

Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

REPORTE N° 215

Análisis de Situación Epidemiológica COVID-19

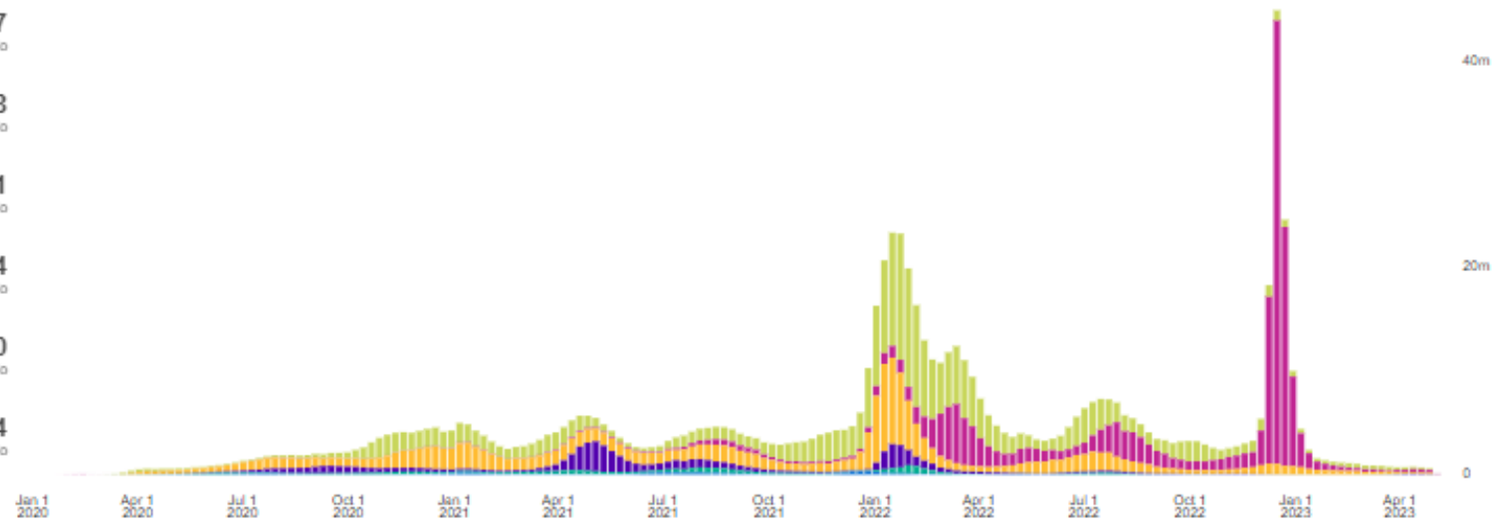
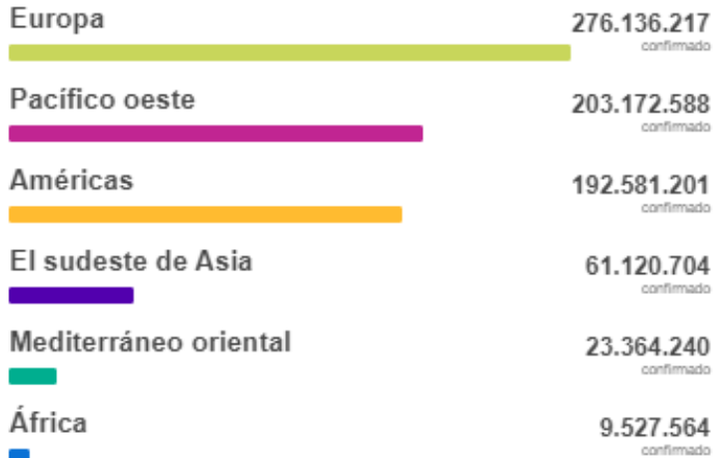
Actualizado 16/05/2023



Actualización COVID-19, nivel mundial

Fecha: 17 de mayo del 2023

Situación por región de la OMS



Fuente: Organización Mundial de la Salud

Los datos pueden estar incompletos para el día o la semana actual.

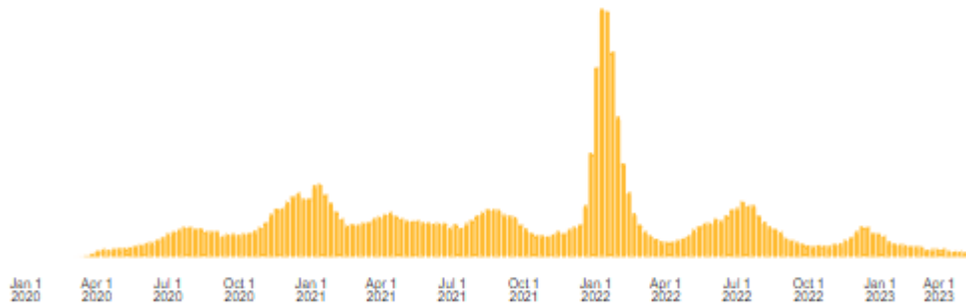
Global	765.903.278	6.927.378 (TL:0,9%)
	Casos	Fallecidos
Américas	192.581.201	2.950.808 (TL: 1,5%)
	Casos	Fallecidos

