



GOBIERNO DEL
PARAGUAY

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



REPORTE N° 267

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

Fecha de actualización 13/5/2024

RESUMEN CASOS CONFIRMADOS COVID-19 en Paraguay

Datos acumulados desde 2020 hasta la **SE 19/2024** (11/05/2024)

	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*	8.821	748	66

*datos parciales SE 1 a SE 19 del 2024.

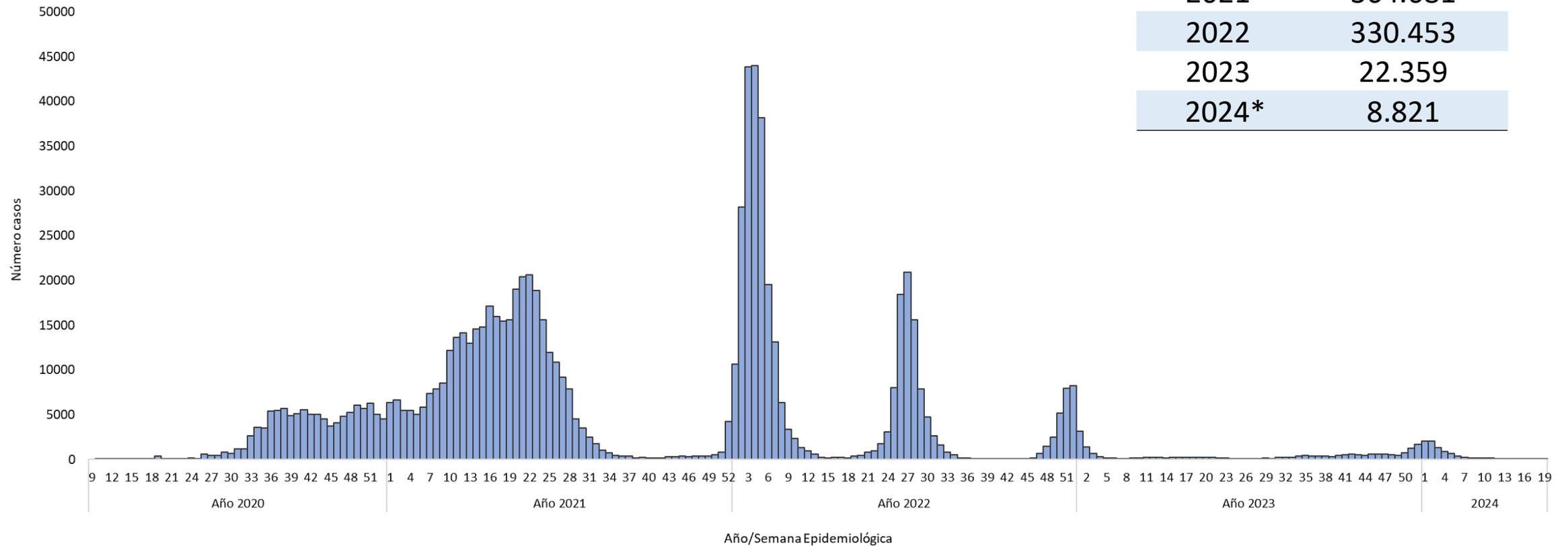
Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

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

CASOS CONFIRMADOS Covid-19 en Paraguay

Datos acumulados desde 2020 hasta la **SE 19/2024** (11/05/2024)

Año	Casos
2020	108.030
2021	364.681
2022	330.453
2023	22.359
2024*	8.821

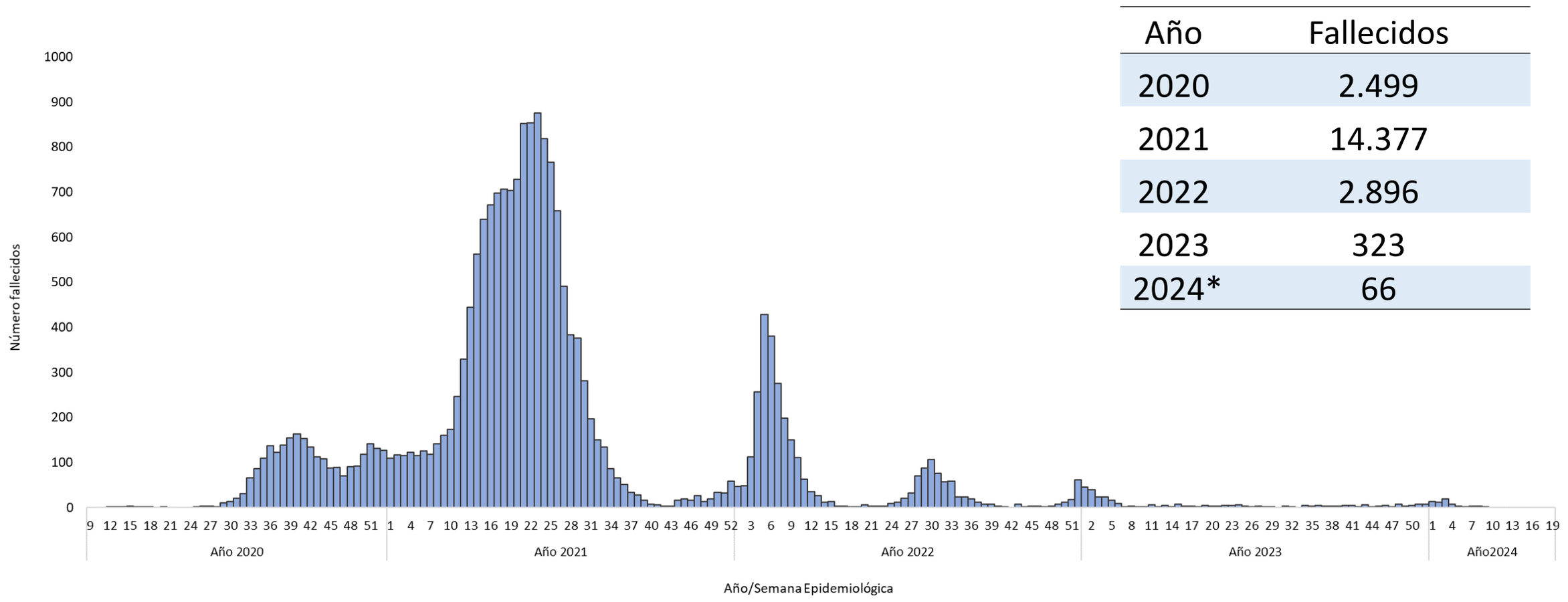


Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 13/05/2024 13:00HS

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 19/2024** (11/05/2024)



