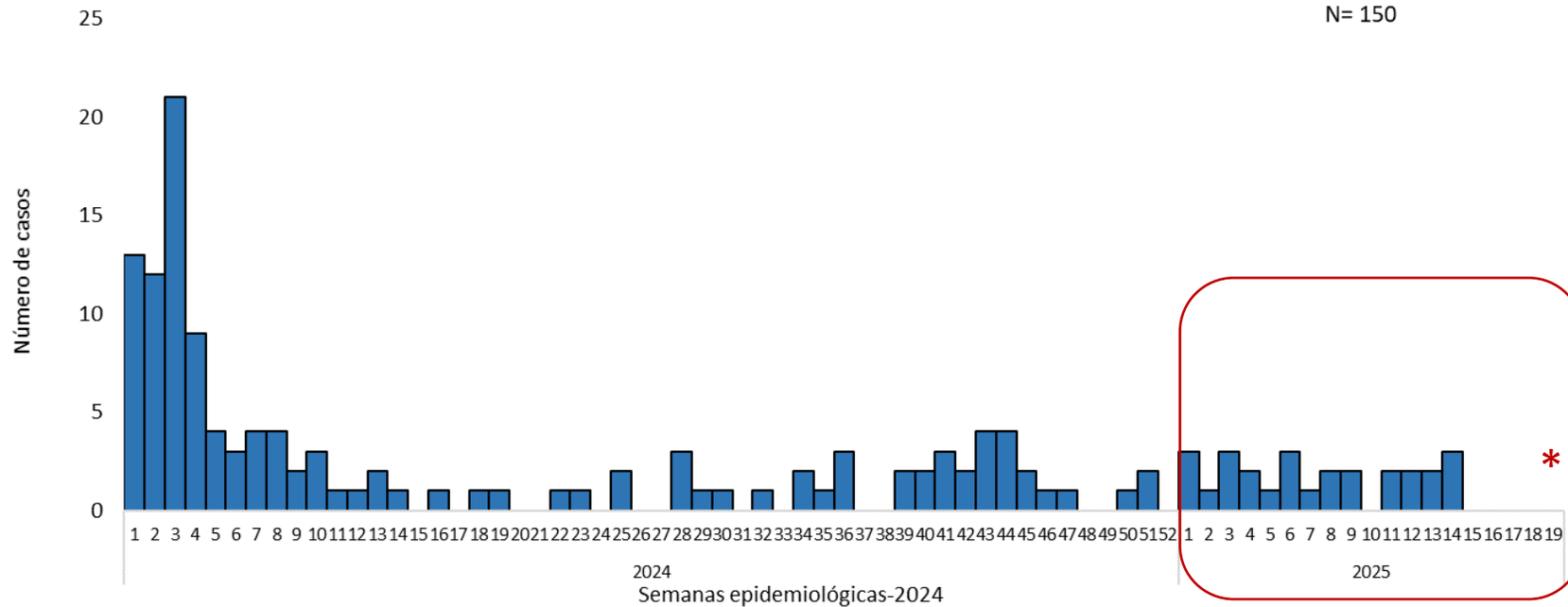
Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

# 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 19 del 2025



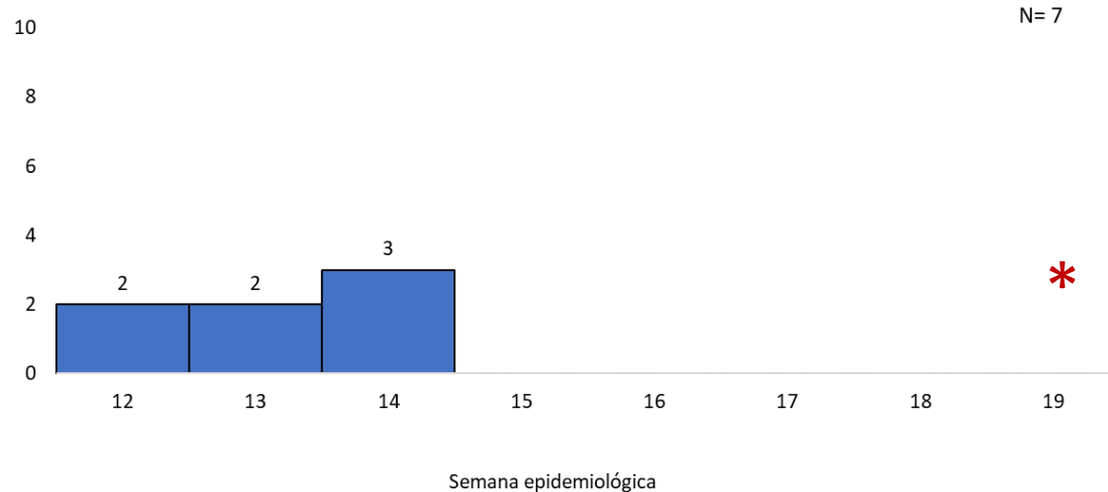
En lo que va del año 2025 (SE 1 a SE 19) se confirmaron un total 27 fallecidos por COVID-19, no se registran fallecidos en la última semana.

