



GOBIERNO DEL
PARAGUAY

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



REPORTE N° 46

**Situación Epidemiológica COVID-19 en
Paraguay, SE 46/2025**

Fecha de actualización 19/11/2025

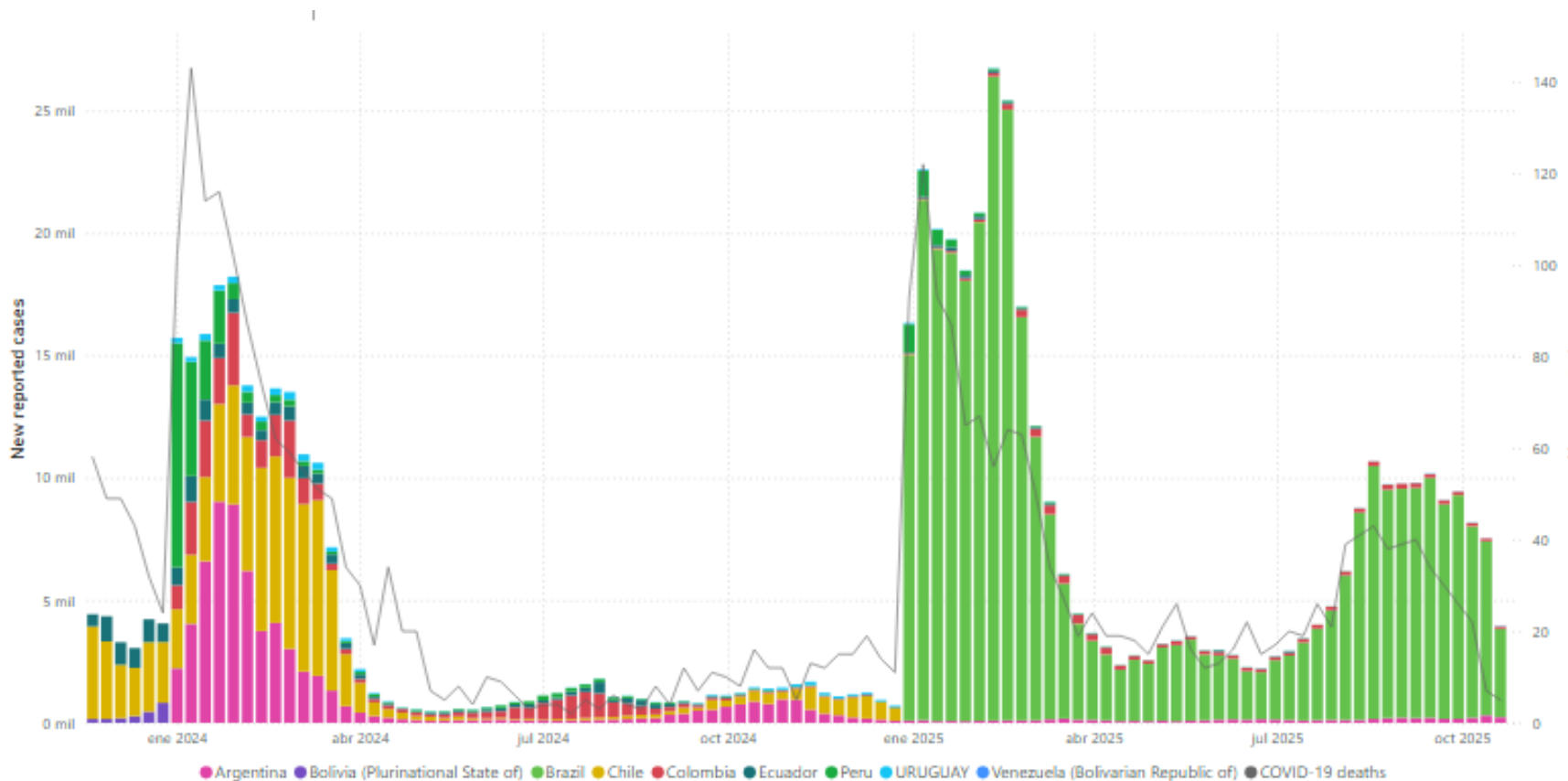
Situación de SARS-CoV-2 - Región de las Américas



MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



SUBREGIÓN ANDINA, BRASIL Y CONO SUR



A nivel de las Américas, las últimas tres semanas notificaron casos de COVID-19 Brasil, Argentina y Colombia

RESUMEN CASOS CONFIRMADOS COVID-19 en Paraguay

Datos acumulados desde 2020 hasta la **SE 46/2025** (15/11/2025)

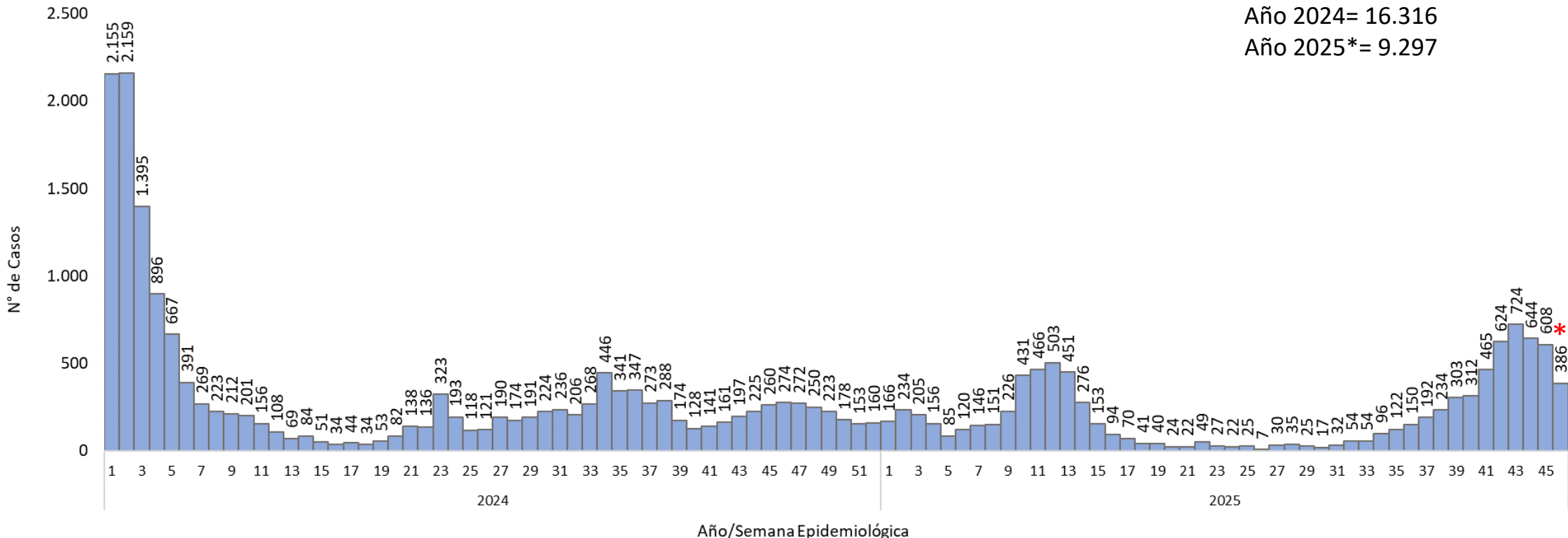
| | Casos confirmados | Hospitalizados | Fallecidos |
|-------|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| 2020 | 108.030 | 8.936 | 2.499 |
| 2021 | 364.681 | 39.593 | 14.377 |
| 2022 | 330.454 | 12.489 | 2.896 |
| 2023 | 22.359 | 2.307 | 323 |
| 2024 | 16.316 | 1.473 | 123 |
| 2025* | 9.297 | 1.104 | 40 |

