



GOBIERNO DEL
PARAGUAY

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



REPORTE N° 14

Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay, SE 14/2026

Fecha de actualización 15/04/2026

RESUMEN CASOS CONFIRMADOS COVID-19 en Paraguay

Datos acumulados desde 2020 hasta la **SE 14/2026** (11/04/2026)

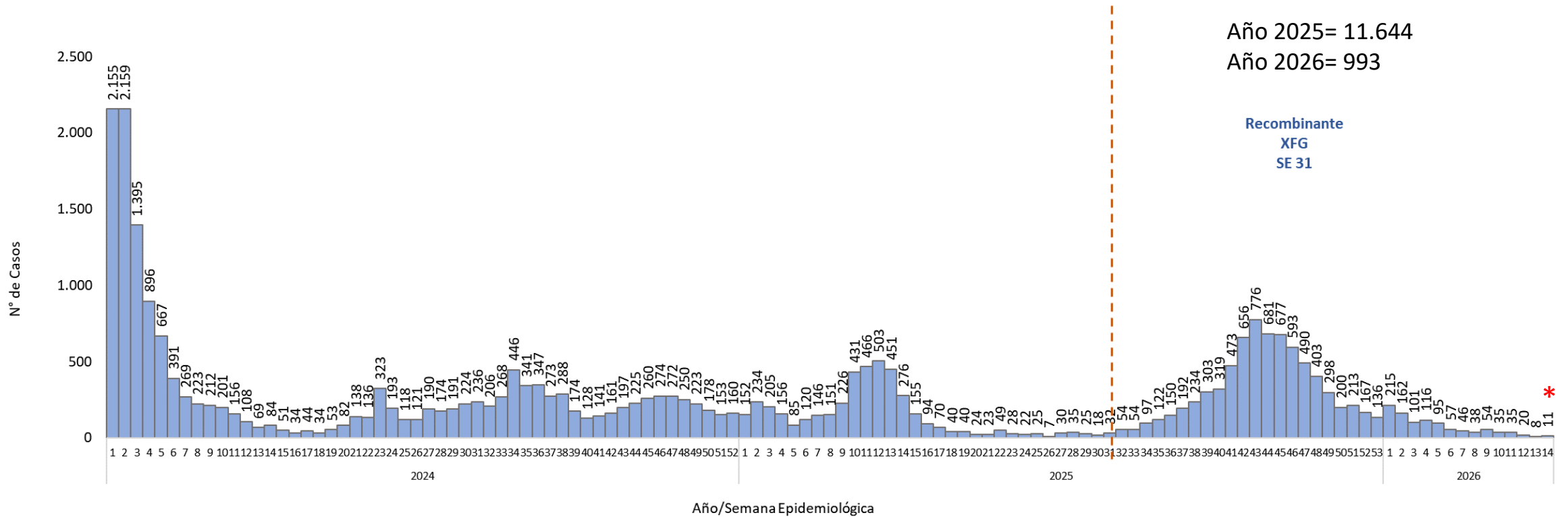
Año	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos
2020	108.030	8.936	2.499
2021	364.681	39.593	14.377
2022	330.454	12.489	2.896
2023	22.359	2.307	323
2024	16.316	1.473	123
2025	11.644	1.332	60
2026*	993	130	1

*datos parciales SE 14/2026

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 2025 hasta la **SE 14/2026** (11/04/2026)