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

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

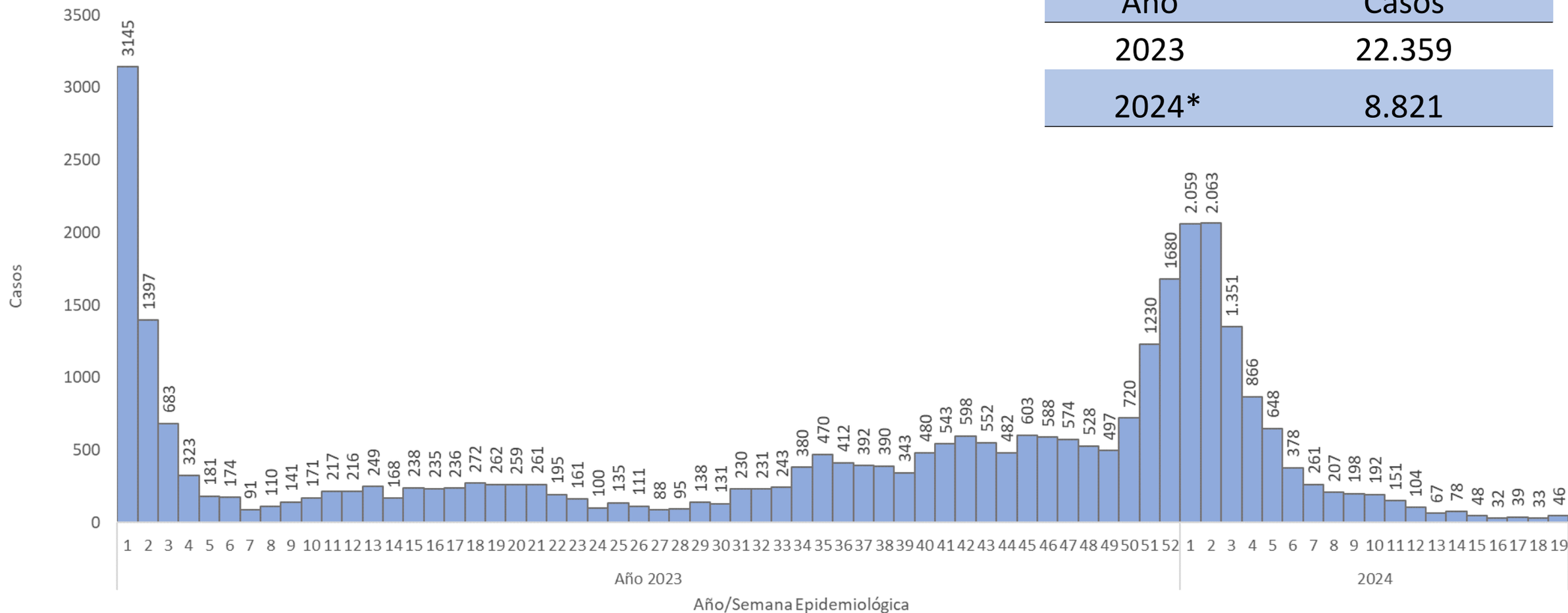
Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Datos acumulados desde la **SE 1/2023** hasta **SE 19/2024** (11/05/2024)



MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA Y
BIENESTAR SOCIAL



Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 13/05/2024 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*	Total
CASOS	2.059	2.063	1.351	866	648	378	261	207	198	192	151	104	67	78	48	32	39	33	46	8.821
HOSPITALIZADOS	143	152	113	67	77	31	19	25	19	17	12	16	6	11	7	9	11	9	4	748
SALA	131	135	108	61	73	28	19	25	19	16	12	14	6	10	6	9	10	9	4	695
UCI	12	17	5	6	4	3	0	0	0	1	0	2	0	1	1	0	1	0	0	53
FALLECIDOS	13	12	20	8	4	2	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66



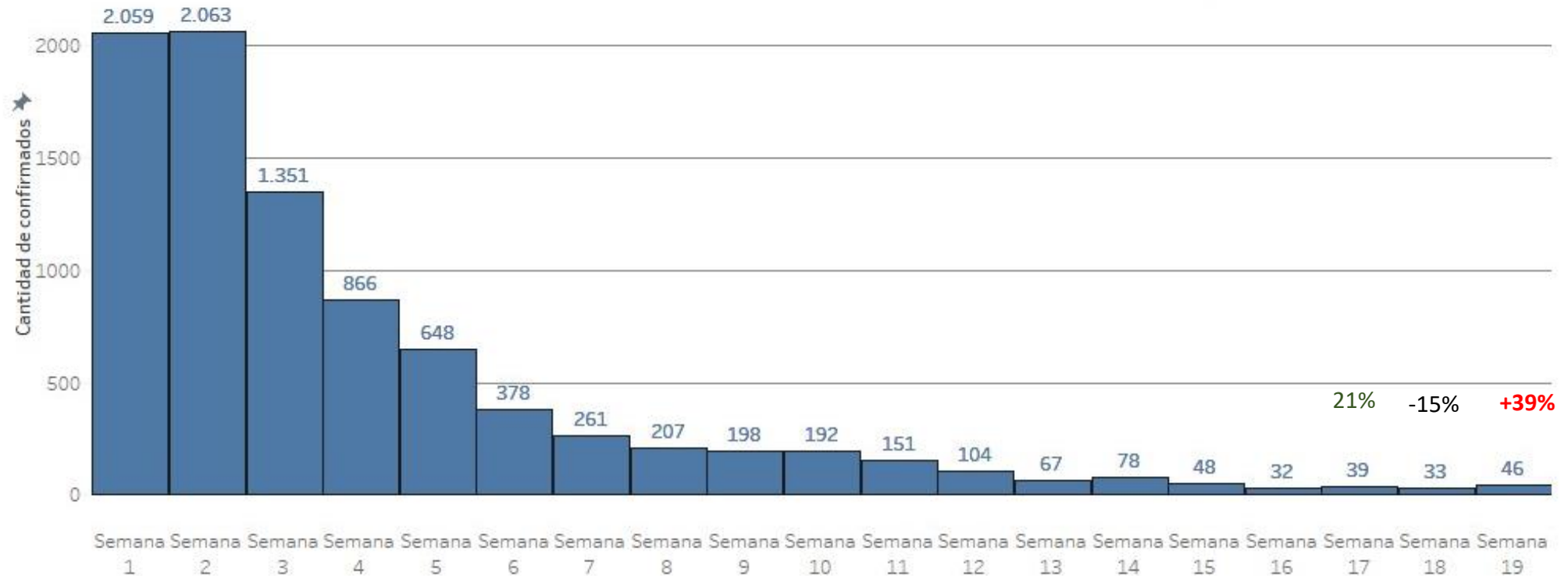
* Datos parciales

Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas

SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Datos acumulados desde la **SE 1** a **SE 19/2024** (11/05/2024)