*datos parciales SE 1/2025 a SE 46 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 46/2025** (15/11/2025)

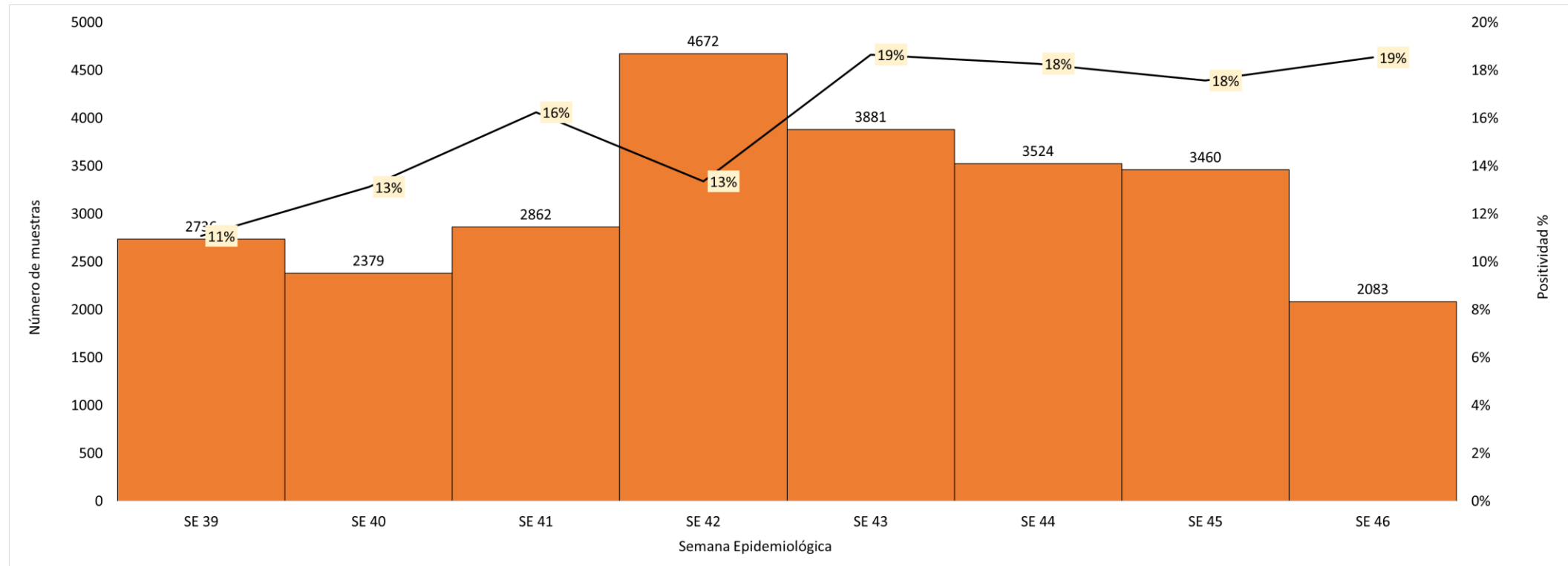


Semana 46*: con datos parciales

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

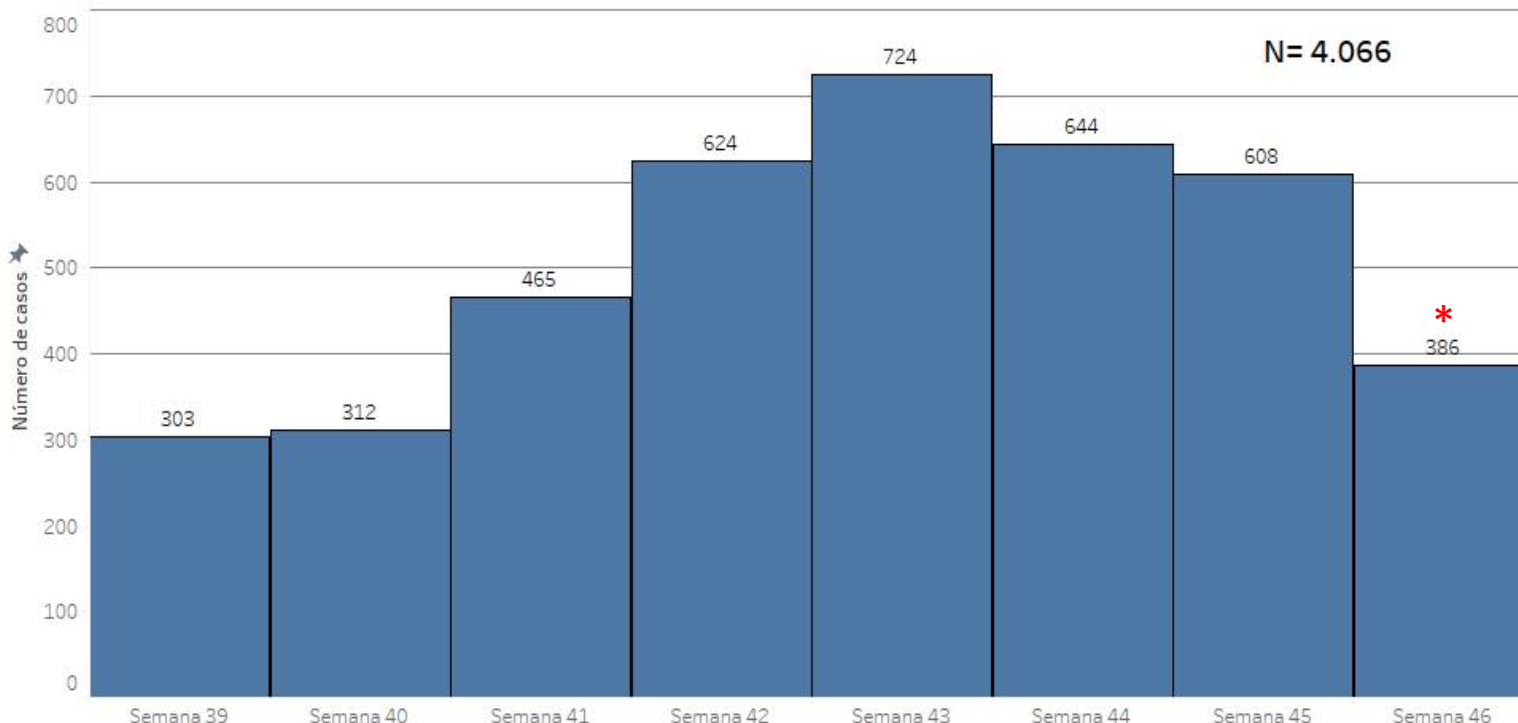
Datos acumulados desde la SE 39 a SE 46/2025 (15/11/2025)



En la SE 46/2025 (datos parciales), se procesaron 2.083 muestras para SARS CoV-2, con una tasa de positividad de **19%** .

SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Datos acumulados desde la **SE 39** a **SE 46/2025** (15/11/2025)



Semana 46: con datos parciales*

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

Datos Parciales*

En comparación de la SE 46/2025 (n=386) con la SE 45/2025 (n=608) descenso del -37% en relación a la semana anterior.

Tasa de incidencia promedio por semana, últimos 14 días

- **Casos COVID-19: 994**
- **T.I.A.: 6,5 casos/100 mil hab/sem.**
- **Hospitalizados: 0,69/100 mil hab**
- **Tasa de mortalidad: 0,01 /100 mil hab.**

Casos COVID-19 en Paraguay, SE 39 a SE 46/2025

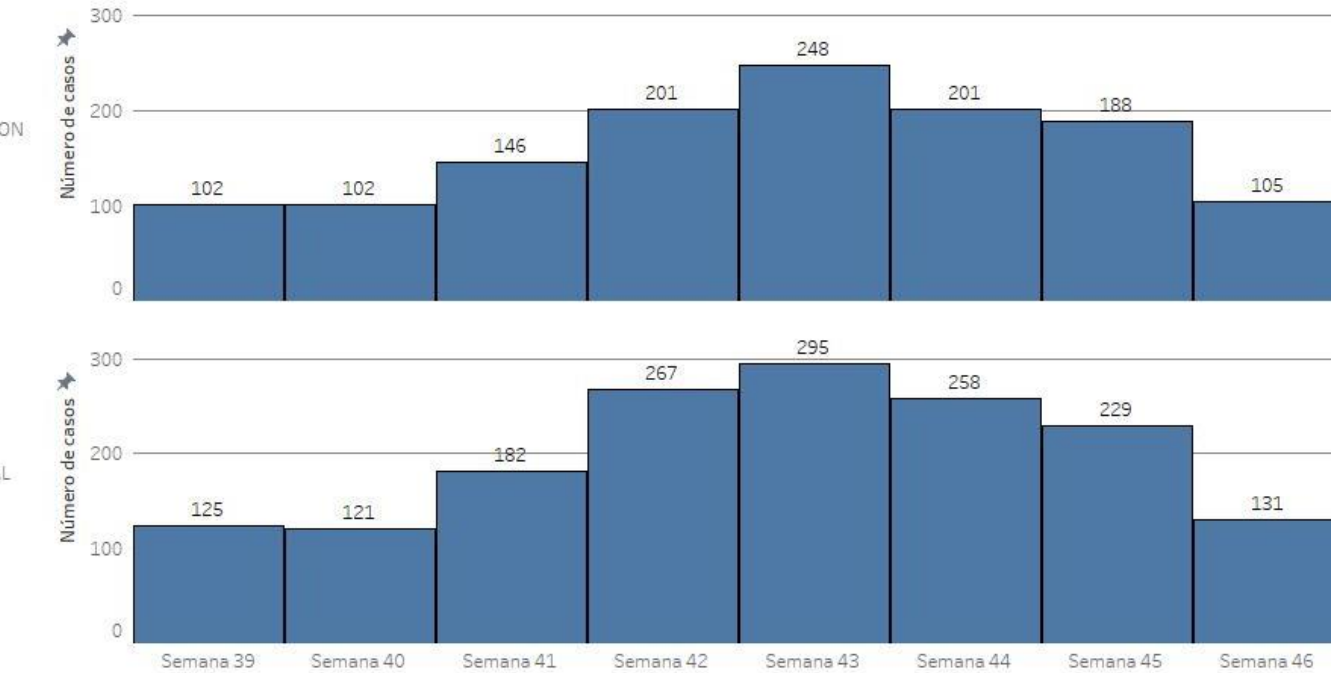
EJE METROPOLITANO



MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



EJE METROPOLITANO



Casos COVID-19, SE 46/2025 distribución por departamentos

| DEPARTAMENTO | CASOS |
|---------------|------------|
| CENTRAL | 131 |
| ASUNCION | 104 |
| GUAIARA | 36 |
| ITAPUA | 27 |
| CAAGUAZU | 18 |
| PARAGUARI | 17 |
| PTE. HAYES | 15 |
| CORDILLERA | 8 |
| CANINDEYU | 8 |
| MISIONES | 4 |
| SAN PEDRO | 4 |
| ALTO PARANA | 4 |
| BOQUERON | 3 |
| CONCEPCION | 3 |
| AMAMBAY | 2 |
| ÑEEMBUQU | 1 |
| CAAZAPA | 1 |
| ALTO PARAGUAY | 0 |
| TOTAL | 386 |

En la última semana, en 17/18 departamentos se registraron casos.

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

*SEMANA 46 datos parciales

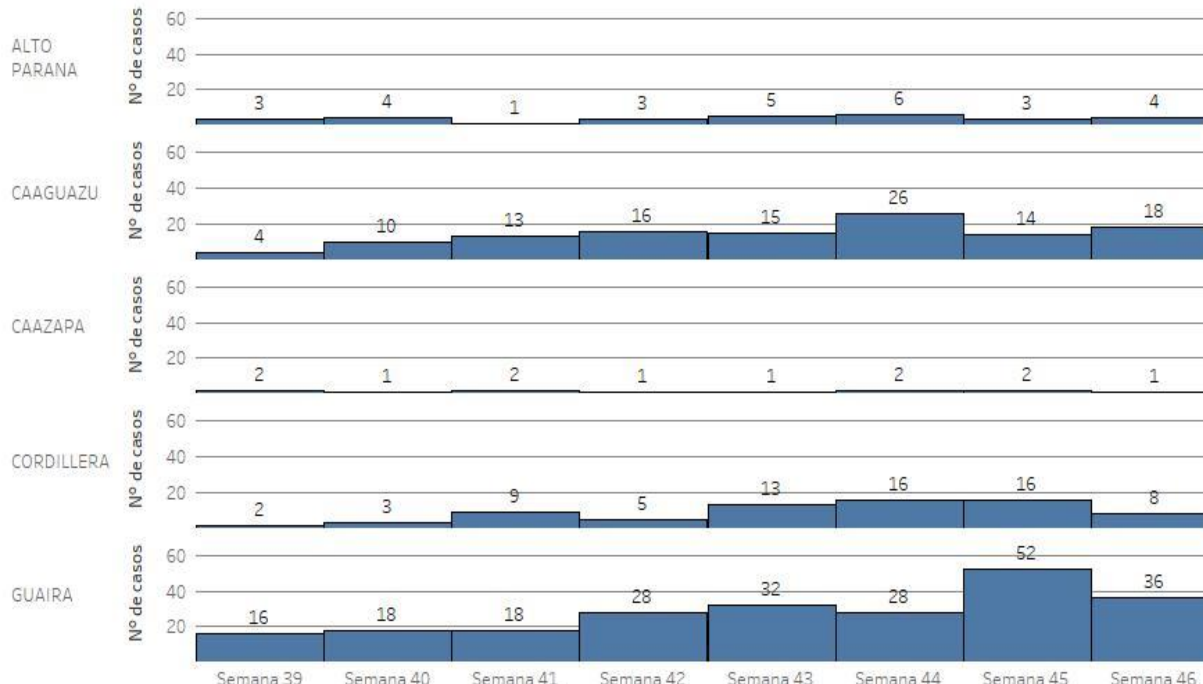
Casos COVID-19 en Paraguay, SE 39 - SE 46/2025



