



GOBIERNO DEL
PARAGUAY

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



REPORTE N° 06

Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay, SE 6/2025

Fecha de actualización 13/02/2025

RESUMEN CASOS CONFIRMADOS COVID-19 en Paraguay

Datos acumulados desde 2020 hasta la **SE 6/2025** (08/02/2025)

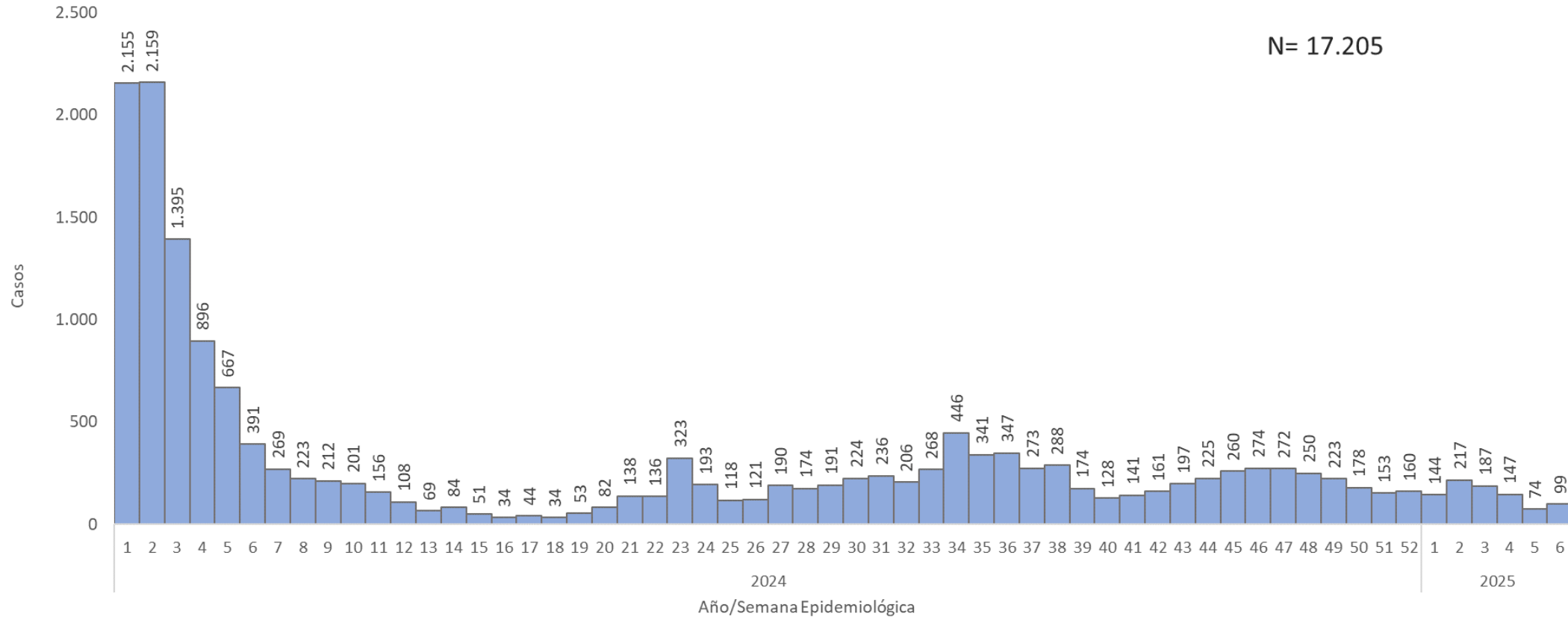
| | Casos confirmados | Hospitalizados | Fallecidos |
|-------|-------------------|----------------|------------|
| 2020 | 108.030 | 8.936 | 2.499 |
| 2021 | 364.681 | 39.593 | 14.377 |
| 2022 | 330.453 | 12.489 | 2.896 |
| 2023 | 22.359 | 2.307 | 323 |
| 2024 | 16.337 | 1.473 | 120 |
| 2025* | 868 | 129 | 9 |

*datos parciales SE 1/ 2025 a SE 6 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 6/2025** (08/2/2025)

