



Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

REPORTE N° 210

Análisis de Situación Epidemiológica COVID-19

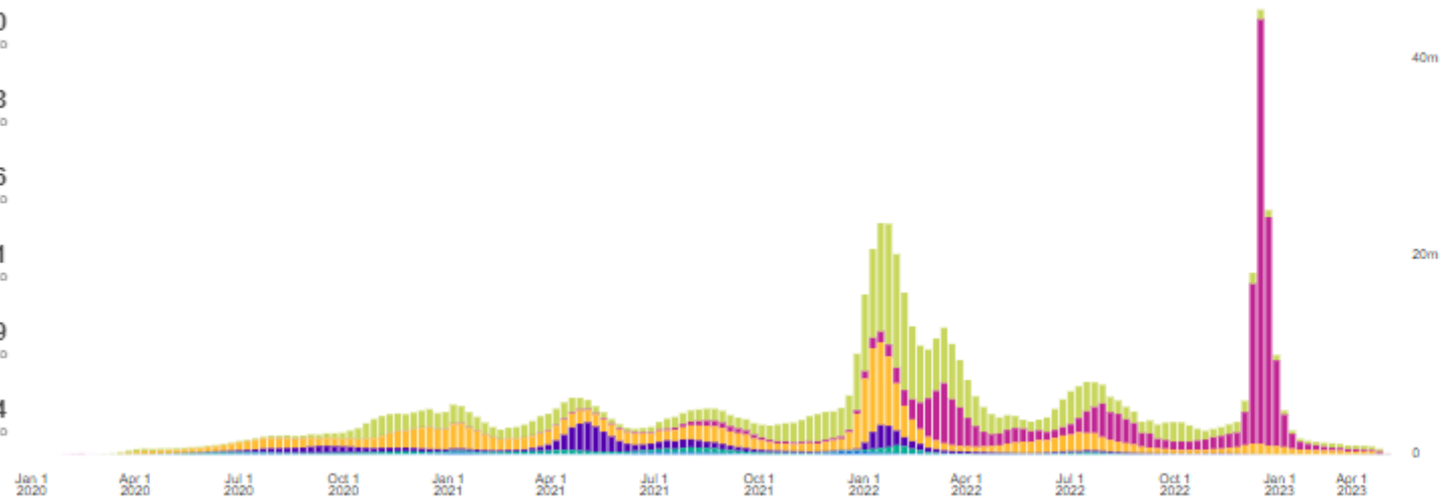
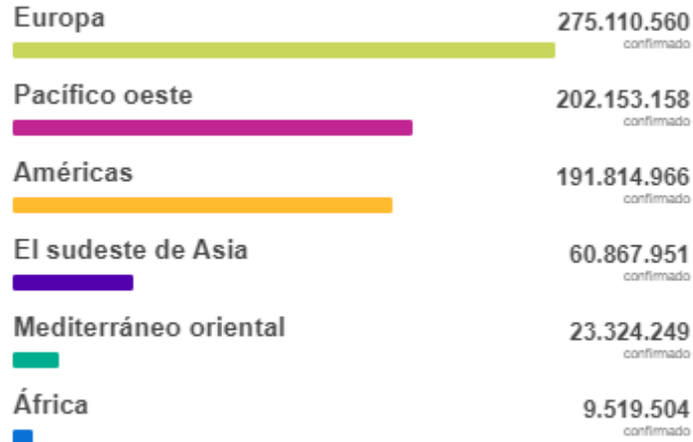
Actualizado 12/04/2023



Actualización COVID-19, nivel mundial

Fecha: 12 de abril 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	762.791.152	6.897.025 (TL:0,9%)
	Casos	Fallecidos
Américas	191.814.966	2.945.187 (TL: 1,5%)
	Casos	Fallecidos

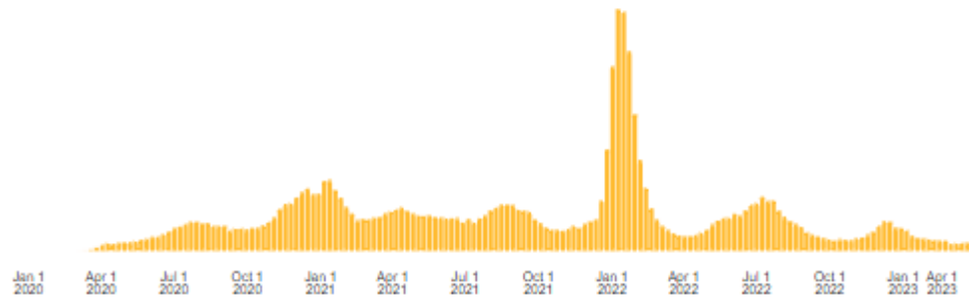
Actualización casos COVID-19, nivel mundial