Actualización casos COVID-19, nivel mundial

Fecha: 17 de mayo del 2023

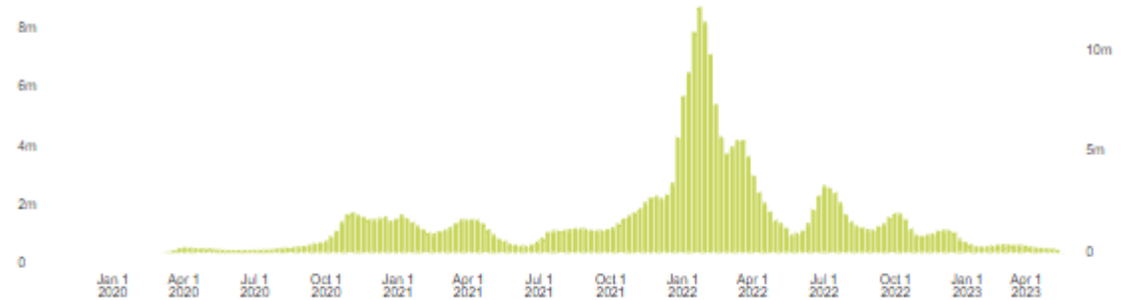
Américas

192.581.201
casos confirmados



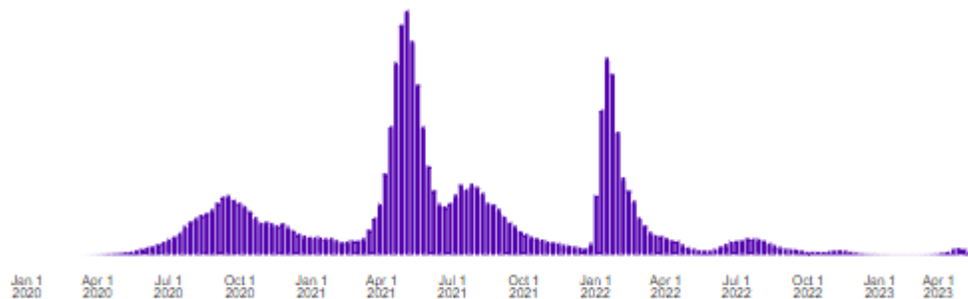
Europa

276.136.217
casos confirmados



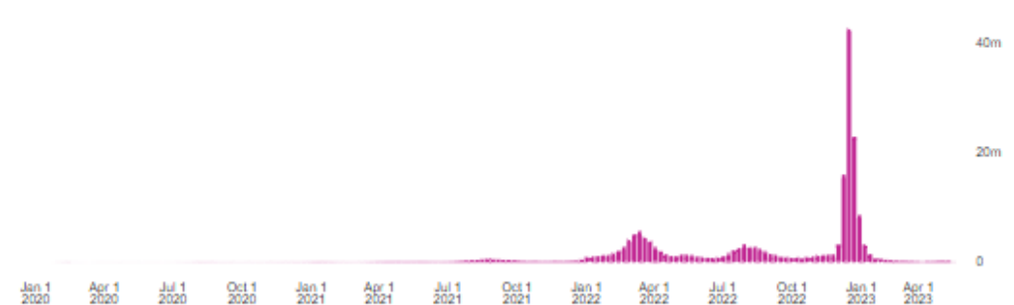
El sudeste de Asia

61.120.704
casos confirmados



Pacifico oeste

203.172.588
casos confirmados

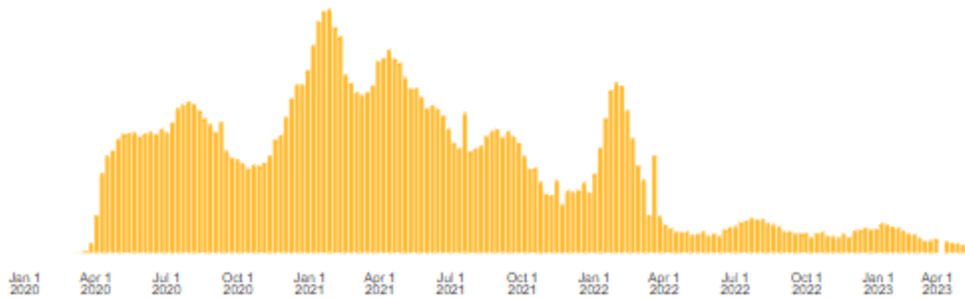


Actualización Fallecidos COVID-19, nivel mundial

Fecha: 17 de mayo del 2023

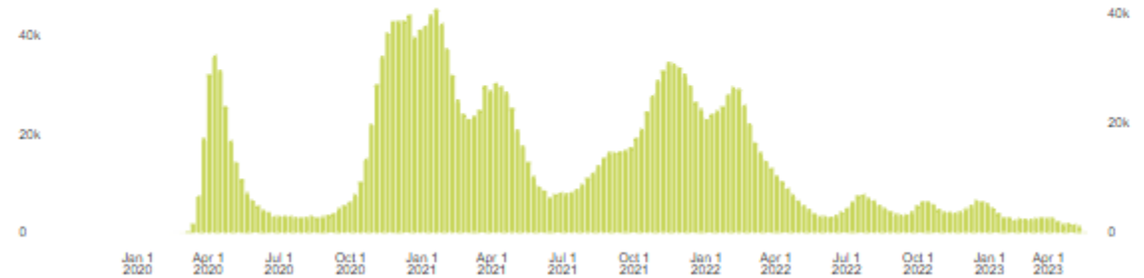
Américas

2.950.808
fallecidos



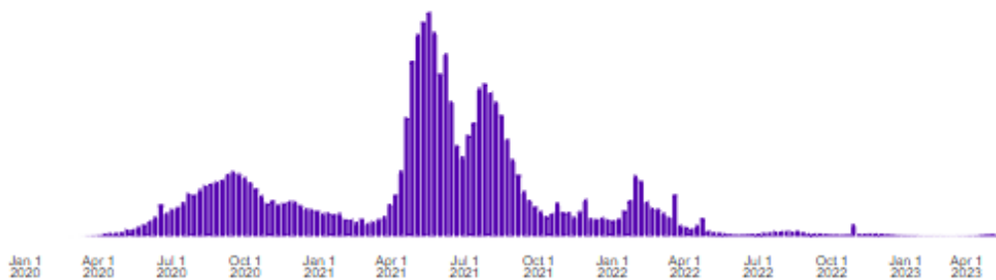
Europa

2.233.458
fallecidos



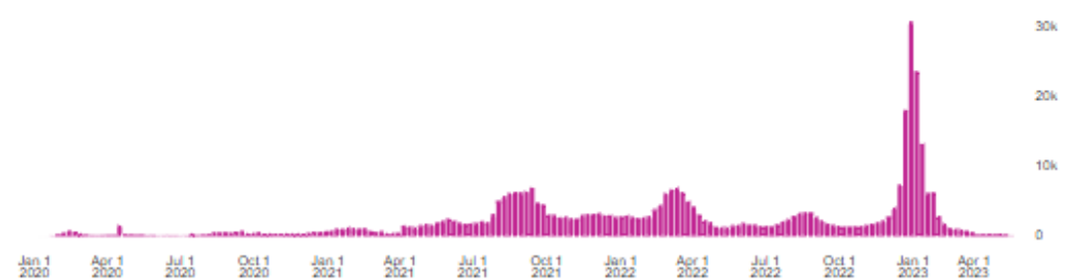
El sudeste de Asia

805.466
fallecidos



Pacífico oeste

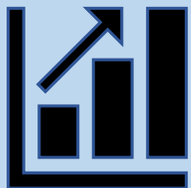
411.146
fallecidos



Resumen de Casos COVID-19 en Paraguay

Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay

Del 07/03/2020 al 13/05/2023



Casos confirmados*
810.391



Embarazadas
3.379
100 Muertes Maternas



Fallecidos
19.928 (TL=2,5%)



Pueblos indígenas
1.078
88 fallecidos (TL= 8.2%)



Hospitalizados 61.794
Sala: 53.162 (86%)
UCI: 8.632 (14%)



Personal de Salud**
36.421 (4,5%)

*Casos confirmados, incluyen todos los casos con uno o más episodios registrados.

**Actualización de personal de salud, se incluyen acumulados a la SE 17 del 2023.

Casos COVID-19 en Paraguay

SE 19 (7 al 13 de mayo del 2023)



Casos confirmados
150



Fallecidos nuevos
2



Hospitalizados nuevos
30

Sala: 28

UCI: 2



Embarazadas
2



Pueblos Indígenas
0

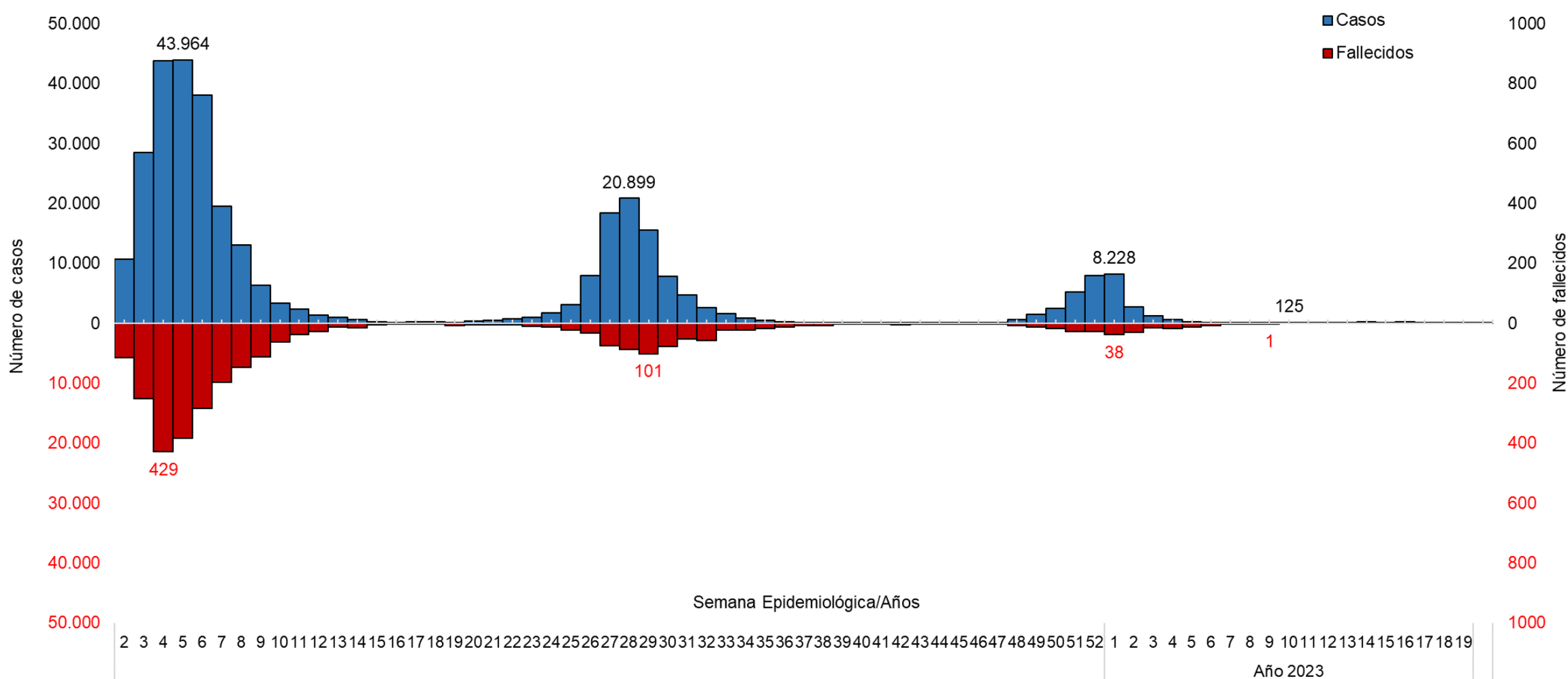
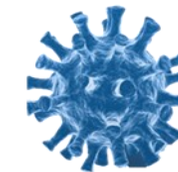
Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud. MSPBS, del 7 al 13 de mayo del 2023.

**Datos sujetos a verificación*

Definiciones de casos disponible en: <https://dgvs.mspbs.gov.py/views/paginas/covid19.html>

Comparativo casos y Fallecidos COVID-19, Paraguay, años 2022 y 2023

Desde SE 1/2022 a la SE 19/2023

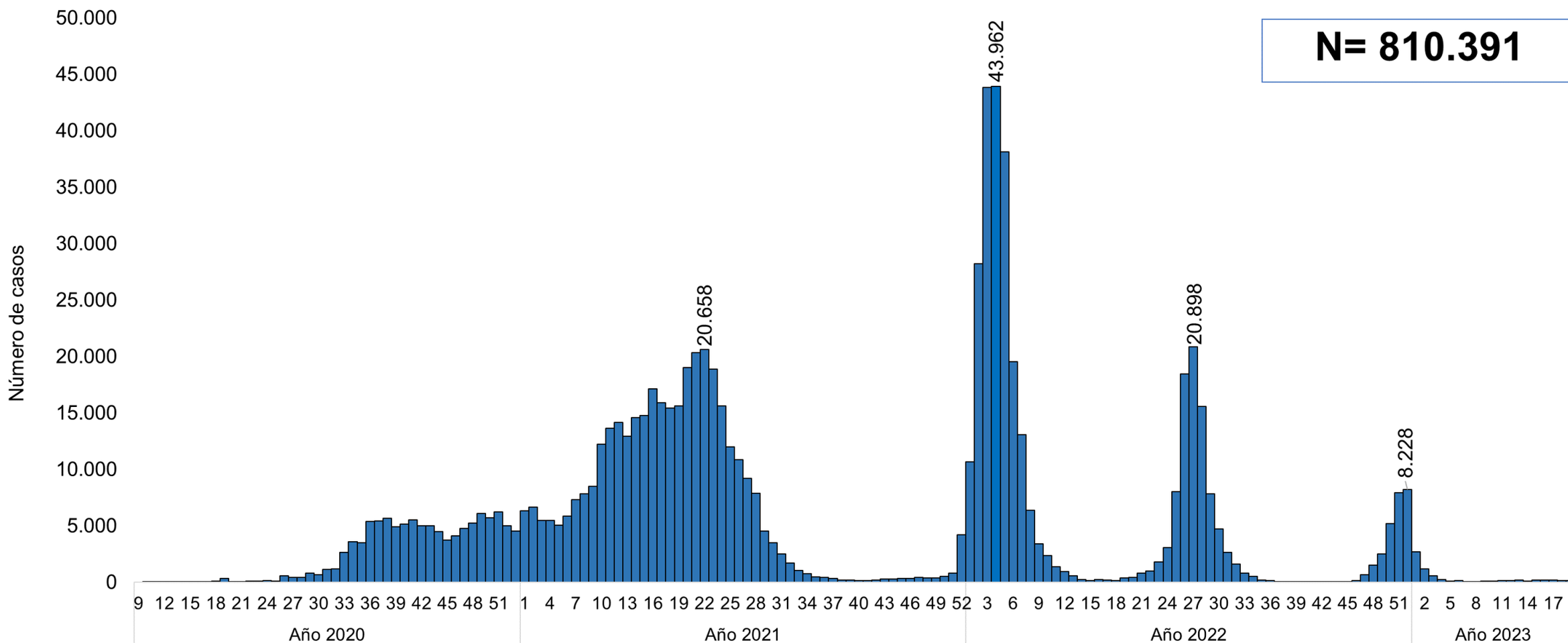


Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

Casos COVID-19 en Paraguay año 2023

SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Datos acumulados hasta la **SE 19/2023** (13/05/2023)

