



MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL



## REPORTE N° 21

# Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay, SE 21/2026

Fecha de actualización 3/06/2026

## RESUMEN CASOS CONFIRMADOS COVID-19 en Paraguay

Datos acumulados desde 2020 hasta la **SE 21/2026** (30/05/2026)

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	61
2026*	1.102	140	3

\*datos parciales SE 21/2026

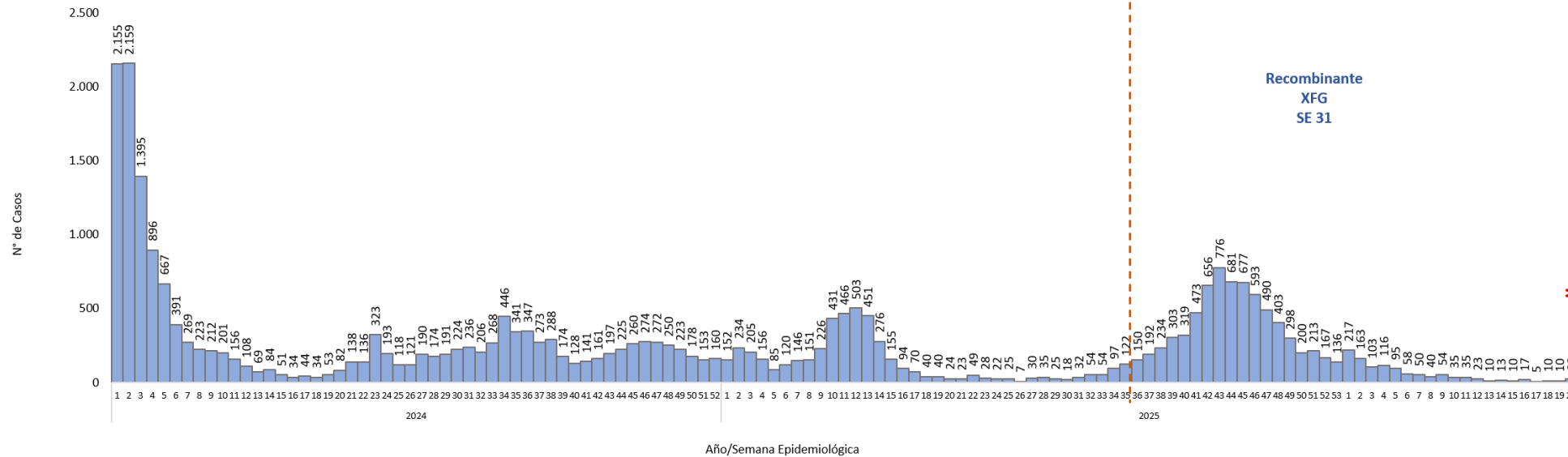
*Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones*

# SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Datos acumulados desde la **SE 1** del 2025 hasta la **SE 21/2026** (30/05/2026)

