

REPORTE N° 268

Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay, SE 20/2024

Fecha de actualización 20/5/2024

RESUMEN CASOS CONFIRMADOS COVID-19 en Paraguay

Datos acumulados desde 2020 hasta la SE 20/2024 (18/05/2024)

	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos
2020	108.030	8.936	2.499
2021	364.681	39.593	14.377
2022	330.453	12.489	2.896
2023	22.359	2.307	323
2024*	8.871	750	66

*datos parciales SE 1 a SE 20 del 2024.

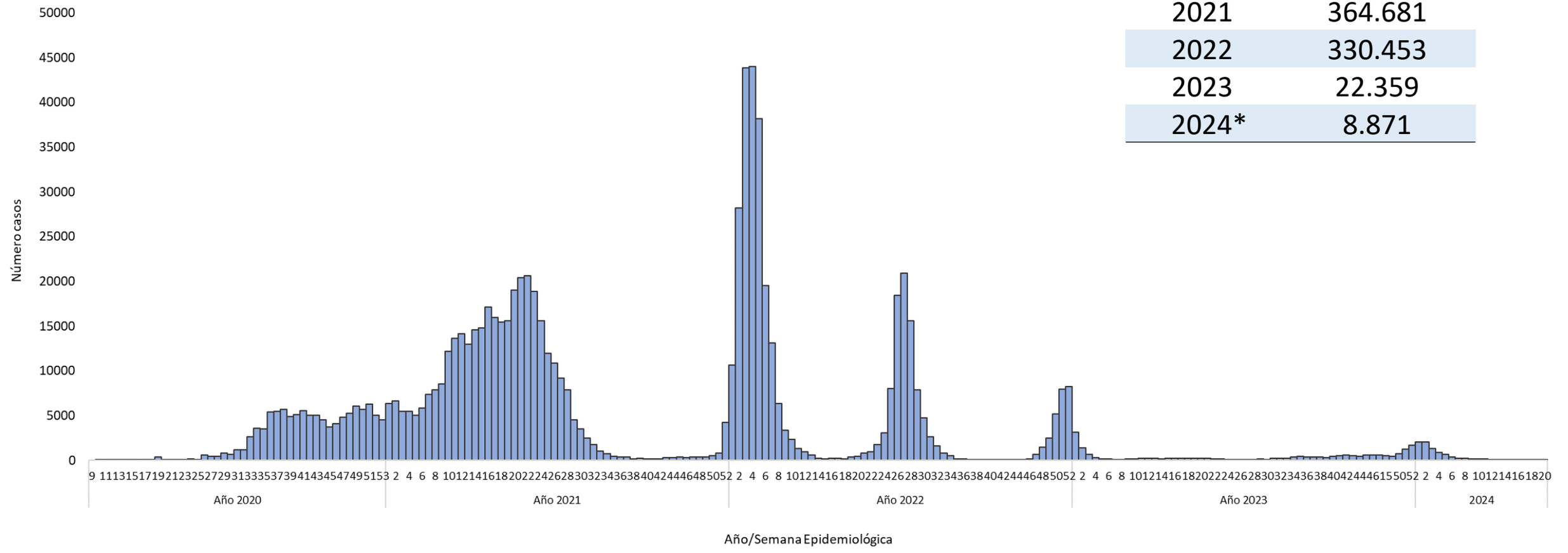
Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 20/5/2024 13:00HS

CASOS CONFIRMADOS Covid-19 en Paraguay

Datos acumulados desde 2020 hasta la **SE 20/2024** (18/05/2024)

Año	Casos
2020	108.030
2021	364.681
2022	330.453
2023	22.359
2024*	8.871

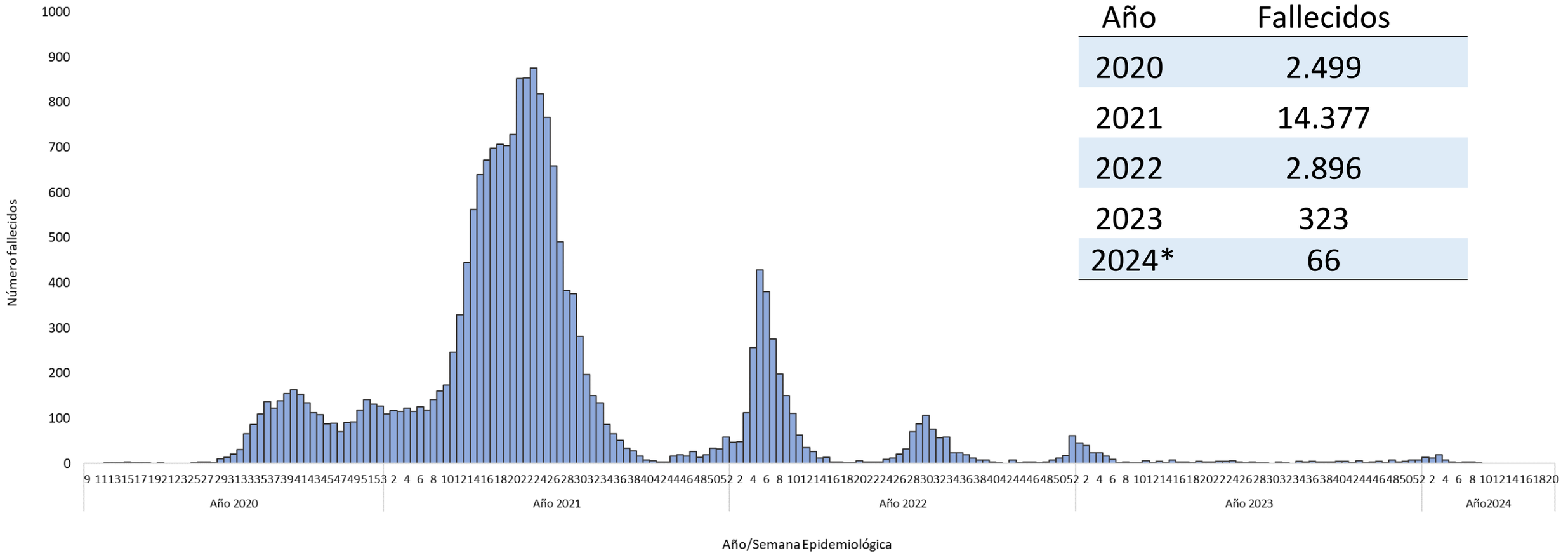


Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 20/05/2024 13:00HS

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

FALLECIDOS COVID-19 en Paraguay

Datos acumulados hasta la **SE 20/2024** (18/05/2024)