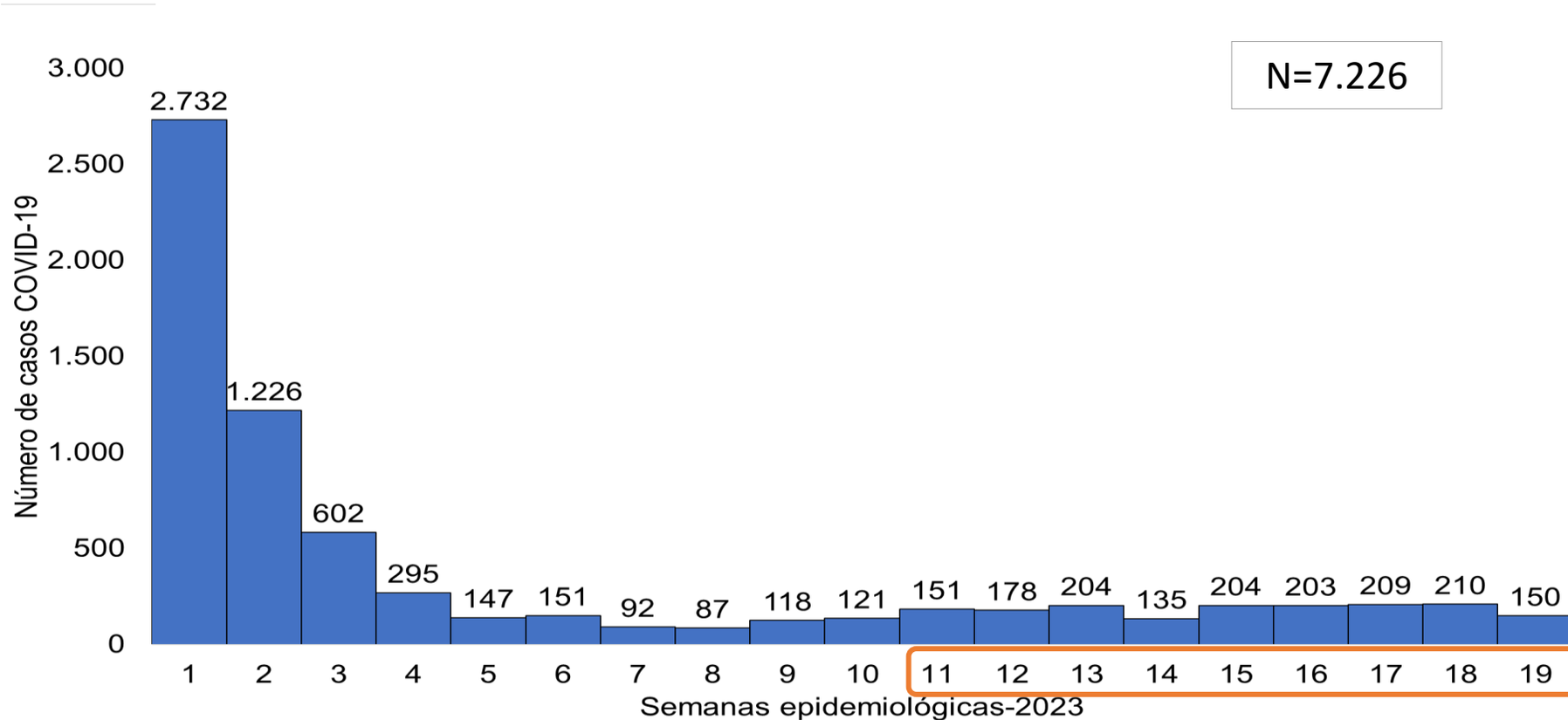


Semana Epidemiológica/Años

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 1 a SE 19 del 2023



N=7.226

Tasa de incidencia promedio, últimas dos semanas:
2 casos por 100 mil habitantes.

NIVEL 1

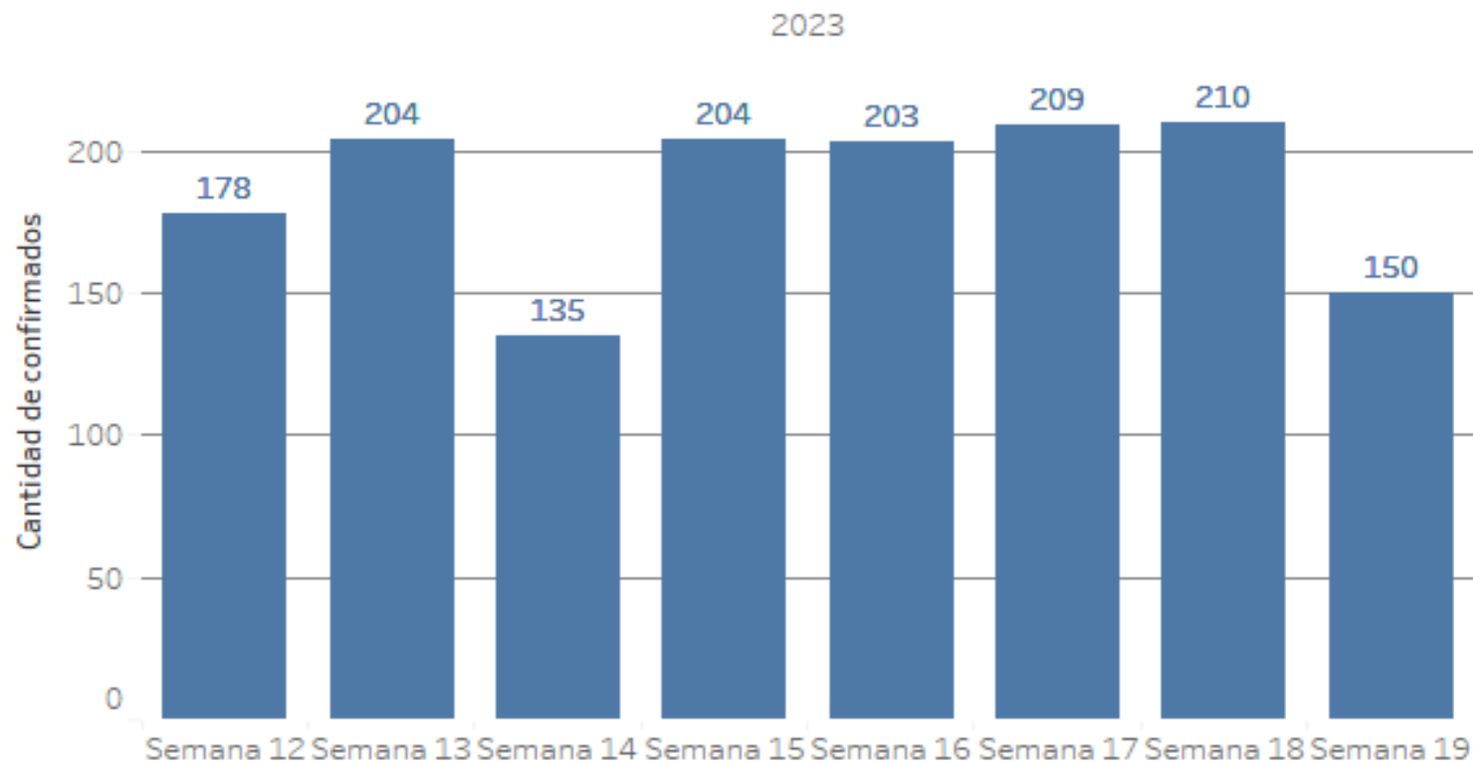
Según datos preliminares de la semana 19, se observa una disminución del -28% con respecto a la semana anterior. Sin embargo, con la actualización de datos retrospectivos en las tres semanas previas se tiene una media de 207 casos por semana.