Año 2025= 11.644

Año 2026= 1.102

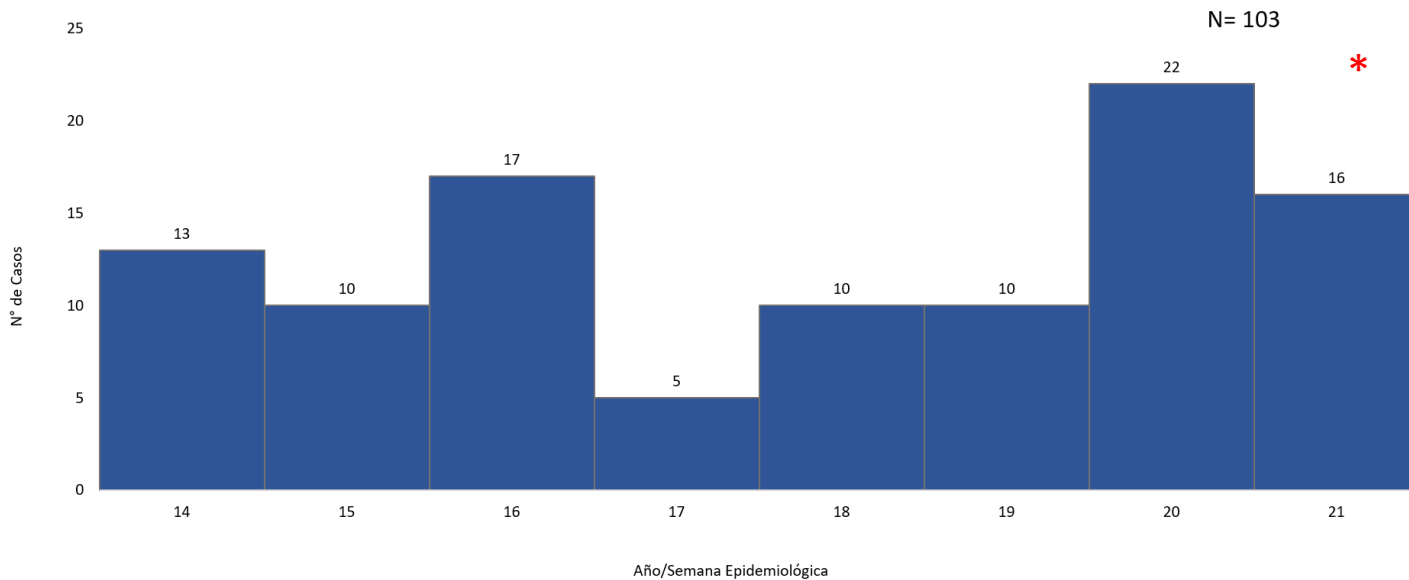


**Semana 21\*:** con datos parciales

*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 14** a **SE 21/2026** (30/05/2026)



Tasa de incidencia promedio por semana, últimos 14 días

- **Casos COVID-19: 15**
- **T.I.A.: 0,58 casos/100 mil hab/sem.**
- **Hospitalizados: 0,04/100 mil hab**
- **Tasa de mortalidad: 0,00 /100 mil hab.**

*Semana 21\*: 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 14- SE 21/2026