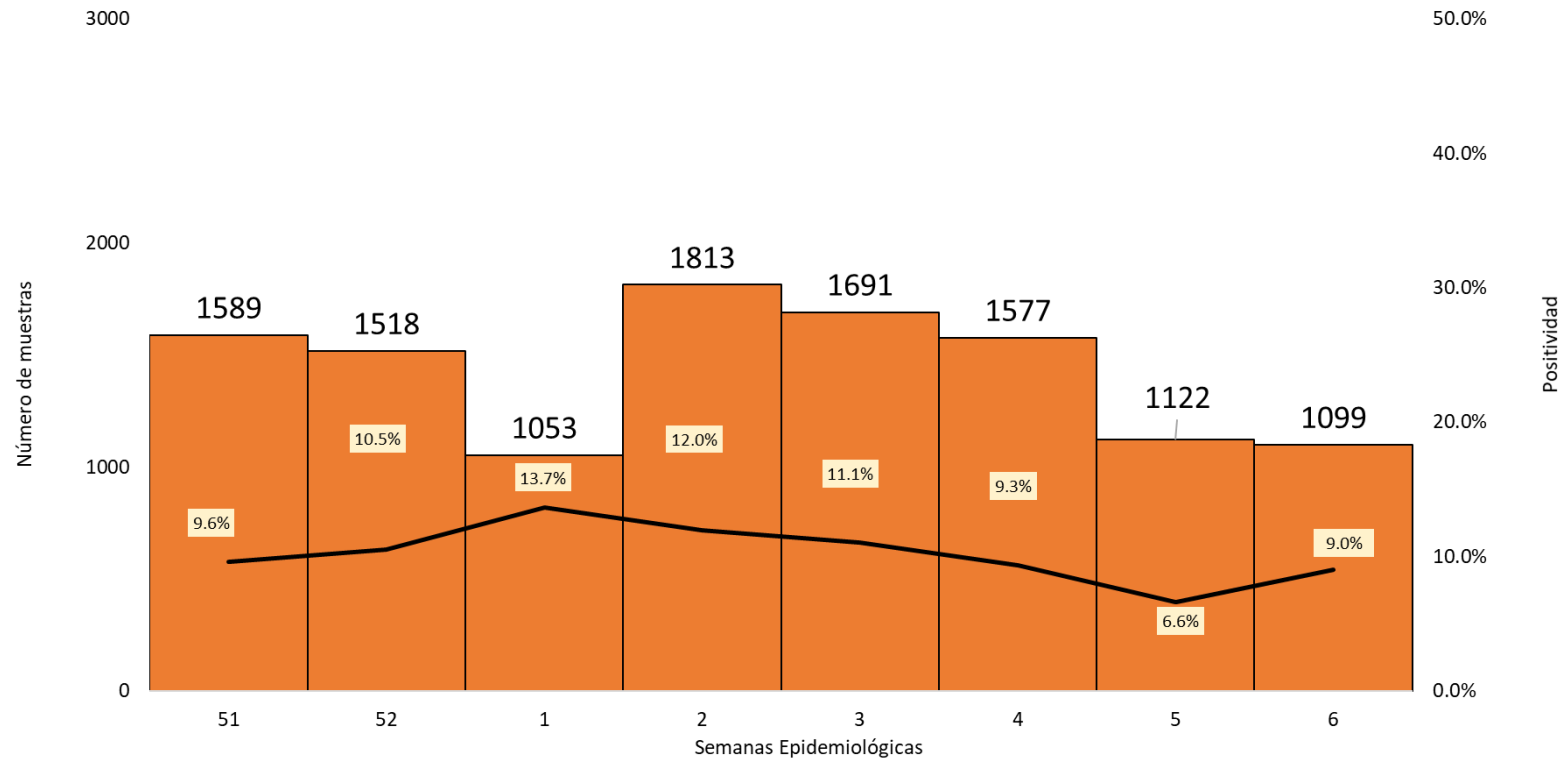


Semana 6*: con datos parciales

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

Muestras procesadas para SARS COV-2 reportadas al sistema de vigilancia, Paraguay

Datos acumulados desde la SE 51 a SE 6/2025 (08/02/2025)

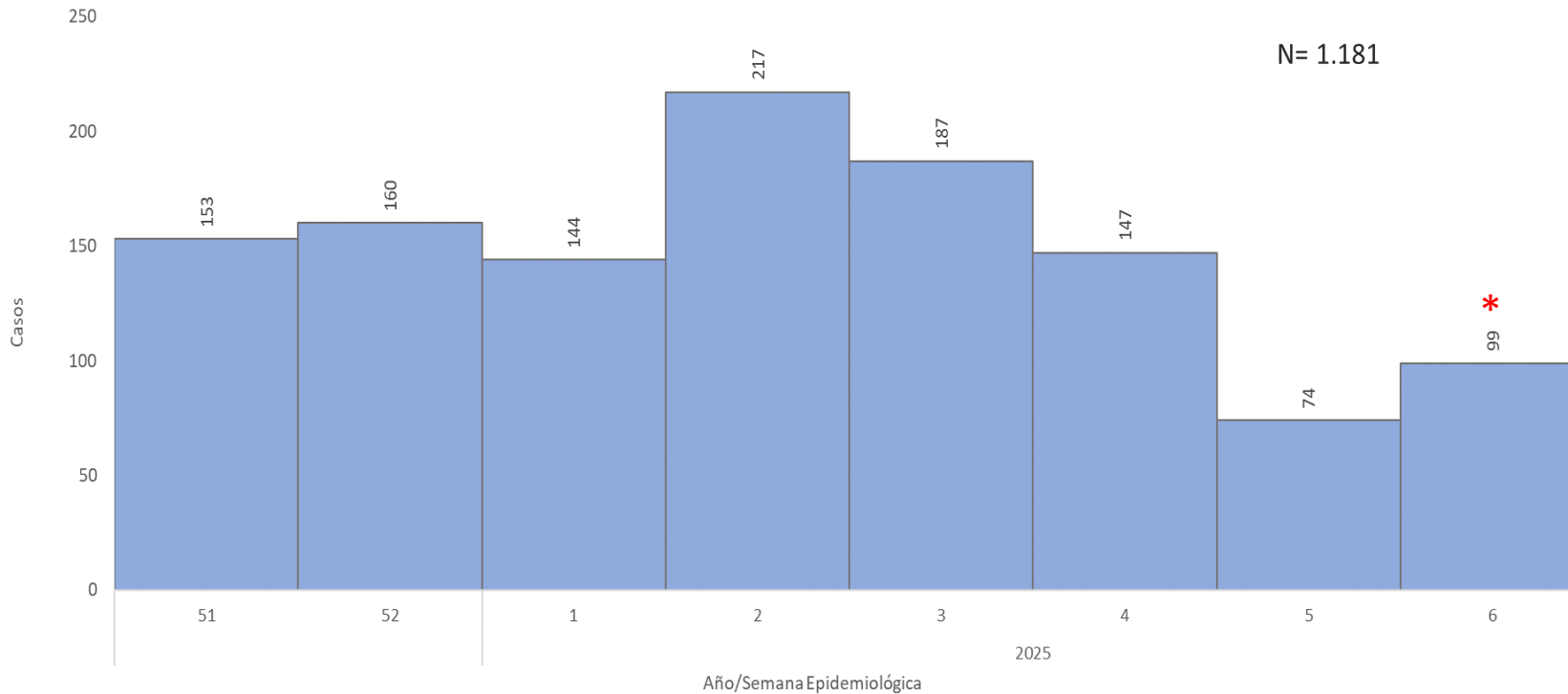


En la SE 6/2025 (datos parciales), se procesaron 1.099 muestras para SARS CoV-2, con una tasa de positividad de **9.0%** .

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 51/ 2024** a **SE 6/2025** (08/02/2025)



Tasa de incidencia promedio por semana, últimos 14 días

- **Casos COVID-19: 173**
T.I.A.: 1,1 casos/100 mil hab/sem.
- **Hospitalizados: 0,14/100 mil hab**
- **Tasa de mortalidad: 0,01 /100 mil hab**
- **Positividad SE 5: 9,0%**

Datos Parciales*

En comparación de la SE 6/2025 (n=99) y la SE 5/2025 SE (n=74) se observa un aumento del 34%.

