

# Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

**REPORTE N° 208**

## **Análisis de Situación Epidemiológica COVID-19**

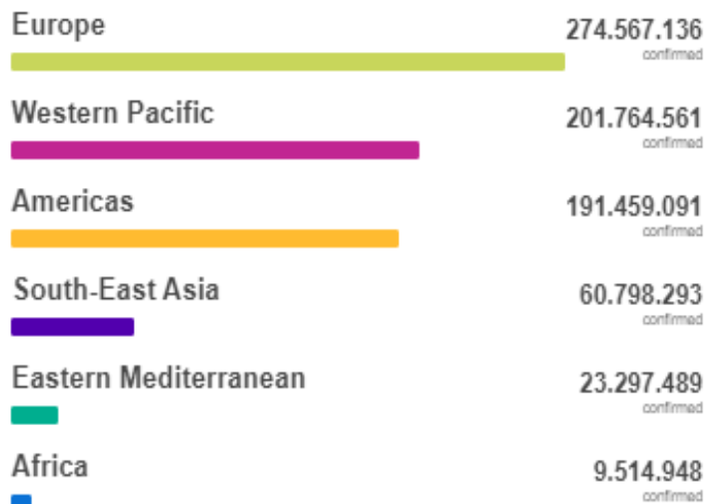
Actualizado 29/03/2023



# Actualización COVID-19, nivel mundial

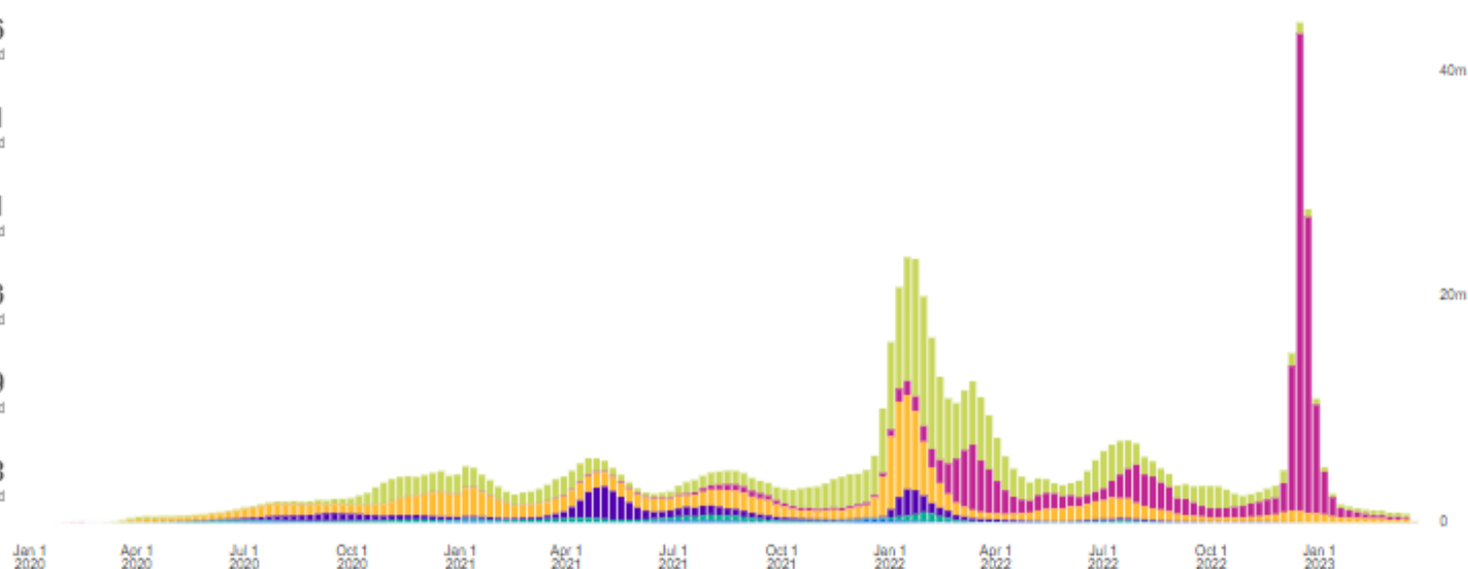
Fecha: 29 de marzo del 2023

## Situation by WHO Region



Source: World Health Organization

Data may be incomplete for the current day or week.



<b>Global</b>	<b>761.402.282</b>	<b>6.887.000 ( TL:0,9%)</b>
	<b>Casos</b>	<b>Fallecidos</b>
<b>Américas</b>	<b>191.459.091</b>	<b>2.942.263 (TL: 1,5%)</b>
	<b>Casos</b>	<b>Fallecidos</b>

# Actualización casos COVID-19, nivel mundial

Fecha: 29 de marzo del 2023

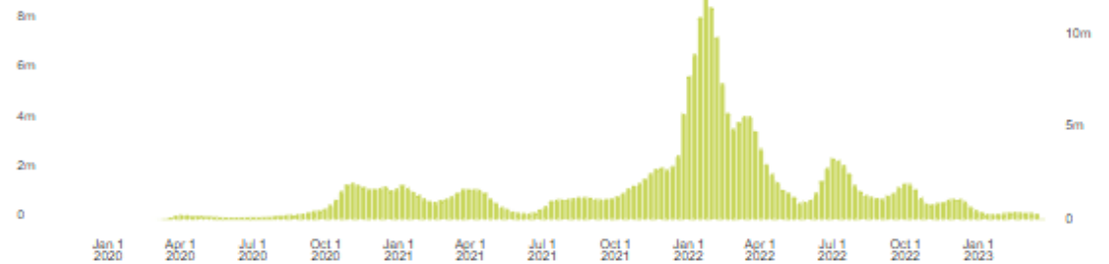
## Americas

191.459.091  
confirmed cases



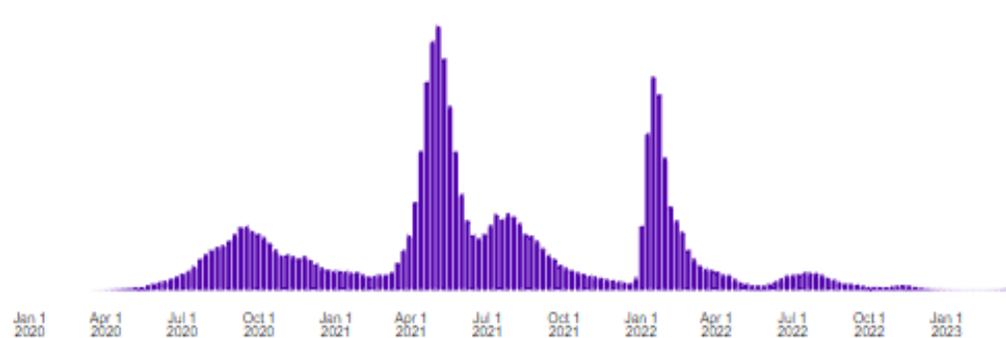
## Europe

274.567.136  
confirmed cases



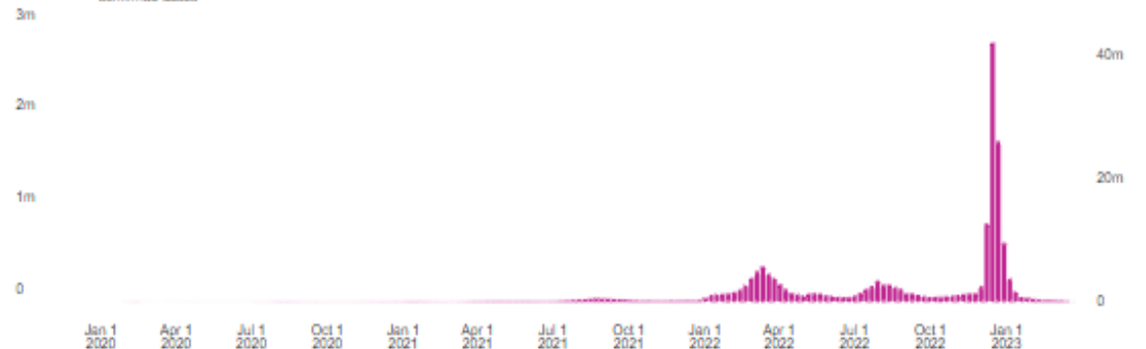
## South-East Asia

60.798.293  
confirmed cases



## Western Pacific

201.764.561  
confirmed cases



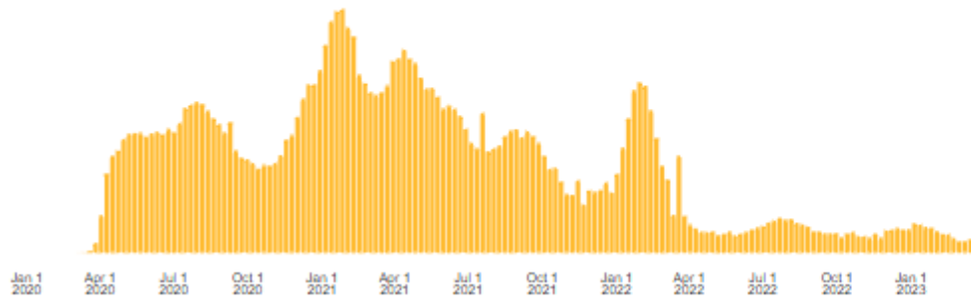
# Actualización Fallecidos COVID-19, nivel mundial