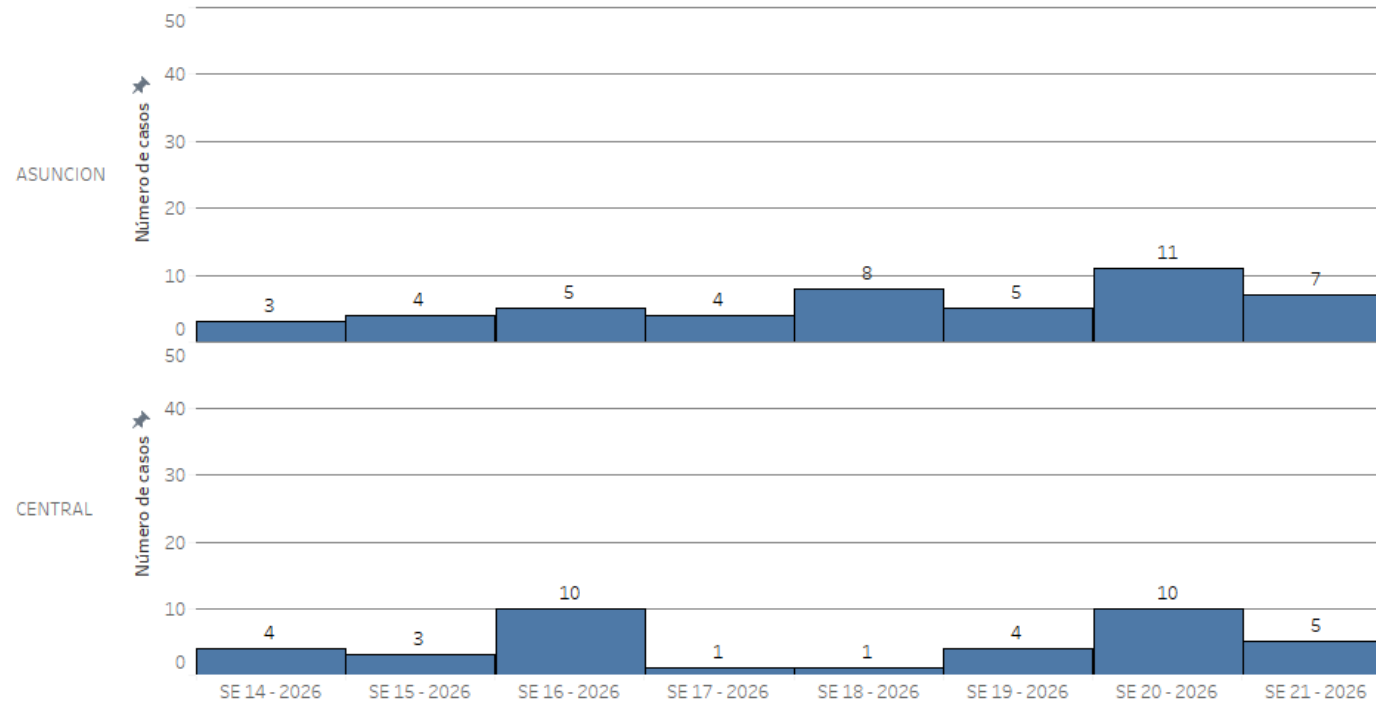
## EJE METROPOLITANO



MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL



### EJE METROPOLITANO



### Casos COVID-19, SE 21/2026 distribución por departamentos

DEPARTAMENTO	CASOS
ASUNCION	7
CENTRAL	5
ITAPUA	3
CANINDEYU	1
<b>TOTAL</b>	<b>16</b>

*Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones*  
*\*SEMANA 21 datos parciales*

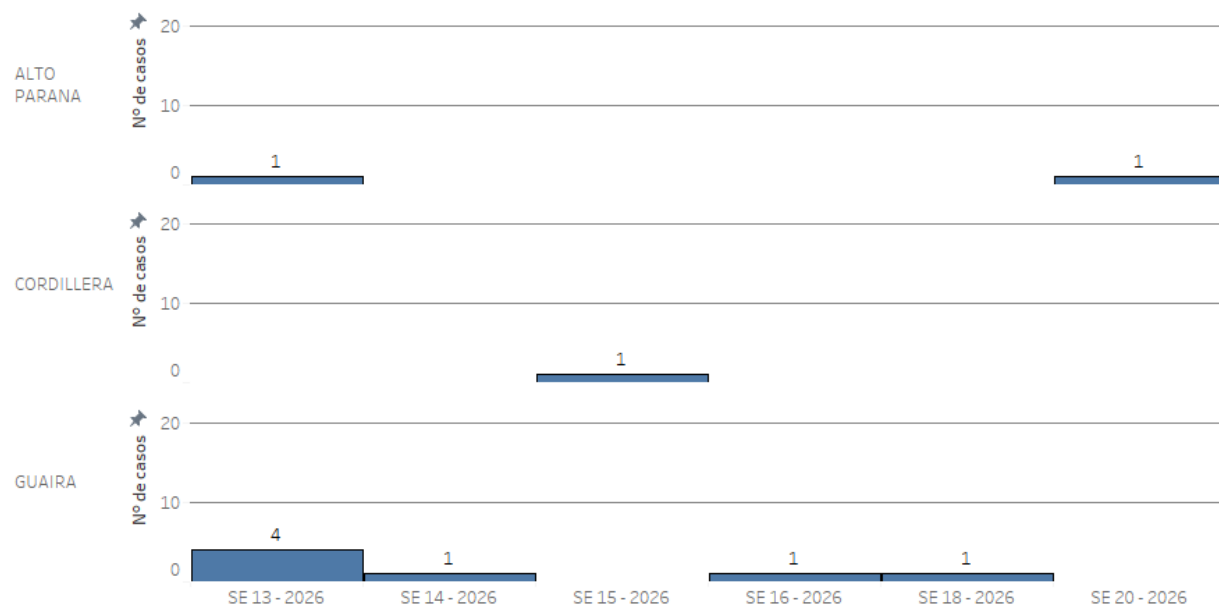
# Casos COVID-19 en Paraguay, SE 14- SE 21/2026



