



REPORTE N° 44

Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay, SE 44/2025

Fecha de actualización 05/11/2025

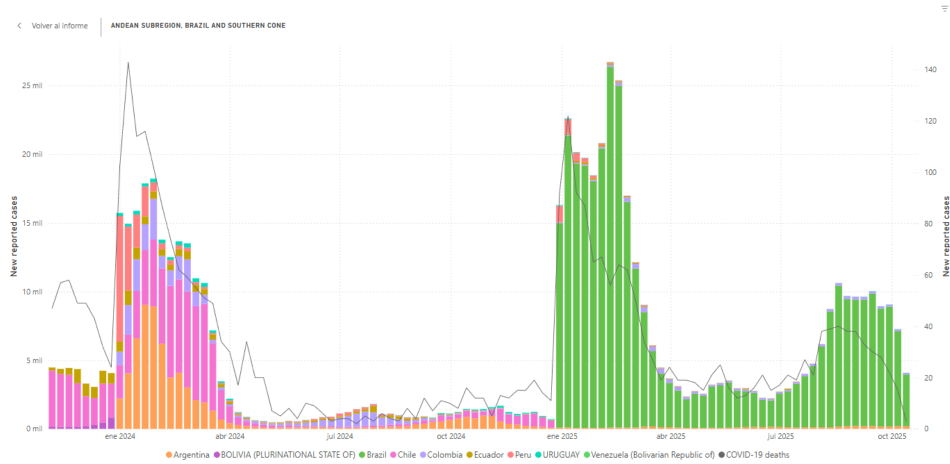
Situación de SARS-CoV-2 - Región de las Américas







SUBREGIÓN ANDINA, BRASIL Y CONO SUR



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

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 44/2025** (01/11/2025)

	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*	8.029	971	39

^{*}datos parciales SE 1/2025 a SE 44 del 2025.

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

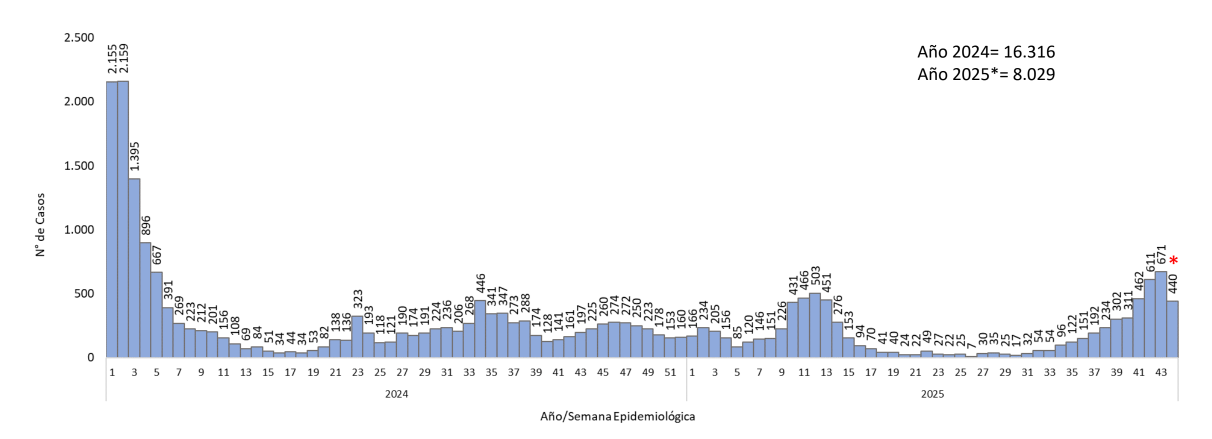
Fuente: Base SARS CoV-2/Respiratorio v2, IT-DGVS, 05/11/2025 13:00HS





SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Datos acumulados desde la **SE 1** del 2024 hasta la **SE 44/2025** (01/11/2025)



Semana 44*: con datos parciales

<u>Nota:</u> 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, 05/11/2025 13:00HS