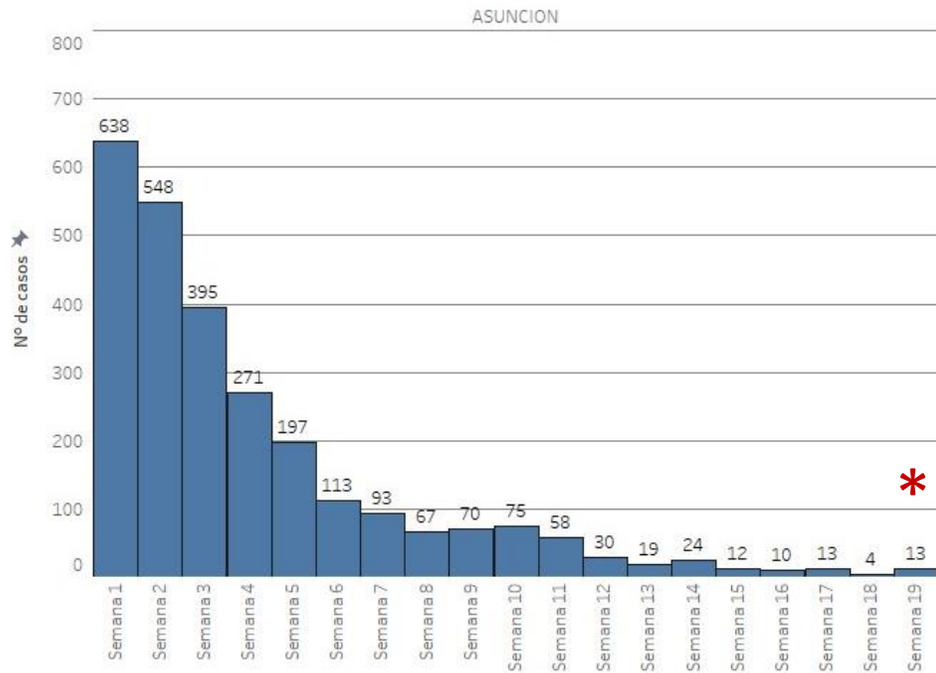
N= 8.821



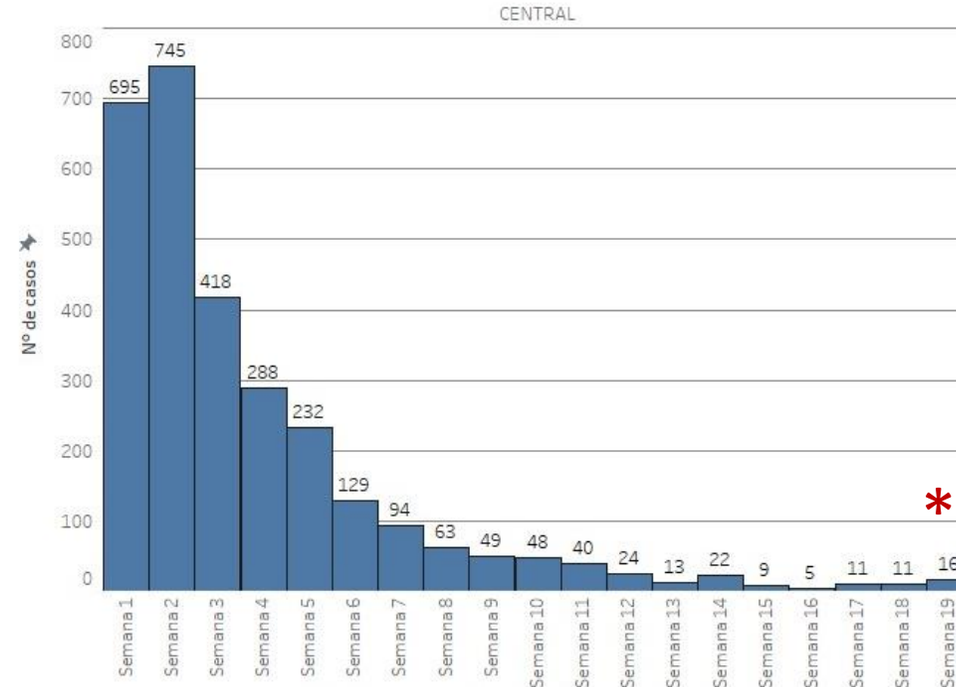
En la SE 19, se procesaron 2.899 para SARS CoV-2, con una tasa de positividad de 1,6 %

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

EJE METROPOLITANO



EJE METROPOLITANO



Casos COVID-19 SE19 distribución por departamentos

Semana 19	
Departamentos	Casos Confirmados
CENTRAL	16
ASUNCION	13
GUAIRA	7
ALTO PARANA	4
ITAPUA	2
PARAGUARI	1
CANINDEYU	1
SAN PEDRO	1
BOQUERON	1
Total general	46