Fecha: 29 de marzo del 2023

## Americas

2.942.263

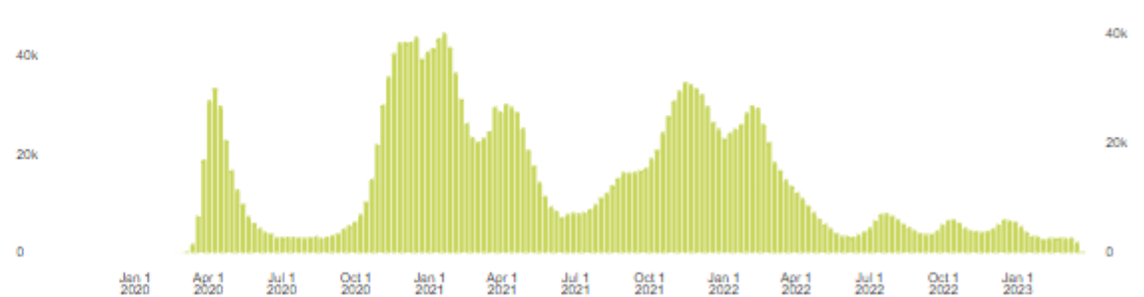
deaths



## Europe

2.206.630

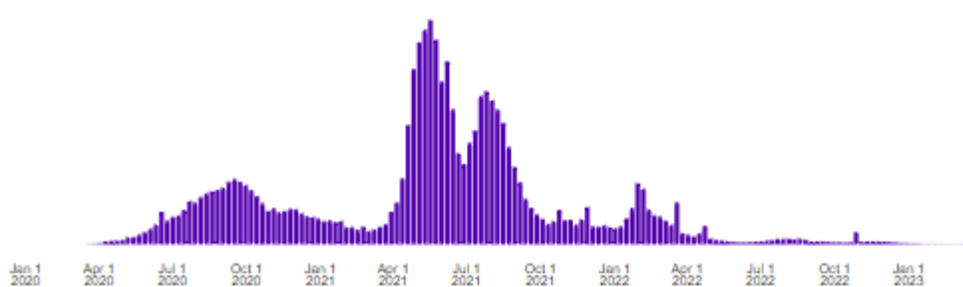
deaths



## South-East Asia

804.049

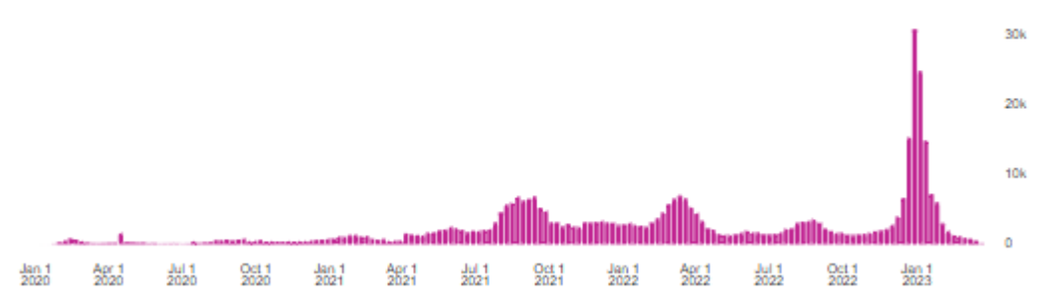
deaths



## Western Pacific

408.683

deaths

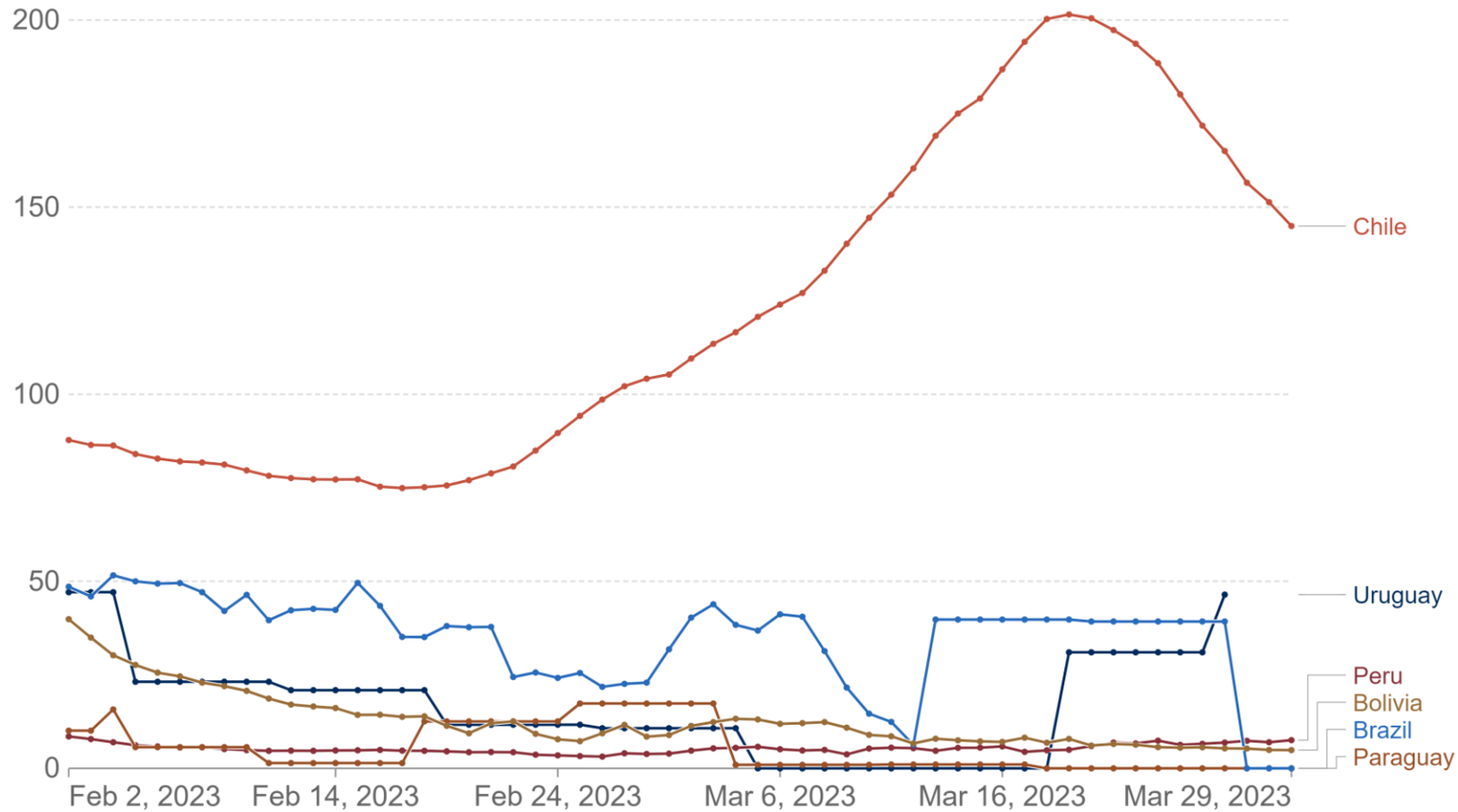


# **Situación COVID-19 en Sudamérica**

29/03/2023

# Daily new confirmed COVID-19 cases per million people

7-day rolling average. Due to limited testing, the number of confirmed cases is lower than the true number of infections.



Source: WHO COVID-19 Dashboard

CC BY

# Uruguay

- Aumento de casos COVID-19 en un 6% con respecto a la semana anterior ( SE 10=573 vs SE 11=608).

<https://www.gub.uy/ministerio-salud-publica/comunicacion/publicaciones/semana-epidemiologica-17-del-240422-300422-casos-covid19-0>



Montevideo, 28 mar (Prensa Latina) El Ministerio de Salud Pública confirmó el aumento de casos de Covid-19 en Uruguay, según el último parte epidemiológico divulgado hoy aquí.



marzo 28, 2023 | CDT08:12 (GMT) -0400

<https://www.prensa-latina.cu/2023/03/28/repunta-en-uruguay-contagios-por-la-covid-19>

# Chile

30 de marzo de 2023

## COVID-19: Se informan 2.188 casos nuevos



El Ministerio de Salud informa que los casos nuevos confirmados a nivel nacional disminuyen en 32,5% en la última semana, mientras que en los últimos 14 días se reducen en 12,4%. Además, 16 regiones bajan sus casos en los últimos siete días y once lo hacen en los últimos 14 días.

<https://www.minsal.cl/covid-19-se-informan-2-188-casos-nuevos/>

# Perú

## CDC Perú alerta incremento de casos de la COVID-19 a nivel nacional

551 1 minuto de lectura



El Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC PERÚ) del Ministerio de Salud, informa que la provincia de Lima Metropolitana y Callao presenta un ligero incremento de casos de la COVID-19 durante tres semanas consecutivas.

El Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC PERÚ) del Ministerio de Salud, informa que la provincia de Lima Metropolitana y Callao presenta un ligero incremento de casos de la COVID-19 durante tres semanas consecutivas.

<https://www.dge.gob.pe/portalnuevo/informativo/prensa/cdc-peru-alerta-incremento-de-casos-de-la-covid-19-a-nivel-nacional/>

# Bolivia

## BOLIVIA ALCANZA 11 SEMANAS DE DESCENSO DE CASOS DE LA COVID-19 CON SOLO 456 EN EL REPORTE 12 Y CONTROLA EL DENGUE



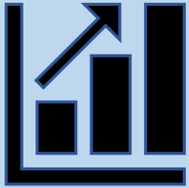
“Esta semana hablando de la Covid-19 debemos decir que son 456 casos que se han reportado, esto representa una disminución de -13%, son 67 casos menos que la semana anterior, nuevamente durante esta semana no se reporta ningún deceso, Bolivia con esta tiene 11 semanas de descensos en la sexta semana, estamos cerca a los niveles más bajos de contagio”, expuso la autoridad en el informe epidemiológico semanal.