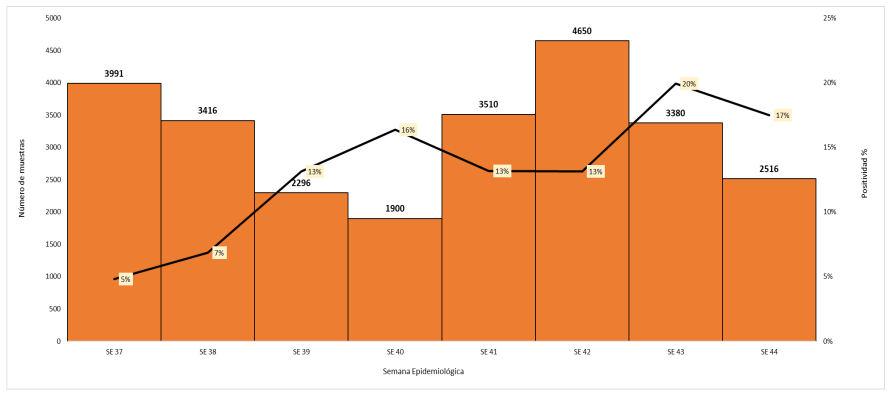
1





Muestras procesadas para SARS COV-2 reportadas al sistema de vigilancia, Paraguay

Datos acumulados desde la SE 37 a SE 44/2025 (01/11/2025)



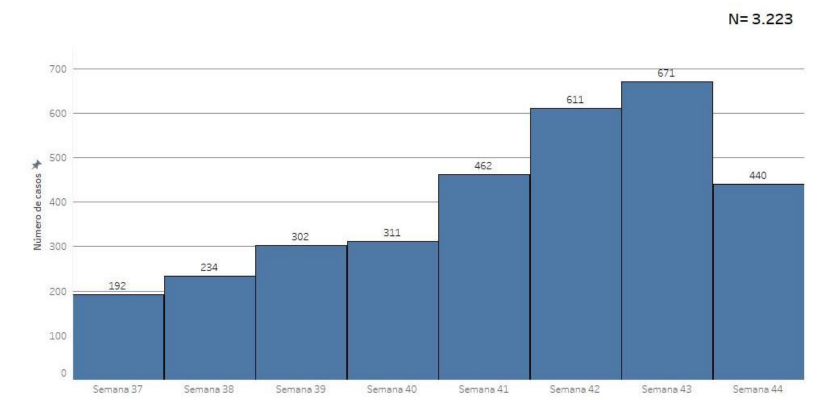
En la SE 44/2025 (datos parciales), se procesaron 2.516 muestras para SARS CoV-2, con una tasa de positividad de 17%.





SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Datos acumulados desde la **SE 37** a **SE 44/2025** (01/11/2025)



Tasa de incidencia promedio por semana, últimos 14 días

- Casos COVID-19: 1.072
- T.I.A.: 7,3 casos/100 mil hab/sem.
- Hospitalizados: 0,60/100 mil hab
- Tasa de mortalidad: 0,02 /100 mil hab.

Datos Parciales*

<u>Semana 44*: con datos parciales</u> <u>Nota:</u> Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones En comparación de la SE 44/2025 (n=440) con la SE 43/2025 (n=671) descenso del -34% en relación a la semana anterior.