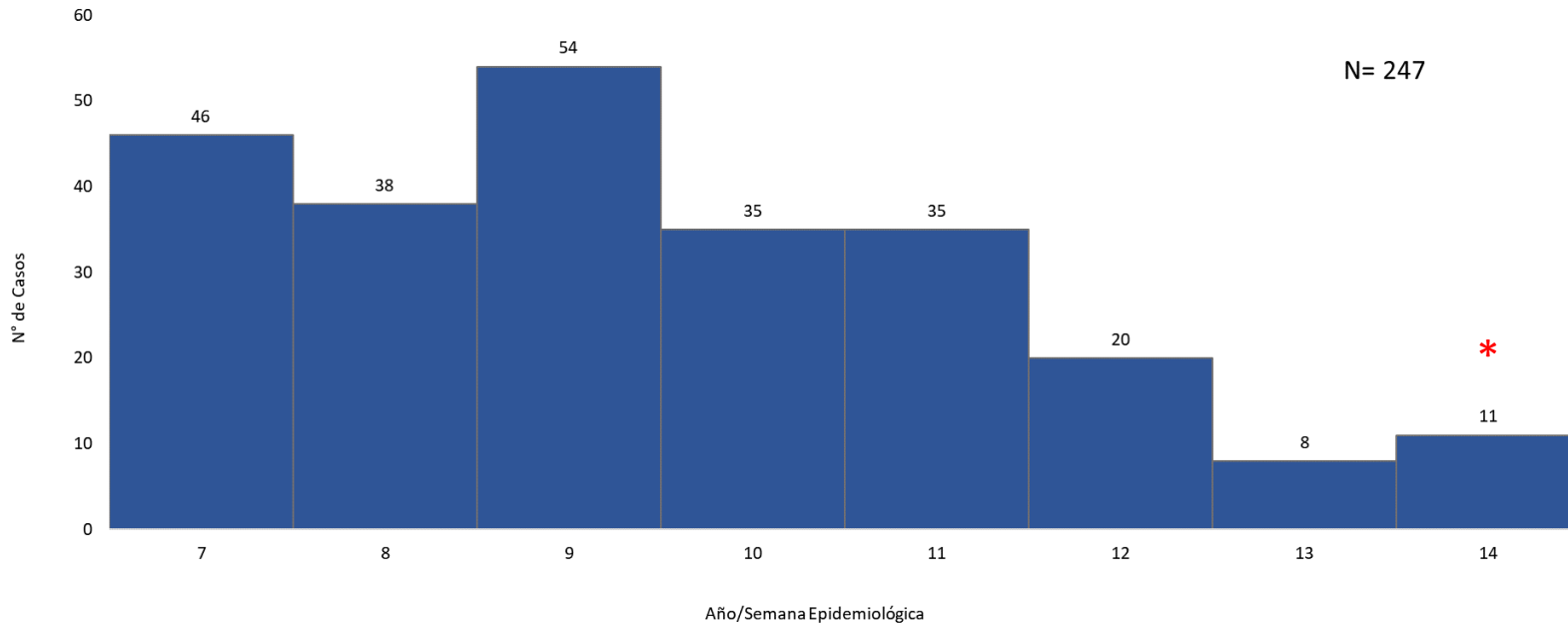


Semana 14*: con datos parciales

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 7** a **SE 14/2026** (11/04/2026)



Tasa de incidencia promedio por semana, últimos 14 días

- **Casos COVID-19: 19**
- **T.I.A.: 0,15 casos/100 mil hab/sem.**
- **Hospitalizados: 0,04/100 mil hab**
- **Tasa de mortalidad: 0,00 /100 mil hab.**