<https://www.minsalud.gob.bo/7472-bolivia-alcanza-11-semanas-de-descenso-de-casos-de-la-covid-19-con-solo-456-en-el-reporte-12-y-controla-el-dengue>

# Resumen de Casos COVID-19 en Paraguay

# Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay

Del 07/03/2020 al 25/03/2023



**Casos confirmados**  
**808.943**



**Embarazadas**  
**3.371**  
100 Muertes Maternas



**Fallecidos**  
**19.902 (TL=2,5%)**



**Pueblos indígenas**  
**1.078**  
88 fallecidos (TL= 8.2%)



**Hospitalizados 61.613**  
**Sala: 52.988 (86%)**  
**UCI: 8.625 (14%)**



**Personal de Salud**  
**36.375(4,5%)**

# Casos COVID-19 en Paraguay

SE 12 (19/03/2023 al 25/03/2023)



**Casos confirmados**

112



**Embarazadas**

0



**Fallecidos nuevos**

0



**Pueblos Indígenas**

0



**Hospitalizados nuevos**

13

Sala: 12

UCI: 1



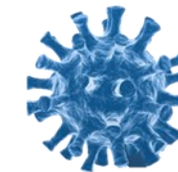
**Personal de Salud**

7

Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud. MSPBS, del 19 de Marzo al 25 de Marzo del 2023.