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 de las últimas 8 semanas

Casos COVID-19 en PARAGUAY

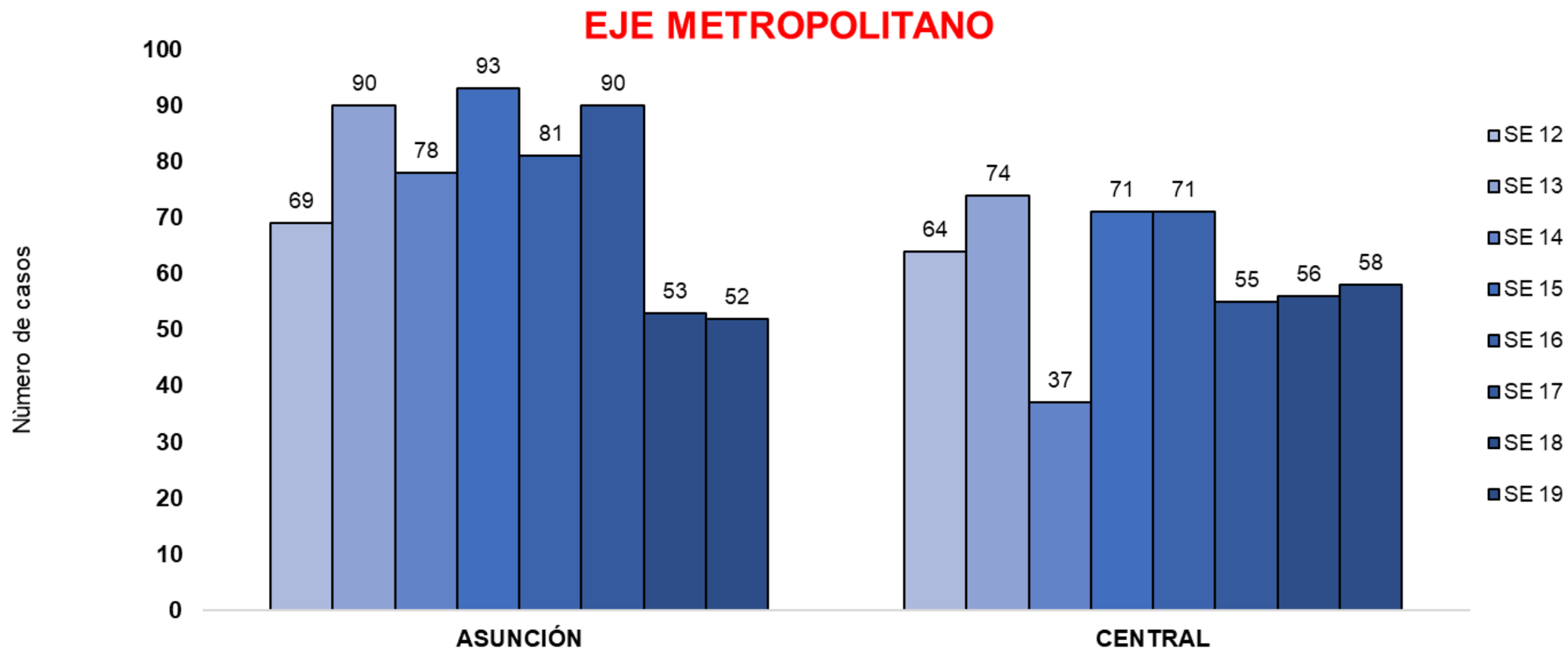
Resumen 8 últimas semanas



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

**SEMANA 19= datos parciales*

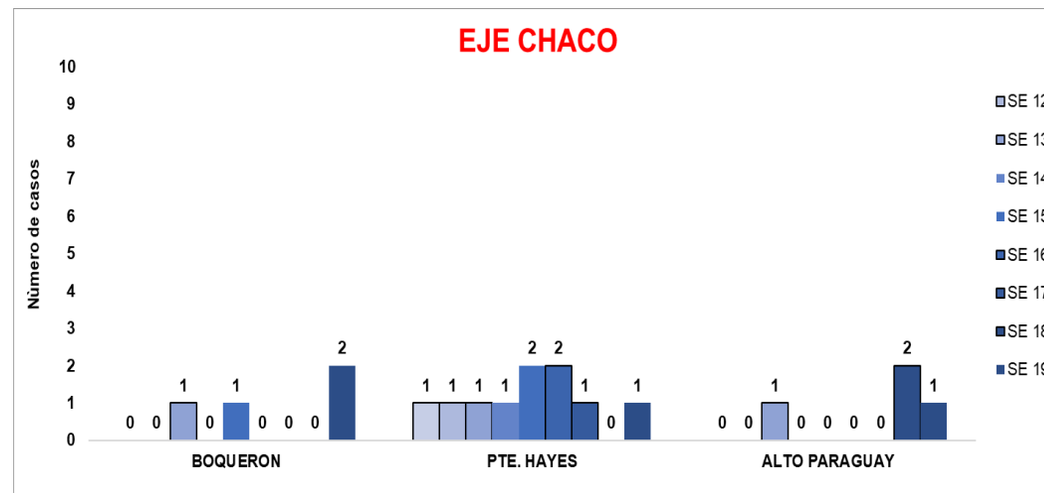
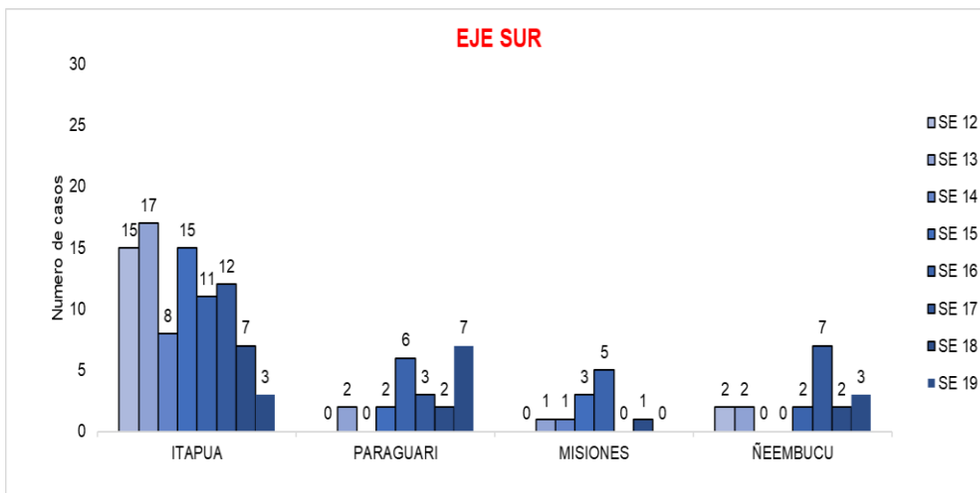
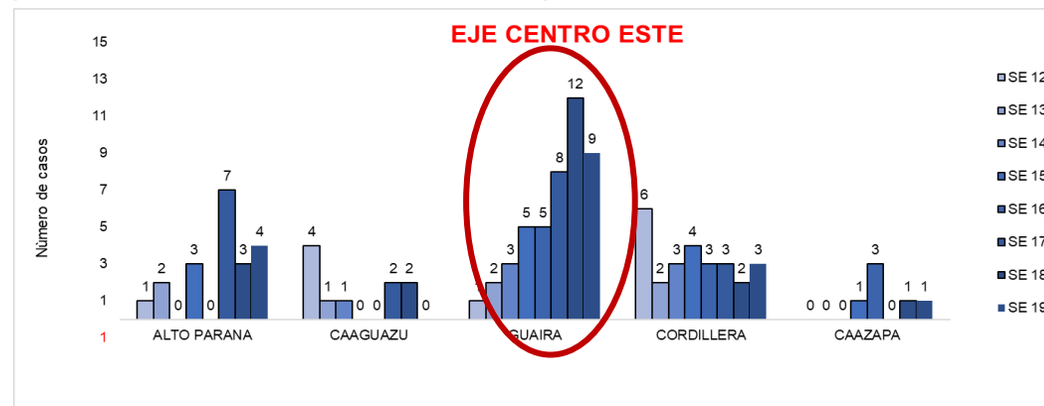
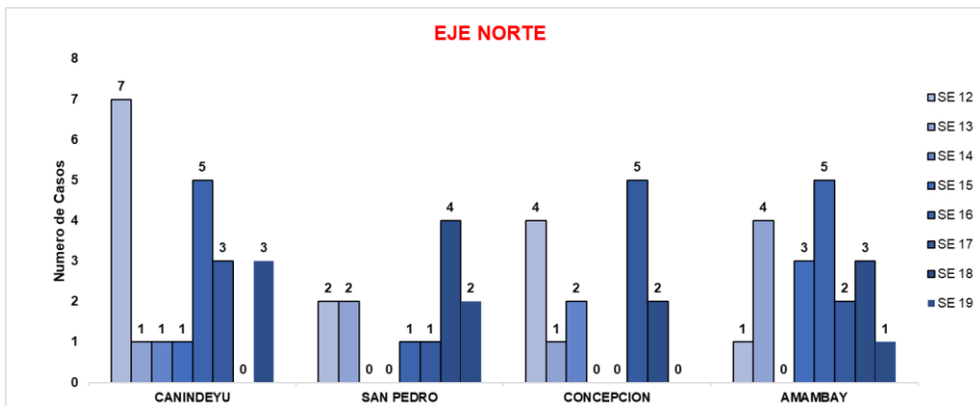
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas (SE 12 a SE 19 del 2023)



*Datos de la SE 19 son parciales.

- En la última semana 18, se registraron casos confirmados en 15/18 regiones sanitarias del país.
- En los últimos 14 días, la tasa de incidencia es de 2 casos por 100 mil hab/ semana (NIVEL 1).