Semana 14: 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 7- SE 14/2026

EJE METROPOLITANO

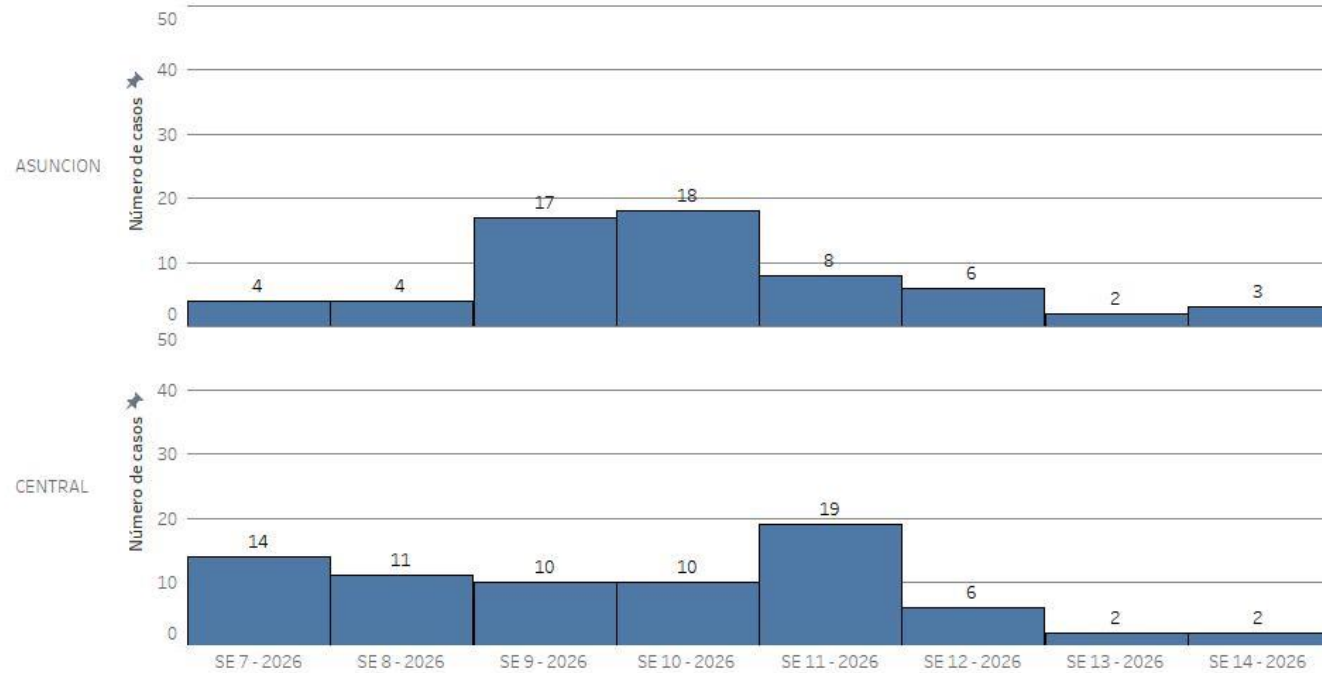


MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



Casos COVID-19, SE 14/2026 distribución por departamentos

EJE METROPOLITANO



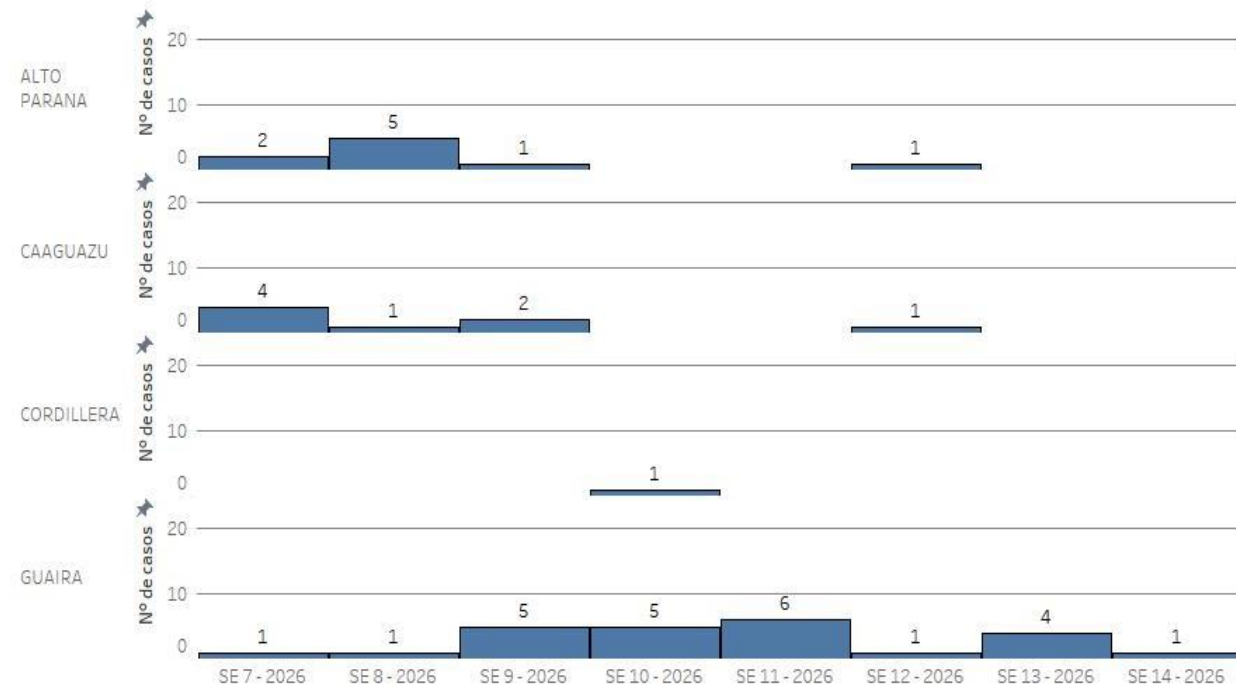
DEPARTAMENTO	CASOS
ITAPUA	4
ASUNCION	3
CENTRAL	2
GUAIRA	1
CONCEPCION	1
ÑEEMBUCU	0
AMAMBAY	0
CAAGUAZU	0
BOQUERON	0
PARAGUARI	0
PTE. HAYES	0
ALTO PARANA	0
CANINDEYU	0
CORDILLERA	0
SAN PEDRO	0
MISIONES	0
CAAZAPA	0
ALTO PARAGUAY	0
TOTAL	11

Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones
**SEMANA 14 datos parciales*

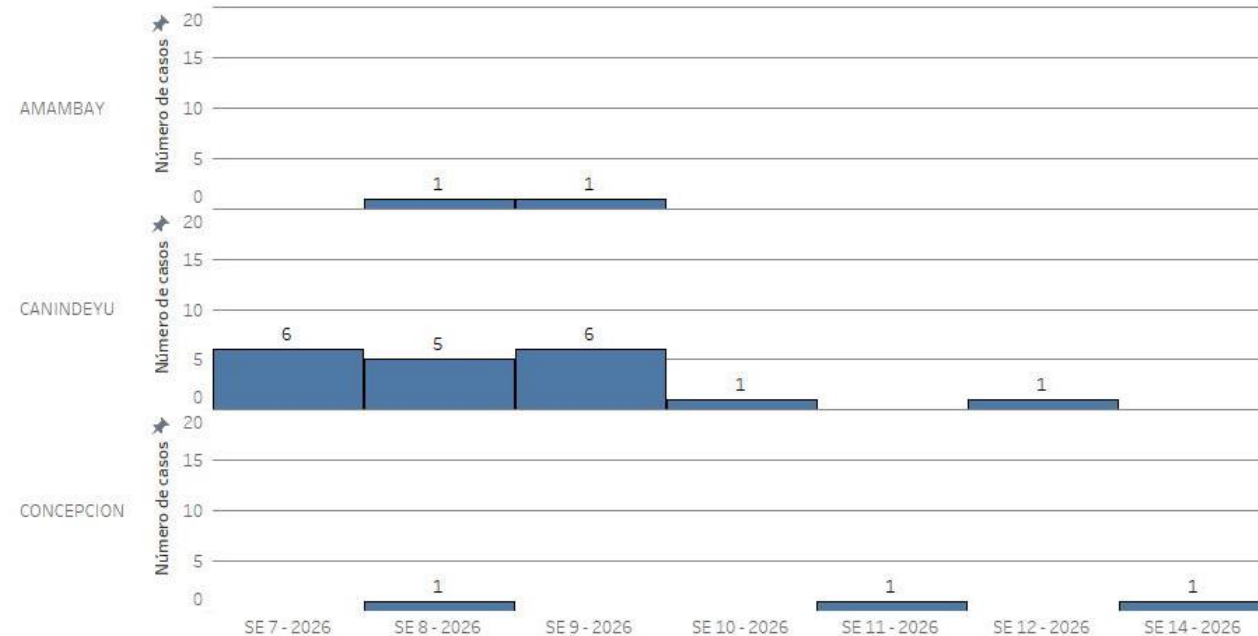
En la última semana, en 4/18 departamentos se registraron casos.

