

Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

REPORTE N° 173

Sala de Situación Epidemiológica COVID-19

Actualizado 11/07/2022

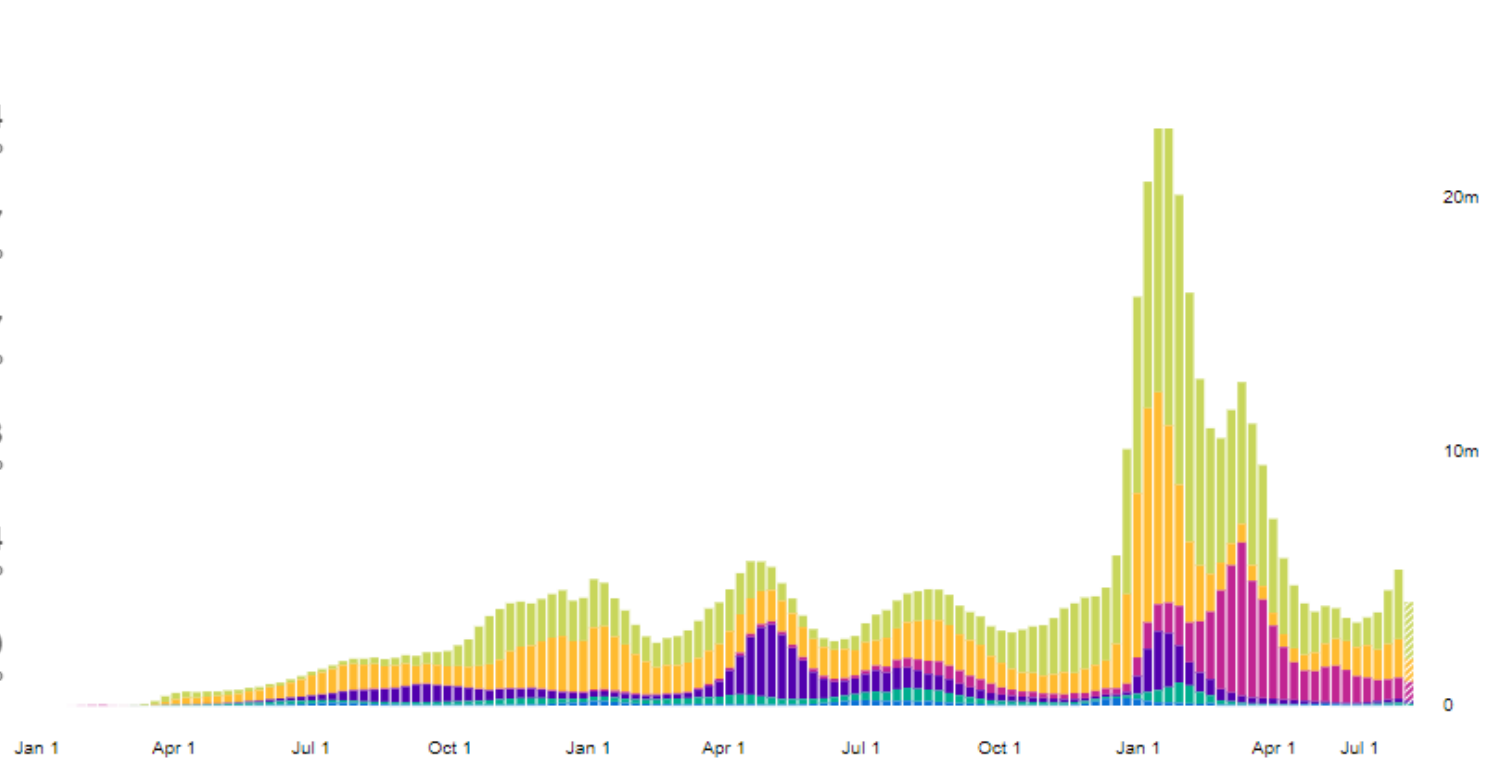
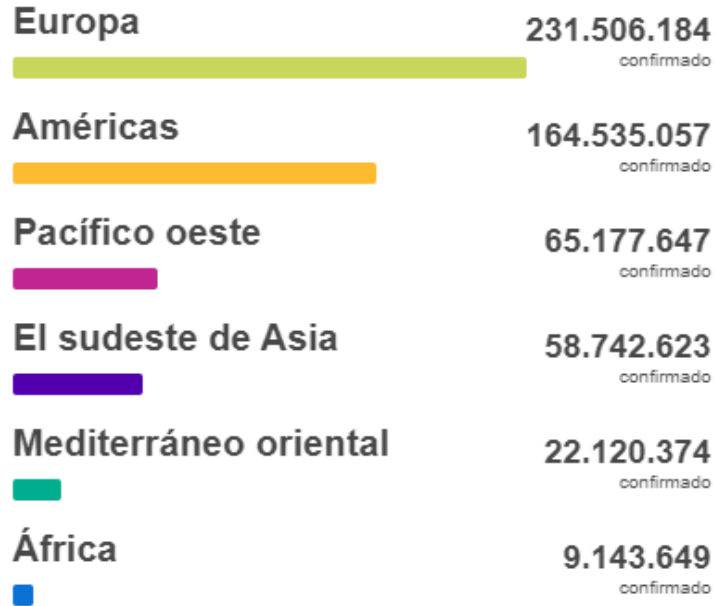


Contenido

1. Situación internacional COVID-19
2. Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay
3. Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas
4. Mapa de riesgo COVID-19, últimos 14 días
5. Casos COVID-19, según grupo de edad y sexo
6. Tasa de muestreo y positividad, últimos 14 días
7. Sospecha de reinfección por SARS CoV-2
8. Casos COVID-19 en poblaciones indígenas, Paraguay
9. Monitoreo del Personal de Salud con exposición a Covid-19
10. Vigilancia de hospitalizados COVID-19
11. Vigilancia de mortalidad COVID-19

Situación internacional

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	551.226.298	6.345.595 (TL:1,2%)	236
	Casos	Fallecido	Países/áreas/territorios afectados
PAHO	164.535.057	2.767.057 (TL: 1,7%)	56
	Casos	Fallecidos	Países/áreas/territorios afectados

Resumen acumulado de Casos COVID-19 en Paraguay

Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay

Del 07/03/2020 al 09/07/2022



Casos confirmados
688.820



Casos activos
22.322 (3,24%)



Recuperados
647.415 (93,99%)



Fallecidos
19.083 (2,77%)



Hospitalizados 57.183
UCI: 48.838 (85%)
SALA: 8.345 (15%)



Embarazadas
3.075

96 Muertes Maternas



Pueblos indígenas
999 (0,15%)
87 fallecidos (TL: 9.1%)



Personal de Salud
31.933 (4,5%)

Reinfección COVID-19: 1



Síndrome Inflamatorio Multisistémico Pediátricos asociado a COVID-19(SIMP)

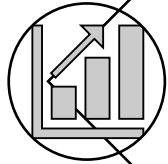
197 (hasta SE 26/2022)
Fallecidos: 13 (TL: 6,3%)



Días desde el 1° caso
854 (al 09/07/2022)

Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay

SE 27 (03/07/2022 al 09/07/2022)

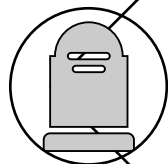


Casos confirmados: 14.991

Cierre retrospectivo: 0

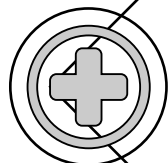


Casos recuperados: 8.075



Fallecidos en la semana: 32

Cierre retrospectivo: 15



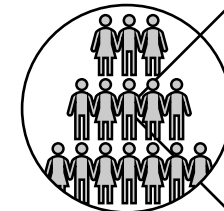
Hospitalizados: 443

UCI: 18

SALA: 425

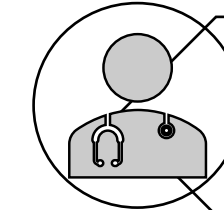


Embarazadas: 38



Pueblos Indígenas: 2

Fallecidos: 0



Personal de Salud: 701

Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud. MSPBS, del 03 de Julio al 09 de Julio del 2022.

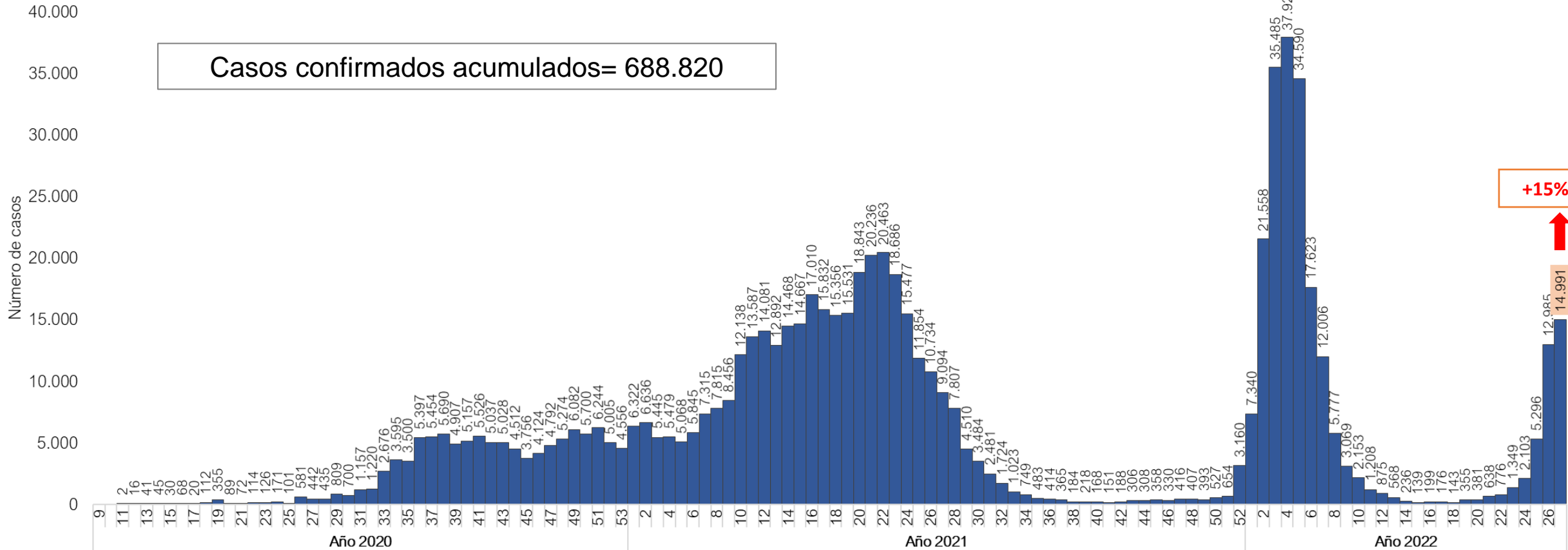
**Datos sujetos a verificación*

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

SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Datos acumulados hasta la SE 27/2022 (09/07/2022)

Casos confirmados acumulados= 688.820



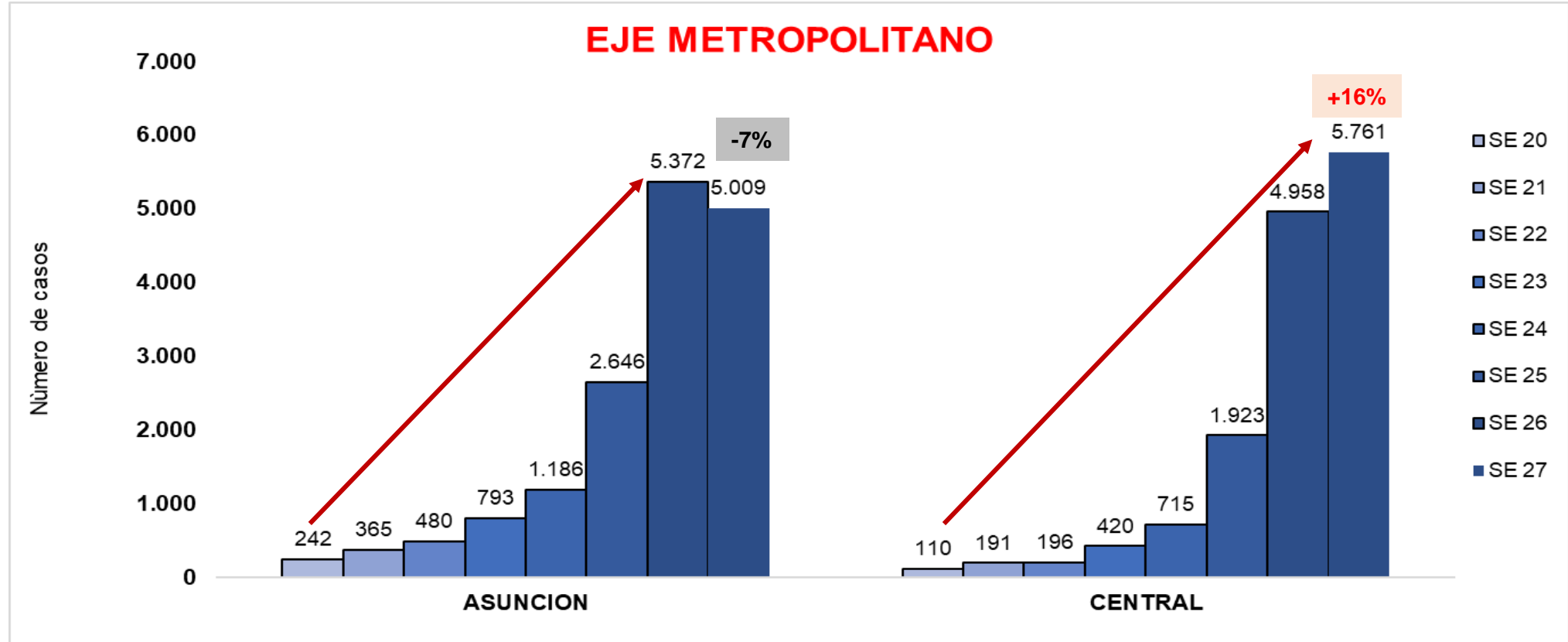
Semanas epidemiológicas/Años

Semana 26/2022 (+145%)
 Confirmados: 12.985 nuevos + 3 (retrospectivo)

