

Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

REPORTE N° 174

Sala de Situación Epidemiológica COVID-19

Actualizado 18/07/2022

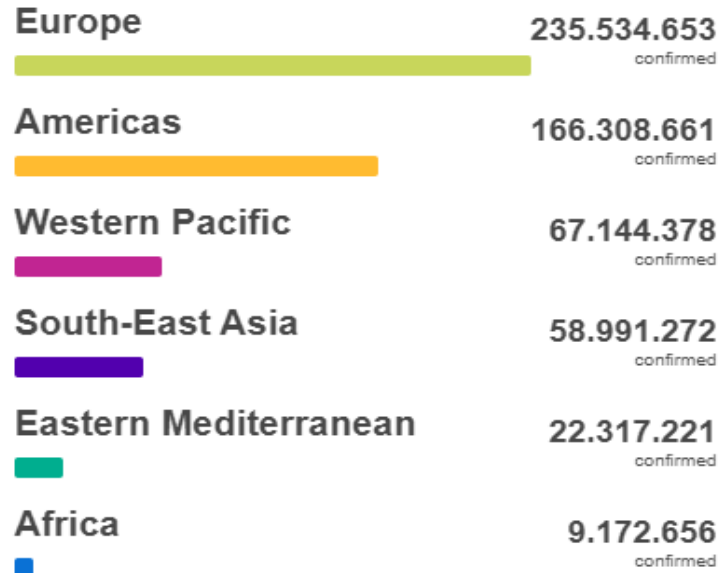


Contenido

1. Situación internacional COVID-19
2. Resumen de Casos COVID-19 en Paraguay
3. Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay SE 28/2022
4. Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas
5. Mapa de riesgo COVID-19, últimos 14 días
6. Casos COVID-19 según grupo de edad y sexo
7. Tasas de muestreo y positividad SARS CoV-2
8. Monitoreo del Personal de Salud con exposición a Covid-19
9. Vigilancia de Hospitalizados COVID-19
10. Vigilancia de la Mortalidad. Defunciones por COVID-19
11. Actualización de defunciones de las últimas 8 semanas (SE 21 a SE 28)
12. Actualización fallecidos en edades pediátricas SE 12-2020 hasta SE la 28-2022

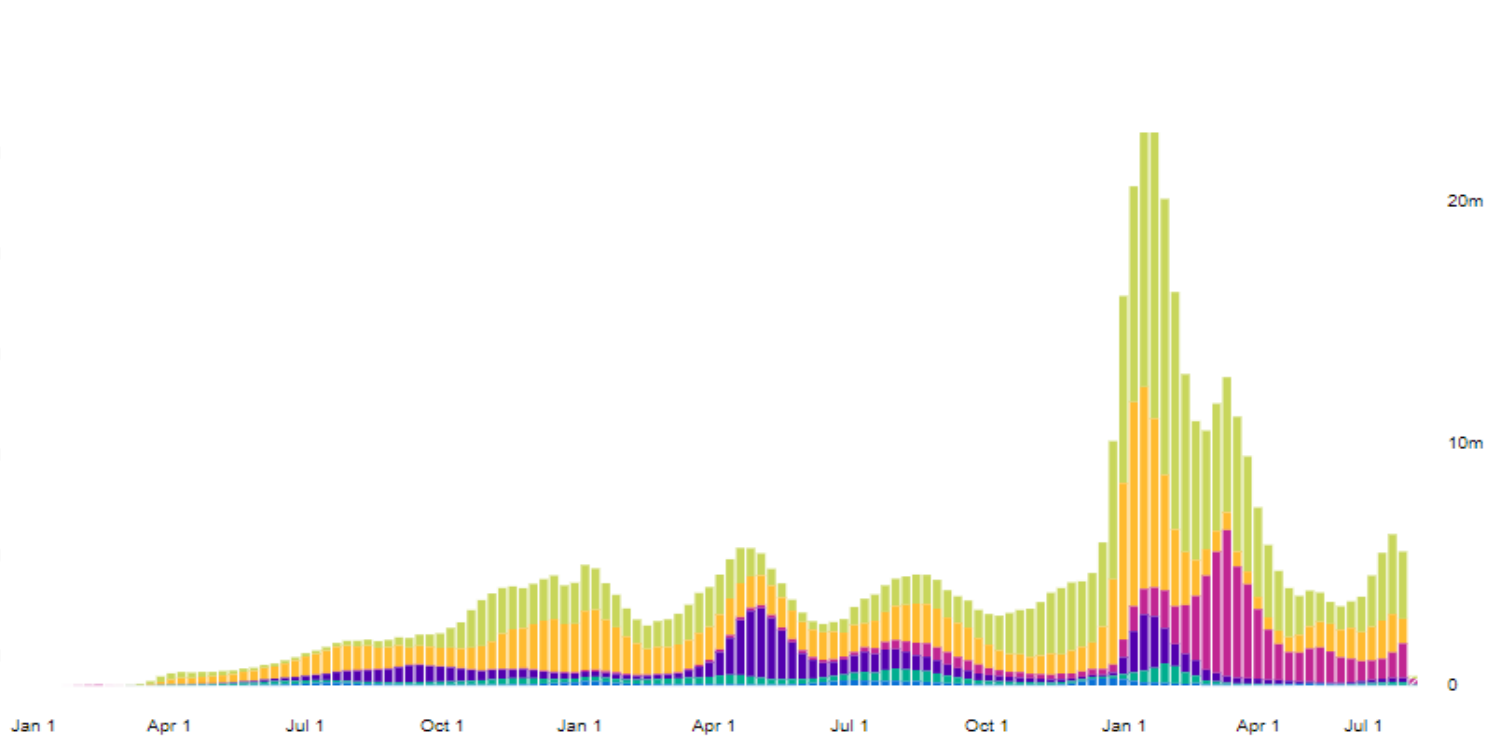
Situación internacional

Situation by WHO Region



Source: World Health Organization

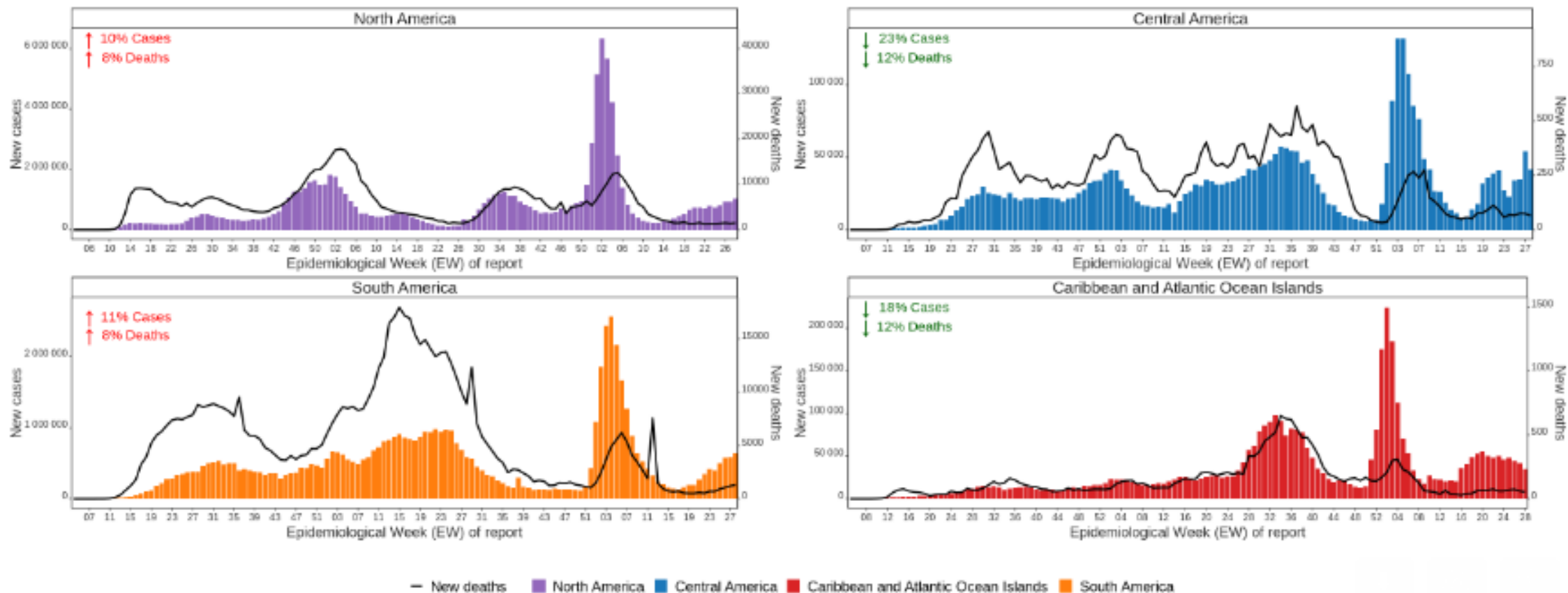
 Data may be incomplete for the current day or week.



| | | | |
|--------|--------------------|----------------------|------------------------------------|
| Global | 559.469.605 | 6.361.157 (TL:1,2%) | 236 |
| | Casos | Fallecido | Países/áreas/territorios afectados |
| PAHO | 166.308.661 | 2.773.046 (TL: 1,7%) | 56 |
| | Casos | Fallecidos | Países/áreas/territorios afectados |



Figura 2. Distribución de nuevos casos y defunciones COVID-19 por subregión y semanas epidemiológicas (SE). Región de las Américas. 2020-2022(hasta SE 28).



-En la Región de las Américas, durante la SE 28 de 2022, el número de casos nuevos aumentó en las subregiones de América del Sur (+10,7%), América del Norte (+10,5%) y América Central (+8,8%), en comparación con cifras reportadas la semana anterior. Entre las muertes, se observó una disminución en la subregión Caribe e Islas del Océano Atlántico (-17,7%).

-En las subregiones de América del Norte y América del Sur se viene presentando una tendencia creciente de casos nuevos desde hace 11 y 10 SE consecutivas, respectivamente. En Sudamérica, la tendencia creciente de nuevas muertes se presenta desde hace 6 semanas epidemiológicas consecutivas (Fuente: PAHO).

Resumen de Casos COVID-19 en Paraguay

Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay

Del 07/03/2020 al 16/07/2022



Casos confirmados
701.060



Casos activos
19.039 (2,7%)



Recuperados
662.874 (94,6%)



Fallecidos
19.147 (2,7%)



Hospitalizados
57.841
UCI: 8.383 (15%)
Sala: 49.458 (85%)



Embarazadas
3.132

96 Muertes Maternas



Pueblos indígenas
1.011 (0,15%)
87 fallecidos (TL: 9.1%)



Personal de Salud
33.066 (4,8%)

Reinfección COVID-19: 1



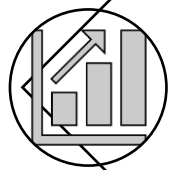
Síndrome Inflamatorio Multisistémico Pediátricos asociado a COVID-19(SIMP)
197 (hasta SE 26/2022)
Fallecidos: 13 (TL: 6,3%)



Días desde el 1° caso
861 (al 16/07/2022)

Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay

SE 28 (10/07/2022 al 16/07/2022)

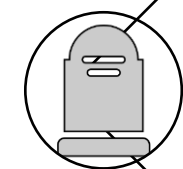


Casos confirmados: 11.866

Cierre retrospectivo: 371

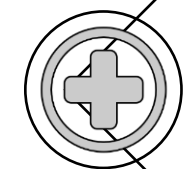


Casos recuperados: 15.459



Fallecidos en la semana: 43

Cierre retrospectivo: 21



Hospitalizados: 417

UCI: 28

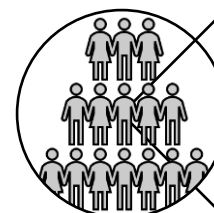
SALA:389



Embarazadas

nuevos: 53

Cierre retrospectivo: 4

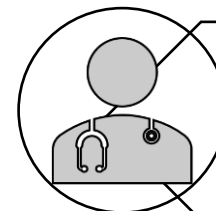


Pueblos Indígenas

Nuevos: 10

Cierre retrospectivos: 2

Fallecidos: 0



Personal de Salud:

570

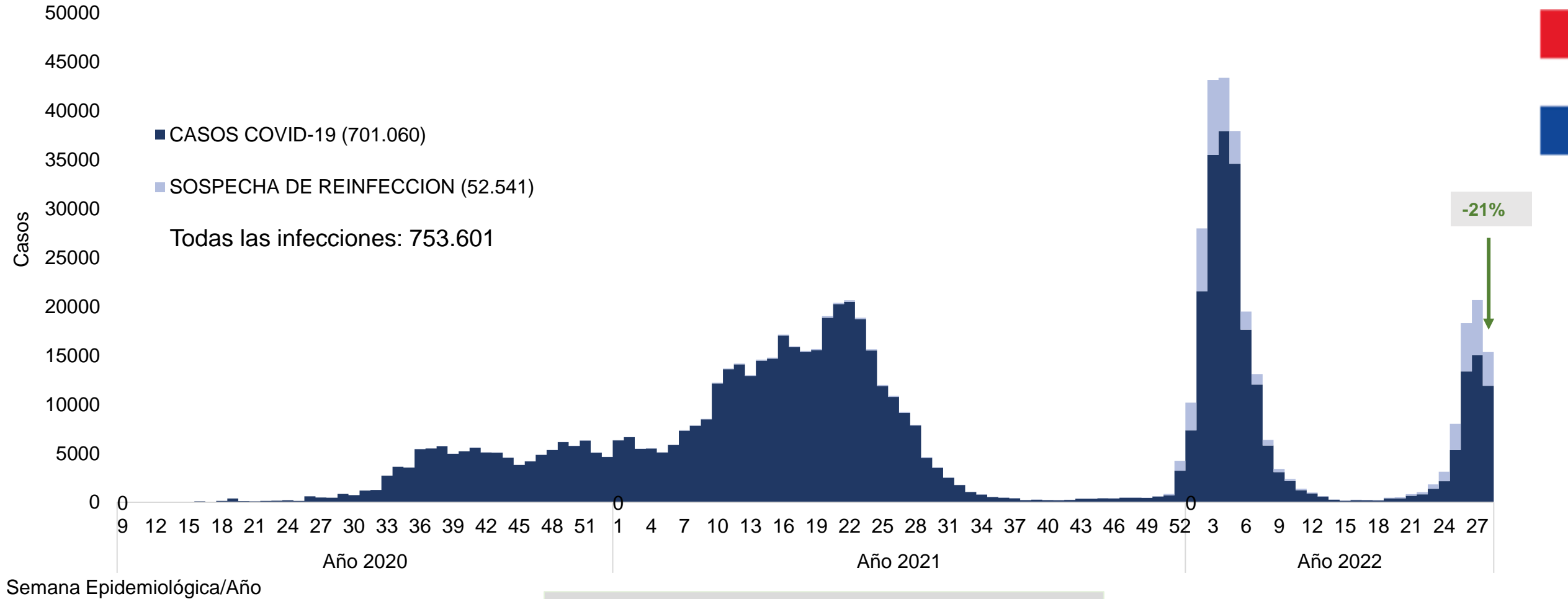
Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud. MSPBS, del 10 de Julio al 16 de Julio del 2022.

**Datos sujetos a verificación*

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

SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Datos acumulados hasta la SE 28/2022 (16/07/2022)



Semana 27/2022 (+15%)
 Confirmados: 14.991 nuevos + (retrospectivos)

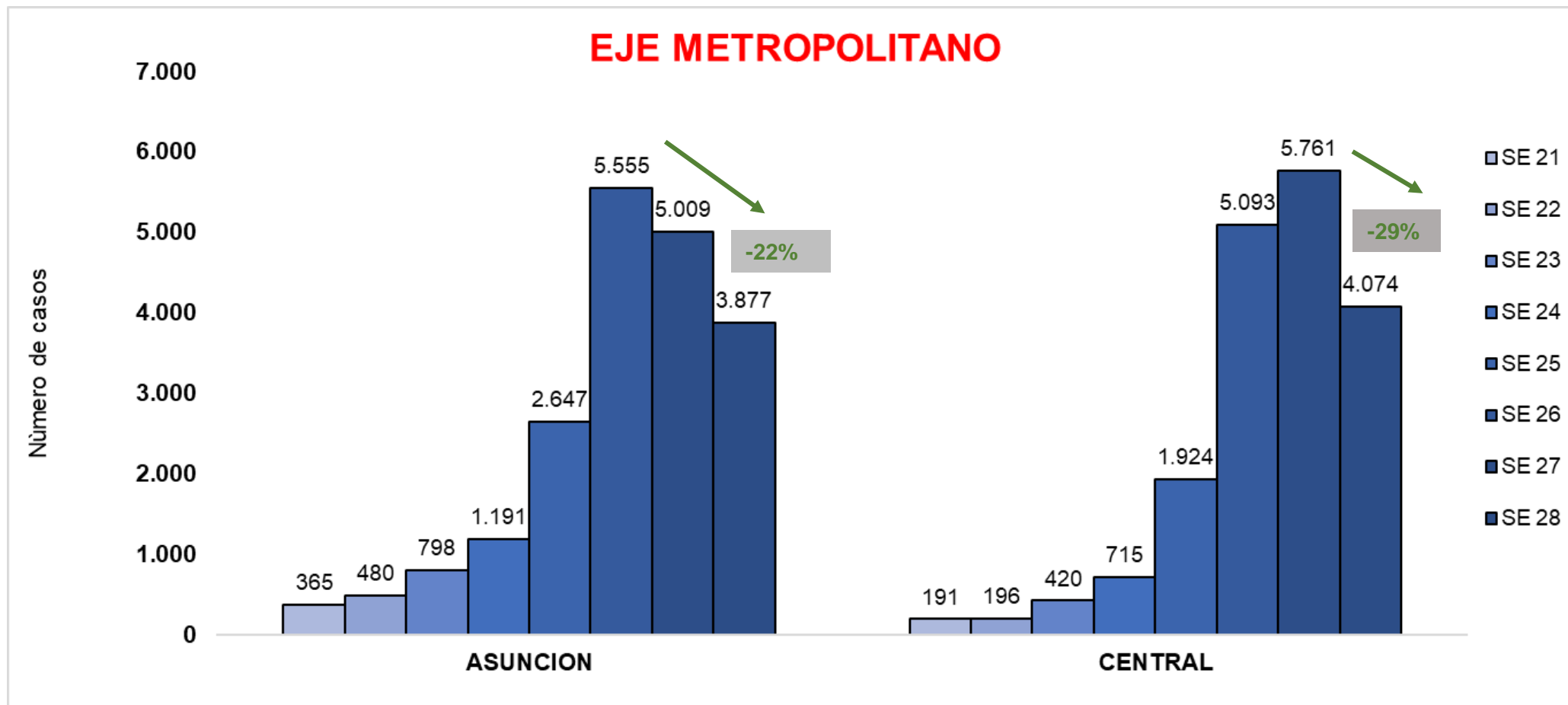
Semana 28/2022 (-21%) Casos nuevos
 Confirmados: 11.866 nuevos + 371 (retrospectivos)