Semana 6*: con datos parciales

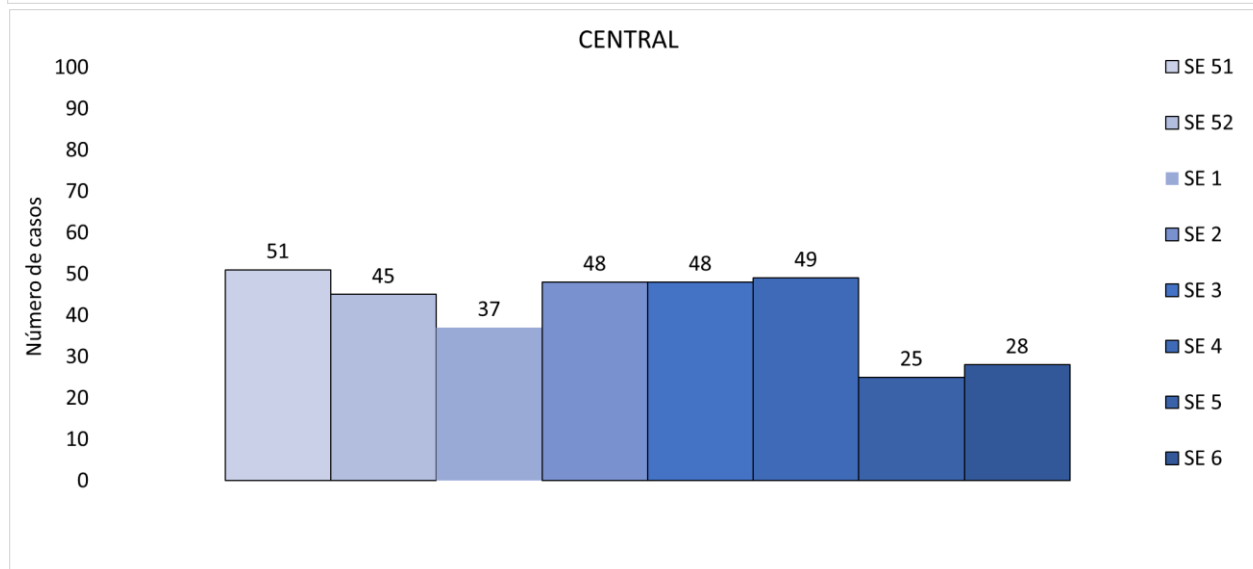
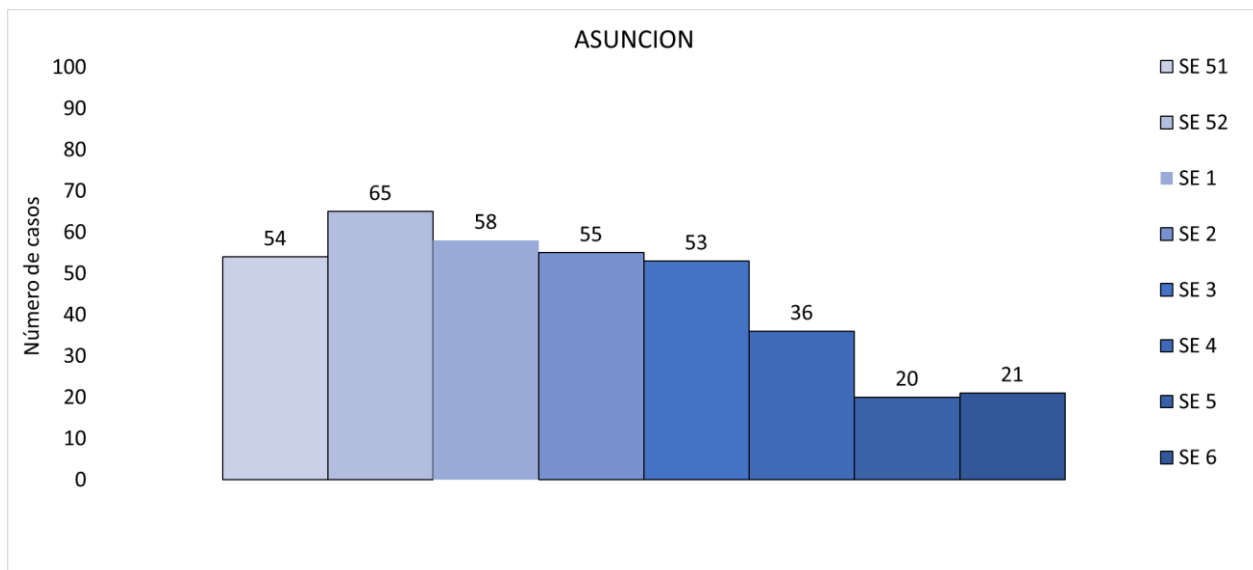
Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