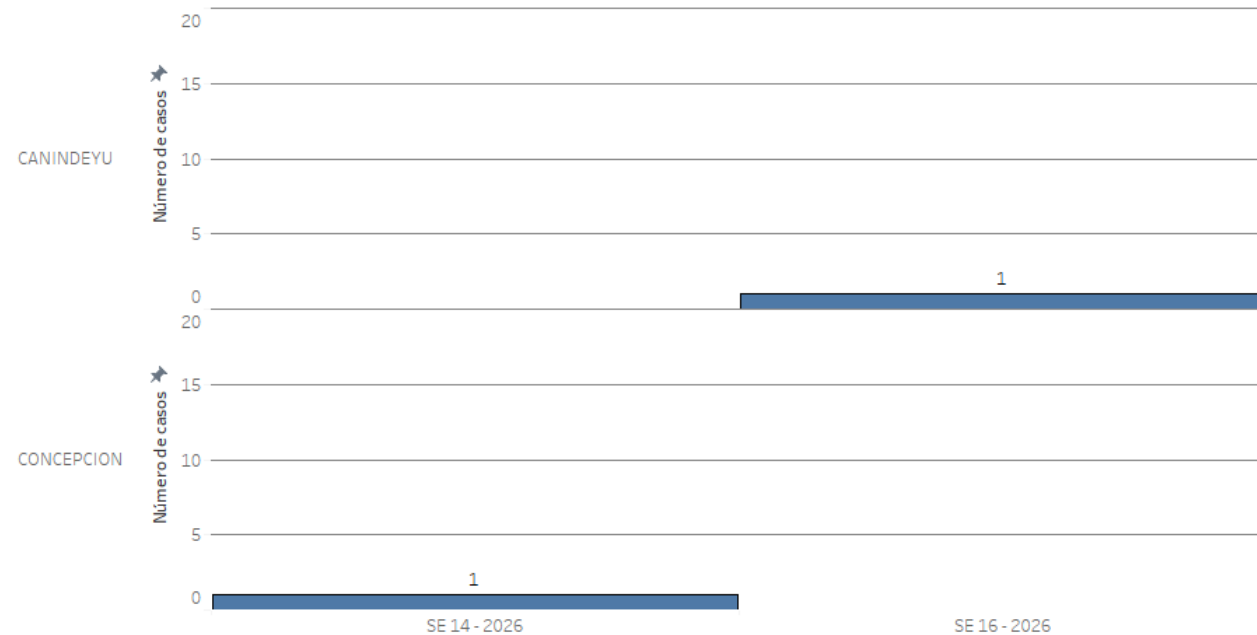
MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL



## 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 21 datos parciales*

# Casos COVID-19 en Paraguay, SE 14- SE 21/2026



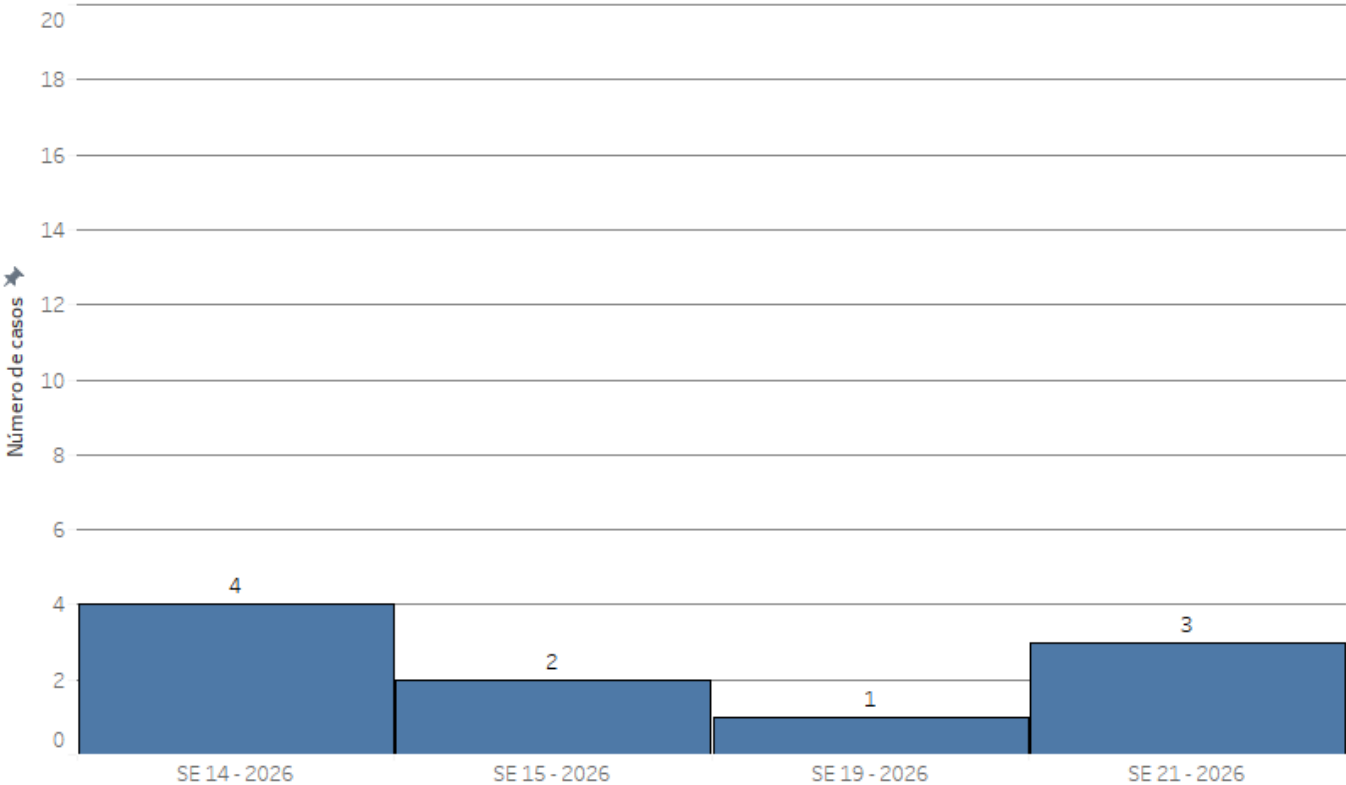
GOBIERNO DEL PARAGUAY

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL



EJE SUR

ITAPUA



*Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones*  
*\*SEMANA 21 datos parciales*

# Casos COVID-19 según grupos de edad

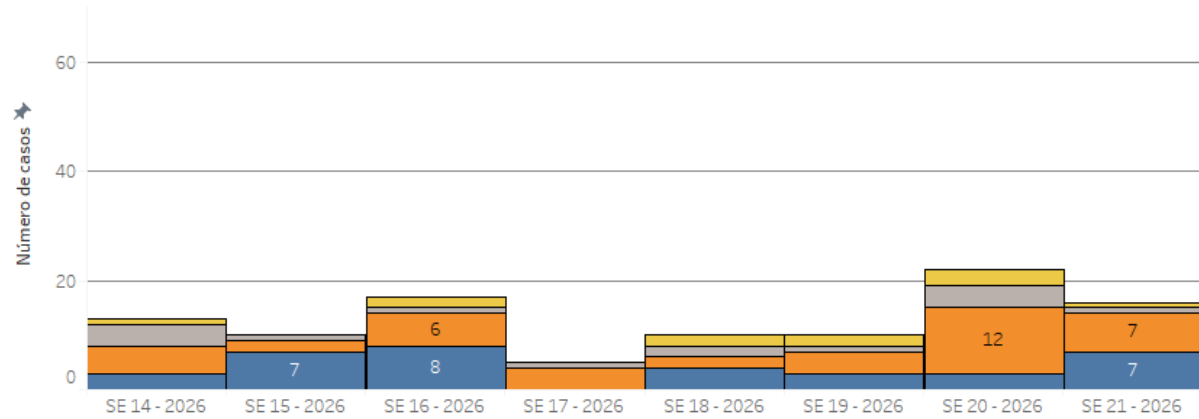
# Proporción de casos COVID-19 por grupos de edad, Paraguay, 8 últimas semanas (SE 14 – SE 21/2026)



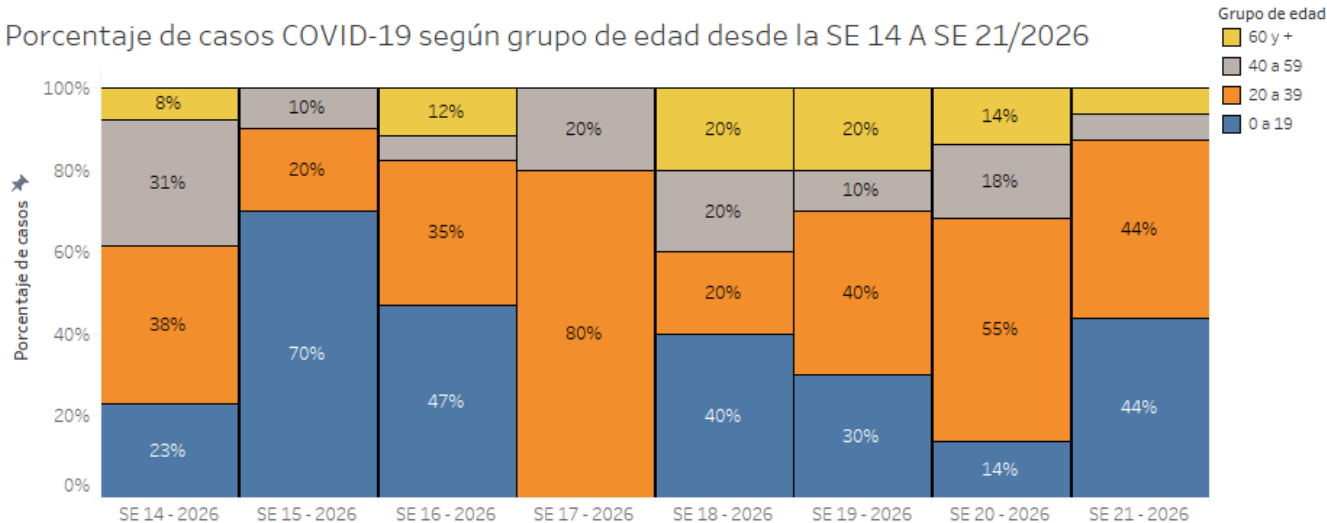
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL



Casos confirmados COVID-19 según grupo de edad desde la SE 14 A SE 21/2026



Porcentaje de casos COVID-19 según grupo de edad desde la SE 14 A SE 21/2026



En la SE 21/2026, se registra 16 casos, con predominio en los grupo de edad de 0 a 19 y 20 a 39 años(44%).

\*Datos de la SE 21/2026 son parciales.



GOBIERNO DEL  
PARAGUAY

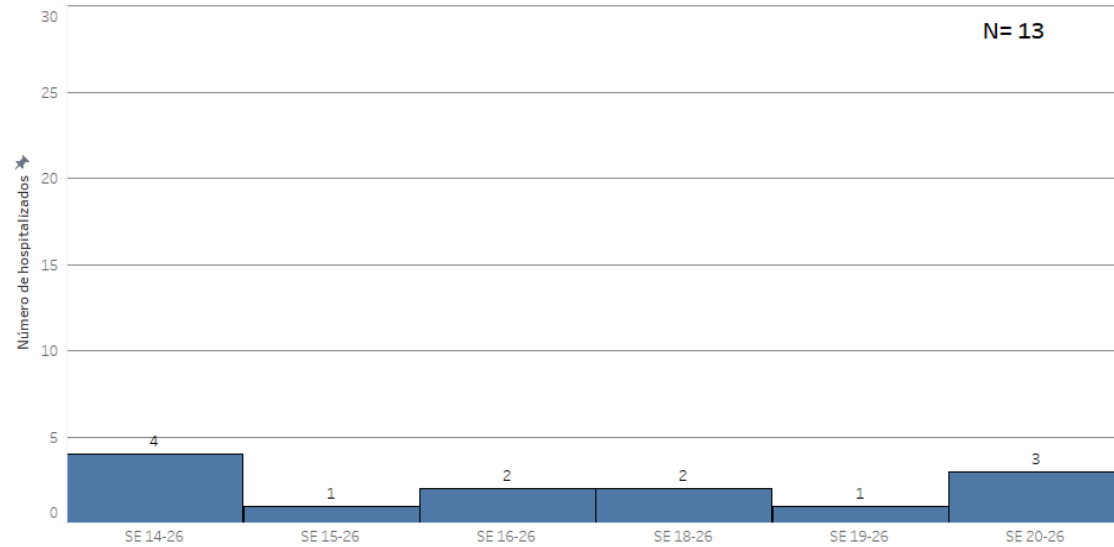
MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL



# Hospitalizados Covid-19

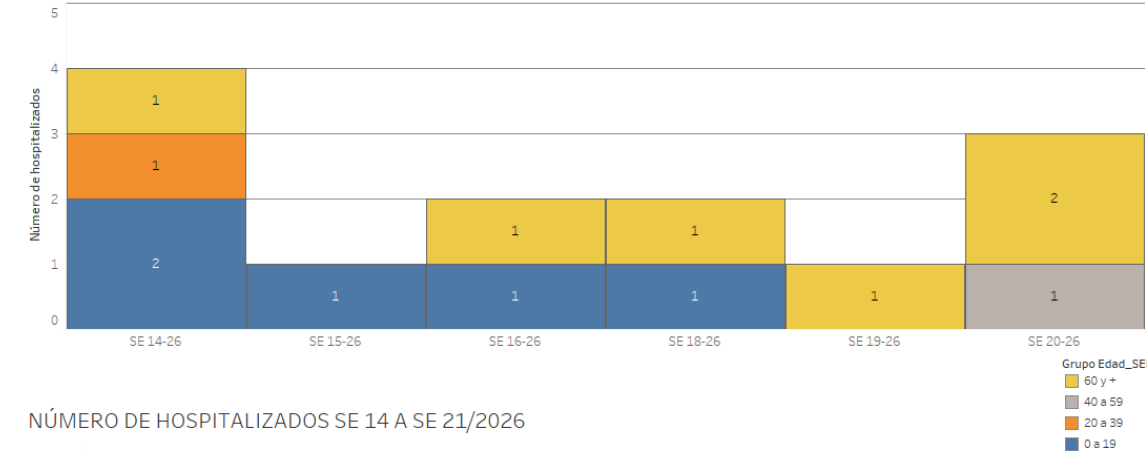
## Hospitalizados COVID-19, 8 últimas semanas (SE 14 - SE 21/2026)