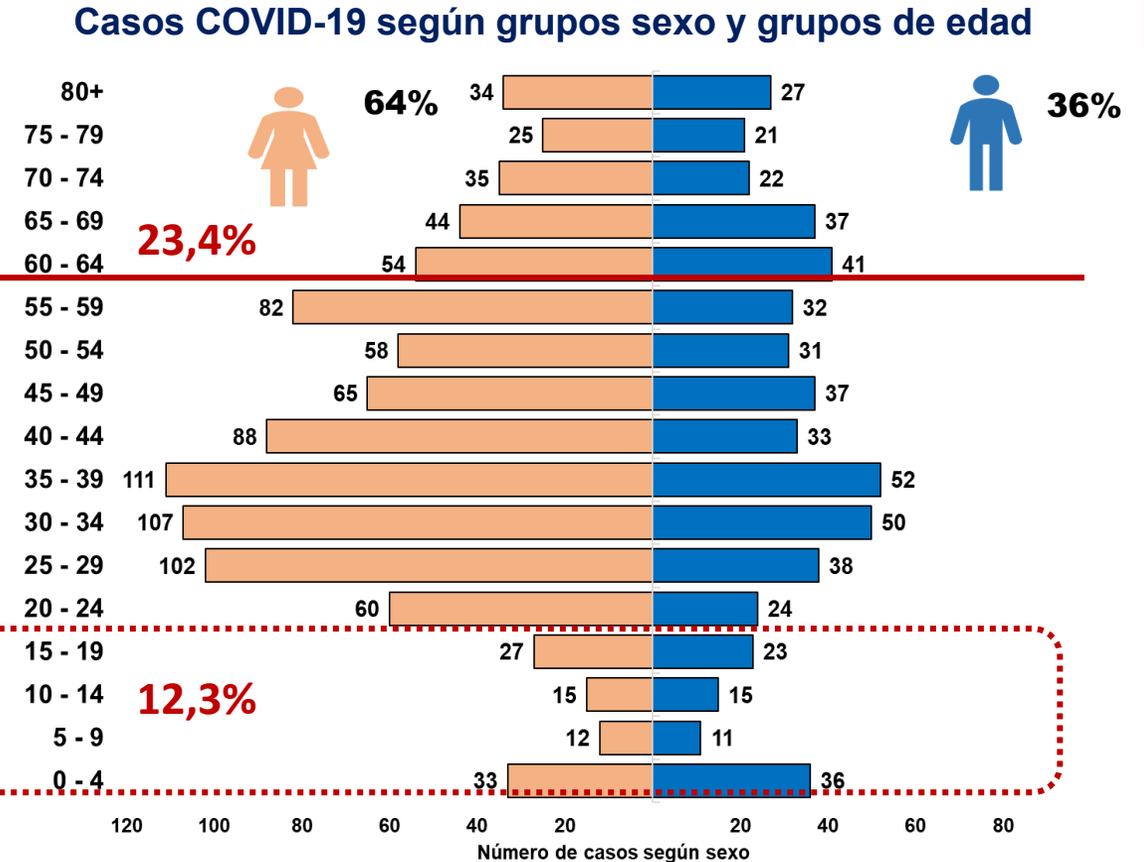
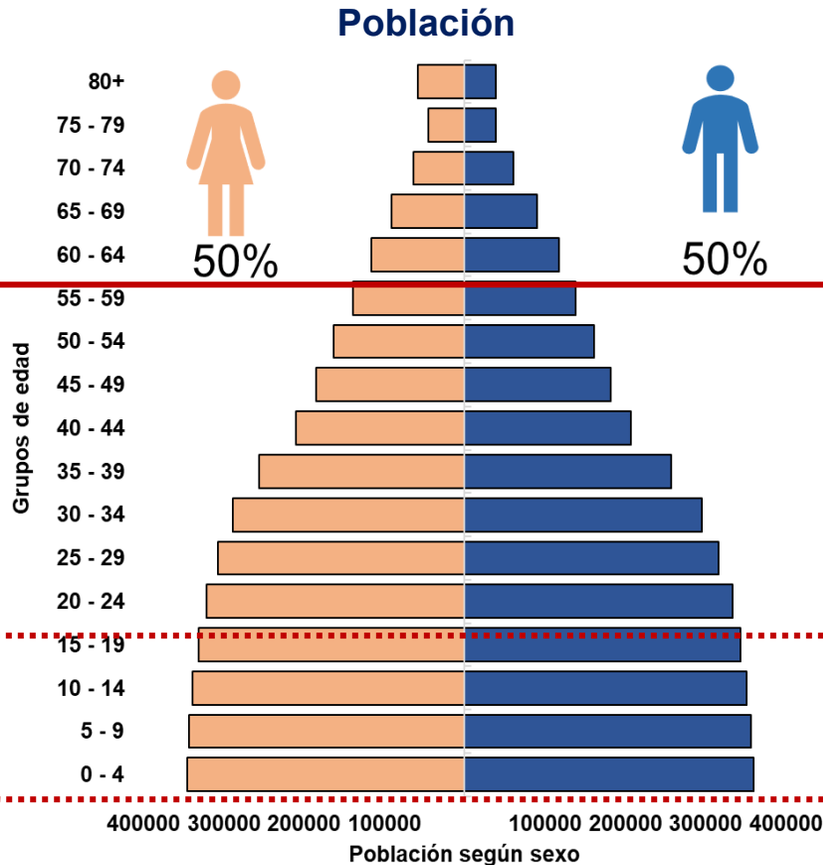
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas (SE 12 a SE 19 del 2023)



*Datos de la SE 19 del 2023 son parciales.

Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 17/05/2023 13:00HS

Casos COVID-19 según grupos sexo y grupos de edad, Paraguay, 8 últimas semanas (SE 1 a la SE 19) del 2023.



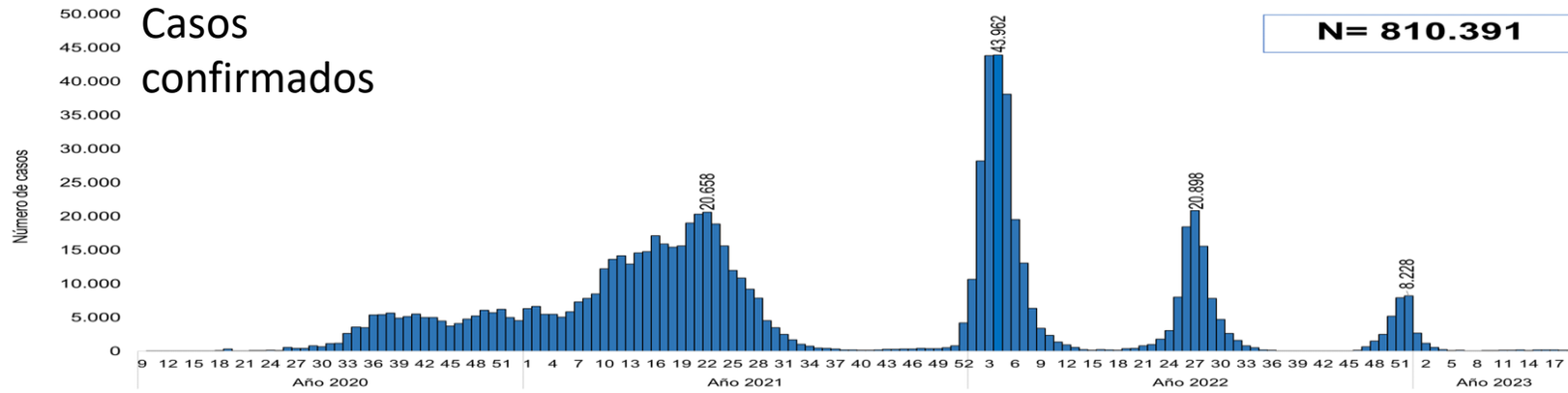
Casos COVID-19 según grupos sexo y grupos de edad, SE 12 a SE 19 del 2023.

Grupos (años)	Población	% Pob	Numero de casos	% Casos	Tasa de incidencia acumulada
0 a 19	2.771.713	38%	150	12,3%	5
20 a 59	3.760.748	52%	720	64,3%	19
60 y más	720.211	10%	262	23,4%	36
Total general	7.252.672	100%	1.132	100,0%	61

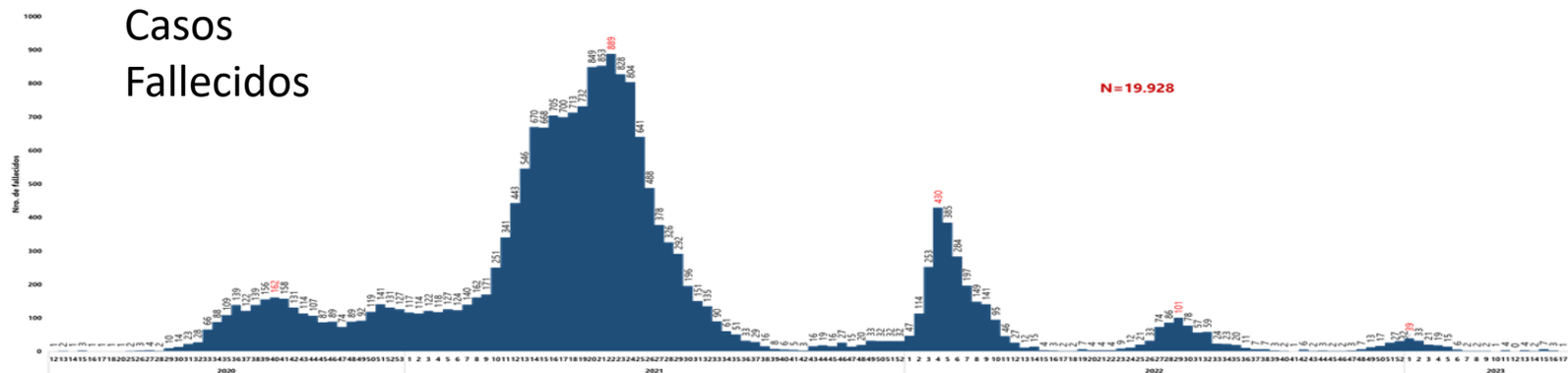
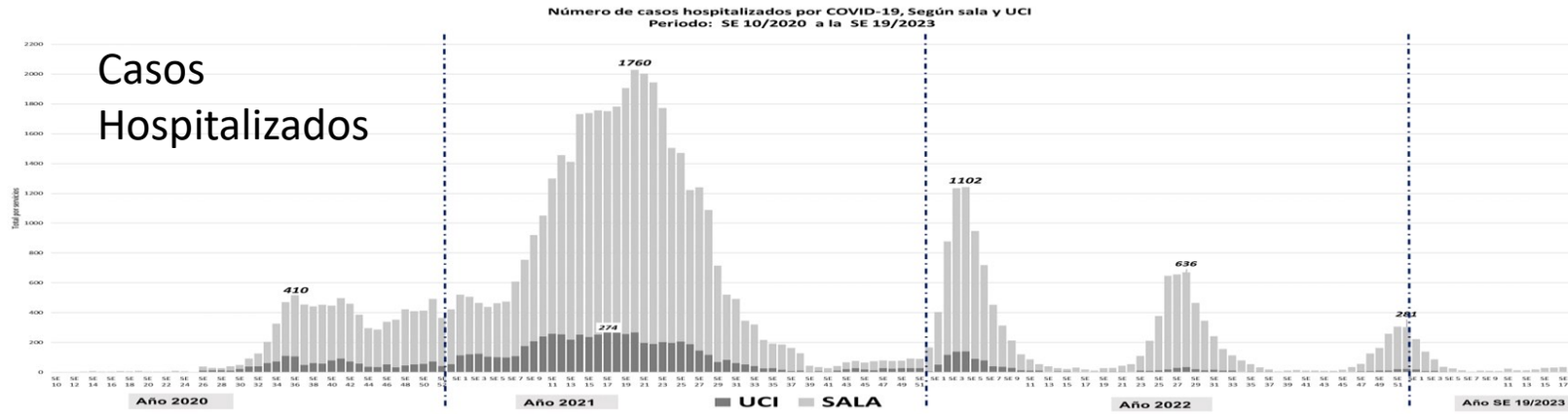
* Por 100 mil habitantes

- En las últimas 8 semanas, se registra un 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 y más años (36 casos por 100 mil hab).