Fuente: Base SARS CoV-2/Respiratorio v2, IT-DGVS, 05/11/2025 13:00HS

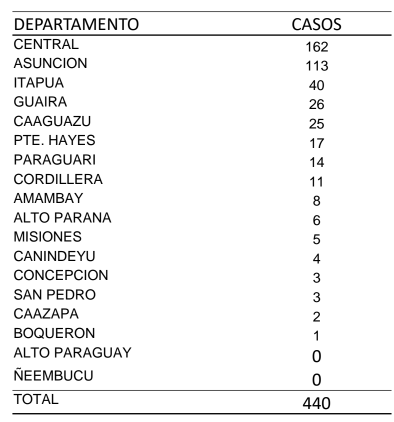
ว

Casos COVID-19 en Paraguay, SE 37 a SE 44/2025 **EJE METROPOLITANO**



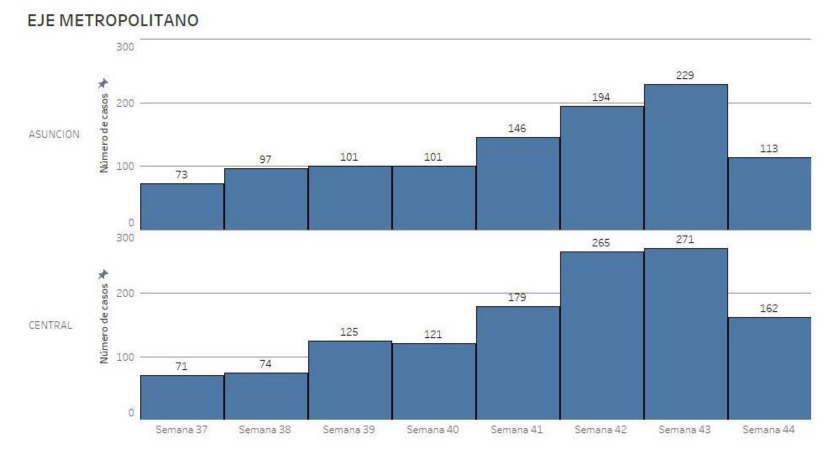


Casos COVID-19, SE 44/2025 distribución por departamentos



En la última semana, en 16/18 departamentos se registraron casos.



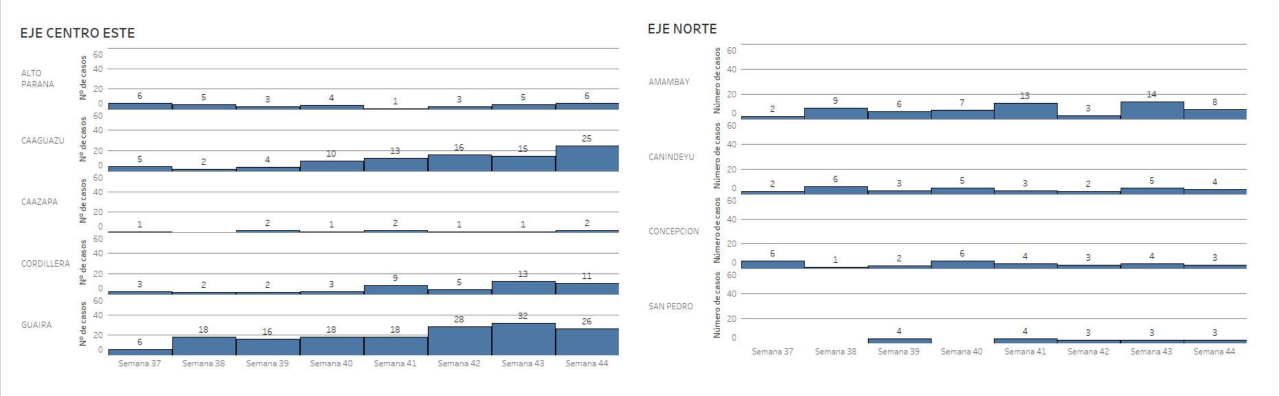


Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones *SEMANA 44 datos parciales

Casos COVID-19 en Paraguay, SE 37 - SE 44/2025







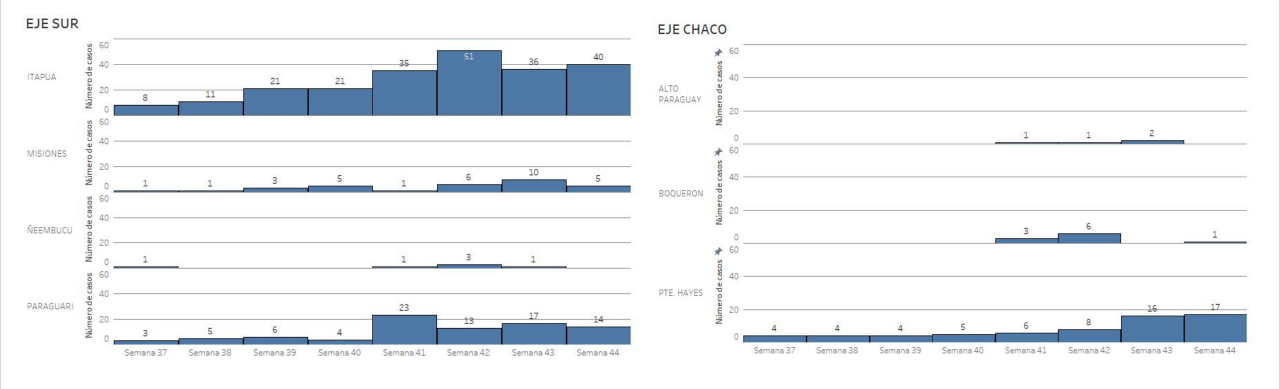
<u>Nota:</u> Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones *SEMANA 44 datos parciales