SE 28 no se incluyen 371 casos retrospectivos

Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS, fecha de corte 16/07/2022

Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas

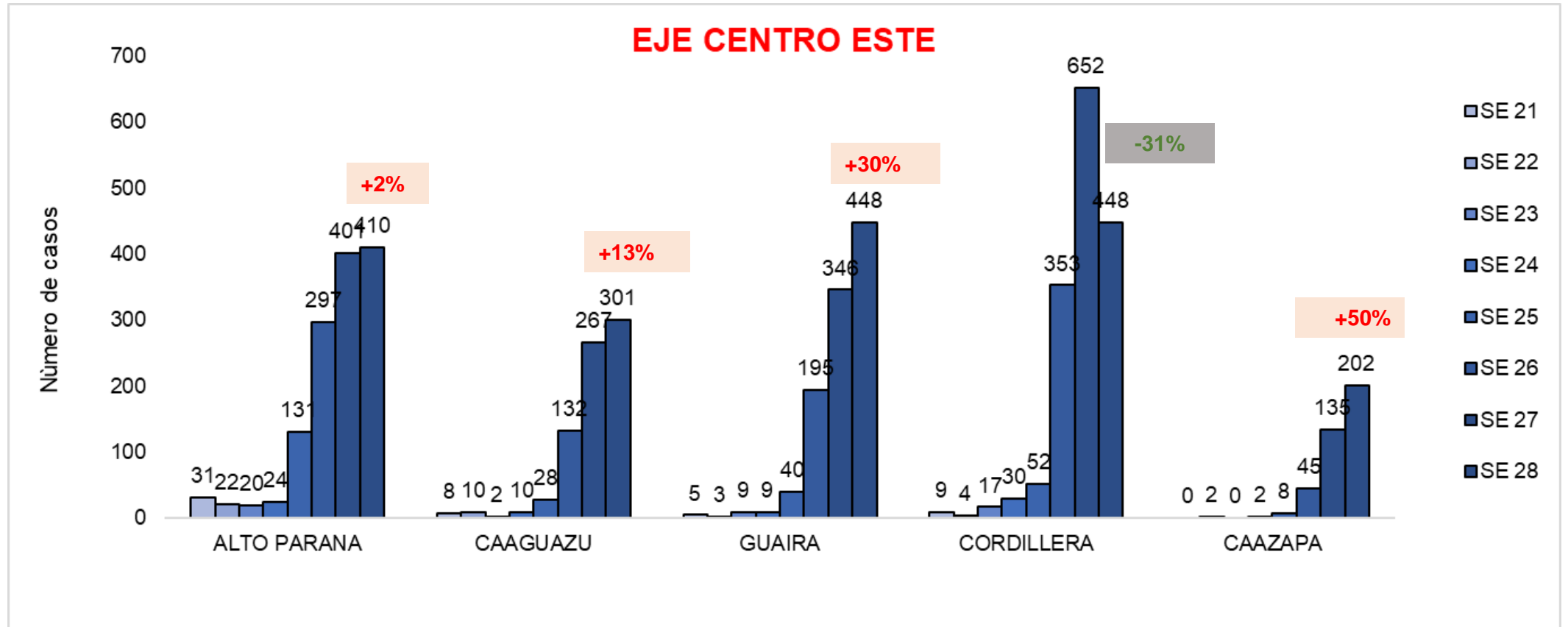
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas.



SE 28 no se incluyen 371 casos retrospectivos

Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

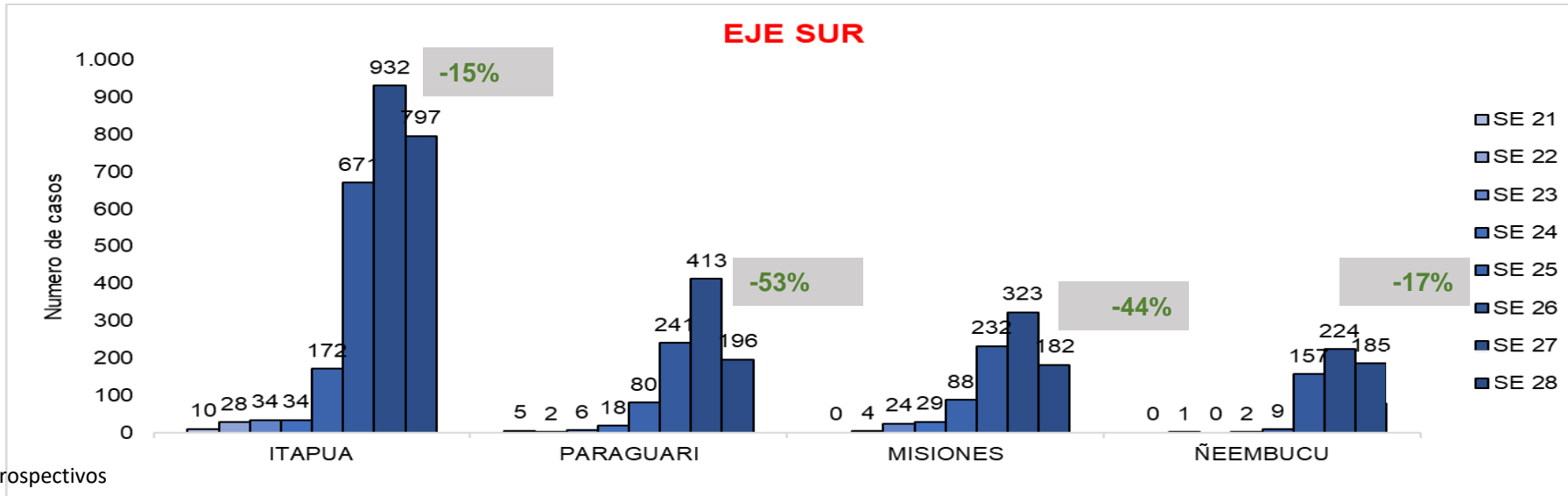
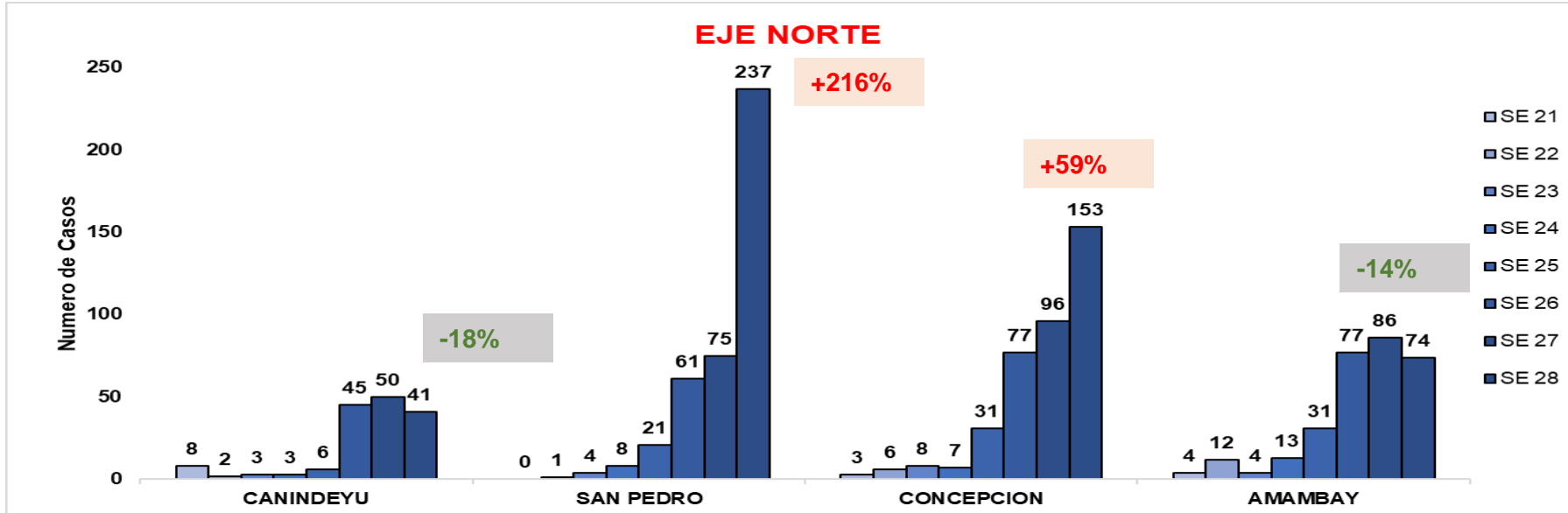
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas.



SE 28 no se incluyen 371 casos retrospectivos

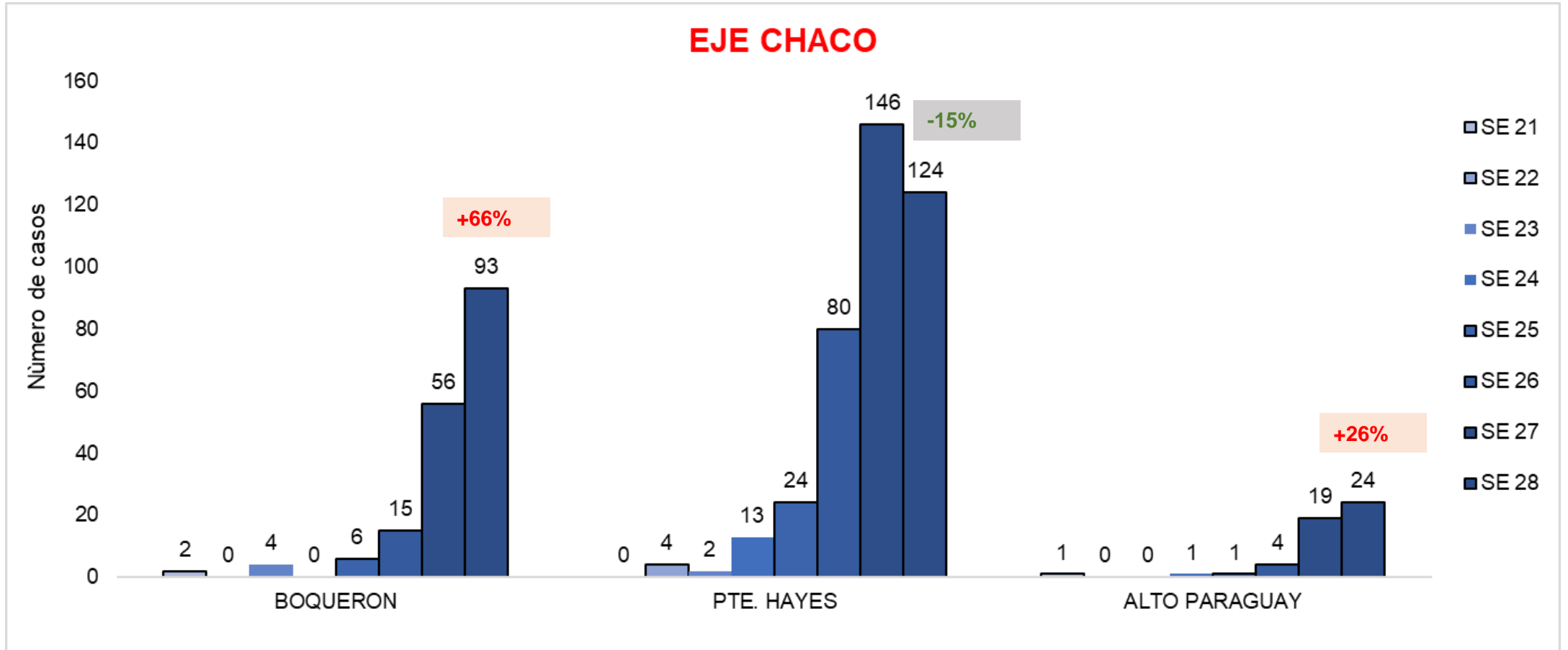
Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas.



SE 28 no se incluyen 371 casos retrospectivos

Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas.



SE 28 no se incluyen 371 casos retrospectivos

Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

Mapa de riesgo últimos 14 días

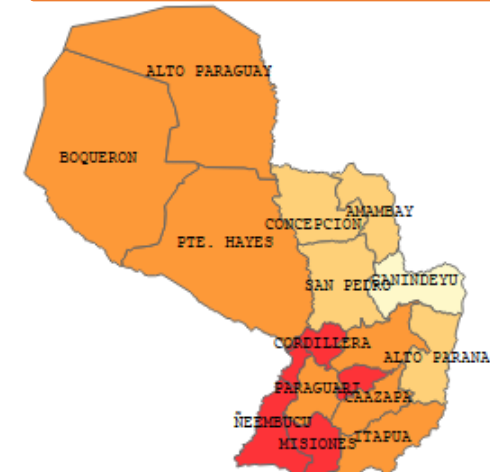


Conocé el Mapa de Riesgos con la incidencia de casos COVID-19 en el territorio nacional por departamento y distrito en los últimos 14 días. Hacé click en los botones para conocer la situación en tu distrito, los distritos recomendaciones.

- **1 departamento en NIVEL 1** TRANSMISION COMUNITARIA BAJA.
- **4 departamento en NIVEL 2** TRANSMISION COMUNITARIA MODERADA.
- **7 departamento en NIVEL 3** TRANSMISION COMUNITARIA ALTA
- **Asunción y 5 Departamentos en NIVEL 4** TRANSMISION COMUNITARIA MUY ALTA.

| | | Población | Confirmados | Incidencia Promedio | Fallecidos | Mortalidad Promedio | Letalidad Promedio |
|---------------|---------|-----------|-------------|---------------------|------------|---------------------|--------------------|
| CENTRAL | Nivel 4 | 2.201.109 | 9.853 | 224 | 27 | 1 | 0,1 |
| ASUNCION | Nivel 4 | 521.559 | 8.863 | 850 | 8 | 1 | 0,0 |
| ITAPUA | Nivel 3 | 616.565 | 1.729 | 140 | 3 | 0 | 0,1 |
| CORDILLERA | Nivel 4 | 311.273 | 1.102 | 177 | 4 | 1 | 0,2 |
| ALTO PARANA | Nivel 2 | 830.943 | 811 | 49 | 2 | 0 | 0,1 |
| GUAIRA | Nivel 4 | 227.747 | 794 | 174 | 7 | 2 | 0,4 |
| PARAGUARI | Nivel 3 | 258.957 | 610 | 118 | 6 | 1 | 0,5 |
| CAAGUAZU | Nivel 3 | 563.803 | 568 | 50 | 5 | 0 | 0,4 |
| MISIONES | Nivel 4 | 128.130 | 506 | 197 | 0 | 0 | 0,0 |
| ÑEEMBUCU | Nivel 4 | 90.287 | 409 | 227 | 3 | 2 | 0,4 |
| CAAZAPA | Nivel 3 | 192.031 | 337 | 88 | 1 | 0 | 0,1 |
| SAN PEDRO | Nivel 2 | 435.126 | 312 | 36 | 3 | 0 | 0,5 |
| PTE. HAYES | Nivel 3 | 127.951 | 271 | 106 | 4 | 2 | 0,7 |
| CONCEPCION | Nivel 2 | 254.976 | 248 | 49 | 2 | 0 | 0,4 |
| AMAMBAY | Nivel 2 | 172.169 | 160 | 46 | 0 | 0 | 0,0 |
| BOQUERON | Nivel 3 | 66.836 | 150 | 112 | 0 | 0 | 0,0 |
| CANINDEYU | Nivel 1 | 234.978 | 91 | 19 | 0 | 0 | 0,0 |
| ALTO PARAGUAY | Nivel 3 | 18.231 | 43 | 118 | 0 | 0 | 0,0 |

Tasa de incidencia país= 185 casos por 100 mil hab.