Casos COVID-19 en Paraguay, SE 51/2024- SE 6/2025

EJE METROPOLITANO



MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



Casos COVID-19, SE 6/2025 distribución por departamentos

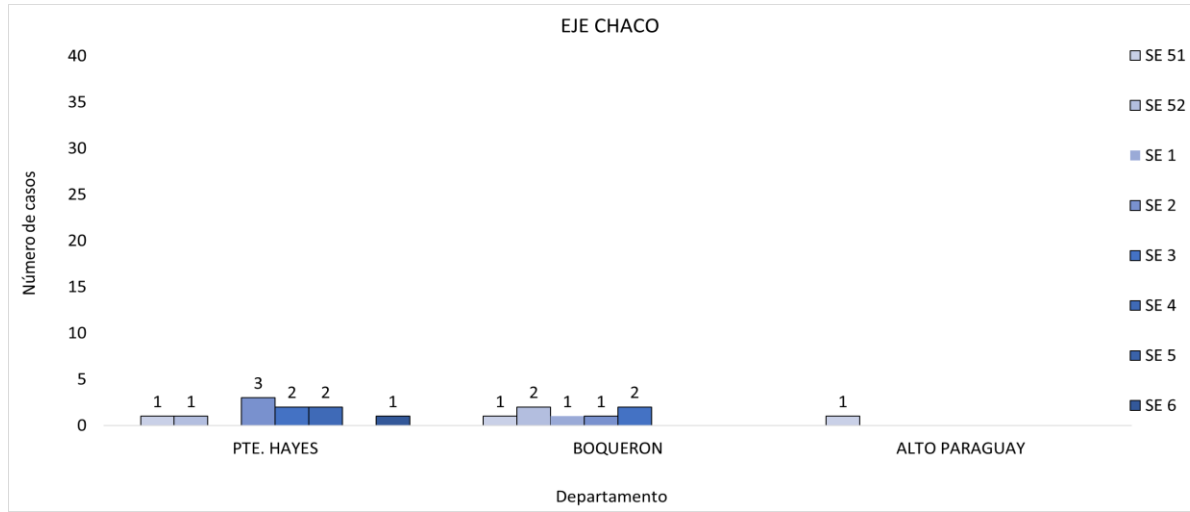
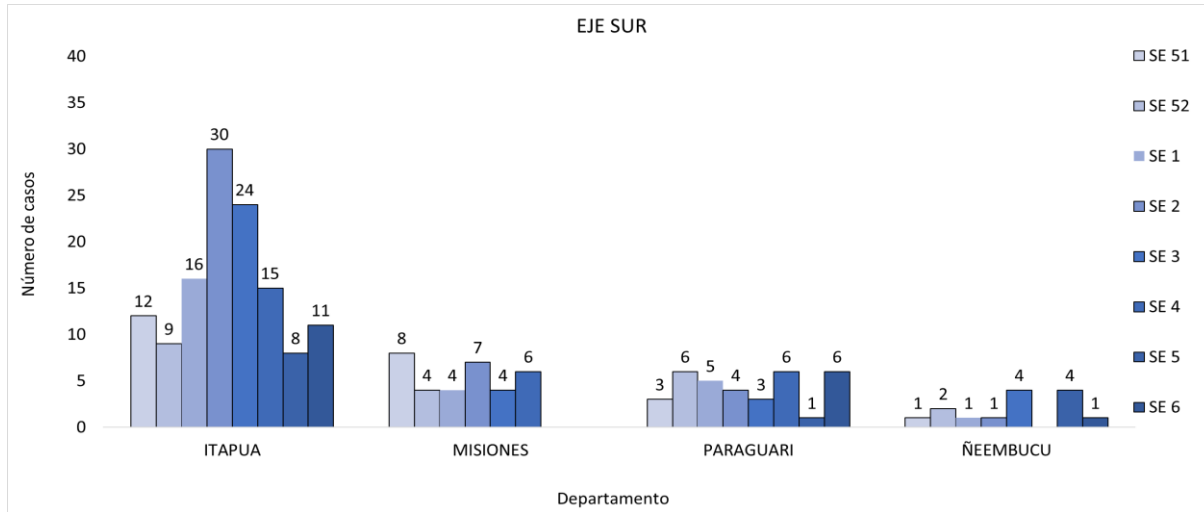
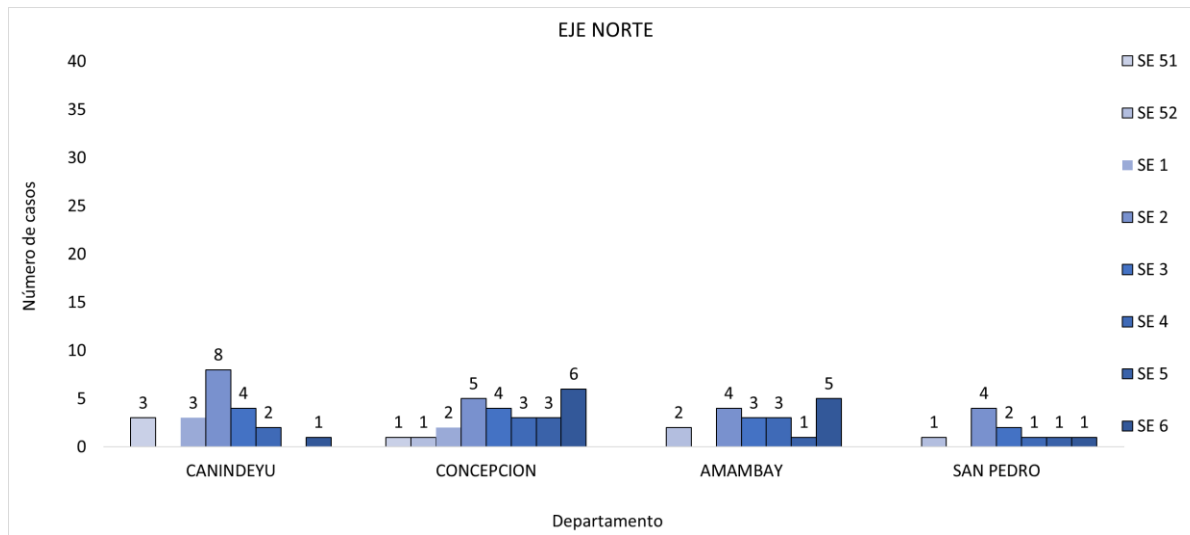
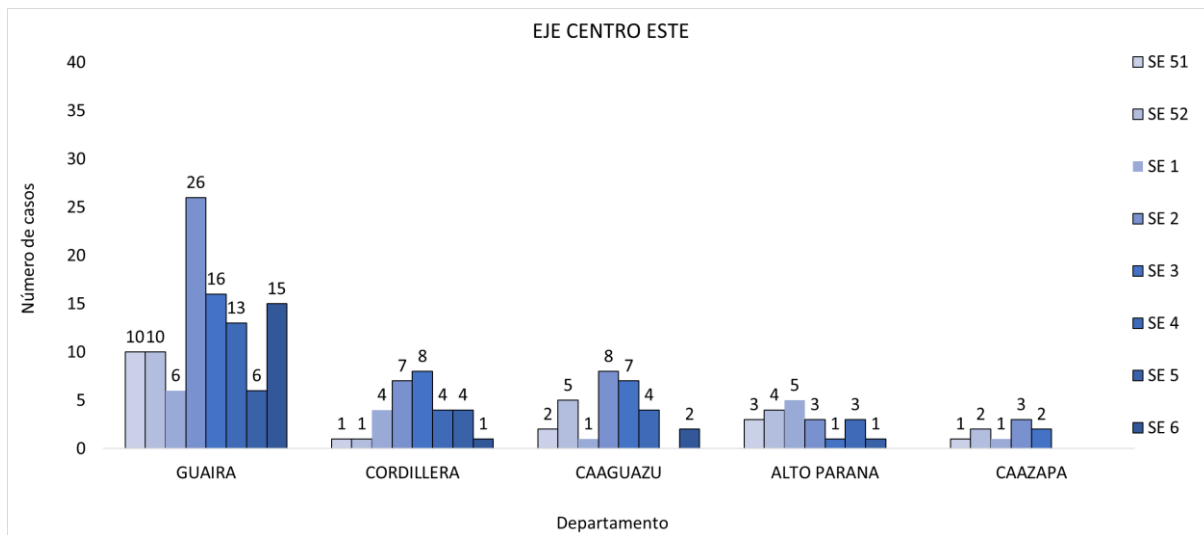
| DEPARTAMENTO | CASOS SE 6 |
|----------------------|------------|
| CENTRAL | 28 |
| ASUNCION | 21 |
| GUAIRA | 15 |
| ITAPUA | 11 |
| PARAGUARI | 6 |
| CONCEPCION | 6 |
| AMAMBAY | 5 |
| CAAGUAZU | 2 |
| CORDILLERA | 1 |
| CANINDEYU | 1 |
| ÑEEMBUCU | 1 |
| PTE. HAYES | 1 |
| SAN PEDRO | 1 |
| MISIONES | 0 |
| ALTO PARANA | 0 |
| BOQUERON | 0 |
| CAAZAPA | 0 |
| ALTO PARAGUAY | 0 |
| Total general | 99 |

En la última semana, en 13/18 departamentos se registraron casos.