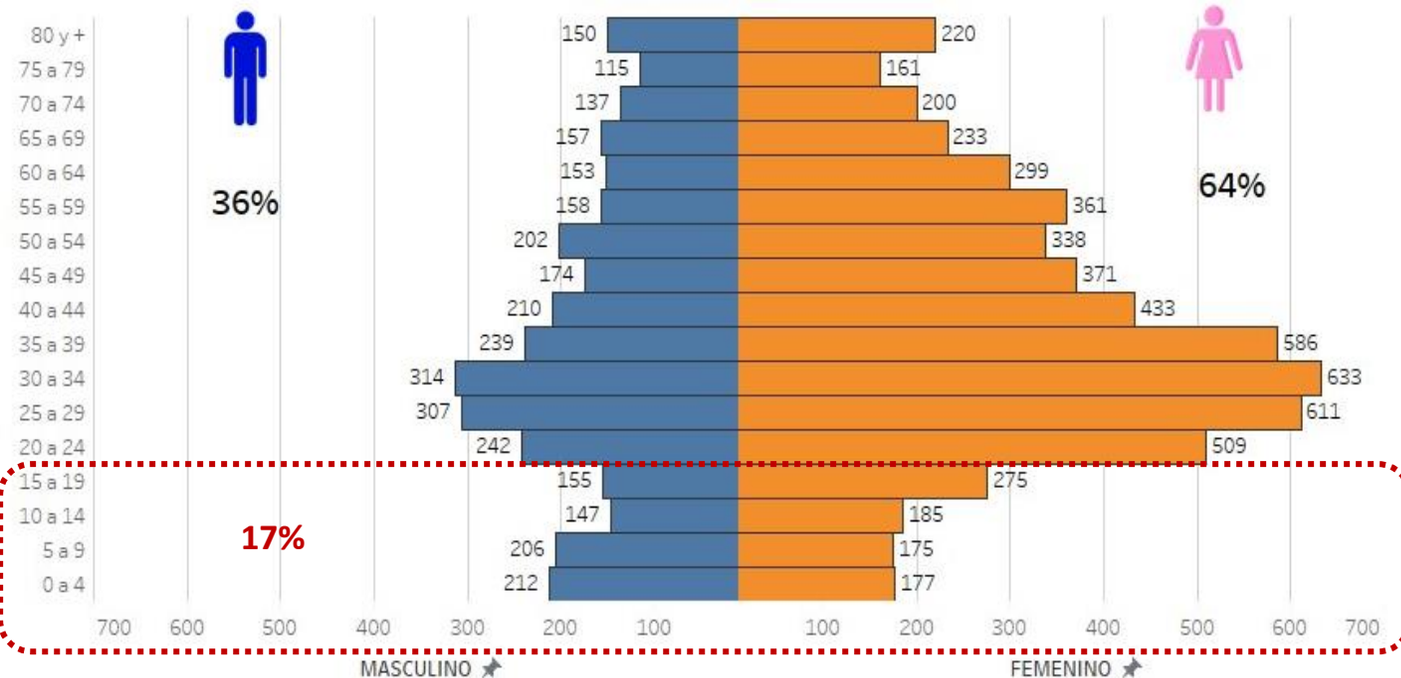
En la última semana 9/18 departamentos presentaron casos

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

**SEMANA 19 datos parciales*

Casos COVID-19 según grupos de edad y sexo

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



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

	Numero de casos	% Casos	Tasa de incidencia acumulada por 100 mi hab.
0 a 19	1.507	17%	54
20 a 59	5.558	63%	140
60 y más	1.756	20%	220
Total general	8.821	100%	115

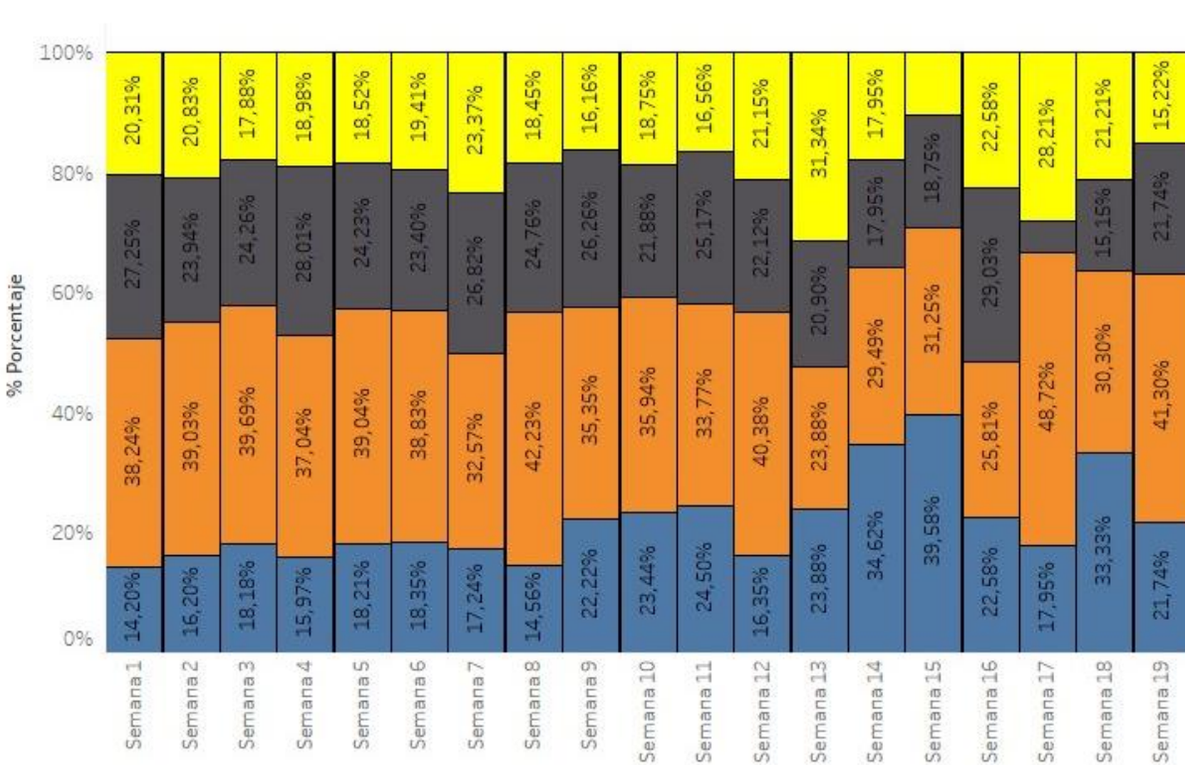
- Predominio del sexo femenino con 64% de los casos confirmados.
- Según tasa de incidencia especifica por grupos de edad, la mayor tasa se registra en el grupo de 60 años y más (220 casos por 100 mil Hab).