Conocé las recomendaciones:

- Nivel 1: menos de 20 casos
- Nivel 2: entre 20 y 49 casos
- Nivel 3: entre 50 y 149 casos
- Nivel 4: 150 y más casos

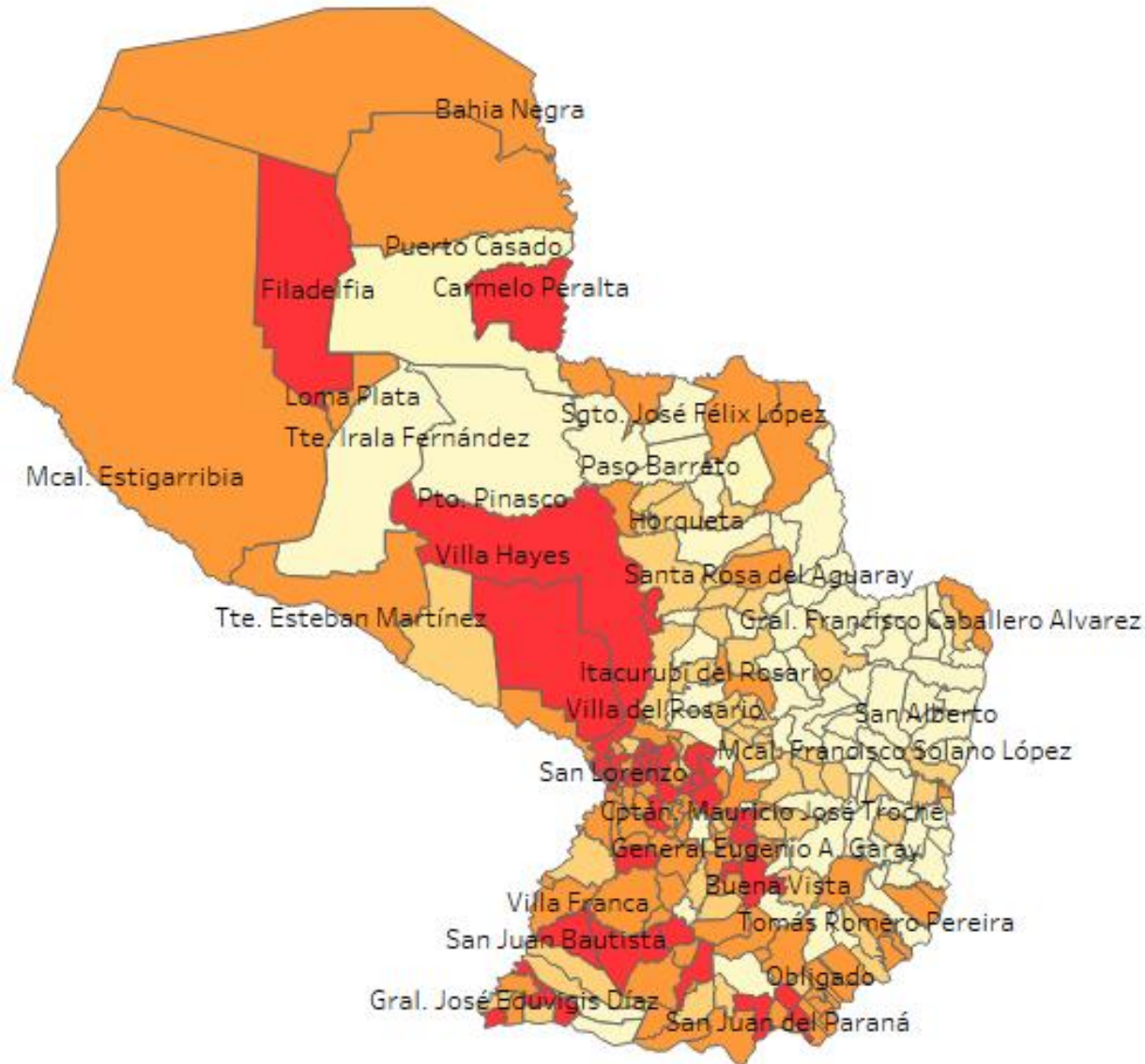
Promedio de casos confirmados por 100.000 hab. por SE

26.857
CONFIRMADOS

75
FALLECIDOS

MAPA DE RIESGO COVID-19 POR DISTRITOS, PARAGUAY

ULTIMOS 14 DIAS (03/07/2022 AL 16/07/2022)



En los últimos 14 días se registraron casos confirmados en **230** distritos del país, lo que corresponde al 89% del total.

| Niveles | Número | % |
|----------------|------------|--------------|
| NIVEL 1 | 76 | 29,3% |
| NIVEL 2 | 51 | 19,7% |
| NIVEL 3 | 81 | 31,3% |
| NIVEL 4 | 51 | 19,7% |
| Total | 259 | 100% |

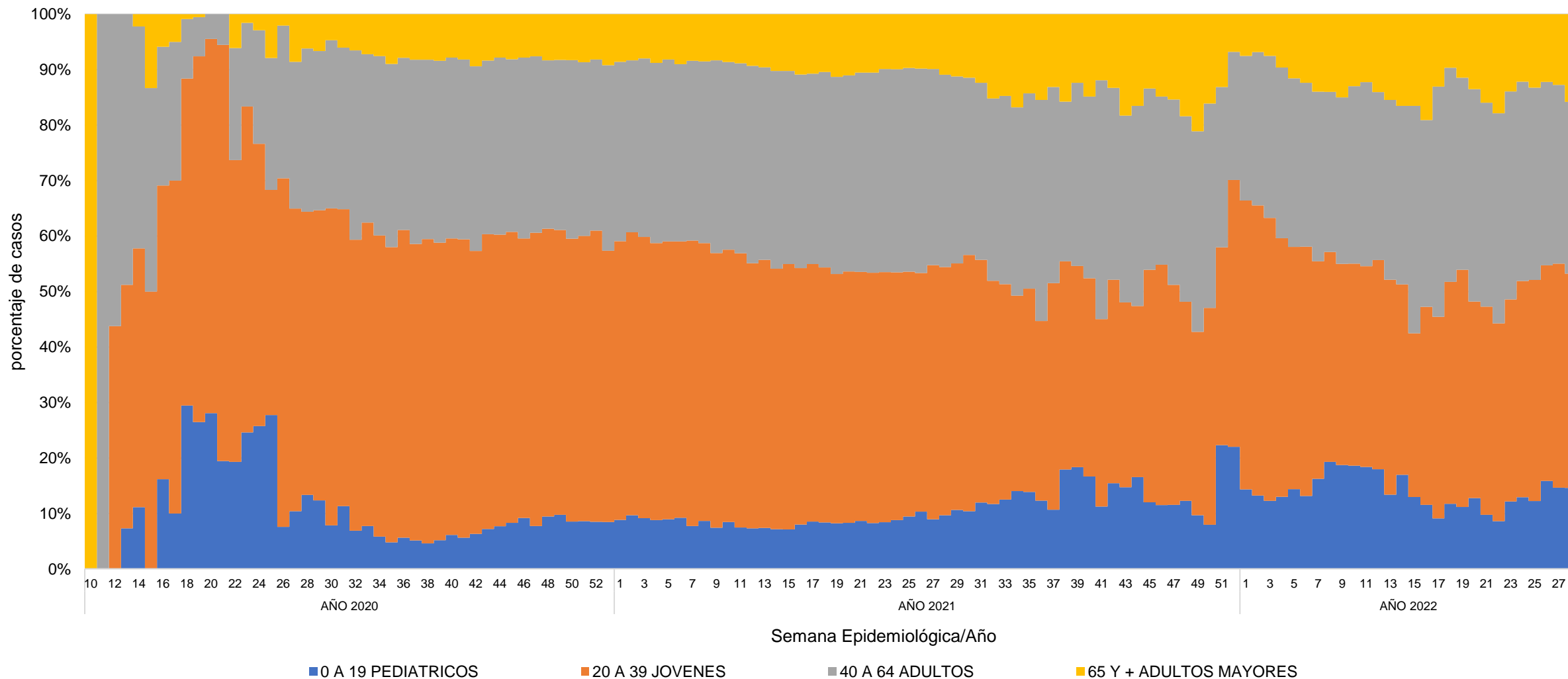
TRANSMISION COMUNITARIA

| Tasas /100.000 hab. | Nivel 1 | Nivel 2 | Nivel 3 | Nivel 4 |
|---------------------|---------|----------|-----------|---------|
| Incidencia de casos | < 20 | 20 - <50 | 50 - <150 | 150+ |
| Mortalidad | < 1 | 1 - <2 | 2 - <5 | 5+ |
| Hospitalización | < 5 | 5 - <10 | 10 - <30 | 30+ |

Casos COVID-19 según grupo de edad y sexo

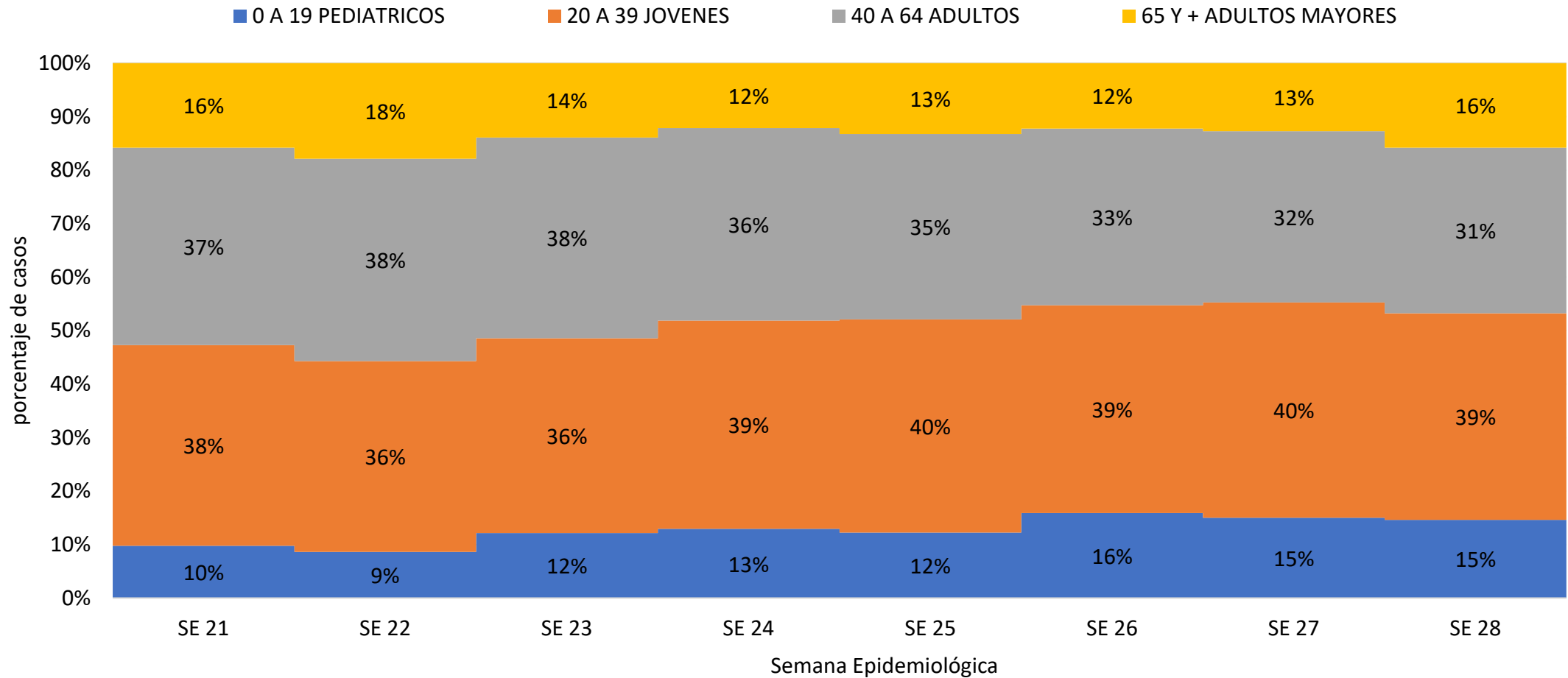
Proporción de casos COVID-19, según grupo de edad desde 7 marzo del 2020 al 16 de julio del 2022

Proporción de casos COVID-19 según grupo de edad, año 2020 al año 2022



Casos COVID-19, SE 21 a 28 del 2022

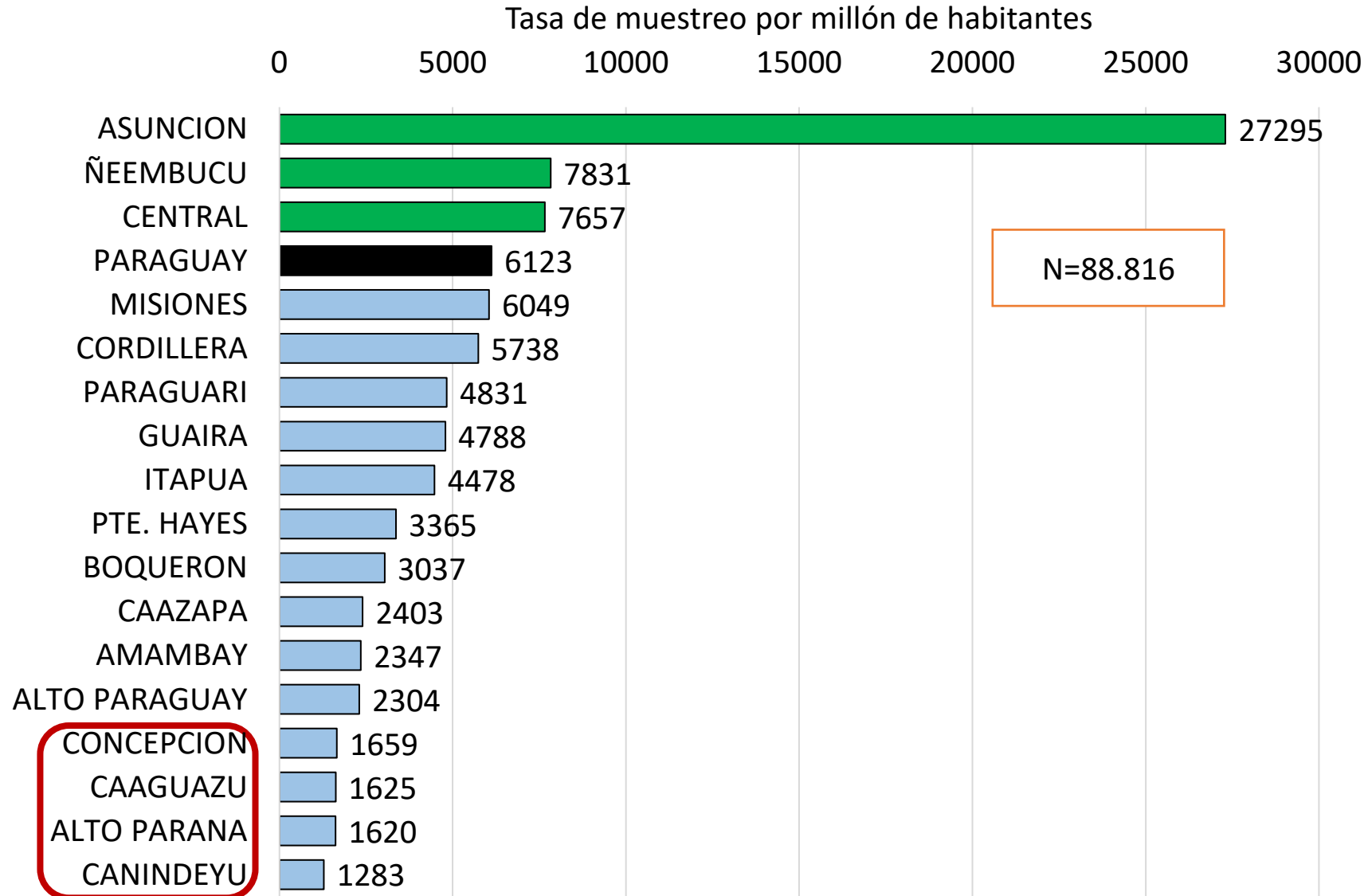
Proporción de casos COVID-19 según grupo de edad, 8 últimas semanas, año 2022



No se registra modificación en cuanto al patrón de edad en las últimas dos semanas.

Tasas de muestreo y positividad SARS CoV-2

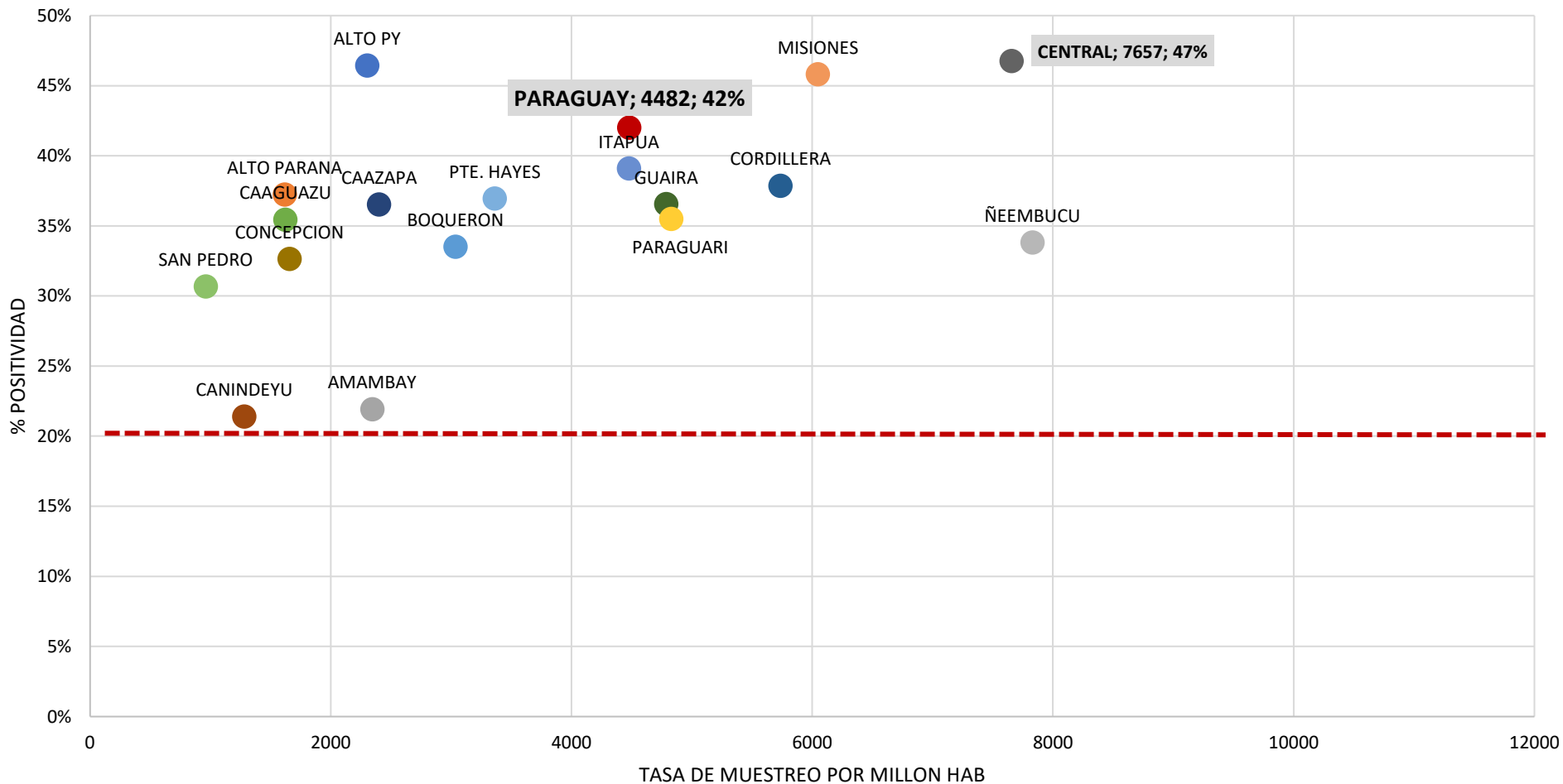
Promedio Tasa muestreo/semana, SE 27-28/2022



Tasa de muestreo vs positividad, pruebas SARS CoV-2

Promedio SE 27-28/2022

Promedio de tasas de muestro por millón hab. vs % Positividad, últimos 14 días



Los departamentos con el promedio de positividad más elevadas son Central, Misiones y Alto Paraguay. La positividad promedio país* es de 42%, en las últimas dos semanas, con una tasa de muestreo de 4482 muestras/semana. Todos los departamentos presentan un positividad >20% (rango 21% a 47%)

*OBSERVACION: Datos de Asunción (TM=27.295 muestras/semana; Positividad=51%), no fueron incluidos para el promedio país (TM=4482 muestras/semana; Positividad=42%), ni en la gráfica correspondiente.

