



MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL



## REPORTE N° 35

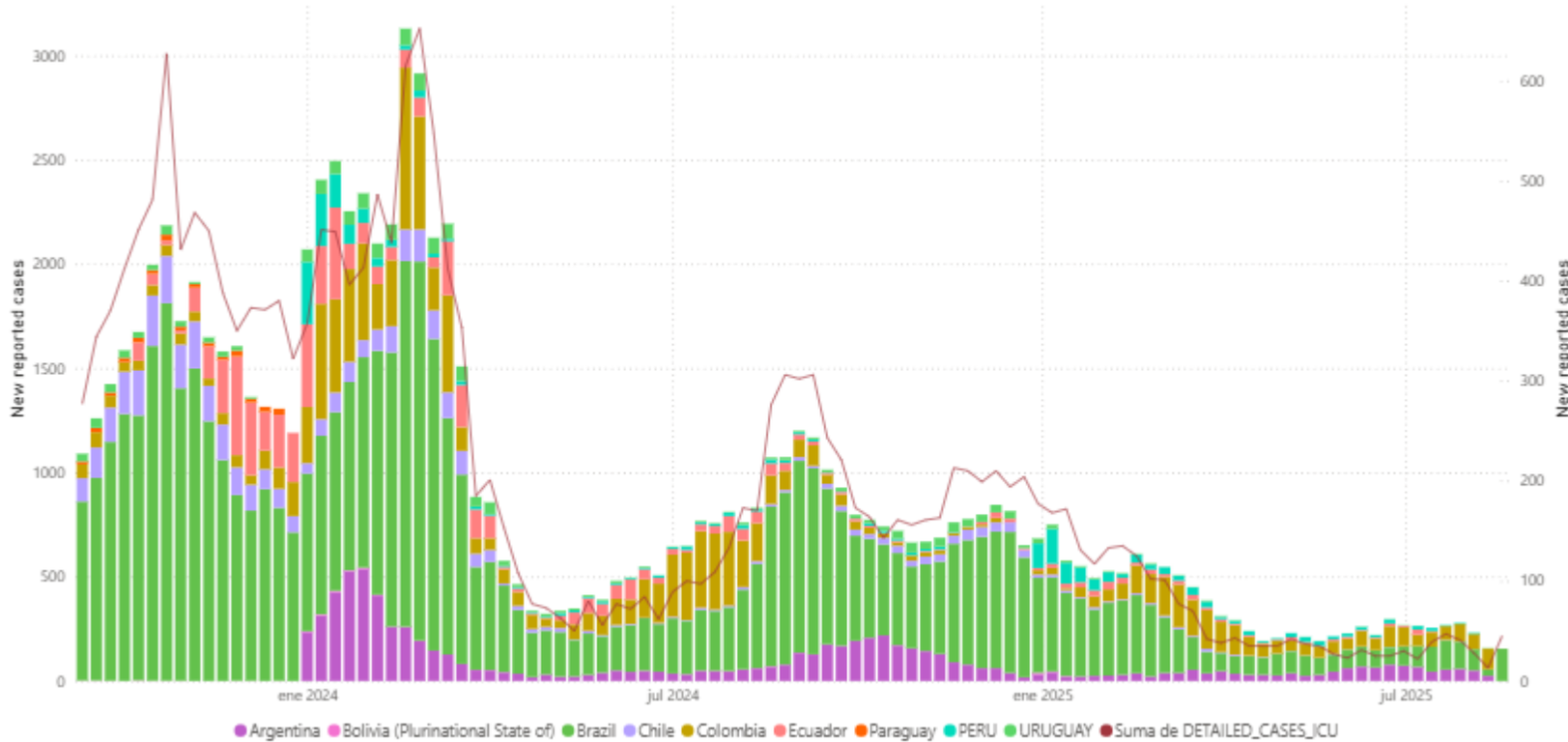
# Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay, SE 35/2025

Fecha de actualización 03/09/2025

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



MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL



Descenso de COVID-19 a nivel de las Américas, las últimas tres semanas notificaron casos Brasil, Colombia Perú y Argentina.