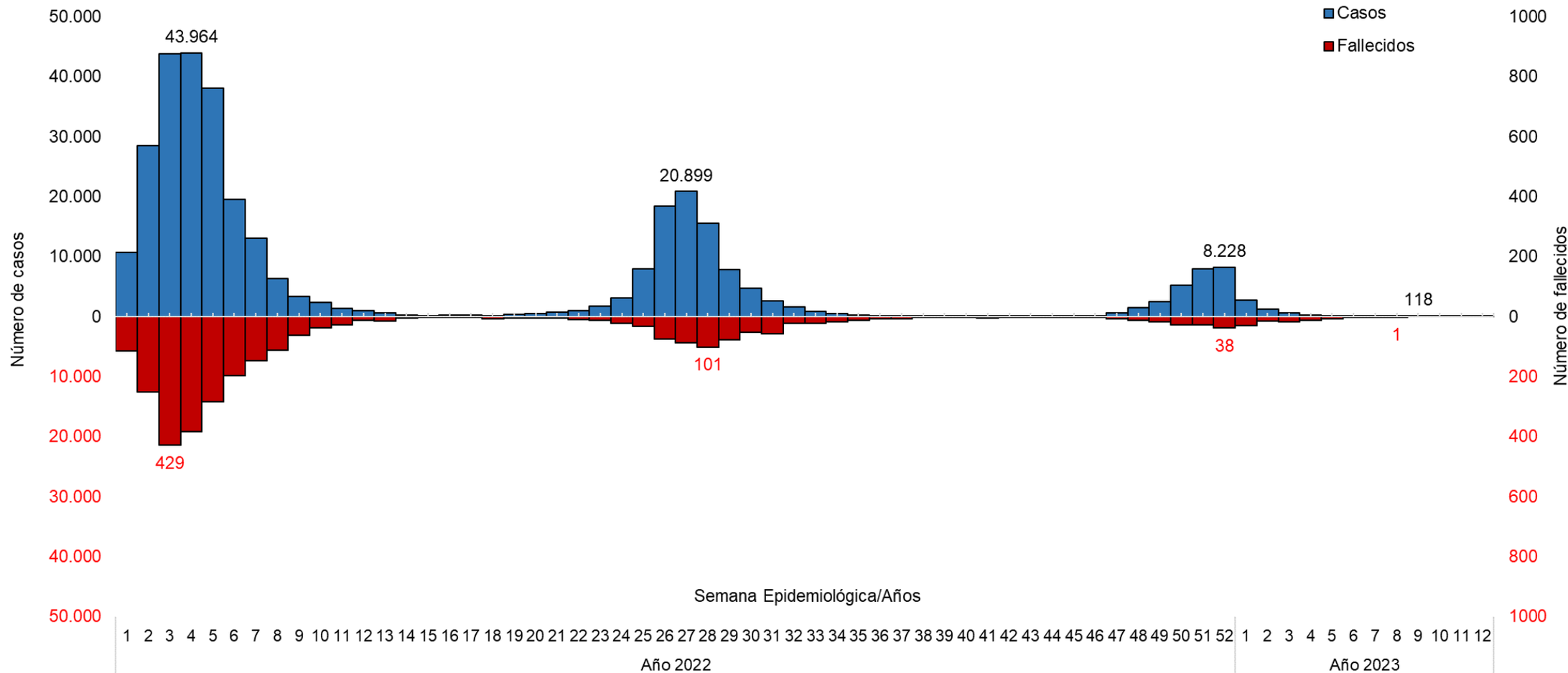
*\*Datos sujetos a verificación*

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 12/2023

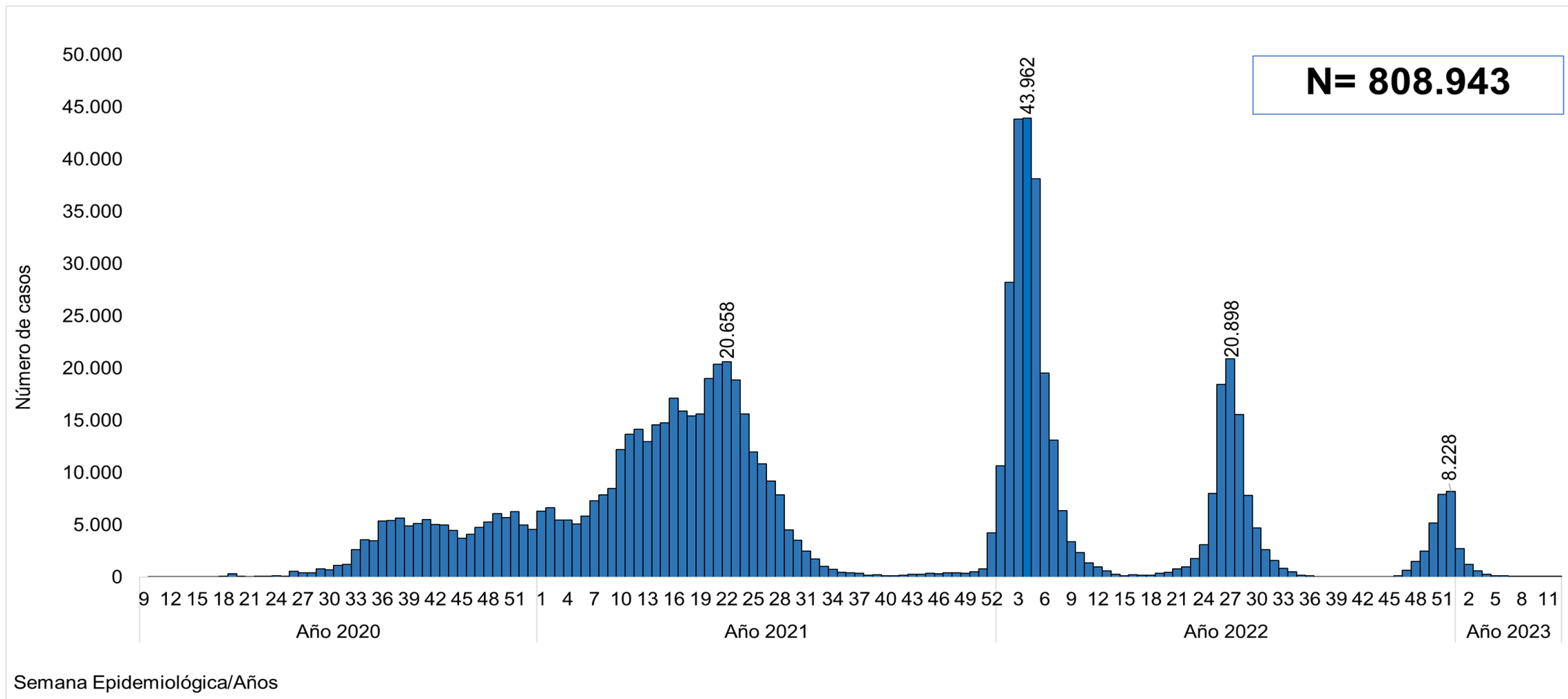


*Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones*

# Casos COVID-19 en Paraguay año 2023

# SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

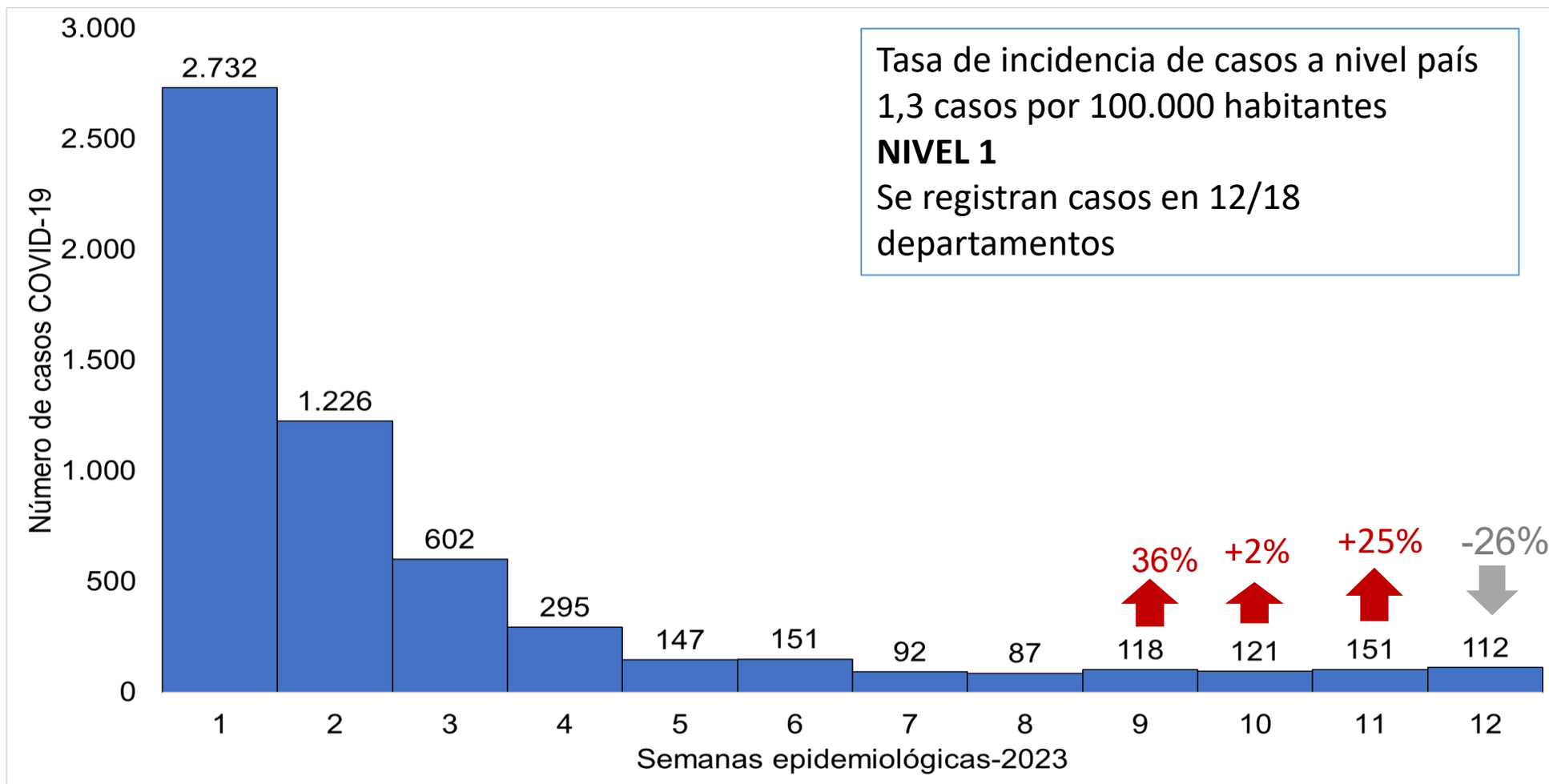
Datos acumulados hasta la **SE 12/2023** (29/03/2023)



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

# Casos COVID-19 en PARAGUAY

SE 1 a SE 12 del 2023

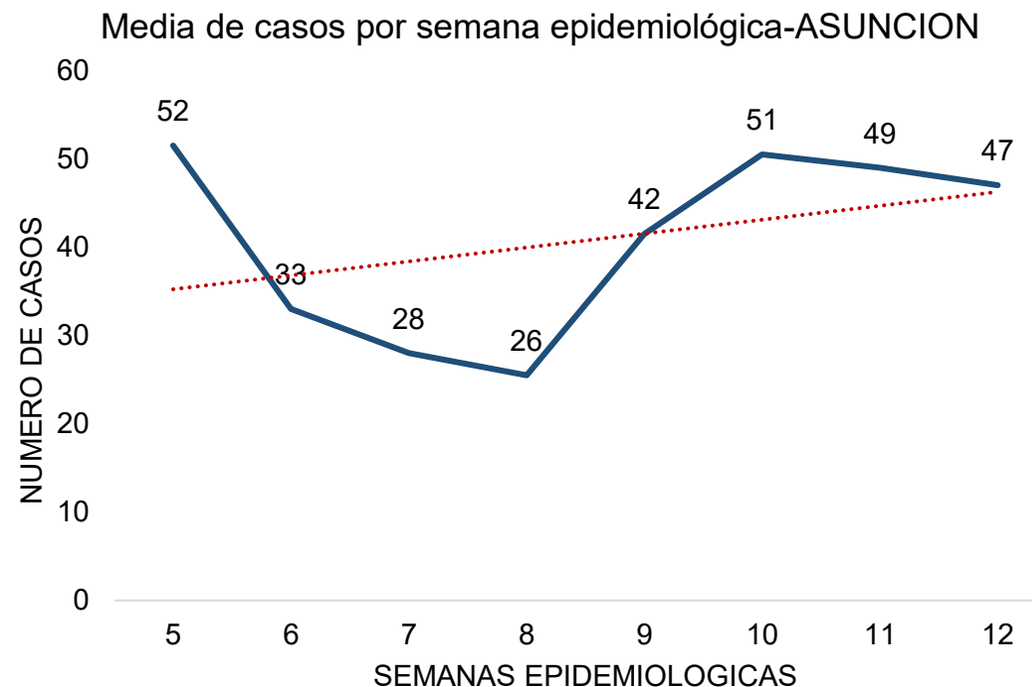
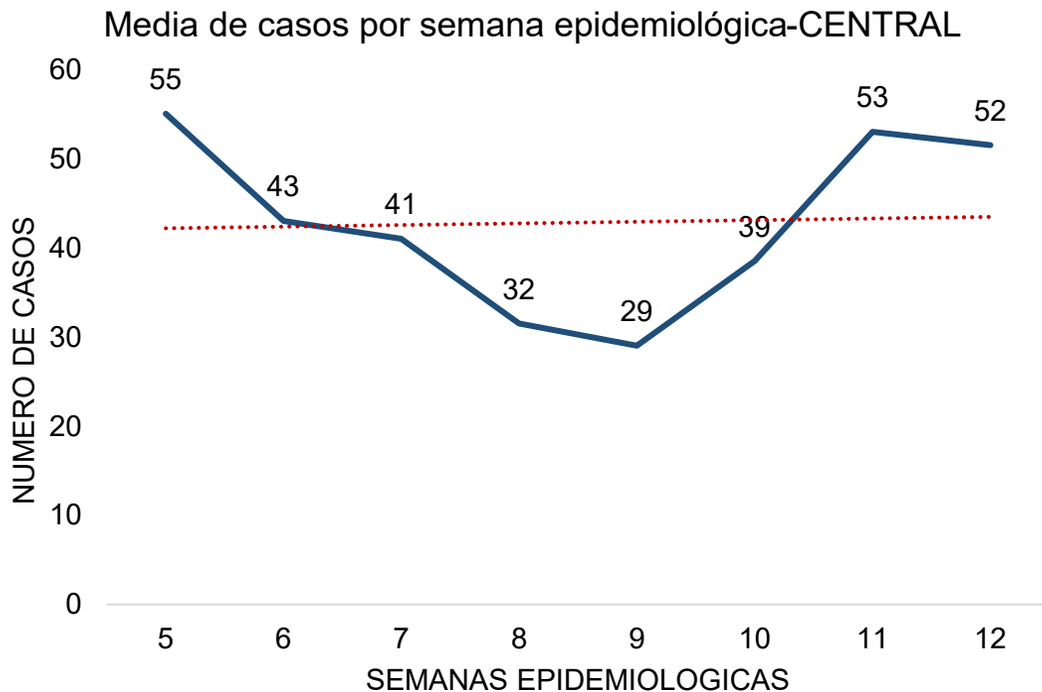


*Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones*  
*\*SEMANA 12= datos parciales*

Datos preliminares de la semana 12, si bien se observa un descenso con respecto a la semana anterior. Se evidencia que en las tres semanas anteriores se registra un aumento de casos confirmados.

# Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas

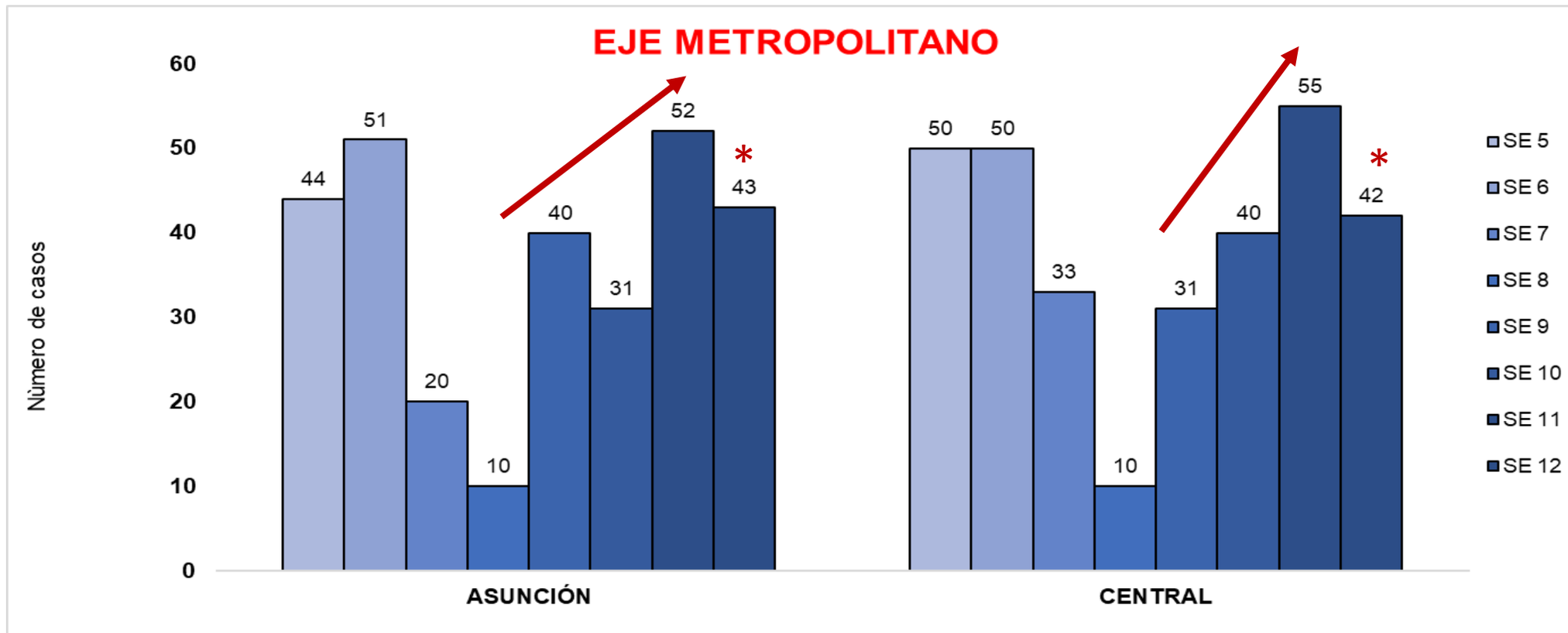
## Media de casos COVID-19 por semanas epidemiológicas por departamento de procedencia, SE 5 a SE 12 del 2023