Casos COVID-19 en Paraguay, SE 37 - SE 44/2025









Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones *SEMANA 44 datos parciales

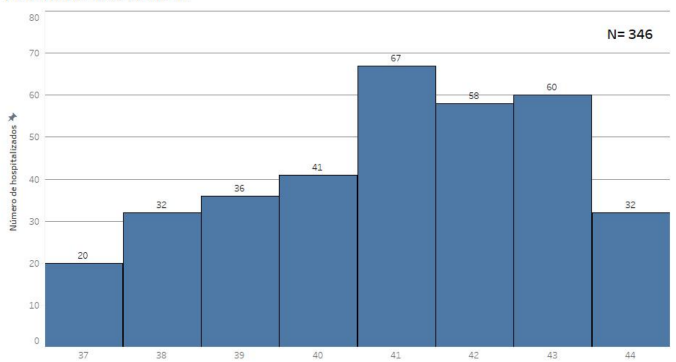




Hospitalizados Covid-19

Hospitalizados COVID-19, 8 últimas semanas(SE 37 a SE 44/2025)

HOSPITALIZADOS COVID-19



Hospitalizados acumulados 8 últimas semanas

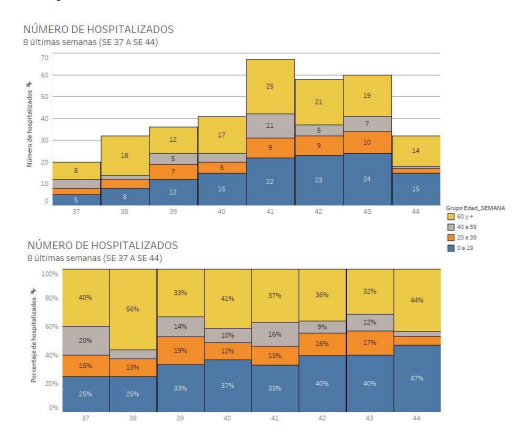
SE 36 a SE 44/2025: **346** SALA: 312 (90%) UCI: 34 (10%)



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL



Número de casos hospitalizados, según grupo de edad y sexo, 8 últimas semanas, SE 37 a SE 44/2025