Monitoreo del Personal de Salud con exposición a Covid-19

20/07/2022

MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

PERIODO MARZO 2020 – JULIO 2022



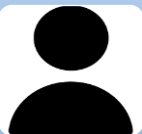
Notificaciones
62699



En aislamiento
157



Fallecidos
218



Casos confirmados en PS
33066
52.74% de las notificaciones.



Sospecha de Reinfección
3190
1 Caso Confirmado



Registrados
Vacunación
117091



Casos confirmados a nivel País
688820
4,80% Corresponde al PS

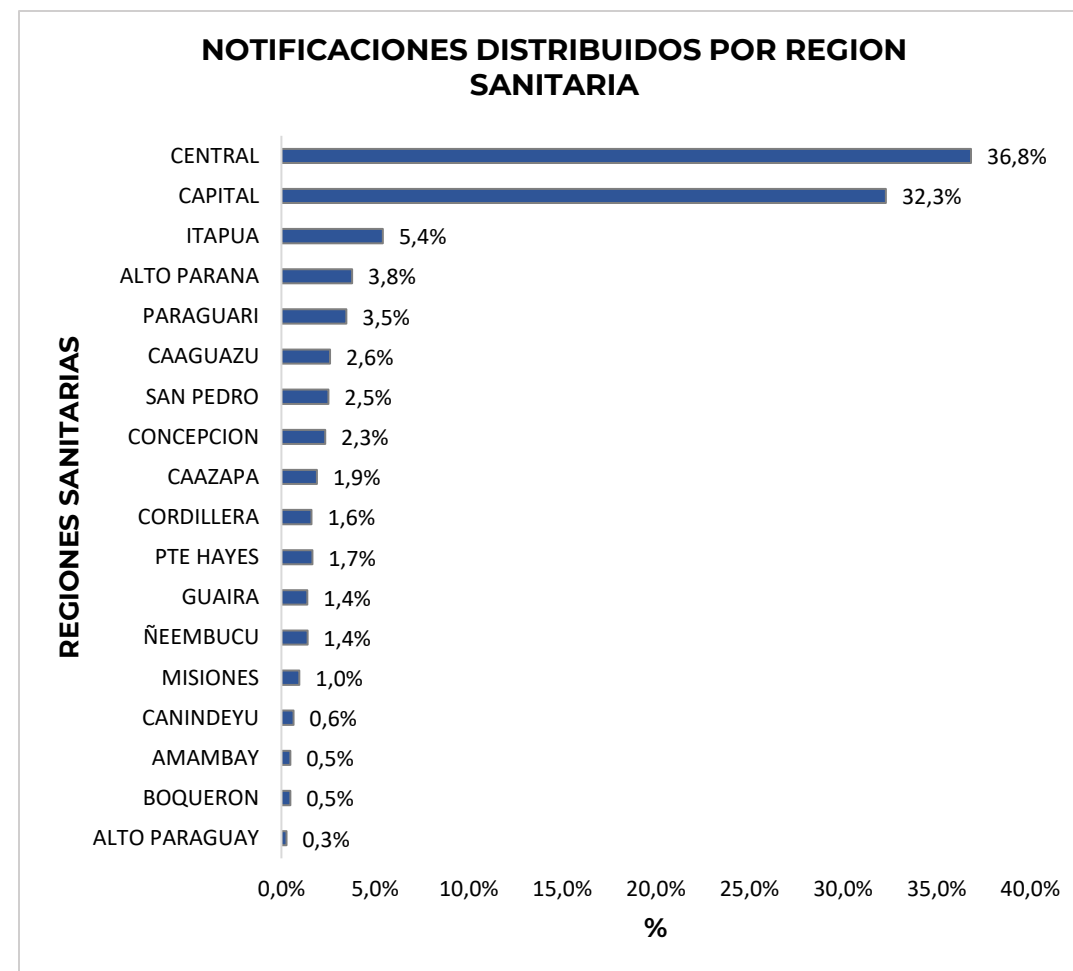
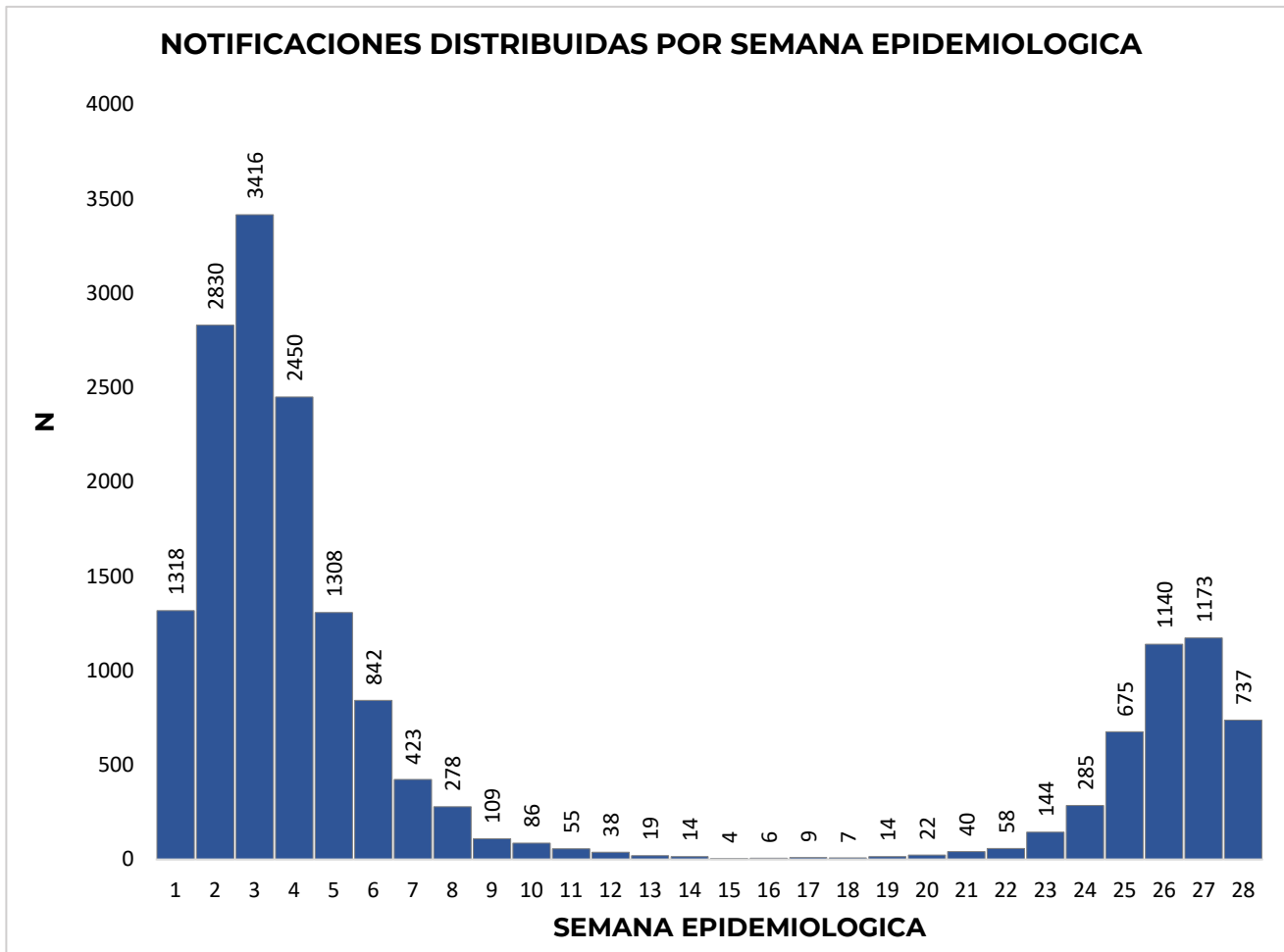


Total
Hospitalizados
824



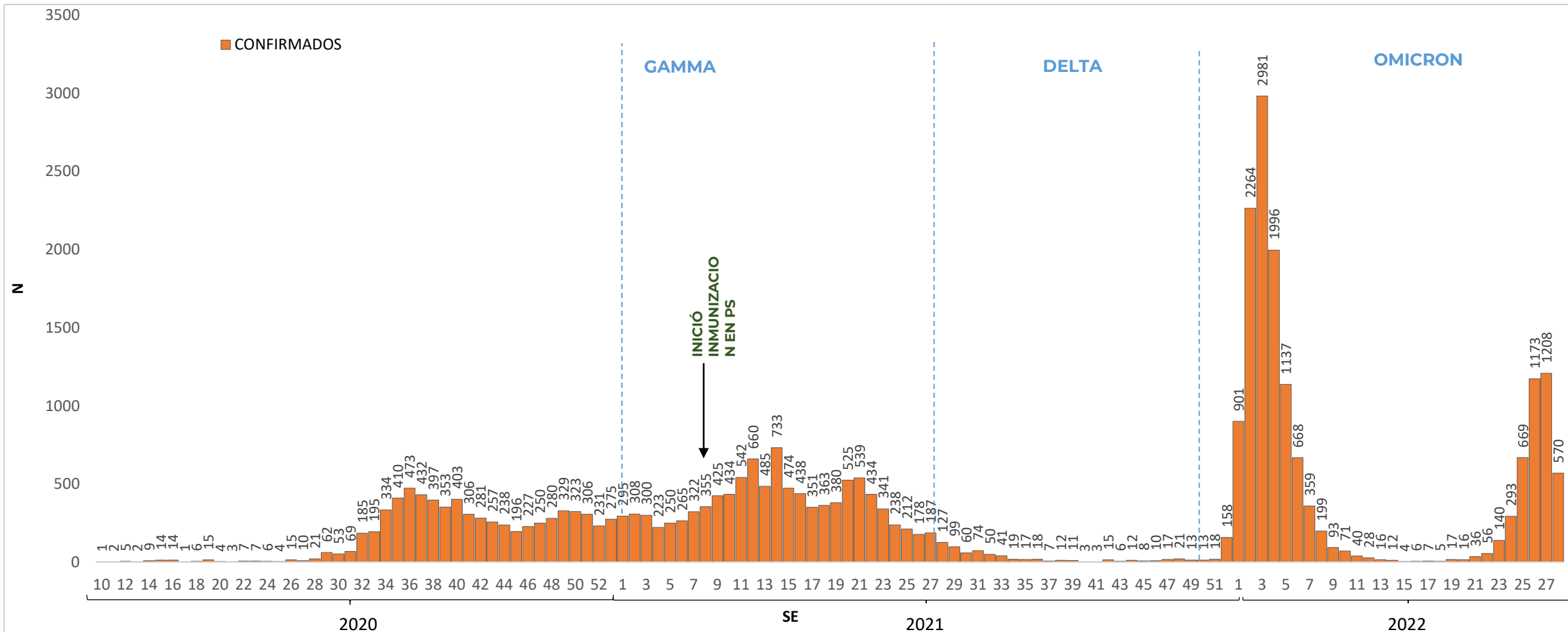
Vacunados con esquema completo
83609
Corresponde al **71,4%** de los
registrados

NOTIFICACIONES COVID-19 DEL PERSONAL DE SALUD SEGÚN S.E. DE NOTIFICACION. PERIODO AÑO 2022 - SE 1 A SE 28 (N=).



Total de notificaciones en las ultimas 8 semanas (21 a 28 SE): 4252

CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD SEGÚN S.E. DE TOMA DE MUESTRA (N=33066) PERIODO MARZO 2020 – JULIO 2022. DATOS ACUMULADOS AL 16/07/2022 (SE 28)



Edad Mediana: 36 años

FECHA DE CORTE 19/07/2022.

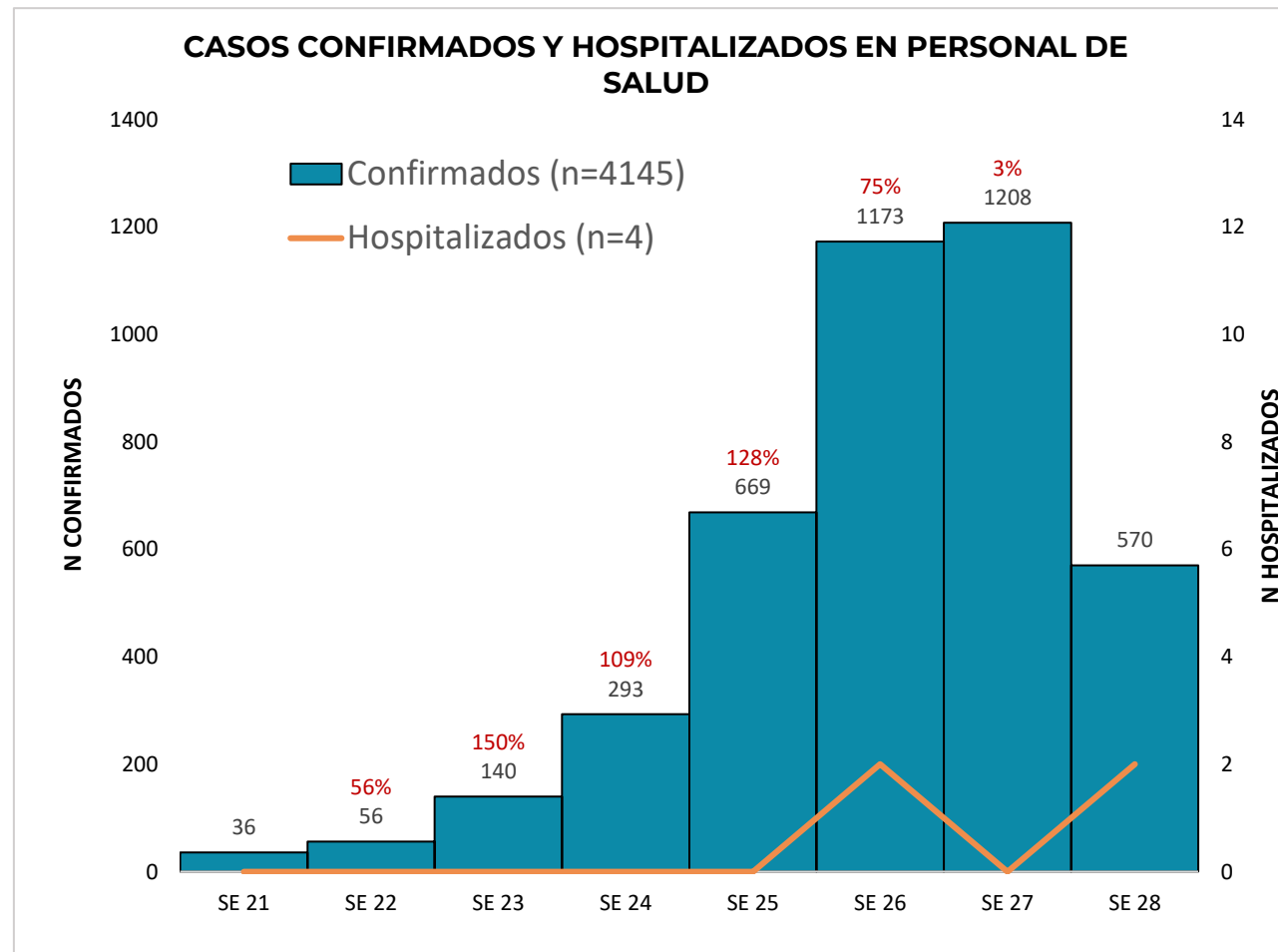
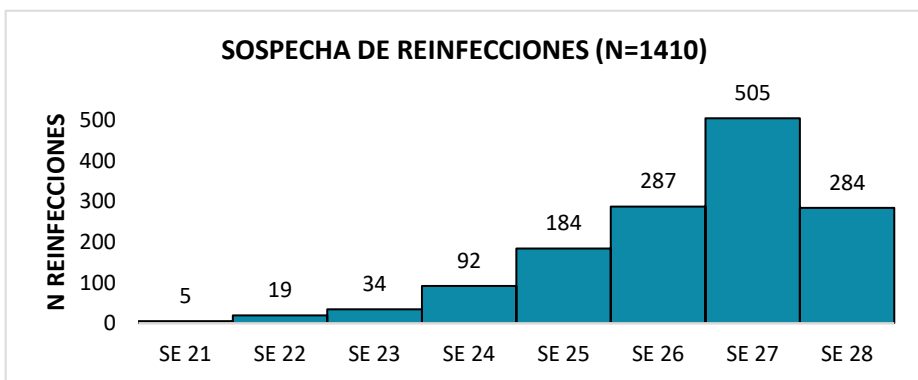
SE 24 a SE 28: datos parciales