Fecha: 12 de abril del 2023

Américas

191.814.966

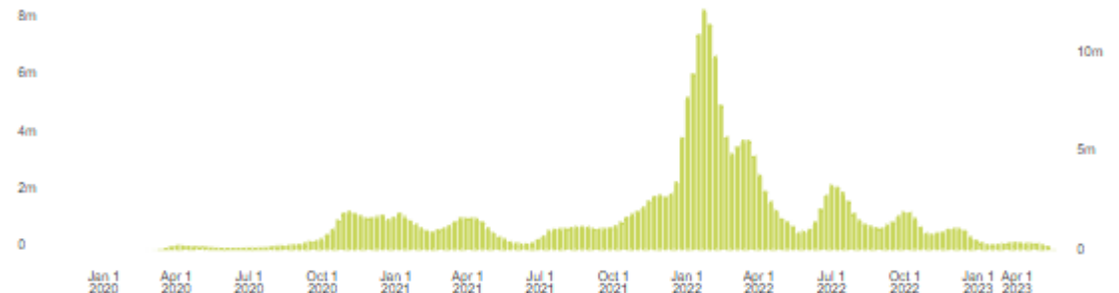
casos confirmados



Europa

275.110.560

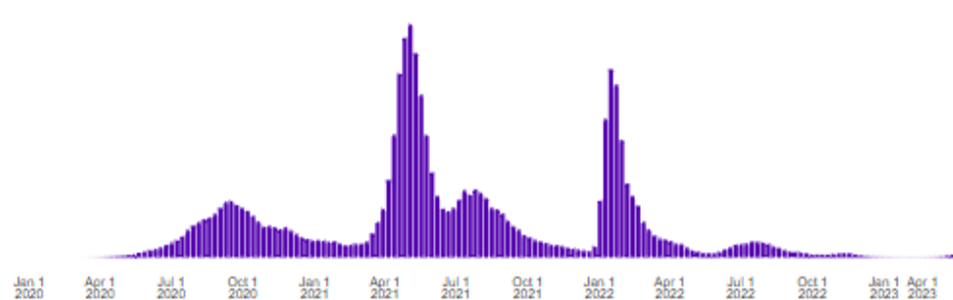
casos confirmados



El sudeste de Asia

60.867.951

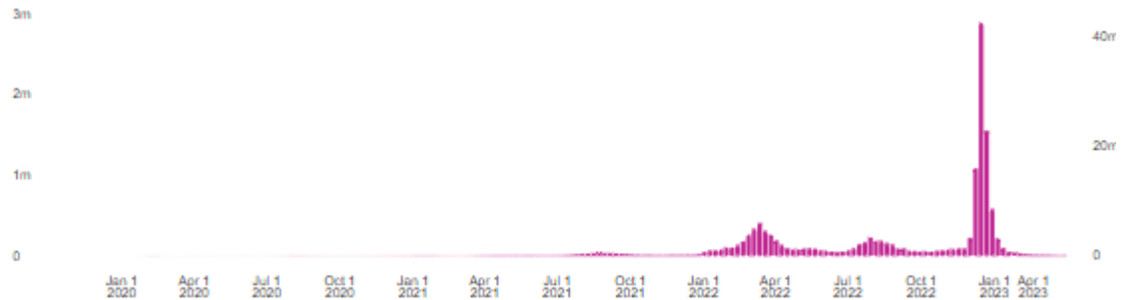
casos confirmados



Western Pacific

202.153.158

confirmed cases

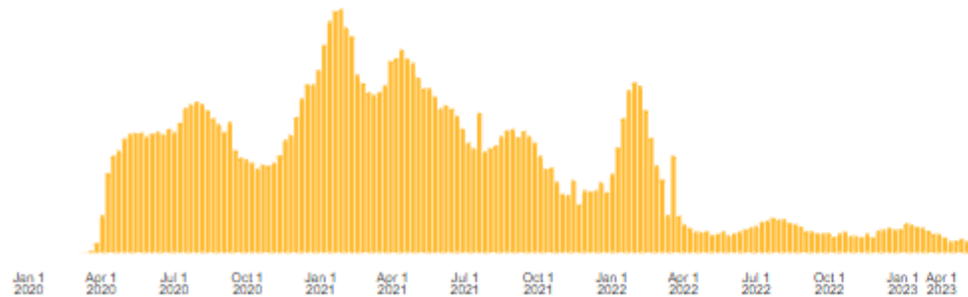


Actualización Fallecidos COVID-19, nivel mundial

Fecha: 12 de abril del 2023

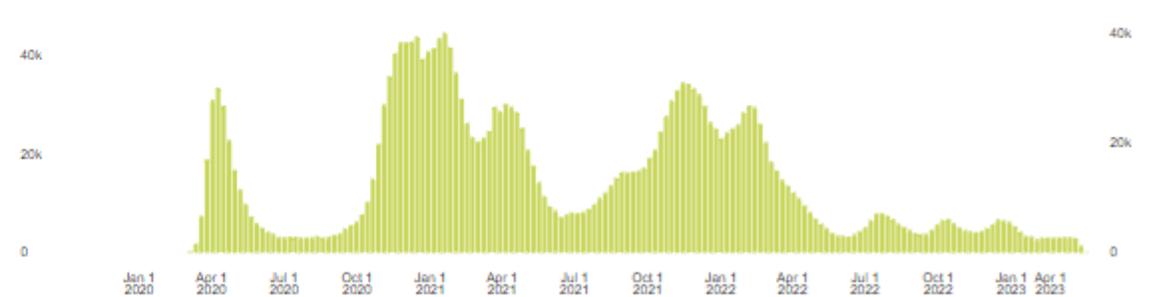
Americas

2.945.187
deaths



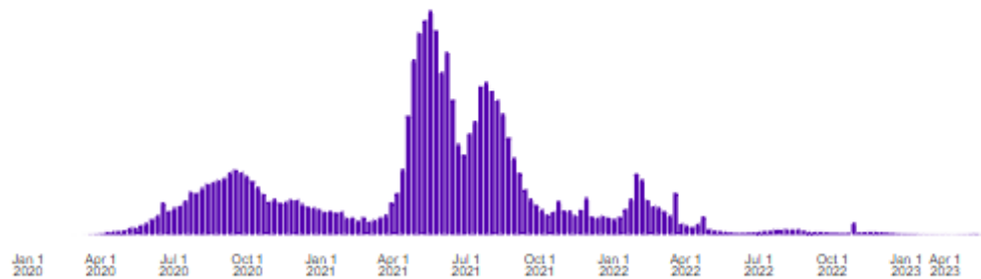
Europe

2.212.212
deaths



South-East Asia

804.273
deaths



Western Pacific

409.585
deaths

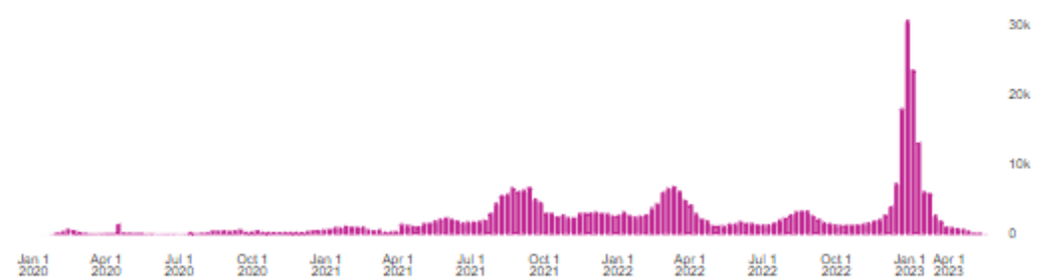
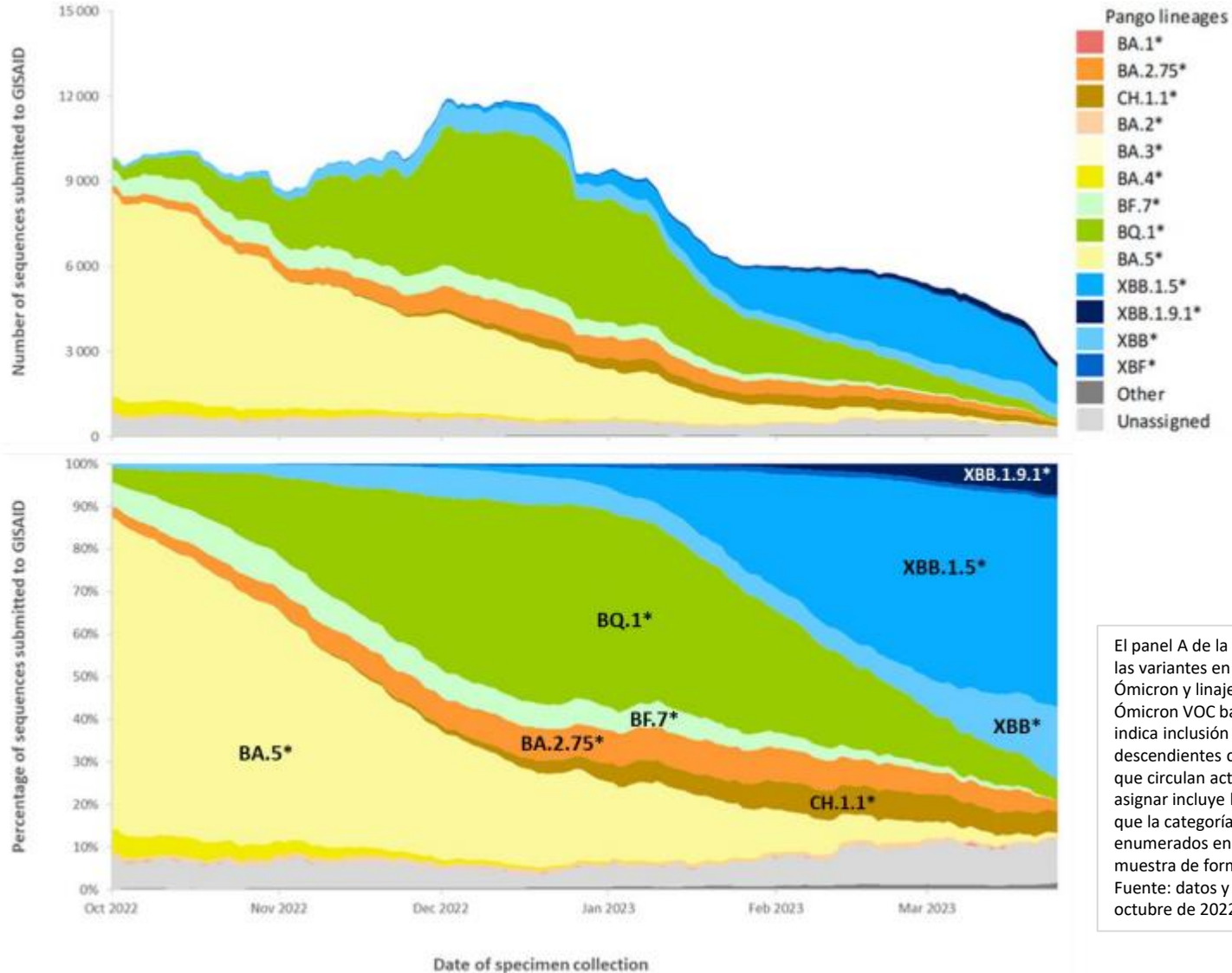


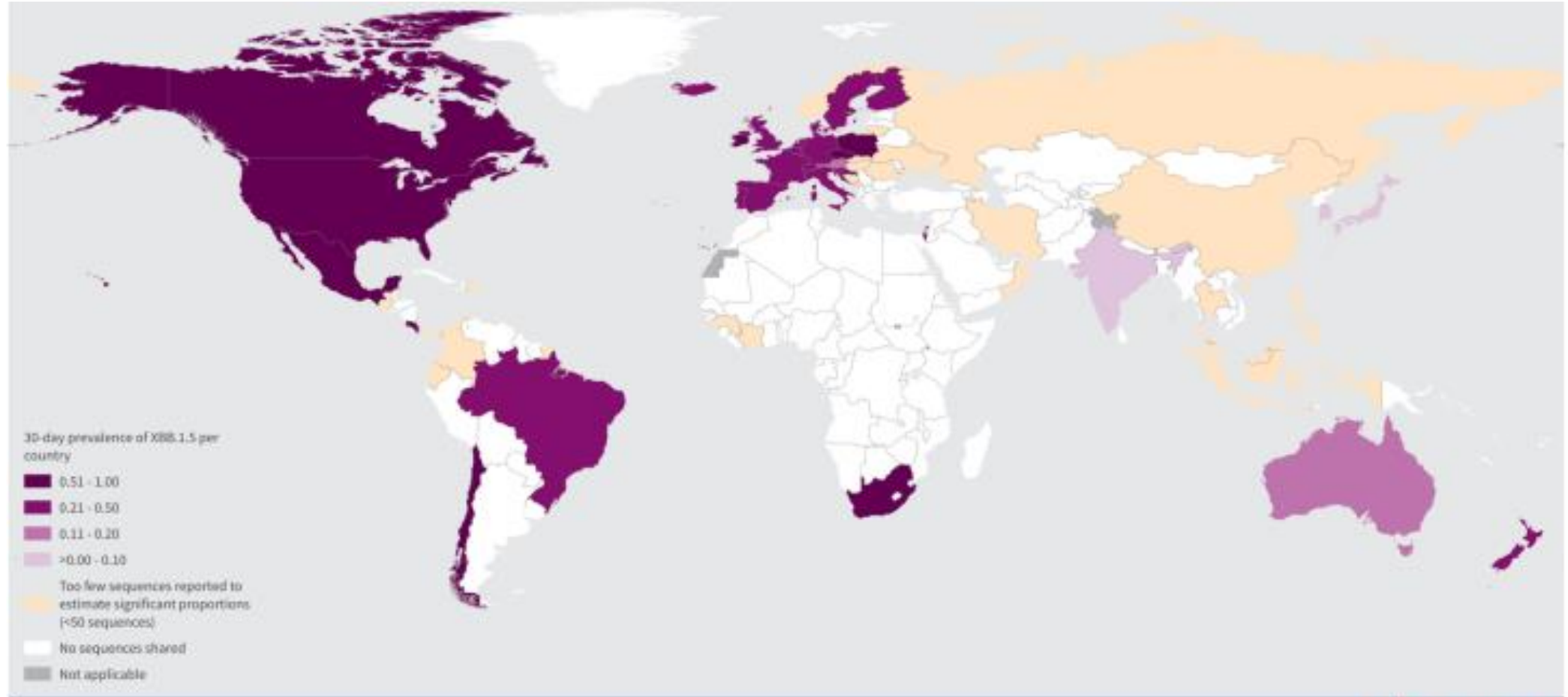
Figura. Panel A y B: número y porcentaje de secuencias de SARS-CoV-2 a nivel mundial, del 1 de octubre de 2022 al 25 de marzo de 2023



El panel A de la Figura 5 muestra el número y el panel B el porcentaje de todas las variantes en circulación desde octubre de 2022. Linajes hermanos de Ómicron y linajes adicionales. Se muestran los linajes descendientes de Ómicron VOC bajo seguimiento adicional. BA.1*, BA.2*, BA.3*, BA.4* y BA.5* (* indica inclusión de descendiente linajes) incluyen todos los linajes descendientes combinados BA.1, BA.2, BA.3, BA.4 y BA.5, excepto las variantes que circulan actualmente que se muestran individualmente. La categoría Sin asignar incluye linajes pendientes para un nombre de linaje PANGO, mientras que la categoría Otros incluye linajes que están asignados pero no enumerados en la leyenda. Como XBB.1.16* no se ha asignado en GISAID, no se muestra de forma individual.