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

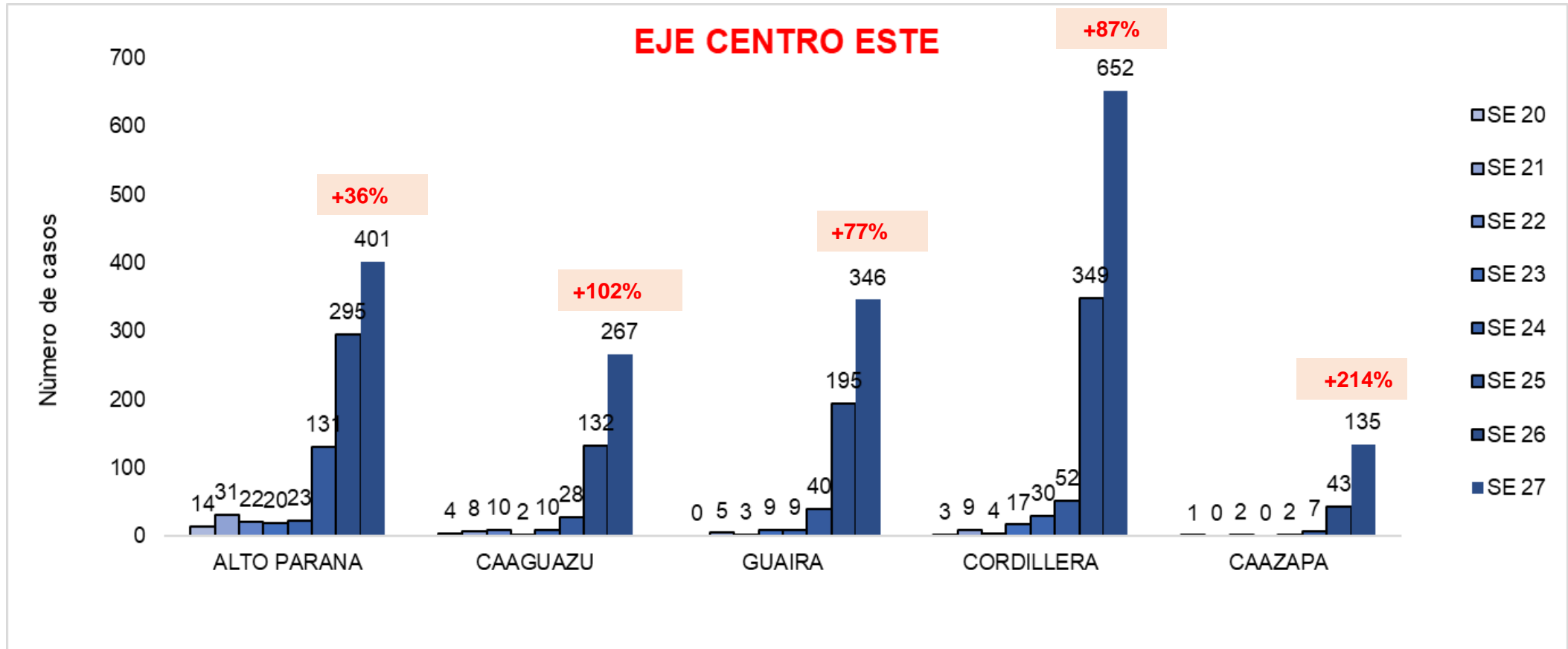
Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas

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

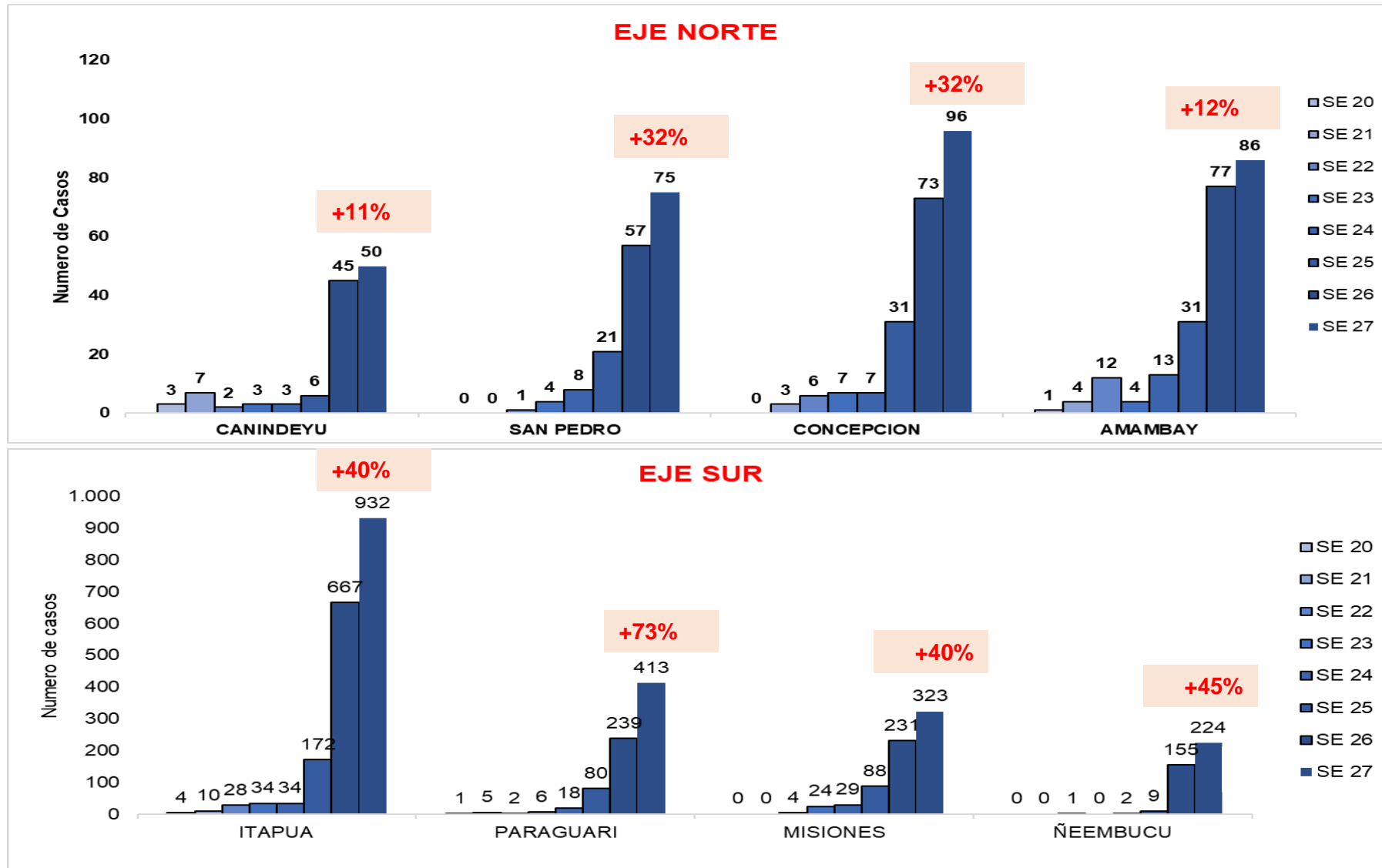


De la SE 20 (n=242) a la SE 27 (n=5.009), se registra un aumento de 1.969% en Asunción. En Central en el mismo período de tiempo, el aumento es 5.137 % (5.761 vs 110).

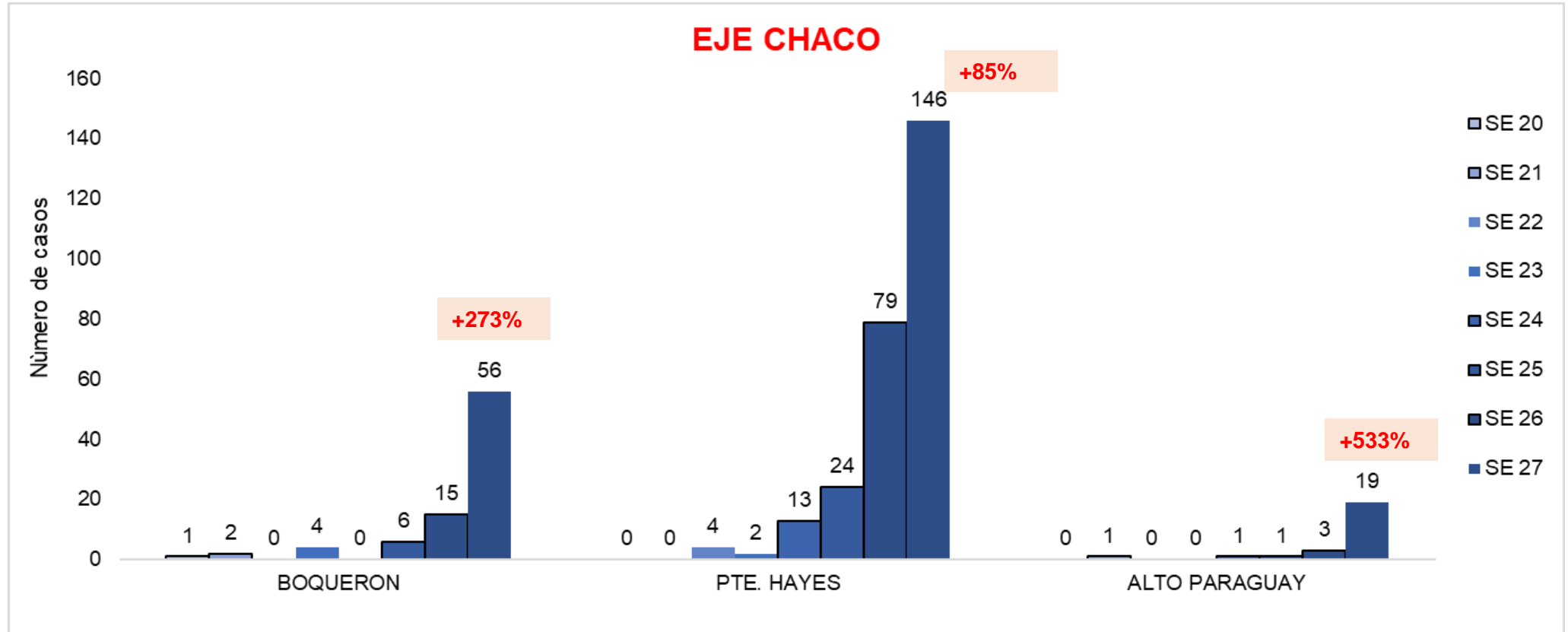
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas.



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



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



Mapa de Riesgo COVID-19 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.

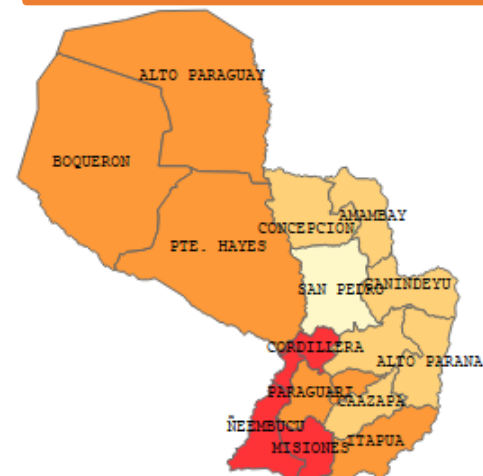
- **1 departamento en NIVEL 1** TRANSMISION COMUNITARIA BAJA.
- **6 departamento en NIVEL 2** TRANSMISION COMUNITARIA MODERADA.
- **6 departamento en NIVEL 3** TRANSMISION COMUNITARIA ALTA
- **Asunción y 4 Departamentos en NIVEL 4** TRANSMISION COMUNITARIA MUY ALTA.

		Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
CENTRAL	Nivel 4	2.201.109	10.738	244	16	0	0,1
ASUNCION	Nivel 4	521.559	10.360	993	9	1	0,0
ITAPUA	Nivel 3	616.565	1.599	130	4	0	0,1
CORDILLERA	Nivel 4	311.273	1.004	161	3	0	0,1
ALTO PARANA	Nivel 2	830.943	696	42	1	0	0,1
PARAGUARI	Nivel 3	258.957	652	126	4	1	0,3
MISIONES	Nivel 4	128.130	554	216	0	0	0,0
GUAIRA	Nivel 3	227.747	541	119	3	1	0,3
CAAGUAZU	Nivel 2	563.803	398	35	4	0	0,5
ÑEEMBUCU	Nivel 4	90.287	380	210	1	1	0,1
PTE. HAYES	Nivel 3	127.951	225	88	2	1	0,4
CAAZAPA	Nivel 2	192.031	177	46	1	0	0,3
CONCEPCION	Nivel 2	254.976	169	33	0	0	0,0
AMAMBAY	Nivel 2	172.169	163	47	0	0	0,0
SAN PEDRO	Nivel 1	435.126	132	15	1	0	0,4
CANINDEYU	Nivel 2	234.978	95	20	0	0	0,0
BOQUERON	Nivel 3	66.836	71	53	0	0	0,0
ALTO PARAGUAY	Nivel 3	18.231	22	60	0	0	0,0

27.976
CONFIRMADOS

49
FALLECIDOS

Tasa de incidencia país= 193 casos por 100 mil hab.