\*Datos de la SE 12 del 2023 son parciales.

Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 28/03/2023 13:00HS

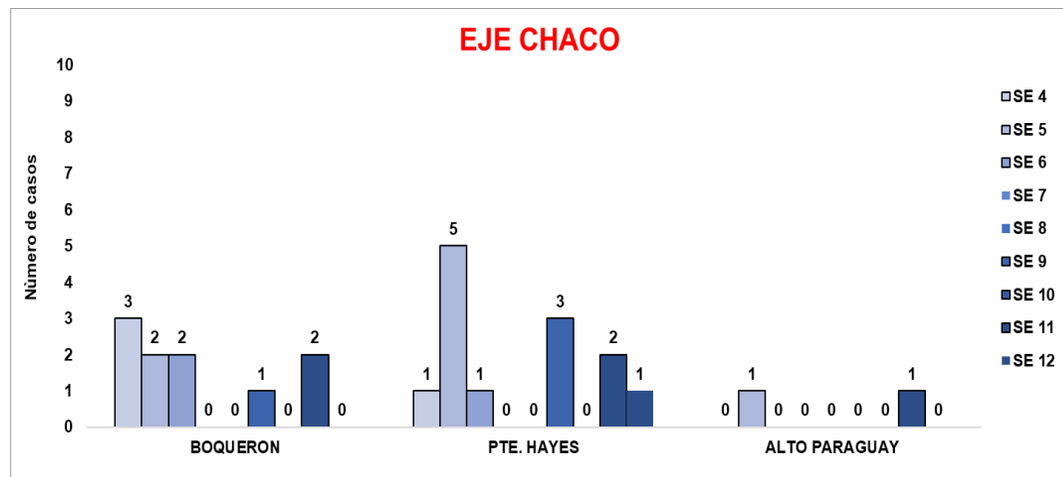
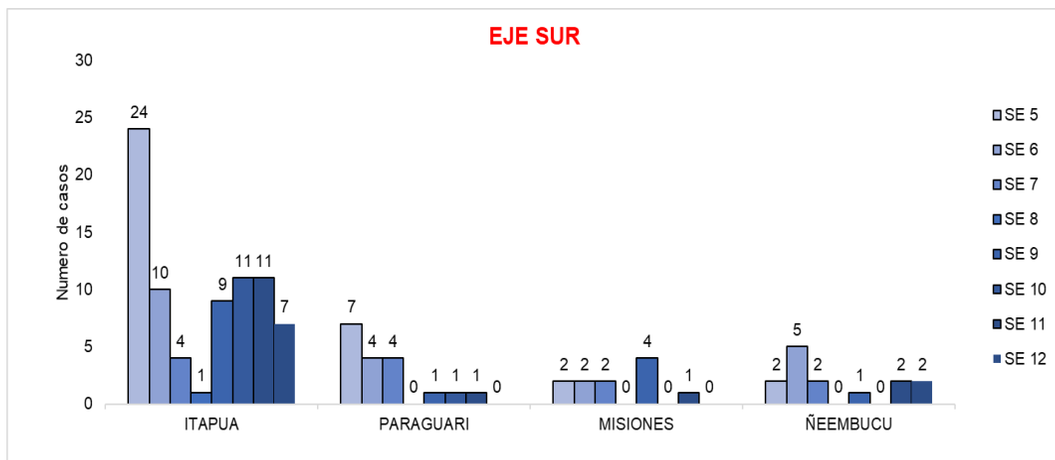
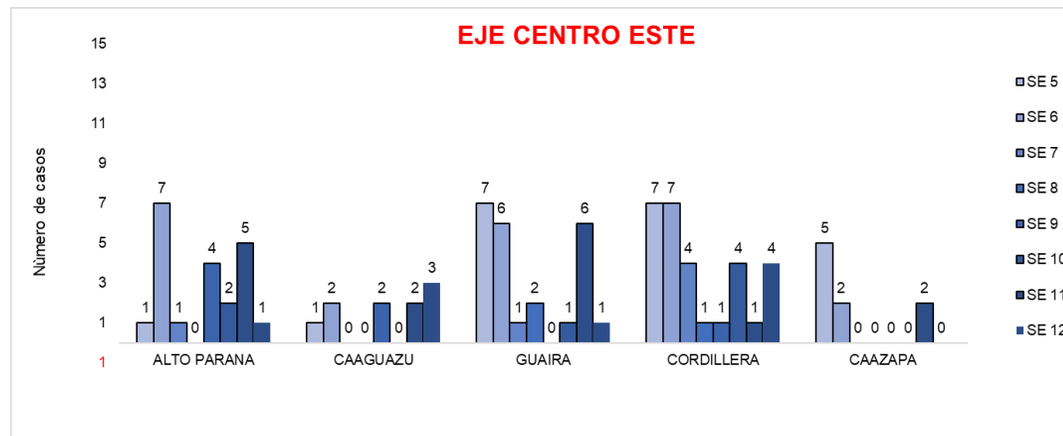
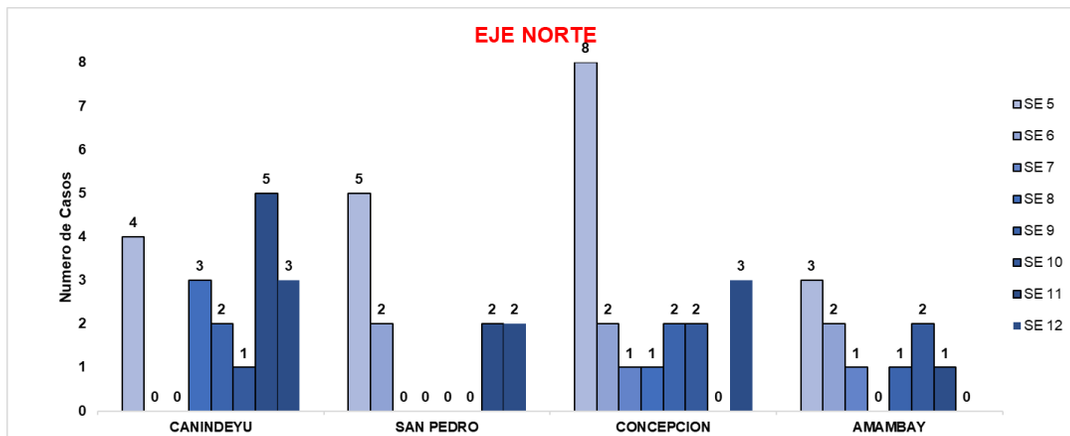
## Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas ( SE 5 a SE 12 del 2023)



En Central, se registra un aumento de casos desde la SE 9/2023

\*Datos de la SE 12 son parciales.

## Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas ( SE 5 a SE 12 del 2023)



\*Datos de la SE 12 del 2023 son parciales.

Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 28/03/2023 13:00HS

# Monitoreo del Personal de Salud con exposición a Covid-19

29/03/2023

## MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

Actualización de datos desde marzo 2020 hasta el 27/03/2023



Notificaciones  
**67.042\***



En aislamiento  
**6\***



Fallecidos  
**218\***  
Letalidad **0,6%**



Casos confirmados  
**36.375\***



Total Hospitalizados  
**824\***



Registrados/Inscritos para vacunación  
**115.022\*\***



Casos confirmados/país  
**808.643 \*\*\***  
4,5% corresponde a PS



PS Vacunados con 3 dosis  
**90.434\*\***



Casos confirmados SE 5 a SE 10 2023 con dosis anual vacuna bivalente  
**0\*\*\*\***

FECHA DE CORTE 27/03/2023.