Año	Fallecidos
2020	2.499
2021	14.377
2022	2.896
2023	323
2024*	66

Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 20/05/2024 13:00HS

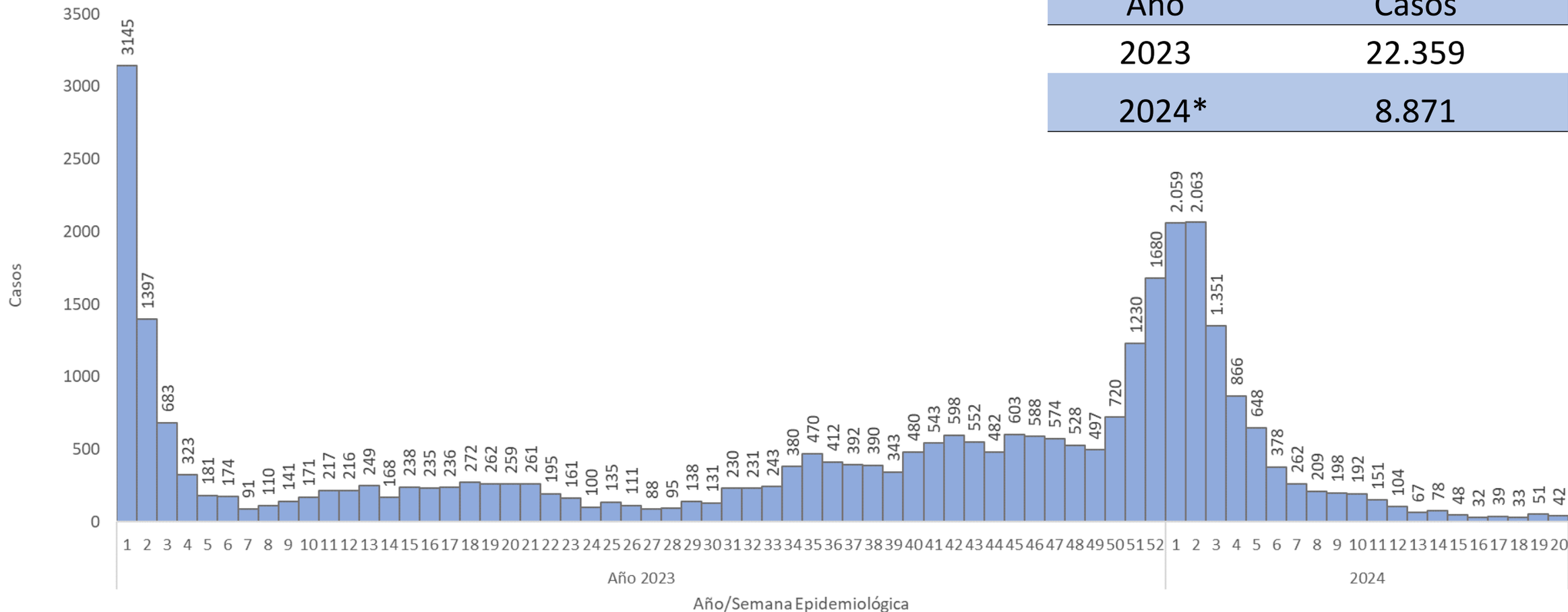
Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Datos acumulados desde la **SE 1/2023** hasta **SE 20/2024** (18/05/2024)



MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL

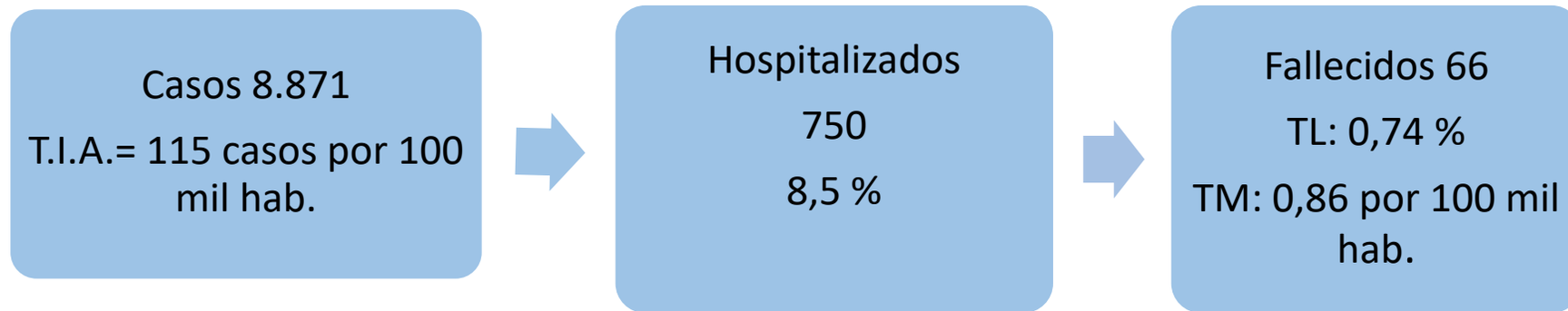


Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 20/05/2024 13:00HS

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

Casos COVID-19 en Paraguay, año 2024

	SE 1	SE 2	SE 3	SE 4	SE 5	SE 6	SE 7	SE 8	SE 9	SE 10	SE 11	SE 12	SE 13	SE 14	SE 15	SE 16	SE 17	SE 18	SE 19	SE 20	Total
CASOS	2.059	2.063	1.351	866	648	378	262	207	198	192	151	104	67	78	48	32	39	33	51	42	8.871
HOSPITALIZADOS	143	152	113	67	77	31	19	25	19	17	12	16	6	11	7	9	11	9	4	2	750
SALA	131	135	108	61	73	28	19	25	19	16	12	14	6	10	6	9	10	9	4	2	697
UCI	12	17	5	6	4	3	0	0	0	1	0	2	0	1	1	0	1	0	0	0	53
FALLECIDOS	13	12	20	8	4	2	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66