Fuente: datos y metadatos de la secuencia SARS-CoV-2 de GISAID, del 1 de octubre de 2022 al 25 de marzo de 2023.

Prevalencia global de 30 días de XBB.1.5, 11 de febrero - 12 de marzo de 2023



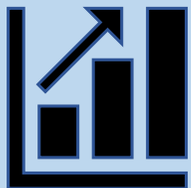
The designations employed and the presentation of the material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of WHO concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries. Dotted and dashed lines on maps represent approximate border lines for which there may not yet be full agreement.

Data Source: World Health Organization, Global Initiative on Sharing Avian Influenza Data
Map Production: WHO Health Emergencies Programme
Map Date: 6 April 2023

Resumen de Casos COVID-19 en Paraguay

Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay

Del 07/03/2020 al 8/04/2023



Casos confirmados
809.269



Embarazadas
3.371
100 Muertes Maternas



Fallecidos
19.906 (TL=2,5%)



Pueblos indígenas
1.078
88 fallecidos (TL= 8.2%)



Hospitalizados 61.637
Sala: 53.001 (86%)
UCI: 8.626 (14%)



Personal de Salud
36.375 (4,5%)
Actualizado a SE 12/2023

Casos COVID-19 en Paraguay

SE 14 (2 al 8 de abril del 2023)



Casos confirmados
82



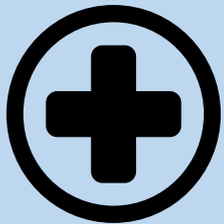
Embarazadas
0



Fallecidos nuevos
0



Pueblos Indígenas
0



Hospitalizados nuevos
11

Sala: 10

UCI: 1

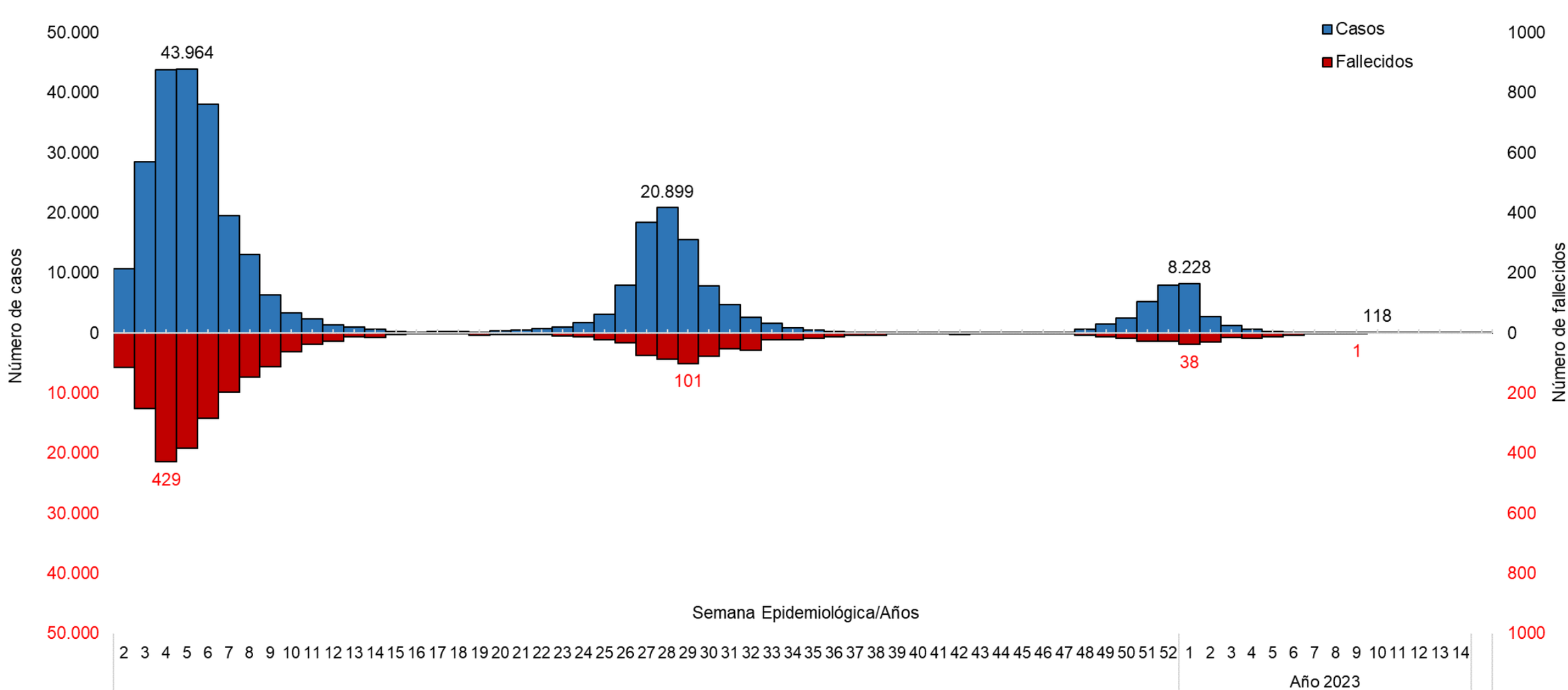
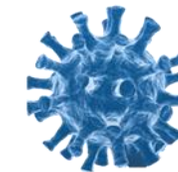
Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud. MSPBS, del 02 de abril al 08 de abril del 2023.