Casos COVID-19 en Paraguay, SE 51/2024- SE 6/2025



MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones
**SEMANA 6 datos parciales*

Casos COVID-19 por departamentos, 8 últimas semanas (SE 51/2024 a SE 6/2025)

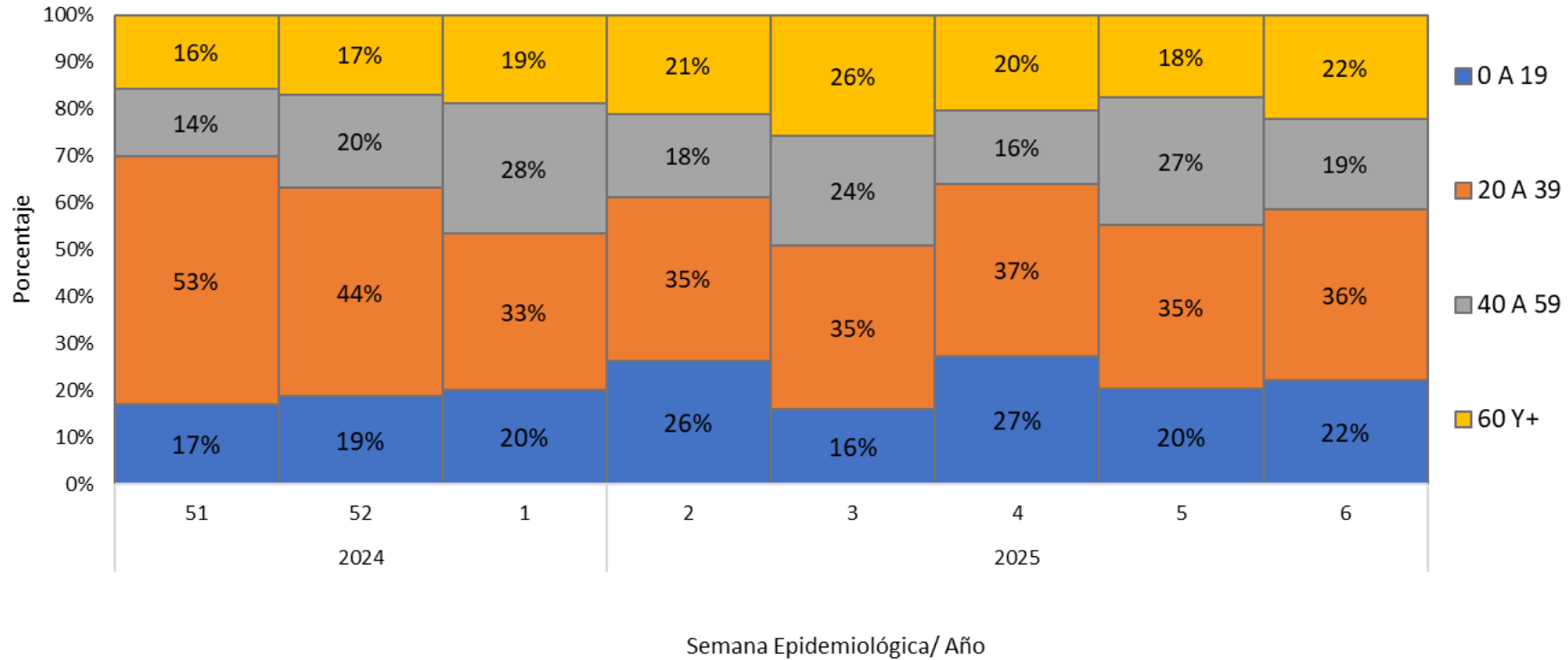
| DEPARTAMENTO | SE 51 | SE 52 | SE 1 | SE 2 | SE 3 | SE 4 | SE 5 | SE 6 | Total general | % |
|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|---------------|----|
| ASUNCION | 54 | 65 | 58 | 55 | 53 | 36 | 20 | 21 | 362 | 21 |
| CENTRAL | 51 | 45 | 37 | 48 | 48 | 49 | 25 | 28 | 331 | 28 |
| ITAPUA | 12 | 9 | 16 | 30 | 24 | 15 | 8 | 11 | 125 | 11 |
| GUAIRA | 10 | 10 | 6 | 26 | 16 | 13 | 6 | 15 | 102 | 15 |
| MISIONES | 8 | 4 | 4 | 7 | 4 | 6 | | | 33 | 0 |
| CORDILLERA | 1 | 1 | 4 | 7 | 8 | 4 | 4 | 1 | 30 | 1 |
| CAAGUAZU | 2 | 5 | 1 | 8 | 7 | 4 | | 2 | 29 | 2 |
| PARAGUARI | 3 | 6 | 5 | 4 | 3 | 6 | 1 | 6 | 34 | 6 |
| ALTO PARANA | 3 | 4 | 5 | 3 | 1 | 3 | 1 | | 20 | 0 |
| CANINDEYU | 3 | | 3 | 8 | 4 | 2 | | 1 | 21 | 1 |
| CONCEPCION | 1 | 1 | 2 | 5 | 4 | 3 | 3 | 6 | 25 | 6 |
| ÑEEMBUCU | 1 | 2 | 1 | 1 | 4 | | 4 | 1 | 14 | 1 |
| PTE. HAYES | 1 | 1 | | 3 | 2 | 2 | | 1 | 10 | 1 |
| AMAMBAY | | 2 | | 4 | 3 | 3 | 1 | 5 | 18 | 5 |
| BOQUERON | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | | | | 7 | 0 |
| CAAZAPA | 1 | 2 | 1 | 3 | 2 | | | | 9 | 0 |
| SAN PEDRO | | 1 | | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 10 | 1 |
| ALTO PARAGUAY | 1 | | | | | | | | 1 | 0 |
| Total general | 153 | 160 | 144 | 217 | 187 | 147 | 74 | 99 | 1181 | |

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

**SEMANA 6 datos parciales*

Casos COVID-19 según grupos de edad

Proporción de casos COVID-19 por grupos de edad, Paraguay, 8 últimas semanas (SE 51/2024 a 6/2025)



En la **SE 6/2025**, con predominio de los grupos 20 años A 39 años (36%), seguido por el grupo de 0 A 19 años , 60 y+ años con (22%) .

*Datos de la SE 6/2025 son parciales.