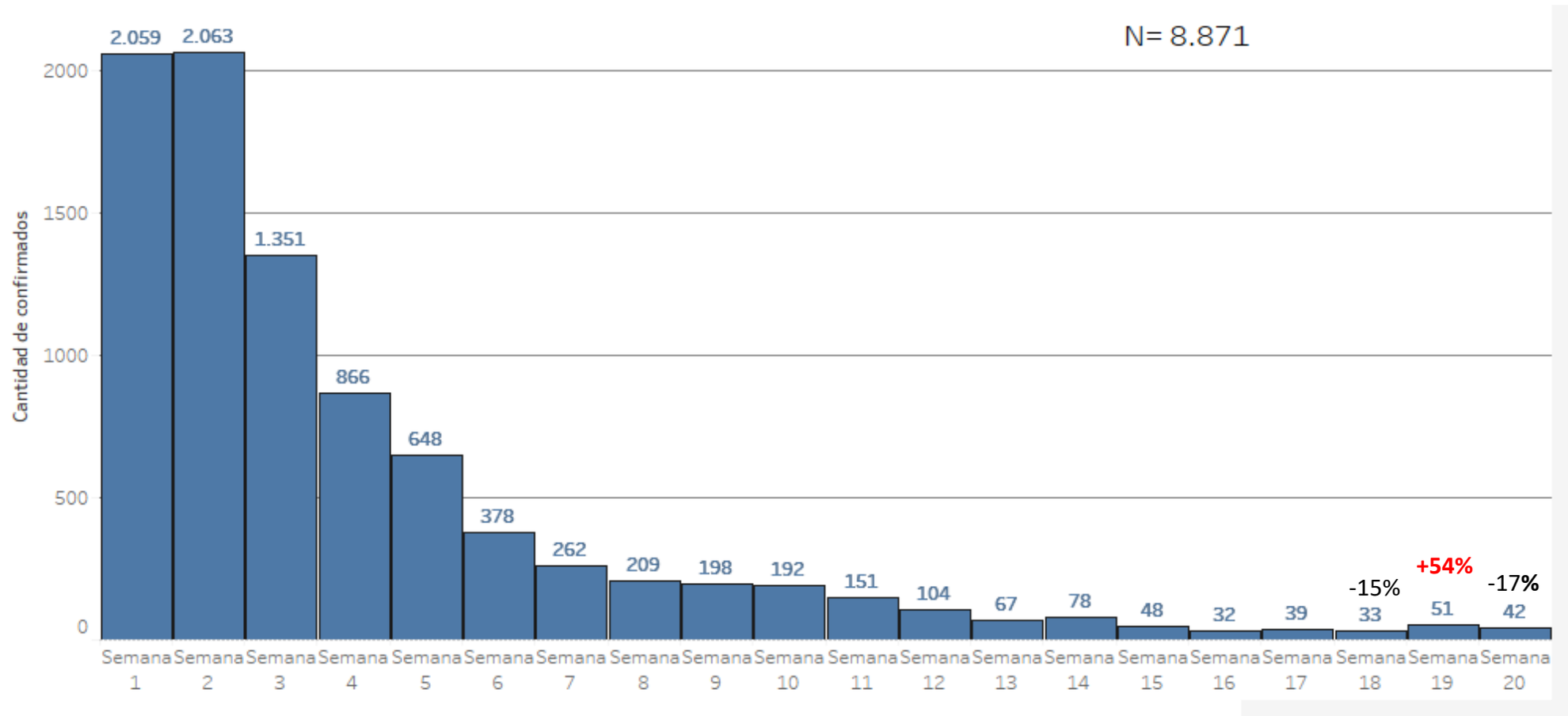


* Datos parciales

Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas

SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

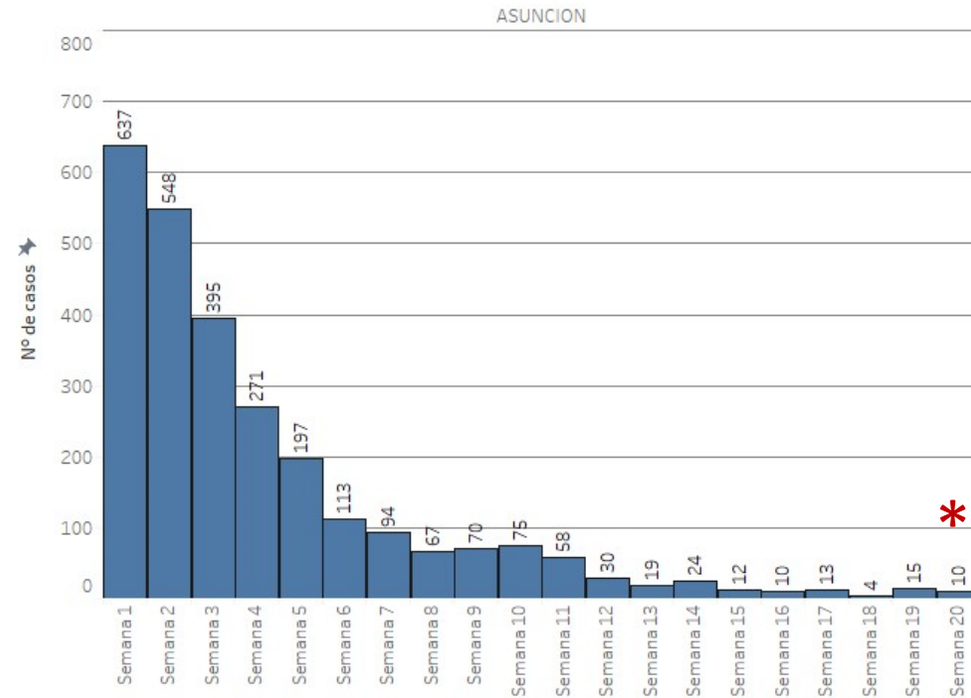
Datos acumulados desde la **SE 1 a SE 20/2024** (18/05/2024)



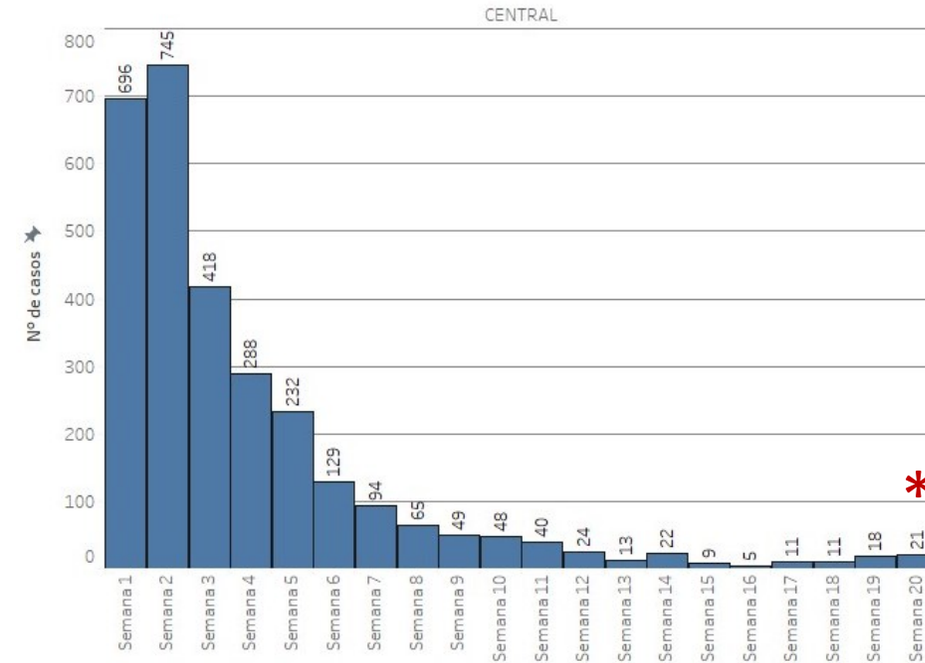
En la SE 20, se procesaron 2.162 para SARS CoV-2, con una tasa de positividad de 1,9%

Casos COVID-19 en Paraguay, SE 1 - SE 20/2024 EJE METROPOLITANO

EJE METROPOLITANO



EJE METROPOLITANO



Casos COVID-19, SE 20/2024 distribución por departamentos

SEMANA 20	
Departamentos	Casos Confirmados
CENTRAL	21
ASUNCION	10
GUAIRA	5
PDTE HAYES	2
PARAGUARI	1
AMAMBAY	1
ALTO PARANA	1
CORDILLERA	1
Total general	42

En la última semana 8/18 departamentos presentaron casos

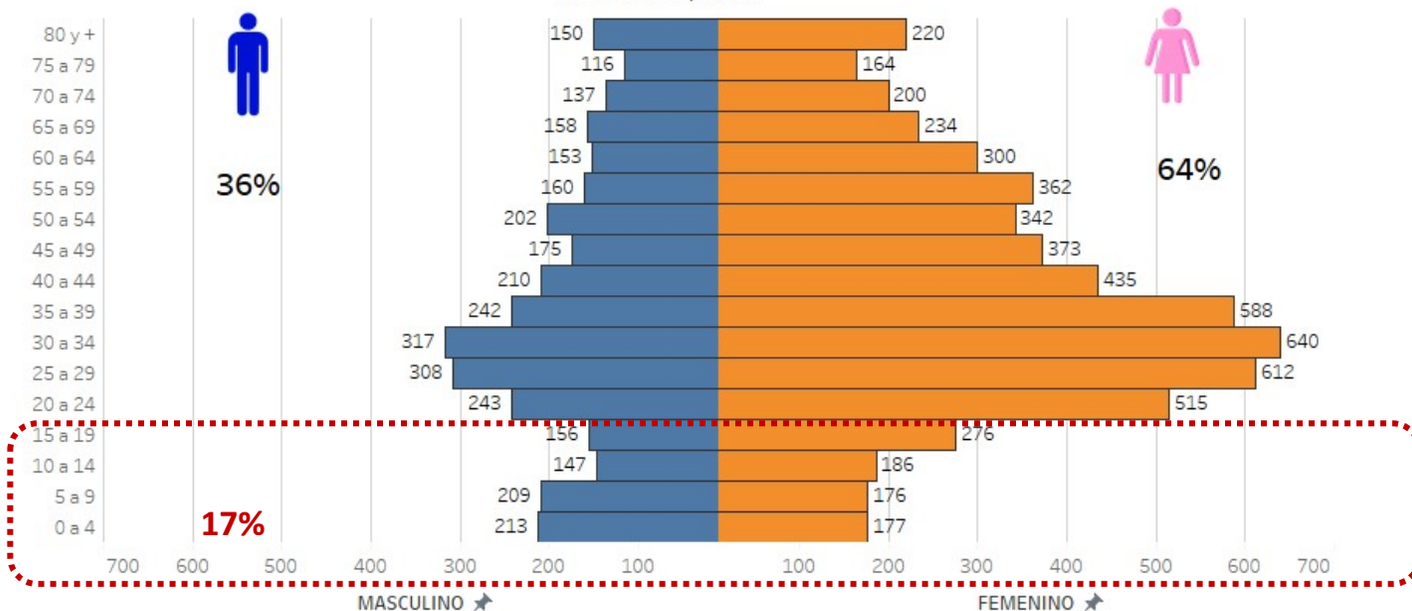
Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