Casos COVID-19 en Paraguay, SE 7- SE 14/2026

EJE CENTRO ESTE



EJE NORTE

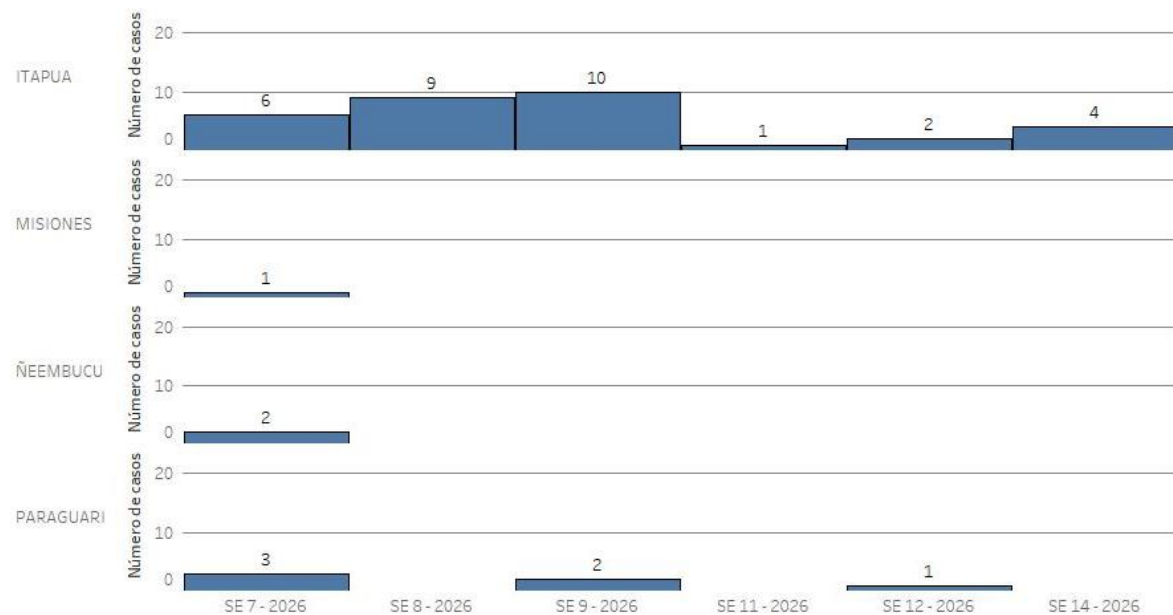


Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

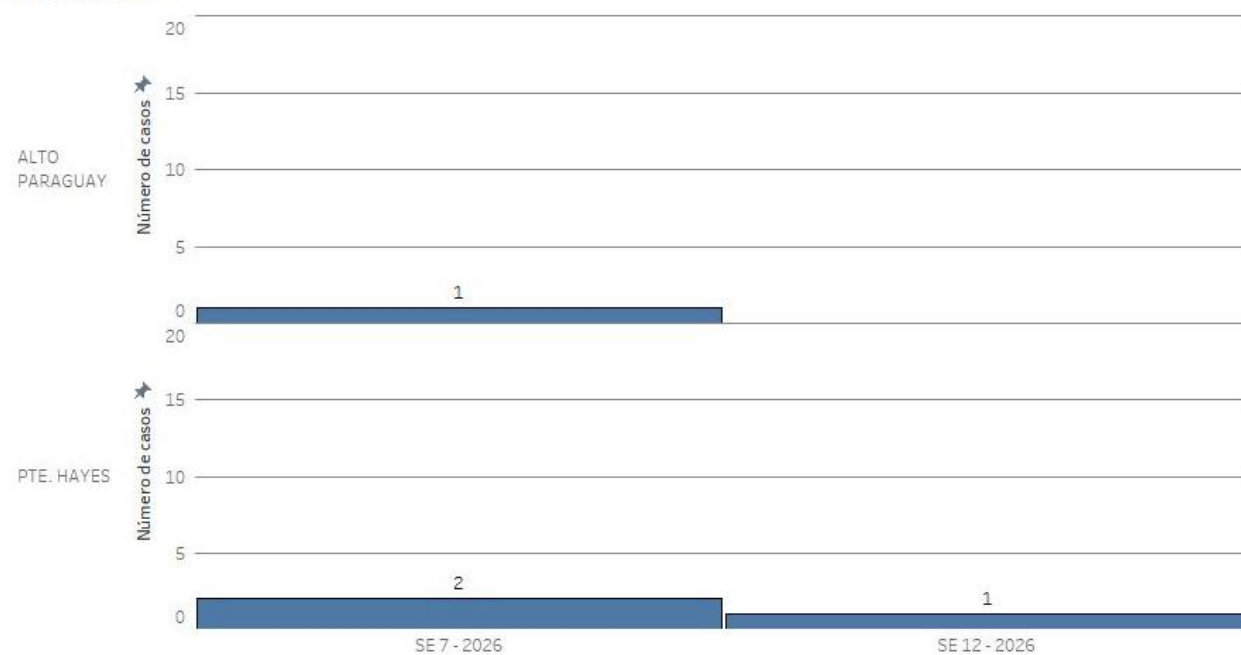
**SEMANA 14 datos parciales*

Casos COVID-19 en Paraguay, SE 7- SE 14/2026

EJE SUR