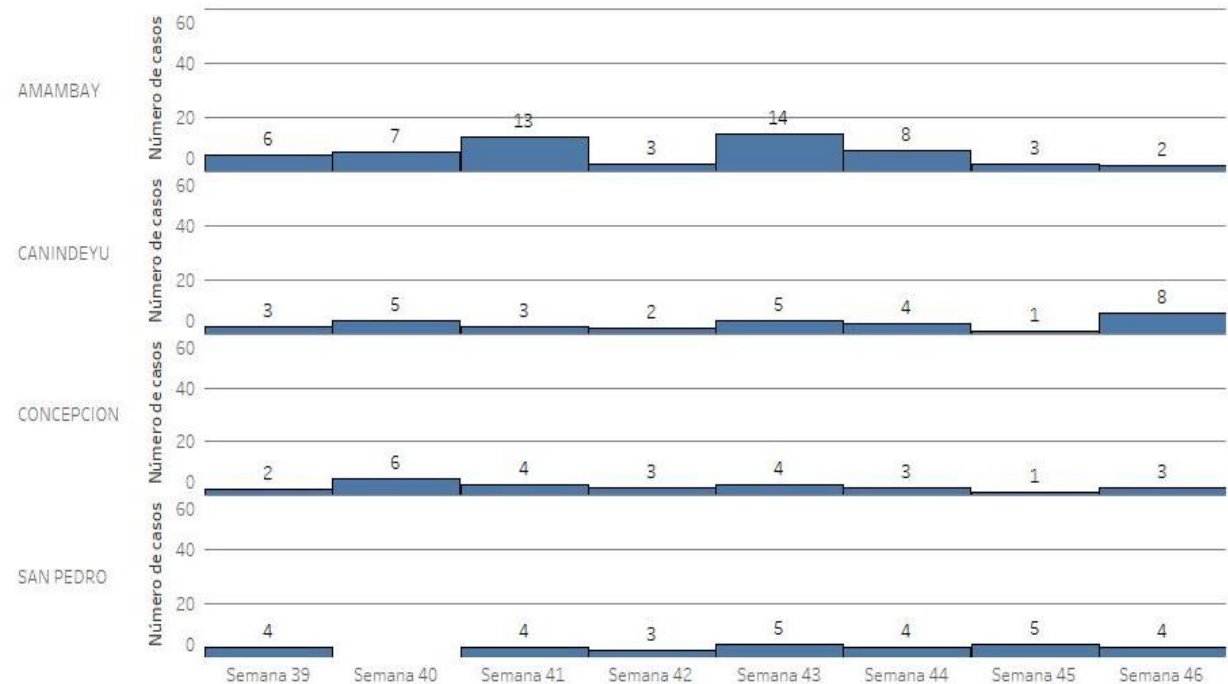
MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



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 46 datos parciales

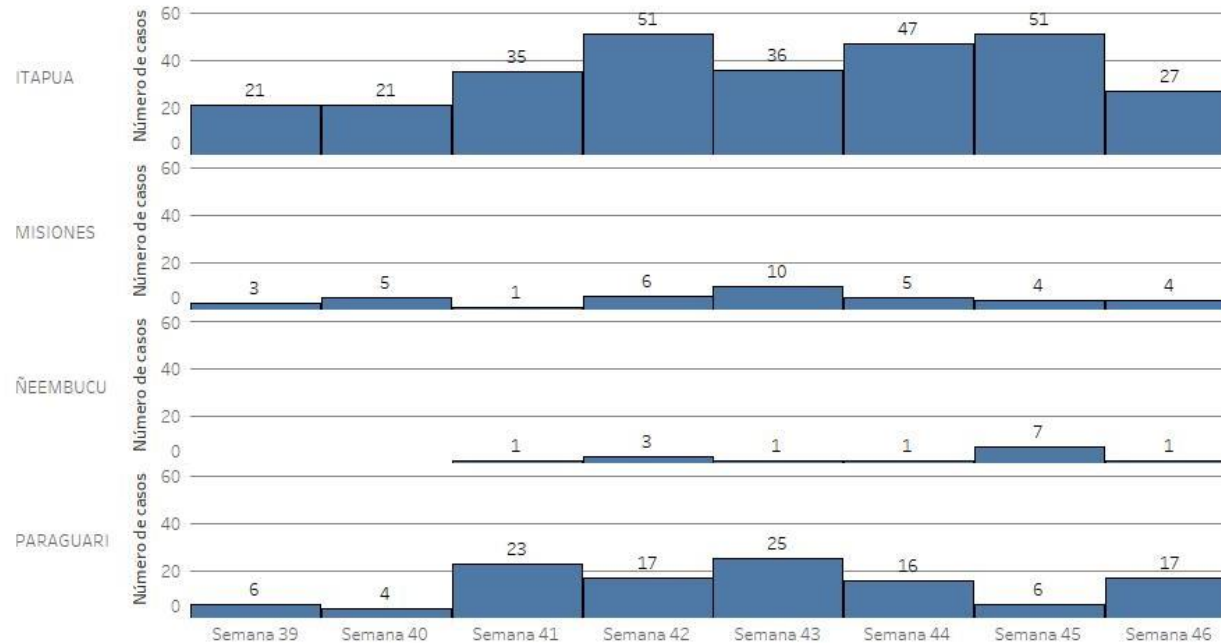
Casos COVID-19 en Paraguay, SE 39 - SE 46/2025



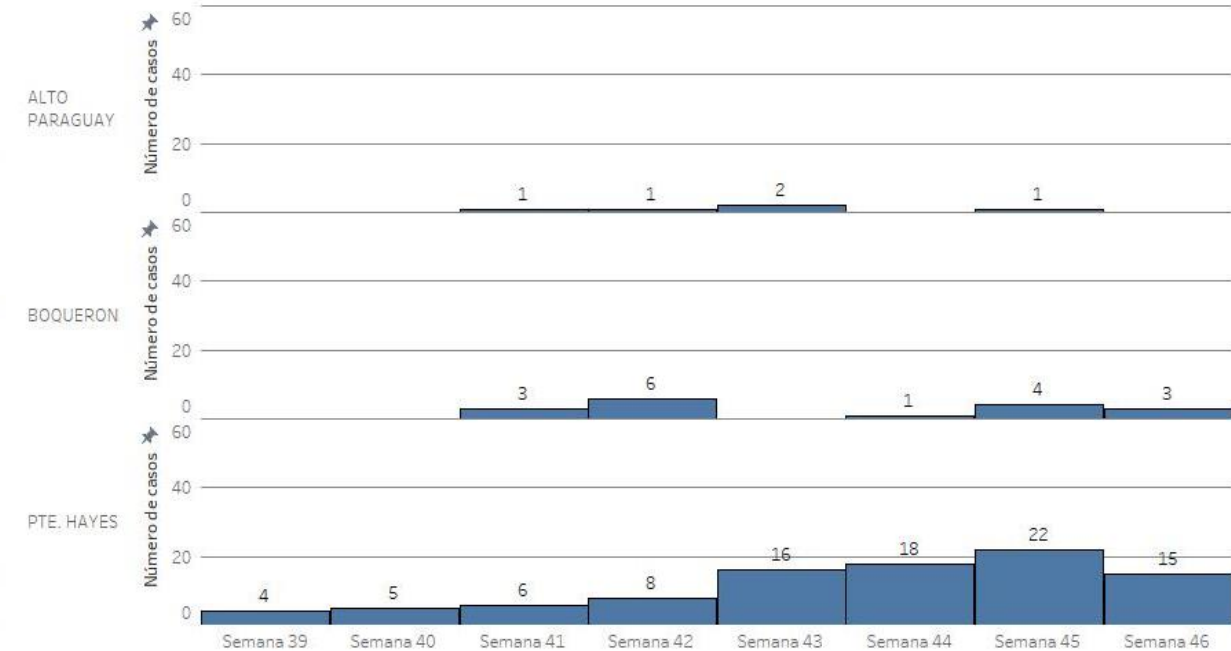
MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