\*Datos de la SE 19 del 2025 son parciales.

# Fallecidos COVID-19, Paraguay, 8 últimas semanas (SE 12 a SE 19/2025)



MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL



- 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.

## Fallecidos confirmados por COVID-19, 8 últimas semanas (SE 12 a SE 19/2025) 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	0	0
45 a 49	0	0	0
40 a 44	0	0	0
35 a 39	0	0	0
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>3</b>	<b>4</b>	<b>7</b>

- El 57% del sexo femenino, todos son del grupo de 60 años y más.

\*Datos de la SE 19 del 2025 son parciales.

# Indicadores de resumen

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

Departamento	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Tasa de hospitalización	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
CENTRAL	1.434	192	10	274,9	13,4%	1,9	0,70%
ASUNCION	1.235	99	1	52,1	8,0%	0,0	0,08%
ITAPUA	287	39	3	44,0	13,6%	0,5	1,05%
GUAIRA	237	34	4	99,8	14,3%	1,7	1,69%
PARAGUARI	168	15	0	51,4	8,9%	0,0	0,00%
CORDILLERA	87	16	0	32,9	18,4%	0,0	0,00%
AMAMBAY	59	27	1	21,9	45,8%	0,4	1,69%
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	22	5	39,0	31,0%	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	29	3	0	6,4	10,3%	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>3.960</b>	<b>514</b>	<b>27</b>	<b>51,7</b>	<b>13,0%</b>	<b>0,4</b>	<b>0,68%</b>