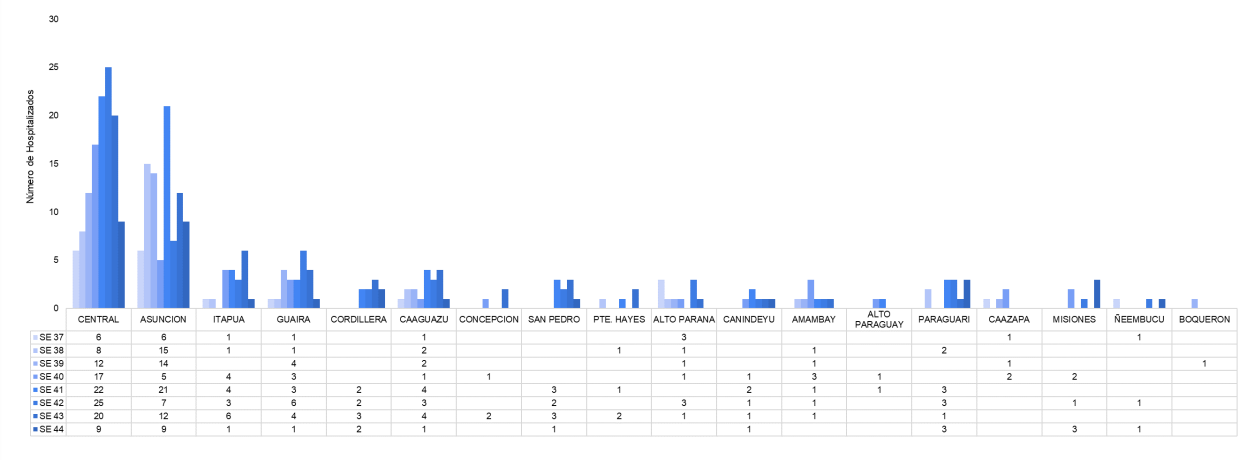


En la SE 44/2025 se registran 32 hospitalizados, con predominio de los grupos 0 a 19 años seguido del grupo de 60 años y más.

Número de casos hospitalizados, según grupo de edad, 8 últimas semanas, SE 37 a SE 44/2025







En la última semana, en 11/18 departamentos se registraron casos hospitalizados, el mayor número de hospitalizaciones se concentra en el departamento Central y Asunción





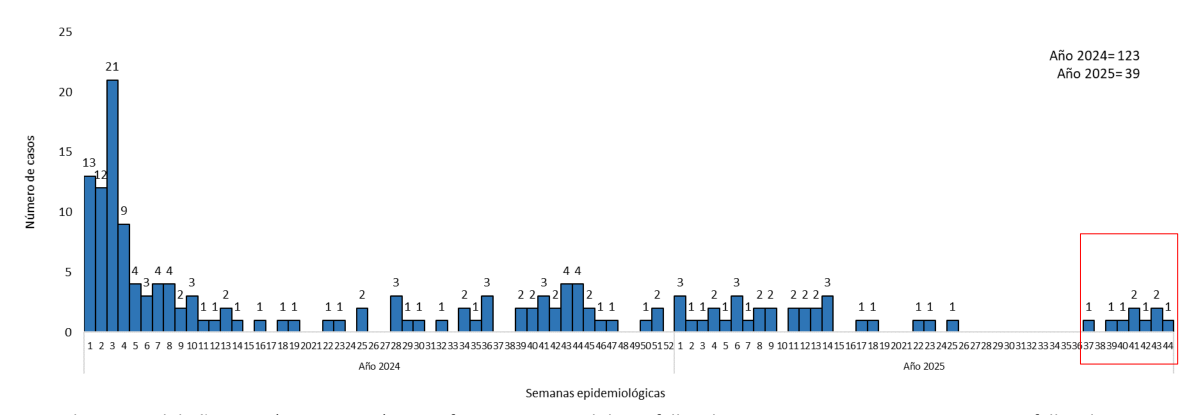
Defunciones por COVID-19

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.



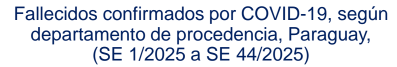


Fallecidos COVID-19, Paraguay, desde SE 1 del 2024 hasta la SE 44 del 2025



En lo que va del año 2025 (SE 1 a SE 44) se confirmaron un total de 39 fallecidos por COVID-19, se registran nueve fallecidos en las últimas ocho semanas.

*Datos de la SE 44 del 2025 son parciales.



Departamento	Fallecidos	%
CENTRAL	13	33
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	39	100

Fuente: Sistema Respiratorio DGVS



SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



Fallecidos confirmados por COVID-19, (SE 1/2025 a SE 44/2025) 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	2	0	2
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	25	14	39

femenino, 69% (27/39) son mayores de 60 años.

sexo

64%

Fuente: Sistema Respiratorio DGVS

- Según procedencia los fallecidos: la mayoría pertenecen al departamento Central (33%), Caaguazú (18%) Guairá (13%), e Itapúa (8%).
- <u>Comorbilidades:</u> 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 44* del 2025

