



MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



REPORTE N° 273

Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay, SE 25/2024

Fecha de actualización 25/06/2024

RESUMEN CASOS CONFIRMADOS COVID-19 en Paraguay

Datos acumulados desde 2020 hasta la SE 25/2024 (22/06/2024)

| | 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 | 22.349 | 2.307 | 323 |
| 2024* | 9.981 | 823 | 83 |

*datos parciales SE 1 a SE 25 del 2024.

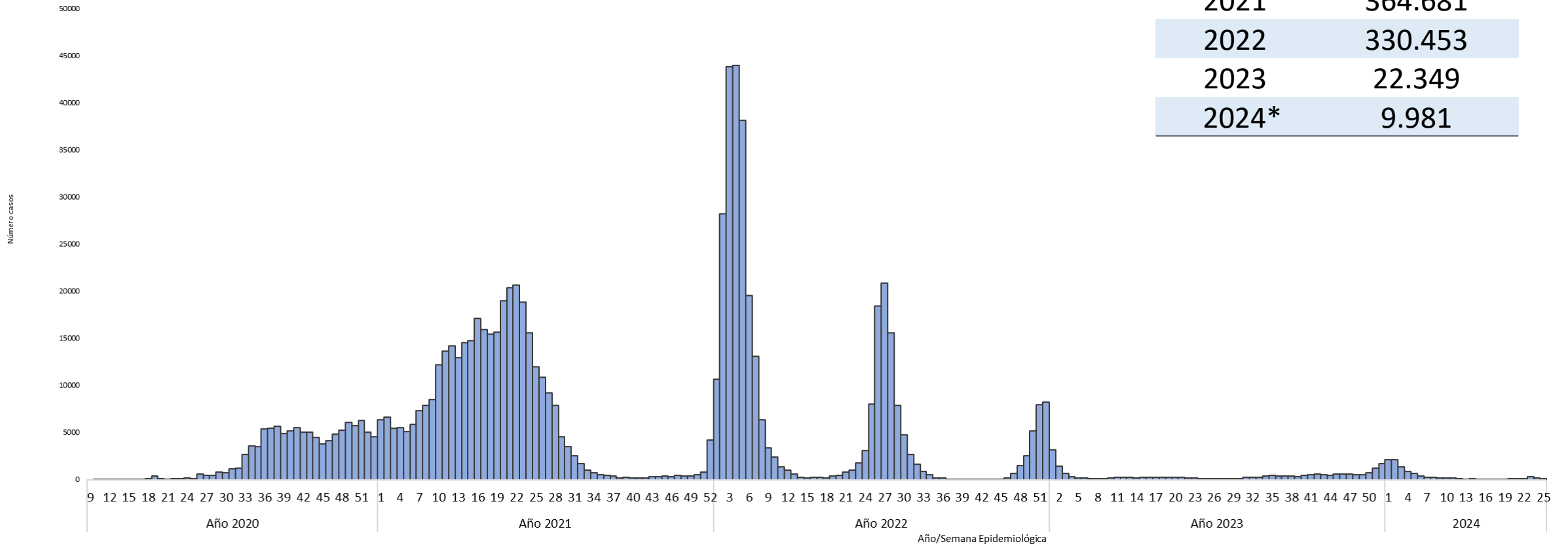
Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 25/06/2024 13:00HS

CASOS CONFIRMADOS Covid-19 en Paraguay

Datos acumulados desde 2020 hasta la **SE 25/2024** (22/06/2024)

| Año | Casos |
|-------|---------|
| 2020 | 108.030 |
| 2021 | 364.681 |
| 2022 | 330.453 |
| 2023 | 22.349 |
| 2024* | 9.981 |

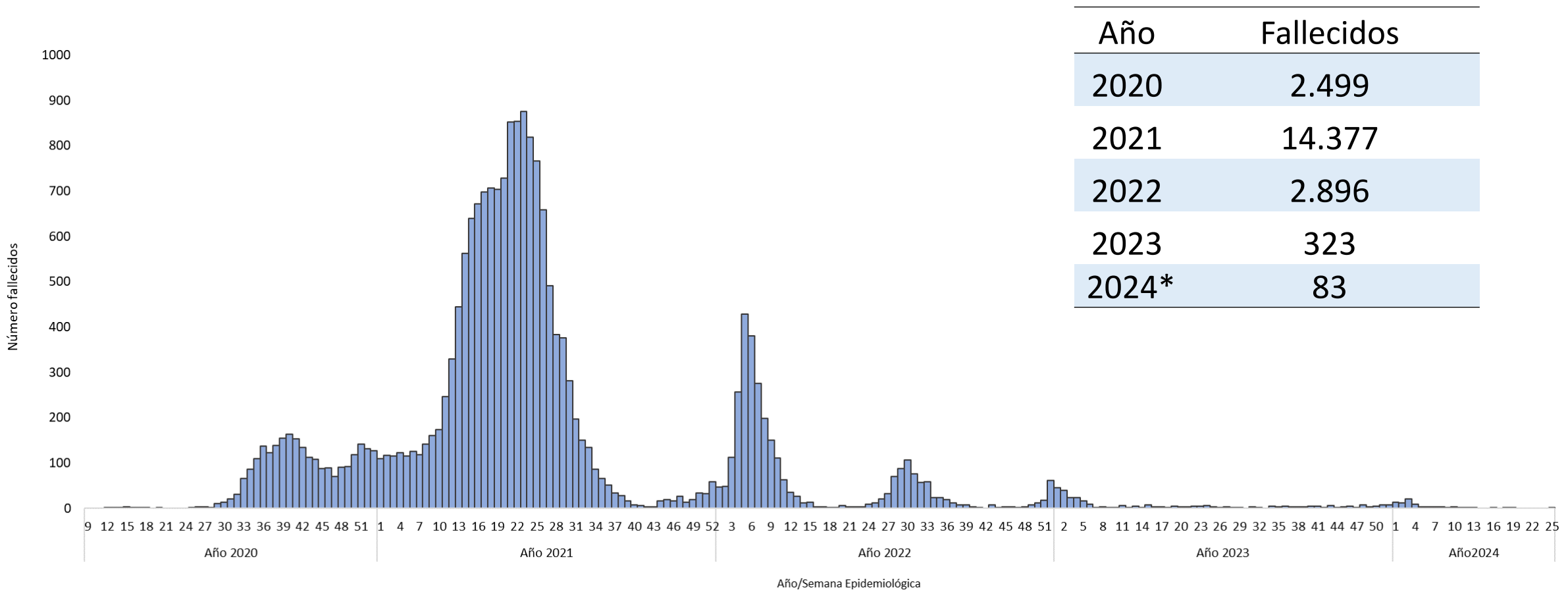


Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 18/06/2024 13:00HS

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

FALLECIDOS COVID-19 en Paraguay

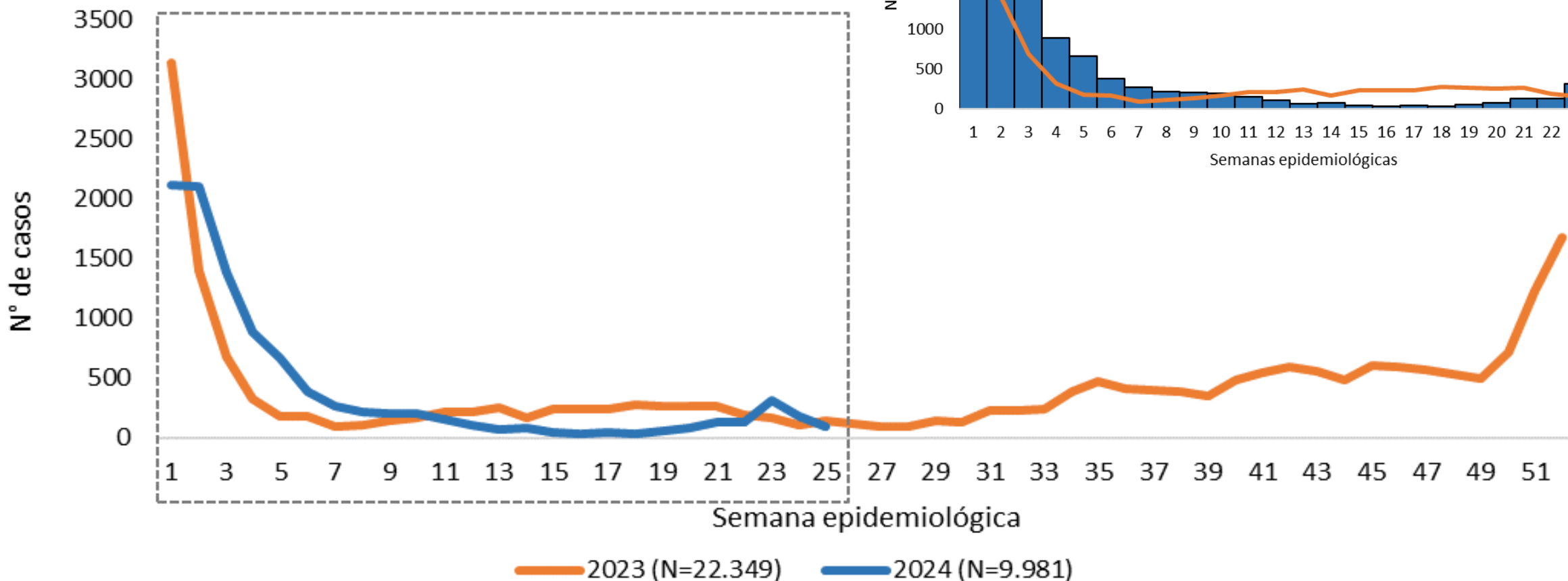
Datos acumulados hasta la **SE 25/2024** (22/06/2024)



Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 25/06/2024 13:00HS

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

Comparativo de casos acumulados de COVID-19 desde la **SE 1/2023** hasta **SE 25/2024** (22/06/2024)

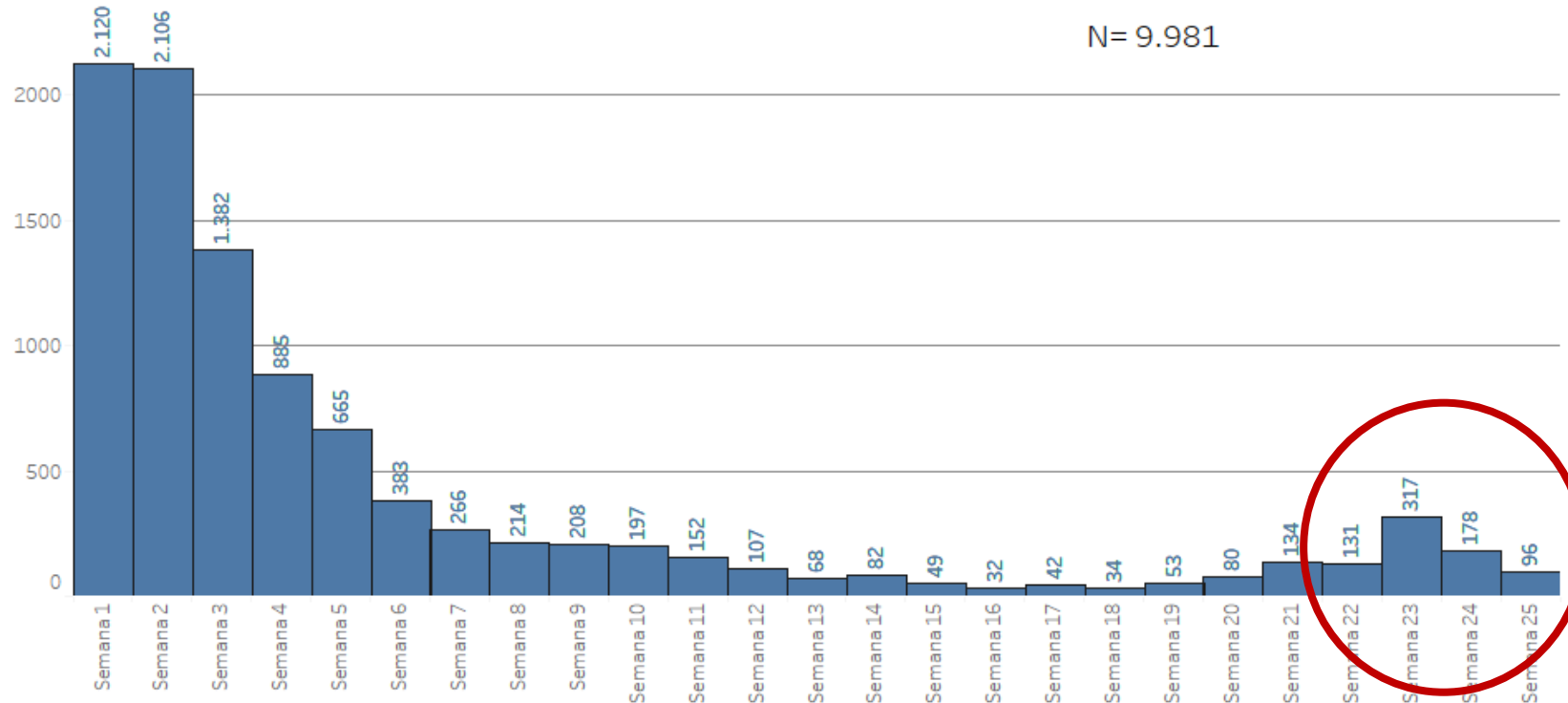


Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 25/06/2024 13:00HS

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** a **SE 25/2024** (22/06/2024)



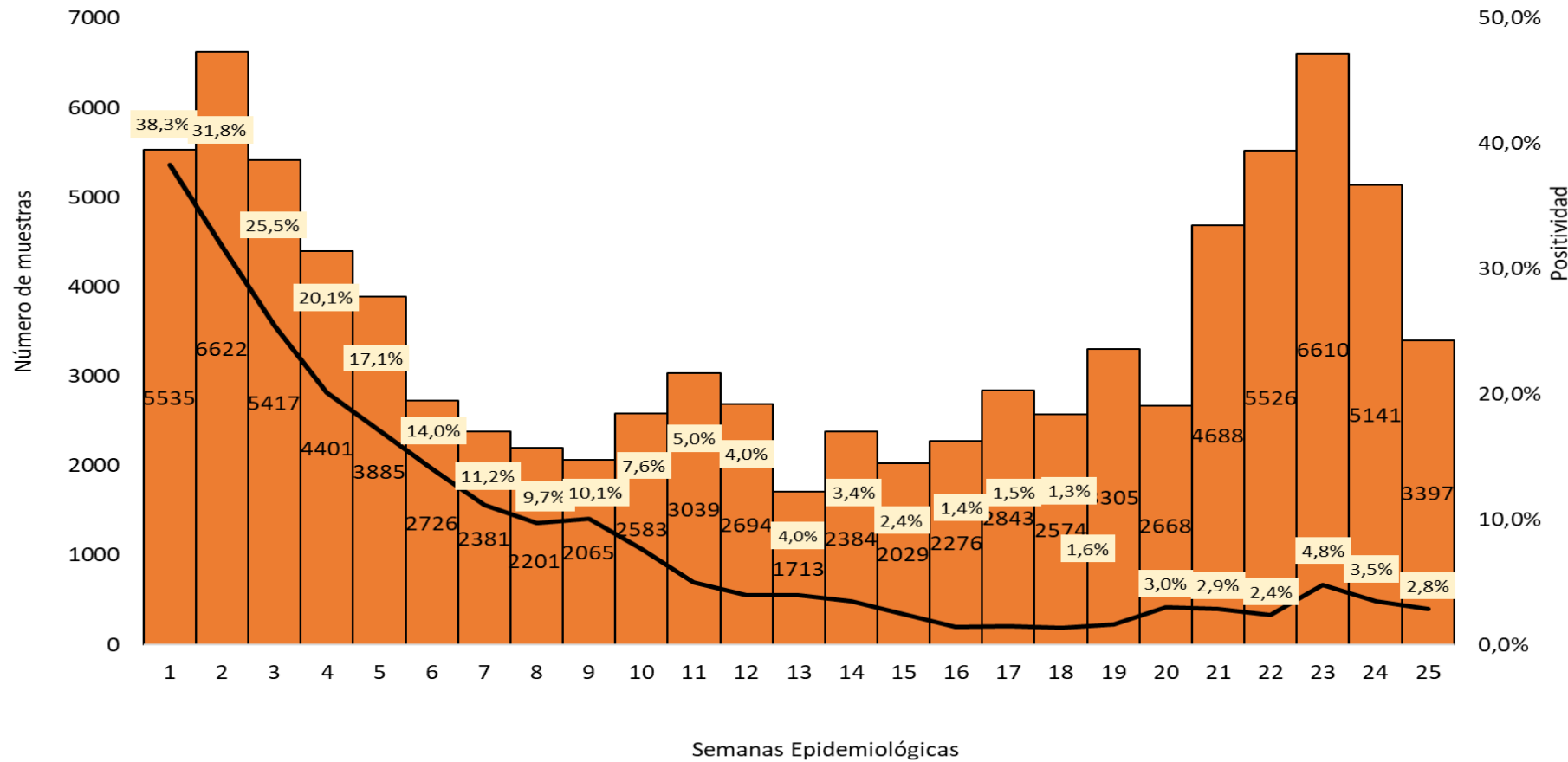
- **Casos COVID-19: 9.981**
T.I.A.= 130 casos/100 mil hab.
- **Hospitalizados: 823** (8,2 %)
- **Fallecidos: 83**
TL: 0,83 %,
TM: 1,08 casos/100 mil hab.

Semana 25: 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 1 a SE 25/2024 (22/06/2024)