	Numero de casos	% Casos	Tasa de incidencia acumulada por 100 mil hab.
0 a 19	28	24%	1
20 a 59	65	55%	2
60 y más	25	21%	3
Total general	118	100%	2

En las últimas 3 semanas, predominio del sexo femenino (68%) de los casos confirmados, y según tasa de incidencia especifica 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 19/2024

Porcentaje de casos COVID-19 por grupos de edad, 3 últimas semanas (SE 17 a SE 19/2024)

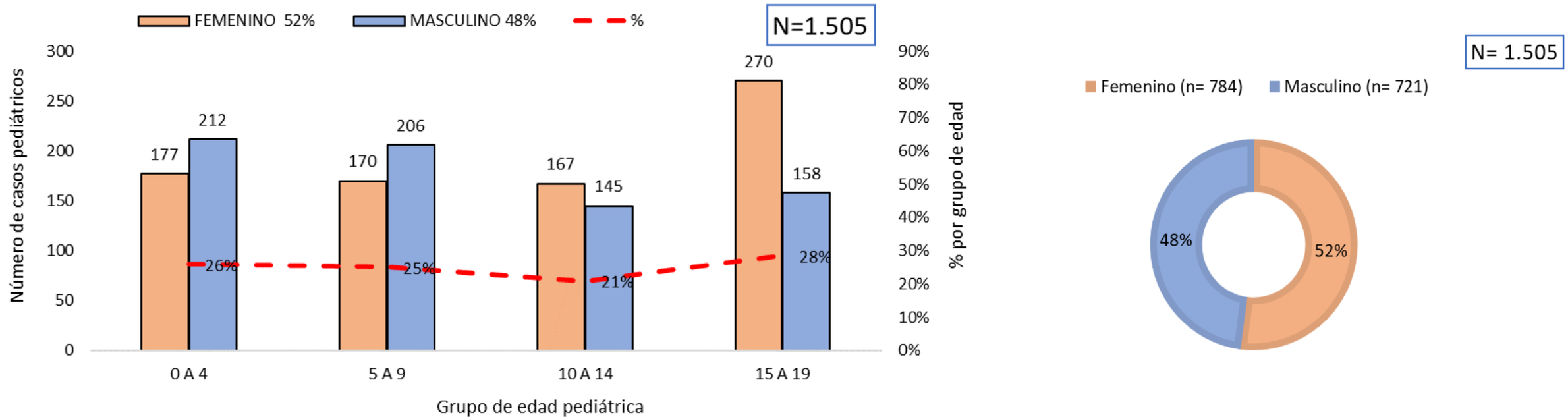


*Datos de la SE 19/2024 son parciales.

En la SE 19/2024, se observa un aumento la proporción del grupo de 0 a 19 años y en el grupo de 20 a 39 años.

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

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



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

Hospitalizados Covid-19

Acumulados SALA/UCI (SE 12/2020 a SE 19/2024)

TOTAL PERIODO ACUMULADO:

64.078

Desde la **SE 12/2020 a la SE 19/2024**

- ✓ En SALA: 55.332 (86%)
- ✓ En UCI: 8.746 (14%)

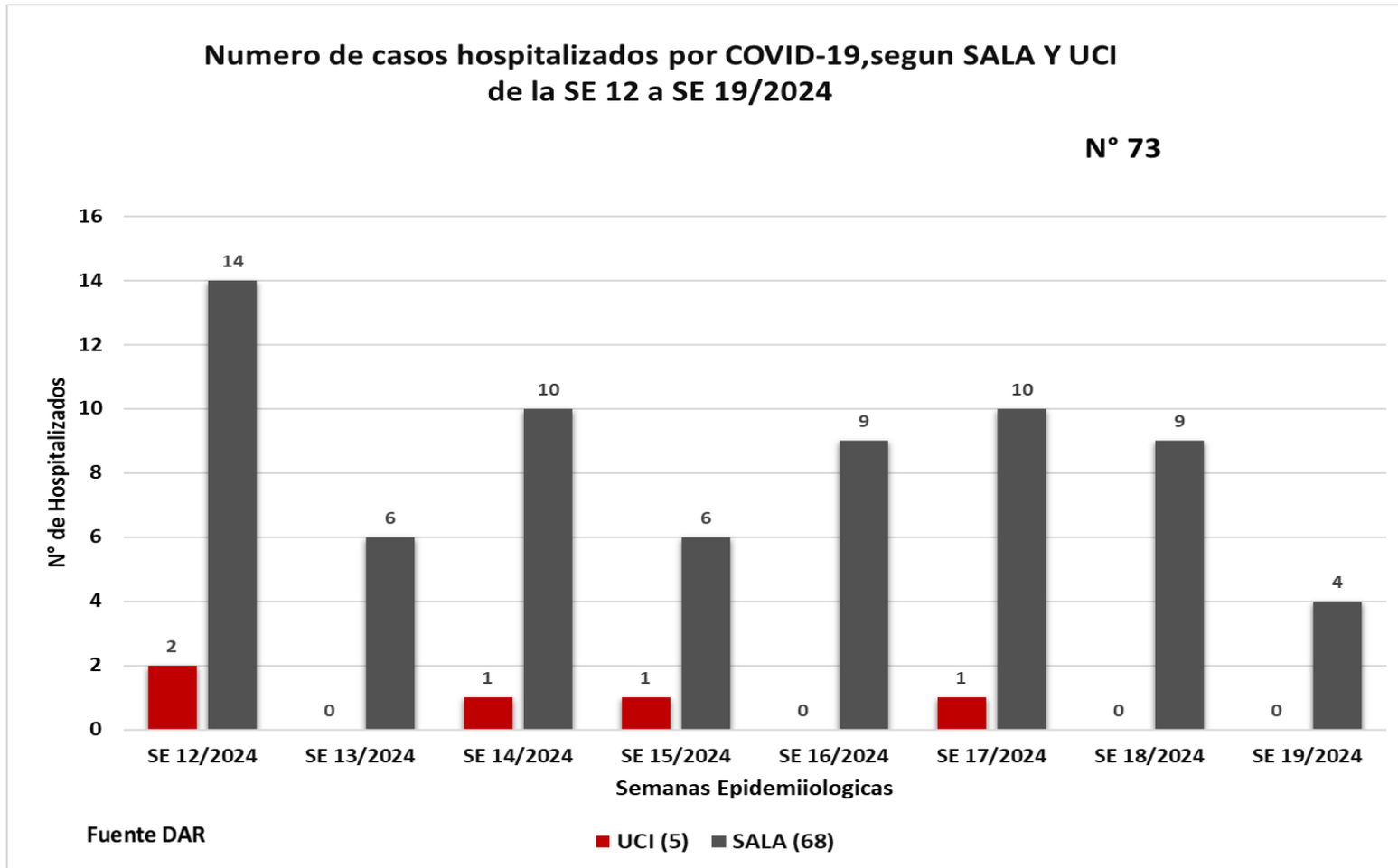


33.714
(53%)