Comparativo COVID-19 en Paraguay, desde inicio de la pandemia a la SE 19 del 2023



Semana Epidemiológica/Años



VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS y MORTALIDAD COVID-19

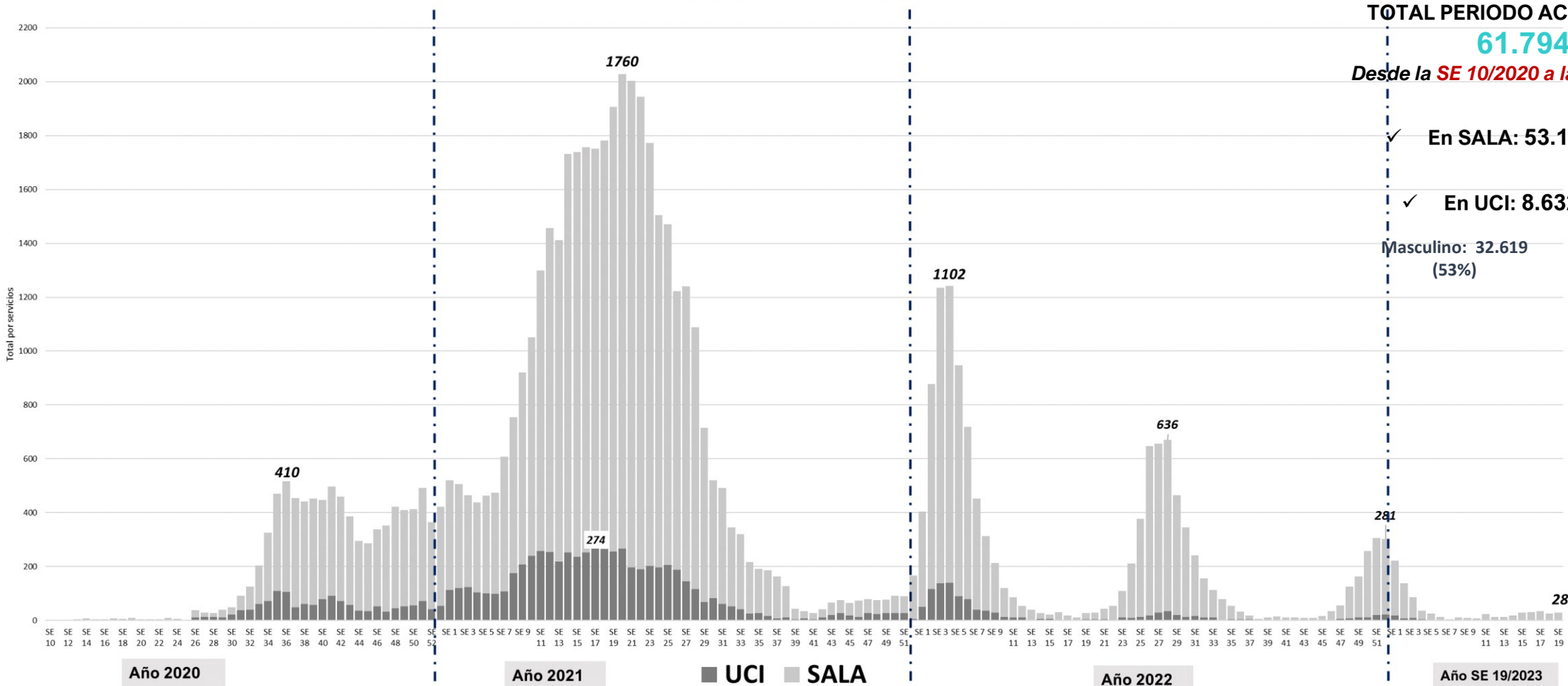
DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

CENTRO NACIONAL DE ENLACE - REGLAMENTO SANITARIO INTERNACIONAL

ALERTAS Y GESTIÓN ESPII Y ESPIN

Número de hospitalizados por COVID-19, según SALA y UCI (SE 10/2020 a SE 19/2023)

Número de casos hospitalizados por COVID-19, Según sala y UCI
Periodo: SE 10/2020 a la SE 19/2023



TOTAL PERIODO ACUMULADO:
61.794
 Desde la SE 10/2020 a la SE 19/2023.

✓ En SALA: 53.162 (86%)
 ✓ En UCI: 8.632 (14%)

Masculino: 32.619 (53%)
 Femenino: 29.175 (47%)

Hospitalizados COVID-19 Desde la SE 01/2023 a la SE 19/2023

TOTAL PERIODO: 776
✓ En SALA: 675 (93%)
✓ En UCI: 54 (7%)

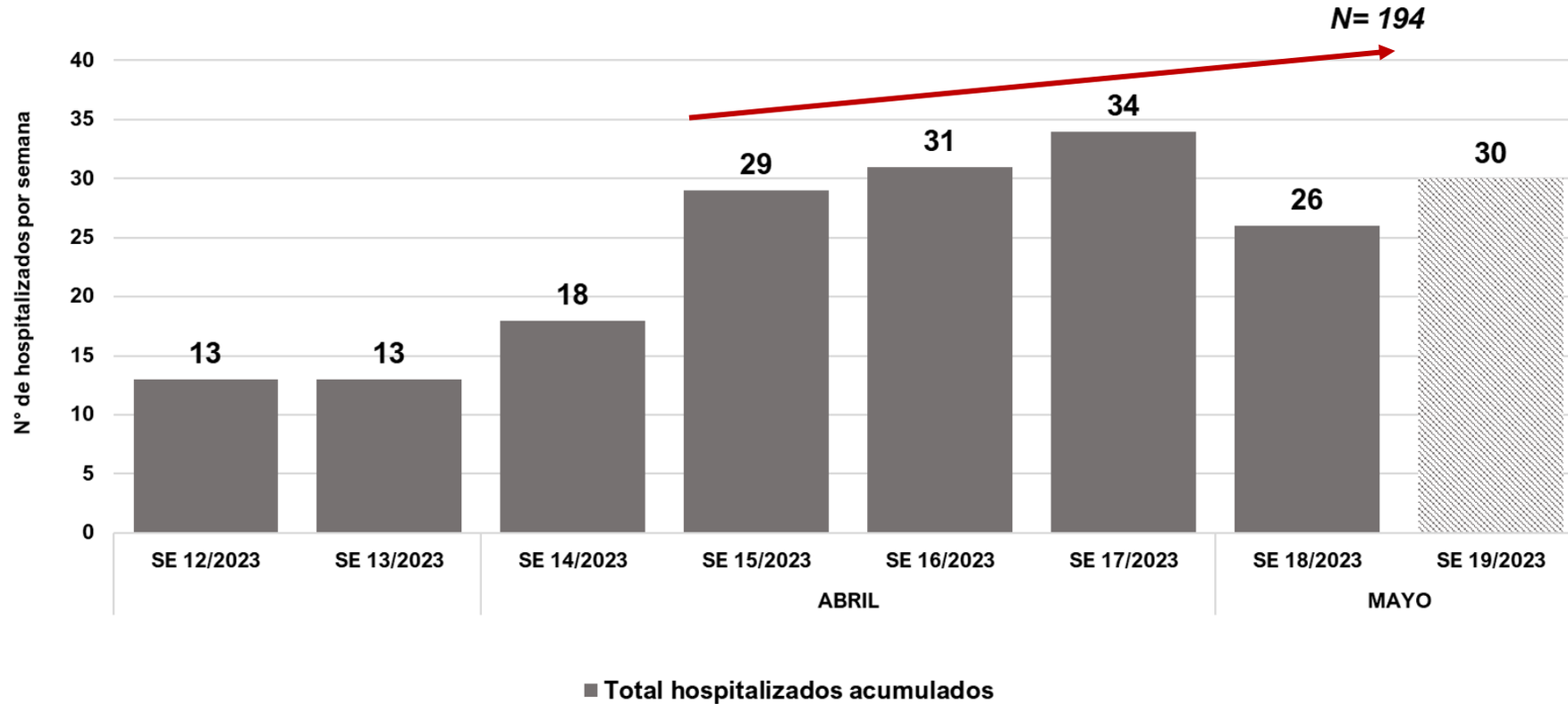
Masculino: 365 (47%)
Femenino: 411 (53%)

Hospitalizados COVID-19 SE 19/2023

TOTAL PERIODO: 30
✓ En SALA: 28 (93%)
✓ En UCI: 2 (7%)

Masculino: 12 (40%)
Femenino: 18 (60%)

Número total de casos hospitalizados por COVID-19. Periodo: SE 12/2023 a la SE 19/2023



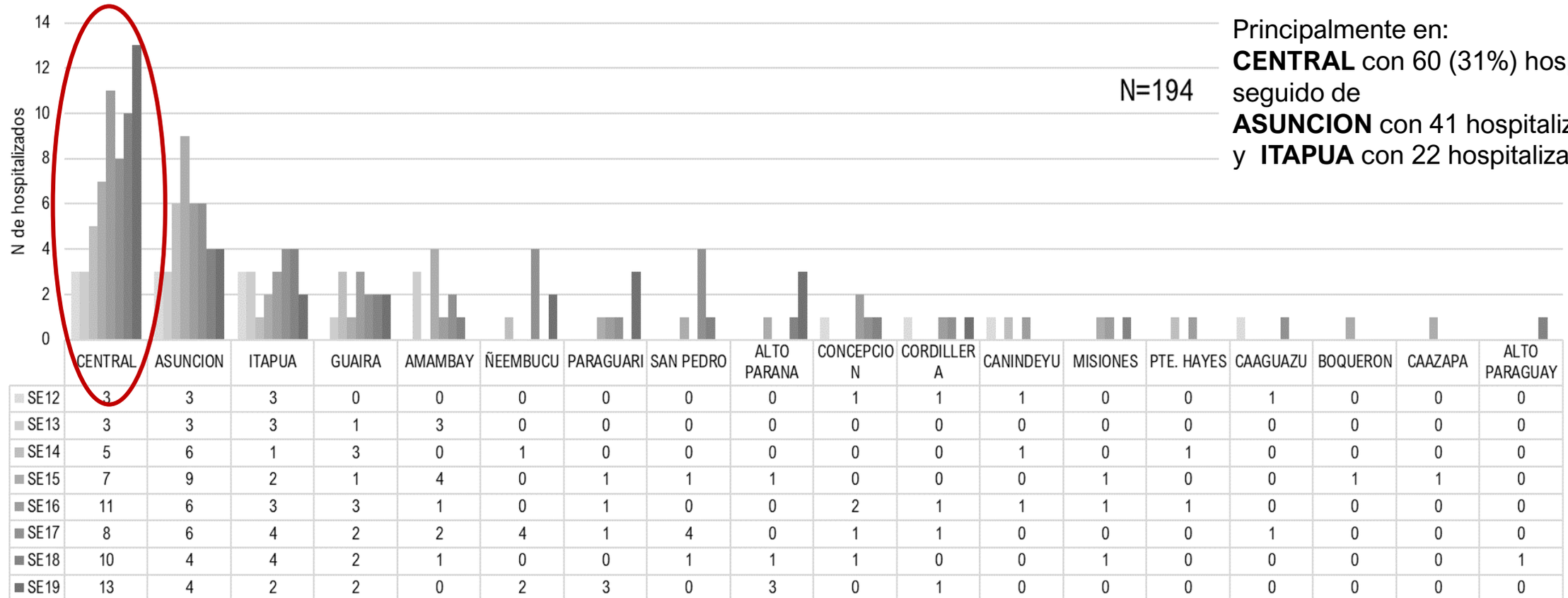
EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS
Según semana de hospitalización

- Acumulado país: **194**
- Media de 8 semanas: **24**

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.