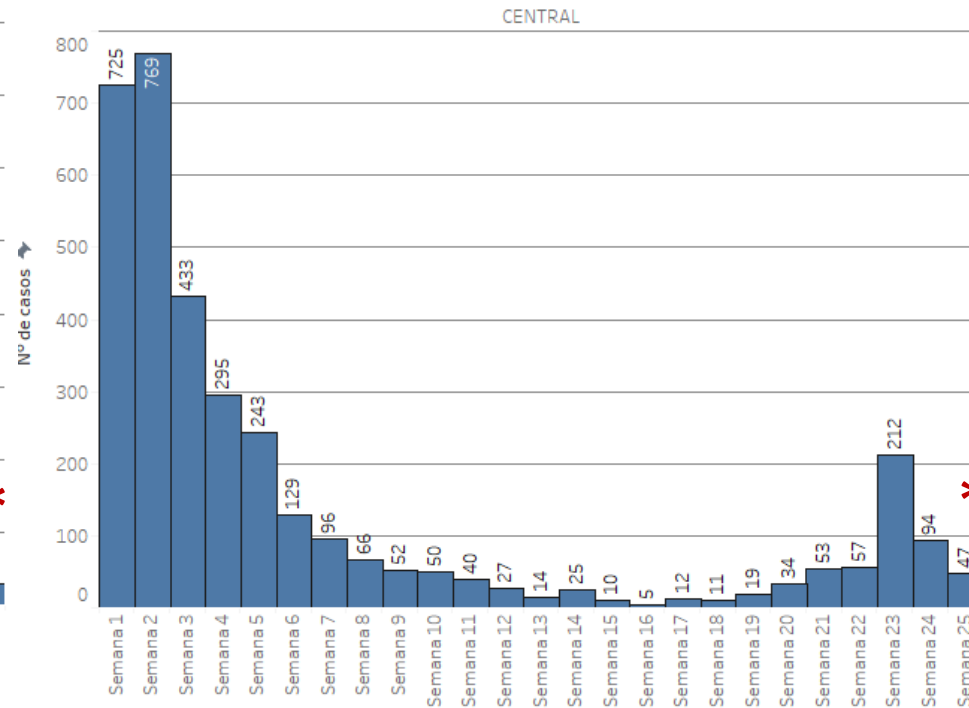
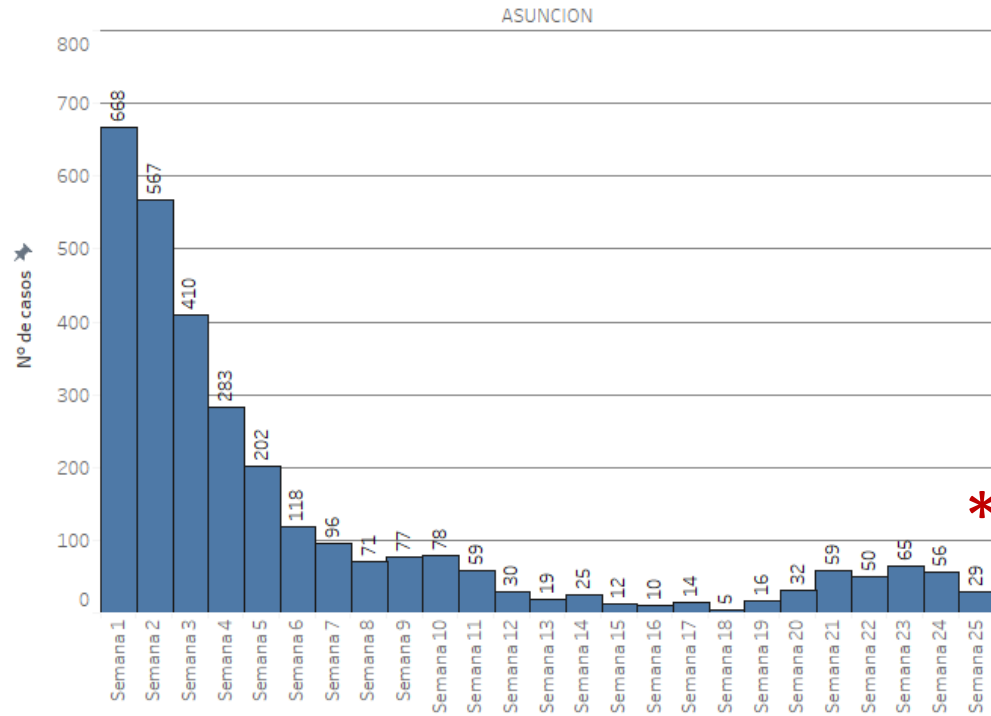


En la SE 25, se procesaron 3.397 muestras para SARS CoV-2, con una tasa de positividad de 2,8%

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 1 - SE 25/2024 EJE METROPOLITANO

Casos COVID-19, SE 25/2024 distribución por departamentos



| SEMANA 25 | |
|----------------------|-------------------|
| Departamento | Casos Confirmados |
| CENTRAL | 47 |
| ASUNCIÓN | 29 |
| ITAPUA | 12 |
| CANINDEYÚ | 2 |
| CORDILLERA | 2 |
| PTE HAYES | 1 |
| ALTO PARANÁ | 1 |
| SAN PEDRO | 1 |
| CONCEPCIÓN | 1 |
| Total general | 96 |