\* por 100.000 habitantes

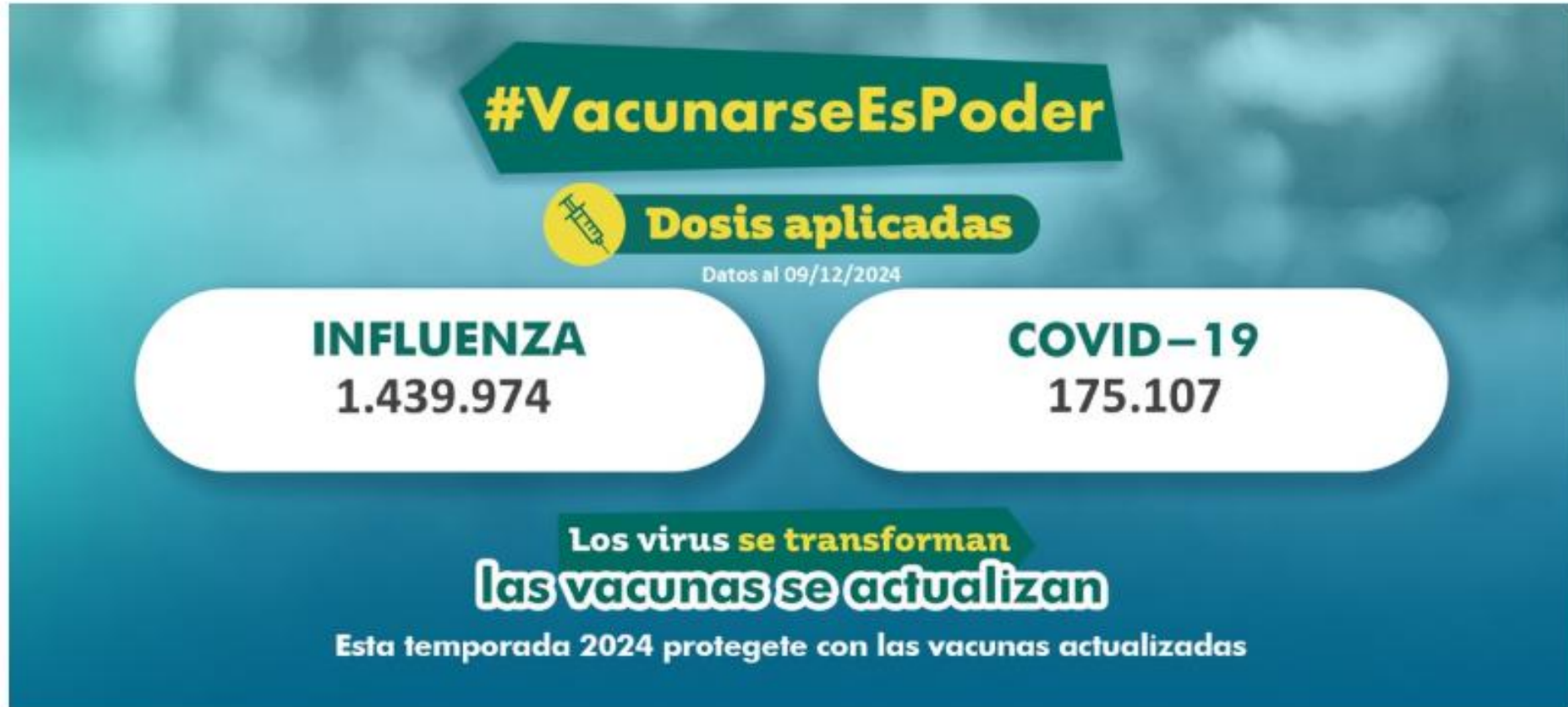
Se incluye datos acumulados del COVID-19, y la población estimada para el 2024 (INE).

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

GRUPO DE EDAD	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Tasa de hospitalización	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
0 a 4	342	90	0	48,2	26,3%	0,0	0,00%
5 a 9	248	46	0	35,2	18,5%	0,0	0,00%
10 a 14	160	16	0	22,9	10,0%	0,0	0,00%
15 a 19	181	8	0	26,4	4,4%	0,0	0,00%
20 a 24	304	27	1	45,9	8,9%	0,2	0,33%
25 a 29	427	30	0	66,4	7,0%	0,0	0,00%
30 a 34	388	28	2	63,3	7,2%	0,3	0,52%
35 a 39	325	14	1	57,2	4,3%	0,2	0,31%
40 a 44	230	21	0	47,0	9,1%	0,0	0,00%
45 a 49	226	19	1	56,8	8,4%	0,3	0,44%
50 a 54	230	25	2	65,5	10,9%	0,6	0,87%
55 a 59	183	14	1	60,0	7,7%	0,3	0,55%
60 a 64	165	21	2	64,4	12,7%	0,8	1,21%
65 a 69	154	32	2	73,7	20,8%	1,0	1,30%
70 a 74	122	27	3	79,7	22,1%	2,0	2,46%
75 a 79	93	20	1	94,9	21,5%	1,0	1,08%
80 y +	182	76	11	163,2	41,8%	9,9	6,04%
<b>TOTAL</b>	<b>3.960</b>	<b>514</b>	<b>27</b>	<b>51,7</b>	<b>13,0%</b>	<b>0,4</b>	<b>0,68%</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 19| 2025

## Datos parciales

Desde la SE 1 a la SE 19 del 2025, se registran 3.960 casos confirmados de COVID-19, de los cuales 514 fueron hospitalizados y 27 fallecidos.

**CASOS CONFIRMADOS-** Con datos parciales de la última semana (SE 19), se registran 35 casos confirmados (en 9/18 RS).

**HOSPITALIZADOS-** En la SE 19, se registraron 3 hospitalizados ( sala 3 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/>