SE 11 y 12 (datos actualizados de forma retrospectiva, tras recepción de ficha de notificación)

Fuentes: 1) \*Base de Datos del PNPVCIH - DIVET

2) \*\*

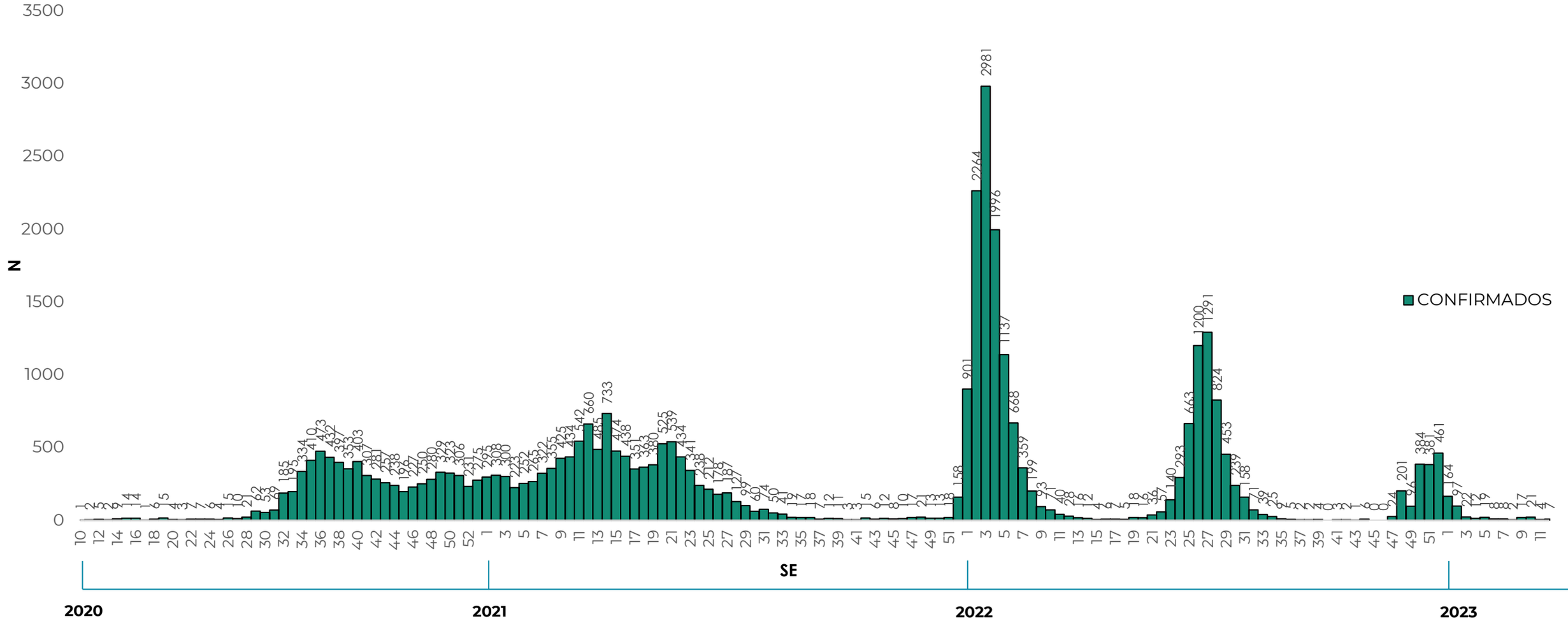
<https://dataware.mspbs.gov.py/#/views/PSaludvsVacunadosporDosis/TABLERO?iid=1>

3) \*\*\*[http://dgvs.mspbs.gov.py/page/#vista\\_boletines\\_covid19.html](http://dgvs.mspbs.gov.py/page/#vista_boletines_covid19.html)

4) \*\*\*\* <https://rve.mspbs.gov.py/#/dashboard>

## CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD SEGÚN S.E. DE TOMA DE MUESTRA (N= 36375)

Datos acumulados desde marzo 2020 hasta el 27/03/2023



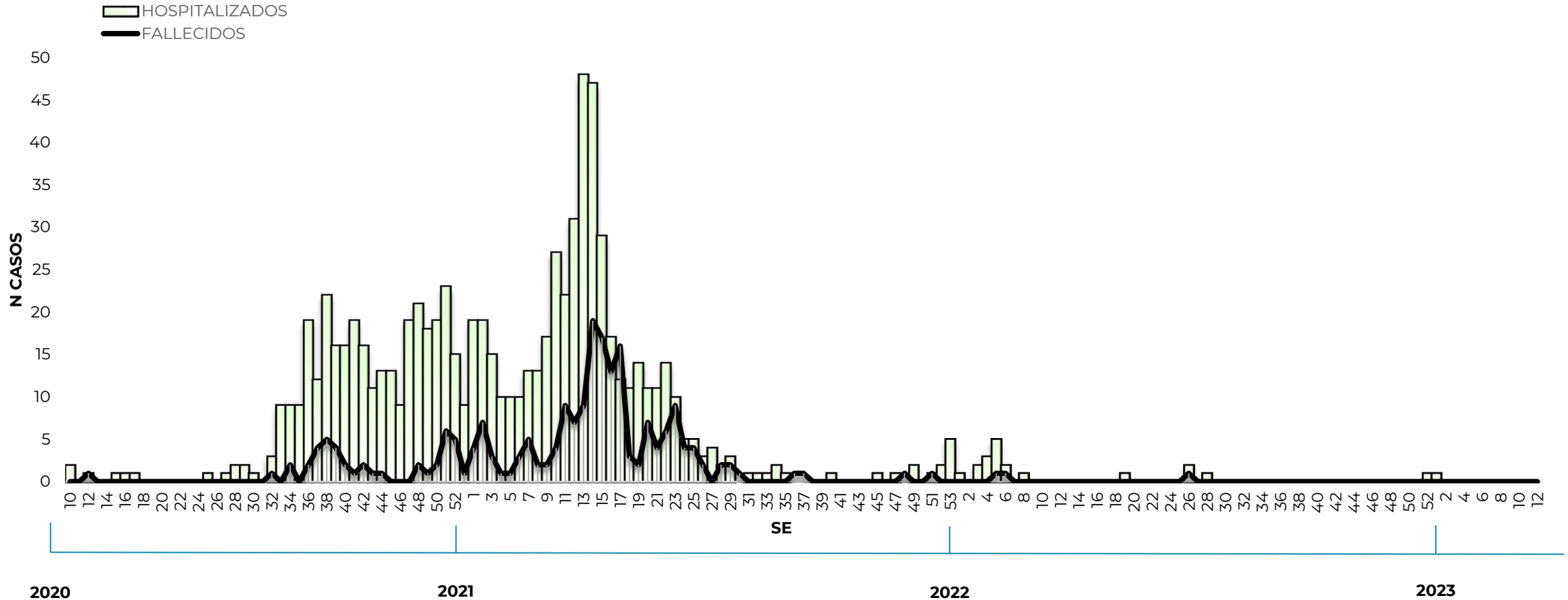
FECHA DE CORTE 27/03/2023.

SE 11 y 12 (datos actualizados de forma retrospectiva, tras recepción de ficha de notificación)

Fuente: Base de Datos del PNPVCIH - DIVET

## PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS (N=824) y FALLECIDOS (N=218) POR SE

Datos acumulados desde marzo 2020 hasta el 27/03/2023



FECHA DE CORTE 27/03/2023.

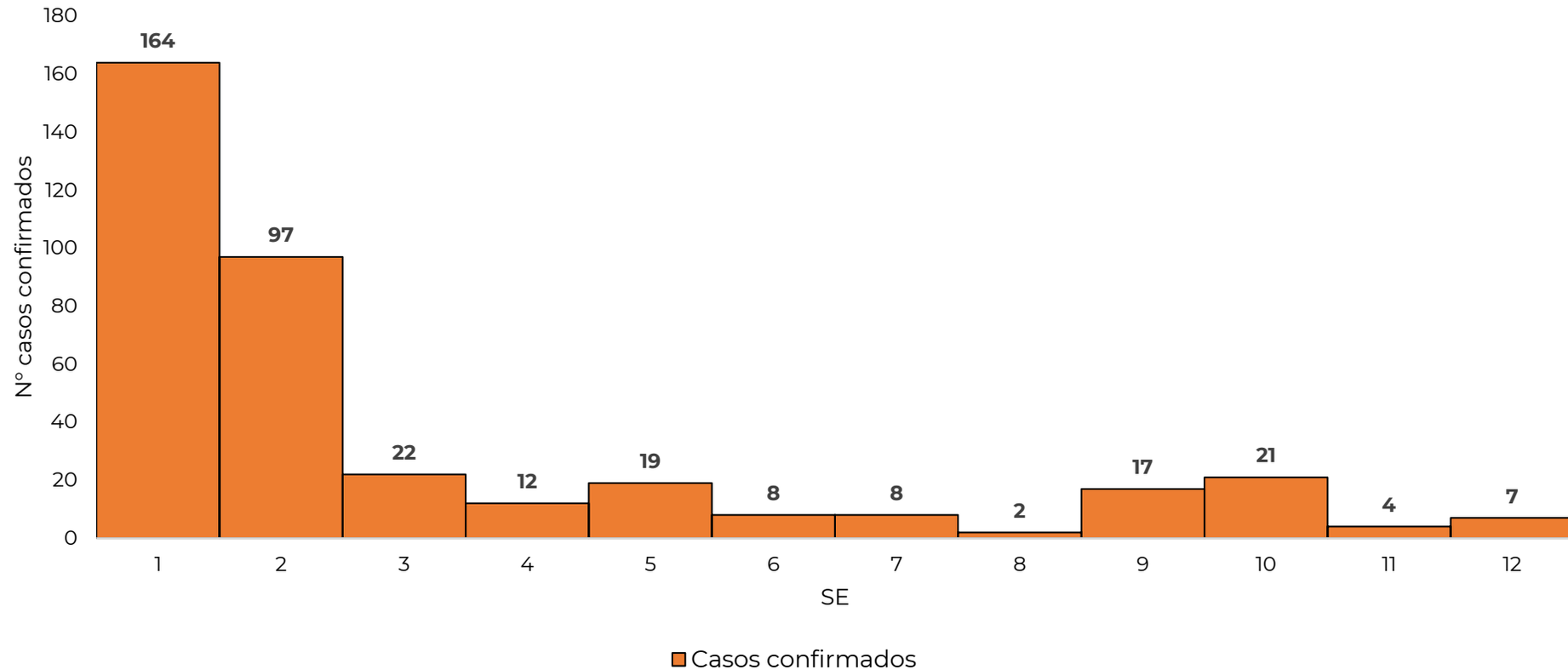
SE 11 y 12 (datos actualizados de forma retrospectiva, tras recepción de ficha de notificación)

Fuente: Base de Datos del PNPVCIH - DIVET

## MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19 (N= 36375)

Actualización de datos al 27/03/2023

Distribución de casos confirmados en PS - SE 1 a SE 12-2023 (N= 381)



\*Datos de la SE 12 del 2023 son parciales.