GOBIERNO DEL
PARAGUAY

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL

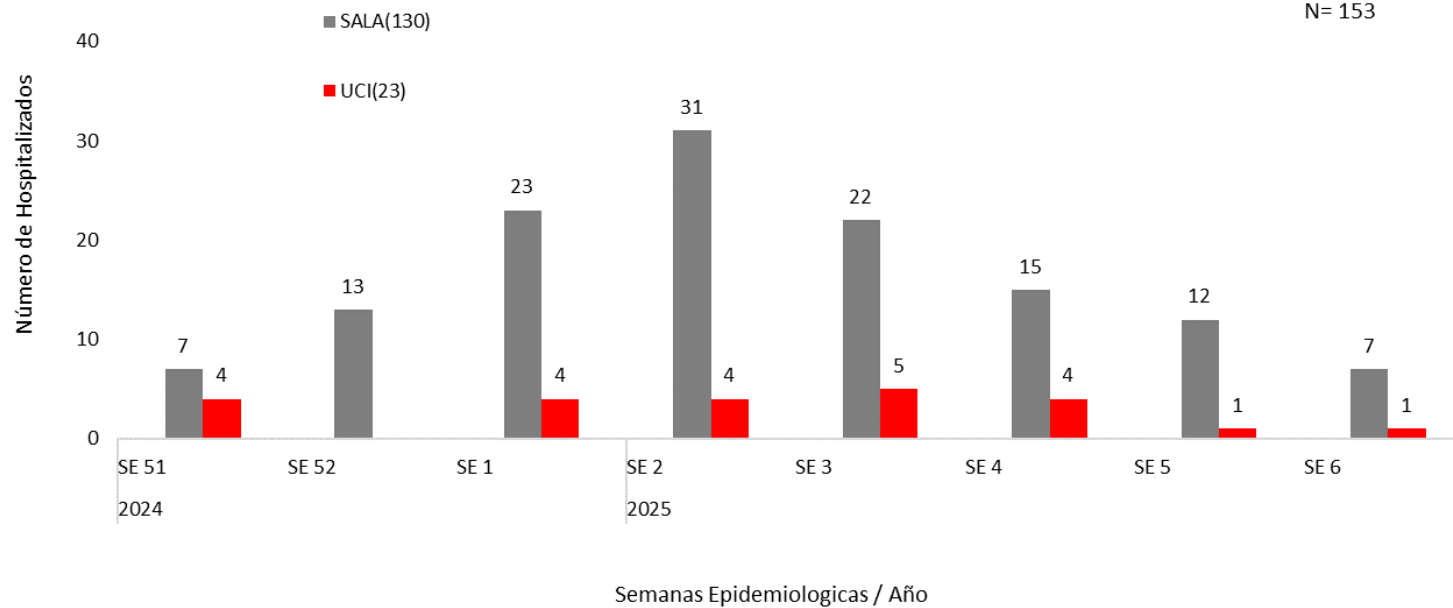


Hospitalizados Covid-19

Hospitalizados COVID-19, 8 últimas semanas SALA/UCI (SE 51/2024 a SE 6/2025)

Hospitalizados acumulados 8 últimas semanas SE 51/2024 a SE6/2025: 153

SALA: 130 (85%)
UCI: 23 (15%)



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

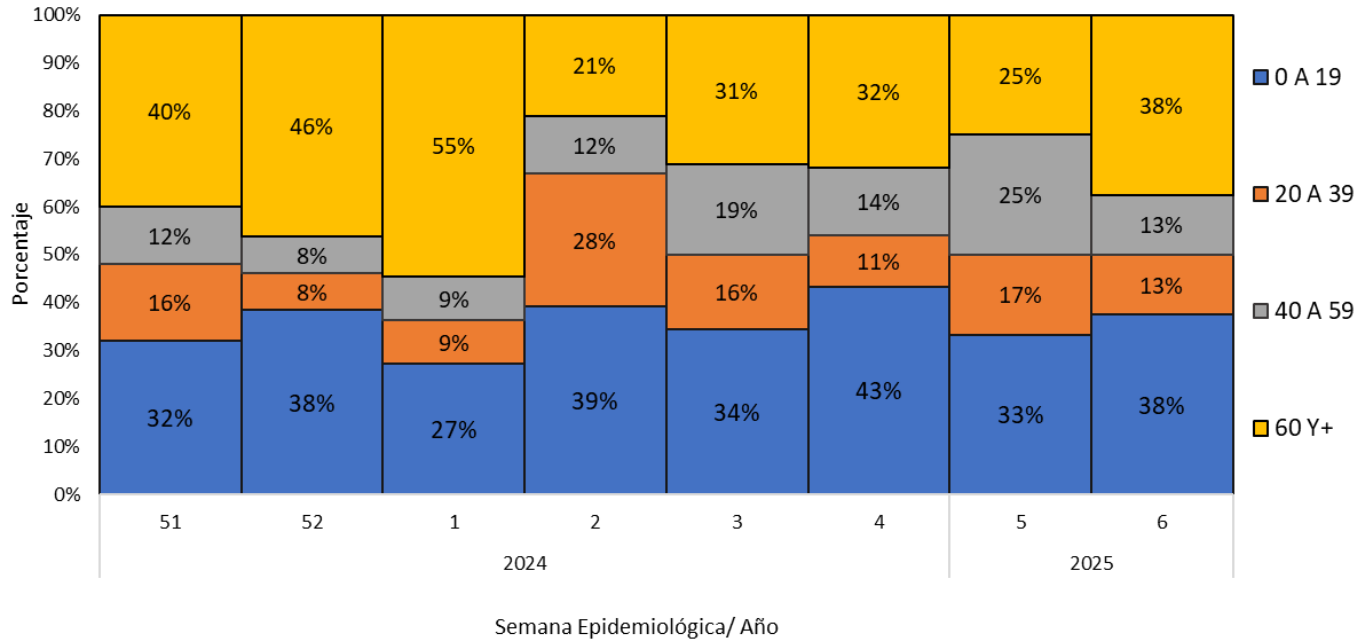
| ESTABLECIMIENTO | HOSPITALIZADOS |
|--|----------------|
| HE - HOSPITAL NACIONAL | 23 |
| IPS - INSTITUTO DE PREVISION SOCIAL (I.P.S.) | 18 |
| HR - VILLARRICA | 13 |
| HE - INERAM JUAN MAX BOETTNER | 10 |

Semana 6*: con datos parciales

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

Número de casos hospitalizados, según grupo de edad y sexo , 8 última semanas SE 51/2024 a SE 6/2025