[SARS CoV2 Situation - Region of the Americas - PAHO/WHO | Pan American Health Organization](#)

## RESUMEN CASOS CONFIRMADOS COVID-19 en Paraguay

Datos acumulados desde 2020 hasta la **SE 35/2025** (30/08/2025)

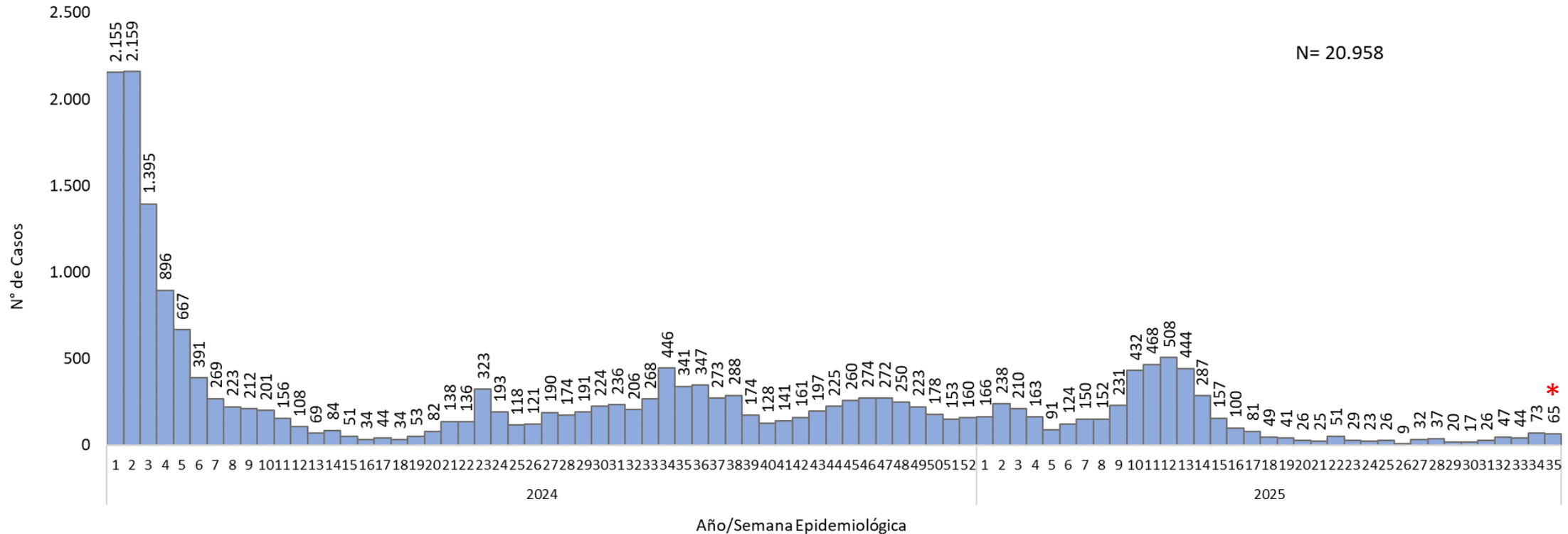
	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos
2020	108.030	8.936	2.499
2021	364.681	39.593	14.377
2022	330.454	12.489	2.896
2023	22.359	2.307	323
2024	16.316	1.473	123
2025*	4.642	585	31

\*datos parciales SE 1/ 2025 a SE 35 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 35/2025** (30/08/2025)