Fuente: Base de Datos del PNPVCIH - DIVET

CARACTERIZACIÓN DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD EN LAS ULTIMAS 8 SEMANAS (N=4145) DATOS ACUMULADOS AL 16/07/2022 (SE 28)

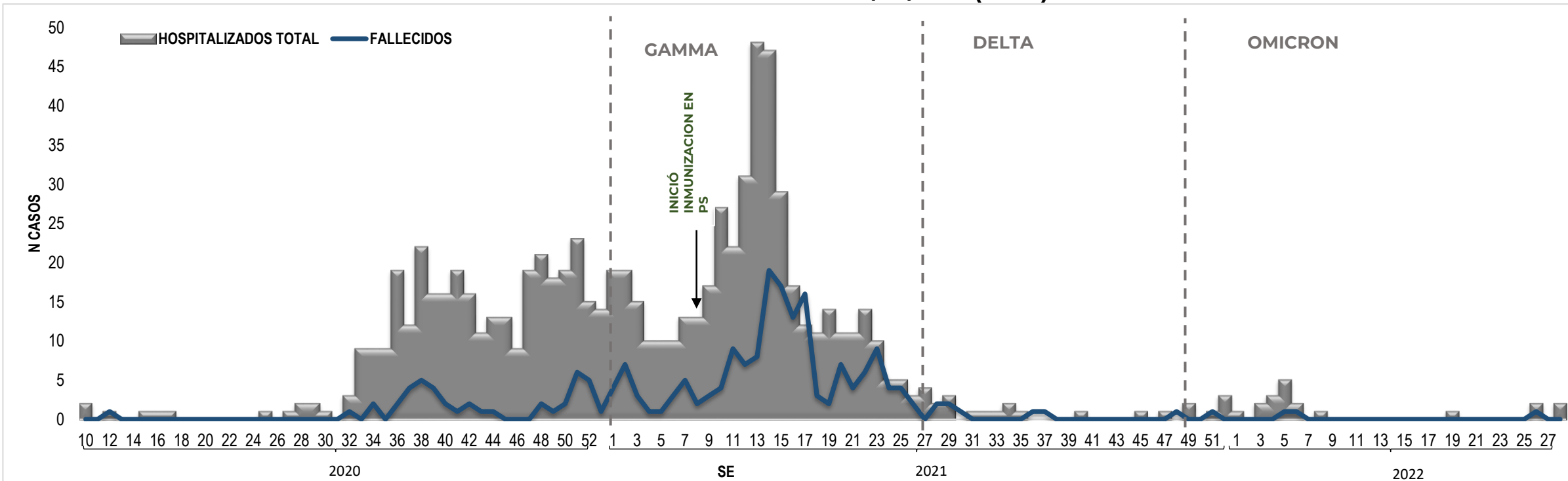
| SEXO | N | % |
|-----------|------|------|
| FEMENINO | 3081 | 74% |
| MASCULINO | 1064 | 26% |
| TOTAL | 4145 | 100% |

| RANGO DE EDAD | N | % |
|---------------|------|------|
| 18-28 | 509 | 12% |
| 29-39 | 1802 | 43% |
| 40-50 | 1118 | 27% |
| 51-61 | 591 | 14% |
| ≥ 62 | 125 | 3% |
| TOTAL | 4145 | 100% |



PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS (N=824) Y FALLECIDOS (N=218) POR S.E.

DATOS ACUMULADOS AL 16/07/2022 (SE 28)



456



368

Hospitalizados. Mediana de Edad: 46 AÑOS

Vigilancia de Hospitalizados 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






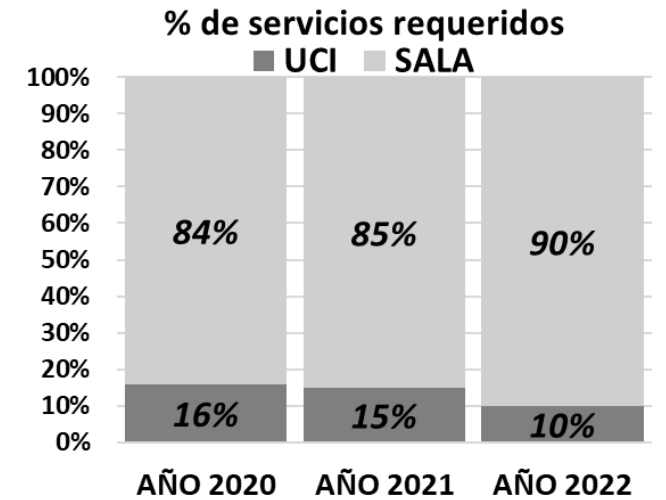
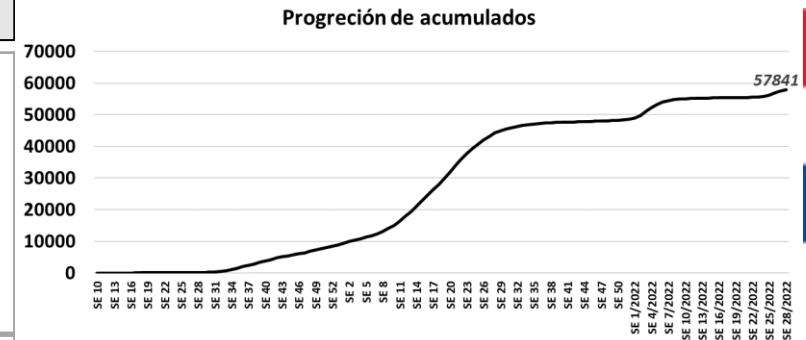
Hospitalizados COVID-19

Datos acumulados de, 124 semanas

Desde: SE 10 – 2020
Hasta: SE 28 – 2022

DATOS ACUMULADOS. 2020 al 2022

| | |
|---|--|
|  | <p>TOTAL ACUMULADO: 57.841</p> |
|  | <p>✓ En SALA: 49.458 (85%)</p> |
|  | <p>✓ En UCI: 8.383 (15%)</p> |



Masculino:
30.711 (53%)

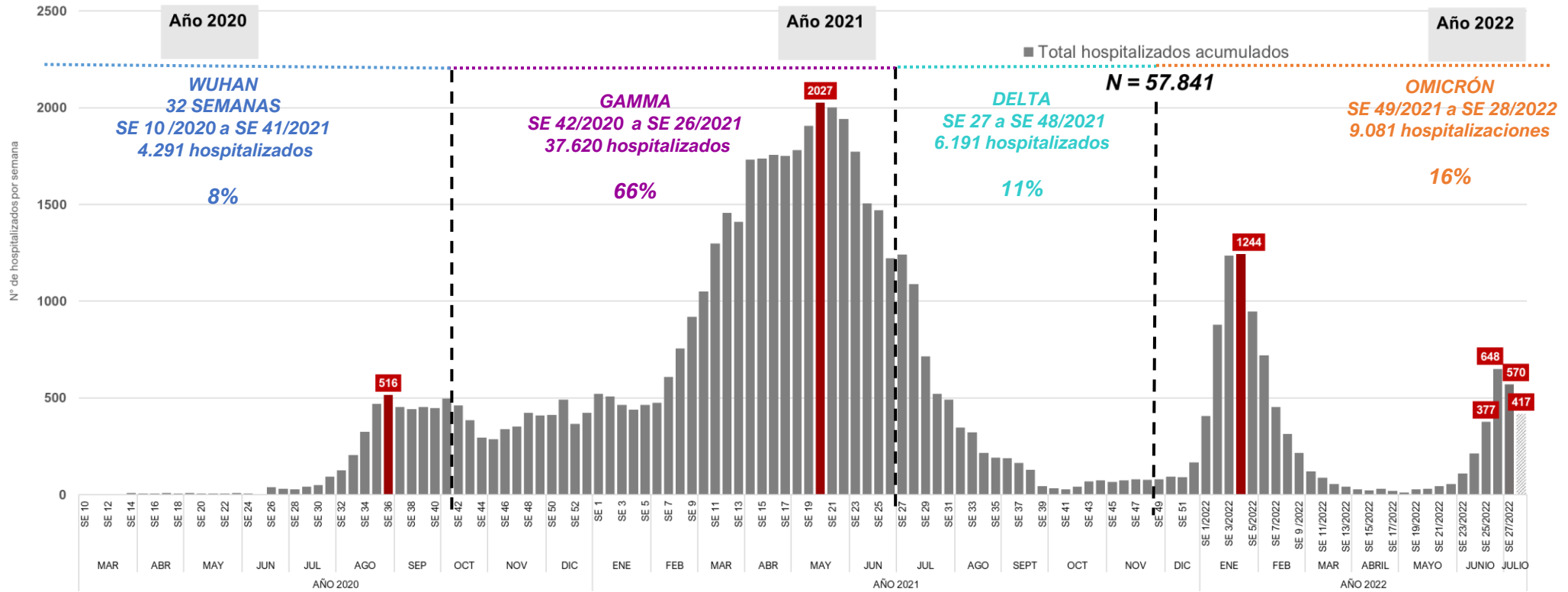


Femenino:
27.130 (47%)





Número total de casos hospitalizados por COVID-19.
Periodo: SE 10/2020 a la SE 28/2022



- ✓ Últimas 4 semanas: por encima de 300 hospitalizados semanales con un promedio de 503 (rango: 377 a 648)
- ✓ Se observó un pico de 648 hospitalizados en la SE 26
- ✓ La semana 27, con un leve descenso, suman 570 hospitalizados.
- ✓ La semana 28, los datos son parciales. Hasta el momento del corte llega a 417 hospitalizados.



Ministerio de
**SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL**

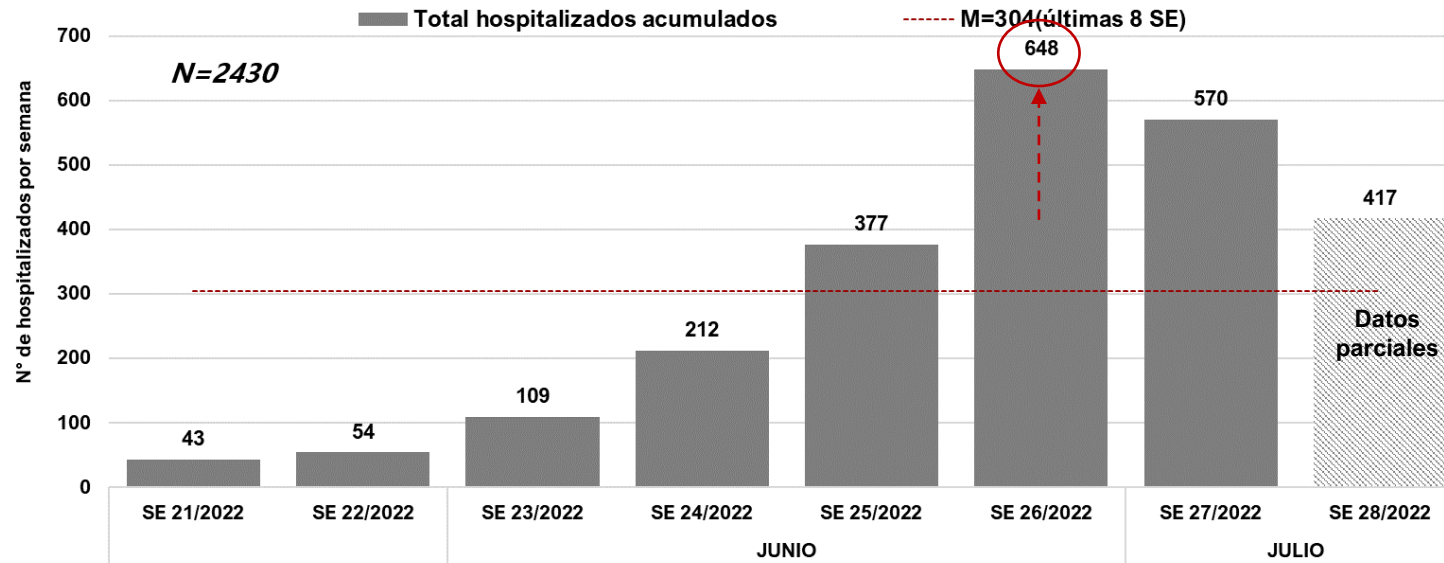
**GOBIERNO
NACIONAL**

Paraguay
de la gente

*Los datos de la SE 28 son parciales



**Número total de casos hospitalizados por COVID-19.
Periodo: SE 20/2022 a la SE 28/2022**



EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS
Según semana de hospitalización:

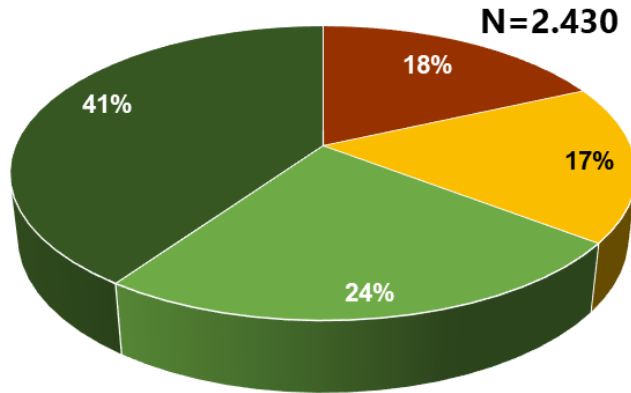
- Acumulado país: **2.430**
- Media de 8 SE: **304**
- En la SE 26 se registró un pico de 648 hospitalizados.

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.

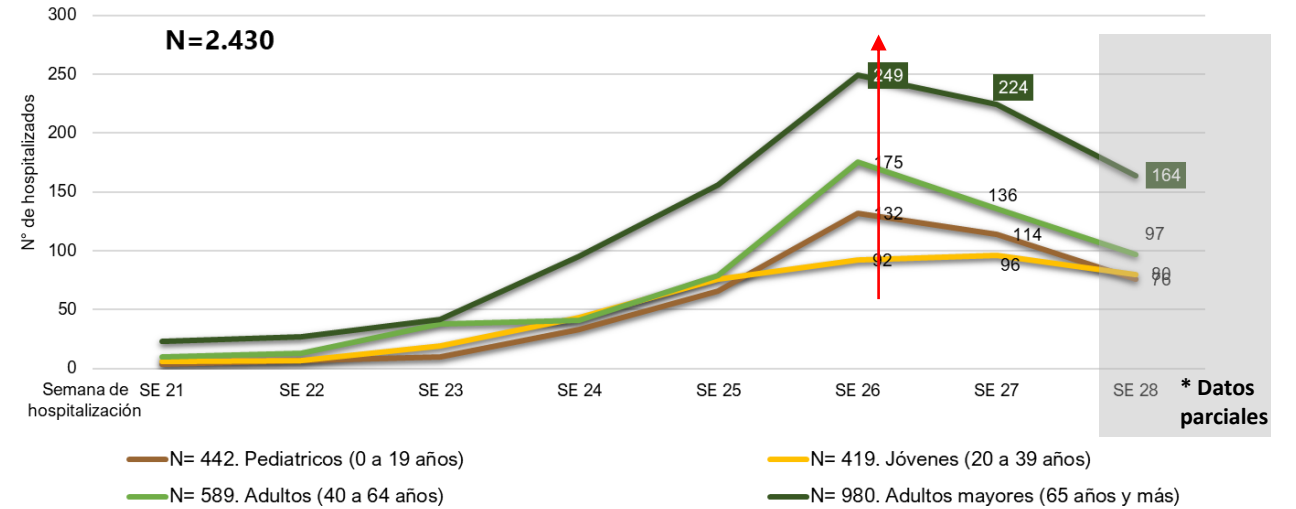


Distribución porcentual por grupos de edad

- N= 442. Pediátricos (0 a 19 años)
- N= 419. Jóvenes (20 a 39 años)
- N= 589. Adultos (40 a 64 años)
- N= 980. Adultos mayores (65 años y más)