Hospitalizados 8 semanas (SE 12/2023 a SE 19/2023)

Hospitalizados según procedencia. Últimas 8 semanas.(SE 12/2023 a SE 19/2023). Año 2023

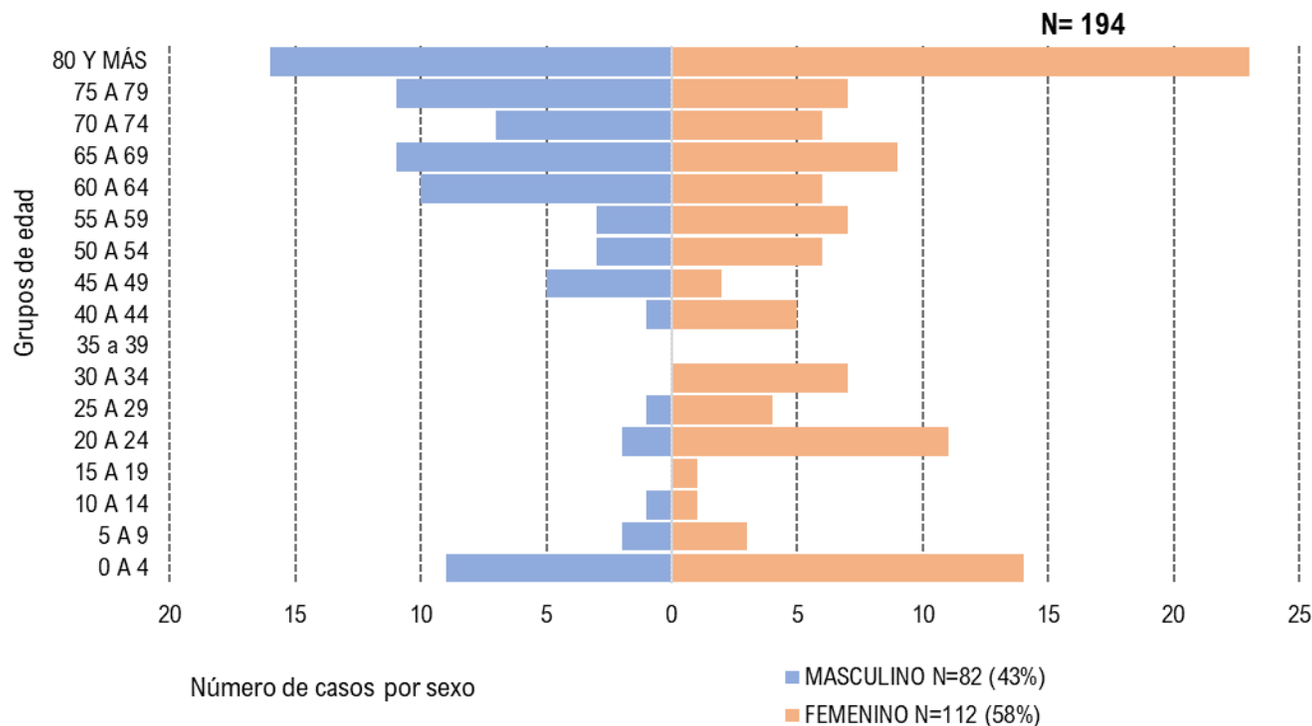


N=194

Principalmente en:
CENTRAL con 60 (31%) hospitalizados,
 seguido de
ASUNCION con 41 hospitalizados (21%)
 y **ITAPUA** con 22 hospitalizados (11%)

Caracterización de hospitalizados. 8 semanas (SE 12/2023 a SE 19/2023)

Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19, según grupos de edad y sexo. Periodo: SE 12 a SE 19. Año 2023



Predominio del sexo femenino en un 58 %
Principalmente en los grupos de 80 y más N= 39, seguido del grupo de 0 a 4 años N=23 y de 65 a 69 años N=20

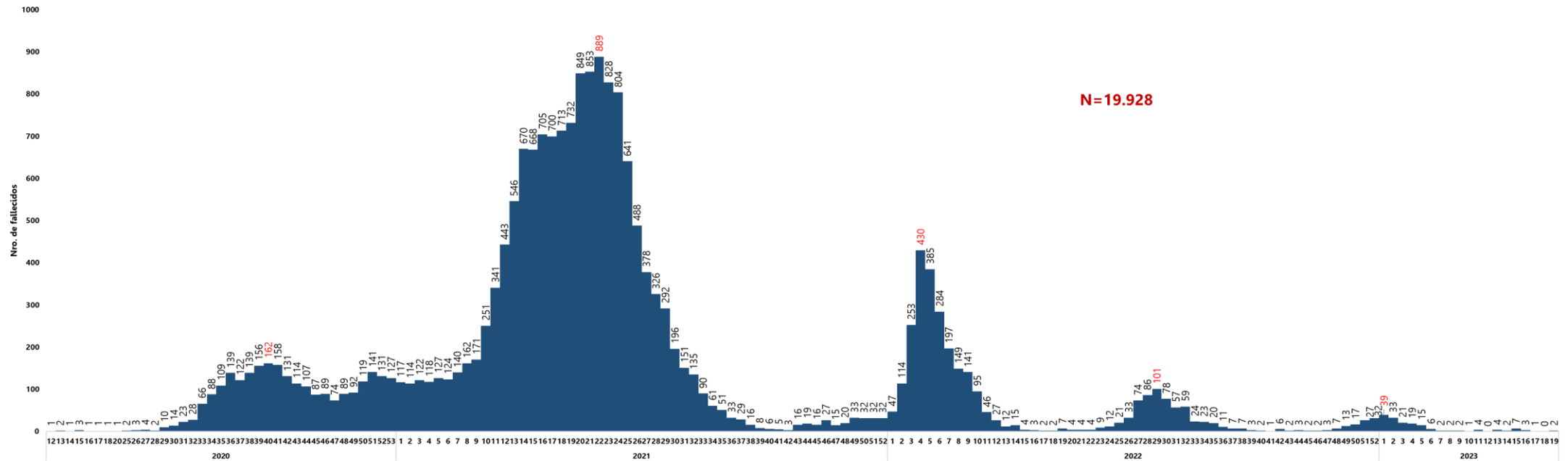
Comorbilidades

Comorbilidades/factor de riesgo	N= 194	
	SI	NO
	57	29%
	34	18%
	103	53%
Cardiopatía Crónica	19	33%
Enfermedad Pulmonar crónica	11	19%
Inmunodef.	3	5%
Diabetes	18	32%
Asma	4	7%
Obesidad	4	7%
Embarazada	1	2%
Enfermedad renal crónica	2	4%
Enfermedad hepática crónica	1	2%
Enfermedad Neurológica Crónica	0	0%
Púerpera	2	4%

Vigilancia de la Mortalidad (ViMo) 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 COVID-19, desde la SE 12 del 2020 a la SE 19 del 2023, Paraguay.