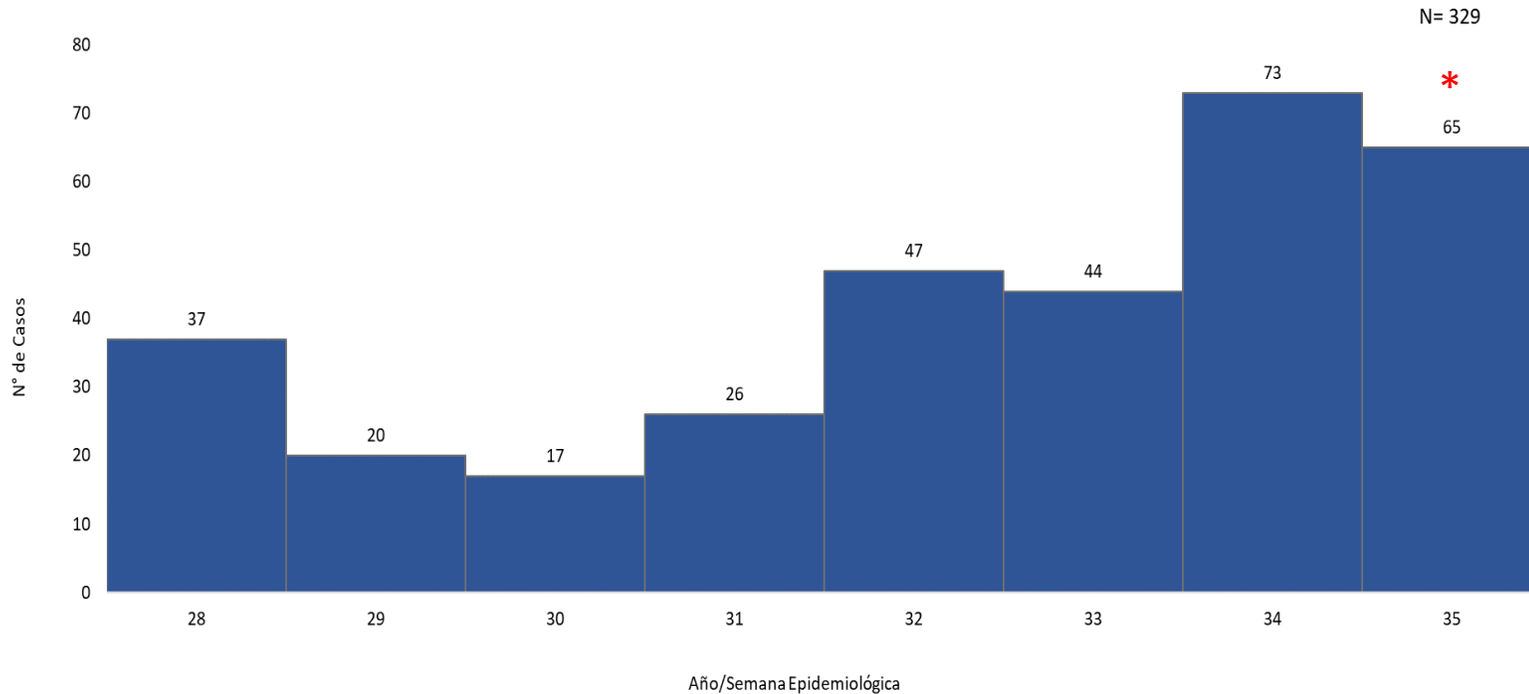


**Semana 35\*:** con datos parciales

*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 28** a **SE 35/2025** (30/08/2025)



Tasa de incidencia promedio por semana, últimos 14 días

- **Casos COVID-19: 138**
- **T.I.A.: 0,90 casos/100 mil hab/sem.**
- **Hospitalizados: 0,10/100 mil hab**
- **Tasa de mortalidad: 0,00 /100 mil hab.**

Datos Parciales\*

En comparación de la SE 35/2025 (n=65) con la SE 34/2025 (n=73) se observa un descenso del -11%.

*Semana 35\*: con datos parciales*

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

### Casos confirmados COVID-19 SE 28 a SE 35/2025

	Semana 28	Semana 29	Semana 30	Semana 31	Semana 32	Semana 33	Semana 34	Semana 35
ASUNCION	13	6	1	8	16	18	24	19
CENTRAL	14	8	6	9	8	13	17	15
ITAPUA	1			2	4	2	10	8
ALTO PARANA	1	1	5	4	9	6	7	7
GUAIRA	2	3		2	2	2	9	6
CANINDEYU					3	1	3	5
PTE. HAYES	3	1				1	1	2
CORDILLERA					1			1
MISIONES						1	1	1
SAN PEDRO								1
AMAMBAY			1					
BOQUERON	1							
CAAGUAZU	2			1				
CAAZAPA					1			
CONCEPCION							1	
PARAGUARI		1	4		3			

En la última semana, en 10/18 departamentos se registraron casos.