Vigilancia de COVID-19. Hospitalizados según grupo de edad. SE 21 a SE 28/2022



Comportamiento en las últimas 8 semanas

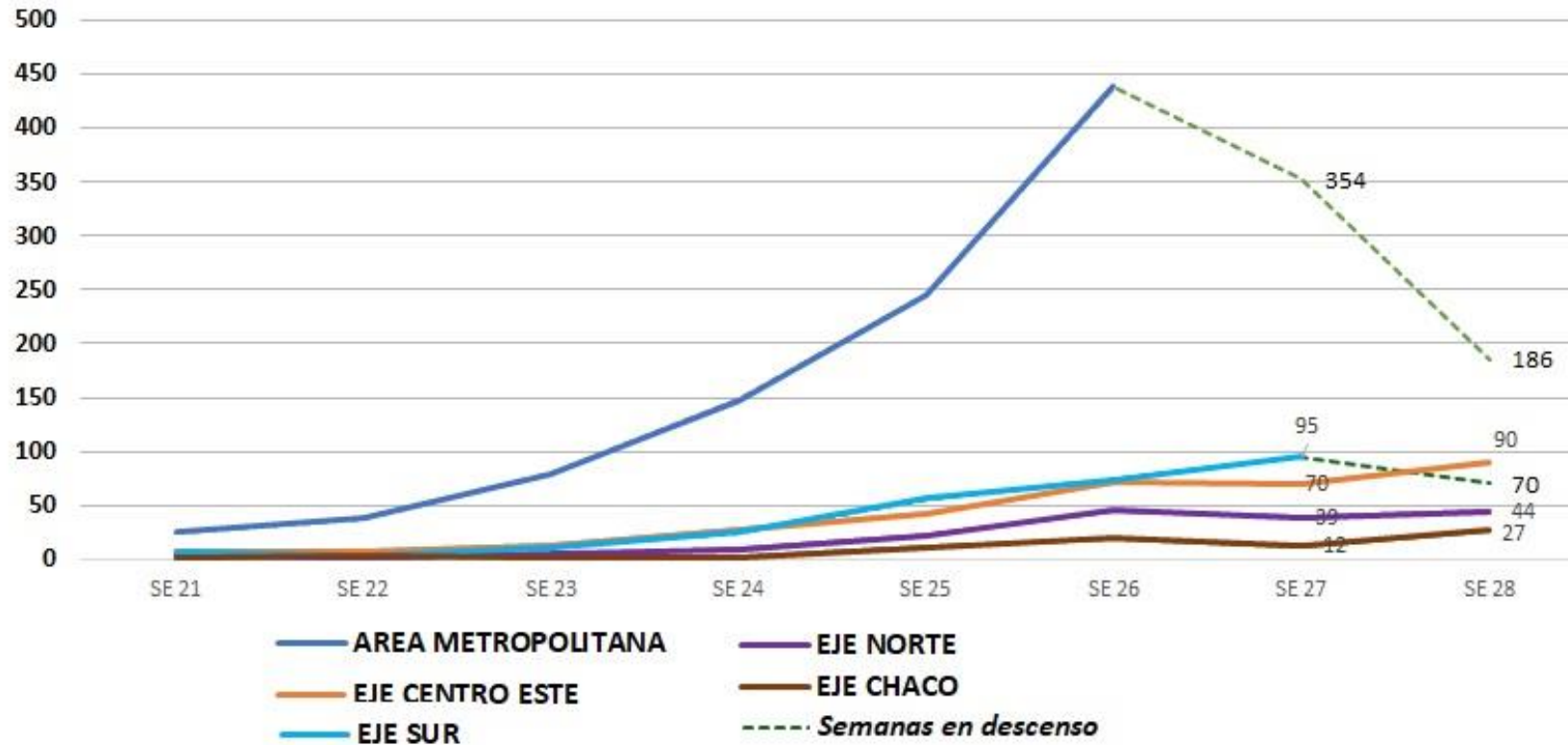
- Continúan siendo los adultos mayores la franja más afectada, con un 41% de los hospitalizados
- Seguido de los adultos de 40 a 64 años con el 24%
- Los hospitalizados pediátricos son el 18%

POR SEMANAS

- En la SE 26, Se observa picos de hospitalizaciones en todos los grupos
- En las SE 27, se registró un leve descenso en todos los grupos de edad.
- En la SE 28, los datos son parciales



Hospitalizados según EJES de procedencia y semanas



En las últimas 8 semanas:

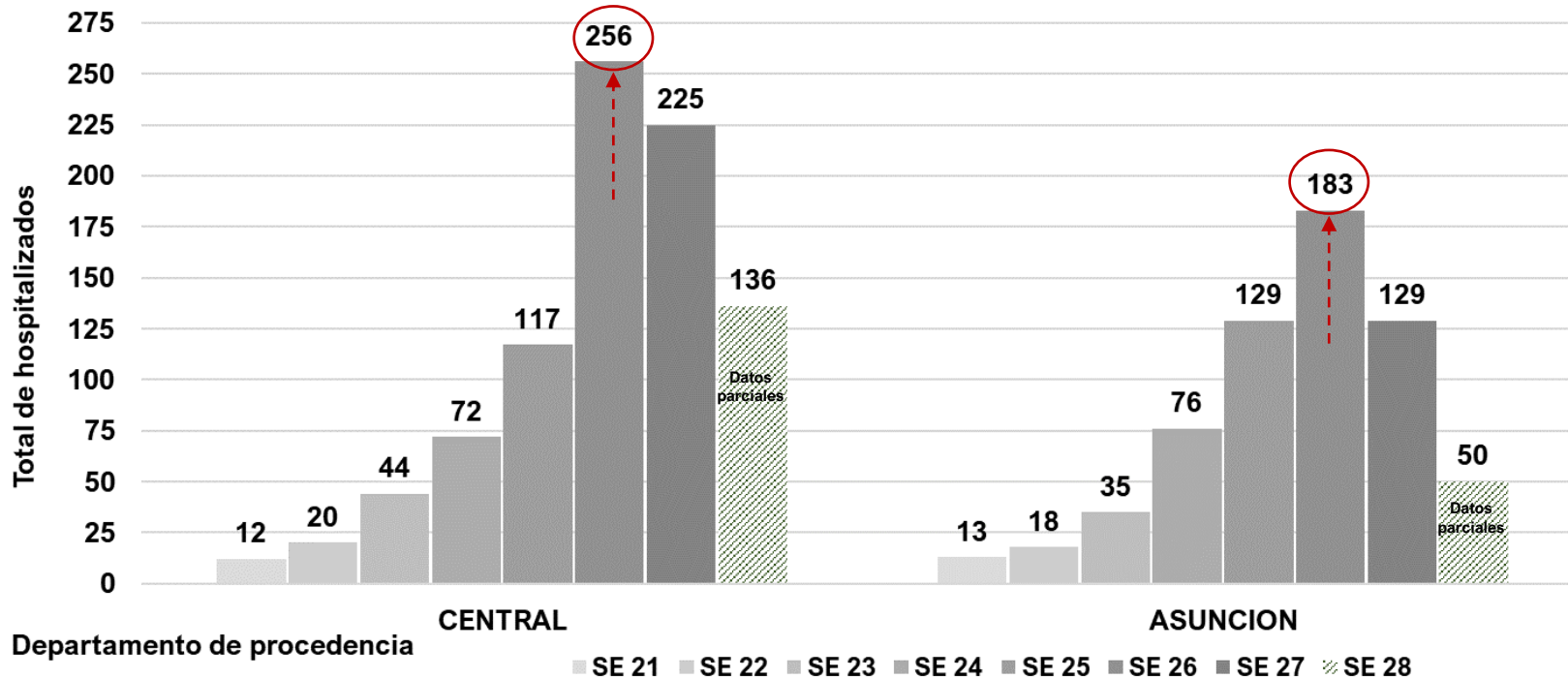
- ✓ **ÁREA METROPOLITANA**, con pico en la SE 26 y descenso en las SE 27 y 28

9 departamentos con aumentos de hospitalizados con datos parciales en la última semana según ejes:

- ✓ **Eje SUR**, con aumento paulatino hasta la SE 27 y leve descenso en la SE 28, con datos parciales.
- ✓ **Ejes CENTRO ESTE, NORTE Y CHACO**: con aumentos paulatinos, incluida la última semana, con datos parciales.



AREA METROPOLITANA. Hospitalizados por departamento de procedencia



En las últimas 8 semanas:
El **62%** (1.515/2.430) de los hospitalizados proceden de Asunción y Central.

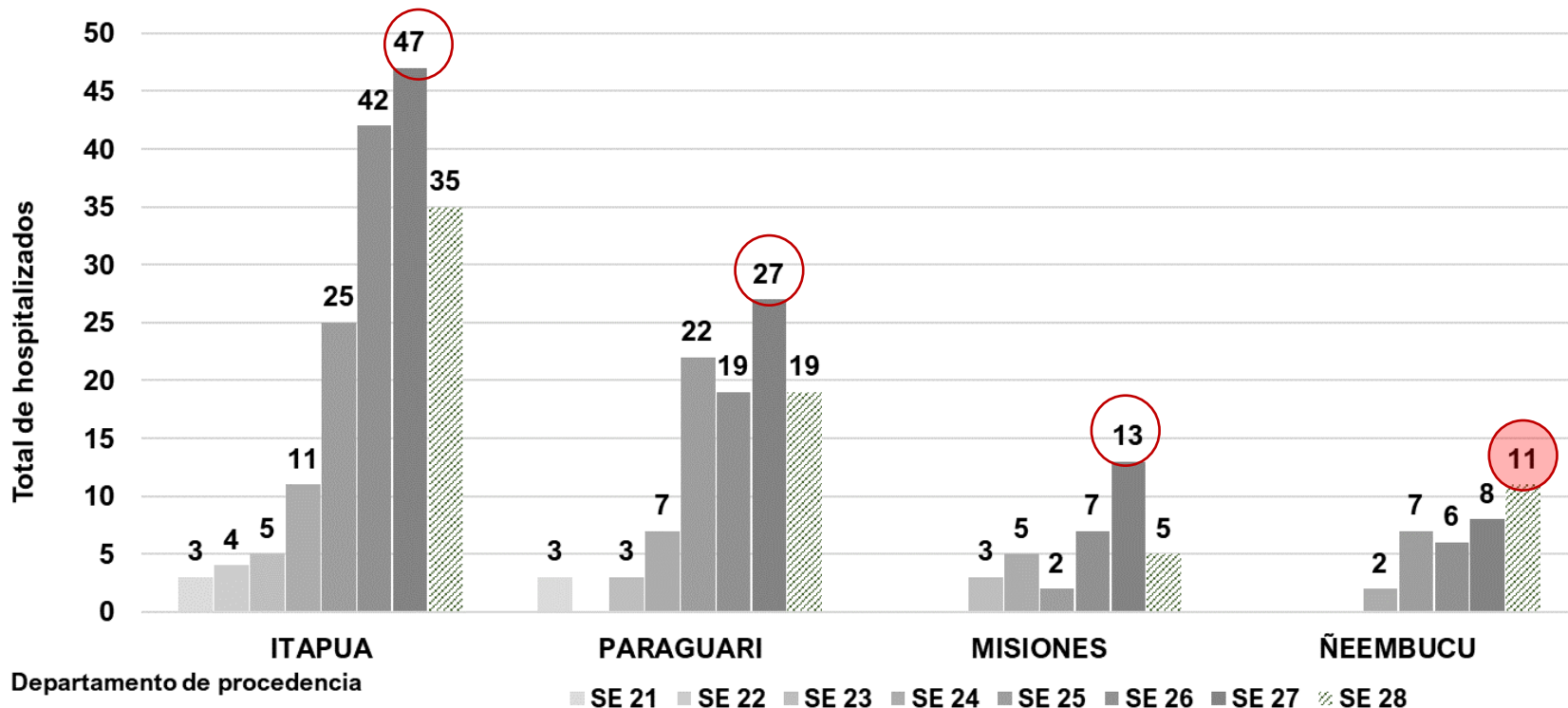
- ✓ **Central** acumula 882 hospitalizados
- ✓ **Asunción** acumula 633 hospitalizados

Ambos con pico de hospitalizaciones en la SE 26.

Los datos de la SE 28, SON PARCIALES.



EJE SUR. Hospitalizados por departamento de procedencia



En las últimas 8 semanas:
El **14%** (341/2.430) de los hospitalizados proceden de 4 departamentos del Eje Sur

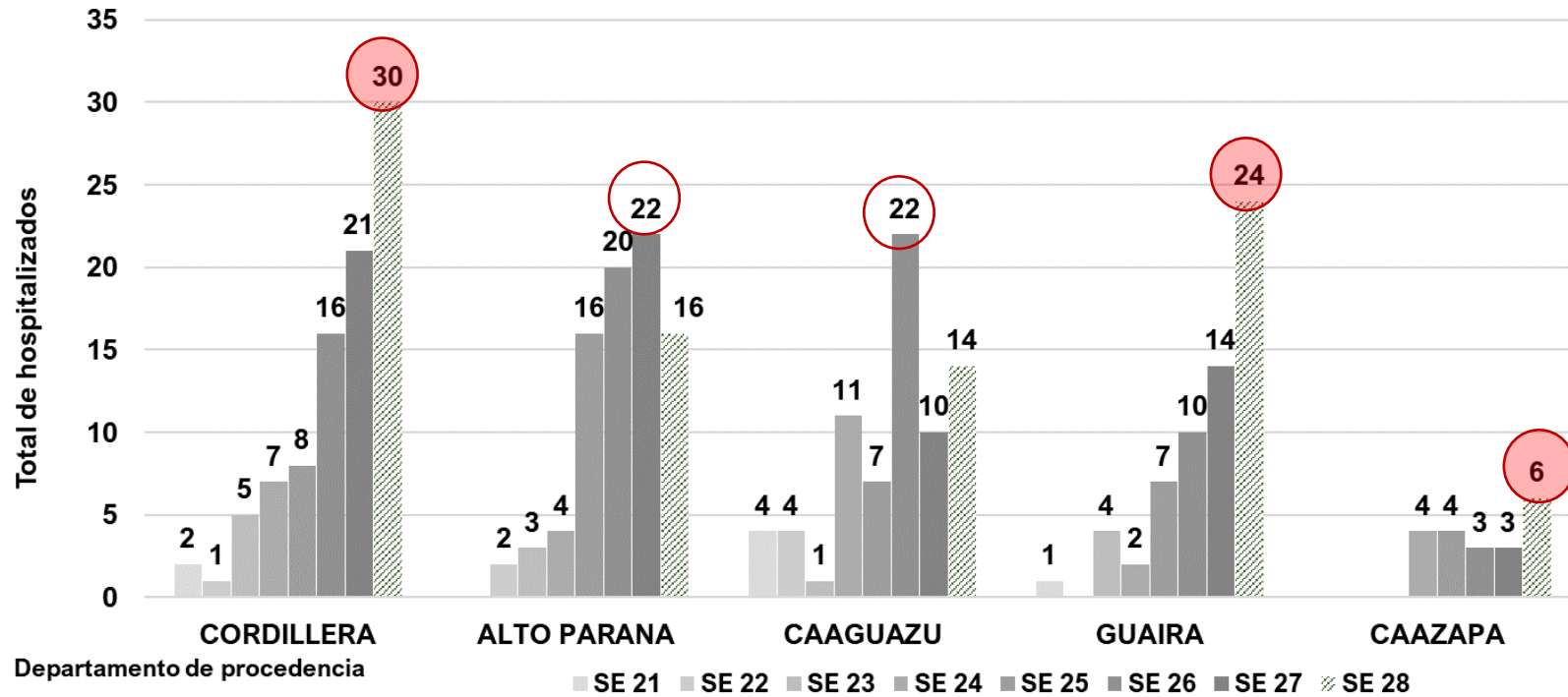
- ✓ Itapúa, Paraguari y Misiones con picos de hospitalizados en la SE 27.
- ✓ Ñeembucú, con datos parciales, continúa en aumento, llegando a 11 en la última semana.

Referencias:

- Picos de hospitalizados
- Aumentos con datos parciales



EJE CENTRO ESTE. Hospitalizados por departamento de procedencia



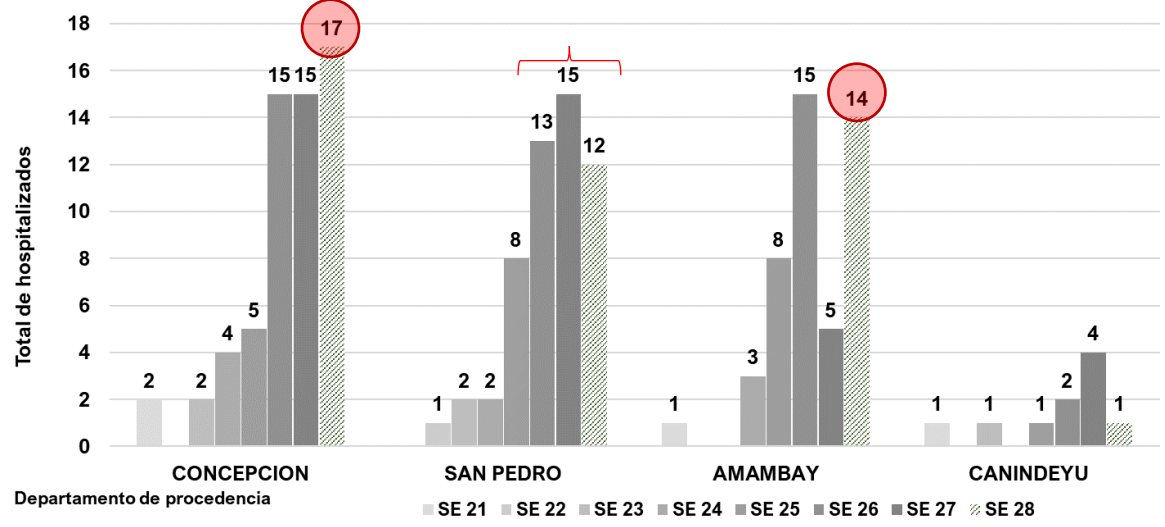
En las últimas 8 semanas:
El **14%** (328/1.802) de los hospitalizados proceden de 5 departamentos del Eje Centro Este.