**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 14/2023

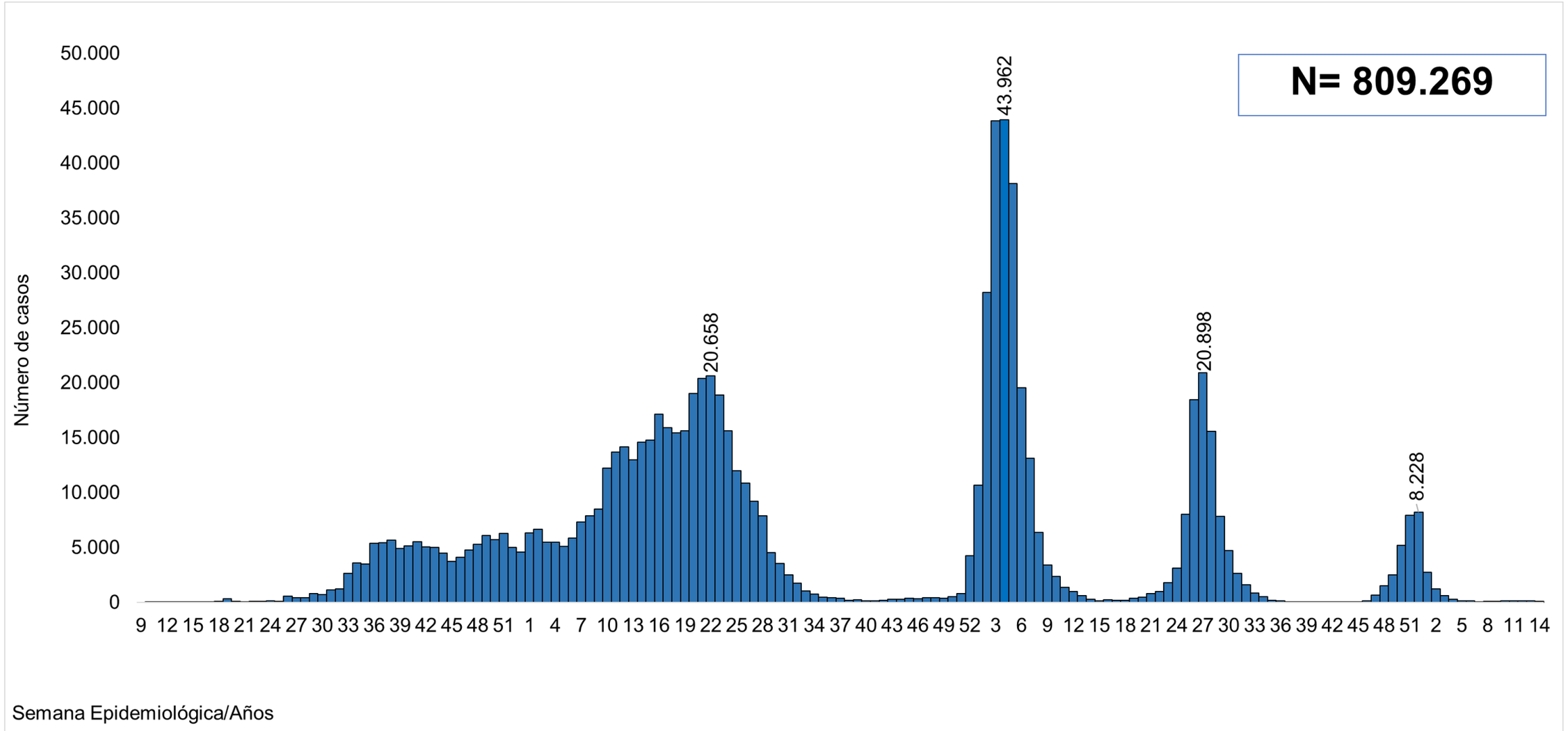


Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

Casos COVID-19 en Paraguay año 2023

SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

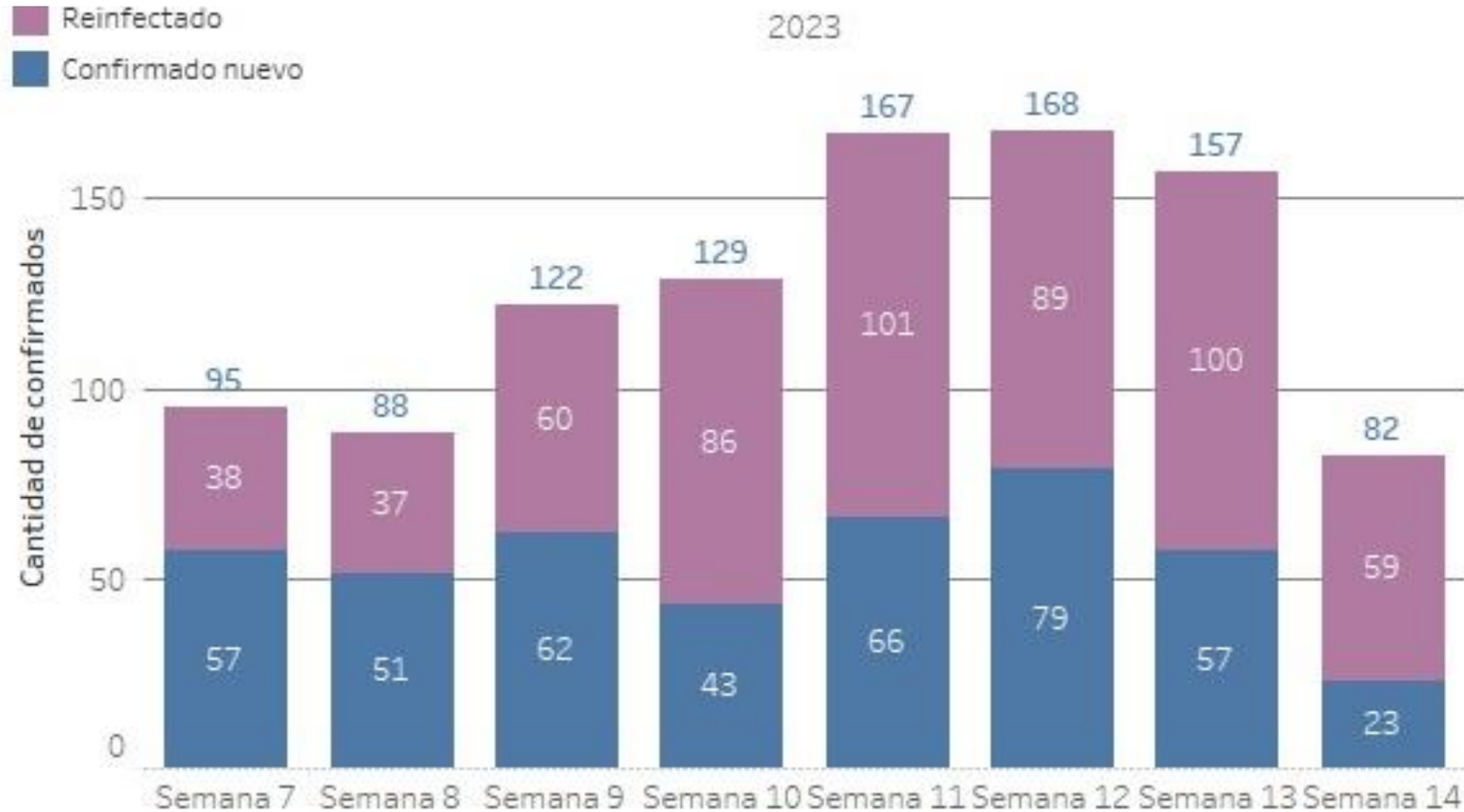
Datos acumulados hasta la **SE 14/2023** (8/04/2023)



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

Casos COVID-19 en PARAGUAY

Resumen 8 últimas semanas



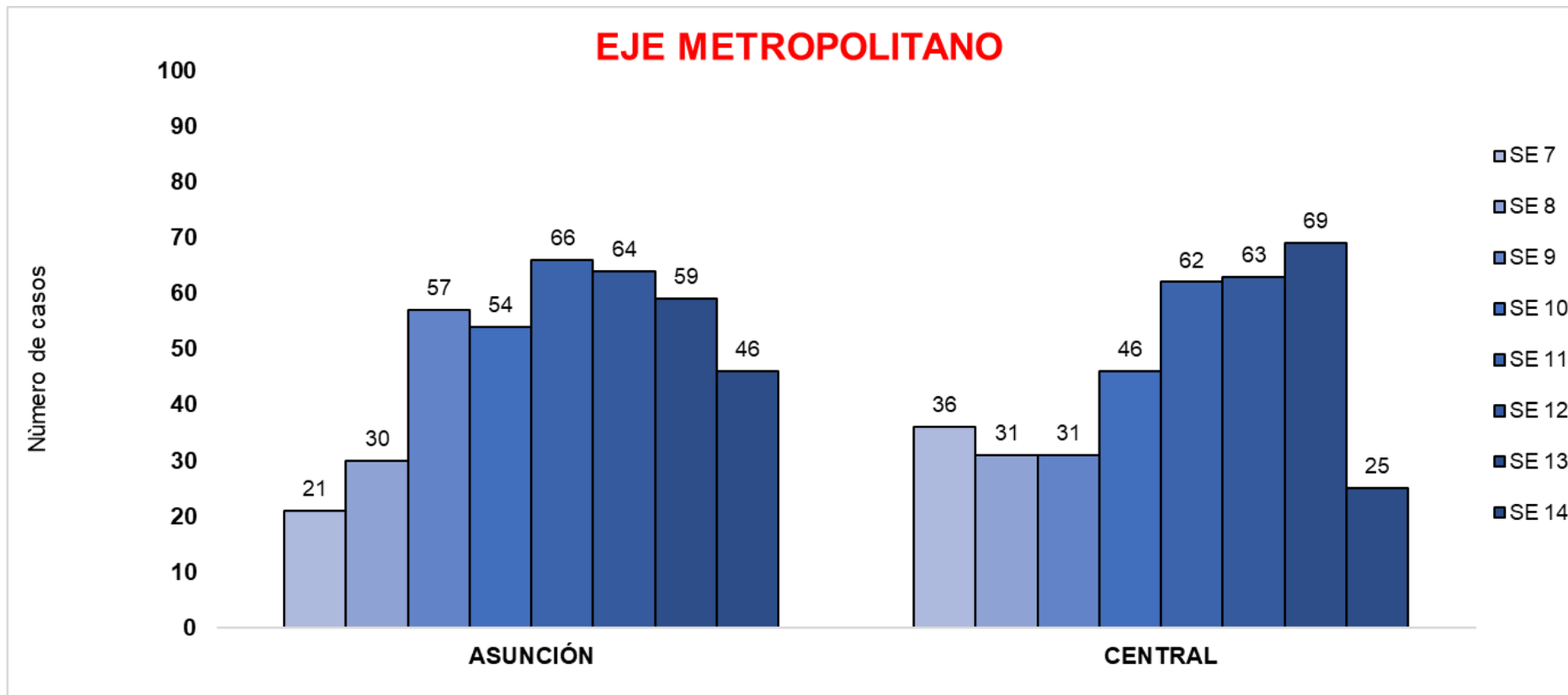
Tasa de incidencia promedio, últimas dos semanas:
1,6 casos por 100 mil habitantes.

Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones
**SEMANA 14= datos parciales*

Según datos preliminares de la semana 14, se observa un descenso del -48% con respecto a la semana anterior. Sin embargo, con la actualización de datos retrospectivos en las cuatro semanas anteriores se registra un aumento de casos confirmados del 22% (SE 10=129 vs SE 13=157).

Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas

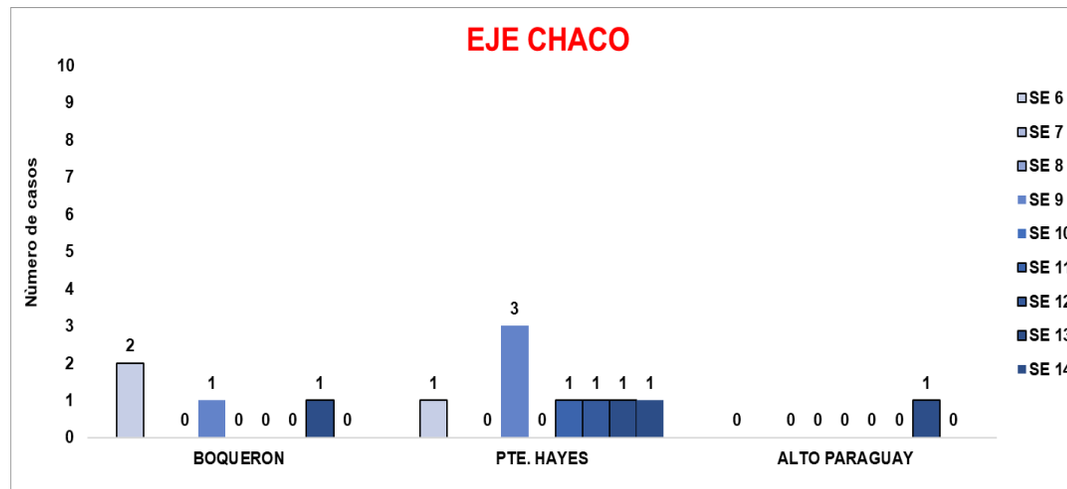
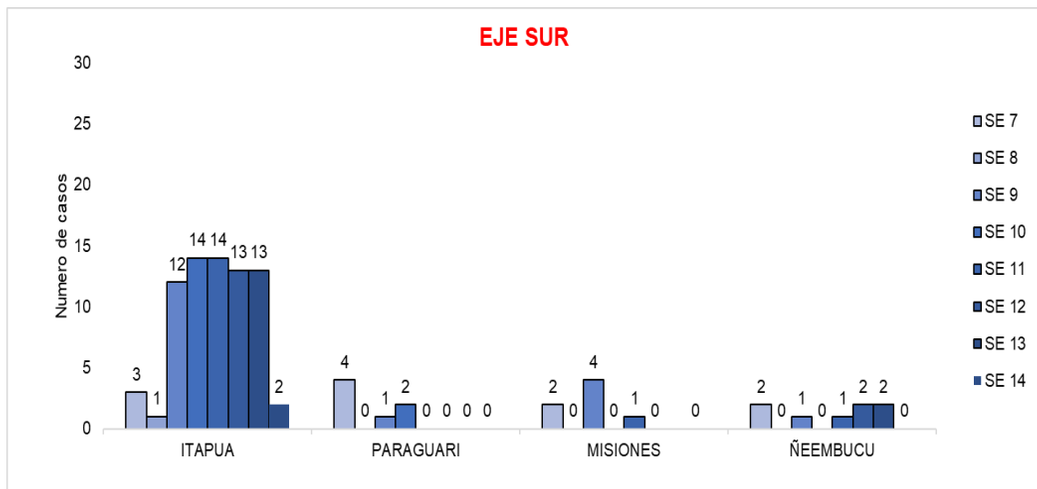
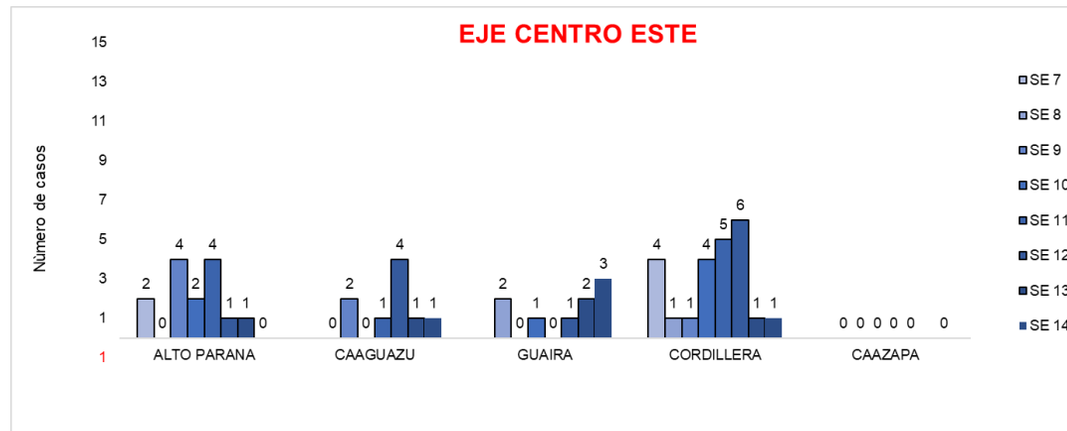
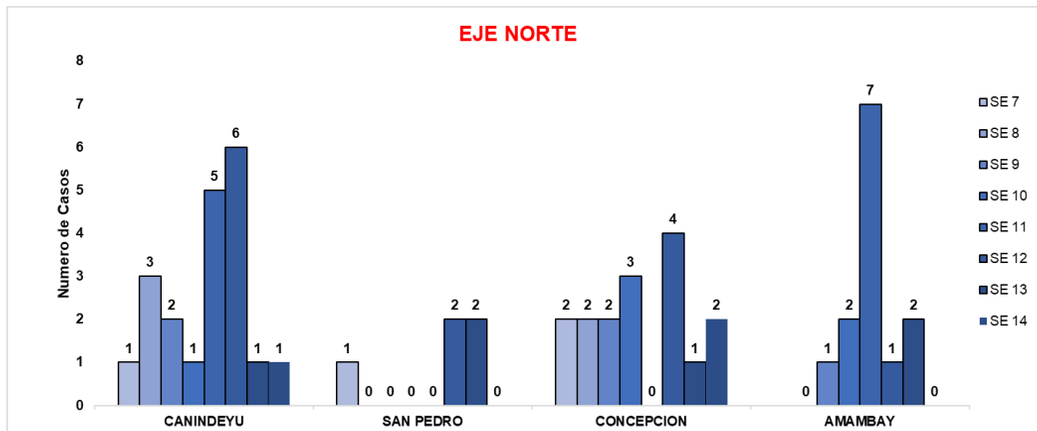
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas (SE 7 a SE 14 del 2023)



*Datos de la SE 14 son parciales.

- En la última semana 14/2023, se registraron casos confirmados en 9/18 regiones sanitarias del país.
- En los últimos 14 días, la tasa de incidencia es de 1 caso por 100 mil hab/ semana (NIVEL 1).

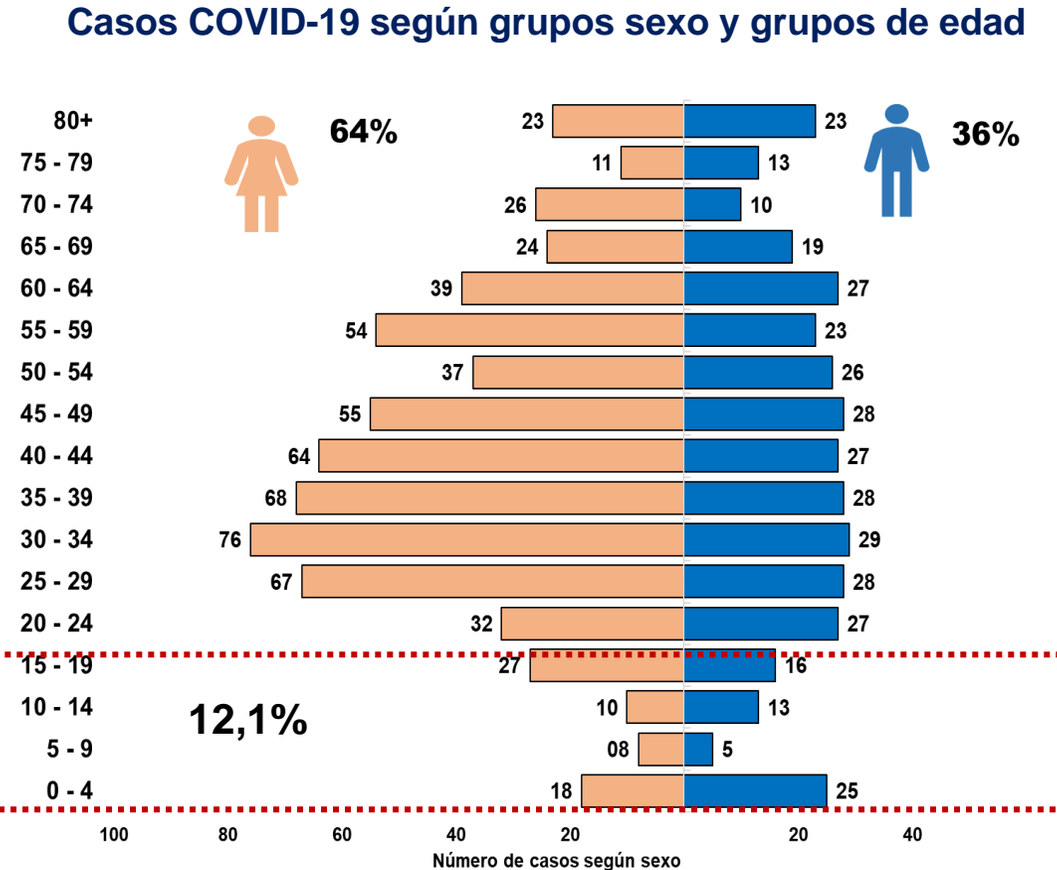
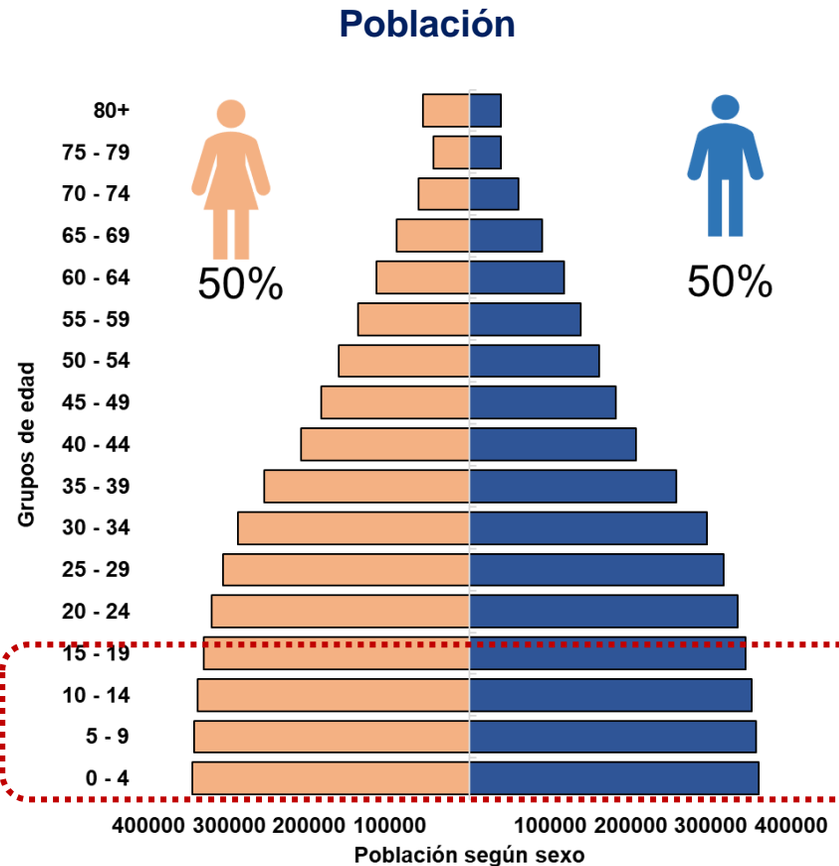
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas (SE 7 a SE 14 del 2023)



*Datos de la SE 14 del 2023 son parciales.

Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 11/04/2023 13:00HS

Casos COVID-19 según grupos sexo y grupos de edad, Paraguay, 8 últimas semanas (SE 7 a la SE 14) del 2023.



Casos COVID-19 según grupos sexo y grupos de edad, SE 7 a SE 14 del 2023.

Grupos (años)	Numero de casos	% Casos	Tasa de incidencia acumulada *
0 a 19	122	12,1%	4
20 a 59	669	66,4%	18
60 y más	217	21,5%	30
Total general	1.008	100%	52

- 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 (30 casos por 100 mil hab).