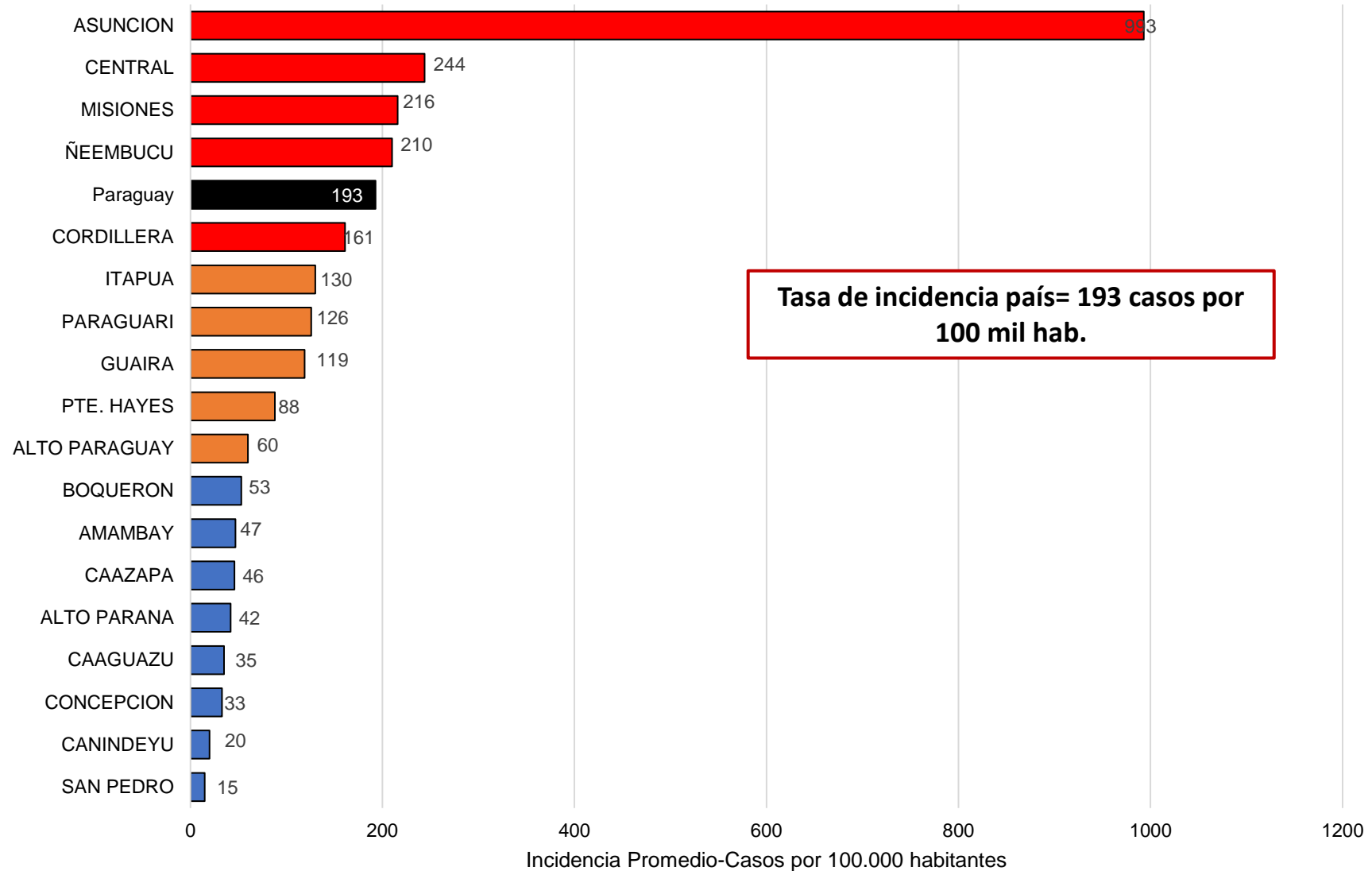
Conocé las recomendaciones:

- 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

Incidencia de casos COVID-19, por departamentos, Paraguay

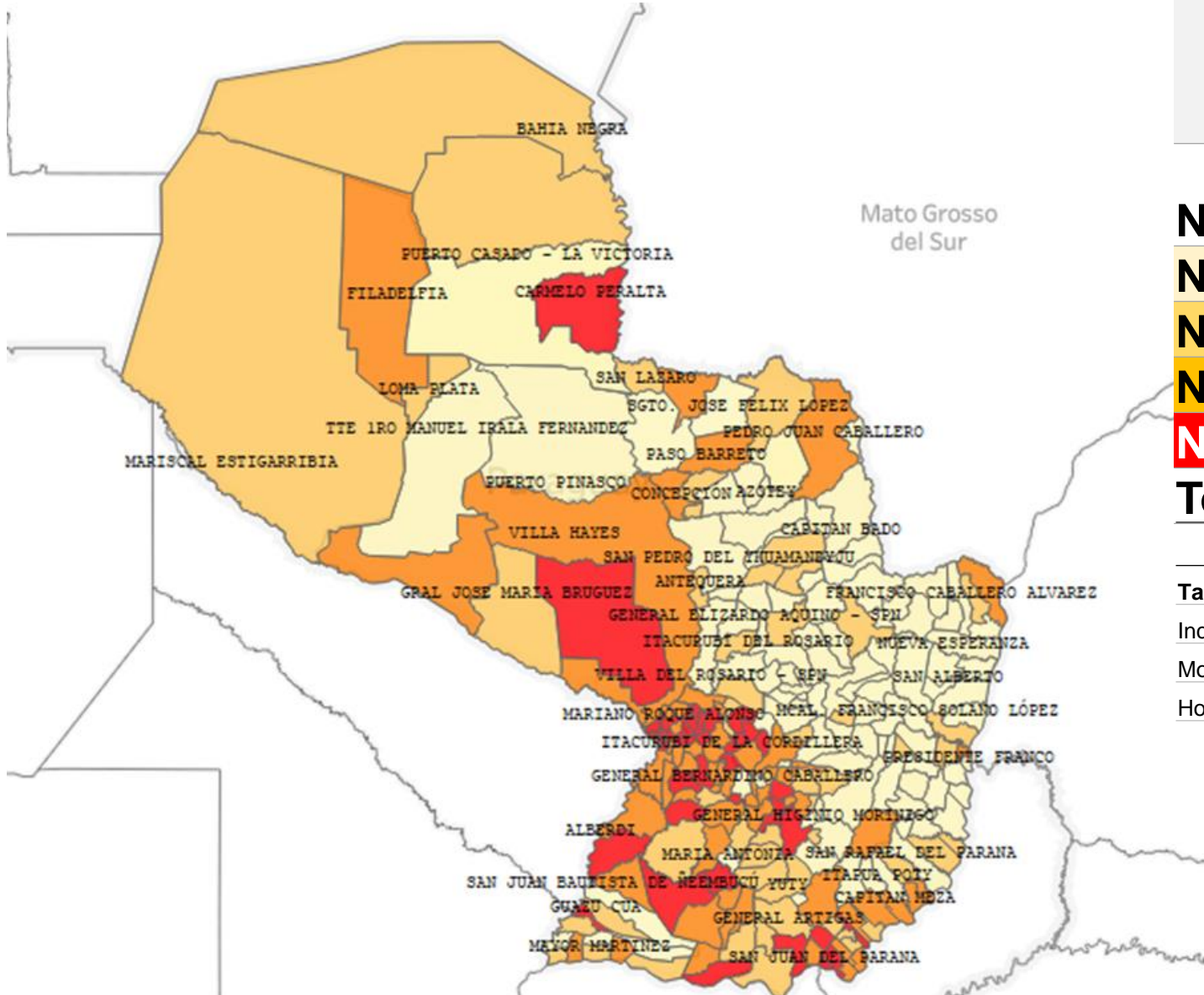
ULTIMOS 14 DIAS (26/06/2022 AL 09/07/2022)



MAPA DE RIESGO COVID-19 POR DISTRITOS, PARAGUAY

ULTIMOS 14 DIAS (26/06/2022 AL 09/07/2022)

En los últimos 14 días se registraron casos confirmados en **212** distritos del país, lo que corresponde al 82% del total.



Niveles	Número	%
NIVEL 1	96	37%
NIVEL 2	53	20%
NIVEL 3	65	25%
NIVEL 4	45	17%
Total	259	100%

TRANSMISION COMUNITARIA

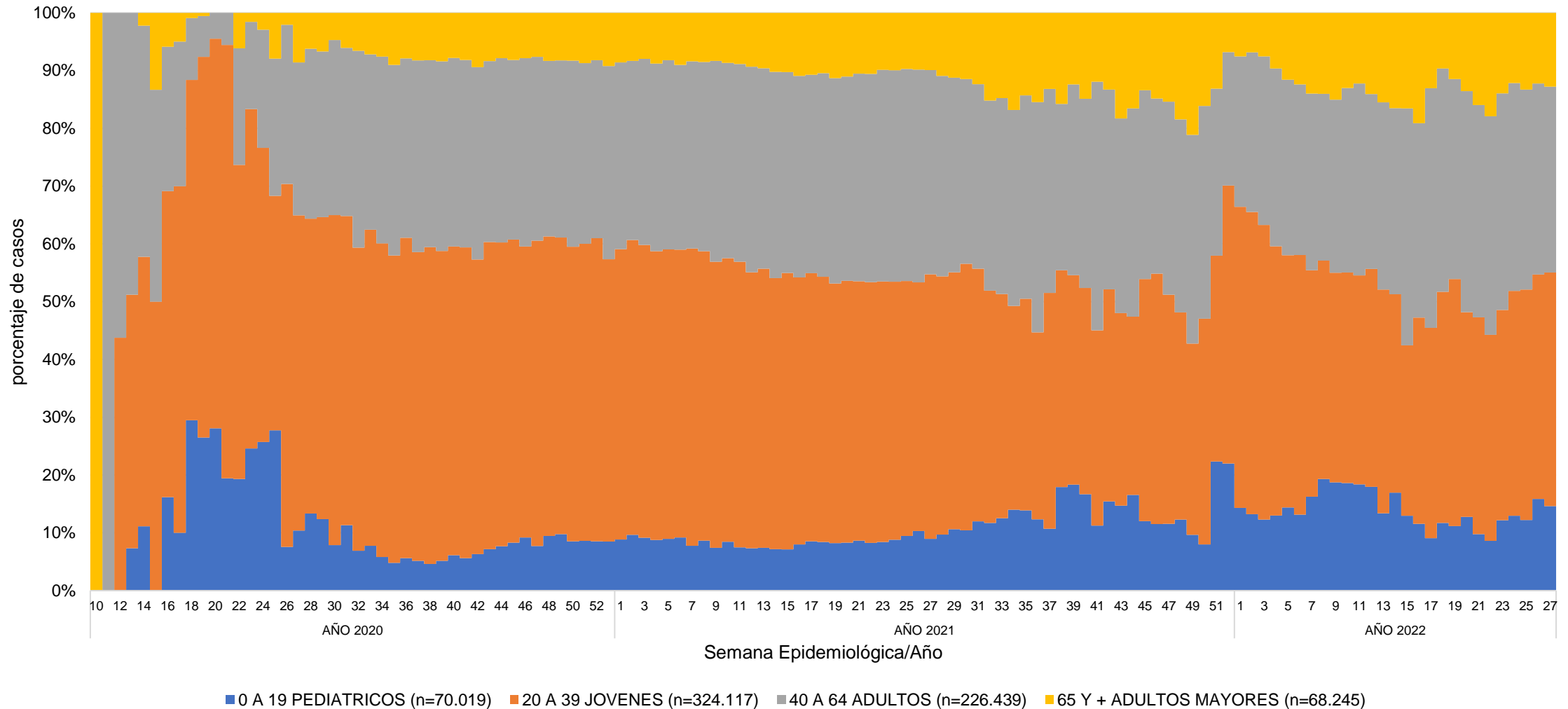
Tasas /100.000 hab.	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4
Incidencia de casos	< 20	20 - <50	50 - <150	150+
Mortalidad	< 1	1 - <2	2 - <5	5+
Hospitalización	< 5	5 - <10	10 - <30	30+

No se registran modificaciones en cuanto a los indicadores de mortalidad ni hospitalización

Casos COVID-19 según grupo de edad y sexo

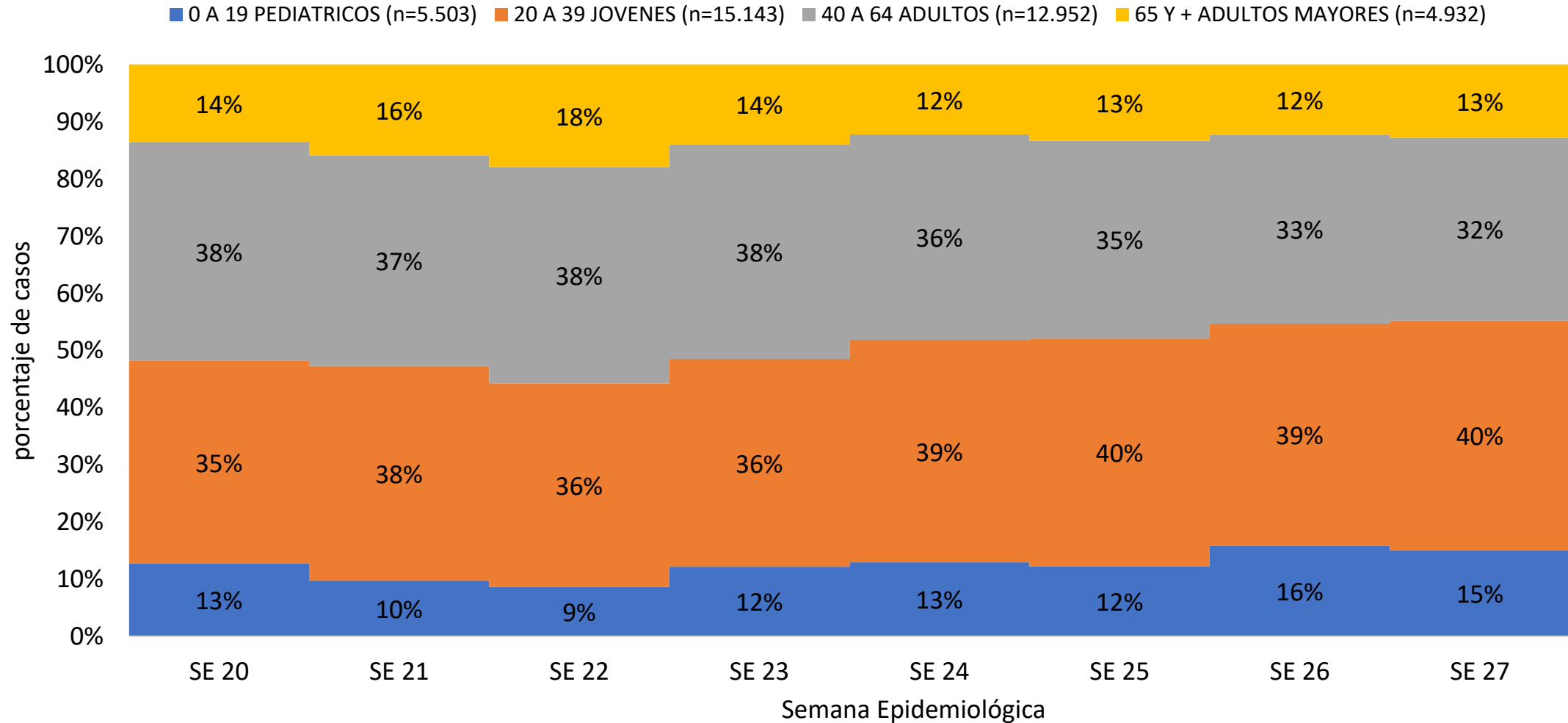
Proporción de casos COVID-19, según grupo de edad desde 7 marzo del 2020 al 09 de julio del 2022

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



Casos COVID-19, SE 20 a 27 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.