EJE SUR



EJE CHACO



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

*SEMANA 46 datos parciales

Casos COVID-19 según grupos de edad

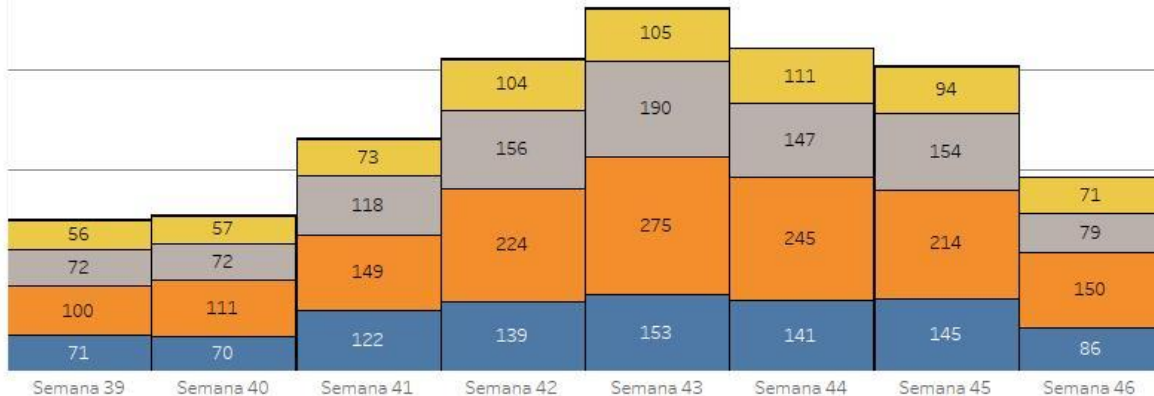
Proporción de casos COVID-19 por grupos de edad, Paraguay, 8 últimas semanas (SE 39 a 46/2025)



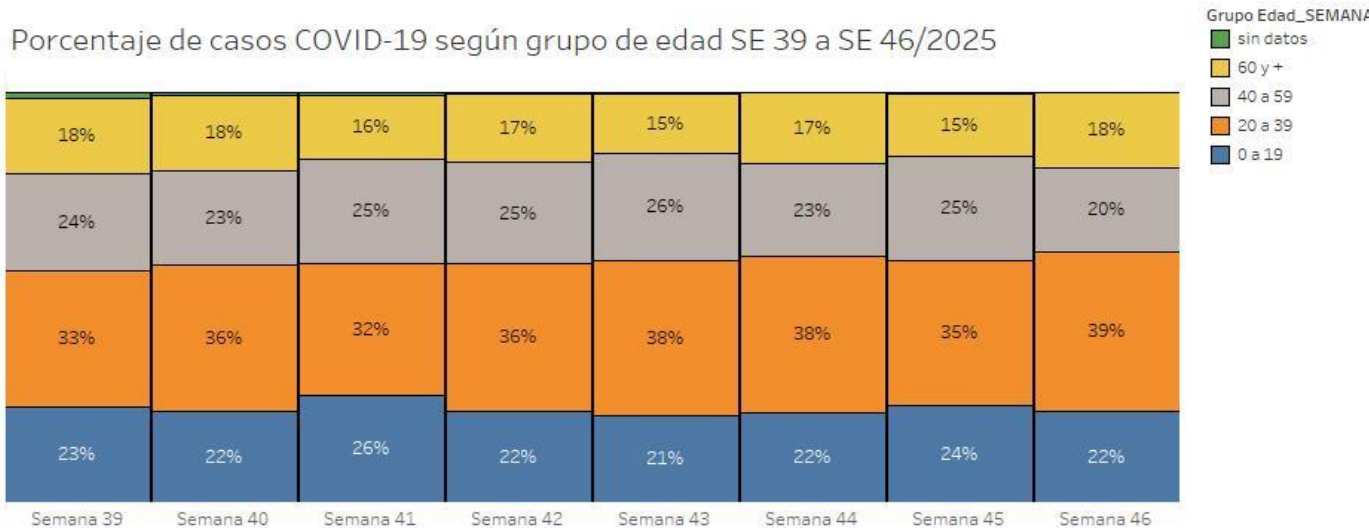
MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



Casos confirmados COVID-19 según grupo de edad SE 39 a SE 46/2025



Porcentaje de casos COVID-19 según grupo de edad SE 39 a SE 46/2025



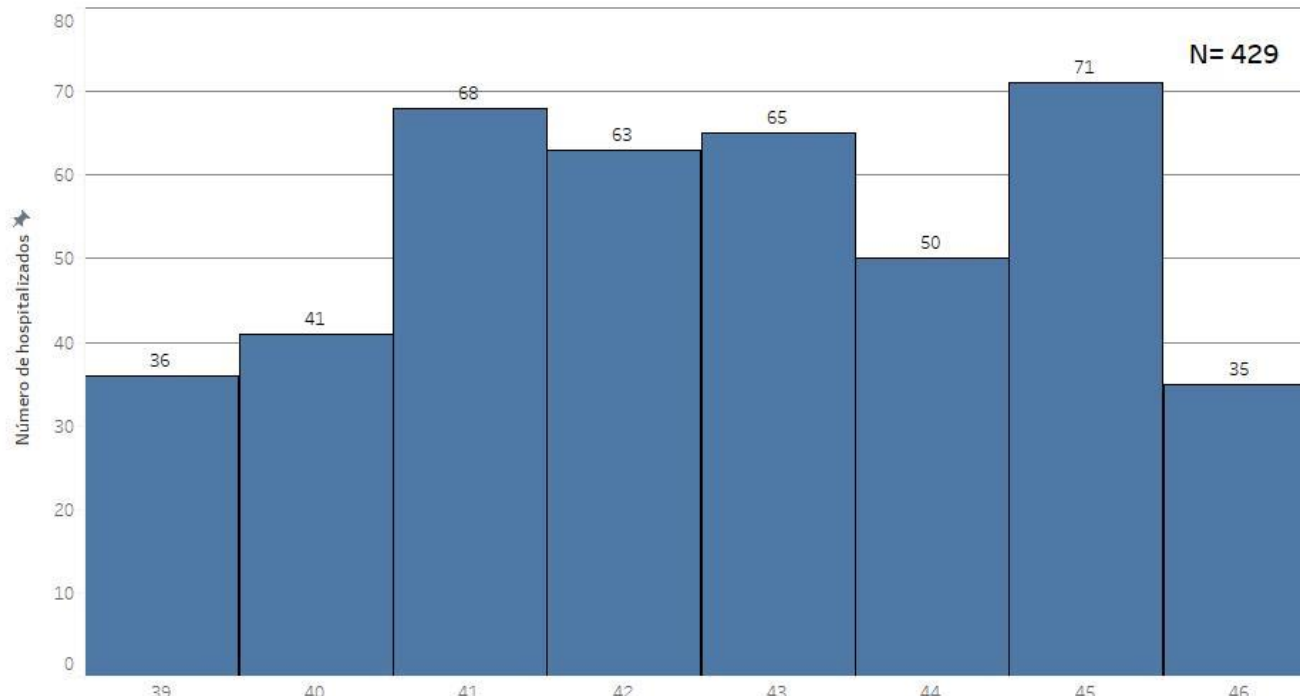
En la SE 46/2025, con predominio de los grupos 20 a 39 años (39%), seguido de 0 a 19 años (22%).