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 25 datos parciales*

Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay

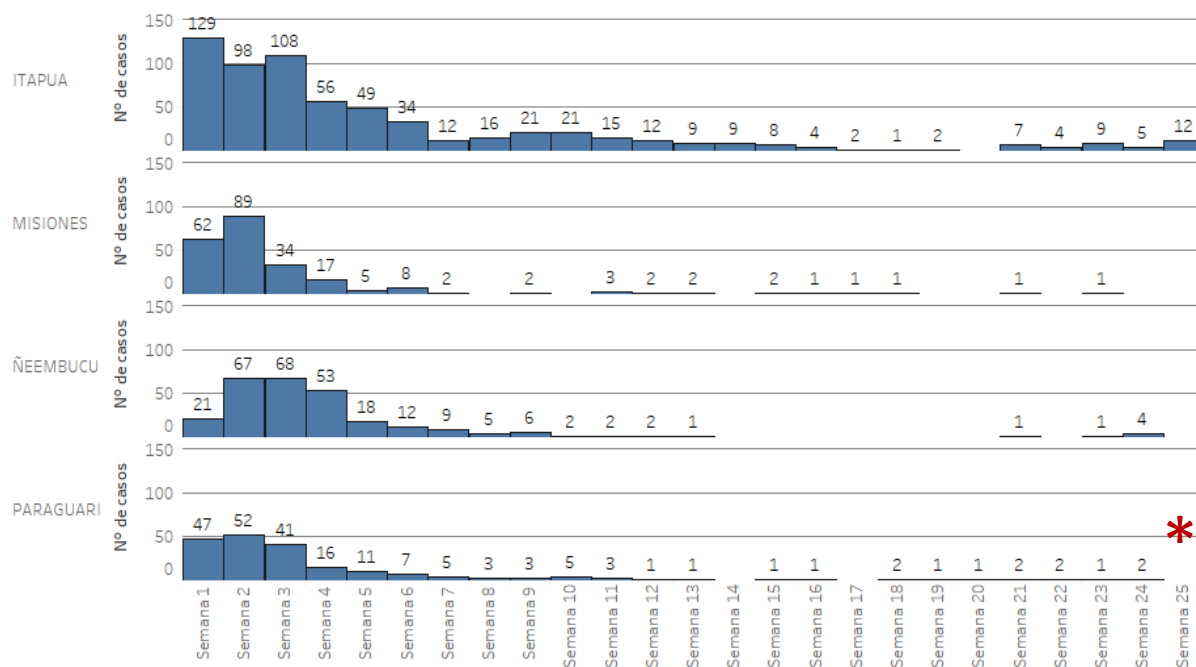


MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL

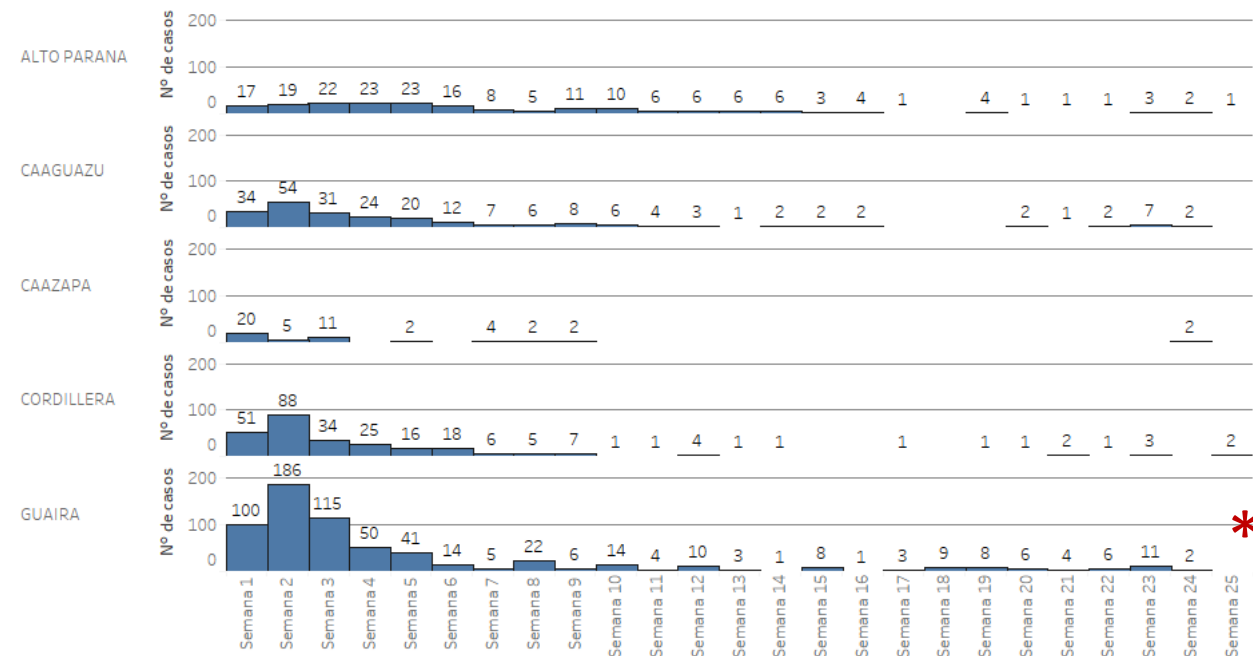


SE 1 a SE 25/2024

EJE SUR



EJE CENTRO ESTE



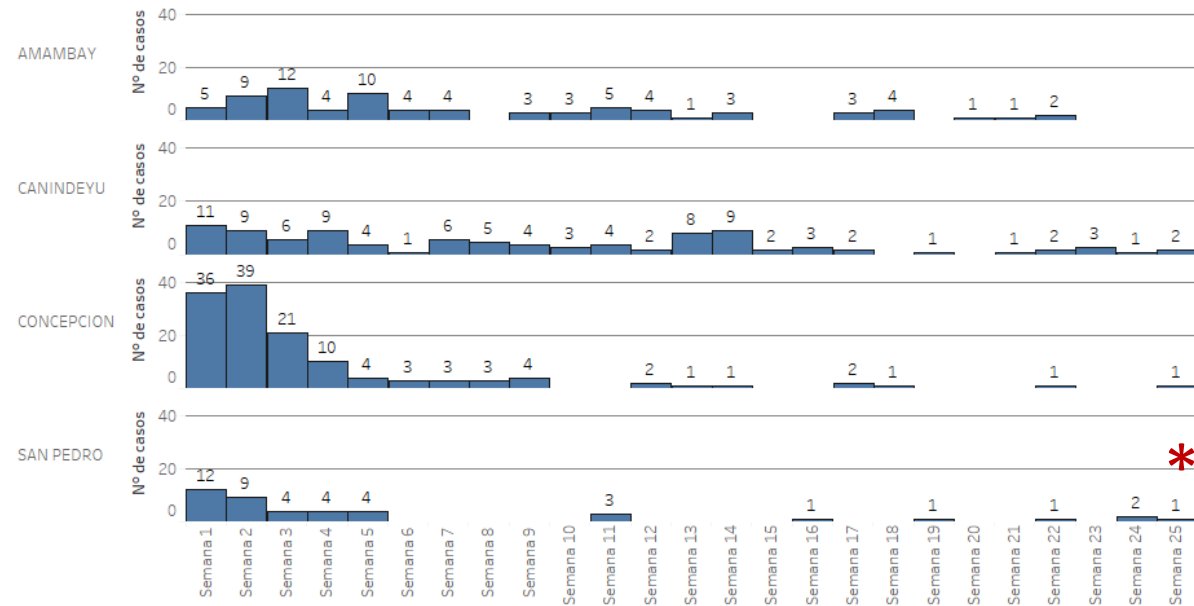
Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

*SEMANA 25 datos parciales

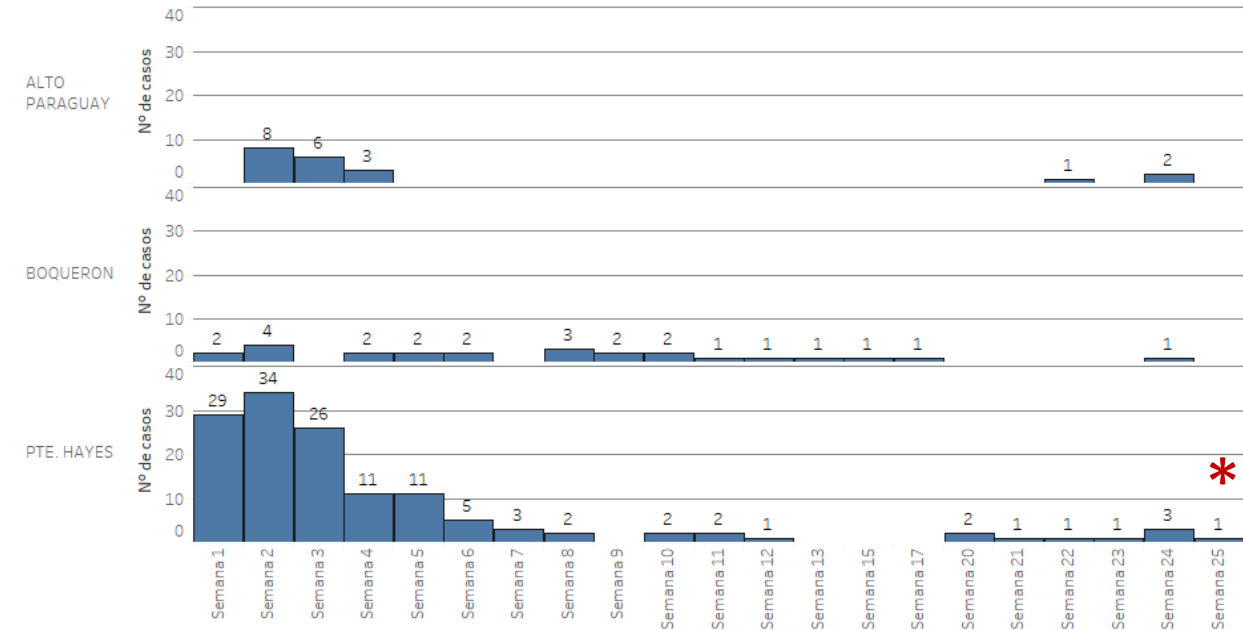
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay

SE 1 a SE 25/2024

EJE NORTE



EJE CHACO

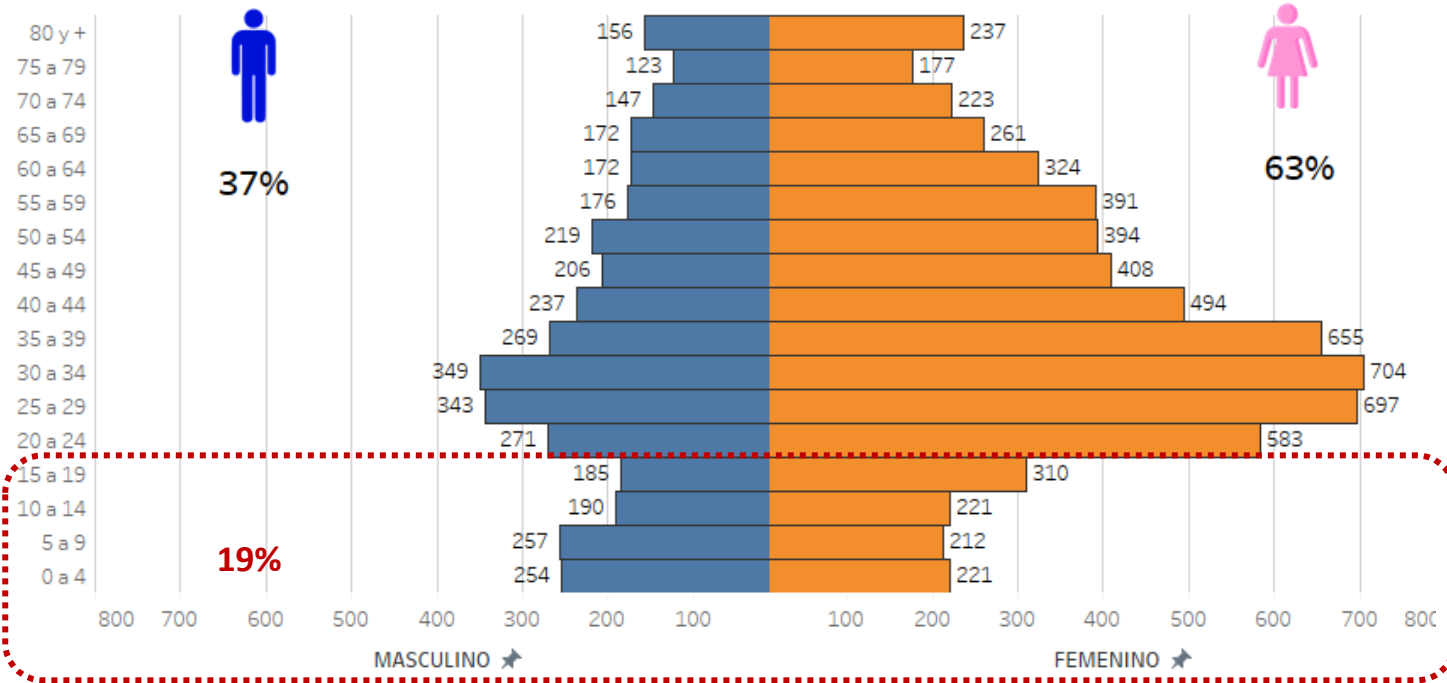


*Datos de la SE 25 del 2024 son parciales.

Casos COVID-19 según grupos de edad y sexo

Casos COVID-19 según grupos de edad y sexo, SE 1 a SE 25/2024

Casos COVID-19 según grupos sexo y grupos de edad, SE 1 a SE 25/2024



| | Numero de casos | % Casos | Tasa de incidencia acumulada |
|----------------------|-----------------|-------------|------------------------------|
| 0 a 19 | 1.851 | 19% | 66 |
| 20 a 59 | 6.171 | 61% | 156 |
| 60 y más | 1.959 | 20% | 245 |
| Total general | 9.981 | 100% | 130 |

- Predominio del sexo femenino con 63% de los casos confirmados.
- Según tasa de incidencia especifica por grupos de edad, la mayor tasa se registra en el grupo de 60 años y más (245 casos por 100 mil Hab).