Casos COVID-19, según grupo de edad y sexo, SE 20 a 27* del 2022

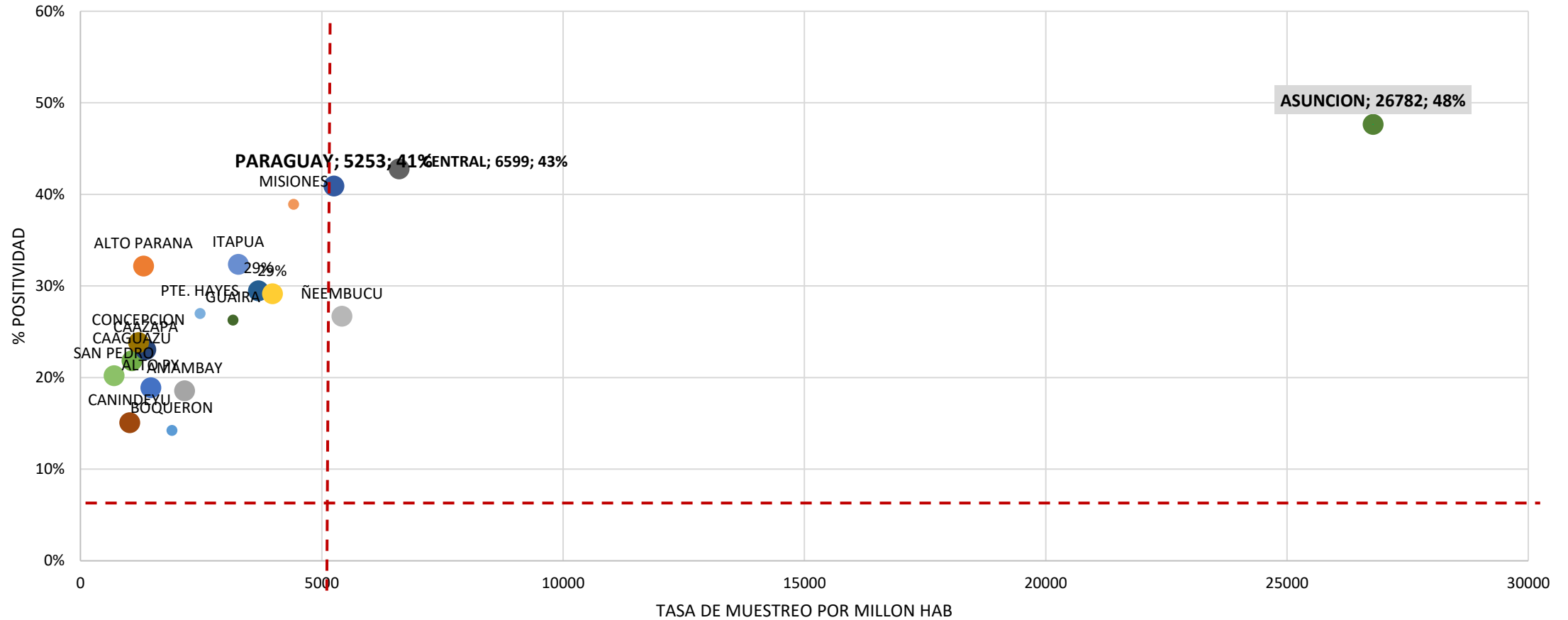
GRUPO DE EDAD	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL	%
0 A 4	375	432	807	2%
5 A 9	480	531	1.011	3%
10 A 14	776	819	1.595	4%
15 A 19	1.235	855	2.090	5%
20 A 24	2.061	1.129	3.190	8%
25 A 29	2.478	1.438	3.916	10%
30 A 34	2.600	1.589	4.189	11%
35 A 39	2.444	1.404	3.848	10%
40 A 44	2.119	1.322	3.441	9%
45 A 49	1.633	1.001	2.634	7%
50 A 54	1.561	913	2.474	6%
55 A 59	1.477	874	2.351	6%
60 A 64	1.239	813	2.052	5%
65 A 69	964	724	1.688	4%
70 A 74	684	543	1.227	3%
75 A 79	504	420	924	2%
80 Y +	672	421	1.093	3%
Total general	23.302	15.228	38.530	100%
%	60%	40%	100%	

Grupo de edad	%
0 a 19 Pediátricos	14%
20 a 39 Jóvenes	39%
40 a 64 Adultos	34%
65 y + Adultos mayores	13%
total %	100%

Tasa de muestreo y positividad últimos 14 días

Comparativo de tasas de muestreo vs positividad SARS CoV-2, Paraguay Últimos 14 días (SE 26-27/2022)

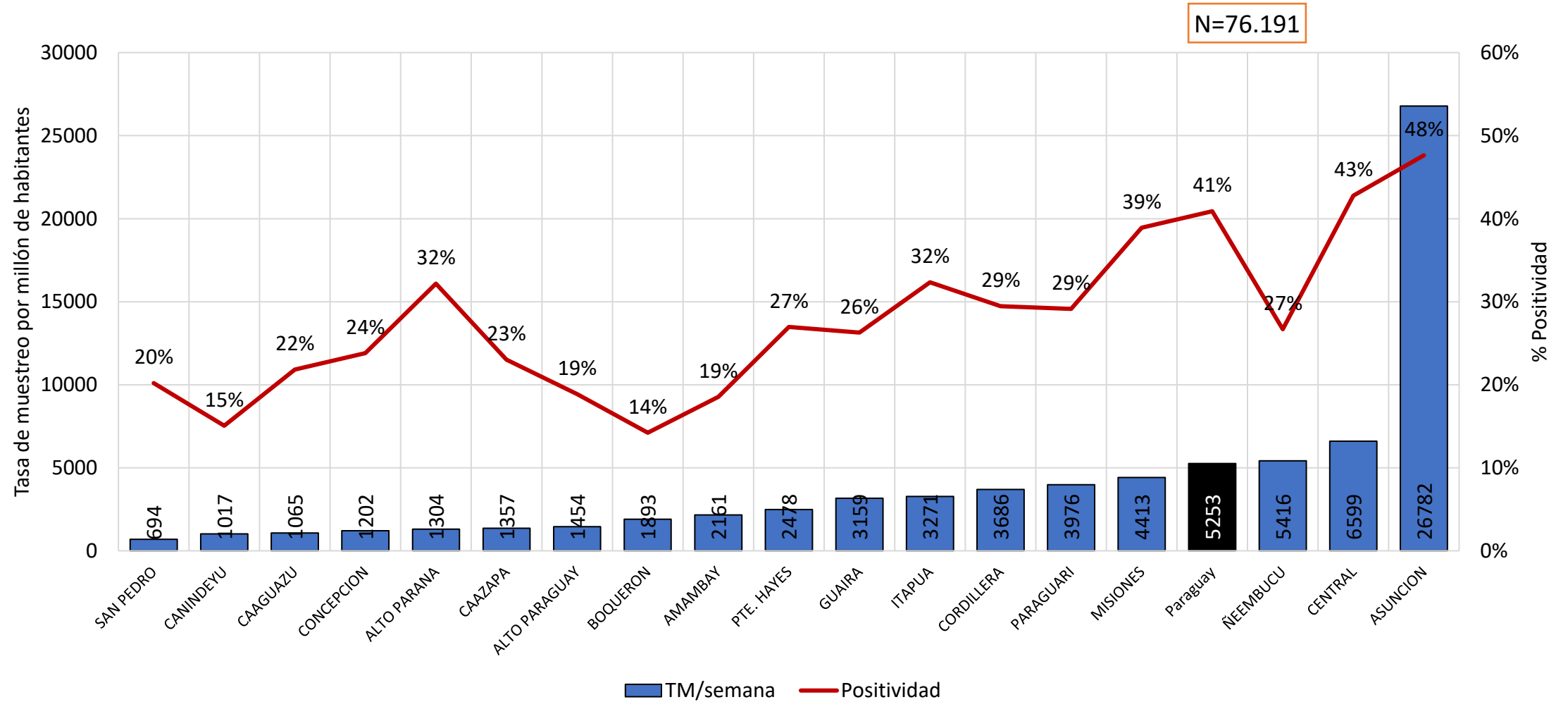
Promedio de tasas de muestro por millón hab. vs % Positividad, últimos 14 días



Datos sujetos a modificación.

Se incluyen datos según fecha de resultados del Sistema SARS CoV-2, IT-DGVS. Corte al 12/07/2022. 10:25 horas.

Tasa de muestreo y positividad SARS CoV-2, Paraguay Últimos 14 días (SE 26-27/2022)



Datos sujetos a modificación.

Se incluyen datos según fecha de resultados del Sistema SARS CoV-2, IT-DGVS. Corte al 12/07/2022. 10:25 horas.

Sospecha de reinfección por SARS CoV-2

Definición de casos de reinfección por SARS COV-2

Caso sospechoso de reinfección

Todo caso de COVID-19 confirmado por laboratorio (según la definición de caso), con antecedentes de una infección primaria confirmada con al menos 90 días entre los episodios.

Caso probable de reinfección

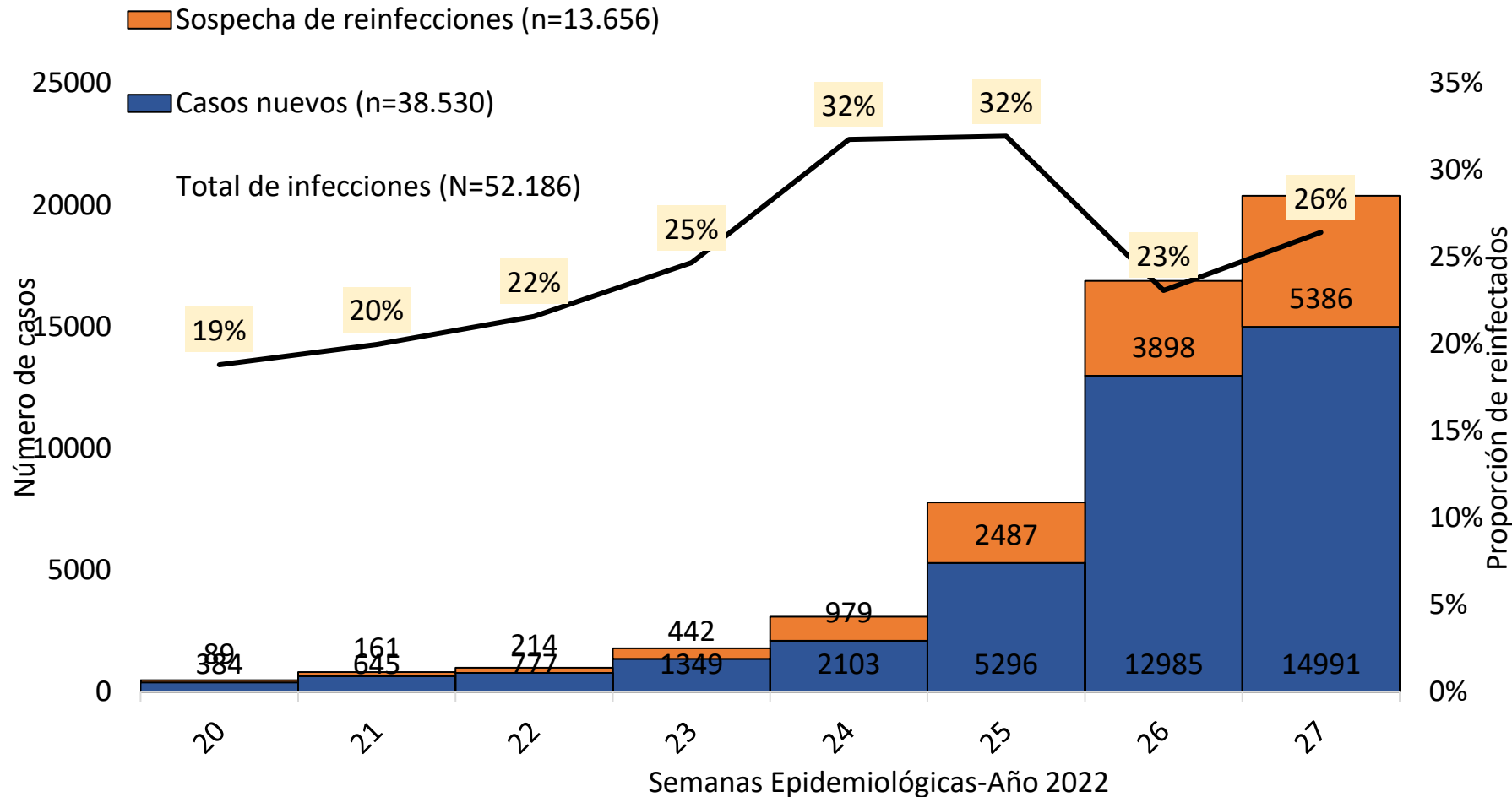
Caso sospechoso en el cual el linaje identificado en muestra del segundo episodio, no figuraba en las bases de datos genómicos del SARS-Cov-2 en el momento de la primera infección (el linaje identificado no circulaba durante el período de la primera infección).

Reinfección confirmada por secuenciación

Caso sospechoso en que las muestras analizadas para el episodio primario y el secundario cuentan con estudio de secuenciación genómica completa, que revelan linajes diferentes entre ambas muestras.