*Datos de la SE 46/2025 son parciales.

Hospitalizados Covid-19

Hospitalizados COVID-19, 8 últimas semanas(SE 39 a SE 46/2025)

HOSPITALIZADOS COVID-19



Hospitalizados acumulados 8 últimas semanas

SE 39 a SE 46/2025: 429

SALA: 387 (90%)

UCI: 42 (10%)

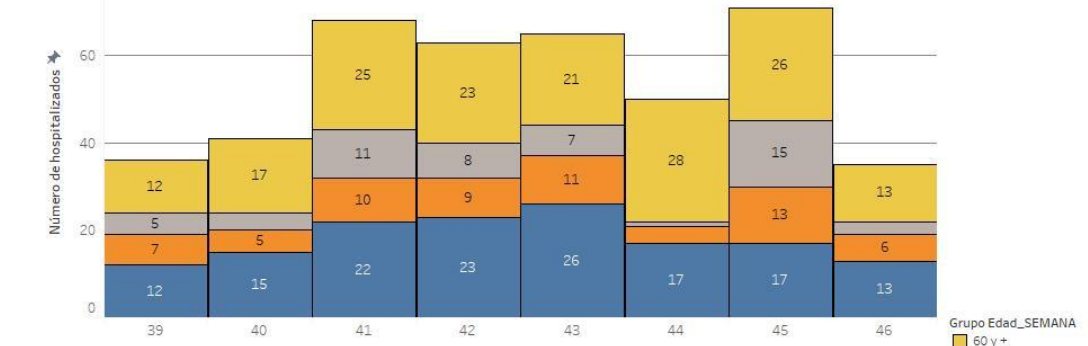


MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



Número de casos hospitalizados, según grupo de edad y sexo, 8 últimas semanas, SE 39 a SE 46/2025

NÚMERO DE HOSPITALIZADOS 8 últimas semanas (SE 39 A SE 46)



NÚMERO DE HOSPITALIZADOS 8 últimas semanas (SE 39 A SE 46)



En la SE 46/2025 se registran 35 hospitalizados, con predominio de los grupos 60 años y más, seguido del grupo de 0 a 19 años.

Semana 46*: con datos parciales

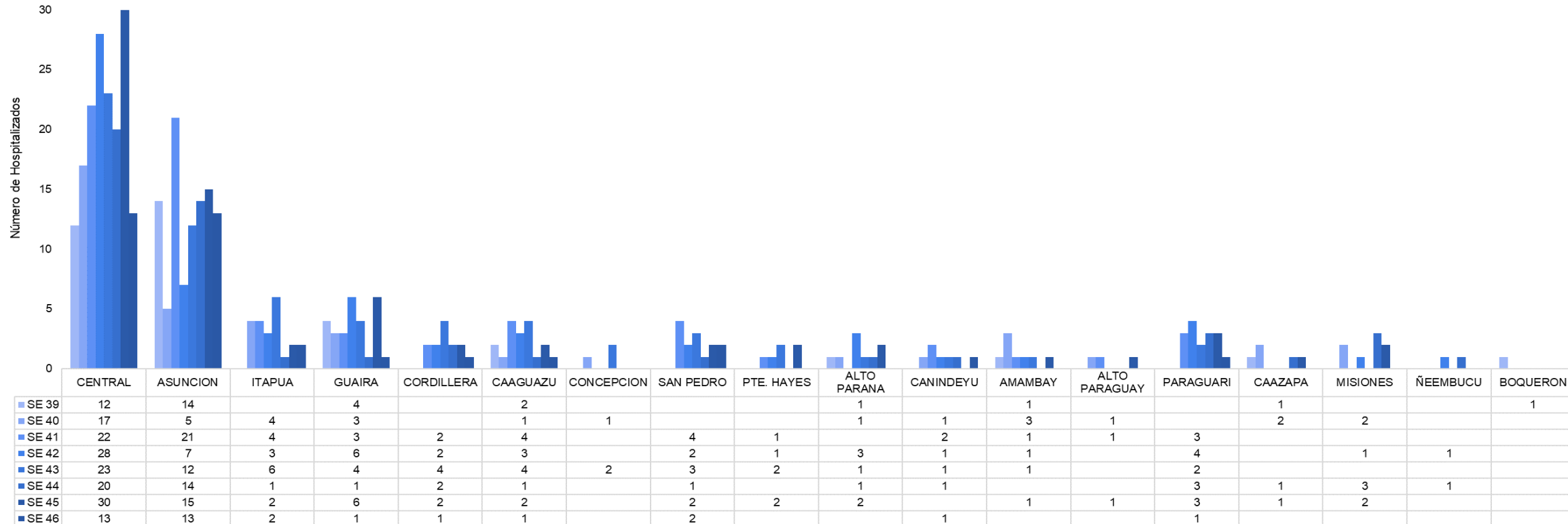
Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

Fuente: Base SARS CoV-2/Respiratorio v2, IT-DGVS, 19/11/2025 13:00HS

Número de casos hospitalizados, según grupo de edad, 8 últimas semanas, SE 39 a SE 46/2025



MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



En la última semana, en 9/18 departamentos se registraron casos hospitalizados, el mayor número de hospitalizaciones se concentra en el departamento Central y Asunción

Semana 46*: con datos parciales

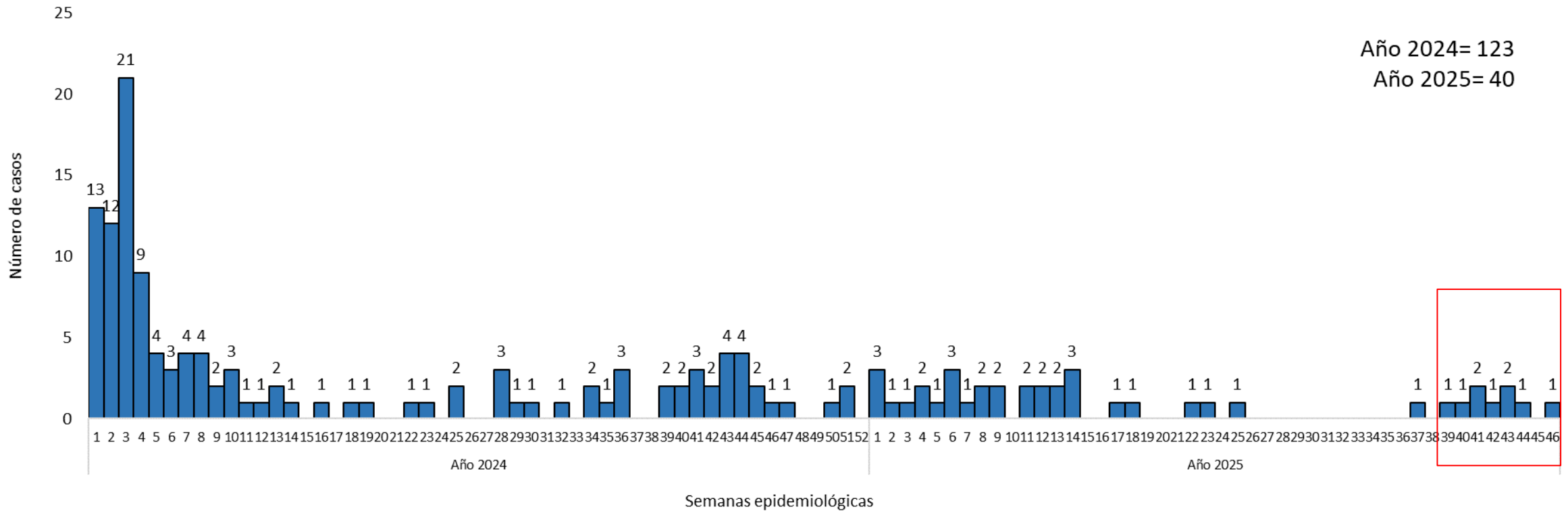
Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