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

*\*SEMANA 35 datos parciales*

# Casos COVID-19 según grupos de edad

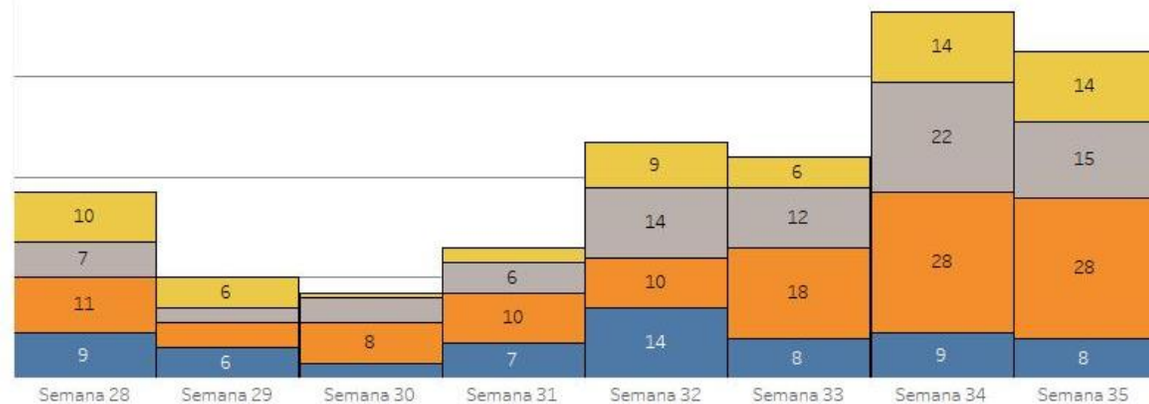
# Proporción de casos COVID-19 por grupos de edad, Paraguay, 8 últimas semanas (SE 28 a 35/2025)



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL

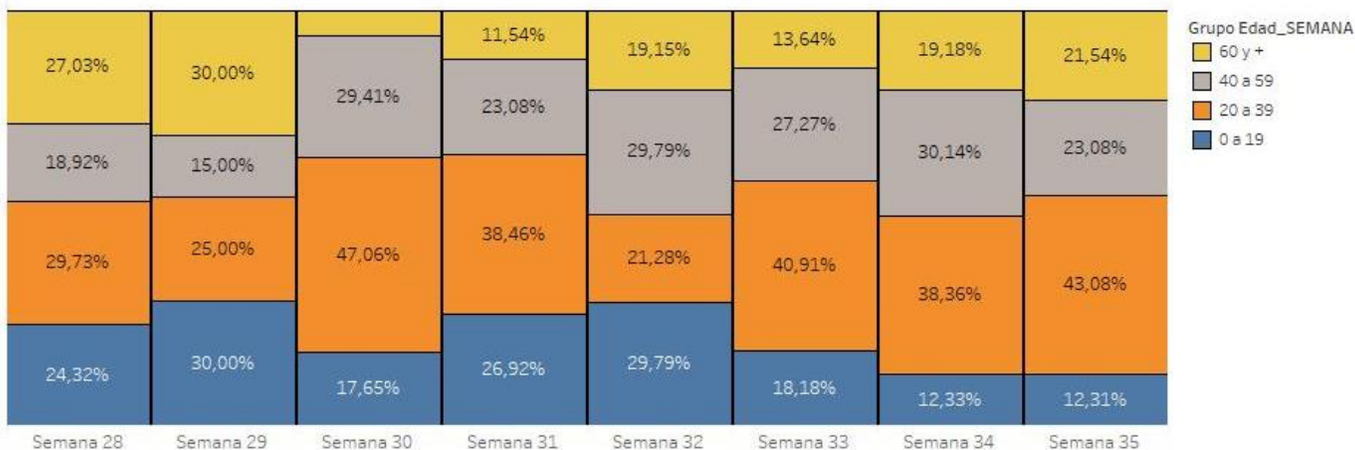


Casos confirmados COVID-19 según grupo de edad SE 28 a SE 35/2025



En la SE 35/2025, con predominio de los grupos 20 a 39 años (43%), seguido de 40 a 59 años (23%) y 60 y más años (22%).

Porcentaje de casos COVID-19 según grupo de edad SE 28 a SE 35/2025



\*Datos de la SE 35/2025 son parciales.