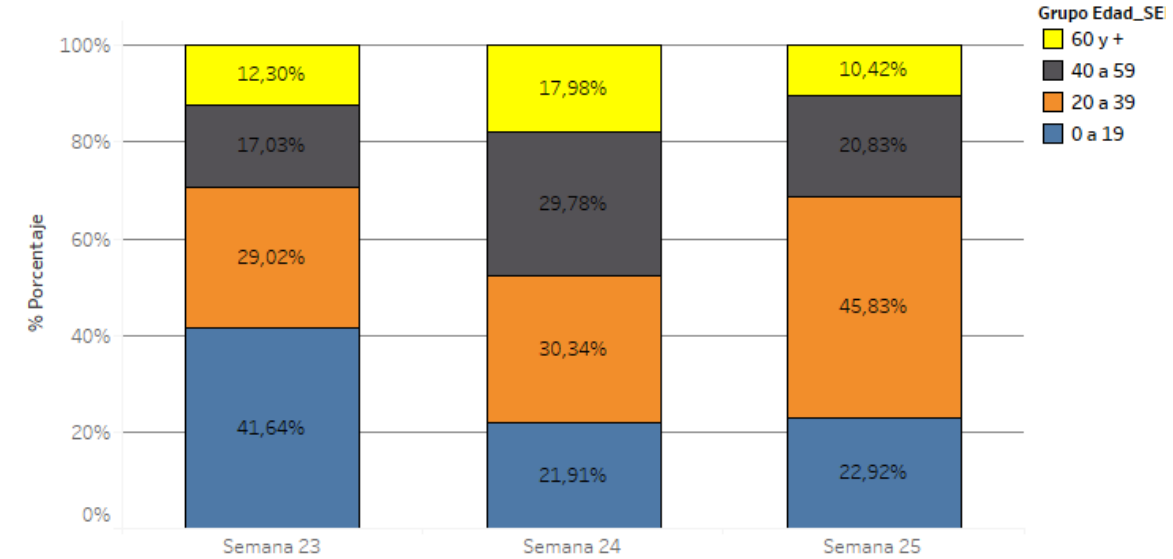
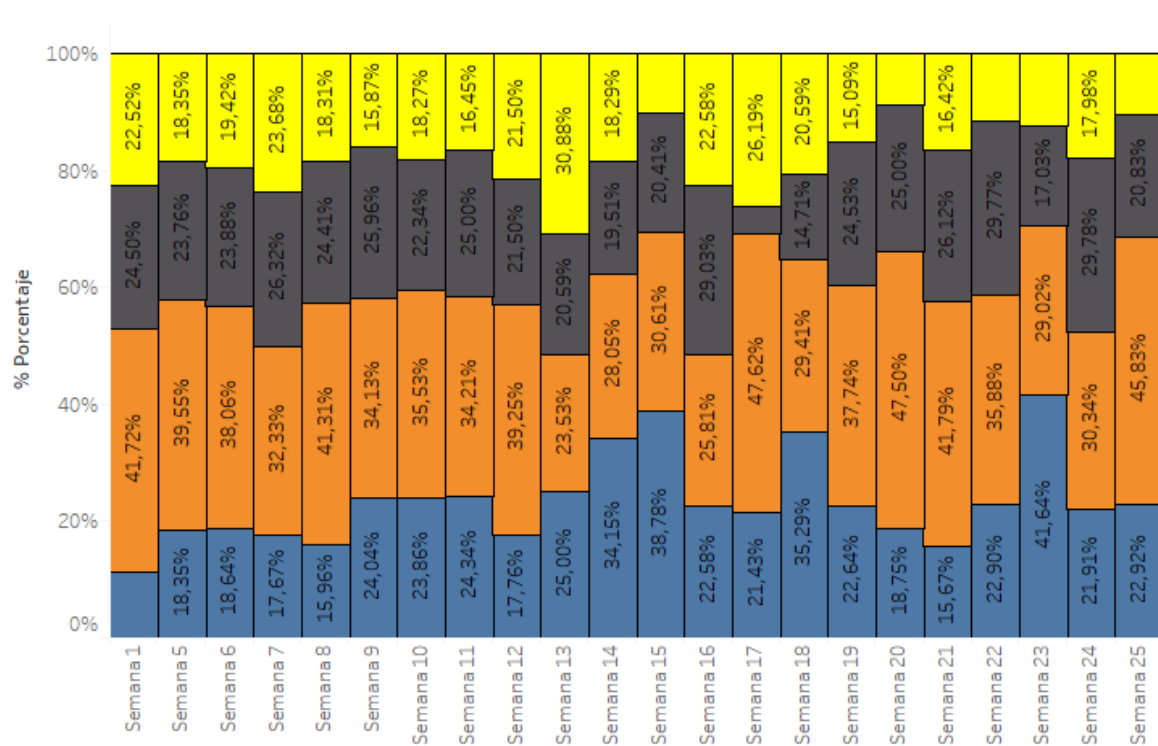
| | Numero de casos | % Casos | Tasa de incidencia acumulada |
|----------------------|-----------------|-------------|------------------------------|
| 0 a 19 | 192 | 32% | 7 |
| 20 a 59 | 318 | 54% | 8 |
| 60 y más | 81 | 14% | 10 |
| Total general | 591 | 100% | 8 |

En las últimas 3 semanas, predominio del sexo femenino (63%) de los casos confirmados, y según tasa de incidencia especifica por grupos de edad, la mayor tasa se registra en el grupo de 60 años y más (10 casos por 100 mil Hab).

Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS 25/06/2024 13:00HS

Porcentaje de casos COVID-19 por grupos de edad, SE 1 a 25/2024

Porcentaje de casos COVID-19 por grupos de edad, 3 últimas semanas (SE 23 a SE 25/2024)



En la **SE 25/2024**, con predominio de los grupos 20 a 39 años (46%), seguido por el grupo de 0 a 19 años (23%).

*Datos de la SE 25/2024 son parciales.

Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 25/06/2024 13:00HS

Hospitalizados Covid-19

Resumen

Semanas cerradas: SE 23 y SE 24/2024

- **43** (Sala: 40; UCI: 3) hospitalizados por COVID-19: tendencia en incremento a expensa principalmente del departamento Central
- Adultos mayores y menores de 5 años. 37 % (16/43) de ellos presentan comorbilidades principalmente Enfermedad Pulmonar Crónica.

Acumulados desde el inicio de la pandemia al cierre del reporte. *

(Desde la SE 10/2020 a la SE 25/2024)

64.153 hospitalizados por COVID-19

- En SALA: 55.402(86%)
- En UCI: 8.751 (14%)

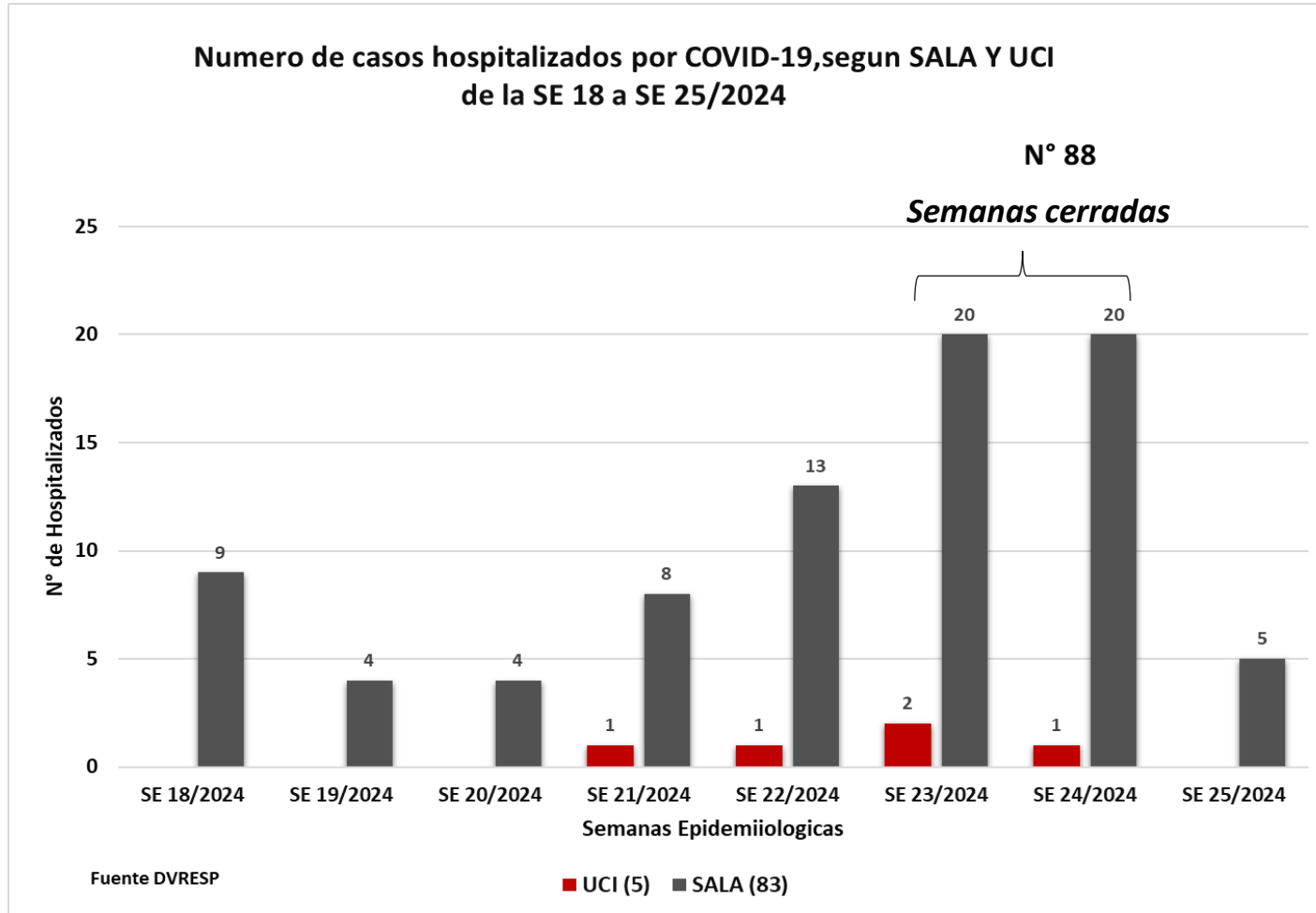
Por sexo/género:

33.752 (53%) masculino

30.401 47%) femenino

La Organización Mundial de la Salud declara el fin de la emergencia de salud pública de emergencia internacional por la COVID-19 el 5 de mayo de 2023.