**SEMANA 20 datos parciales*

Casos COVID-19 según grupos de edad y sexo

Casos COVID-19 según grupos de edad y sexo, SE 1 a SE 20/2024

Casos COVID-19 según grupos sexo y grupos de edad, SE 1 a SE 20/2024



	Numero de casos	% Casos	Tasa de incidencia acumulada
0 a 19	1.514	17%	54
20 a 59	5.595	63%	141
60 y más	1.762	20%	220
Total general	8.871	100%	116

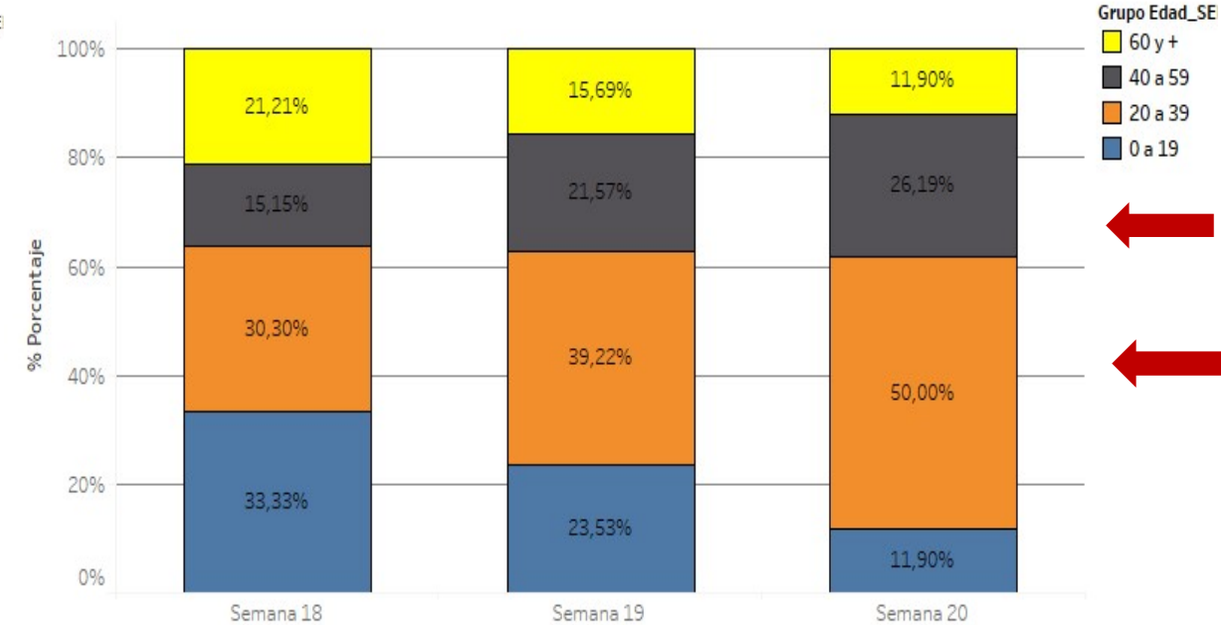
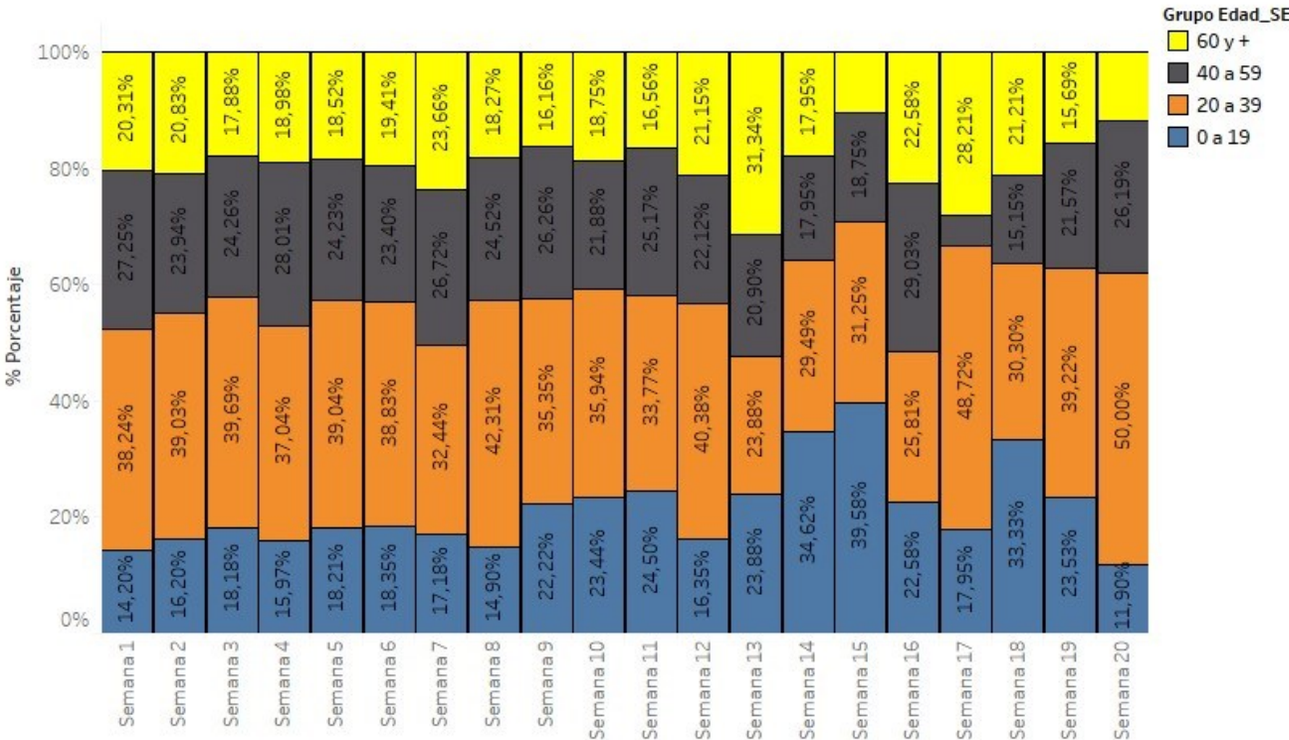
- Predominio del sexo femenino con 64% de los casos confirmados.
- Según tasa de incidencia específica por grupos de edad, la mayor tasa se registra en el grupo de 60 años y más (220 casos por 100 mil Hab).

	Numero de casos	% Casos	Tasa de incidencia acumulada
0 a 19	31	24%	1
20 a 59	70	56%	2
60 y más	25	20%	3
Total general	126	100%	2

En las últimas 3 semanas, predominio del sexo femenino (63%) de los casos confirmados, y según tasa de incidencia específica por grupos de edad, la mayor tasa se registra en el grupo de 60 años y más (3 casos por 100 mil Hab).