La evidencia debe generarse en el clado / linaje, según lo definido por la clasificación genómica del SARS-CoV-2 entre la primera y la segunda infección.

Sospechas de reinfección SARS- COV-2 por semana epidemiológica SE 20 a SE 27, año 2022



Entre las SE 20 A SE 27, se han registrado 38.530 casos nuevos y 13.656 sospecha de reinfecciones, lo que representa 52.186 eventos de COVID-19.

El periodo mínimo de episodios de 92 días, un promedio de 408 días y un máximo de 821 días entre ambos episodios.

Desde la semana 20, se observa un aumento sostenido de sospecha de reinfecciones por SARS CoV-2, abarcando más del 20% del total las infecciones.

Observación: se considera total de infecciones a los casos nuevos y sospechas de reinfección. El cálculo de porcentaje de reinfección se realiza con el denominador "total de infecciones".

Sospechas de reinfección SARS- COV2 por semana epidemiológica, SE 20 a SE 27, año 2022

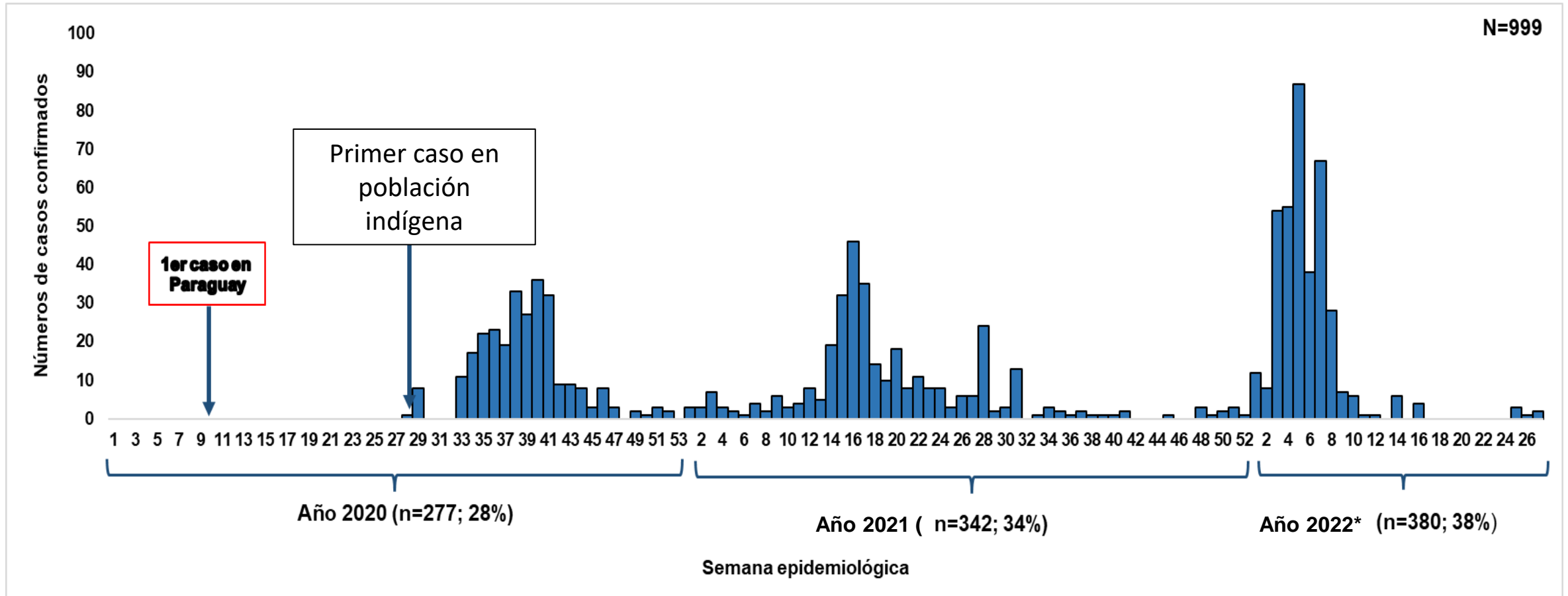
Tabla 1. Distribución de los casos sospechosos de reinfección, según sexo y grupo de edad, hospitalizados y fallecidos, SE 20 a 27, año 2022

Grupo de edad	Hospitalizados		Fallecidos	
	n: 164		n: 5	
	Femenino	Masculino	Femenino	Masculino
< 1 año	0	0	0	0
1 a 4 años	0	0	0	0
5 a 14 años	1	0	0	0
15 a 19 años	1	0	0	0
20 a 39 años	47	6	0	0
40 a 49 años	14	5	0	0
50 a 59 años	19	13	1	1
60 y mas	29	29	1	2
Total general	111	53	2	3

Se hospitalizaron 164 pacientes en su segundo episodio, entre la SE 20 a la SE 27 del 2022, requiriendo ingreso a terapia intensiva 5 pacientes. Fallecieron 5 con cierre código COVID 19, todos con factores de riesgo.

Casos COVID-19 en poblaciones indígenas, Paraguay

Casos confirmados de COVID-19 en poblaciones indígenas según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020-2022*



*Año 2022, datos parciales a la SE 27

Casos confirmados de COVID-19 en poblaciones indígenas según grupo de edad en años, Paraguay

Grupo de edad (años)	N=999				
	2020 (n=277; 27%)	2021 (n=342; 34%)	2022 (n=380; 38%)	Total	%
0 a 4	12	9	24	45	5
5 a 9	3	6	11	20	2
10 a 14	3	13	21	37	4
15 a 19	15	27	25	67	7
20 a 24	20	29	24	73	7
25 a 29	22	30	47	99	10
30 a 34	31	32	40	103	10
35 a 39	28	30	37	95	10
40 a 44	18	21	37	76	8
45 a 49	27	35	27	89	9
50 a 54	20	26	29	75	8
55 a 59	18	20	12	50	5
60 a 64	26	17	14	57	6
65 a 69	11	22	8	41	4
70 a 74	7	9	9	25	3
75 a 79	9	8	6	23	2
80 y más	7	8	9	24	2

Fuente: DGVS/DINASAPI

Casos confirmados y fallecidos de COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay

Región	Departamento de procedencia	Casos confirmados			Total	%	Casos fallecidos			Fallecidos	TL %
		Año 2020	Año 2021	Año 2022			Año 2020	Año 2021	Año 2022		
		n=277	n=342	n=380			n=27	n=55	n=5		
Occidental (n=532; 53%)	Boquerón	113	88	188	389	74	15	23	2	40	10
	Presidente Hayes	30	25	20	75	14	6	8	1	15	20
	Alto Paraguay	26	27	15	68	13	2	2	0	4	6
Oriental (n=467; 47%)	Alto Paraná	49	68	11	128	27	0	3	1	4	3
	Amambay	5	8	71	84	18	1	2	0	3	4
	Central	22	22	14	58	12	3	1	0	4	7
	Itapúa	1	37	12	50	11	0	5	0	5	10
	Canindeyú	5	34	10	49	10	0	4	1	5	10
	Caaguazú	4	13	19	36	8	0	6	0	6	17
	Caazapá	11	7	6	24	5	0	1	0	1	4
	San Pedro	10	6	4	20	4	0	0	0	0	0
	Concepción	1	2	6	9	2	0	0	0	0	0
	Guairá	0	5	4	9	2	0	0	0	0	0

Fuente: DGVS/DINASAPI

Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

Monitoreo del Personal de Salud con exposición a Covid-19

13/07/2022

MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

PERIODO MARZO 2020 – JULIO 2022



Notificaciones

61533



En aislamiento

441



Fallecidos

218



Casos confirmados en PS

31933

51.90% de las notificaciones.



Sospecha de Reinfección

2629

1 Caso Confirmado



Registrados
Vacunación

117091



Casos confirmados a nivel País

673829

4,74% Corresponde al PS



Total
Hospitalizados

821

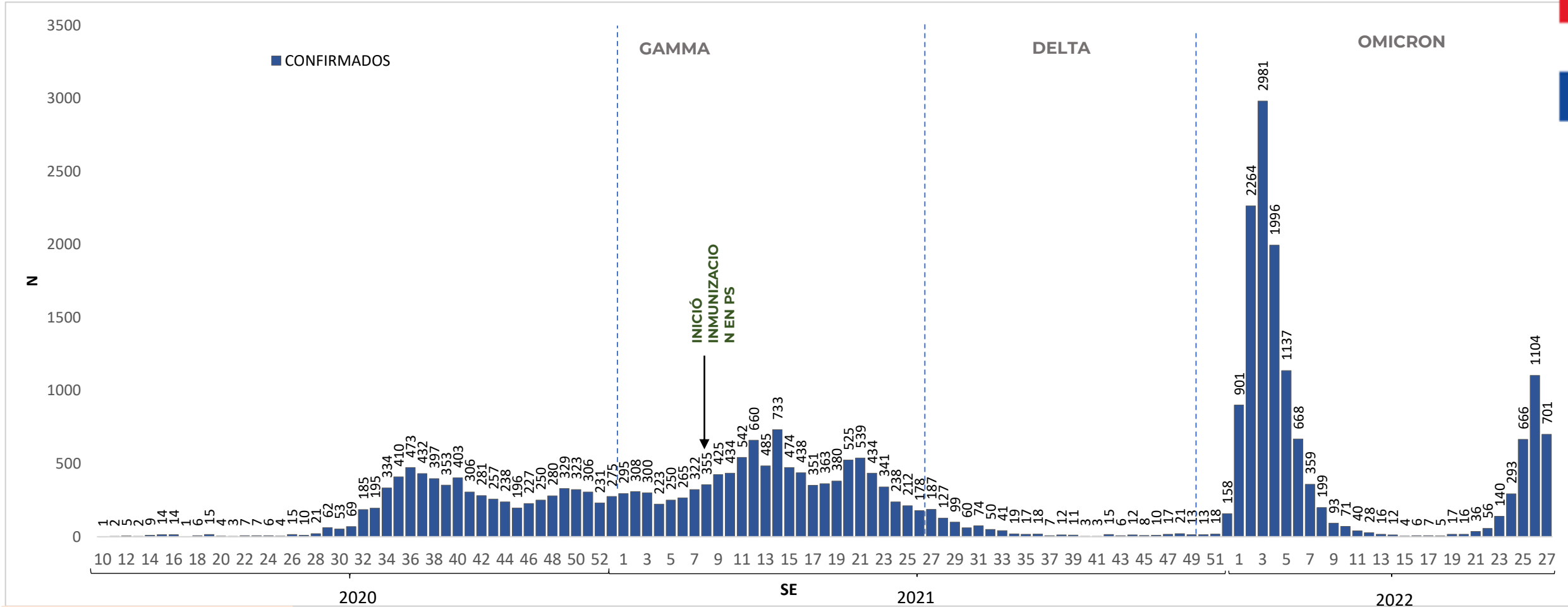


Vacunados con esquema completo

83609

Corresponde al **71,4%** de los
registrados

CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD SEGÚN S.E. DE TOMA DE MUESTRA (N=31916) PERIODO MARZO 2020 – JULIO 2022. DATOS ACUMULADOS AL 9/07/2022 (SE 27)

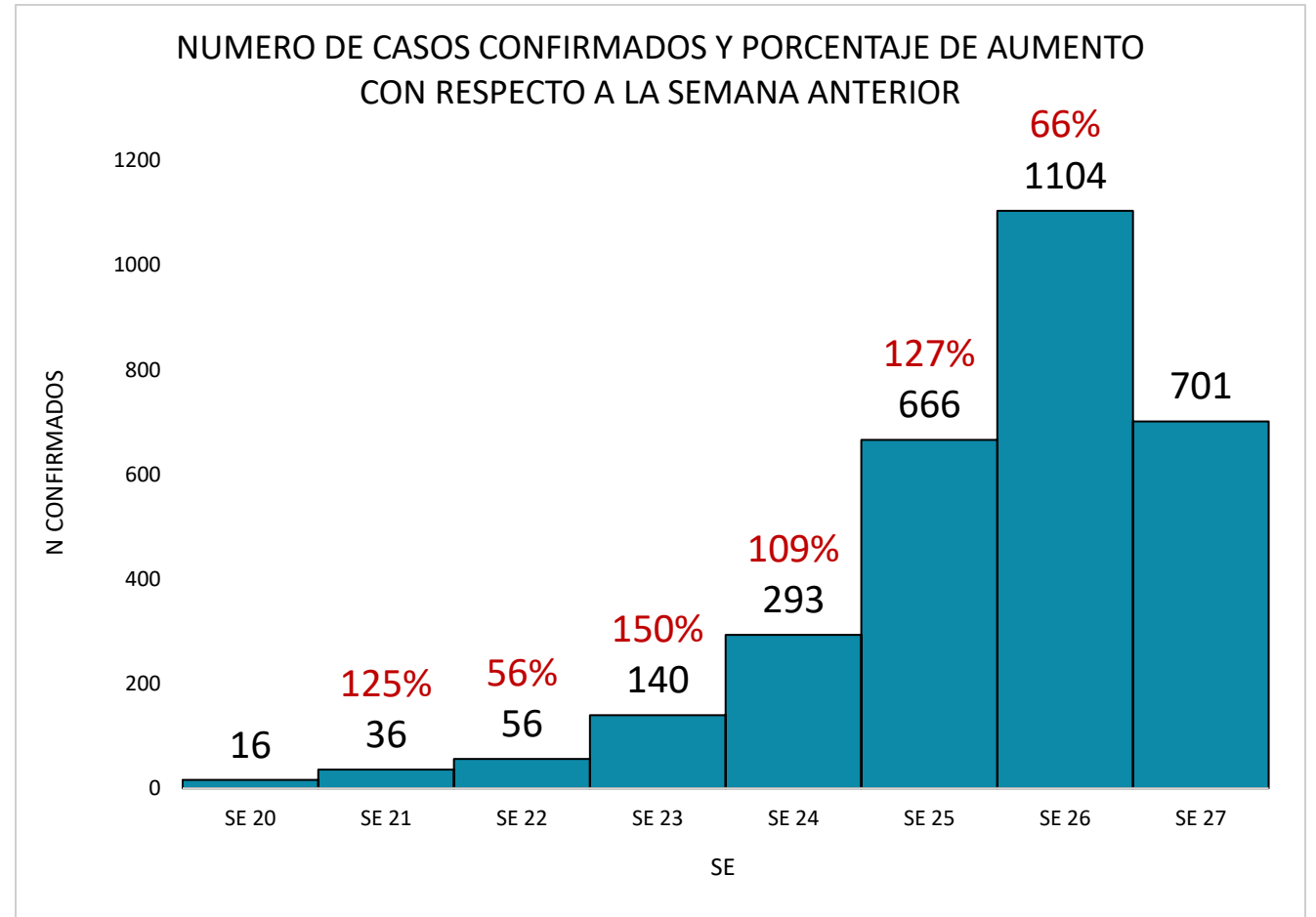
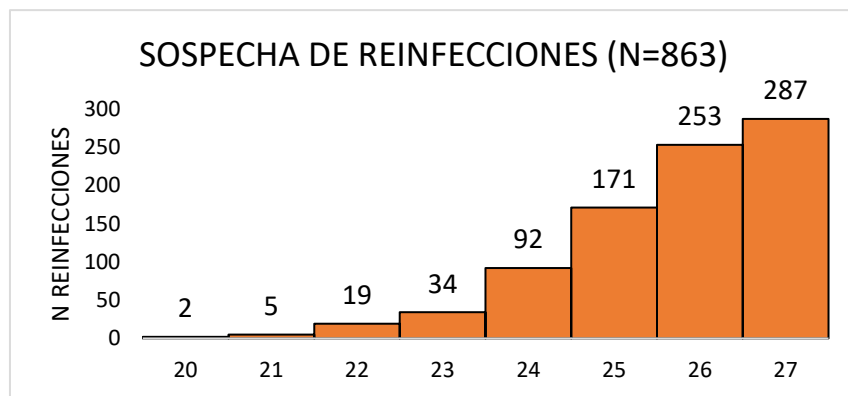