GOBIERNO DEL  
PARAGUAY

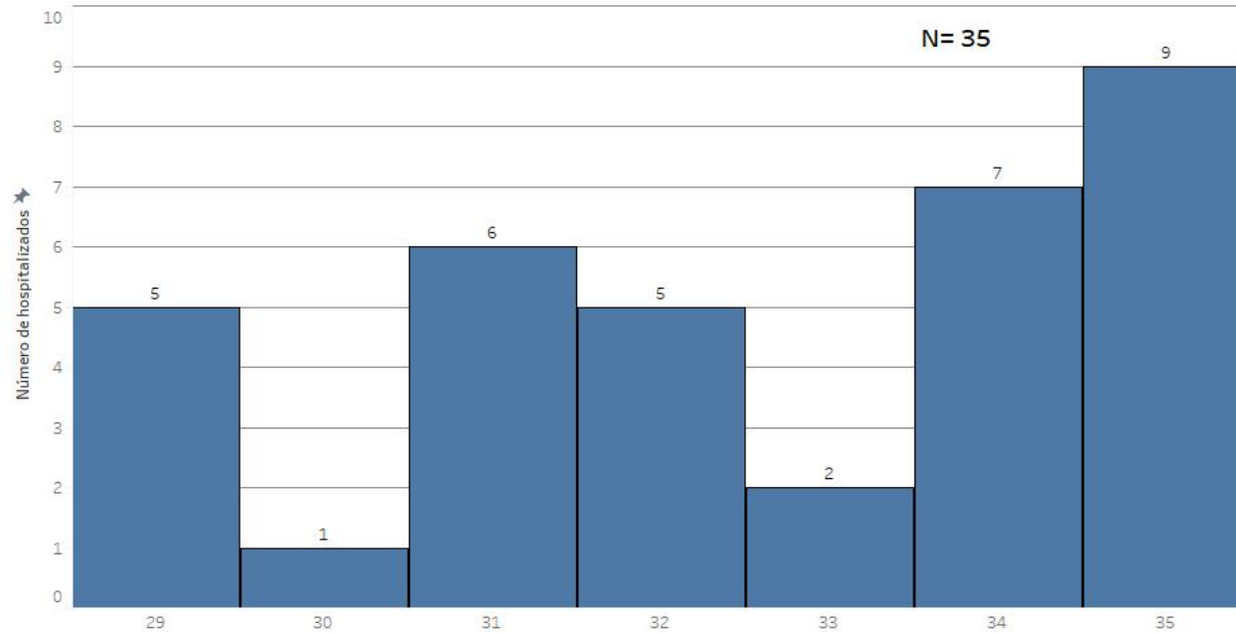
MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL



# Hospitalizados Covid-19

## Hospitalizados COVID-19, 8 últimas semanas(SE 28 a SE 35/2025)

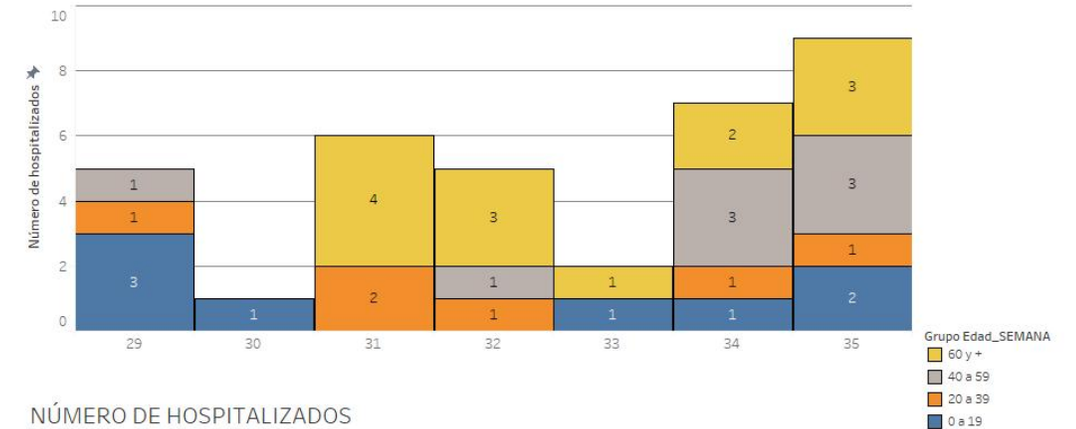
HOSPITALIZADOS COVID-19



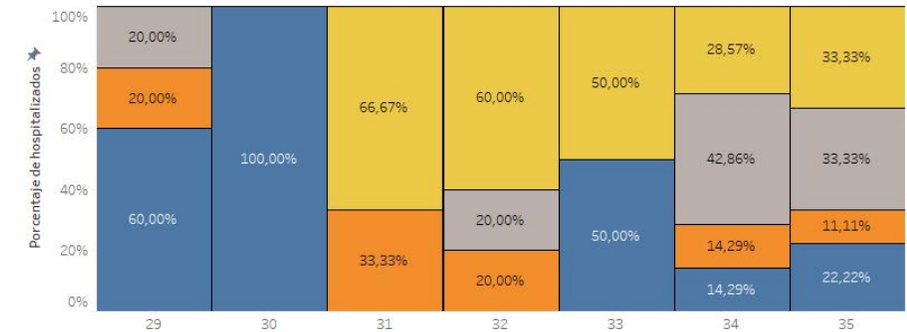
Hospitalizados acumulados 8 últimas semanas SE 28 a SE 35/2025: 35  
 SALA: 31 (89%)  
 UCI: 4 (11%)

## Número de casos hospitalizados, según grupo de edad y sexo , 8 últimas semanas, SE 28 a SE 35/2025

NÚMERO DE HOSPITALIZADOS  
8 últimas semanas (SE 28 A SE 35)



NÚMERO DE HOSPITALIZADOS  
8 últimas semanas (SE 28 A SE 35)

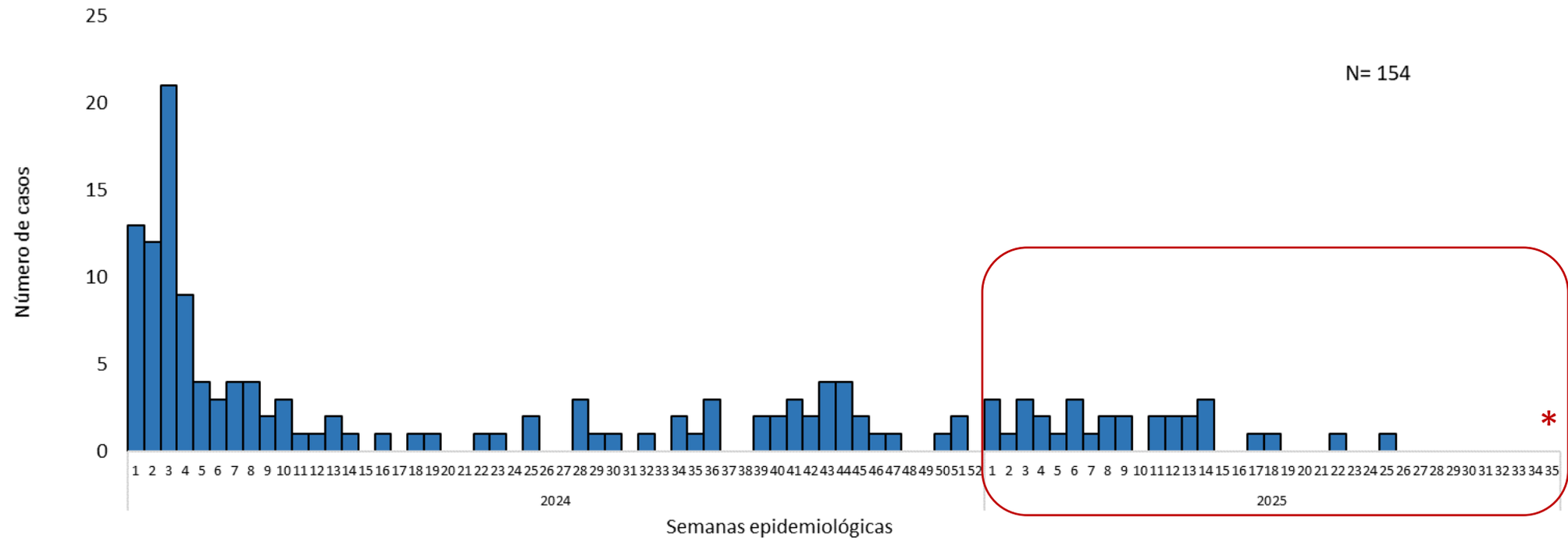


En la SE 35/2025 se registran 9 hospitalizados, con predominio de los grupos de 40 a 59 años y 60 y más años.