8 últimas semanas SALA/UCI (SE 18 a SE 25/2024)



TOTAL DE LAS ULTIMAS 8
SEMANAS:

88

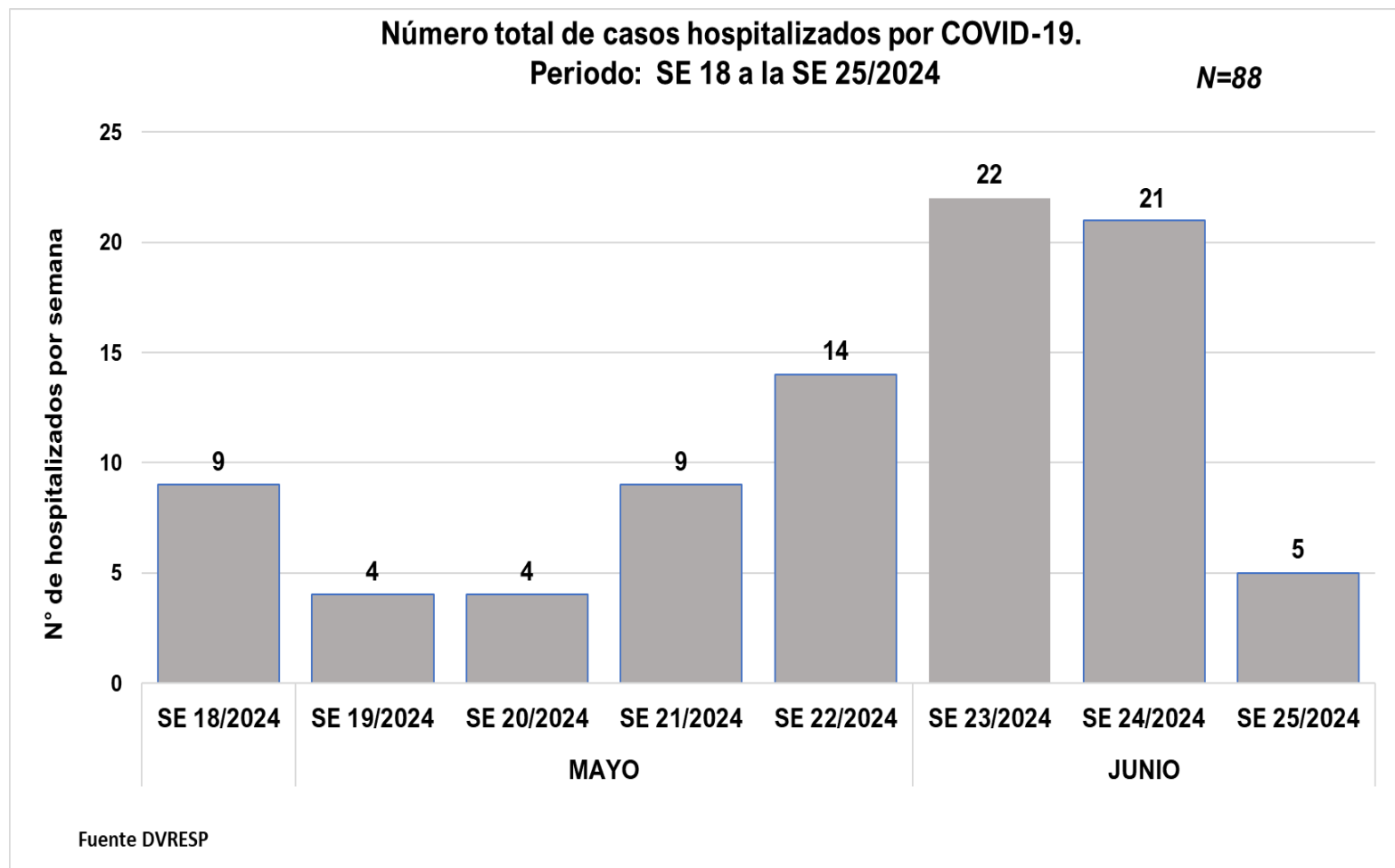
Desde la SE 18 a la 25 2024.

✓ En SALA: 83 (94%)

✓ En UCI: 5 (6%)

| | |
|------------------|-------------------|
| Femenino: | Masculino: |
| 42 | 46 |
| (48%) | (52%) |

8 últimas semanas SALA/UCI (SE 18 a SE 25/2024)



EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS
Según semana de hospitalización:

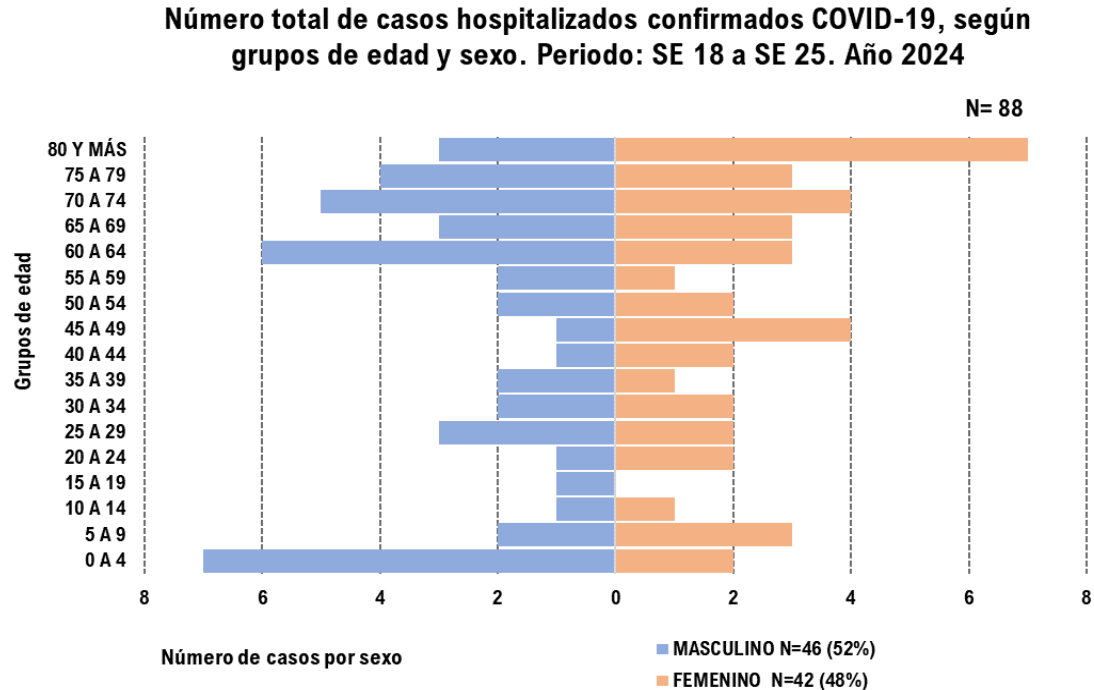
- Acumulado país: **88**
- Media de 8 semanas: **11**

PRINCIPALES ESTABLECIMIENTOS DE HOSPITALIZACIÓN 8 SEMANAS

- INERAM: **15**
- HR VILLARICA: **6**
- HC IPS: **7**
- HR PJC : **2**
- HNI: **10**
- IMT: **4**
- HMI SAN PABLO: **5**

Caracterización de hospitalizados. 8 últimas semanas (SE 18 a SE 25/2024)

Edad y sexo



Comorbilidades

| Comorbilidades/factor de riesgo | SI | NO | SD | N= | 88 |
|---------------------------------|----|----|----|----|-----|
| | 32 | 17 | 39 | | |
| | | | | | 36% |
| | | | | | 19% |
| | | | | | 44% |

| | | |
|--------------------------------|----|-----|
| Cardiopatía Crónica | 12 | 38% |
| Enfermedad Pulmonar crónica | 17 | 53% |
| Inmunodef. | 2 | 6% |
| Diabetes | 8 | 25% |
| Asma | 3 | 9% |
| Obesidad | 2 | 6% |
| Embarazada | 1 | 3% |
| Enfermedad renal crónica | 2 | 6% |
| Enfermedad hepática crónica | 0 | 0% |
| Enfermedad Neurológica Crónica | 0 | 0% |
| Síndrome de Down | 0 | 0% |
| Púerpera | 1 | 3% |

Fuente DVRESP

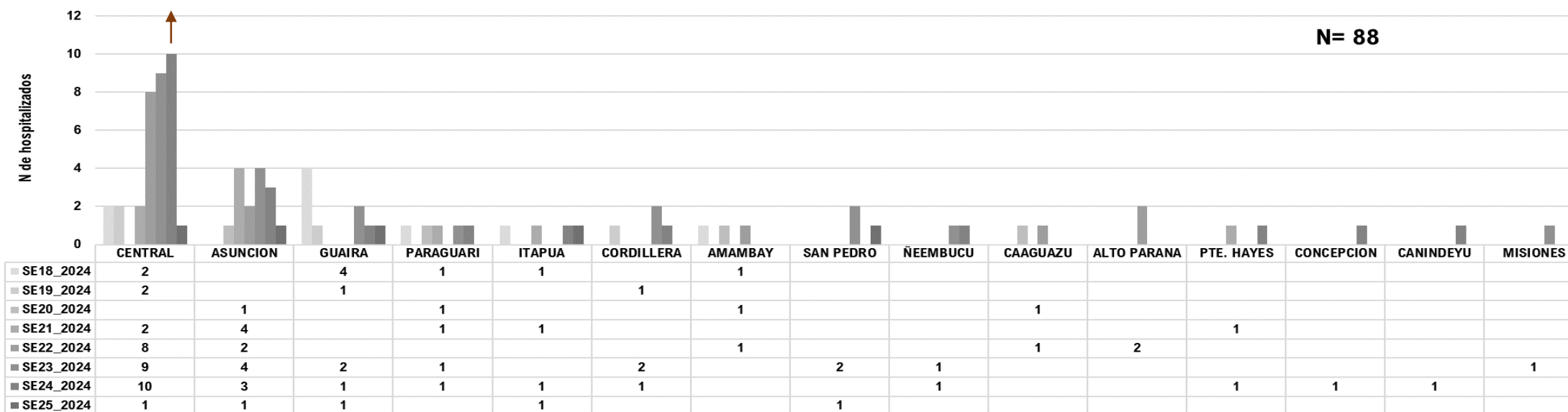
Casos por sexo con un **48%** (Femenino) y **52%** (Masculino)
Principalmente en los grupos de **70 a 74 años** (n=9), seguido del grupo **80 y mas años** (n= 10),
grupo -60 a 64 (n=9) y **0 a 4 años** (n= 9).