Hospitalizados COVID-19, 8 últimas semanas según Departamento (SE 51/2024 a SE 6/2025)



| Departamento | Hospitalizados |
|---------------|----------------|
| CENTRAL | 39 |
| ASUNCION | 33 |
| GUAIRA | 14 |
| ITAPUA | 11 |
| CORDILLERA | 9 |
| PARAGUARI | 9 |
| MISIONES | 8 |
| ALTO PARANA | 5 |
| CAAGUAZU | 4 |
| SAN PEDRO | 4 |
| CONCEPCION | 4 |
| AMAMBAY | 3 |
| CAAZAPA | 3 |
| CANINDEYU | 3 |
| PTE. HAYES | 2 |
| BOQUERON | 1 |
| ÑEEMBUCU | 1 |
| ALTO PARAGUAY | 0 |
| Total | 153 |

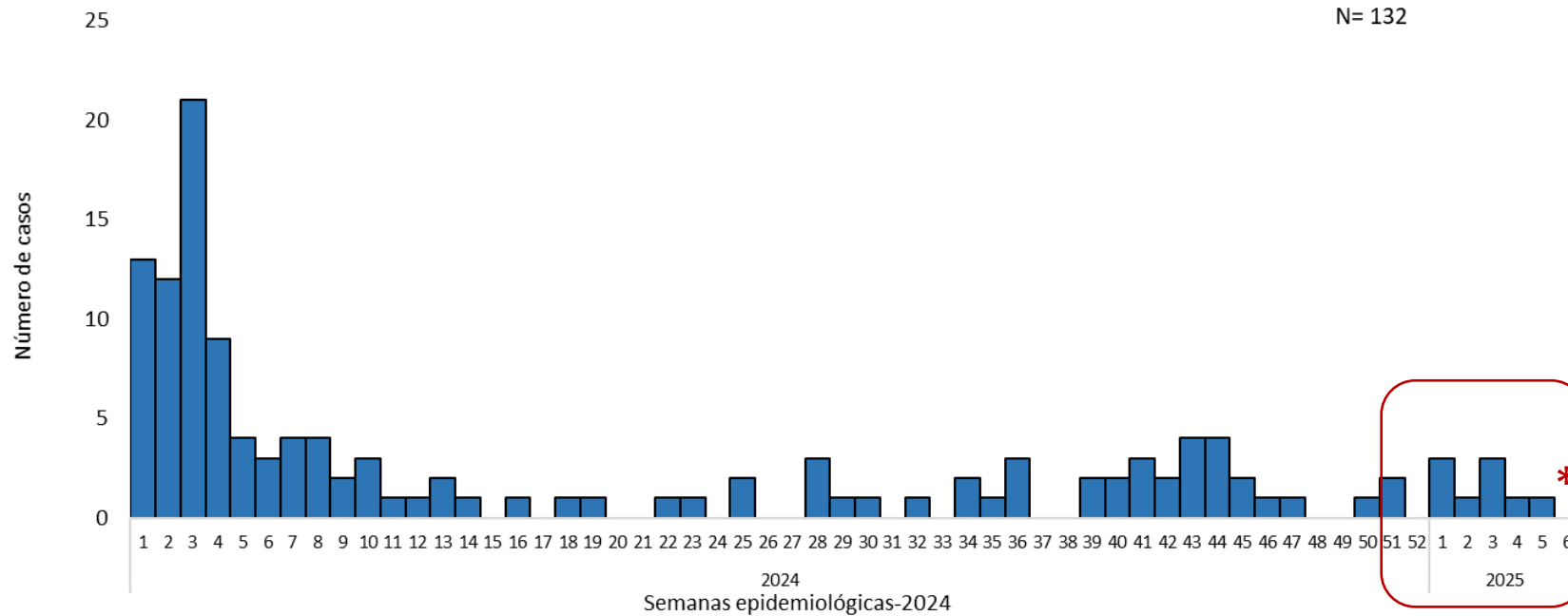
- Casos por sexo con un 53% (masculino) y 47% (femenino)
- En la **SE 6/2025**, con predominio de los grupos 0 a 19 años y de 60 y más años con (38%).

- Hospitalizados según Departamento de procedencia, 8 últimas semanas SE 51/2024 a SE 6/2025 con predominio: **CENTRAL 39 (25%), ASUNCION 33(22%), GUAIRA 14 (9%), ITAPUA 11 (7%)**

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 6 del 2025



En el 2024, se registraron 120 fallecidos por COVID-19, los mayores números de casos en las primeras cuatro semanas (SE 1 a SE 6= 62), con un pico en la SE 3 con 21 fallecidos.

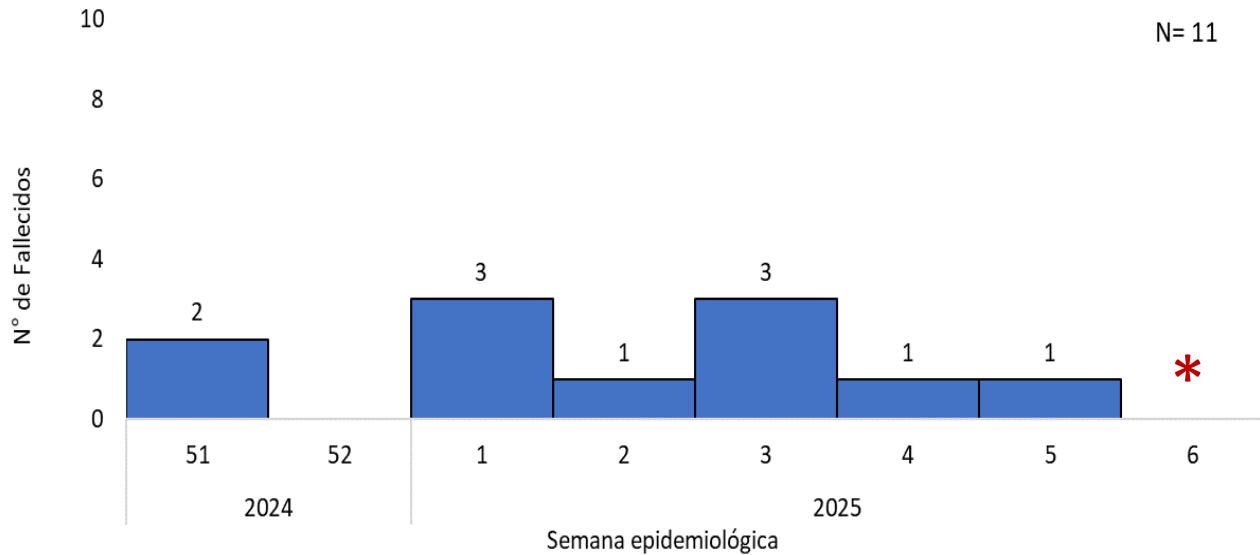
En lo que el 2025 (SE 1 a SE 6) se confirmaron un total 9 fallecidos por COVID-19 (disminución del 84% con relación al mismo periodo del año anterior).