Edad Mediana: 36 años

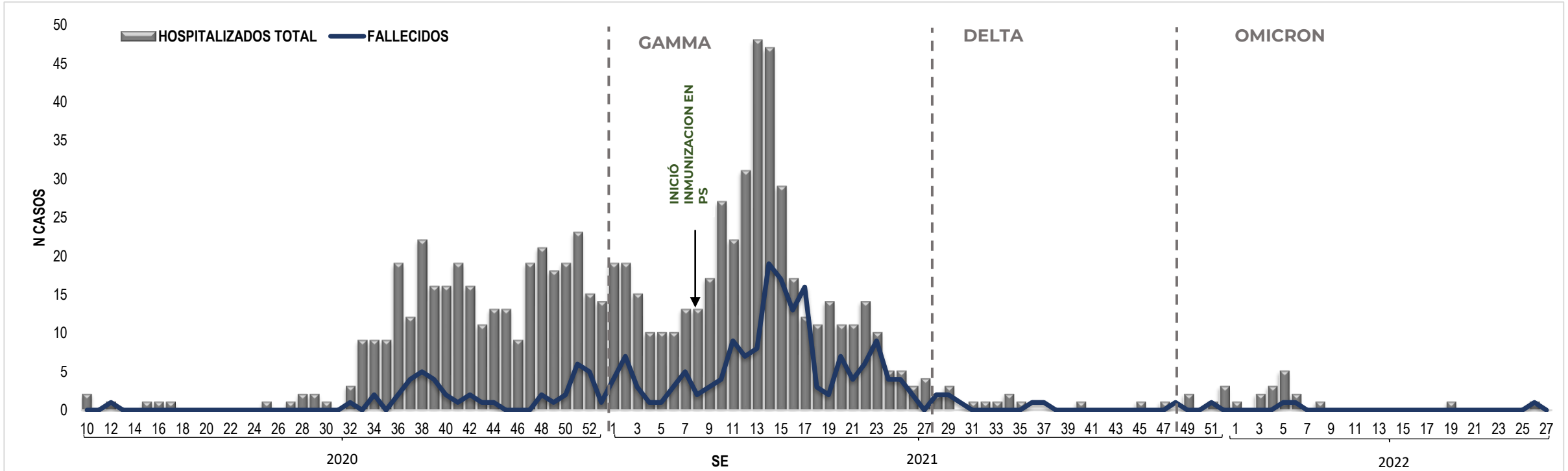
CARACTERIZACIÓN DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD EN LAS ULTIMAS 8 SEMANAS (N=3012) DATOS ACUMULADOS AL 9/07/2022 (SE 27)

SEXO	N	%
FEMENINO	2216	74%
MASCULINO	796	26%
TOTAL	3012	100%

RANGO DE EDAD	N	%
18-28	371	12%
29-39	1282	43%
40-50	816	27%
51-61	449	15%
≥ 62	94	3%
TOTAL	3012	100%



PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS (N=821) Y FALLECIDOS (N=218) POR S.E. DATOS ACUMULADOS AL 09/07/2022 (SE 27)



453

368

Hospitalizados. Mediana de Edad: 46 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

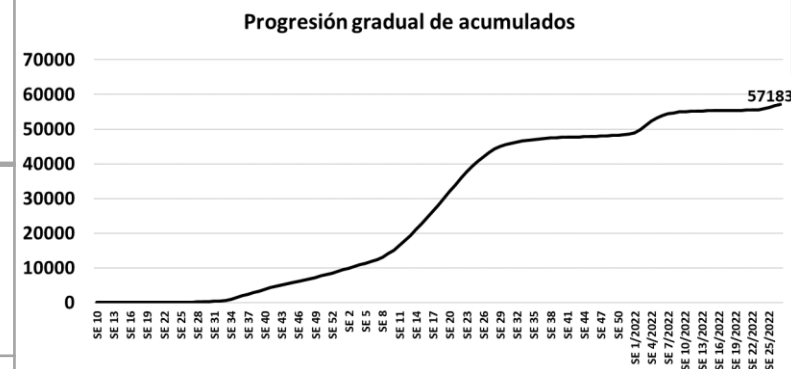
Hospitalizados COVID-19

Datos acumulados de,
123 semanas

Desde: SE 10 – 2020

Hasta: SE 27 – 2022

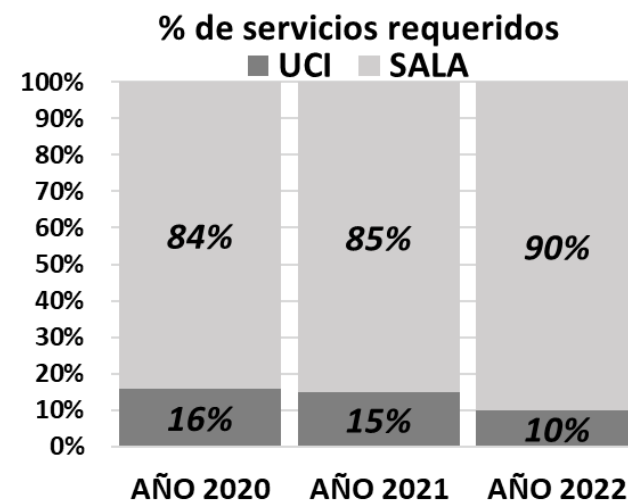
DATOS ACUMULADOS. 2020 al 2022	
	TOTAL ACUMULADO: 57.183
	✓ En SALA: 48.838 (85%)
	✓ En UCI: 8.345 (15%)



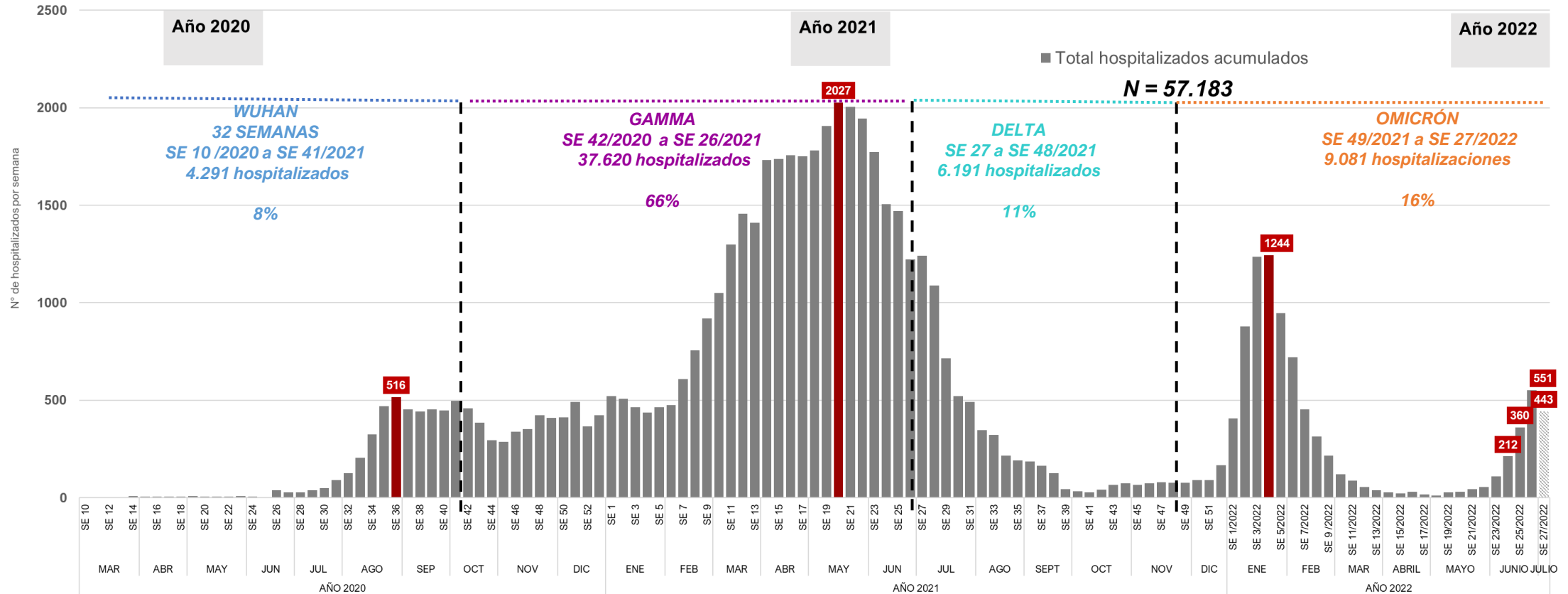
**Masculino:
30.410 (53%)**



**Femenino:
26.773 (47%)**



Número total de casos hospitalizados por COVID-19.
Periodo: SE 10/2020 a la SE 27/2022



- ✓ Últimas 4 semanas: por encima de 200 hospitalizados semanales con un promedio de 392 (rango: 212 a 551)
- ✓ Se observó un pico de 551 hospitalizados en la SE 26
- ✓ La semana 27, con datos parciales, suman 443 hospitalizados.