30.364
(47%)

8 SEMANAS SALA/UCI (SE 12 a SE 19/2024)



TOTAL DE LAS ULTIMAS 8 SEMANAS:

73

Desde la **SE 12 a la 19 2024.**

✓ En SALA: 68 (93%)

✓ En UCI: 5 (6%)

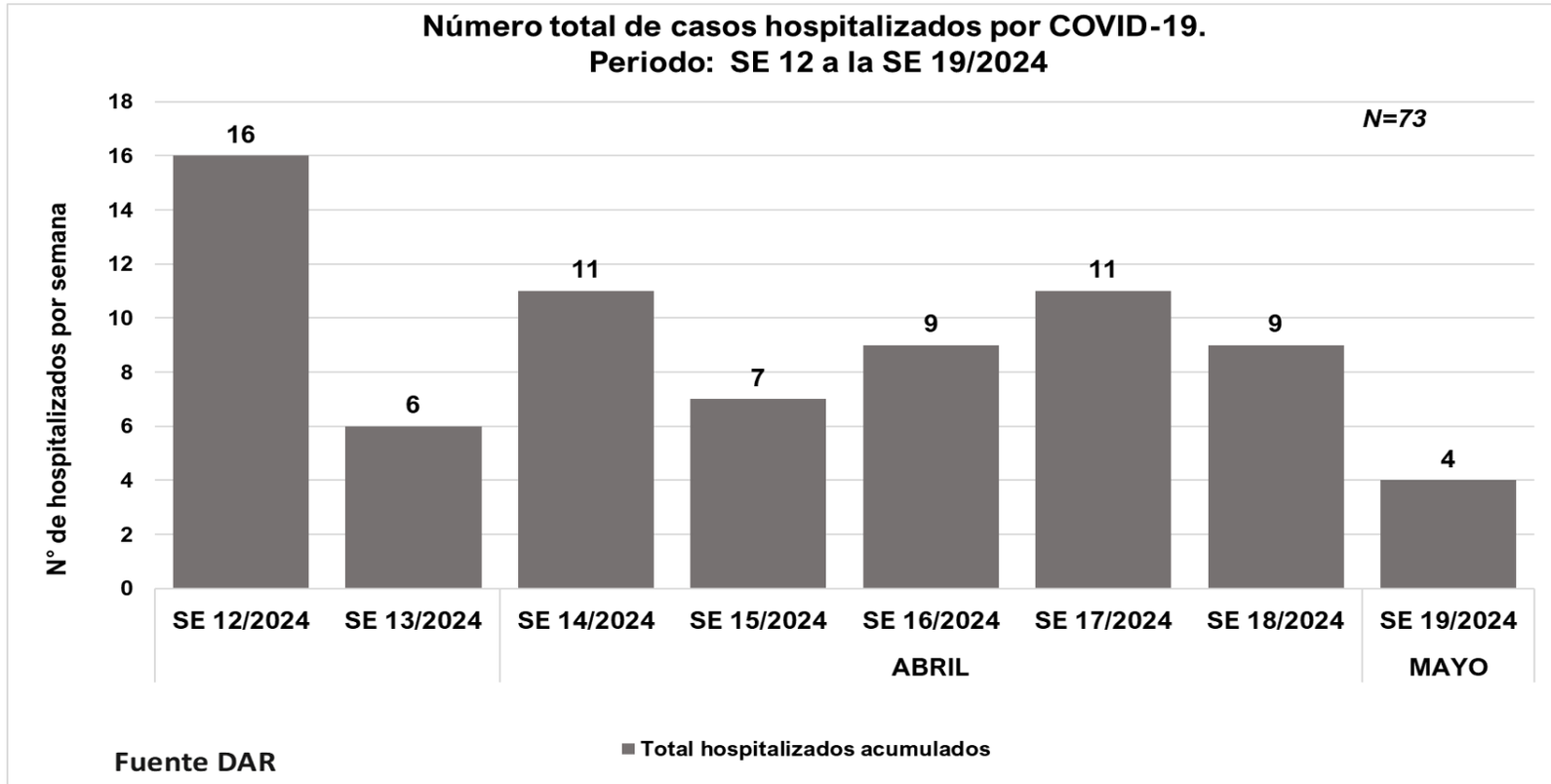
Femenino:

44
(60%)

Masculino:

29
(40%)

8 semanas (SE 12 a SE 19/2024)



EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS Según semana de hospitalización:

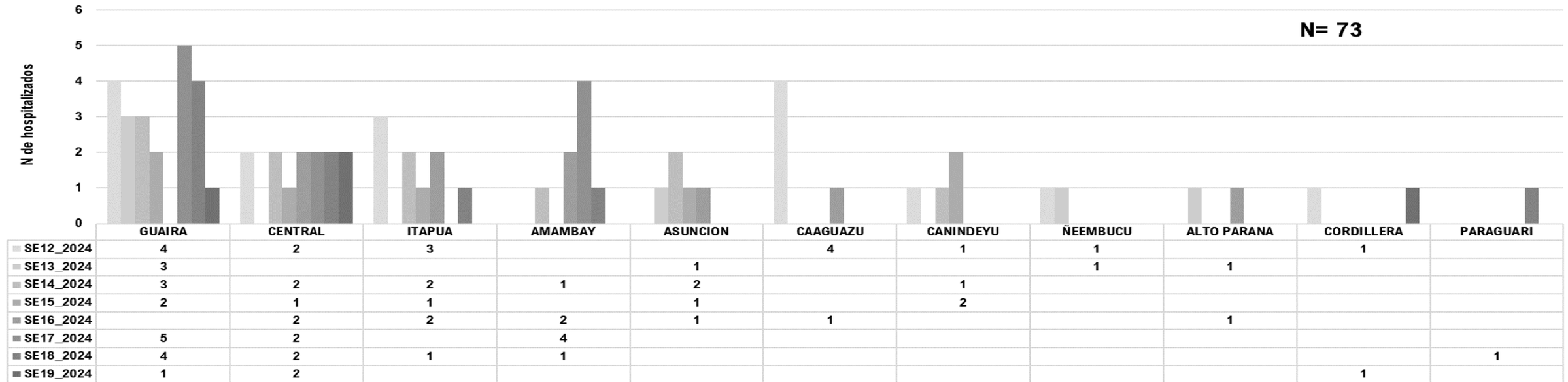
- Acumulado país: **73**
- Media de 8 semanas: **9**

PRINCIPALES ESTABLECIMIENTOS DE HOSPITALIZACIÓN 8 SEMANAS

- HR VILLARICA: **19**
- HR Encarnación: **5**
- HR PJC : **8**
- INERAM: **8**
- HC IPS: **6**
- IPS – HR Encarnación: **3**

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.