Fuente: Base SARS CoV-2/Respiratorio v2, IT-DGVS, 19/11/2025 13:00HS

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 46 del 2025



En lo que va del año 2025 (SE 1 a SE 46) se confirmaron un total de 40 fallecidos por COVID-19, se registran nueve fallecidos en las últimas ocho semanas.

*Datos de la SE 46 del 2025 son parciales.

Fallecidos confirmados por COVID-19, según
departamento de procedencia, Paraguay,
(SE 1/2025 a SE 46/2025)

| Departamento | Fallecidos | % |
|---------------|------------|------------|
| CENTRAL | 14 | 35 |
| CAAGUAZÚ | 7 | 18 |
| GUAIRÁ | 5 | 13 |
| ITAPÚA | 3 | 8 |
| CONCEPCIÓN | 2 | 5 |
| SAN PEDRO | 2 | 5 |
| ASUNCIÓN | 2 | 5 |
| CORDILLERA | 1 | 3 |
| CANINDEYÚ | 1 | 3 |
| AMAMBAY | 1 | 3 |
| MISIONES | 1 | 3 |
| CAAZAPA | 1 | 3 |
| PARAGUARÍ | 0 | 0 |
| ALTO PARANÁ | 0 | 0 |
| PTE HAYES | 0 | 0 |
| ÑEEMBUCÚ | 0 | 0 |
| BOQUERÓN | 0 | 0 |
| ALTO PARAGUAY | 0 | 0 |
| TOTAL | 40 | 100 |

Fuente: Sistema Respiratorio DGVS

Fallecidos confirmados por COVID-19, (SE 1/2025
a SE 46/2025) distribución por edad y sexo

| GRUPO DE EDAD | FEMENINO | MASCULINO | Total general |
|---------------|-----------|-----------|---------------|
| 0 a 4 | 1 | 1 | 2 |
| 5 a 9 | 0 | 0 | 0 |
| 10 a 14 | 0 | 0 | 0 |
| 15 a 19 | 0 | 0 | 0 |
| 20 a 24 | 0 | 0 | 0 |
| 25 a 29 | 0 | 0 | 0 |
| 30 a 34 | 0 | 1 | 1 |
| 35 a 39 | 0 | 2 | 2 |
| 40 a 44 | 1 | 0 | 1 |
| 45 a 49 | 1 | 1 | 2 |
| 50 a 54 | 1 | 1 | 2 |
| 55 a 59 | 3 | 0 | 3 |
| 60 a 64 | 0 | 3 | 3 |
| 65 a 69 | 2 | 3 | 5 |
| 70 a 74 | 3 | 0 | 3 |
| 75 a 79 | 3 | 0 | 3 |
| 80 y + | 11 | 2 | 13 |
| TOTAL | 26 | 14 | 40 |

Fuente: Sistema Respiratorio DGVS

- El 65% de sexo femenino, 68% (27/40) son mayores de 60 años.

- **Según procedencia los fallecidos :** la mayoría pertenecen al departamento Central (35%), Caaguazú (18%) Guairá (13%), e Itapúa (8%).
- **Comorbilidades:** Diabetes mellitus (9) HTA (6), Enfermedad pulmonar crónica (5), inmunosupresión(3), Enfermedad renal crónica (3), Obesidad (2), Lupus eritematoso sistémico (1), Desnutrición (1), CA (1), tumor benigno del tejido blando del peritoneo y del retroperitoneo (1).
- Sin datos de vacunación contra COVID-19.

Indicadores de resumen

Tasas de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 por departamentos, Paraguay, SE 1 a SE 46* del 2025

| Departamento | Casos confirmados | Hospitalizados | Fallecidos | Tasa de incidencia* | Proporción de hospitalizados | Tasa de mortalidad* | Tasa de letalidad (%) |
|---------------|-------------------|----------------|------------|---------------------|------------------------------|---------------------|-----------------------|
| CONCEPCIÓN | 115 | 16 | 2 | 43 | 14 | 0,7 | 2 |
| SAN PEDRO | 74 | 30 | 2 | 16 | 41 | 0,4 | 2,7 |
| CORDILLERA | 171 | 30 | 1 | 52 | 18 | 0,3 | 0,6 |
| GUAIRÁ | 521 | 64 | 5 | 219 | 12 | 2,1 | 1,0 |
| CAAGUAZÚ | 201 | 47 | 7 | 34 | 23 | 1,2 | 3,5 |
| CAAZAPA | 29 | 12 | 1 | 14 | 41 | 0,5 | 3,4 |
| ITAPÚA | 647 | 70 | 3 | 99 | 11 | 0,5 | 0,5 |
| MISIONES | 90 | 17 | 1 | 67 | 19 | 0,7 | 1,1 |
| PARAGUARÍ | 310 | 36 | 0 | 117 | 12 | 0,0 | 0,0 |
| ALTO PARANÁ | 142 | 39 | 0 | 16 | 27 | 0,0 | 0,0 |
| CENTRAL | 3.485 | 412 | 14 | 147 | 12 | 0,6 | 0,4 |
| ÑEEMBUCÚ | 65 | 8 | 0 | 71 | 12 | 0,0 | 0,0 |
| AMAMBAY | 137 | 38 | 1 | 75 | 28 | 0,5 | 0,7 |
| CANINDEYÚ | 124 | 20 | 1 | 49 | 16 | 0,4 | 0,8 |
| PTE HAYES | 148 | 11 | 0 | 108 | 7 | 0,0 | 0,0 |
| BOQUERÓN | 27 | 3 | 0 | 38 | 11 | 0,0 | 0,0 |
| ALTO PARAGUAY | 9 | 4 | 0 | 46 | 44 | 0,0 | 0,0 |
| ASUNCIÓN | 3.002 | 247 | 2 | 576 | 8 | 0,4 | 0,1 |
| TOTAL | 9.297 | 1.104 | 40 | 121 | 12 | 0,5 | 0,4 |