* Por 100 mil habitantes

VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS y MORTALIDAD COVID-19

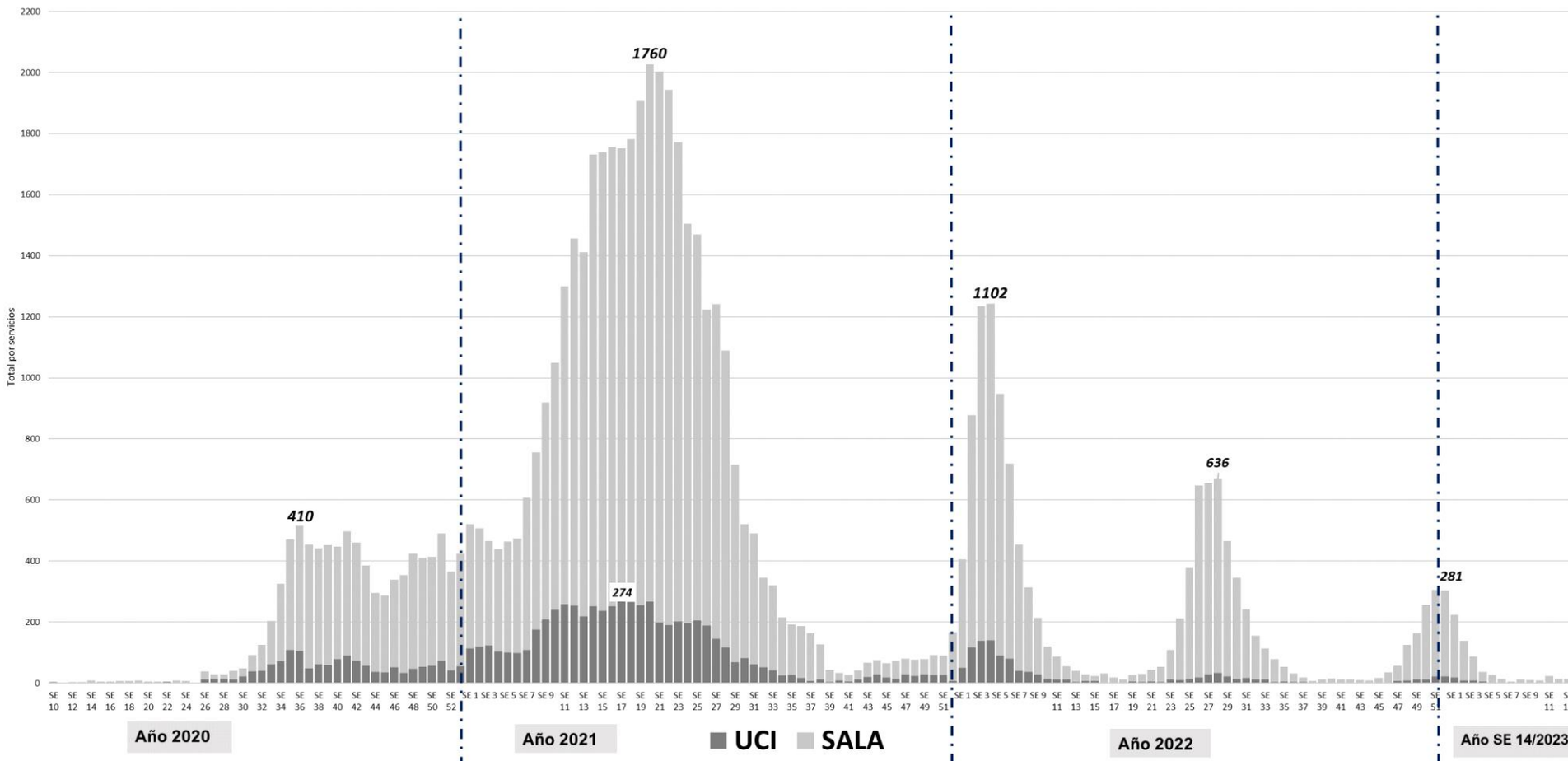
DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

CENTRO NACIONAL DE ENLACE - REGLAMENTO SANITARIO INTERNACIONAL

ALERTAS Y GESTIÓN ESPII Y ESPIN

Número de casos hospitalizados por COVID-19, según ingreso a sala y UCI, Paraguay, periodo SE 10/2020 a SE 14/2023

Periodo: SE 10/2020 a la SE 14/2023



TOTAL PERIODO ACUMULADO
(Desde la SE 10/2020 a la SE 14 /2022)

61.637

✓ En SALA: 53.011 (86%)

✓ En UCI: 8.626 (14%)

Masculino: 32.549 (53%)	Femenino: 29.088 (47%)
--------------------------------------	-------------------------------------

Hospitalizados COVID-19

Desde la SE 01/2023 a la SE 14/2023

TOTAL PERIODO: 619
✓ En SALA: 569 (92%)
✓ En UCI: 50 (8%)

Masculino: 295 (48%)
Femenino: 324 (52%)

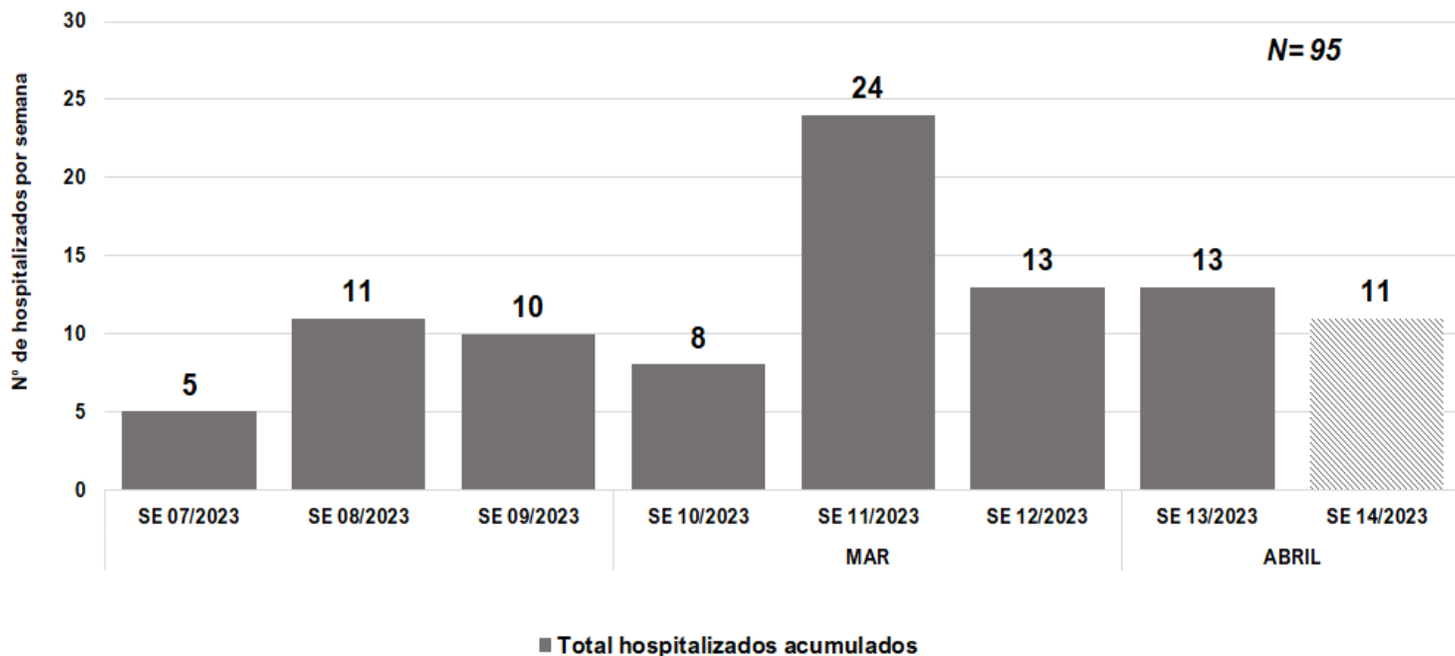
Hospitalizados COVID-19

SE 14/2023

TOTAL PERIODO: 11
✓ En SALA: 10 (91%)
✓ En UCI: 1 (9%)

Masculino: 4 (36%)
Femenino: 7 (64%)

Número total de casos hospitalizados por COVID-19. Periodo: SE 07/2023 a la SE 14/2023