**FECHA DE CORTE 27/03/2023.**

SE 11 y 12 (datos actualizados de forma retrospectiva, tras recepción de ficha de notificación)

Fuente: Base de Datos del PNPVCIH – DIVET

# **VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS COVID-19**



## Hospitalizados COVID-19 Datos acumulados

Desde la SE 10/2020 a la SE 52 /2022.

<b>TOTAL PERIODO:</b> <b>61.018</b>
✓ En SALA: 52.442 (86%)
✓ En UCI: 85.76 (14%)

**Masculino:**  
32.254 (53%)

**Femenino:**  
28.764 (47%)

## Hospitalizados COVID-19 Desde la SE 01/2023 a la SE 12/2023

<b>TOTAL PERIODO:</b> <b>595</b>
✓ En SALA: 546 (92%)
✓ En UCI: 49 (8%)

**Masculino:**  
287 (48%)

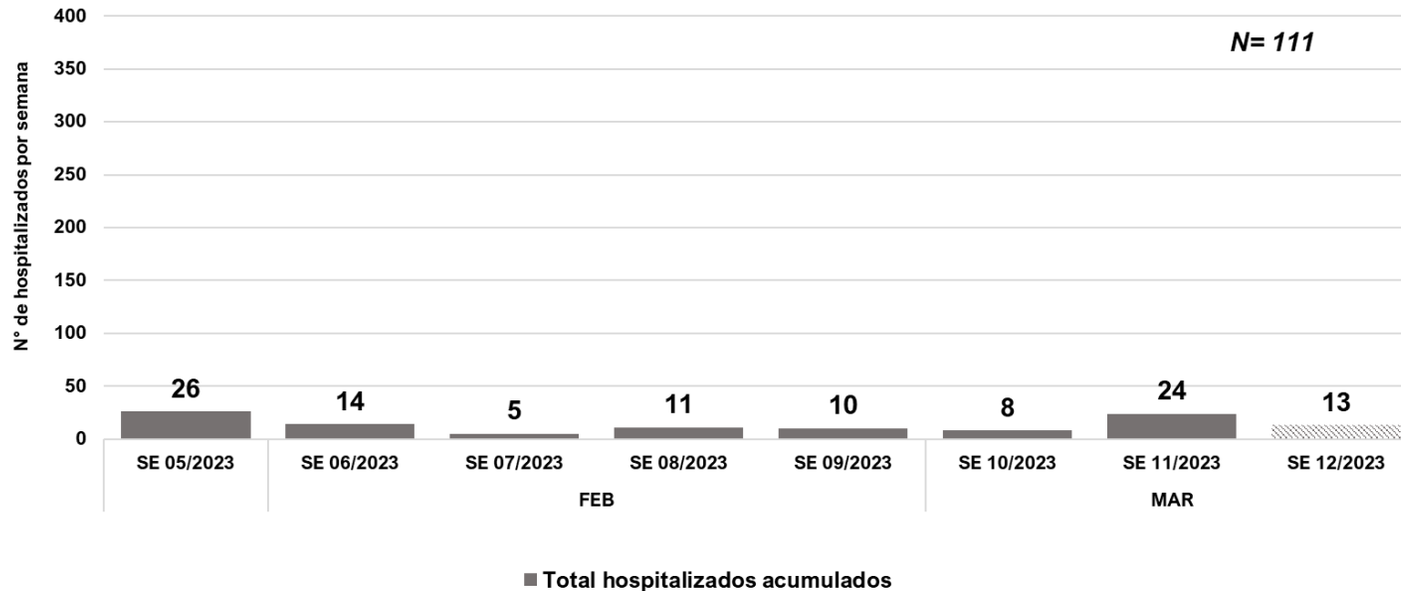
**Femenino:**  
308 (52%)

# TOTAL PAÍS . Acumulados

## 8 semanas (SE 05/2023 a SE 12/2023)



Número total de casos hospitalizados por COVID-19.  
Periodo: SE 05/2023 a la SE 12/2023



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

- Acumulado país: **111**
- Media de 8 semanas: **14**
- **Los hospitalizados de la SE 12 corresponden a los departamentos de:**
  - Asunción (3)
  - Itapúa (3)
  - Central (3)
  - Canindeyú (1)
  - Cordillera (1)
  - Caaguazú (1) y
  - Concepción (1)

Observación: 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.

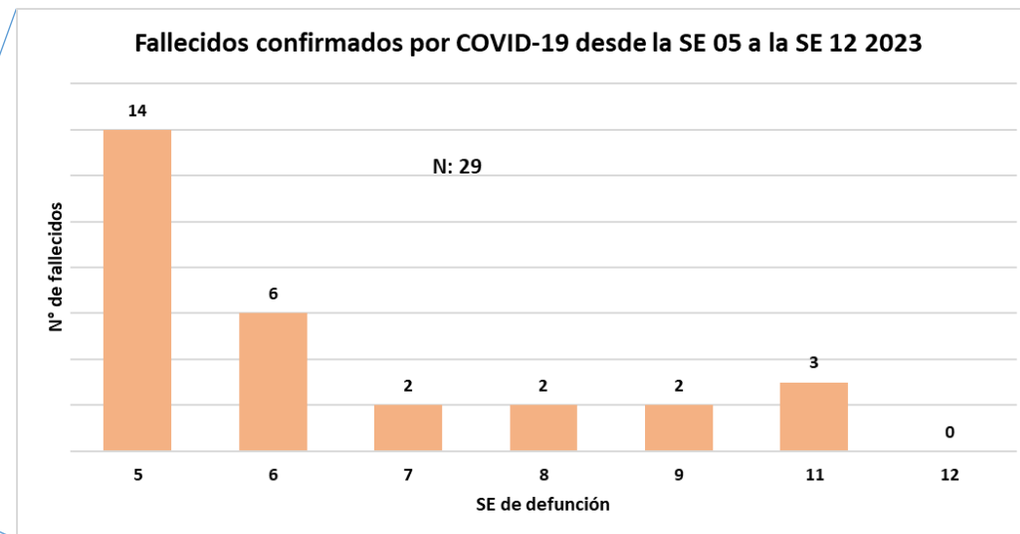
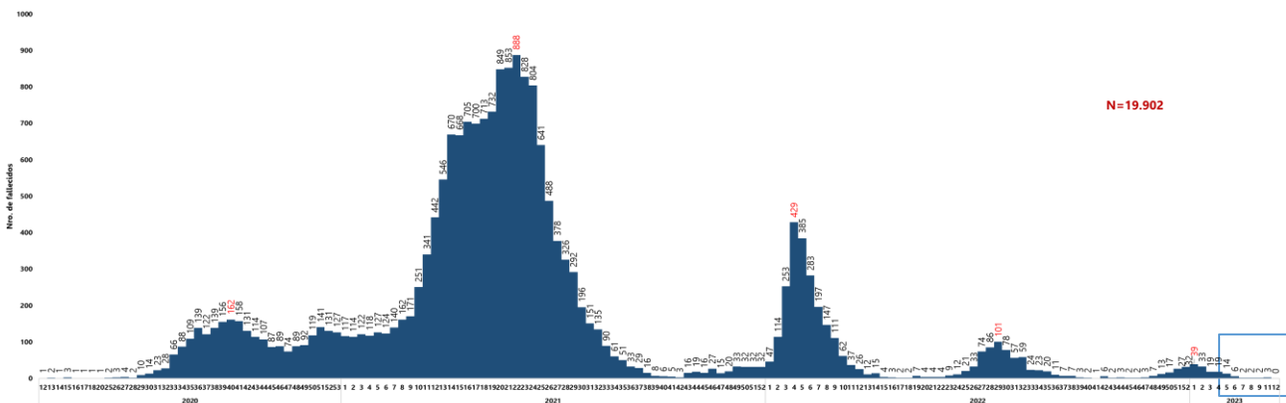


# Vigilancia de la Mortalidad (ViMo) Defunciones por COVID-19

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.

# Actualización SE 5 - 2023 a la SE 12 -2023\*

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



- ✓ Desde la SE 5 a la SE 12 2023 se confirmaron un total de **29 defunciones** por COVID-19.