**19.928
CONFIRMADOS**

**17.490
DESCARTADOS**

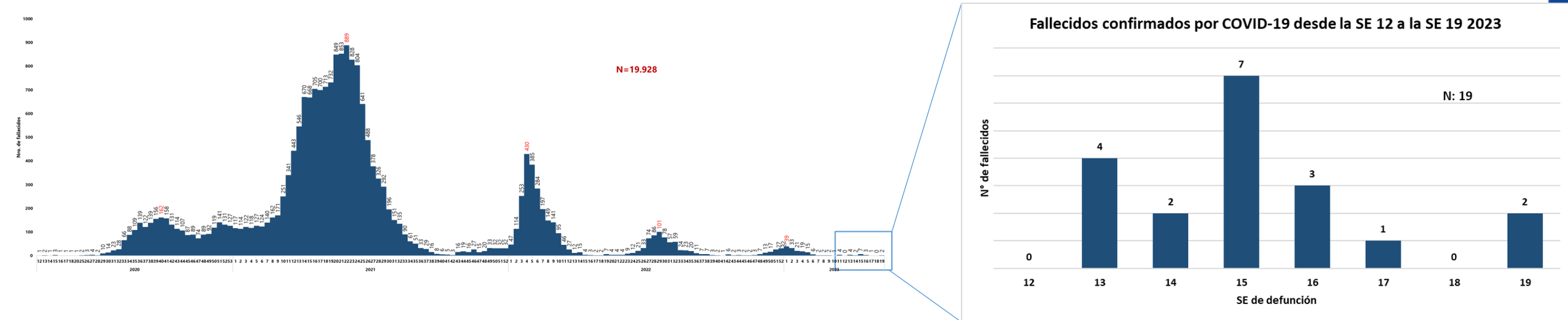
**1.115
NO CODIFICAN**

**285
EN INVESTIGACIÓN***

**400
PROBABLES**

Fuente: ViMO-DGVS

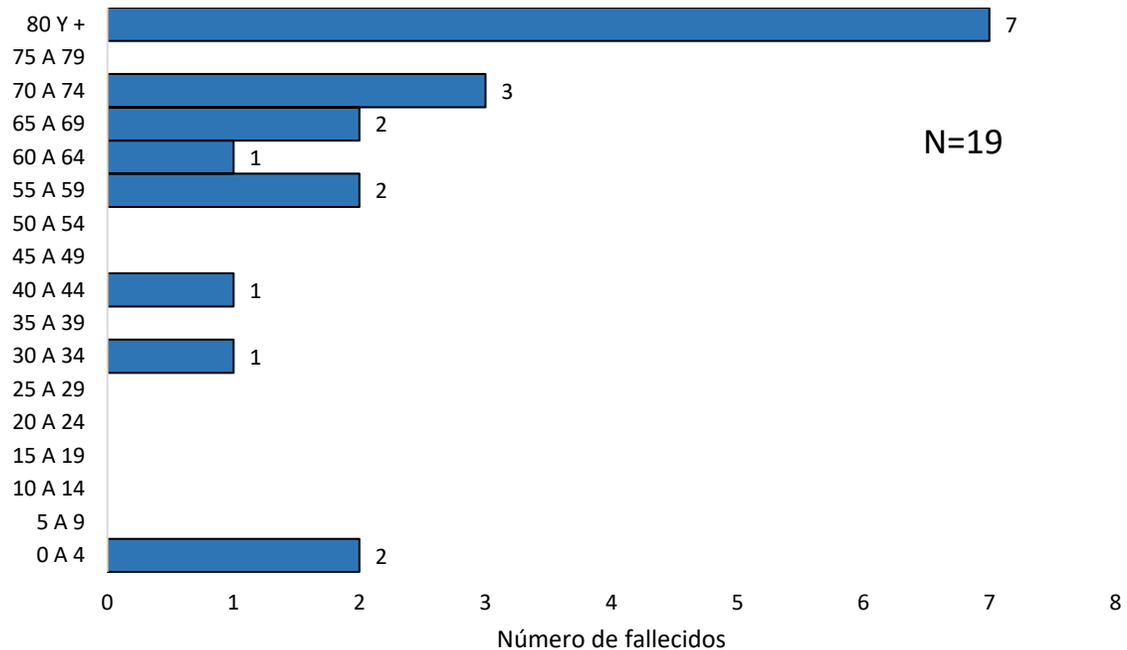
Fallecidos confirmados COVID-19, desde la SE 12 del 2020 a la SE 18 del 2023, Paraguay.



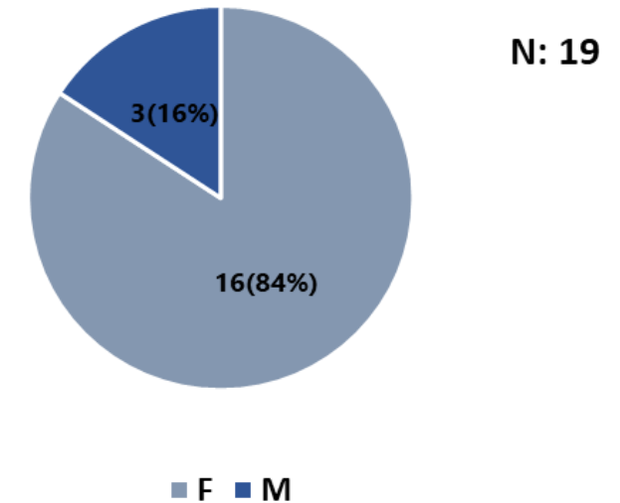
✓ Desde la SE 12 a la SE 19 2023 se confirmaron un total de **19 defunciones** por COVID-19.

Actualización SE 12 - 2023 a la SE 19 - 2023

Fallecidos confirmados COVID-19 por grupos de edad, últimas 8 semanas, Paraguay, 2023.

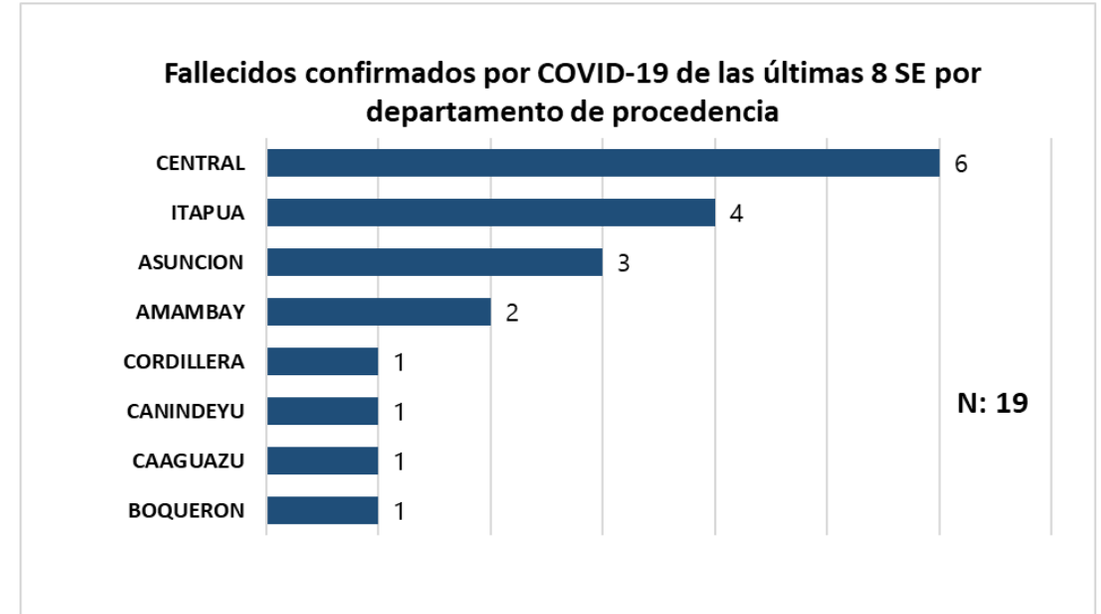
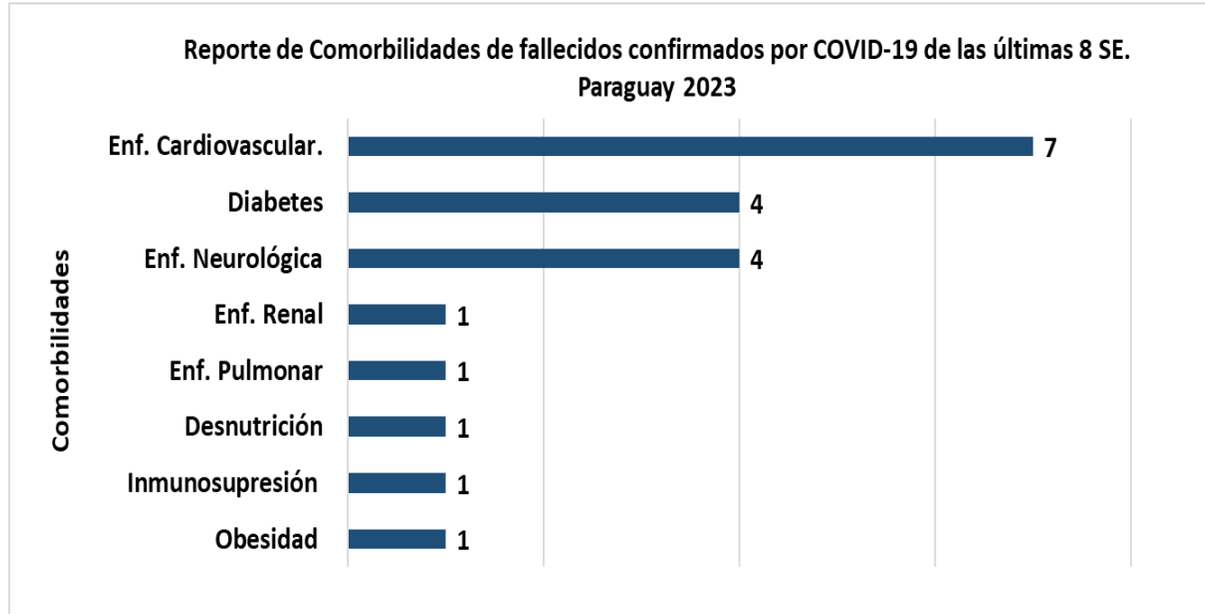


Fallecidos confirmados por COVID-19 de las últimas 8 SE por sexo. Paraguay 2023



- ✓ Los fallecidos mayores de 60 años representan el 69% de las defunciones de las últimas 8 semanas.
- ✓ Se confirmaron 2 defunciones en edad pediátrica en las ultimas 8 semanas epidemiológicas.
- ✓ El sexo femenino predominó sobre el masculino.

Actualización SE 12 - 2023 a la SE 19 -2023



- ✓ De los 19 fallecidos registrados en las últimas 8 SE, 16 de ellos presentaron algún tipo de comorbilidad.
- ✓ La comorbilidad más frecuente fue la Cardiopatía (37%).
- ✓ Se registraron fallecidos en 8 departamentos, siendo Central e Itapúa los que presentan mayor número.

• Puntos claves

En las últimas 8 semanas (SE 12 a SE 19) del 2023

- Se confirmaron 1.132 casos COVID-19, con un predominio del sexo femenino (64%), y según tasa de incidencia específica por grupos de edad, la mayor tasa se registra en el grupo de 60 y más años (36 casos por 100 mil hab).
- Se registran 194 hospitalizados, con una media de 24 hospitalizados/semana, con predominio del sexo femenino en un 60%. Según grupos de edad, principalmente en los grupos de 80 y más, seguido del grupo de 60 a 64 años y el grupo de 20 a 24 años.
- En cuanto a la vigilancia de mortalidad, se han confirmado 19 fallecidos, con una media de 2 fallecidos por semana, en tanto que, en la semana 15 se han registrado 7 fallecidos.
- En la semana 18 del 2023
- Se registran 150 casos en 15/18 departamentos, con una tasa de incidencia promedio de 2 casos por 100 mil habitantes (NIVEL 1). Sin embargo, con la actualización de datos retrospectivos en las tres semanas previas se tiene una media de 207 casos por semana.
- Se registran 30 hospitalizados nuevos por COVID-19, dos requirieron Unidad de Cuidados Intensivos.
- Se registra 2 fallecidos por COVID-19.

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 completar el esquema de la vacunación contra COVID-19.

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: análisis.dgvs2016@gmail.com

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

❖ Actualización diaria COVID-19 Paraguay, 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 2023, disponible en: <https://dgvs.mspbs.gov.py/evolucion-del-covid-19/>