Porcentaje de casos COVID-19 por grupos de edad, SE 1 a 20/2024

Porcentaje de casos COVID-19 por grupos de edad, 3 últimas semanas (SE 18 a SE 20/2024)

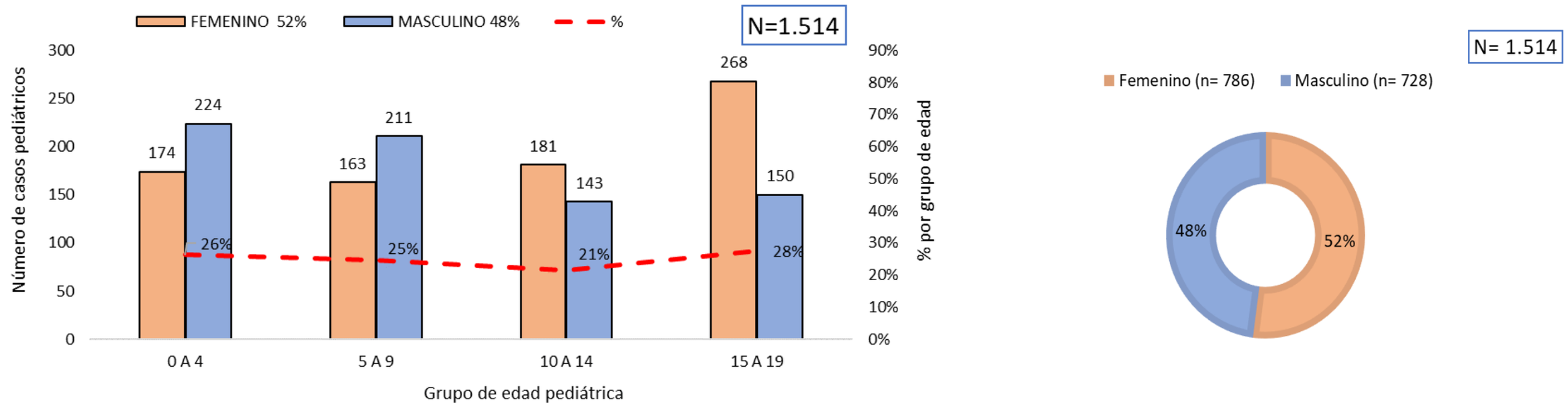


En la SE 20/2024, se observa un aumento la proporción del grupo de 20 a 39 años, seguido por el grupo de 40 a 59 años.

*Datos de la SE 20/2024 son parciales.

Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 20/05/2024 13:00HS

Casos COVID-19 en edad pediátrica según grupos de edad y sexo, Paraguay, SE 1 A SE 20/2024



Dos fallecidos en edad pediátrica en el 2024 ambos del departamento Central

Hospitalizados Covid-19

Acumulados SALA/UCI (SE 10/2020 a SE 20/2024)

TOTAL PERIODO
ACUMULADO:

64.080

Desde la **SE 10/2020** a la
SE 20/2024.

- ✓ En SALA: 55.334 (86%)
- ✓ En UCI: 8.746 (14%)

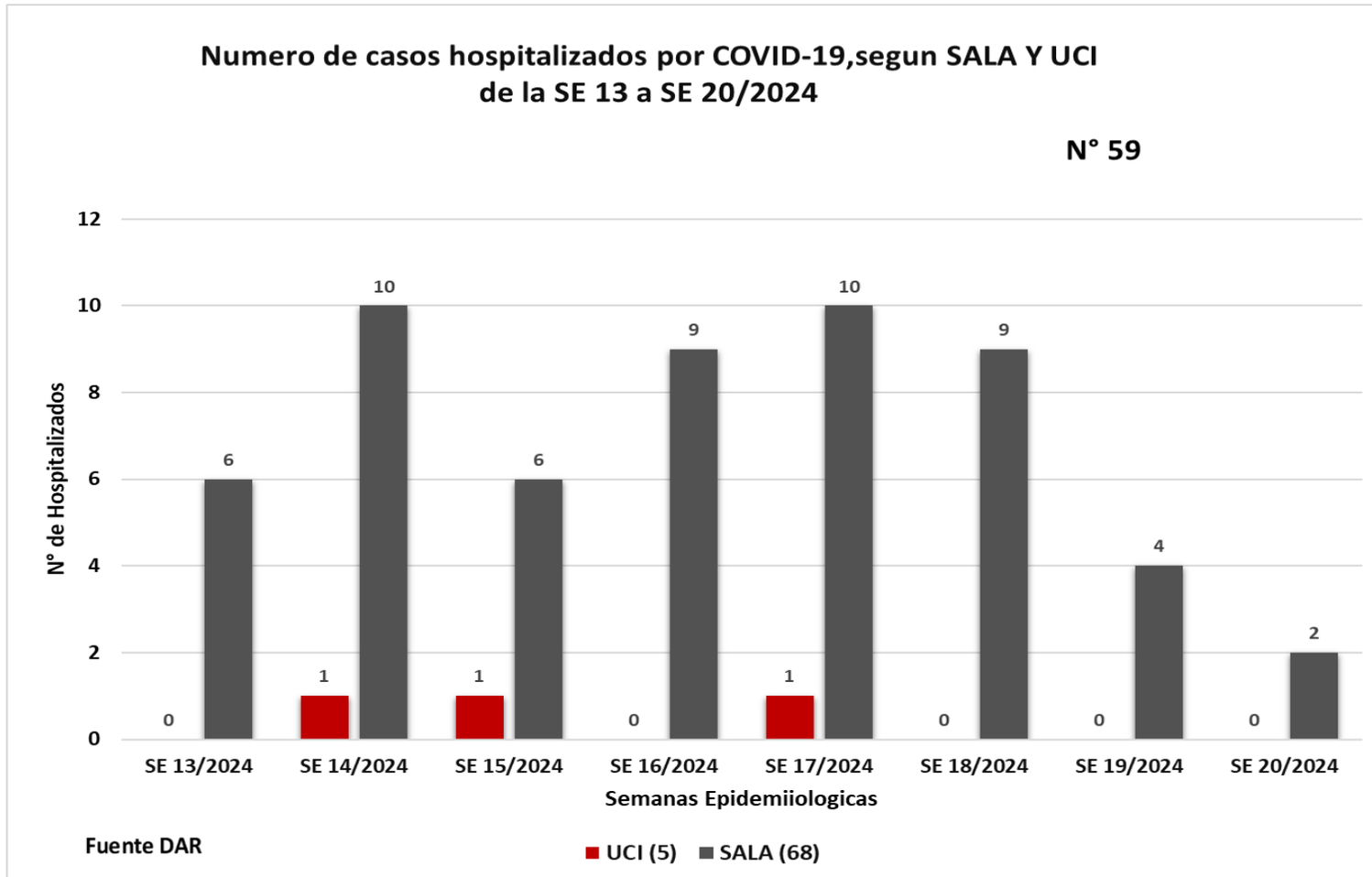


33.716
(53%)



30.364
(47%)

8 últimas semanas SALA/UCI (SE 13 a SE 20/2024)



TOTAL DE LAS ULTIMAS 8 SEMANAS:

59

Desde la SE 13 a la 20 2024.

✓ En SALA: 56 (95%)

✓ En UCI: 3 (5%)