Caracterización de hospitalizados, 8 últimas semanas (SE 18 a SE 25/2024)

Según procedencia

Principalmente en:
CENTRAL con **34** hospitalizados(**39%**)
seguido de **ASUNCION** con **15** hospitalizados
(**17%**), **GUAIRA** con **9** hospitalizados (**10%**) Y
PARAGUARI con **5** hospitalizados (**6%**)

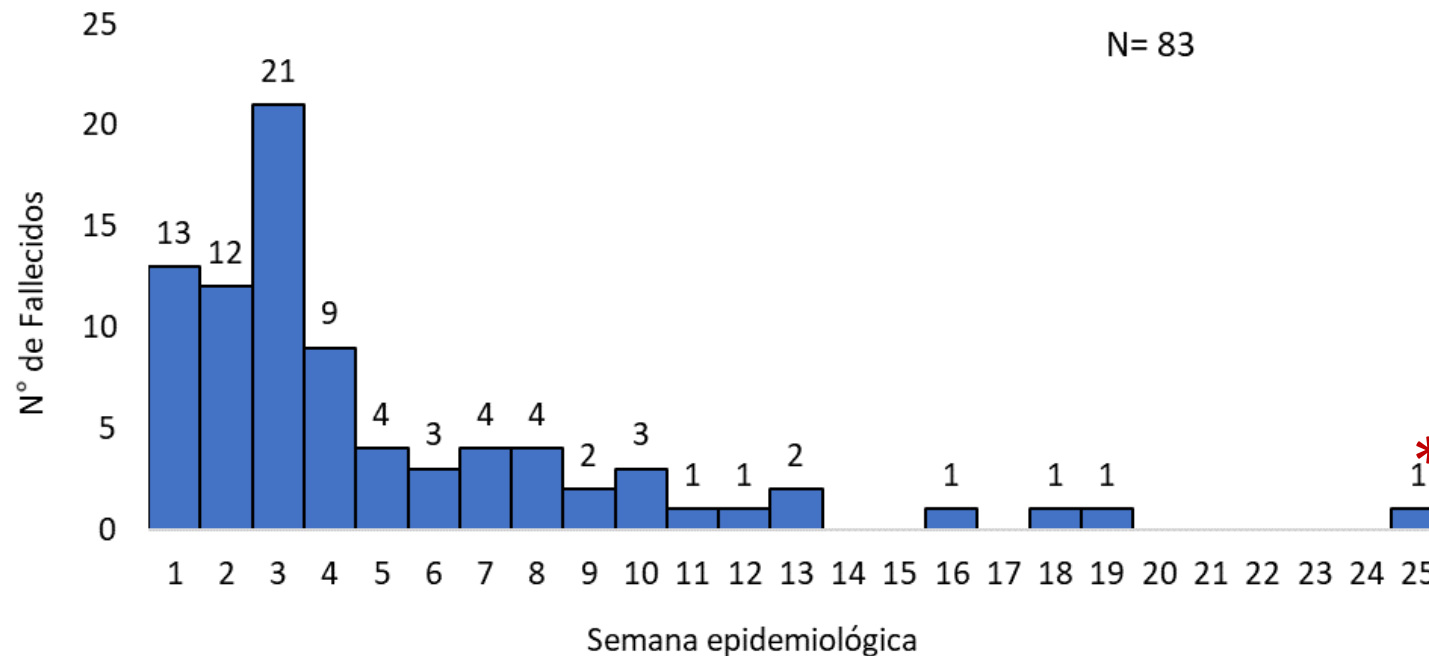
Hospitalizados según procedencia. Últimas 8 semanas.(SE 18 a SE 25/2024).



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.

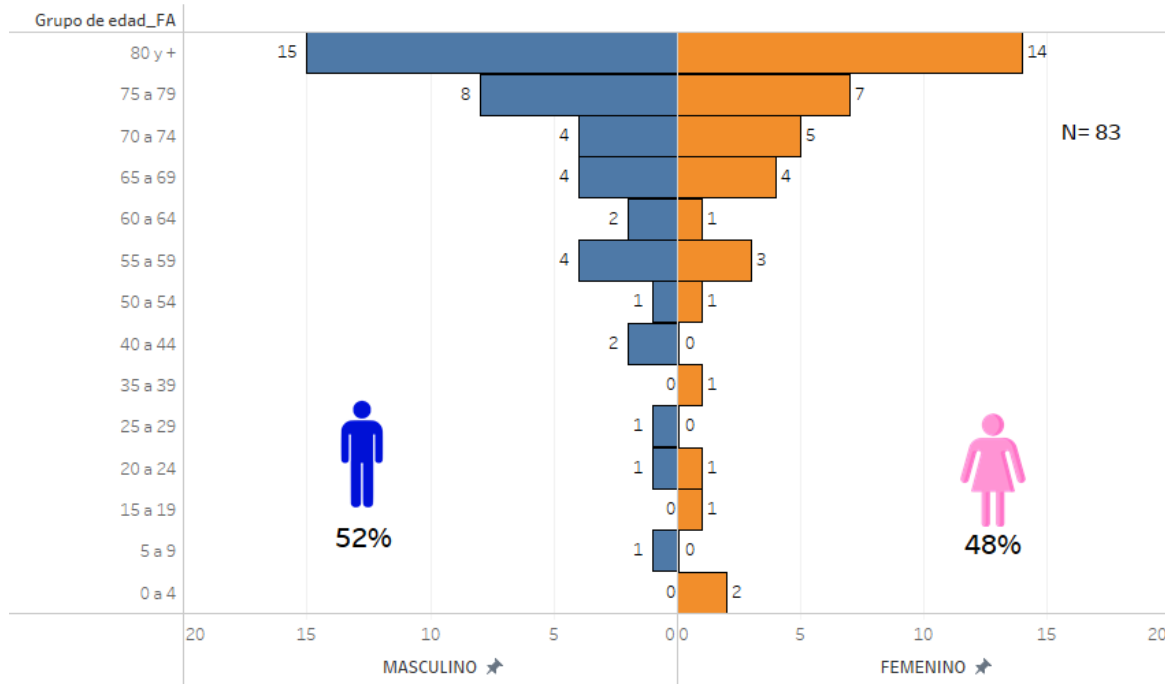
Fallecidos confirmados por COVID-19 de la SE 1 a SE 25/2024



- Hasta la semana 25 del 2024, se acumulan 83 fallecidos por COVID-19 (TL= %).
- En la última semana (SE 25) se registra un fallecido por COVID-19, de sexo femenino, de 82 años de edad, departamento de residencia Central.

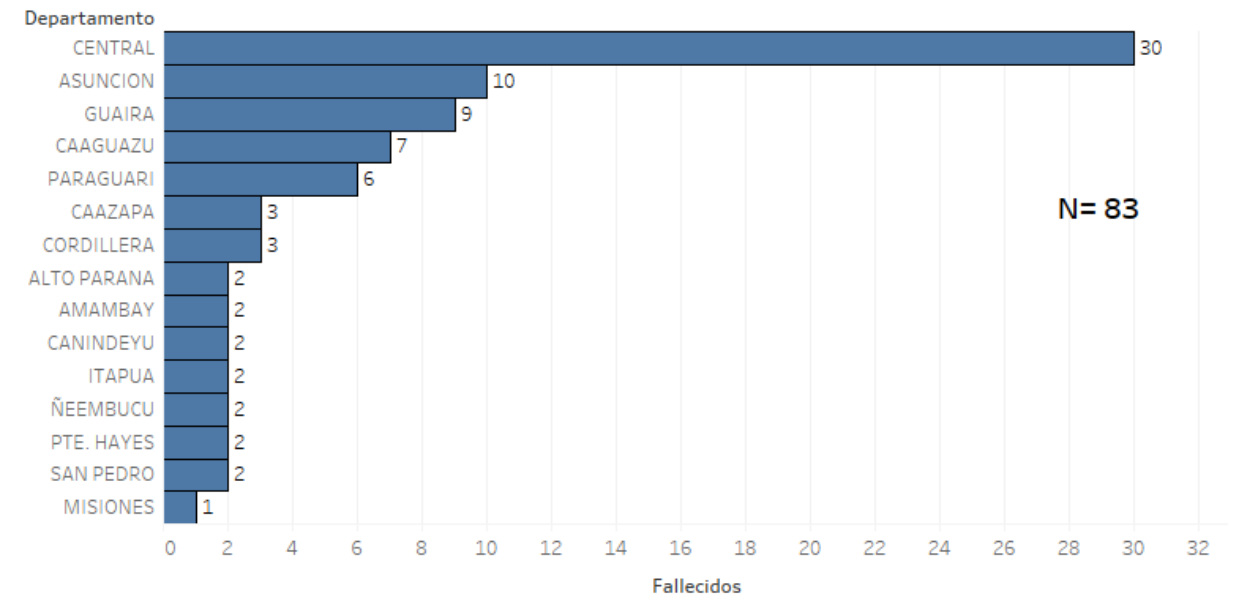
*Datos de la SE 25 del 2024 son parciales.