Caracterización de hospitalizados según procedencia 8 semanas (SE 12 a SE 19/2024)



Principalmente en:

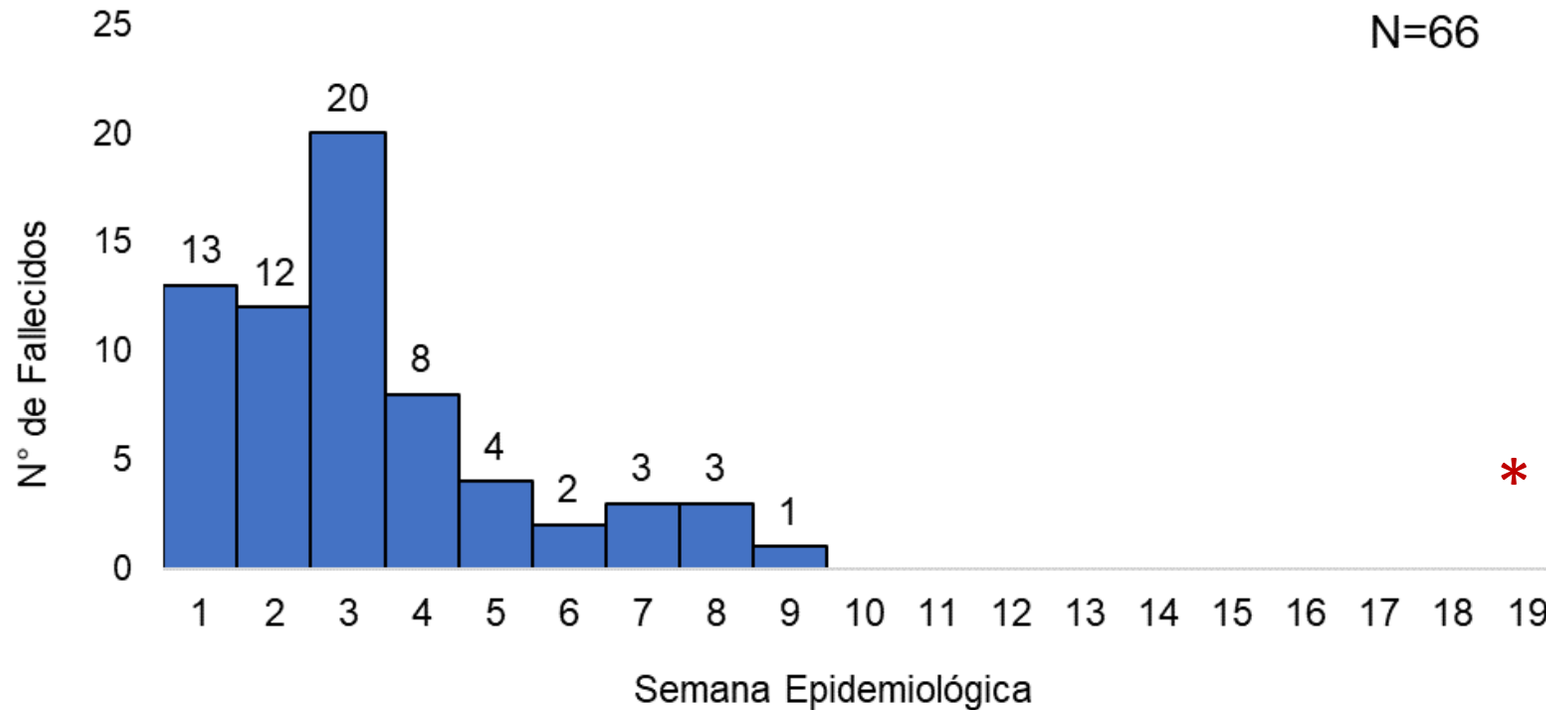
GUAIRA con **22** hospitalizados(**30%**)

seguido de **CENTRAL** con **13** hospitalizados (**18%**), **ITAPUA** CON **9** hospitalizados (**12%**), **AMAMBAY** con **8** hospitalizados (**11%**) y **ASUNCION** con **5** (**7%**)

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.

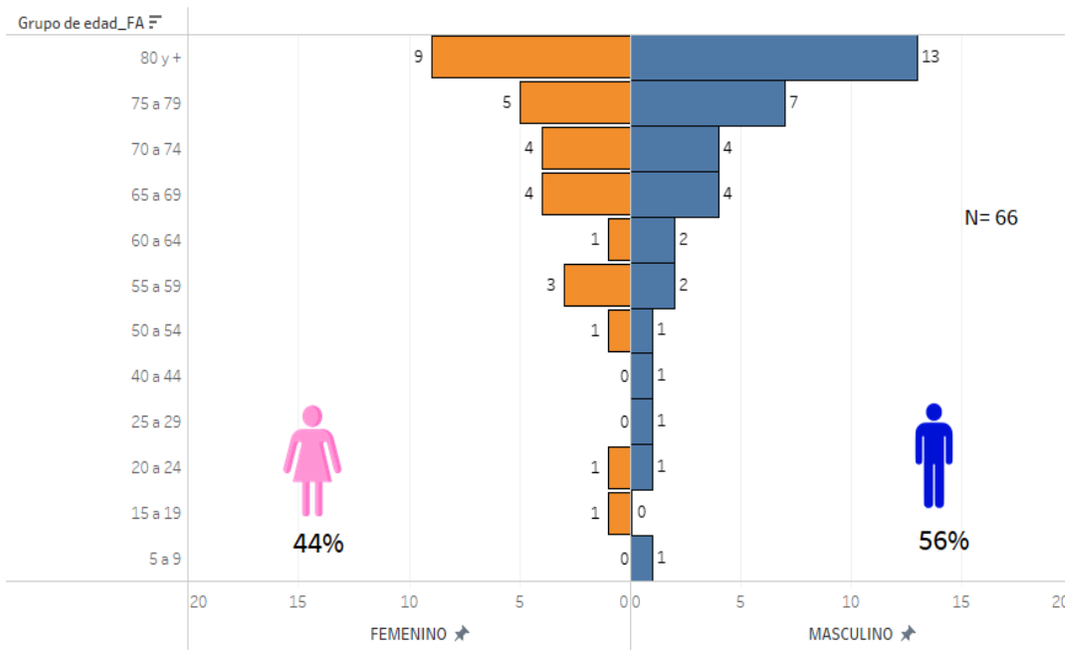
Fallecidos confirmados por COVID-19 de la SE 1 a SE 19/2024