EJE CHACO



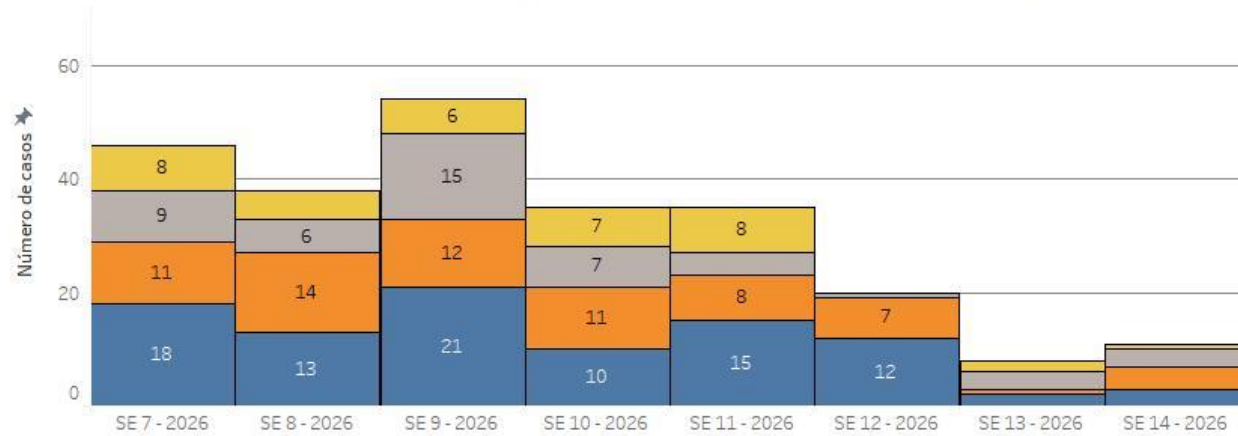
Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

**SEMANA 14 datos parciales*

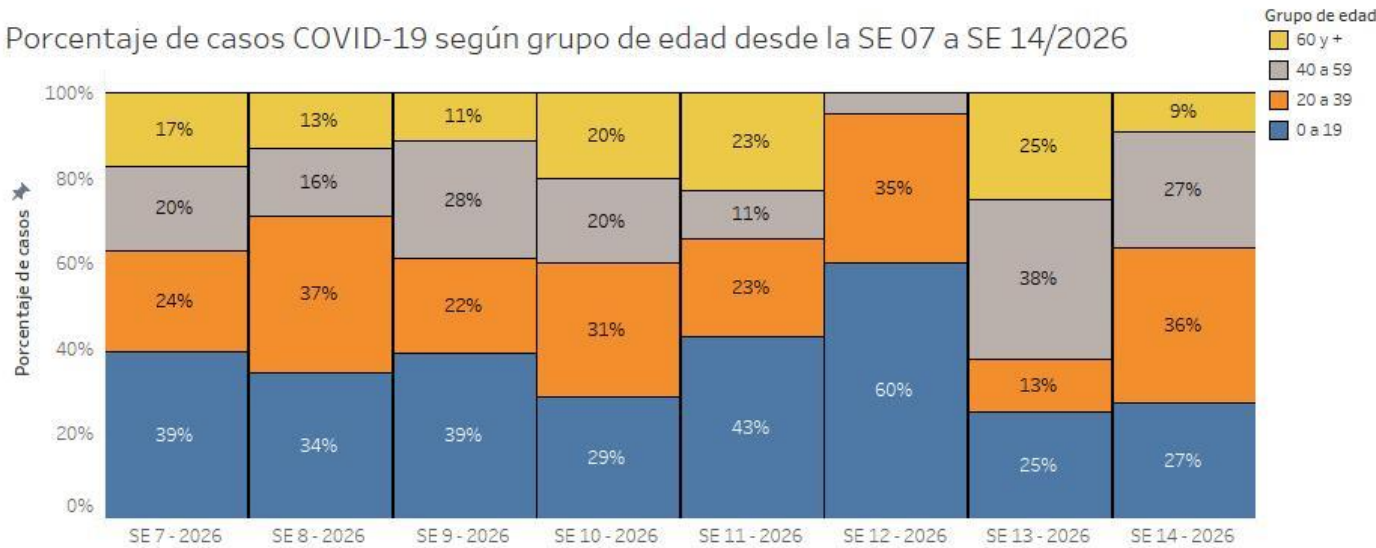
Casos COVID-19 según grupos de edad

Proporción de casos COVID-19 por grupos de edad, Paraguay, 8 últimas semanas (SE 7 – SE 14/2026)