* 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 46* del 2025

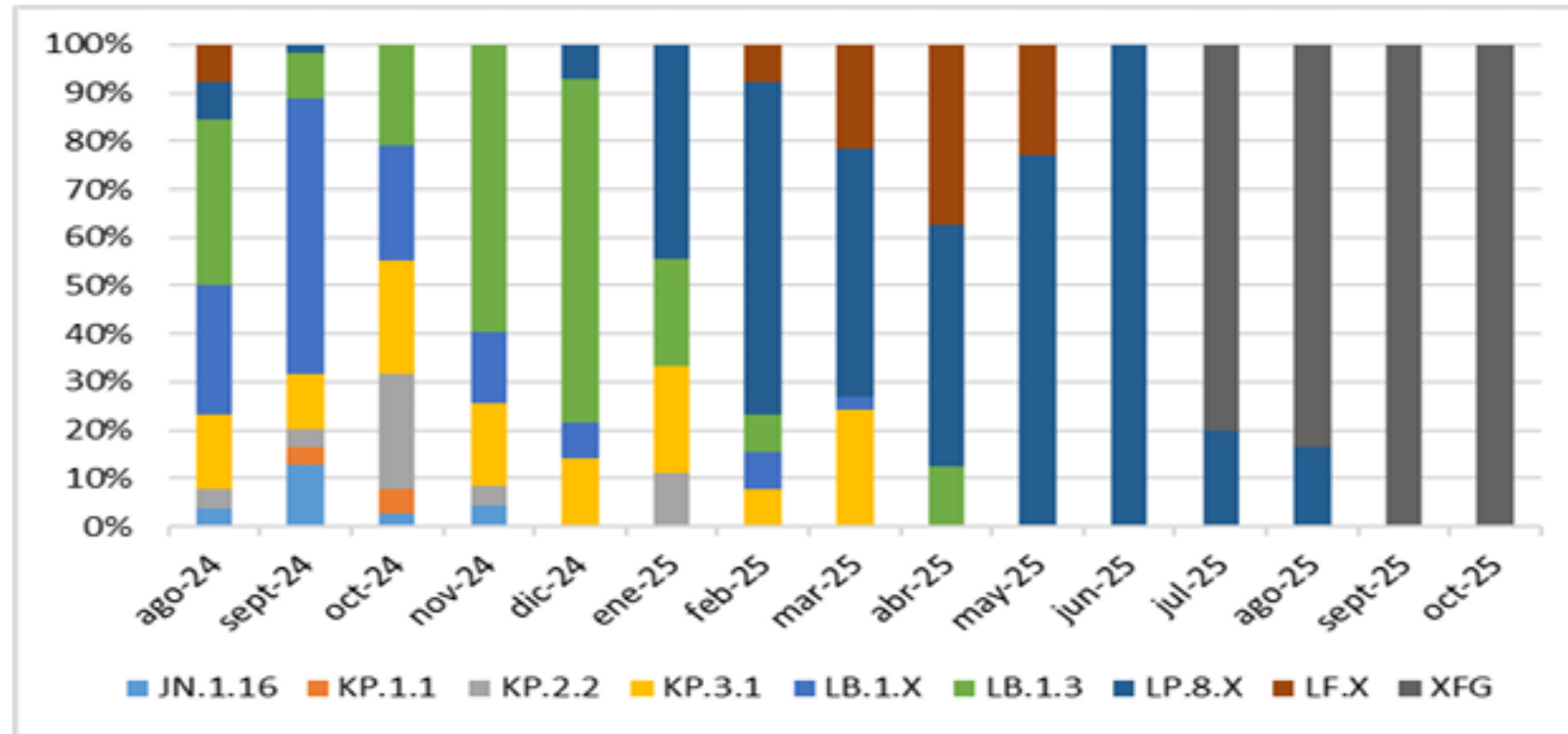
| GRUPO DE EDAD | Casos confirmados | Hospitalizados | Fallecidos | Tasa de incidencia* | Proporción de hospitalizados | Tasa de mortalidad* | Tasa de letalidad (%) |
|------------------|-------------------|----------------|------------|------------------------|---------------------------------|------------------------|--------------------------|
| 0 a 4 | 746 | 176 | 2 | 105 | 24 | 0,3 | 0,3 |
| 5 a 9 | 565 | 102 | 1 | 80 | 18 | 0,1 | 0,2 |
| 10 a 14 | 349 | 45 | 0 | 50 | 13 | 0,0 | 0,0 |
| 15 a 19 | 376 | 32 | 0 | 55 | 9 | 0,0 | 0,0 |
| 20 a 24 | 601 | 43 | 1 | 91 | 7 | 0,2 | 0,2 |
| 25 a 29 | 915 | 64 | 0 | 142 | 7 | 0,0 | 0,0 |
| 30 a 34 | 925 | 47 | 2 | 151 | 5 | 0,3 | 0,2 |
| 35 a 39 | 822 | 40 | 2 | 145 | 5 | 0,4 | 0,2 |
| 40 a 44 | 731 | 34 | 1 | 149 | 5 | 0,2 | 0,1 |
| 45 a 49 | 594 | 38 | 2 | 149 | 6 | 0,5 | 0,3 |
| 50 a 54 | 505 | 34 | 3 | 144 | 7 | 0,9 | 0,6 |
| 55 a 59 | 458 | 42 | 3 | 150 | 9 | 1,0 | 0,7 |
| 60 a 64 | 409 | 57 | 2 | 160 | 14 | 0,8 | 0,5 |
| 65 a 69 | 397 | 74 | 2 | 190 | 19 | 1,0 | 0,5 |
| 70 a 74 | 287 | 63 | 4 | 188 | 22 | 2,6 | 1,4 |
| 75 a 79 | 205 | 52 | 2 | 209 | 25 | 2,0 | 1,0 |
| 80 y + | 412 | 161 | 13 | 369 | 39 | 11,7 | 3,2 |
| TOTAL | 9.297 | 1.104 | 40 | 121 | 12 | 0,5 | 0,4 |

* por 100.000 habitantes

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

Vigilancia Genómica

Vigilancia Genómica de SARS-CoV-2 actualización sobre la circulación de variantes en Paraguay



A partir de julio del 2025 se detectó la presencia del recombinante XFG en las muestras analizadas en el laboratorio de la X Región Sanitaria; y en agosto se detecta dicha variante en muestras provenientes de otras regiones sanitarias, cabe destacar que dicho recombinante surge a partir de los linajes: LF.7 y LP.8.1 los cuales circulaban previamente. Éste recombinante exhibe ventajas de crecimiento mejoradas sobre LP.8.1., lo que sugiere su potencial para dominar futuras ondas de transmisión.



RESUMEN COVID-19, SE 46| 2025

Datos parciales

Desde la SE 1 a la SE 46 del 2025, se registran 9.297 casos confirmados de COVID-19, de los cuales 1.104 fueron hospitalizados y 40 fallecidos.

CASOS CONFIRMADOS - Con datos parciales de la última semana (SE 46), se registran 386 casos confirmados en 17 Regiones Sanitarias.

HOSPITALIZADOS- En la SE 46, se registran 35 hospitalizados (32 SALA, 3 UCI)

FALLECIDOS – Un fallecido para esta semana

Vigilancia genómica (Reporte 20/10/2025, LCSP)

A partir de julio del 2025 se detectó la presencia del recombinante XFG en las muestras analizadas en el laboratorio de la X Región Sanitaria; y en agosto se detecta dicha variante en muestras provenientes de otras regiones sanitarias.

Fuente: Reporte vigilancia genómica-LCSP (20/10/2025, 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.pyDisponible 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/>