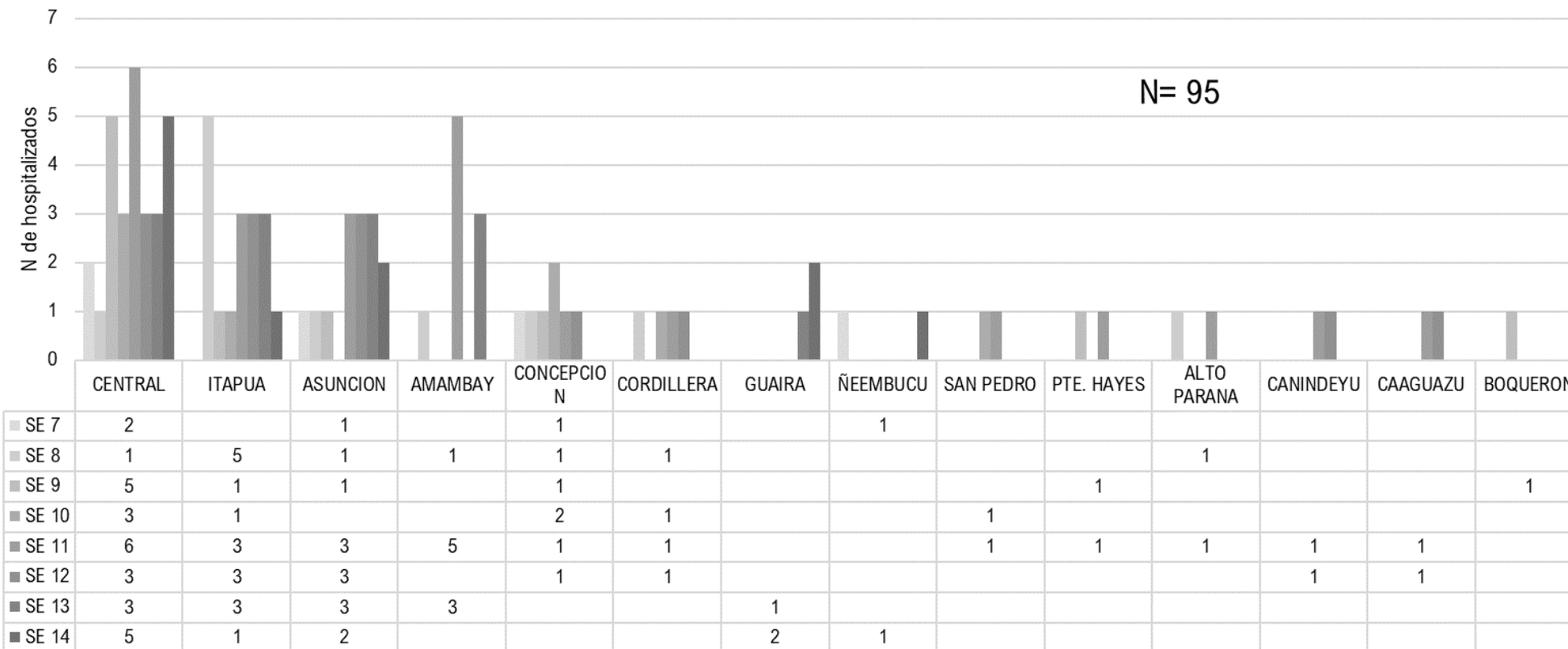


EN LAS ÚLTIMAS **8 SEMANAS**
Según semana de hospitalización:

- Acumulado país: **95**
- Media de 8 semanas: **12**

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 por COVID-19 según departamento de procedencia, 8 semanas (SE 07/2023 a SE 14/2023)



Principalmente en:

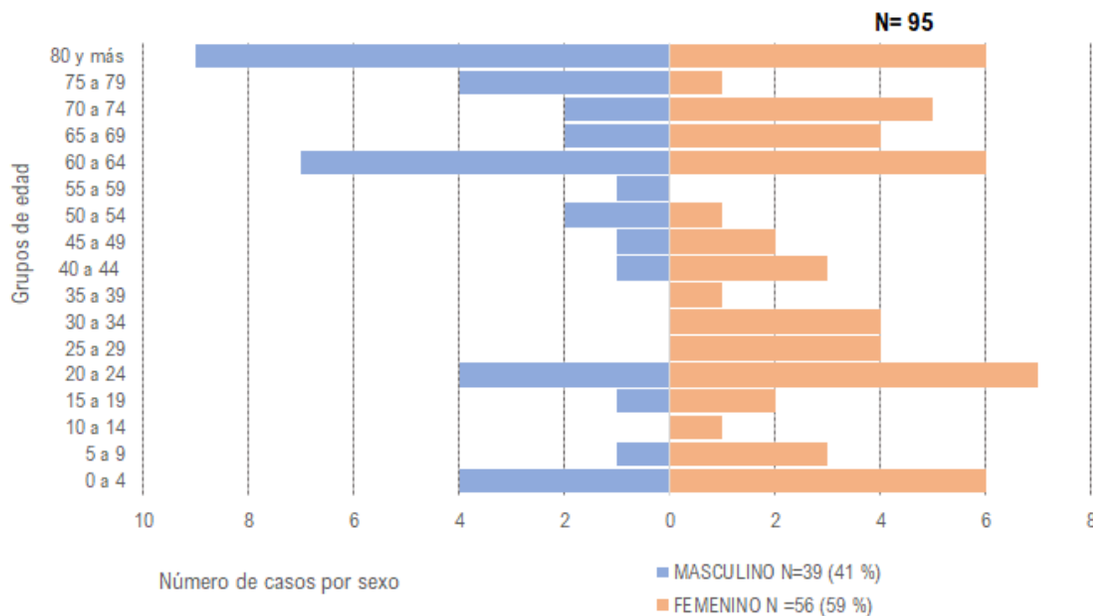
CENTRAL con 28 (29%) hospitalizados, seguido de ITAPÚA con 17 hospitalizados (18%) y ASUNCIÓN con 14 hospitalizados (15%)

Caracterización de hospitalizados

8 semanas (SE 07/2023 a SE 14/2023)

Edad y sexo

Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19, según grupos de edad y sexo. Periodo: SE 7 a SE 14. Año 2023



Predominio del sexo femenino en un 59 %

Principalmente en los grupos de 80 y más N= 15, seguido del grupo de 60 a 64 años

N=13 y el grupo de 20 a 24 años N=11

Comorbilidades

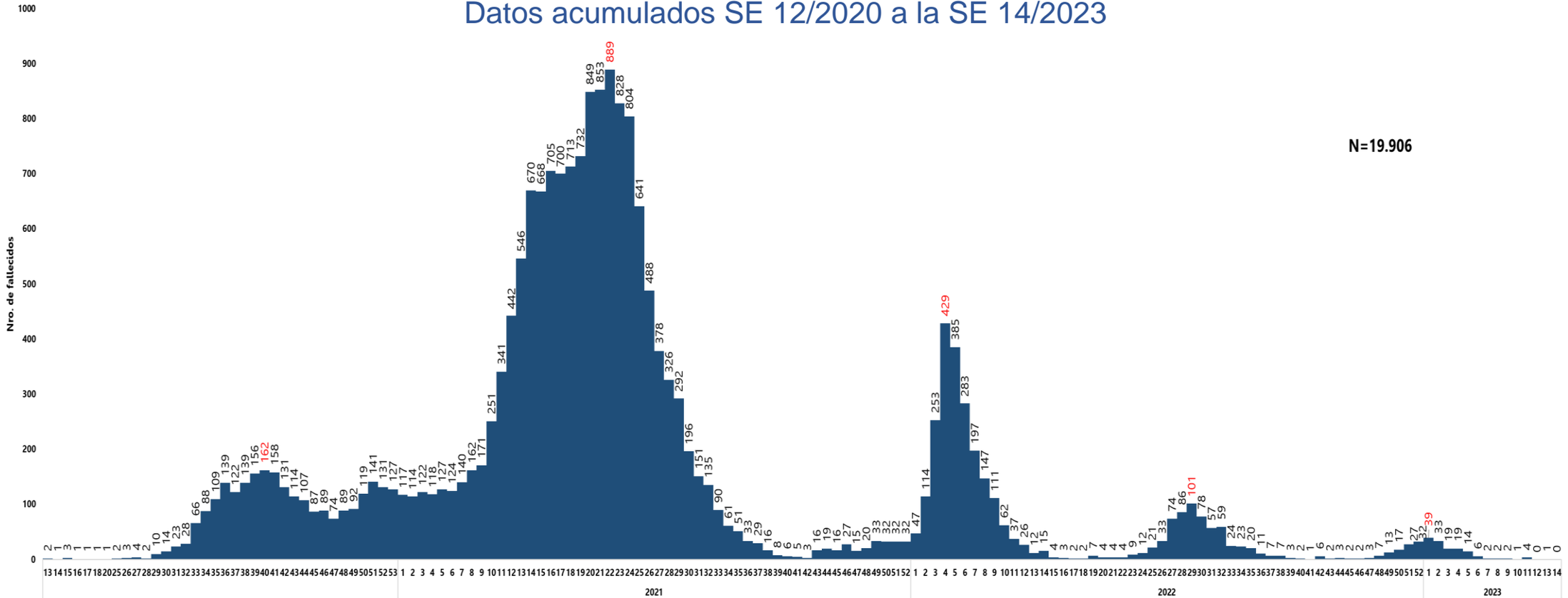
Comorbilidades/factor de riesgo	SI	NO	SD	N=	%
	29	25	41	95	31%
					26%
					43%

Cardiopatía Crónica	14	48%
Enfermedad Pulmonar crónica	7	24%
Inmunodef.	7	24%
Diabetes	7	24%
Asma	6	21%
Obesidad	5	17%
Embarazada	1	3%
Enfermedad renal crónica	1	3%
Enfermedad hepática crónica	1	3%
Enfermedad Neurológica Crónica	1	3%
Púerpera	1	3%