Casos confirmados COVID-19 según grupo de edad desde la SE 07 a SE 14/2026



Porcentaje de casos COVID-19 según grupo de edad desde la SE 07 a SE 14/2026



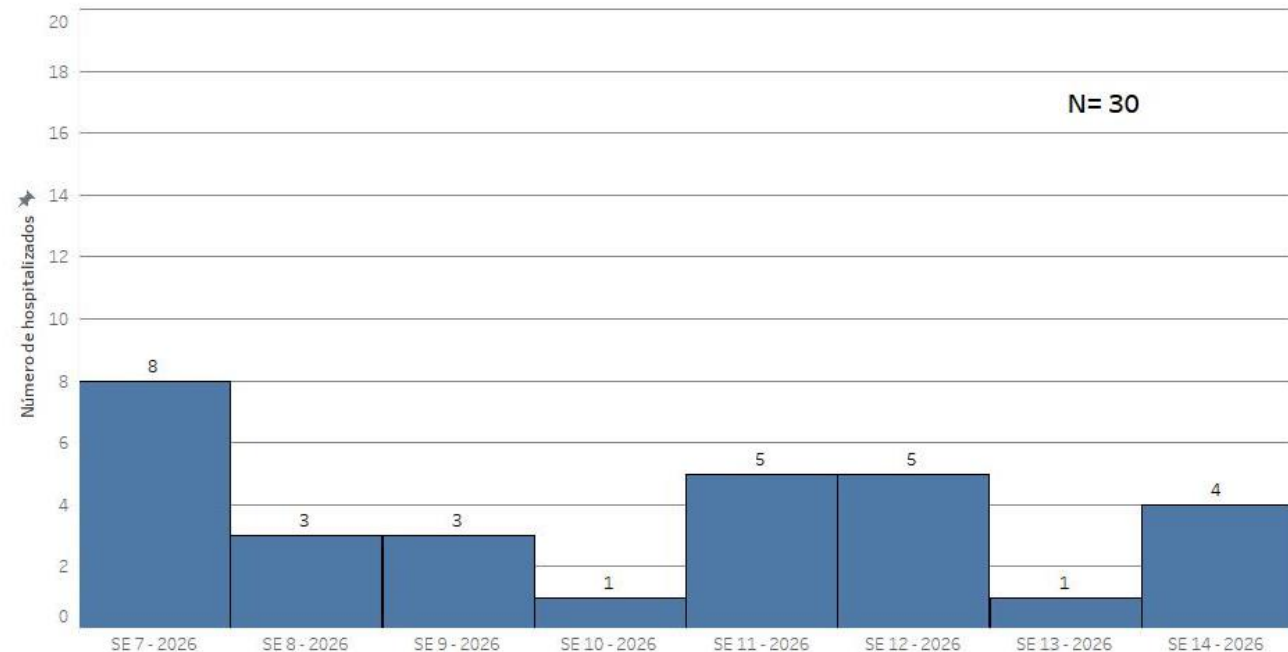
En la SE 14/2026, con predominio en el grupo de 20 a 39 años (36%).

*Datos de la SE 14/2026 son parciales.

Hospitalizados Covid-19

Hospitalizados COVID-19, 8 últimas semanas (SE 7 - SE 14/2026)

HOSPITALIZADOS COVID-19



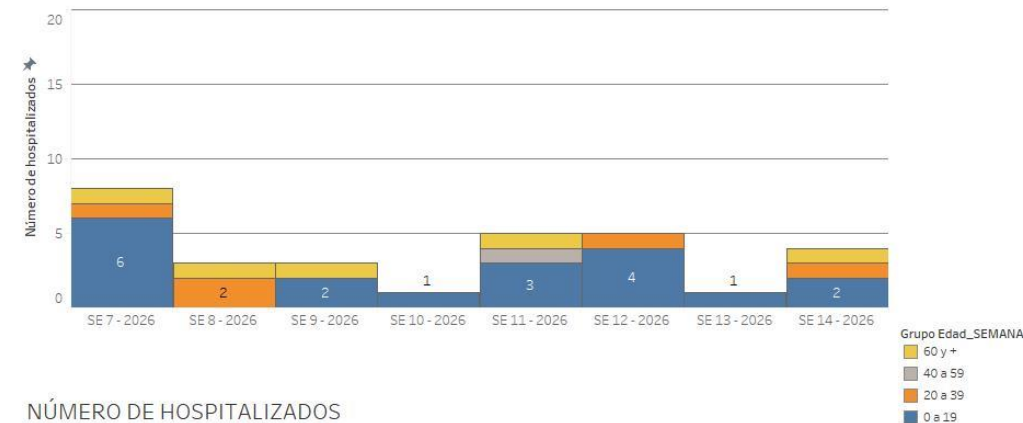
GOBIERNO DEL PARAGUAY

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL



Número de casos hospitalizados, según grupo de edad y sexo, 8 últimas semanas, SE 7- SE 14/2026

NÚMERO DE HOSPITALIZADOS
8 últimas semanas (SE 07 A SE 14/2026)