**19.902**  
**CONFIRMADOS**

**16.839**  
**DESCARTADOS**

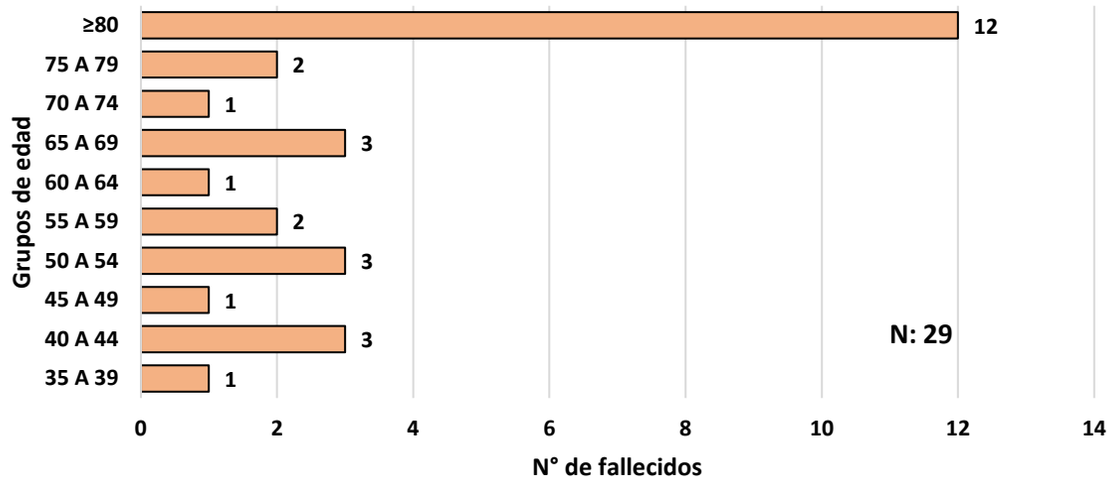
**1.107**  
**NO CODIFICAN**

**1**  
**EN INVESTIGACIÓN\***

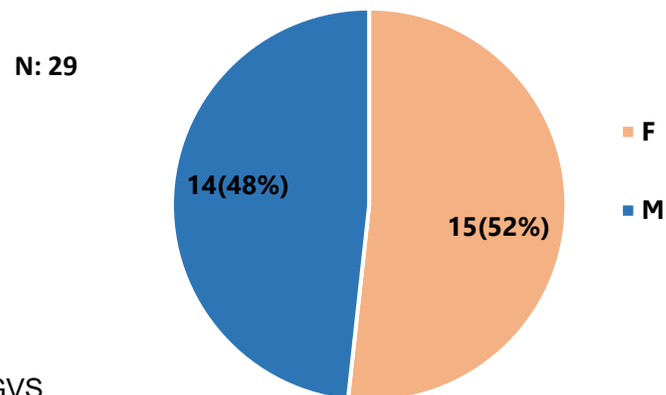
**311**  
**PROBABLES**

## Actualización SE 5 - 2023 a la SE 12 -2023\*

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

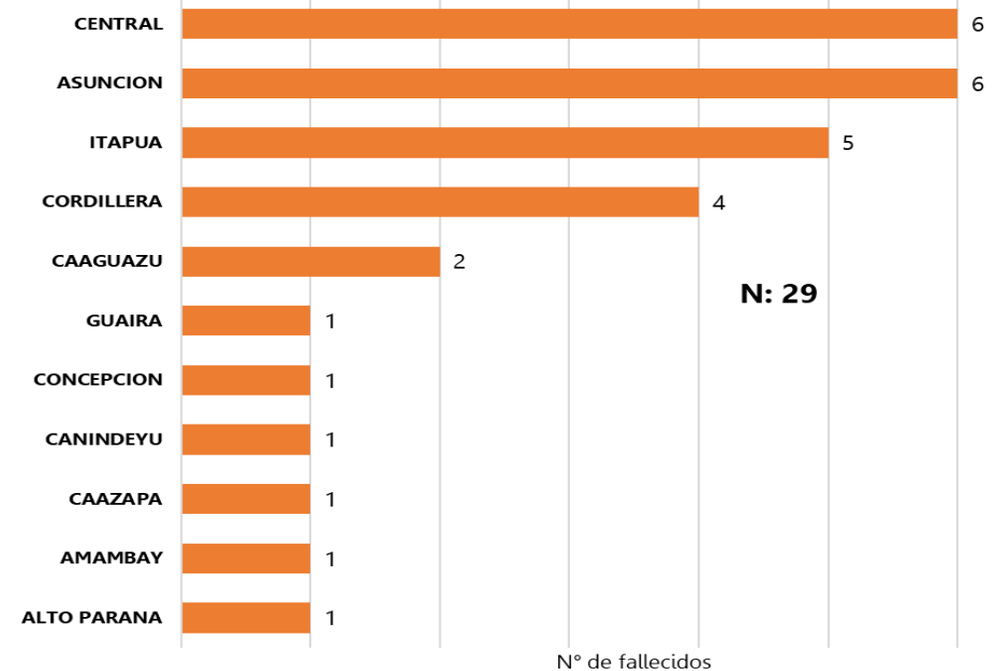


Fallecidos confirmados por COVID-19 de las últimas 8 SE por sexo. Paraguay 2023



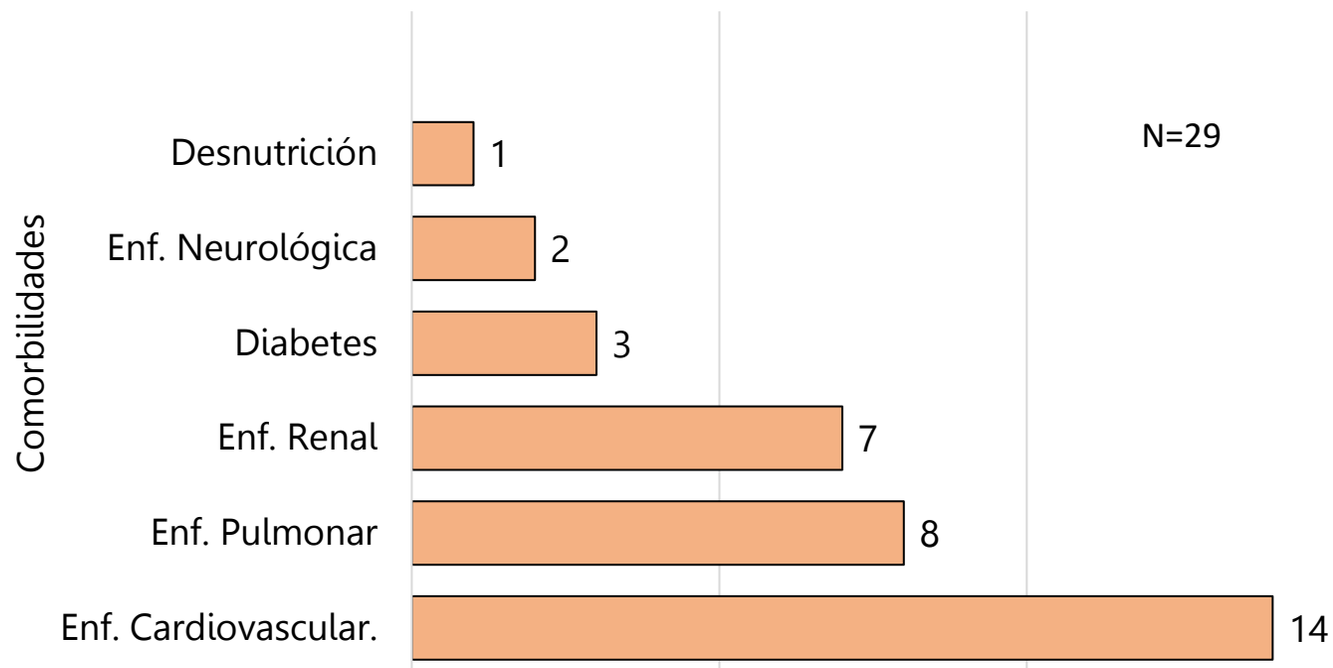
- ✓ En las últimas **8 SE se confirmaron 29 fallecidos**.
- ✓ El **65%** corresponden a fallecidos mayores de 60 años.
- ✓ El **21%** de los fallecidos son del departamento de Central y Asunción.

Fallecidos confirmados por COVID-19 de las últimas 8 SE por departamento de procedencia



## Actualización SE 5 - 2023 a la SE 12 -2023\*

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



- ✓ Del los 29 fallecidos confirmados en las últimas 8 SE, **25 tenían al menos una comorbilidad (86%)**.
- ✓ La comorbilidad mayormente reportada fue la enfermedad cardiovascular (56%) y entre estas la Hipertensión Arterial.
- ✓ Le sigue la Enfermedad Pulmonar (32%) y luego la enfermedad renal (28%)
- ✓ Ya no se ha reportado Obesidad en las últimas 8 SE.

\*Datos de la SE 12 -2023 parciales

# Puntos claves

1. En Paraguay, en la última semana epidemiológica, se registran casos en 12/18 departamentos, con una disminución aparente del -26 % con respecto a la semana anterior (SE 11=151 Vs SE 12=112), la tasa de incidencia es de casos 1 caso por 100.000 habitantes (NIVEL 1).
2. Se registra tendencia de ascenso de casos para Asunción y Central, pero aún se mantiene en el nivel 1.
3. En la semana 12, se registran 13 hospitalizados nuevos, de los cuales uno requirió Unidad de Cuidados Intensivos.
4. En las últimas 8 semanas epidemiológicas (SE 5 a SE 12), se registraron 29 fallecidos confirmados, el 65% corresponden a fallecidos mayores de 60 años. Del total de fallecidos, 25 (86%) tenían al menos una comorbilidad, siendo la más frecuente la enfermedad cardiovascular (14/25). No se registran fallecidos por COVID-19, en la última semana.
4. En el grupo de personal sanitario, se registran siete casos COVID-19, no se registran hospitalizados ni fallecidos en la semana correspondiente.

# 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 Vigilancia Especial 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](mailto:análisis.dgvs2016@gmail.com)

Disponible en: [http://www.vigisalud.gov.py/page/#vista\\_boletines\\_covid19.html](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](http://dgvs.mspbs.gov.py/page/#vista_incidencias_covid19.html)