*Datos de la SE 6 del 2025 son parciales.

Fallecidos COVID-19, Paraguay, 8 últimas semanas (SE 51/2024 a SE 6/2025)



MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



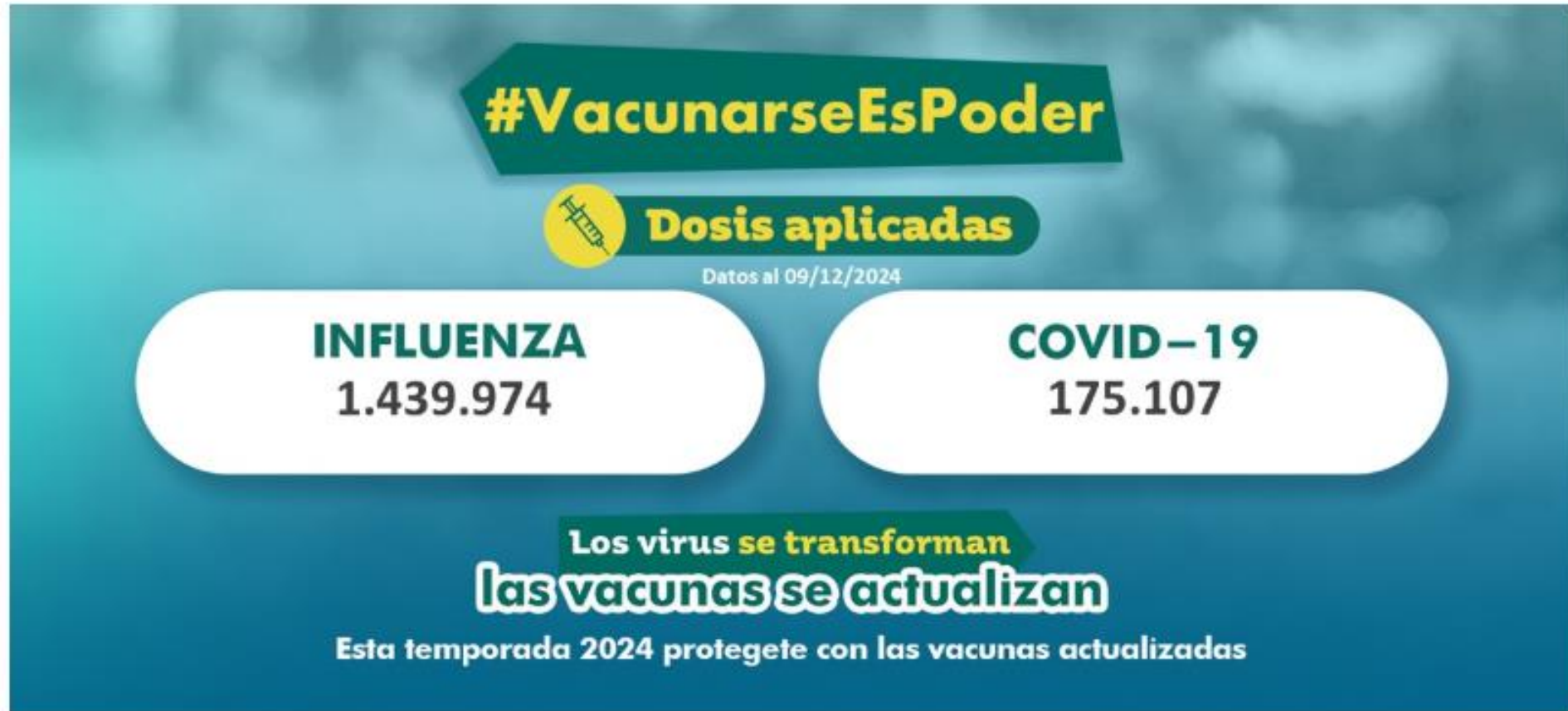
Fallecidos confirmados por COVID-19, 8 últimas semanas (SE 51/2024 a SE 6/2025) distribución por edad y sexo

| Grupo de edad | Masculino | Femenino | Total |
|---------------|-----------|----------|-----------|
| 80 y + | 1 | 2 | 3 |
| 75 a 79 | 0 | 1 | 1 |
| 70 a 74 | 0 | 1 | 1 |
| 65 a 69 | 0 | 0 | 0 |
| 60 a 64 | 0 | 0 | 0 |
| 55 a 59 | 0 | 1 | 1 |
| 50 a 54 | 0 | 0 | 0 |
| 45 a 49 | 1 | 1 | 2 |
| 40 a 44 | 0 | 0 | 0 |
| 35 a 39 | 0 | 0 | 0 |
| 30 a 34 | 2 | 0 | 2 |
| 25 a 29 | 0 | 0 | 0 |
| 20 a 24 | 0 | 1 | 1 |
| 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 | 7 | 11 |

- Según procedencia los fallecidos : departamento Central (4), Caaguazú (3), Asunción, Cordillera, Guairá y Concepción (1)
- Comorbilidades: HTA (1), Diabetes mellitus (1) inmunosupresión(1) , Lupus eritematoso sistémico (1) , tumor benigno del tejido blando del peritoneo y del retroperitoneo (1), Sin datos de vacunación contra COVID-19.

- El 58% de sexo femenino, 50% (7/11) son mayores de 60 años.

*Datos de la SE 6 del 2025 son parciales.



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 6 | 2025

Datos parciales

Desde la SE 1 a la SE 6 del 2025, se registran 868 casos confirmados de COVID-19, de los cuales 129 fueron hospitalizados y 9 fallecidos.

CASOS CONFIRMADOS- Con datos parciales de la última semana (SE 6), se registran 99 casos confirmados (en 13/18 RS).

HOSPITALIZADOS- En la SE 6, se registraron 8 hospitalizados (sala 7 y UCI 1)

FALLECIDOS- No registra fallecido en la última semana.

Vigilancia genómica

- La variante de SARS-CoV-2 sublinajes de Ómicron continua el predominio del clado BA.2.86 desde marzo del 2024. Desde agosto se ha identificado la introducción de nuevos linajes de BA.2.86 que incluyen (JN.1, MJ.1, KP, 3.1, LF4.1, LB.1, LP.1) , desde noviembre se observa aumento del linaje con predominio de LB.1.3 (noviembre – 2024)

Fuente: Reporte vigilancia genómica-LCSP (20/12/2024, 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/>

❖ Mapa de Riesgo COVID-19, disponible en: <https://dgvs.mspbs.gov.py/mapa-de-riesgo-covid-19/>