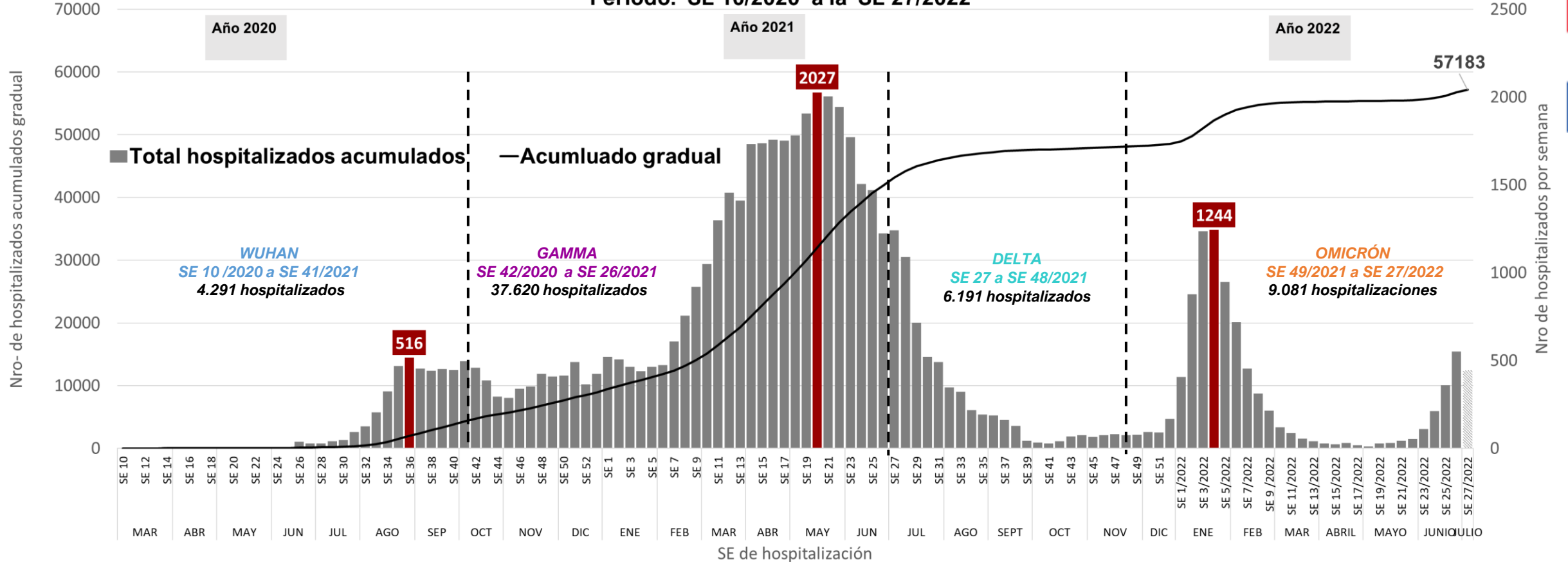


Ministerio de SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO NACIONAL

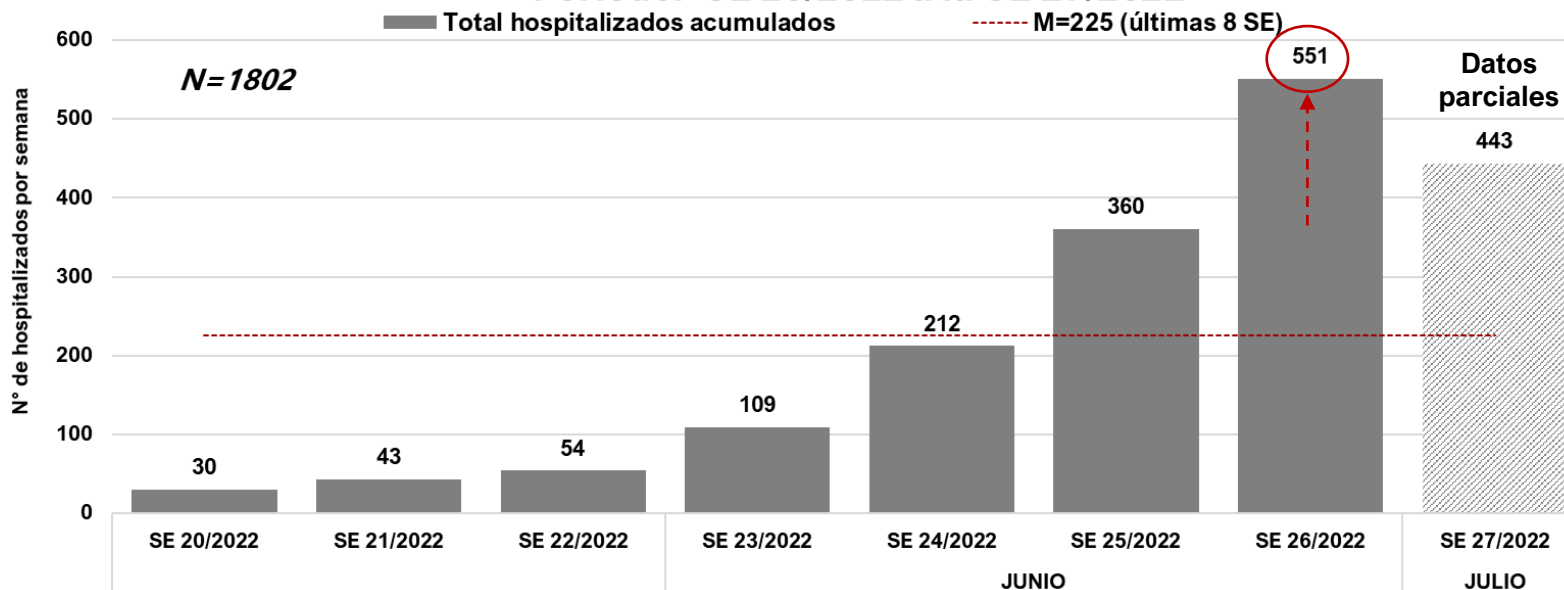
Paraguay de la gente

Número total de casos hospitalizados por COVID-19 y acumulados gradual.
Periodo: SE 10/2020 a la SE 27/2022



✓ Observando el comportamiento histórico el acumulado gradual muestra 3 muescas relacionadas con cada pico registrado.

**Número total de casos hospitalizados por COVID-19.
Periodo: SE 20/2022 a la SE 27/2022**

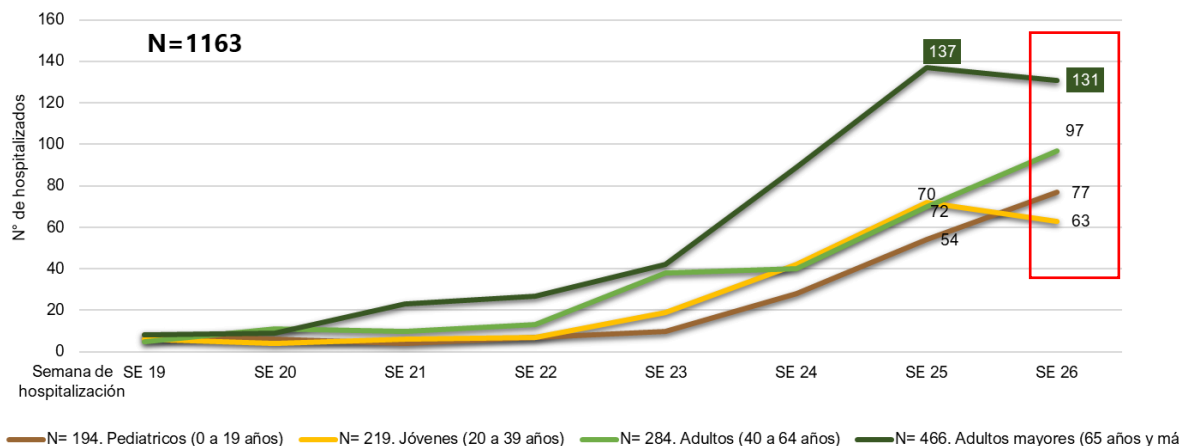


EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS
Según semana de hospitalización:

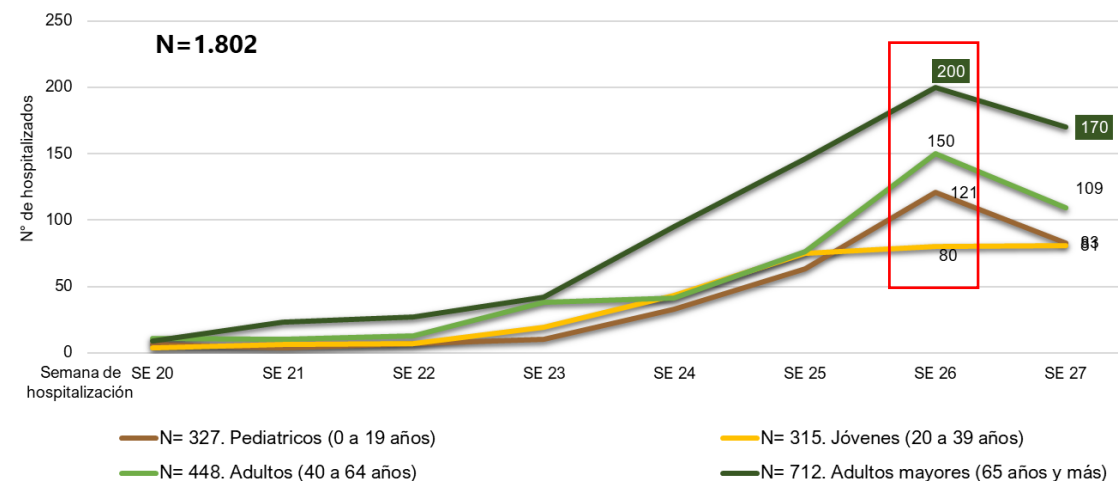
- Acumulado país: **1.802**
- Media de 8 SE: **225**
- En la SE 26 se registró un pico de 551 hospitalizados.

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.

Vigilancia de COVID-19. Hospitalizados según grupo de edad. SE 19 a SE 26/2022



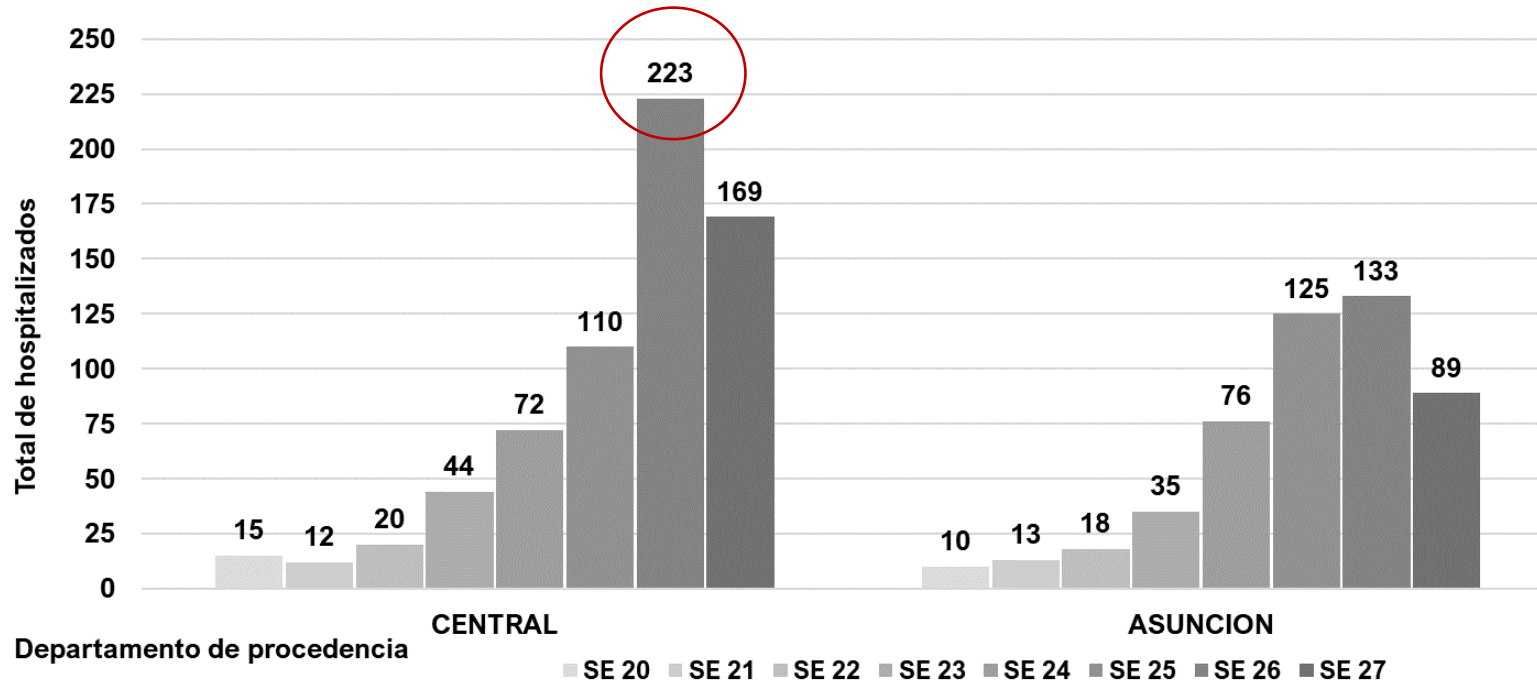
Vigilancia de COVID-19. Hospitalizados según grupo de edad. SE 20 a SE 27/2022



Comportamiento entre la SE 26 y 27*:

- **639 hospitalizaciones** más, en el acumulado(1.163 a 1.802)
- Se observa aumento en todos los grupos de edad en la SE 26
- Continúan siendo los adultos mayores la franja más afectada, principalmente en los grupos de 80 años y más (N= 281), seguido de el grupo de 75 a 79 años (N= 157)

AREA METROPOLITANA. Hospitalizados por departamento de procedencia

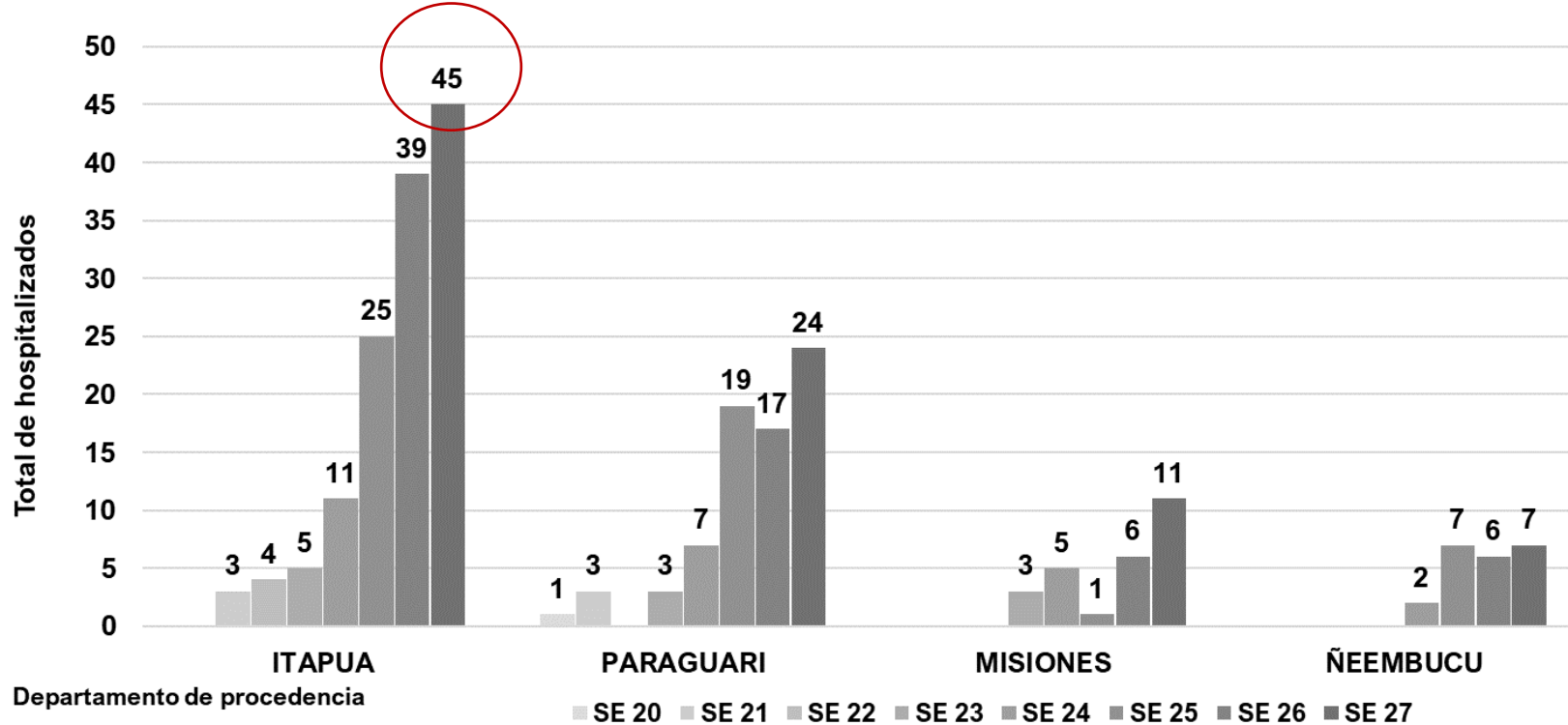


En las últimas 8 semanas:
El **65%** (1.164/1.802) de los hospitalizados proceden de Asunción y Central.