No se registran fallecidos por COVID-19 en las últimas 10 semanas

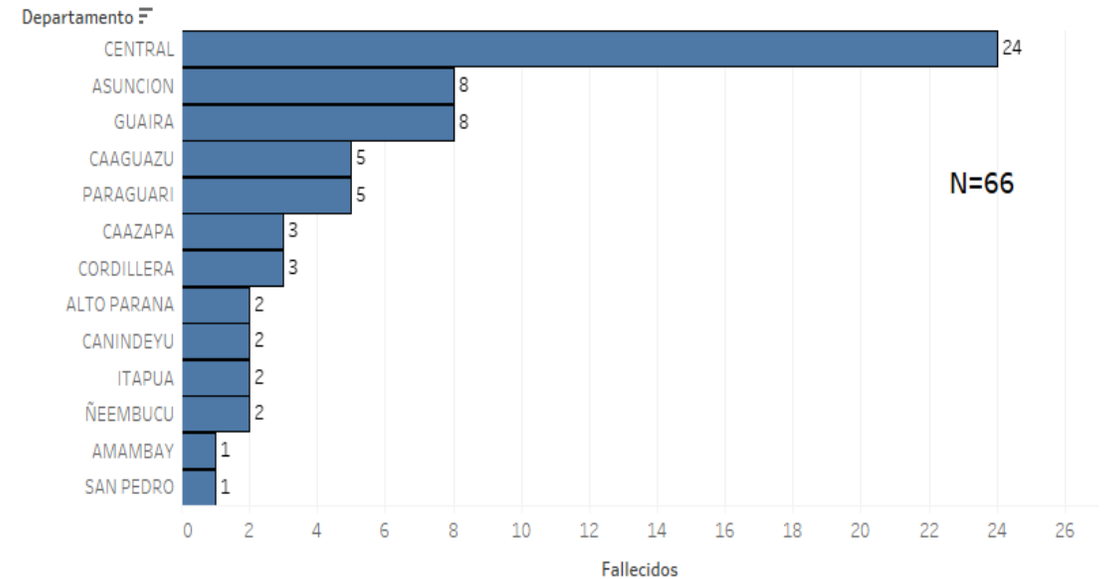
*Datos de la SE 19 del 2024 son parciales.

Fallecidos confirmados por COVID-19, SE 1 a SE 19/2024 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 19/2024 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 19*/2024

Grupos de edad	Población	Casos confirmados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
0 a 4	709043	387	0	54,6	0,0	0,0%
5 a 9	704856	370	1	52,5	0,1	0,3%
10 a 14	699391	330	0	47,2	0,0	0,0%
15 a 19	684490	395	1	57,7	0,1	0,3%
20 a 24	662406	744	2	112,3	0,3	0,3%
25 a 29	643378	910	1	141,4	0,2	0,1%
30 a 34	612665	939	0	153,3	0,0	0,0%
35 a 39	568113	780	0	137,3	0,0	0,0%
40 a 44	489769	640	1	130,7	0,2	0,2%
45 a 49	398207	545	0	136,9	0,0	0,0%
50 a 54	351204	530	2	150,9	0,6	0,4%
55 a 59	305182	485	5	158,9	1,6	1,0%
60 a 64	256119	400	3	156,2	1,2	0,8%
65 a 69	208858	390	8	186,7	3,8	2,1%
70 a 74	152992	330	8	215,7	5,2	2,4%
75 a 79	98026	276	12	281,6	12,2	4,3%
80 y +	111516	370	22	331,8	19,7	5,9%
TOTAL	7.656.215	8.821	66	115,2	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 19*/2024

	Población	Casos confirmados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
Central	2370333	2.910	24	122,8	1,0	0,8%
Asunción	521630	2.769	8	530,8	1,5	0,3%
Itapúa	651856	612	2	93,9	0,3	0,3%
Guaira	237364	597	8	251,5	3,4	1,3%
Ñeembucú	92180	269	2	291,8	2,2	0,7%
Cordillera	326842	264	3	80,8	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	202	5	76,4	1,9	2,5%
Alto Paraná	876234	190	2	21,7	0,2	1,1%
Concepción	269805	135	0	50,0	0,0	0,0%
Pte. Hayes	137191	128	0	93,3	0,0	0,0%
Canindeyú	252522	89	2	35,2	0,8	2,2%
Amambay	182281	74	1	40,6	0,5	1,4%
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	8.821	66	115,2	0,9	0,7%

* por 100.000 habitantes

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 19*/2024

Departamentos	Muestras	Tasa_muestreo*	% Positividad
Alto Paraguay	110	559	15%
Alto Paraná	1.846	211	10%
Amambay	728	399	10%
Asunción	15.215	2917	18%
Boquerón	151	211	16%
Caaguazú	1.559	265	14%
Caazapá	271	134	17%
Canindeyú	856	339	10%
Central	21.729	917	13%
Concepción	991	367	14%
Cordillera	2.031	621	13%
Guaira	3.341	1408	18%
Itapúa	4.527	694	14%
Misiones	1.039	770	23%
Ñeembucú	1.007	1092	27%
Paraguarí	1.313	496	15%
Pte. Hayes	1.226	894	10%
San pedro	553	121	7%
Total general	58.493	764	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 19 del 2024, se registran 8.821 casos confirmados de COVID-19, de los cuales 73 fueron hospitalizados y 66 fallecidos confirmados

Casos confirmados

Con datos parciales de la última semana (SE 19), se registran 46 casos confirmados (en 9/18 RS) con un aumento del 39% con respecto a la semana anterior (SE 18= 33). 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 4 hospitalizados, ninguno requirió de UCI. Se mantiene predominio del sexo femenino (60%).

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 118 casos confirmados por COVID-19, 24 hospitalizaciones (23 en sala y 1 en 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, 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>

#VacunarseEsPoder



Dosis aplicadas

Datos al 14/05/2024

INFLUENZA

650.457

COVID-19

124.796

Los virus **se transforman**
las vacunas se actualizan

Esta temporada 2024 protegete con las vacunas actualizadas

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/>