Vigilancia de mortalidad por COVID-19

Fallecidos confirmados COVID-19, Paraguay

Datos acumulados SE 12/2020 a la SE 14/2023



19.906
CONFIRMADOS

17.108
DESCARTADOS

1.112
NO CODIFICAN

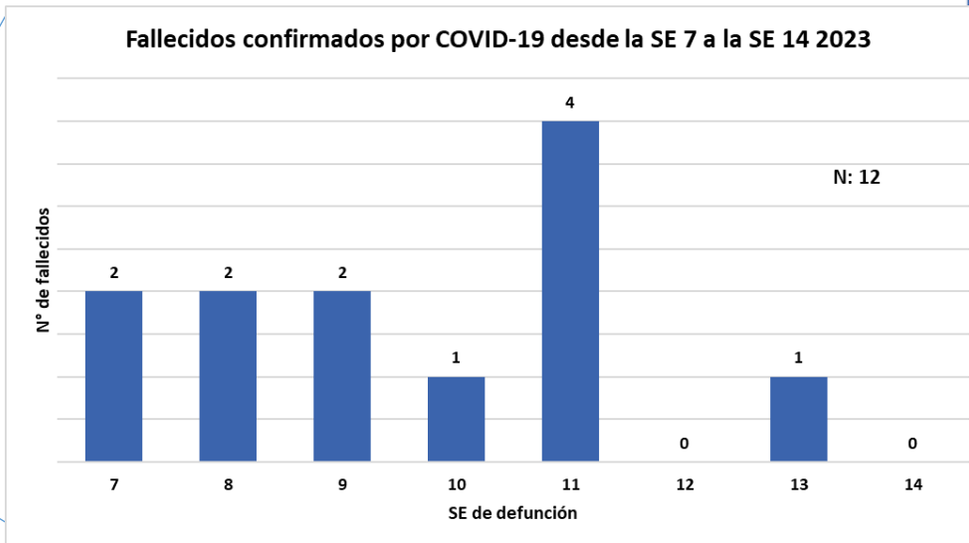
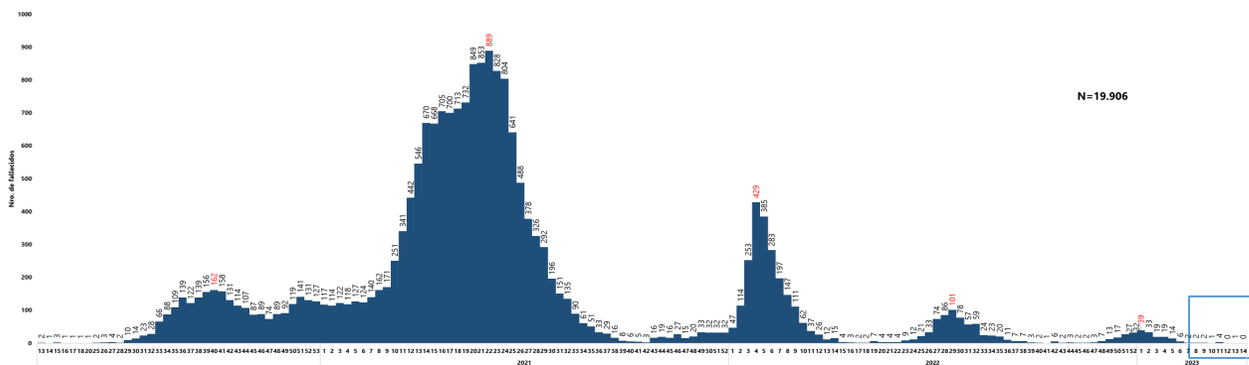
150
EN INVESTIGACIÓN*

316
PROBABLES

Fallecidos confirmados COVID-19, Paraguay

Datos acumulados SE 07/2023 a la SE 14/2023

Fallecidos confirmados COVID-19, desde la SE 12 del 2020 a la SE 14 del 2023, Paraguay.

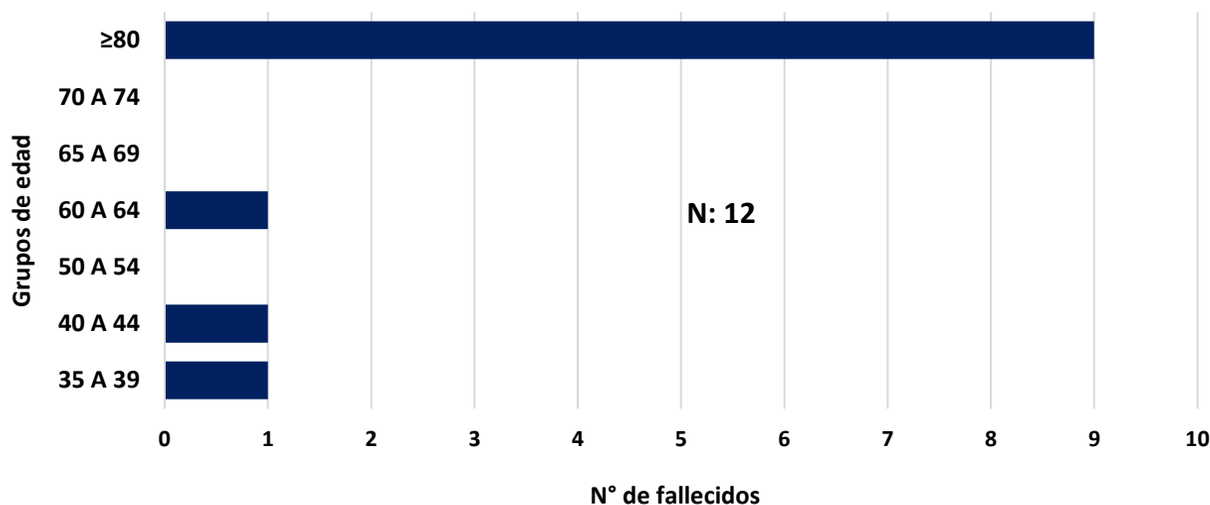


✓ Desde la SE 7 a la SE 14 2023 se confirmaron un total de **12 defunciones** por COVID-19.

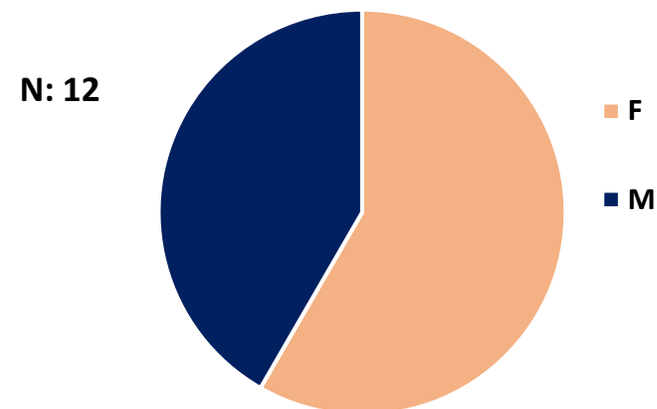
Caracterización de fallecidos confirmados COVID-19, Paraguay

Datos acumulados SE 07/2023 a la SE 14/2023

Fallecidos confirmados por COVID-19 de las últimas 8 semanas epidemiológicas por grupo de edad, Paraguay 2023



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

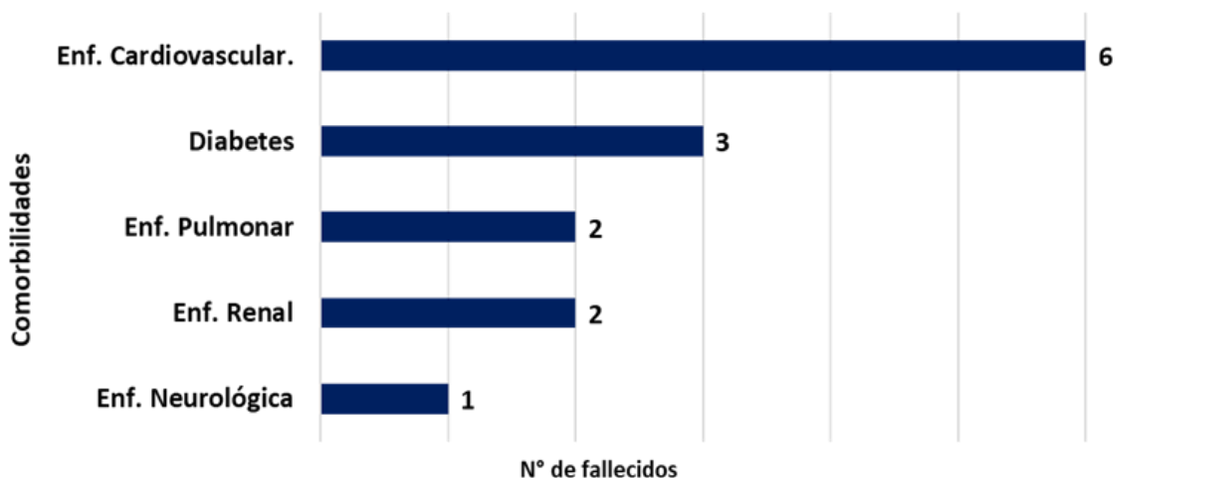


- ✓ En las últimas 8 semanas epidemiológicas no se registraron fallecidos menores de 35 años.
- ✓ Los fallecidos mayores de 80 años representan el 75% de las defunciones de las últimas 8 semanas.
- ✓ El sexo femenino predominó sobre el masculino.

Caracterización de fallecidos confirmados COVID-19, Paraguay

Datos acumulados SE 07/2023 a la SE 14/2023

Comorbilidades de fallecidos confirmados por COVID-19 de las últimas 8 SE.
Paraguay 2023



Departamento	N° de fallecidos
ASUNCION	2
CORDILLERA	2
ITAPUA	2
ALTO PARANA	1
AMAMBAY	1
CAAGUAZU	1
CANINDEYU	1
CENTRAL	1
CONCEPCION	1

- ✓ De los 12 fallecidos registrados en las últimas 8 SE, 9 de ellos presentaron algún tipo de comorbilidad.
- ✓ Se registraron fallecidos en 9 departamentos, siendo Asunción, Cordillera e Itapúa los que presentan mayor número.

Puntos claves

En las últimas 8 semanas (SE 7 a SE 14) del 2023

- Se confirmaron 1008 casos COVID-19, con un predominio del sexo femenino con 64% de los casos confirmados, y según tasa de incidencia específica por grupos de edad, la mayor tasa se registra en el grupo de 60 y más años (30 casos por 100 mil hab).
- Se registran 95 hospitalizados por COVID-19, con predominio del sexo femenino en un 59 %. 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 12 fallecidos, de los cuales, el 75% corresponden a fallecidos mayores de 80 años. Asimismo, 9 (75%) fallecidos, tenían al menos una comorbilidad, siendo la más frecuente la enfermedad cardiovascular (6/12).

En la semana 14 del 2023

- Se registran casos en 9/18 departamentos, con un descenso del -48% con respecto a la semana anterior*, con una tasa de incidencia promedio de 1,6 casos por 100 mil habitantes (NIVEL 1).
- Se registran 11 hospitalizados nuevos por COVID-19, uno requirió Unidad de Cuidados Intensivos.
- No se registra fallecidos por COVID-19

*Se destaca que en la semana 14, coincidió con días feriados de semana santa.

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.

Gracias

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 Nacional de Infecciones Asociadas a la Atención de la Salud. Dirección de Vigilancia de Enfermedades Trasmisibles. DGVS-MSPBS
- Programa de Vigilancias Especiales y Centinela. Dirección del Centro de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud. DGVS – MSPBS
- Dirección de Vigilancia y Control de Fronteras
- 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://www.mspbs.gov.py/reporte-covid19.html>

❖ Mapa de Riesgo COVID-19, disponible en: http://dgvs.mspbs.gov.py/page/#vista_incidencias_covid19.html