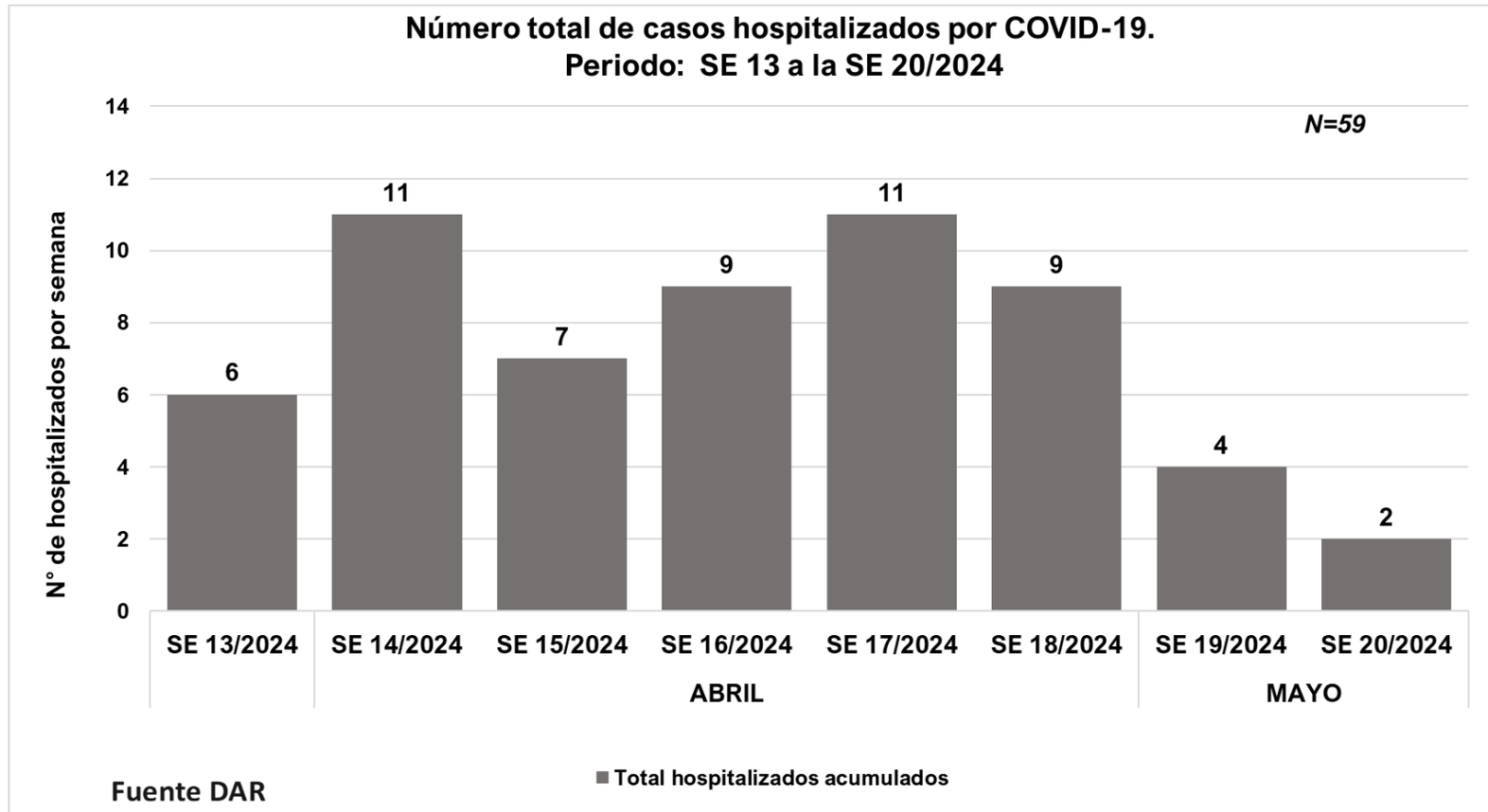
Femenino:

35
(59%)

Masculino:

24
(41%)

8 últimas semanas (SE 13 a SE 20/2024)



EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS Según semana de hospitalización:

- Acumulado país: **59**
- Media de 8 semanas: **7**

PRINCIPALES ESTABLECIMIENTOS DE HOSPITALIZACIÓN 8 SEMANAS

- HR VILLARICA: **15**
- HR PJC : **8**
- INERAM: **7**
- HC IPS: **6**

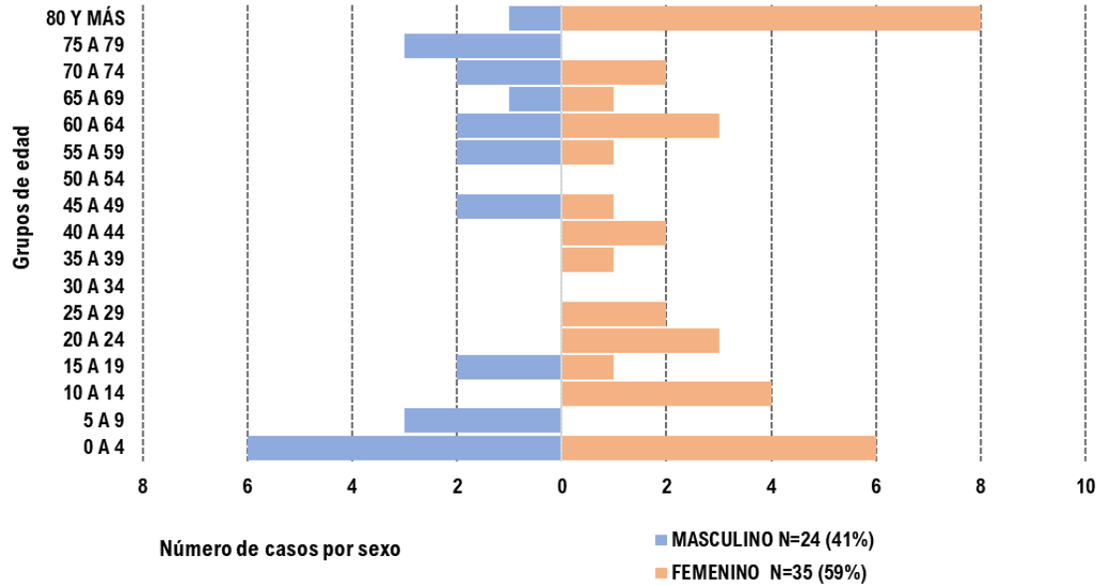
Obs: Los datos de las últimas semanas están sujetas a modificación, debido a la definición de carga y registro. Se distribuye según semana de ingreso al servicio y se registra luego de la confirmación/carga de resultados.

8 últimas semanas (SE 13 a SE 20/2024)

Edad y sexo

Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19, según grupos de edad y sexo. Periodo: SE 13 a SE 20. Año 2024

N= 59



Fuente DAR

Comorbilidades

N= 59

Comorbilidades/factor de riesgo	SI	NO	SD
	15	25	19
	25%	42%	32%

Cardiopatía Crónica	8	53%
Enfermedad Pulmonar crónica	6	40%
Inmunodef.	1	7%
Diabetes	5	33%
Asma	1	7%
Obesidad	0	0%
Embarazada	2	13%
Enfermedad renal crónica	1	7%
Enfermedad hepática crónica	0	0%
Enfermedad Neurológica Crónica	0	0%
Síndrome de Down	0	0%
Púerpera	0	0%

Fuente DAR

Casos por sexo con un **59%** (Femenino) y **41%** (Masculino)

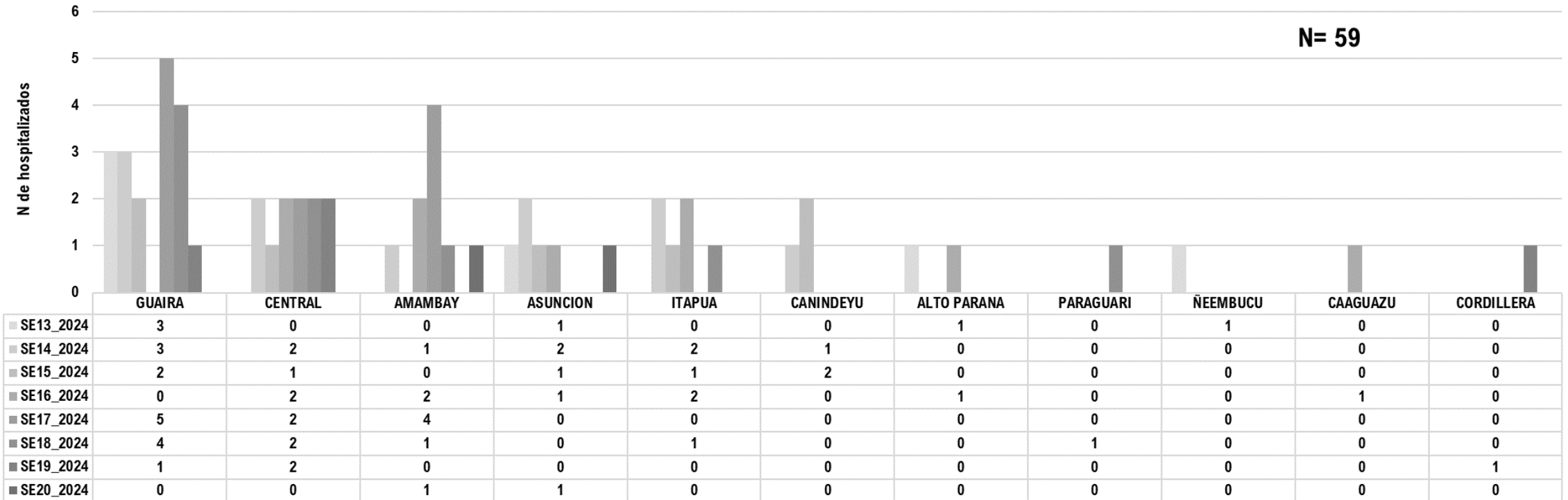
Principalmente en los grupos de **0 a 4 años (n= 12)**, seguido del grupo de **80 y mas años (n= 9)** , y de **60 a 64 años (n= 5)**