- ✓ **Cordillera, Guairá y Caazapá, con datos parciales, en aumento, en la última semana.**
- ✓ **Alto Paraná acumula 83 hospitalizados, con pico en la SE 27**
- ✓ **Caaguazú acumula 73 hospitalizados, con pico en la SE 26**

Referencias:
 Picos de hospitalizados
 Aumentos con datos parciales



EJE NORTE. Hospitalizados por departamento de procedencia



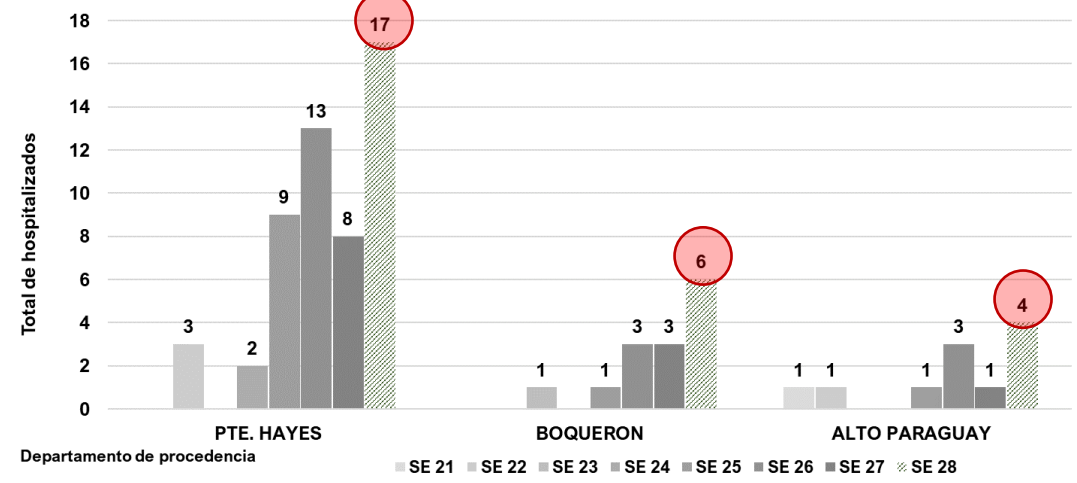
En las últimas 8 semanas:
El **7%** (169/2.430) de los hospitalizados proceden de 4 departamentos del Eje Norte

- ✓ **Concepción** acumula 60 hospitalizados, continúa en aumento.
- ✓ **Amambay** acumula 46 hospitalizados, con repunte de ingresos en la SE 28.
- ✓ **San Pedro** acumula 53 hospitalizados, promedio de 13, en las últimas 3 semanas.
- ✓ **Canindeyú** acumula 10 hospitalizados, continúa con bajos números de ingresos.

EJE CHACO

8 semanas (SE 21 a SE 28)

EJE CHACO. Hospitalizados por departamento de procedencia



En las últimas 8 semanas:
El **3%** (77/2.430) de los hospitalizados proceden de 3 departamentos del Eje Chaco.

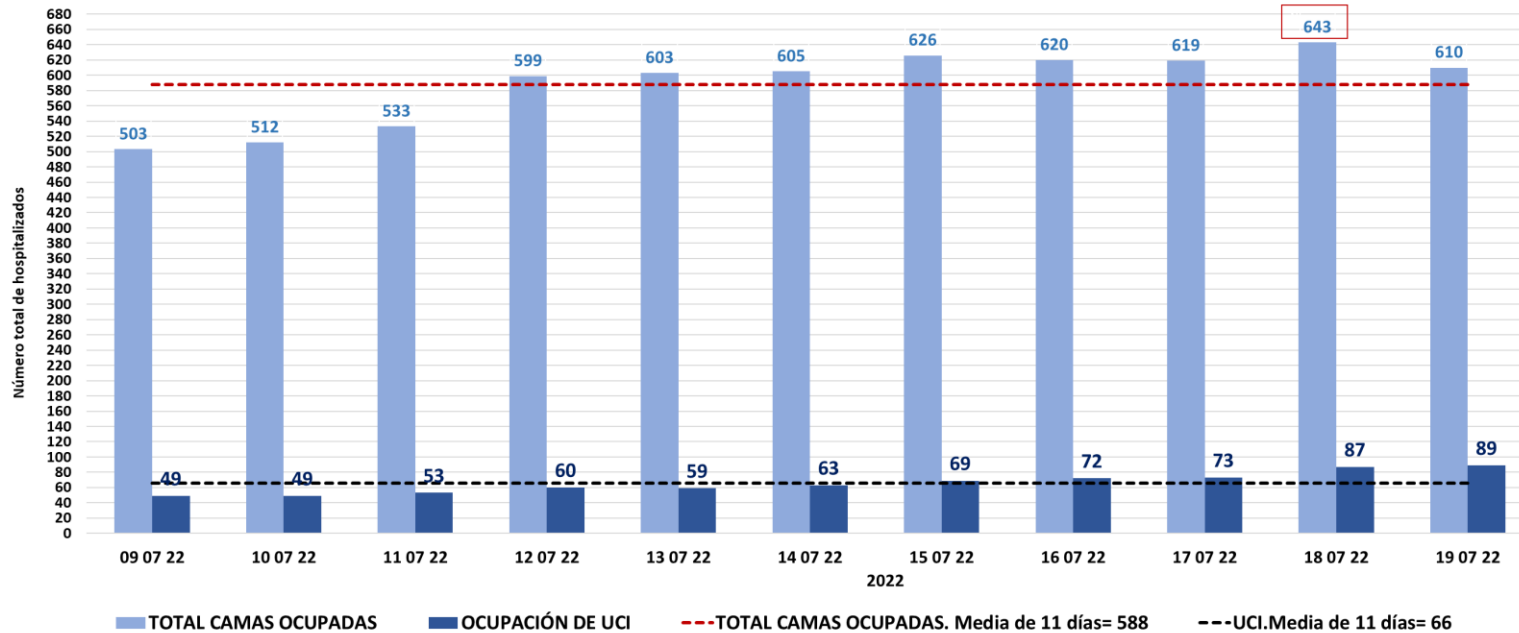
Todos los departamentos, con datos parciales, registraron aumento en la última semana.

Referencias:

- Picos de hospitalizados
- Aumentos con datos parciales



Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados.
 Periodo: Últimos 11 días (9 al 19 de julio de 2022)



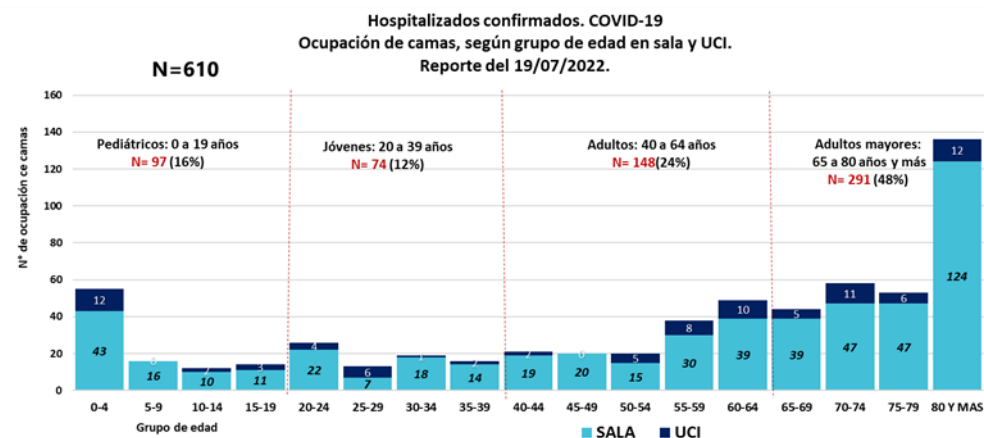
- **588 es la media** diaria de Ocupación de camas totales por COVID-19.
- **66 es la media** diaria de Ocupación **de UCI**
- **Ocupación de camas se mantiene en meseta**, con un promedio de variación menor al 2% (1,8) entre días



13% (79/610) de los hospitalizados corresponden a nuevos ingresos: 72 en sala y 7 en UCI.

| FECHA DE REPORTE | NÚMERO TOTAL DE CAMAS OCUPADAS | SALA | UCI | TOTAL INGRESOS | NUEVOS INGRESOS A SALA | NUEVOS INGRESOS A UCI | TOTAL EGRESOS |
|------------------|--------------------------------|------|-----|----------------|------------------------|-----------------------|---------------|
| 18 07 2022 | 643 | 556 | 87 | 138 | 123 | 15 | 114 |
| 19 07 2022 | 610 | 521 | 89 | 79 | 72 | 7 | 112 |

48 % (291/610) de los hospitalizados corresponden al grupo de adultos mayores de 65 años y más



4 servicios aglutinan el 56% (342/610) de los hospitalizados:

- Hospital Nacional (146)
- IPS Central (96)
- IPS Ingavi (53)
- INERAM (47)

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

Vigilancia de la Mortalidad (ViMo) – Departamento de Notificación y Análisis de Emergencia

Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública.

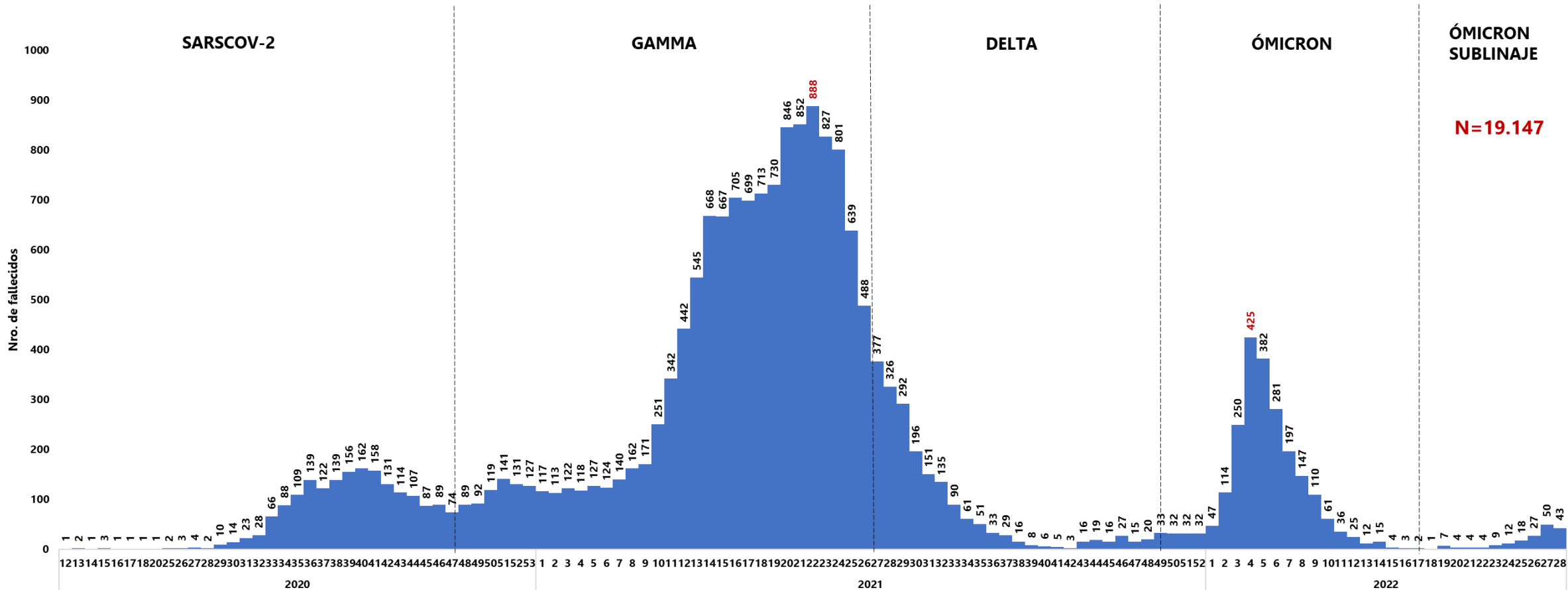
Dirección General de Vigilancia de la Salud

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

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, SE 12-2020 HASTA SE 28-2022, PARAGUAY.

Según fecha de defunción y detección de circulación de variantes



19.147
CONFIRMADOS

819
NO CODIFICAN

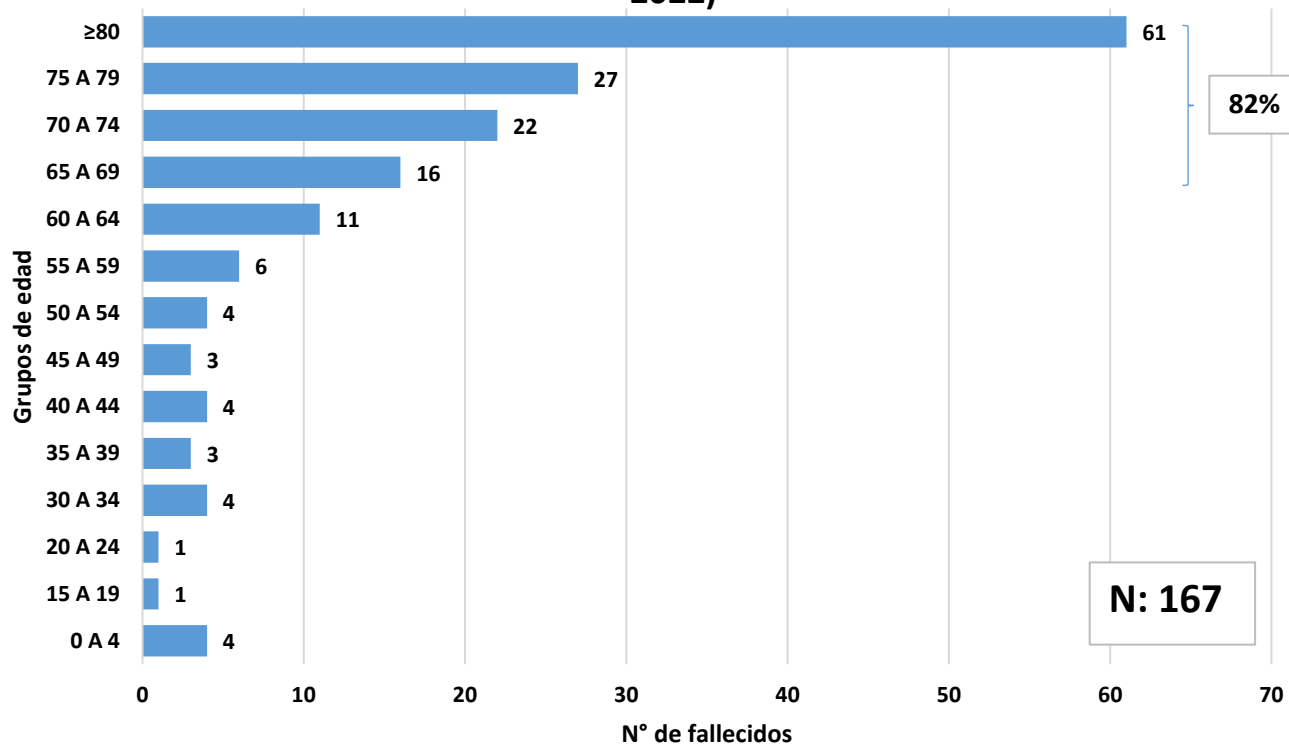
13.253
DESCARTADOS

402
EN INVESTIGACIÓN*

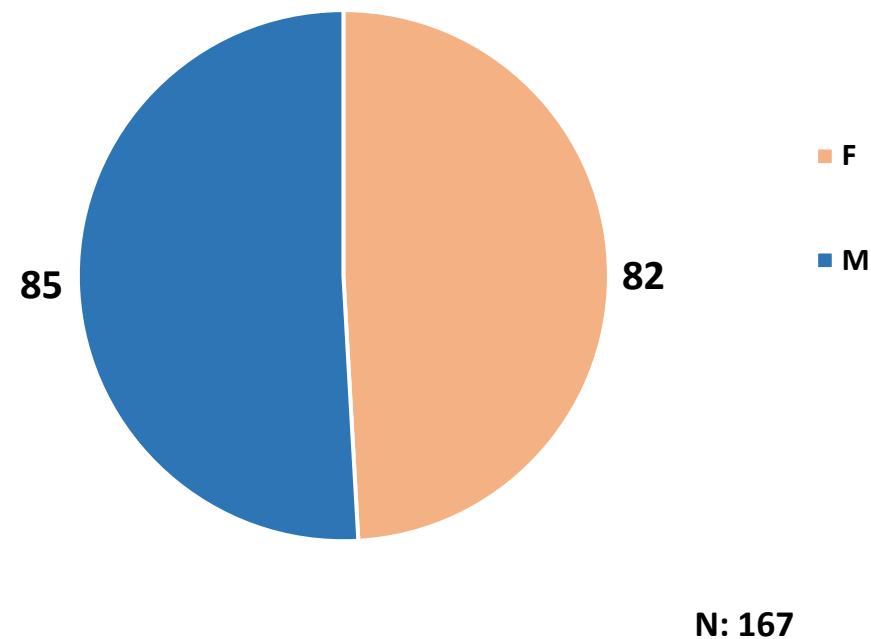
*En proceso de asociación - dictaminación clínica – epidemiológica

Actualización de las últimas 8 semanas (SE 21 a SE 28)

Fallecidos confirmados de las últimas 8 SE por grupo de edad (SE 21-28 2022)



Fallecidos confirmados de las últimas 8 SE por sexo (SE 21-28 2022)

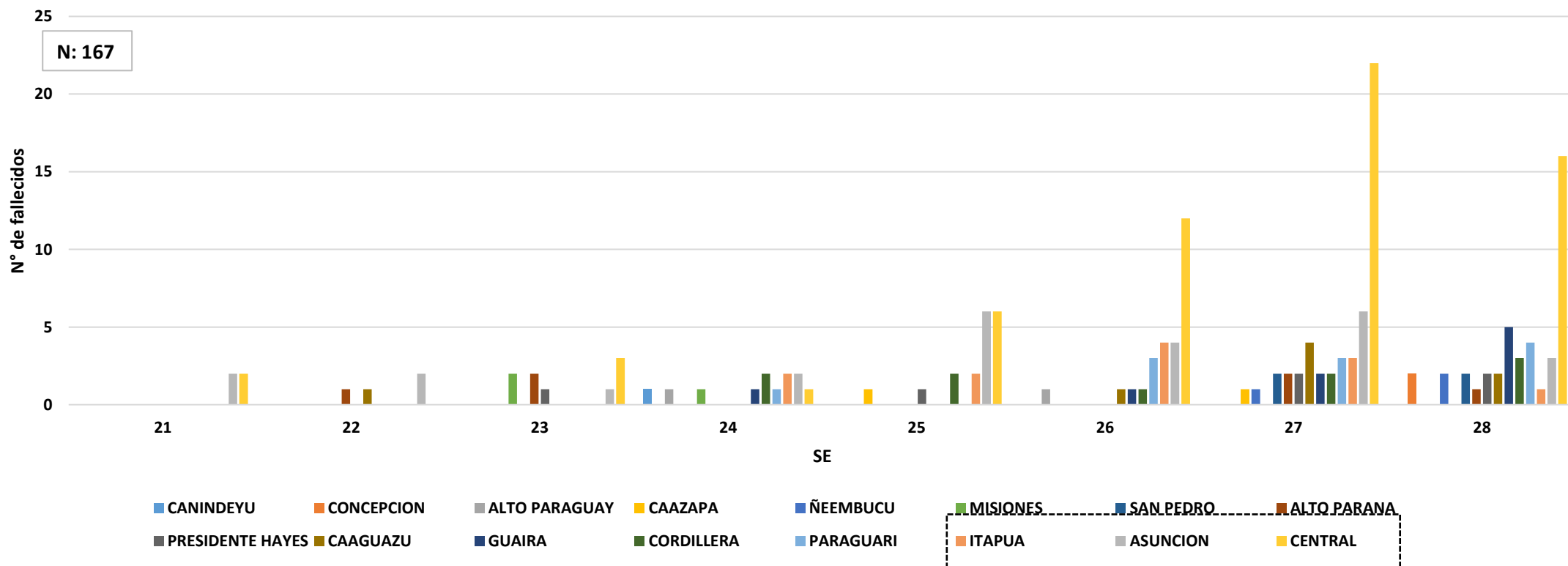


- En las últimas 8 SE el grupo de edad **predominante** es del de **mayores de 80 años** con **61** fallecidos (36%).