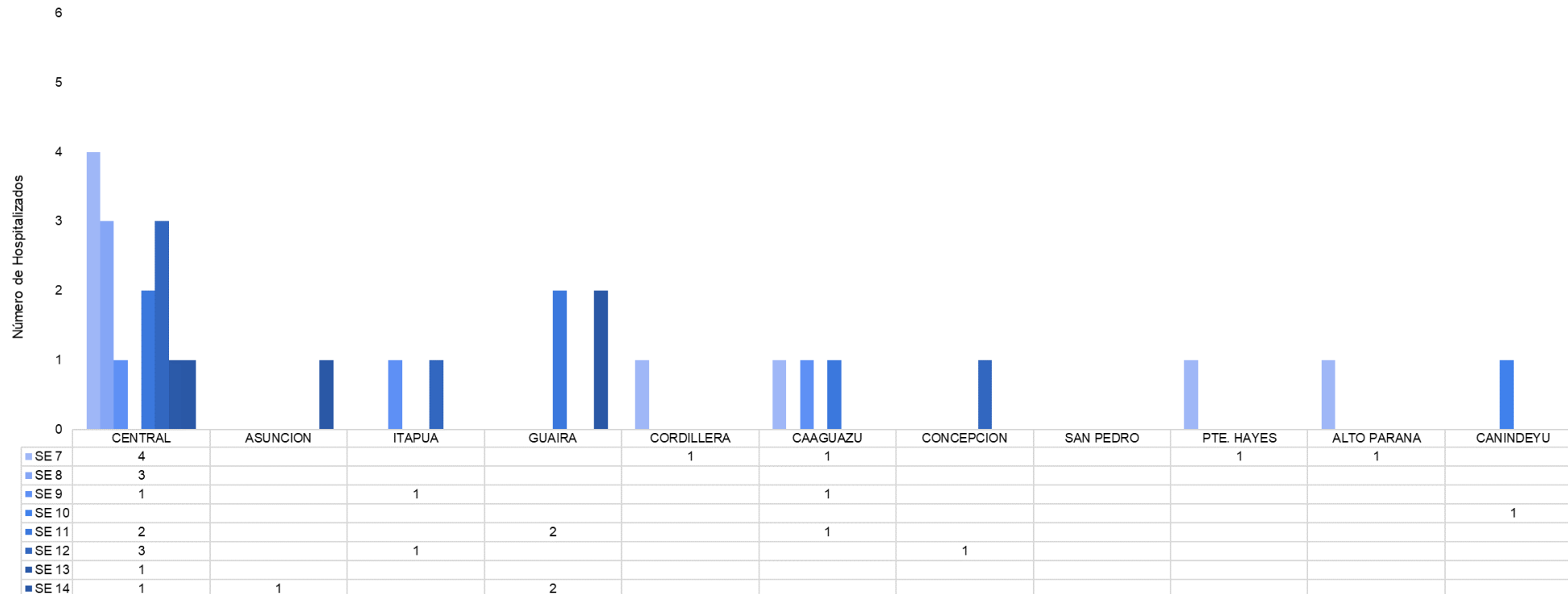


NÚMERO DE HOSPITALIZADOS
8 últimas semanas (SE 07 A SE 14/2026)



En la SE 14/2026 se registraron cuatro hospitalizados, con predominio en el grupo de edad de 0 a 19 años (50%).

Número de casos hospitalizados, según grupo de edad, 8 últimas semanas, SE 7 - SE 14/2026

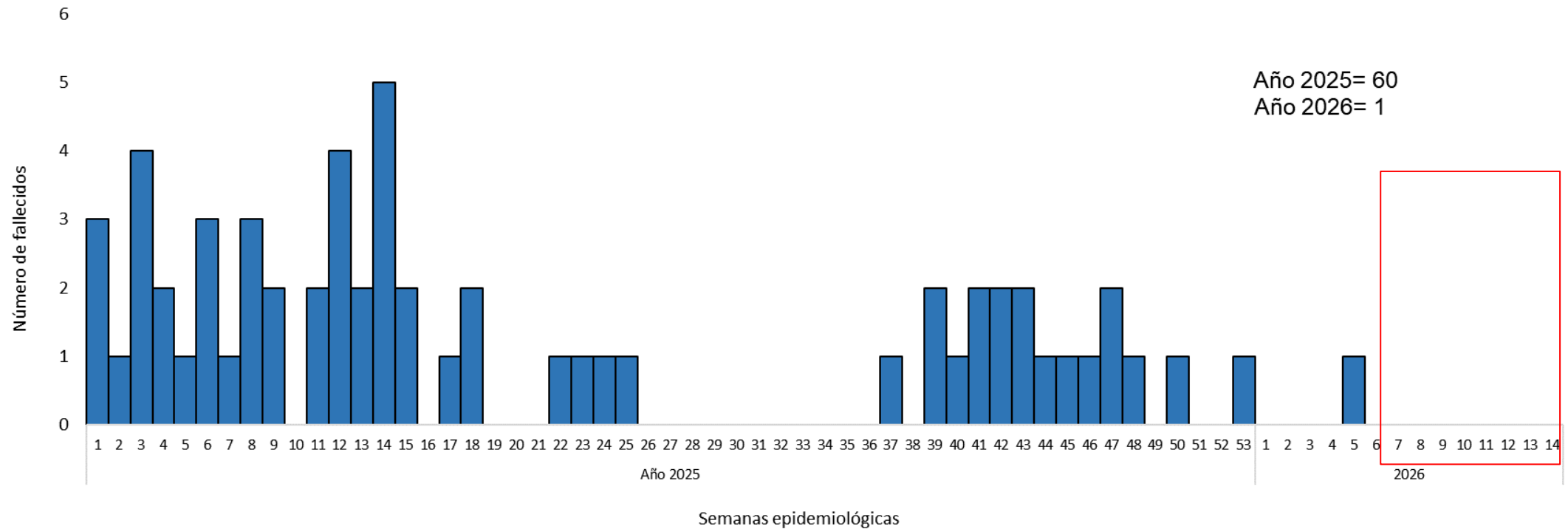


En la última semana, en 3/18 departamentos se registraron cuatro hospitalizados, correspondiente al departamento de Itapúa, Central y Asunción.