Departamento	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Proporción de hospitalizados	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
CONCEPCIÓN	111	16	2	41	14	0,7	2
SAN PEDRO	62	25	2	14	40	0,4	3,2
CORDILLERA	142	26	1	43	18	0,3	0,7
GUAIRÁ	431	57	5	182	13	2,1	1,2
CAAGUAZÚ	168	44	7	29	26	1,2	4,2
CAAZAPA	26	10	1	13	38	0,5	3,8
ITAPÚA	562	66	3	86	12	0,5	0,5
MISIONES	82	15	1	61	18	0,7	1,2
PARAGUARÍ	273	30	0	103	11	0,0	0,0
ALTO PARANÁ	135	36	0	15	27	0,0	0,0
CENTRAL	3.001	353	13	127	12	0,5	0,4
ÑEEMBUCÚ	56	8	0	61	14	0,0	0,0
AMAMBAY	132	37	1	72	28	0,5	0,8
CANINDEYÚ	115	19	1	46	17	0,4	0,9
PTE HAYES	110	8	0	80	7	0,0	0,0
BOQUERÓN	20	3	0	28	15	0,0	0,0
ALTO PARAGUAY	8	3	0	41	38	0,0	0,0
ASUNCIÓN	2.595	215	2	497	8	0,4	0,1
TOTAL	8.029	971	39	105	12	0,5	0,5

^{*} 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 44* del 2025

GRUPO DE EDAD	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Proporción de hospitalizados	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
0 a 4	651	160	2	92	25	0,3	0,3
5 a 9	494	95	1	70	19	0,1	0,2
10 a 14	294	39	0	42	13	0,0	0,0
15 a 19	313	27	0	46	9	0,0	0,0
20 a 24	500	40	1	75	8	0,2	0,2
25 a 29	783	50	0	122	6	0,0	0,0
30 a 34	802	44	2	131	5	0,3	0,2
35 a 39	704	37	2	124	5	0,4	0,3
40 a 44	632	32	1	129	5	0,2	0,2
45 a 49	508	30	2	128	6	0,5	0,4
50 a 54	453	30	3	129	7	0,9	0,7
55 a 59	391	35	2	128	9	0,7	0,5
60 a 64	347	44	2	135	13	0,8	0,6
65 a 69	352	71	2	169	20	1,0	0,6
70 a 74	251	50	4	164	20	2,6	1,6
75 a 79	179	48	2	183	27	2,0	1,1
80 y +	375	139	13	336	37	11,7	3,5
TOTAL	8.029	971	39	105	12	0,5	0,5

^{*} por 100.000 habitantes

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



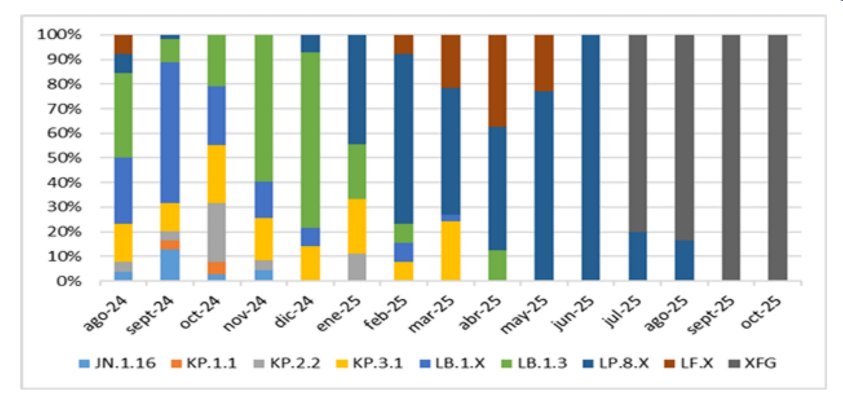


Vigilancia Genómica





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.









MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL



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 44 | 2025

Datos parciales

Desde la SE 1 a la SE 44 del 2025, se registran 8.029 casos confirmados de COVID-19, de los cuales 971 fueron hospitalizados y 39 fallecidos.

CASOS CONFIRMADOS - Con datos parciales de la última semana (SE 44), se registran 440 casos confirmados en 16 Regiones Sanitarias.

HOSPITALIZADOS- En la SE 44, se registran 32 hospitalizados (27 SALA, 5 UCI)

FALLECIDOS – un fallecido de sexo femenino procedente del Departamento Central, del grupo de 75 a 79 años.

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.

<u>Fuente:</u> 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 <u>vacunación anual</u>
 <u>contra COVID-19</u>, 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/