- Los **mayores de 60 años** representan el **82%** del total de fallecidos de las últimas 8 SE.

Actualización de las últimas 8 semanas (SE 21 a SE 28)

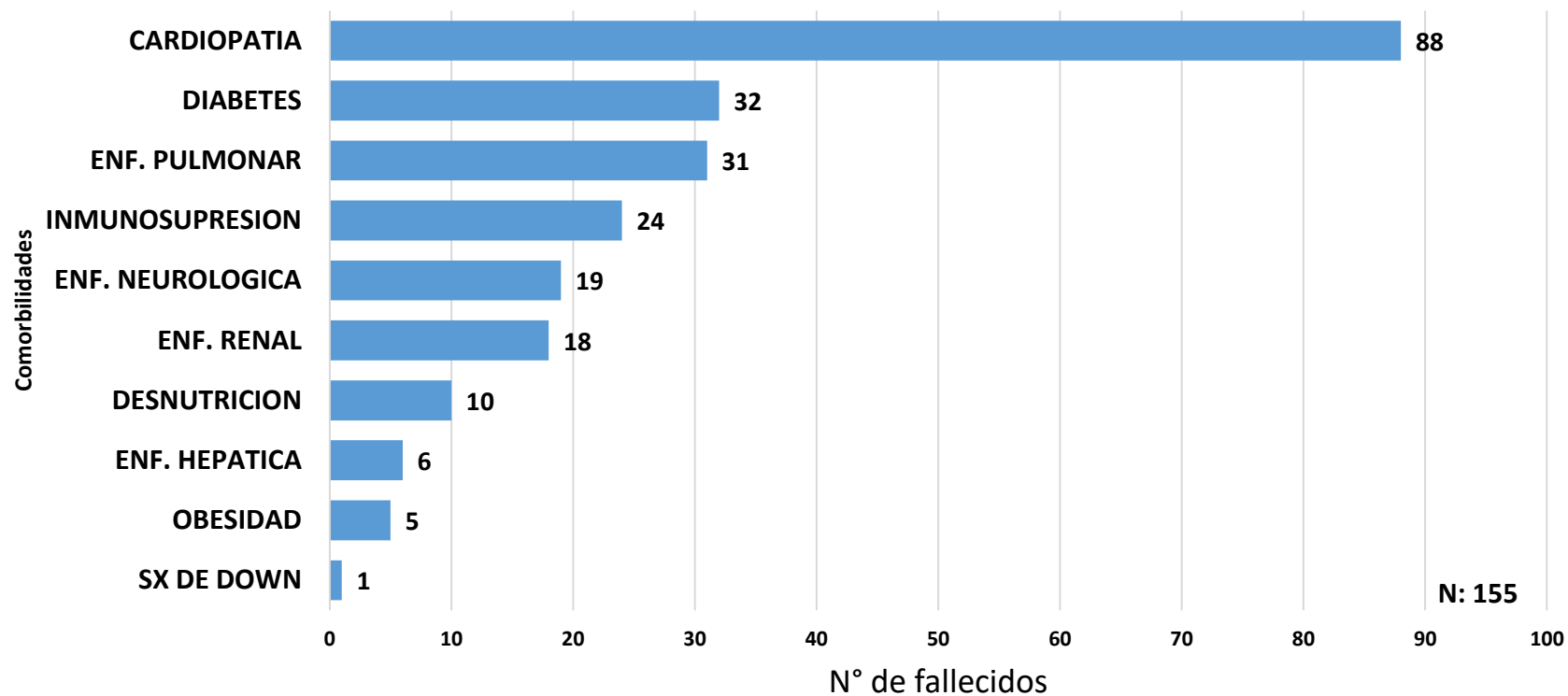
Fallecidos confirmados de las últimas 8 SE departamento de procedencia (SE 21-28 2022)



Durante las últimas 8 SE no se constataron fallecidos de los departamentos de Amambay y Boquerón (datos parciales)

Actualización de las últimas 8 semanas (SE 21 a SE 28)

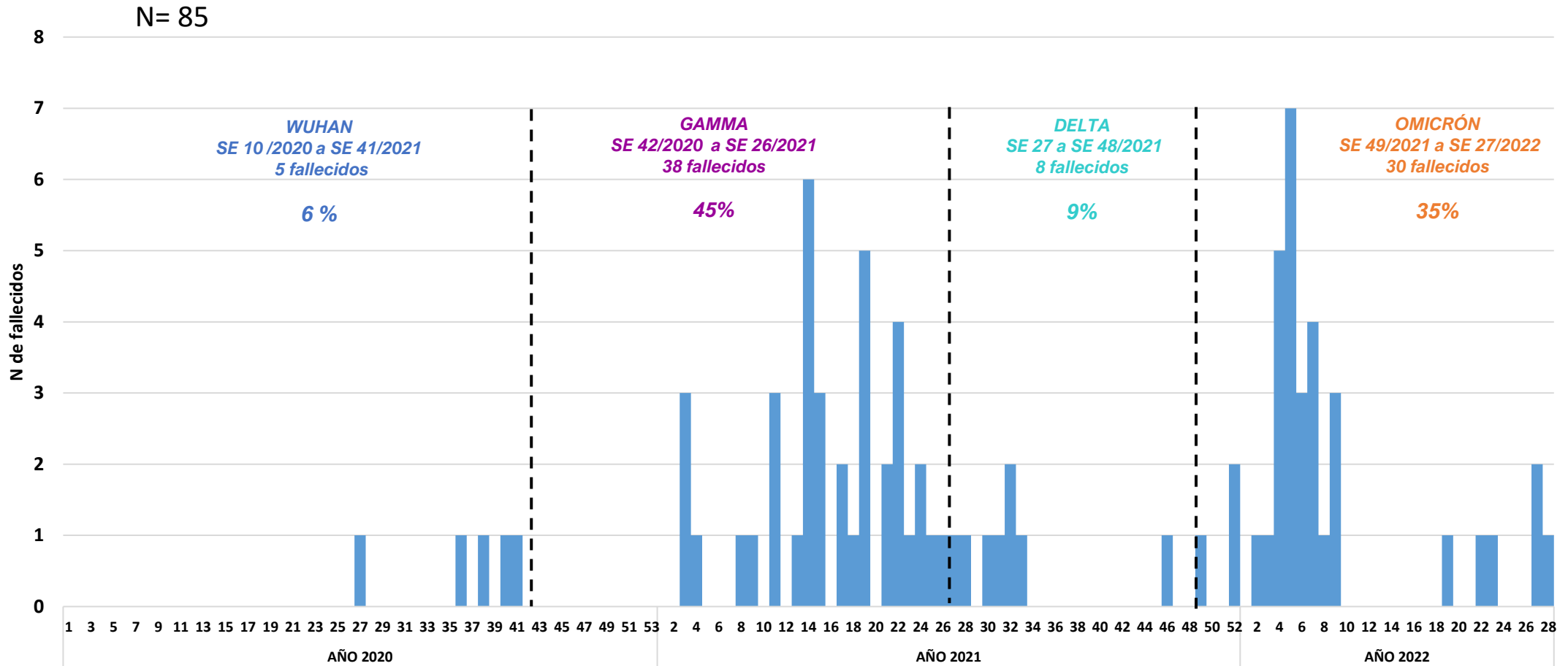
Comorbilidades presentes en los fallecidos confirmados de las últimas 8 SE (SE 21-28 2022)



De los fallecidos registrados en las últimas 8 SE, el 93% (155/167) presentaron una o más **comorbilidades**.

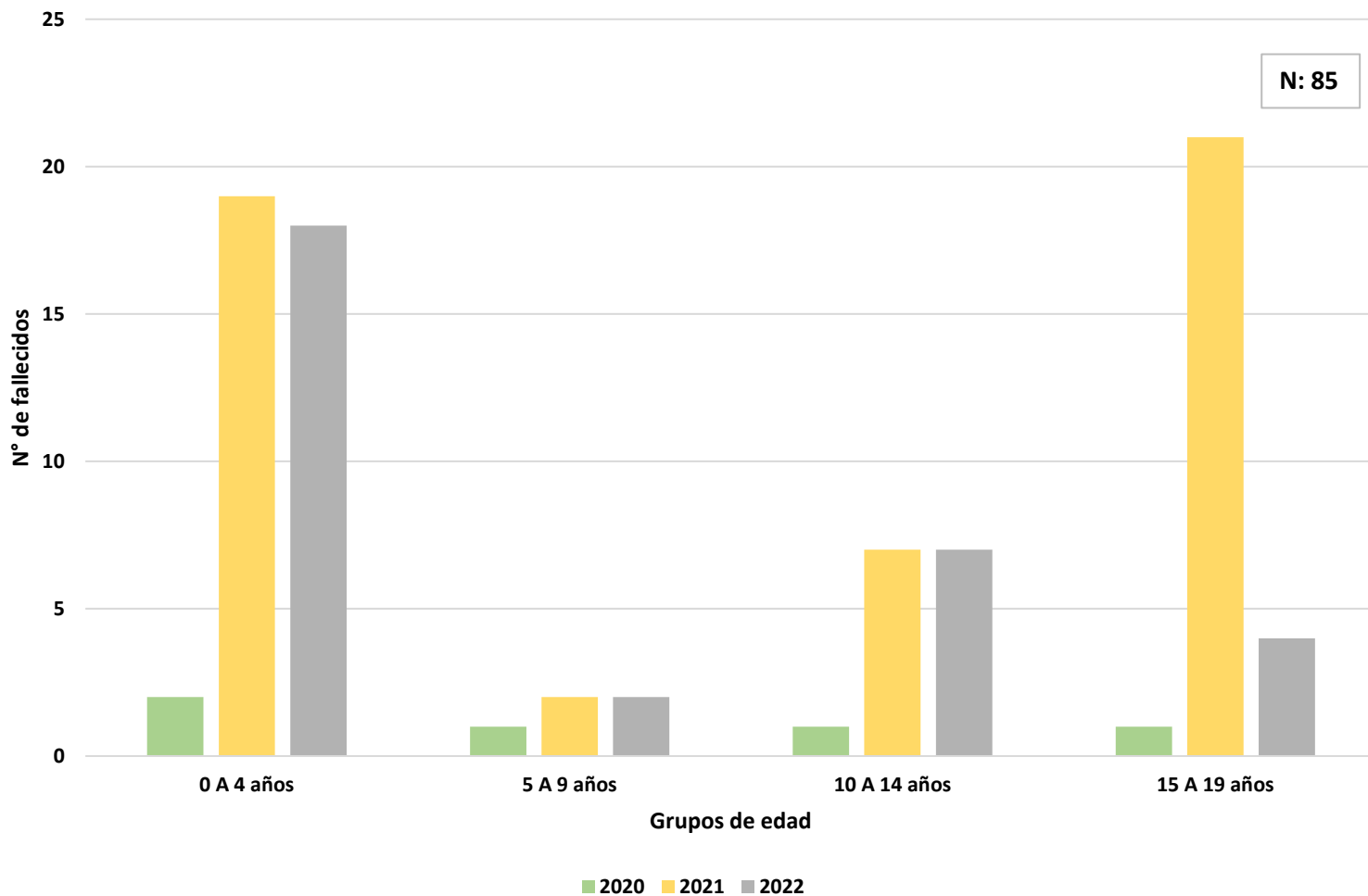
Actualización fallecidos en edades pediátricas SE 12-2020 hasta SE la 28-2022, PARAGUAY

FALLECIDOS CONFIRMADOS POR COVID-19 EN EDADES PEDIATRICAS, SE 12-2020 HASTA SE 28-2022, PARAGUAY.

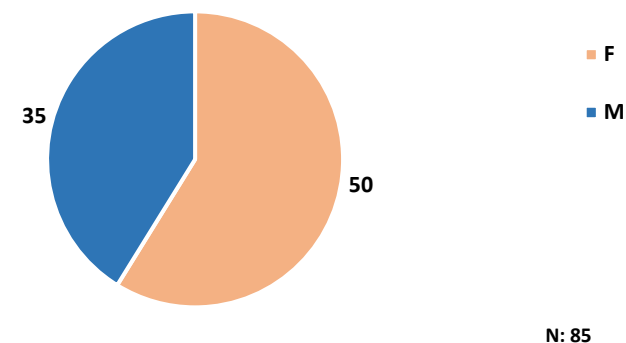


Actualización fallecidos en edades pediátricas

Fallecidos confirmados por COVID-19 en edades pediátricas por grupo de edad
SE 12-2020 hasta SE 28-2022, Paraguay.



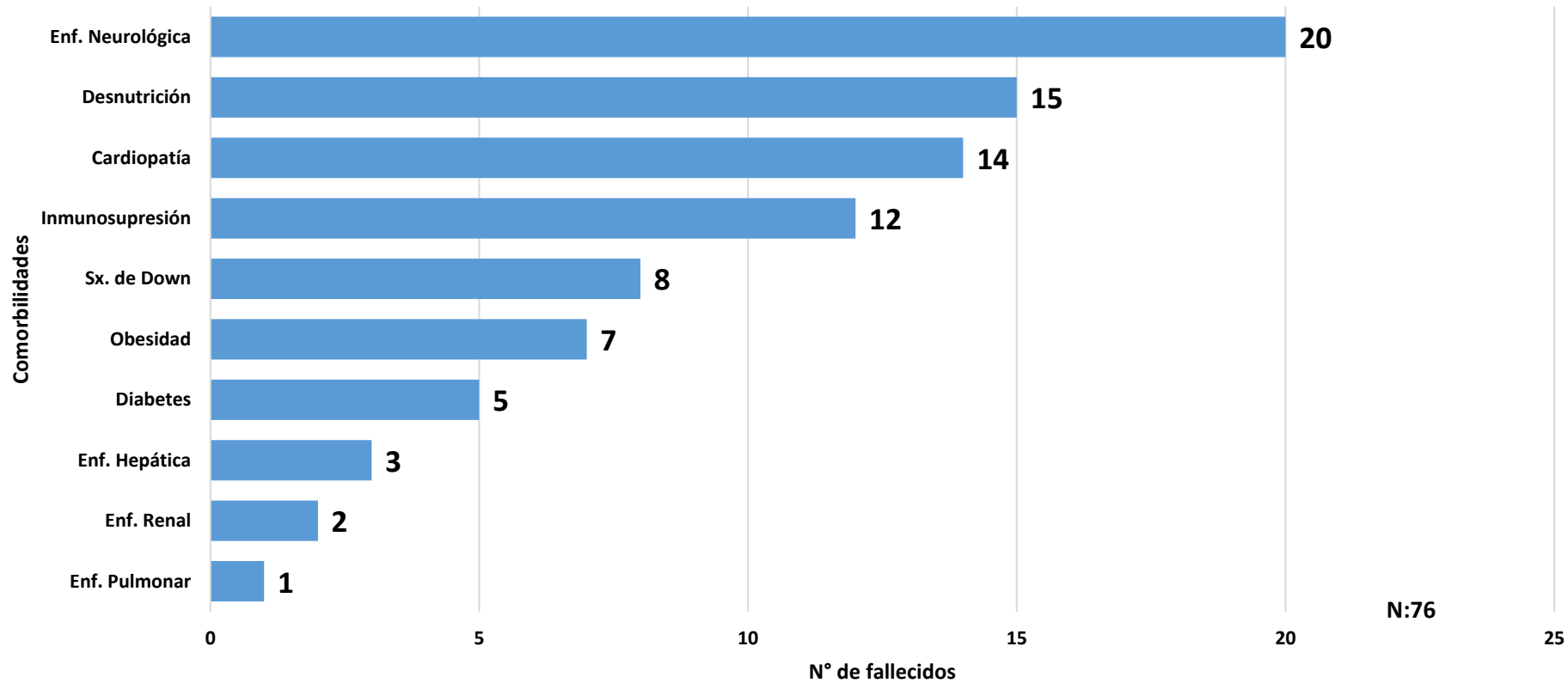
Fallecidos confirmados por COVID-19 en edad pediátrica por sexo, SE 12-2020 a SE 28-2022, Paraguay.



| | 2020 | 2021 | 2022 |
|----------------------|----------|-----------|-----------|
| 0 A 4 años | 2 | 19 | 18 |
| 5 A 9 años | 1 | 2 | 2 |
| 10 A 14 años | 1 | 7 | 7 |
| 15 A 19 años | 1 | 21 | 4 |
| Total general | 5 | 49 | 31 |

Actualización fallecidos en edades pediátricas

Fallecidos confirmados por COVID-19 en edad pediátrica por sexo, SE 12-2020 a SE 28-2022, Paraguay.



Desde el inicio de la pandemia se confirmaron **85 fallecidos pediátricos**, de los cuales el **89%** (n: 76) presentó algún tipo de **comorbilidad**.

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

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