# 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 35 del 2025



En lo que va del año 2025 (SE 1 a SE 35) se confirmaron un total de 31 fallecidos por COVID-19, no se registran fallecidos en la última semana.

El último fallecido se registro en la semana 25/2025.

\*Datos de la SE 35 del 2025 son parciales.

# Indicadores de resumen

## Tasas de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 por departamentos, Paraguay, SE 1 a SE 35\* del 2025

Departamento	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Tasa de hospitalización	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
CENTRAL	1.671	215	11	70,5	12,9%	0,5	0,66%
ASUNCIÓN	1.472	120	1	282,2	8,2%	0,2	0,07%
ITAPÚA	332	43	3	50,9	13,0%	0,5	0,90%
GUAIRÁ	262	36	4	110,4	13,7%	1,7	1,53%
PARAGUARÍ	176	16	0	66,6	9,1%	0,0	0,00%
ALTO PARANÁ	104	23	0	11,9	22,1%	0,0	0,00%
CORDILLERA	94	16	1	28,8	17,0%	0,3	1,06%
CONCEPCIÓN	85	14	2	31,5	16,5%	0,7	2,35%
CAAGUAZÚ	81	23	5	13,7	28,4%	0,8	6,17%
CANINDEYÚ	77	13	1	30,5	16,9%	0,4	1,30%
AMAMBAY	74	28	1	40,6	37,8%	0,5	1,35%
ÑEEMBUCÚ	49	4	0	53,2	8,2%	0,0	0,00%
MISIONES	49	8	1	36,3	16,3%	0,7	2,04%
PTE HAYES	44	4	0	32,1	9,1%	0,0	0,00%
SAN PEDRO	43	13	1	9,4	30,2%	0,2	2,33%
CAAZAPA	16	5	0	7,9	31,3%	0,0	0,00%
BOQUERÓN	9	3	0	12,6	33,3%	0,0	0,00%
ALTO PARAGUAY	4	1	0	20,3	25,0%	0,0	0,00%
<b>TOTAL</b>	<b>4.642</b>	<b>585</b>	<b>31</b>	<b>60,6</b>	<b>12,6%</b>	<b>0,4</b>	<b>0,67%</b>

\* por 100.000 habitantes

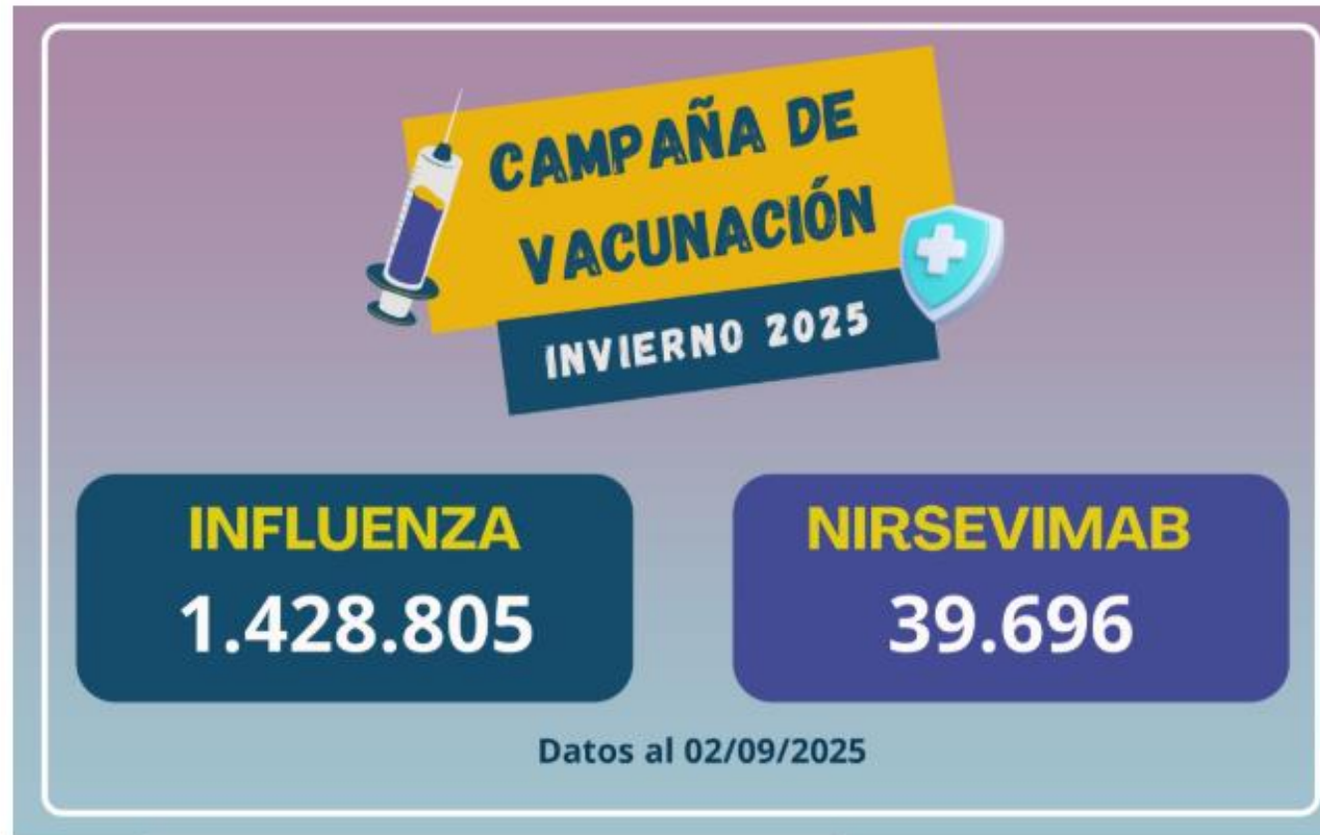
Se incluye datos acumulados del COVID-19, y la población estimada para el 2024 (INE).