Caracterización de hospitalizados, 8 últimas semanas (SE 13 a SE 20/2024)

Según procedencia

Principalmente en:
GUAIRA con 18 hospitalizados(31%)
 seguido de **CENTRAL** con 11 hospitalizados (19%), **AMAMBAY** con 9 hospitalizados (15%)

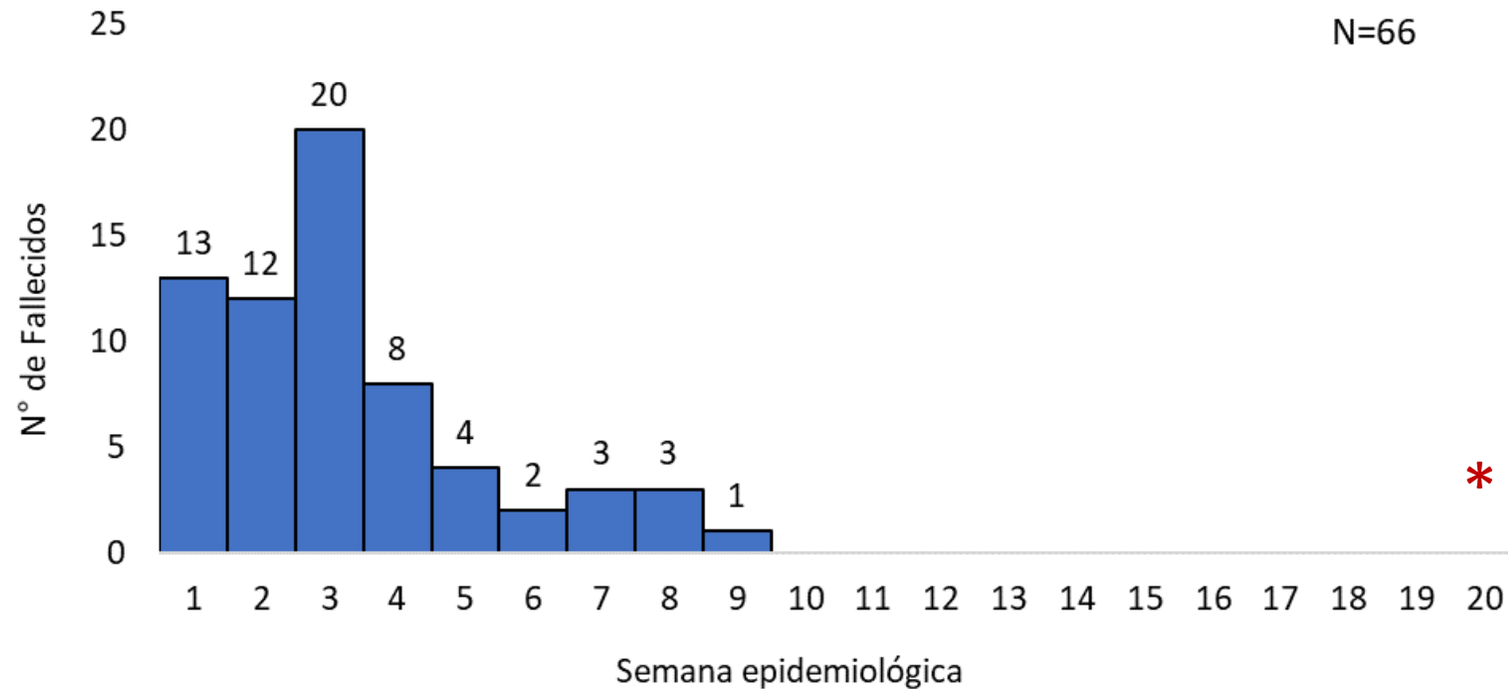
Hospitalizados según procedencia. Últimas 8 semanas.(SE 13 a SE 20/2024).



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.

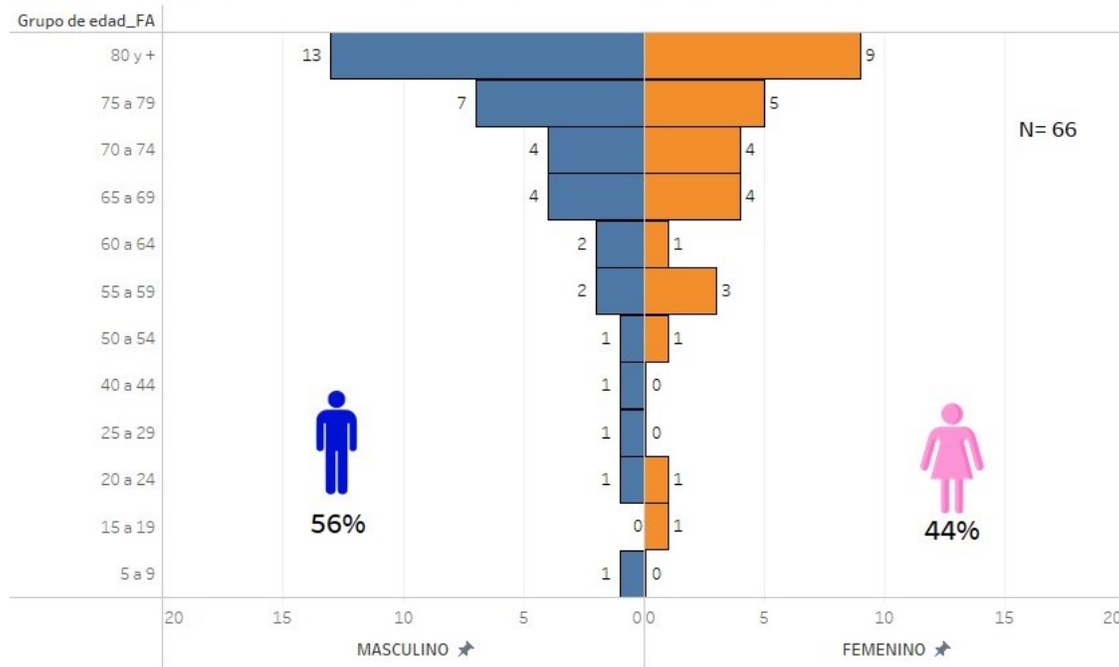
Fallecidos confirmados por COVID-19 de la SE 1 a SE 20/2024