HOSPITALIZADOS COVID-19

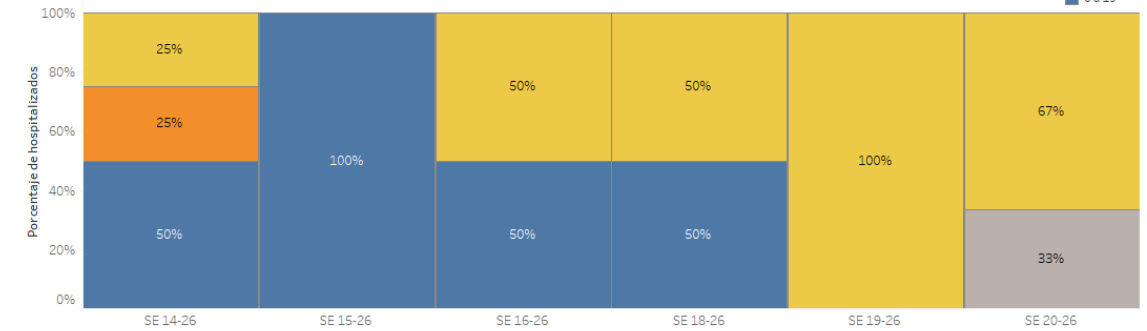


## Número de casos hospitalizados, según grupo de edad y sexo, 8 últimas semanas, SE 14- SE 21/2026

NÚMERO DE HOSPITALIZADOS SE 14 A SE 21/2026



NÚMERO DE HOSPITALIZADOS SE 14 A SE 21/2026



En la SE 21/2026, no se registran casos de hospitalizados

# Número de casos hospitalizados, según grupo de edad, 8 últimas semanas, SE 14 - SE 21/2026



MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL

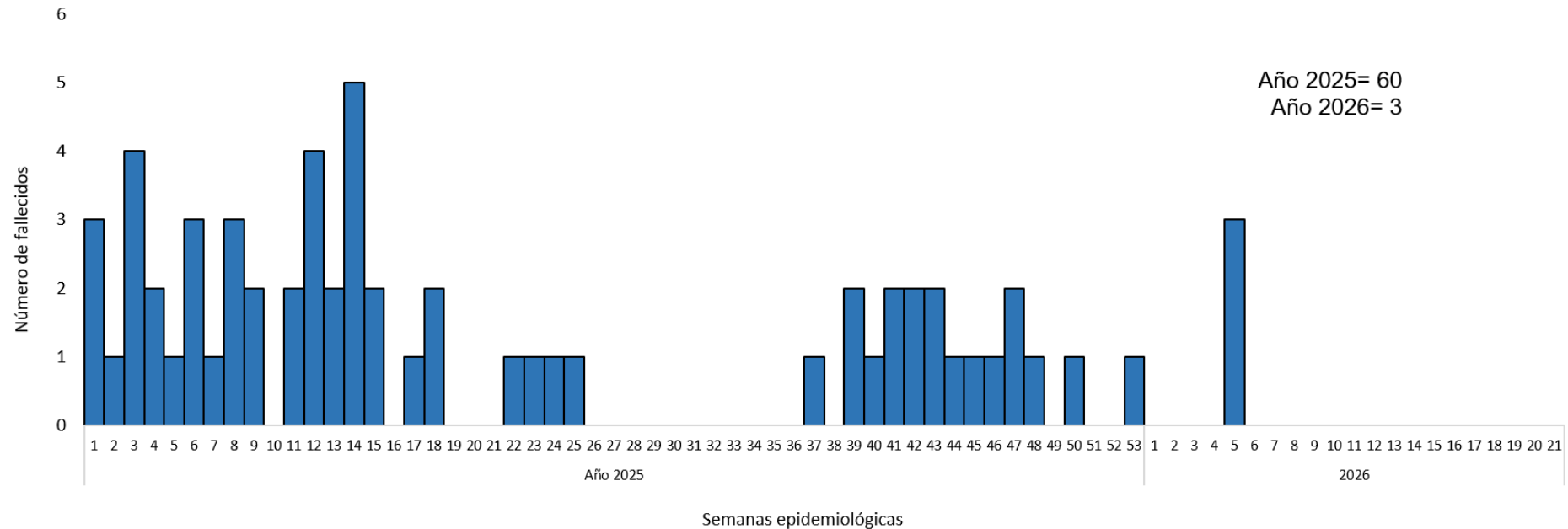


En la última semana, no se registraron hospitalizados

# 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 21 del 2026



Durante el año 2025 (SE 1 a SE 53) se confirmaron un total de 60 fallecidos por COVID-19. Para la SE 21/2026 aun con datos parciales no se registró fallecidos.

## Fallecidos COVID-19, Paraguay, desde SE 1 a la SE 21 del 2026

Departamento	SE	Edad	Hospitalizados	Establecimiento	Comorbilidad
Central	5	52	SI	H.N.I	HTA
Alto Parana	5	88	SI	H.R CDE	Enfermedad Neurológica, HTA
Caaguazu	5	83	SI	H.N.I	Cardiopatía crónica, Enfermedad Renal crónica, Enfermedad pulmonar crónica

En lo que va del año 2026 se han registrado tres fallecidos por SARSCOV-2  
Para la SE 21/2026 aun con datos parciales no se registró fallecidos.

\*Datos de la SE 21 del 2026 son parciales.

# Indicadores de resumen

## Tasas de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 por departamentos, Paraguay, SE 1 a SE 21\* 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	14	2	0	5	14	0,0	0,0
Guairá	65	6	0	35	9	0,0	0,0
Caaguazú	47	8	1	10	17	0,2	2,1
Caazapá	1	1	0	1	0	0,0	0,0
Itapúa	111	17	0	24	15	0,0	0,0
Misiones	4	1	0	3	0	0,0	0,0
Paraguarí	31	8	0	15	26	0,0	0,0
Alto Paraná	35	9	1	4	26	0,1	2,9
Central	378	58	1	19	15	0,0	0,3
Ñeembucú	23	1	0	29	4	0,0	0,0
Amambay	39	10	0	22	26	0,0	0,0
Canindeyú	34	2	0	16	6	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	273	11	0	59	4	0,0	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>1.102</b>	<b>140</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>13</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>

\*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 21\* del 2026

Grupo de edad	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Proporción de hospitalizados	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
0 a 4	157	34	0	32	22	0,0	0,0
5 a 9	97	14	0	18	14	0,0	0,0
10 a 14	53	6	0	10	11	0,0	0,0
15 a 19	33	4	0	6	12	0,0	0,0
20 a 24	66	1	0	12	2	0,0	0,0
25 a 29	81	3	0	15	4	0,0	0,0
30 a 34	93	8	0	18	9	0,0	0,0
35 a 39	87	4	0	18	5	0,0	0,0
40 a 44	73	2	0	17	3	0,0	0,0
45 a 49	37	4	0	10	11	0,0	0,0
50 a 54	57	6	0	18	11	0,0	0,0
55 a 59	33	3	1	12	9	0,4	3,0
60 a 64	48	5	0	19	10	0,0	0,0
65 a 69	55	9	0	26	16	0,0	0,0
70 a 74	26	4	0	17	15	0,0	0,0
75 a 79	34	14	0	33	41	0,0	0,0
80 y +	46	19	2	41	41	1,8	4,3
<b>TOTAL</b>	<b>1.076</b>	<b>140</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>13</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>

\* 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 21/2026

### 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 20 del 2026, se registran 1076 casos confirmados, 139 hospitalizados y tres fallecidos.*

En la SE 21 del 2026, se registran 16 casos confirmados, sin casos de hospitalizados, 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](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/>