## Tasas de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 por grupos de edad, Paraguay, SE 1 a SE 35\* del 2025

GRUPO DE EDAD	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Tasa de hospitalización	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
0 a 4	386	101	0	54,4	26,2%	0,0	0,00%
5 a 9	282	50	1	40,0	17,7%	0,1	0,35%
10 a 14	188	20	0	26,9	10,6%	0,0	0,00%
15 a 19	200	11	0	29,2	5,5%	0,0	0,00%
20 a 24	352	29	1	53,1	8,2%	0,2	0,28%
25 a 29	479	35	0	74,5	7,3%	0,0	0,00%
30 a 34	453	29	2	73,9	6,4%	0,3	0,44%
35 a 39	397	16	2	69,9	4,0%	0,4	0,50%
40 a 44	305	23	0	62,3	7,5%	0,0	0,00%
45 a 49	274	20	1	68,8	7,3%	0,3	0,36%
50 a 54	267	25	3	76,0	9,4%	0,9	1,12%
55 a 59	206	20	2	67,5	9,7%	0,7	0,97%
60 a 64	203	24	2	79,3	11,8%	0,8	0,99%
65 a 69	201	41	2	96,2	20,4%	1,0	1,00%
70 a 74	132	30	3	86,3	22,7%	2,0	2,27%
75 a 79	100	23	1	102,0	23,0%	1,0	1,00%
80 y +	217	88	11	194,6	40,6%	9,9	5,07%
<b>TOTAL</b>	<b>4.642</b>	<b>585</b>	<b>31</b>	<b>60,6</b>	<b>12,6%</b>	<b>0,4</b>	<b>0,67%</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 35| 2025

## Datos parciales

Desde la SE 1 a la SE 35 del 2025, se registran 4.642 casos confirmados de COVID-19, de los cuales 585 fueron hospitalizados y 31 fallecidos.

**CASOS CONFIRMADOS** - Con datos parciales de la última semana (SE 35), se registran 65 casos confirmados (en 10/18 RS).

**HOSPITALIZADOS**- En la SE 35, se registran 9 hospitalizados (7 SALA, 2 UCI)

**FALLECIDOS**- 0

**Vigilancia genómica** (Reporte 01/09/2025, LCSP)

La proporción semanal de la variante bajo monitoreo (VUM) LP.8.1 entre todas las secuencias de SARS-CoV-2 enviadas a GISAID continúa aumentando, en Paraguay circulan cuatro sublinajes de LP.8.1: LP.8.1.1, LP.8.1.3, NY.6, PD.1. y PP.1

Fuente: Reporte vigilancia genómica-LCSP (01/09/2025, 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/>