No se registran fallecidos por COVID-19 en las últimas 11 semanas

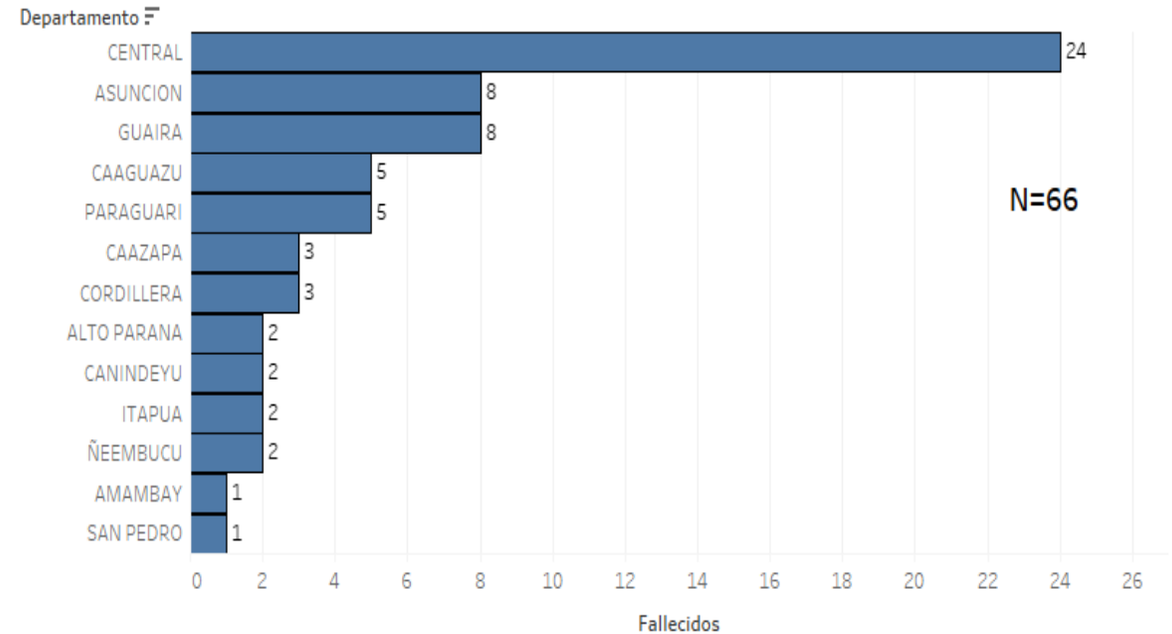
*Datos de la SE 20 del 2024 son parciales.

Fallecidos confirmados por COVID-19, SE 1 a SE 20/2024 distribución por edad y sexo



El 80% (53/66) de los fallecidos son adultos mayores de 60 años y mayoría del sexo masculino (56%).

Fallecidos confirmados por COVID-19, SE 1 a SE 20/2024 por departamento de procedencia



Se registraron fallecidos en 13/18 departamentos, la mayoría de Central (36%).

Tasas de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 por grupos de edad, SE 1 a SE 20*/2024

Grupos de edad	Población	Casos confirmados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
0 a 4	709043	366	0	51,6	0,0	0,0%
5 a 9	704856	350	1	49,7	0,1	0,3%
10 a 14	699391	336	0	48,0	0,0	0,0%
15 a 19	684490	432	1	63,1	0,1	0,2%
20 a 24	662406	730	2	110,2	0,3	0,3%
25 a 29	643378	900	1	139,9	0,2	0,1%
30 a 34	612665	939	0	153,3	0,0	0,0%
35 a 39	568113	830	0	146,1	0,0	0,0%
40 a 44	489769	635	1	129,7	0,2	0,2%
45 a 49	398207	533	0	133,8	0,0	0,0%
50 a 54	351204	542	2	154,3	0,6	0,4%
55 a 59	305182	468	5	153,4	1,6	1,1%
60 a 64	256119	453	3	176,9	1,2	0,7%
65 a 69	208858	370	8	177,2	3,8	2,2%
70 a 74	152992	337	8	220,3	5,2	2,4%
75 a 79	98026	280	12	285,6	12,2	4,3%
80 y +	111516	370	22	331,8	19,7	5,9%
TOTAL	7.656.215	8.871	66	115,9	0,9	0,7%

* por 100.000 habitantes

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

Tasas de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 por departamento SE 1 a SE 20*/2024

	Población	Casos confirmados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
Central	2370333	3.003	24	126,7	1,0	0,8%
Asunción	521630	2.714	8	520,3	1,5	0,3%
Itapúa	651856	612	2	93,9	0,3	0,3%
Guaira	237364	603	8	254,0	3,4	1,3%
Ñeembucú	92180	269	2	291,8	2,2	0,7%
Cordillera	326842	265	3	81,1	0,9	1,1%
Misiones	135022	238	0	176,3	0,0	0,0%
Caaguazú	589117	219	5	37,2	0,8	2,3%
Paraguarí	264460	203	5	76,8	1,9	2,5%
Alto Paraná	876234	191	2	21,8	0,2	1,0%
Concepción	269805	135	0	50,0	0,0	0,0%
Pte. Hayes	137191	130	0	94,8	0,0	0,0%
Canindeyú	252522	89	2	35,2	0,8	2,2%
Amambay	182281	75	1	41,1	0,5	1,3%
Caazapá	201936	46	3	22,8	1,5	6,5%
San pedro	456089	38	1	8,3	0,2	2,6%
Boquerón	71688	24	0	33,5	0,0	0,0%
Alto Paraguay	19664	17	0	86,5	0,0	0,0%
TOTAL	7.656.215	8.871	66	115,9	0,9	0,7%

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

Tasas de muestreo y positividad por COVID-19 por Departamento SE 1 a SE 20*/2024

Departamentos	Muestras	Tasa_muestreo*	% Positividad
Alto Paraguay	115	585	15%
Alto Paraná	1.890	216	10%
Amambay	768	421	10%
Asunción	16.109	3088	17%
Boquerón	154	215	16%
Caaguazú	1.659	282	13%
Caazapá	276	137	17%
Canindeyú	929	368	10%
Central	22.565	952	13%
Concepción	998	370	14%
Cordillera	2.101	643	13%
Guaira	3.508	1478	17%
Itapúa	4.594	705	13%
Misiones	1.046	775	23%
Ñeembucú	1.022	1109	26%
Paraguarí	1.347	509	15%
Pte. Hayes	1.262	920	10%
San pedro	583	128	7%
Total general	60.926	796	15%

* por 100.000 habitantes

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

Puntos claves, SE 19/2024



GOBIERNO DEL
PARAGUAY

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



A la SE 20 del 2024, se registran 8.871 casos confirmados de COVID-19, de los cuales 750 fueron hospitalizados y 66 fallecidos confirmados

Casos confirmados

Con datos parciales de la última semana (SE 20), se registran 42 casos confirmados (en 8/18 RS) con una disminución del 17% con respecto a la semana anterior (SE 19= 51). A nivel país la tasa de incidencia es 1 caso por 100 mil habitantes, con Nivel 1, Transmisión comunitaria baja.

Hospitalizados

Para la última semana se registraron 2 hospitalizados, ninguno requirió de UCI. Se mantiene predominio del sexo femenino (59%).

No se registran fallecidos en las últimas 10 semanas y se mantiene el acumulado de 66 casos para el 2024, con predominio del sexo masculino (56%) y en el grupo de adultos mayores de 60 años.

En las tres últimas semanas, se registraron 126 casos confirmados por COVID-19, 15 hospitalizaciones, ninguno requirió de UCI, no se registraron fallecidos.

Vigilancia Genómica en Paraguay

Según el último informe de Vigilancia Genómica (07/05/2024), del Laboratorio Central de Salud Pública, se observa un dominio de JN.1, éste mismo patrón se da a nivel Sudamérica. <https://www.paho.org/en/covid-19-weekly-updates-region-america>



Más información disponible en: <https://pai.mspbs.gov.py/>

Centros disponibles de vacunación, disponible en: <https://pai.mspbs.gov.py/centro-de-vacunacion/>

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
- Programa de Vigilancia Especial y Centinela. Dirección del Centro de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud. DGVS – MSPBS
- Laboratorio Central de Salud Pública y Bienestar Social. 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/>

❖ Mapa de Riesgo COVID-19, disponible en: <https://dgvs.mspbs.gov.py/mapa-de-riesgo-covid-19/>

❖ Casos COVID-19, año 2024, disponible en: <https://dgvs.mspbs.gov.py/reporte-covid-19/>