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 2025 hasta la SE 14 del 2026



Durante el año 2025 (SE 1 a SE 53) se confirmaron un total de 60 fallecidos por COVID-19.
Para la SE 14/2026 aun con datos parciales no se registró fallecidos.

Fallecidos confirmados por COVID-19, (SE 1 a SE 53/2025) distribución por edad y sexo



MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



GRUPO DE EDAD	FEMENINO	MASCULINO	Total general
0 a 4	1	1	2
5 a 9	1	1	2
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	2	2
35 a 39	0	2	2
40 a 44	1	2	3
45 a 49	2	2	4
50 a 54	2	0	2
55 a 59	2	1	3
60 a 64	0	5	5
65 a 69	3	4	7
70 a 74	5	0	5
75 a 79	3	1	4
80 y +	17	2	19
TOTAL	37	23	60

- El 62% de sexo femenino, 67% (40/60) son mayores de 60 años.
- Sin datos de vacunación contra COVID-19.

Fuente: Sistema Respiratorio DGVS

SE 14/2026 no se registra fallecidos

*Datos de la SE 14 del 2026 son parciales.

Indicadores de resumen

Tasas de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 por departamentos, Paraguay, SE 1 a SE 14* del 2026

Departamento	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Proporción de hospitalizados	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
Concepción	21	3	0	9	14	0,0	0
San Pedro	2	0	0	1	0	0,0	0,0
Cordillera	13	2	0	5	15	0,0	0,0
Guairá	63	6	0	34	10	0,0	0,0
Caaguazú	46	8	1	10	17	0,2	2,2
Caazapá	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Itapúa	105	15	0	23	14	0,0	0,0
Misiones	4	1	0	3	0	0,0	0,0
Paraguarí	30	8	0	14	27	0,0	0,0
Alto Paraná	33	8	0	4	24	0,0	0,0
Central	339	53	0	17	16	0,0	0,0
Ñeembucú	23	1	0	29	4	0,0	0,0
Amambay	39	10	0	22	26	0,0	0,0
Canindeyú	32	1	0	15	3	0,0	0,0
Pte. Hayes	11	2	0	8	18	0,0	0,0
Boquerón	11	0	0	13	0	0,0	0,0
Alto Paraguay	2	1	0	11	0	0,0	0,0
Asunción	218	10	0	47	5	0,0	0,0
TOTAL	993	130	1	15	13	0,0	0,1

* por 100.000 habitantes

Se incluye datos acumulados del COVID-19, y la población estimada para el 2026, censo 2022 (INE).

Tasas de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 por grupos de edad, Paraguay, SE 1 a SE 14* del 2026

Grupo de edad	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Proporción de hospitalizados	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
0 a 4	145	33	0	30	23	0,0	0,0
5 a 9	86	13	0	16	15	0,0	0,0
10 a 14	46	5	0	8	11	0,0	0,0
15 a 19	31	3	0	6	10	0,0	0,0
20 a 24	59	1	0	11	2	0,0	0,0
25 a 29	74	3	0	14	4	0,0	0,0
30 a 34	87	8	0	16	9	0,0	0,0
35 a 39	80	4	0	16	5	0,0	0,0
40 a 44	69	2	0	16	3	0,0	0,0
45 a 49	34	3	0	9	9	0,0	0,0
50 a 54	53	6	0	17	11	0,0	0,0
55 a 59	32	3	0	11	9	0,0	0,0
60 a 64	46	5	0	18	11	0,0	0,0
65 a 69	54	9	0	26	17	0,0	0,0
70 a 74	26	4	0	17	15	0,0	0,0
75 a 79	31	12	0	30	39	0,0	0,0
80 y +	40	16	1	35	40	0,9	2,5
TOTAL	993	130	1	15	13	0,0	0,1

*por 100.000 habitantes

Se incluye datos acumulados del COVID-19, y la población estimada para el 2026, censo 2022 (INE).

RESUMEN COVID-19, SE 14/2026

Datos parciales

Entre la SE 1 a la SE 53 del 2025, se registran 11.644 casos confirmados de COVID-19, de los cuales 1.332 (12%) fueron hospitalizados y 60 (0,5%) fallecidos.

En lo que va de la semana 1 a 14 del 2026, se registran 993 casos confirmados, 130 hospitalizados y un fallecido.

En la SE 14 del 2026, se registran 11 casos confirmados, de los cuales cuatro se encuentran hospitalizados en sala, ningún fallecido.

Vigilancia genómica (Reporte 29/01/2026, LCSP)

Desde septiembre del 2025, continua la persistente predominancia del clado XFG y sus linajes en las muestras analizadas. Las muestras secuenciadas del 2026 indican circulación simultanea de sublinajes derivadas del XFG.

Fuente: Reporte vigilancia genómica-LCSP (29/01/2026, 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/>