Fallecidos confirmados por COVID-19, SE 1 a SE 25/2024 distribución por edad y sexo



El 77% (64/83) de los fallecidos son adultos mayores de 60 años y mayoría del sexo masculino (52%).

Fallecidos confirmados por COVID-19, SE 1 a SE 25/2024 por departamento de residencia



Se registraron fallecidos en 15/18 departamentos, la mayoría de Central (36%).

Tasas de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 por grupos de edad, Paraguay, SE 1 a SE 25* del 2024

| Grupos de edad | Población | Casos confirmados | Fallecidos | Tasa de incidencia* | Tasa de mortalidad* | Tasa de letalidad (%) |
|----------------|------------------|-------------------|------------|---------------------|---------------------|-----------------------|
| 0 a 4 | 709043 | 475 | 2 | 67,0 | 0,3 | 0,4% |
| 5 a 9 | 704856 | 470 | 1 | 66,7 | 0,1 | 0,2% |
| 10 a 14 | 699391 | 411 | 0 | 58,8 | 0,0 | 0,0% |
| 15 a 19 | 684490 | 495 | 1 | 72,3 | 0,1 | 0,2% |
| 20 a 24 | 662406 | 854 | 2 | 128,9 | 0,3 | 0,2% |
| 25 a 29 | 643378 | 935 | 1 | 145,3 | 0,2 | 0,1% |
| 30 a 34 | 612665 | 1.053 | 0 | 171,9 | 0,0 | 0,0% |
| 35 a 39 | 568113 | 909 | 1 | 160,0 | 0,2 | 0,1% |
| 40 a 44 | 489769 | 650 | 2 | 132,7 | 0,4 | 0,3% |
| 45 a 49 | 398207 | 607 | 0 | 152,4 | 0,0 | 0,0% |
| 50 a 54 | 351204 | 613 | 2 | 174,5 | 0,6 | 0,3% |
| 55 a 59 | 305182 | 550 | 7 | 180,2 | 2,3 | 1,3% |
| 60 a 64 | 256119 | 496 | 3 | 193,7 | 1,2 | 0,6% |
| 65 a 69 | 208858 | 433 | 8 | 207,3 | 3,8 | 1,8% |
| 70 a 74 | 152992 | 337 | 9 | 220,3 | 5,9 | 2,7% |
| 75 a 79 | 98026 | 300 | 15 | 306,0 | 15,3 | 5,0% |
| 80 y + | 111516 | 393 | 29 | 352,4 | 26,0 | 7,4% |
| TOTAL | 7.656.215 | 9.981 | 83 | 130,4 | 1,1 | 0,8% |

* por 100.000 habitantes

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

Tasas de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 por departamentos, Paraguay, SE 1 a SE 25* del 2024

| Departamento | Población | Casos confirmados | Fallecidos | Tasa de incidencia* | Tasa de mortalidad* | Tasa de letalidad (%) |
|------------------|------------------|-------------------|------------|---------------------|---------------------|-----------------------|
| Central | 2370333 | 3.578 | 30 | 150,9 | 1,3 | 0,8% |
| Asunción | 521630 | 3.105 | 10 | 595,2 | 1,9 | 0,3% |
| Itapúa | 651856 | 649 | 2 | 99,6 | 0,3 | 0,3% |
| Guairá | 237364 | 628 | 9 | 264,6 | 3,8 | 1,4% |
| Ñeembucú | 92180 | 276 | 2 | 299,4 | 2,2 | 0,7% |
| Cordillera | 326842 | 274 | 3 | 83,8 | 0,9 | 1,1% |
| Misiones | 135022 | 241 | 1 | 178,5 | 0,7 | 0,4% |
| Caaguazú | 589117 | 233 | 7 | 39,6 | 1,2 | 3,0% |
| Paraguarí | 264460 | 210 | 6 | 79,4 | 2,3 | 2,9% |
| Alto Paraná | 876234 | 199 | 2 | 22,7 | 0,2 | 1,0% |
| Concepción | 269805 | 137 | 0 | 50,8 | 0,0 | 0,0% |
| Presidente Hayes | 137191 | 137 | 2 | 99,9 | 1,5 | 1,5% |
| Canindeyú | 252522 | 98 | 2 | 38,8 | 0,8 | 2,0% |
| Amambay | 182281 | 78 | 2 | 42,8 | 1,1 | 2,6% |
| Caazapá | 201936 | 50 | 3 | 24,8 | 1,5 | 6,0% |
| San Pedro | 456089 | 43 | 2 | 9,4 | 0,4 | 4,7% |
| Boquerón | 71688 | 25 | 0 | 34,9 | 0,0 | 0,0% |
| Alto Paraguay | 19664 | 20 | 0 | 101,7 | 0,0 | 0,0% |
| TOTAL | 7.656.215 | 9.981 | 83 | 130,4 | 1,1 | 0,8% |

* por 100.000 habitantes

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

Tasas de muestreo y % positividad por SARS CoV-2 según departamentos, Paraguay, SE 1 a SE 25*/2024

| Departamentos | Muestras | Tasa_muestreo* | % Positividad |
|----------------------|---------------|----------------|---------------|
| Alto Paraguay | 121 | 615 | 17% |
| Alto Paraná | 2.173 | 248 | 9% |
| Amambay | 1.208 | 663 | 6% |
| Asunción | 18.439 | 3.535 | 17% |
| Boquerón | 171 | 239 | 15% |
| Caaguazú | 2.481 | 421 | 9% |
| Caazapá | 279 | 138 | 18% |
| Canindeyú | 1.345 | 533 | 7% |
| Central | 28.636 | 1.208 | 12% |
| Concepción | 1.290 | 478 | 11% |
| Cordillera | 2.246 | 687 | 12% |
| Guairá | 4.485 | 1.890 | 14% |
| Itapúa | 5.380 | 825 | 12% |
| Misiones | 1.002 | 742 | 24% |
| Ñeembucú | 962 | 1.044 | 29% |
| Paraguarí | 1.388 | 525 | 15% |
| Presidente Hayes | 1.394 | 1.016 | 10% |
| San Pedro | 723 | 159 | 6% |
| Total general | 73.723 | 963 | 14% |

* por 100.000 habitantes

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

#VacunarseEsPoder



Dosis aplicadas

Datos al 25/06/2024

INFLUENZA

1.048.810

COVID-19

156.394

Los virus **se transforman**
las vacunas se actualizan

Esta temporada 2024 protégete con las vacunas actualizadas

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, semana 24 | 2024



GOBIERNO DEL
PARAGUAY

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



- **Casos confirmados: 178 ↓ (-43%)** (9/18 RS, 49% Departamento Central)
- **Hospitalizados: 21 (=)** , predominio adultos > 60 años y menores de 5 años, sexo masculino (52%).
- **Fallecidos: 0**
- **Tendencias:** Se mantiene un leve descenso en la última semana.
Comparativo últimas dos semanas, SE 23=317 vs SE 24=178, una disminución del 43%
- **Vigilancia genómica:** Ómicron predominio dominio de JN.1 (07/05/2024, LCSP)
Acumulados SE 1 a la SE 24 del 2024: 9.885 casos confirmados y 82 fallecidos (TL=0,83%) con predominio > 60 años (77%).

Principales recomendaciones

- *Mantener 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.*

RESUMEN COVID-19, SE 25| 2024

Datos parciales



MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



A la SE 25 del 2024, se registran 9.981 casos confirmados de COVID-19, de los cuales 823 fueron hospitalizados y 83 fallecidos

CASOS CONFIRMADOS. Con datos parciales de la última semana (SE 25), se registran 96 casos confirmados (en 9/18 RS) y una tasa de positividad del 3%. A nivel país, la tasa de incidencia es 6 casos por 100 mil habitantes, con Nivel 1, Transmisión comunitaria baja.

HOSPITALIZADOS. En la SE 25, se registraron 5 hospitalizados en sala, con predominio del sexo masculino 52%.

- Se acumulan 83 fallecidos en total para el 2024, se mantiene el predominio del sexo masculino (52%) y en el grupo de adultos mayores de 60 años. Se registra un fallecido en la última semana.

VIGILANCIA GENÓMICA

Según el último informe de Vigilancia Genómica (07/05/2024), del Laboratorio Central de Salud Pública, se observa un dominio de JN.1, éste mismo patrón se da a nivel Sudamérica. <https://www.paho.org/en/covid-19-weekly-updates-region-america>

Por monitoreo de medios

- A nivel regional se encuentra un aumento de casos COVID-19 en Argentina, Chile y Colombia.
- [La nueva variante de COVID afecta a 39 estados de EE. UU. \(tribune.com.pk\)](#) (KP.2, KP.3, KP.1.1- FLIRT-, LB.1, descendientes del JN.1).
- [El CDC dice que 'No hay evidencia' de que la nueva variante de COVID LB.1 cause una enfermedad más grave](#)
<https://www.cbsnews.com/news/covid-variant-lb-1-symptoms-no-evidence-more-severe/>

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/>