- ✓ **Central** acumula 665 hospitalizados
- ✓ **Asunción** acumula 499 hospitalizados

Ambos con aumento progresivo hasta la SE 26.

EJE SUR. Hospitalizados por departamento de procedencia

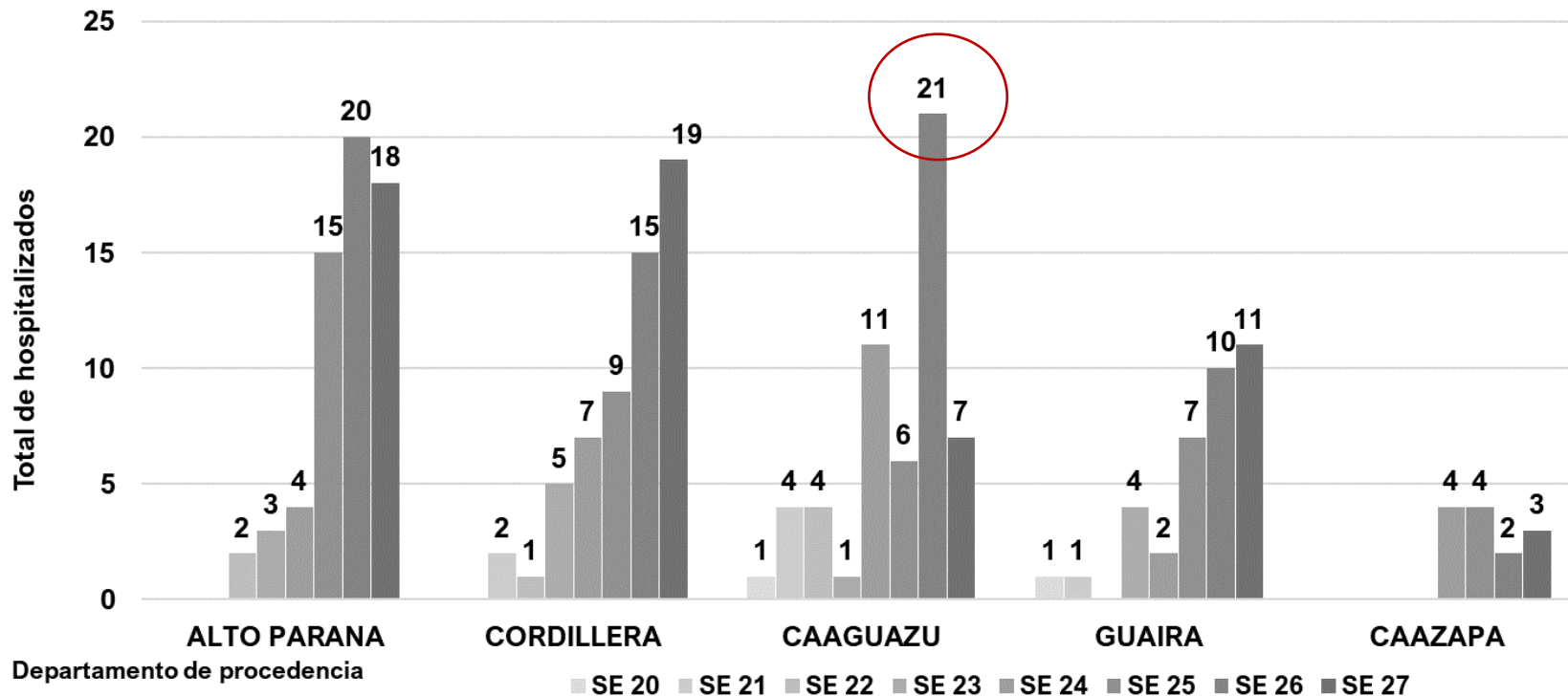


En las últimas 8 semanas:
El **14%** (254/1.802) de los hospitalizados proceden de 4 departamentos del Eje Sur

- ✓ **Itapúa** acumula 132 hospitalizados, con aumento progresivo en las 4 semanas
- ✓ **Paraguari** acumula 74 hospitalizados, con aumento en la SE 27 con datos parciales.
- ✓ **Misiones** acumula 26 hospitalizados, con aumento en la SE 27 con datos parciales.
- ✓ **Ñeembucú** acumula 22 hospitalizados, se mantiene en meseta en las últimas 3 semanas

Los datos de la SE 27/2022 son parciales

EJE CENTRO ESTE. Hospitalizados por departamento de procedencia



En las últimas 8 semanas:
El **12%** (224/1.802) de los hospitalizados proceden de 5 departamentos del Eje Centro Este.

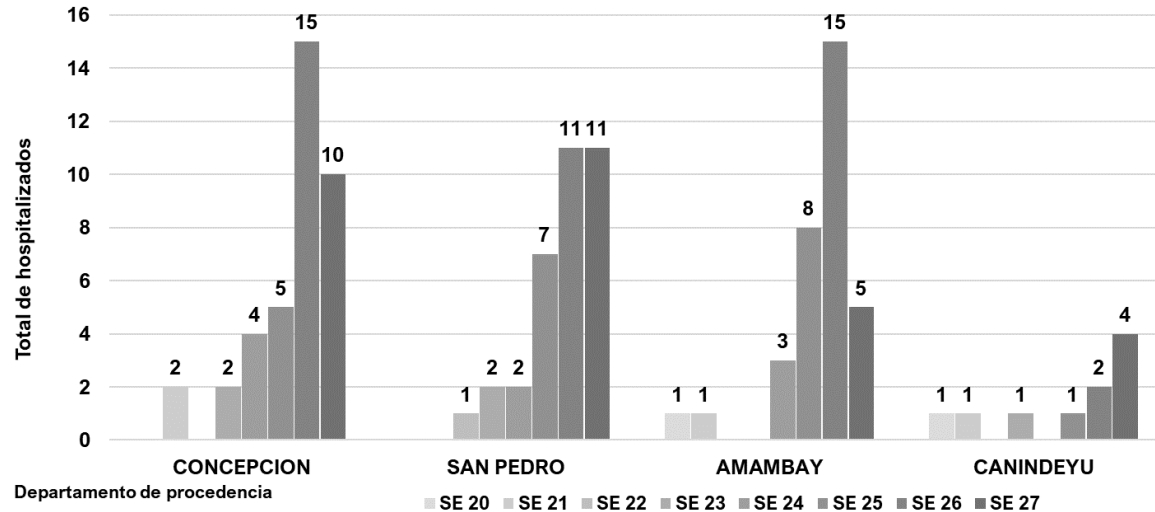
- ✓ **Alto Paraná** acumula 62 hospitalizados, con promedio de 18 en las últimas 3 semanas
- ✓ **Cordillera** acumula 58 hospitalizados, aumento progresivo en las últimas 2 semanas.
- ✓ **Caaguazú** acumula 55 hospitalizados, pico máximo en la SE 26
- ✓ **Guairá** acumula 36 hospitalizados, con promedio de 9 en las últimas 3 semanas.
- ✓ **Caazapá** acumula 13 hospitalizados, se mantiene en meseta en las últimas 3 semanas

Los datos de la SE 27/2022 son parciales

EJE NORTE

8 semanas (SE 20 a SE 27)

EJE NORTE. Hospitalizados por departamento de procedencia



En las últimas 8 semanas:

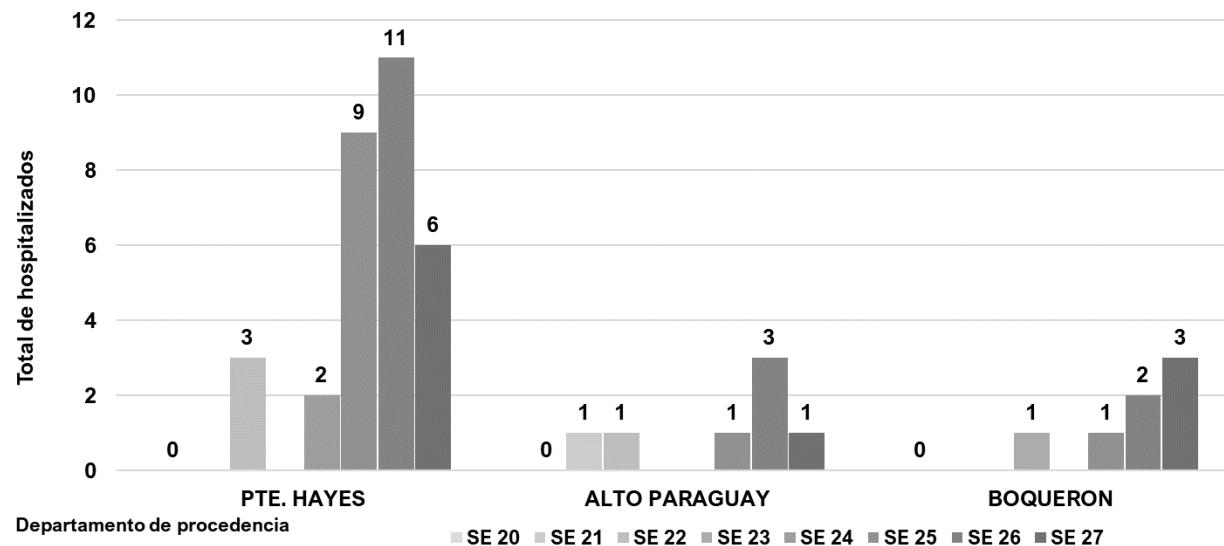
El **6%** (115/1.802) de los hospitalizados proceden de 4 departamentos del Eje Norte

- ✓ **Concepción** acumula 38 hospitalizados, con pico máximo en la SE 26.
- ✓ **Amambay** acumula 33 hospitalizados, con pico en la SE 26.
- ✓ **San Pedro** acumula 34 hospitalizados, se mantiene en las últimas 2 semanas
- ✓ **Canindeyú** acumula 10 hospitalizados, leve aumento en la última semana.

EJE CHACO

8 semanas (SE 20 a SE 27)

EJE CHACO. Hospitalizados por departamento de procedencia

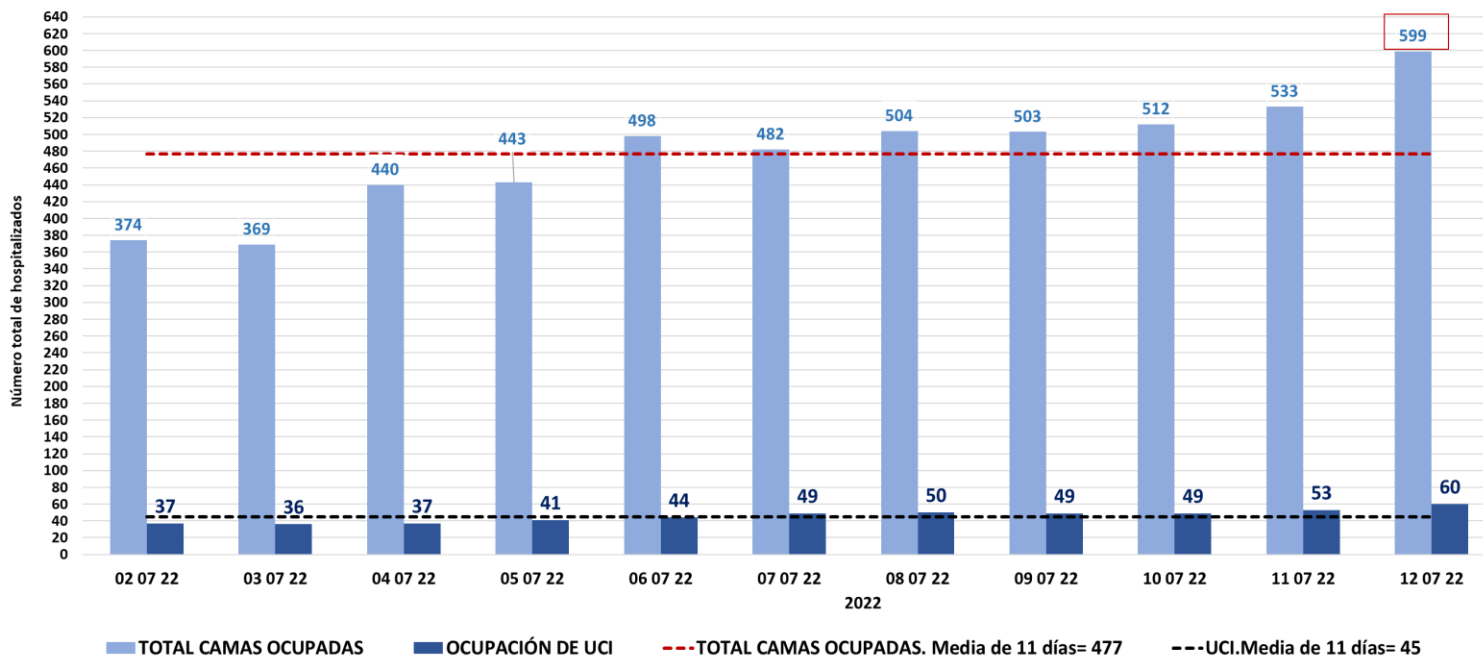


En las últimas 8 semanas:

El **3%** (45/1.802) de los hospitalizados proceden de 3 departamentos del Eje Chaco.

- ✓ **Pte. Hayes** acumula 31 hospitalizados, de los cuales 20 corresponden a la SE 25 y 26.
- ✓ **Alto Paraguay** acumula 7 hospitalizados, con promedio de 2 semanal
- ✓ **Boquerón** acumula 7 hospitalizados, comportamiento sostenido en las últimas 3 semanas.

Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados.
 Periodo: Últimos 11 días (2 al 12 de julio de 2022)



- **477 es la media** diaria de Ocupación de camas totales por COVID-19.
- **45 es la media** diaria de Ocupación **de UCI**
- **Ocupación de camas en aumento**

Sala de Situación

Vigilancia de la Mortalidad (ViMo)

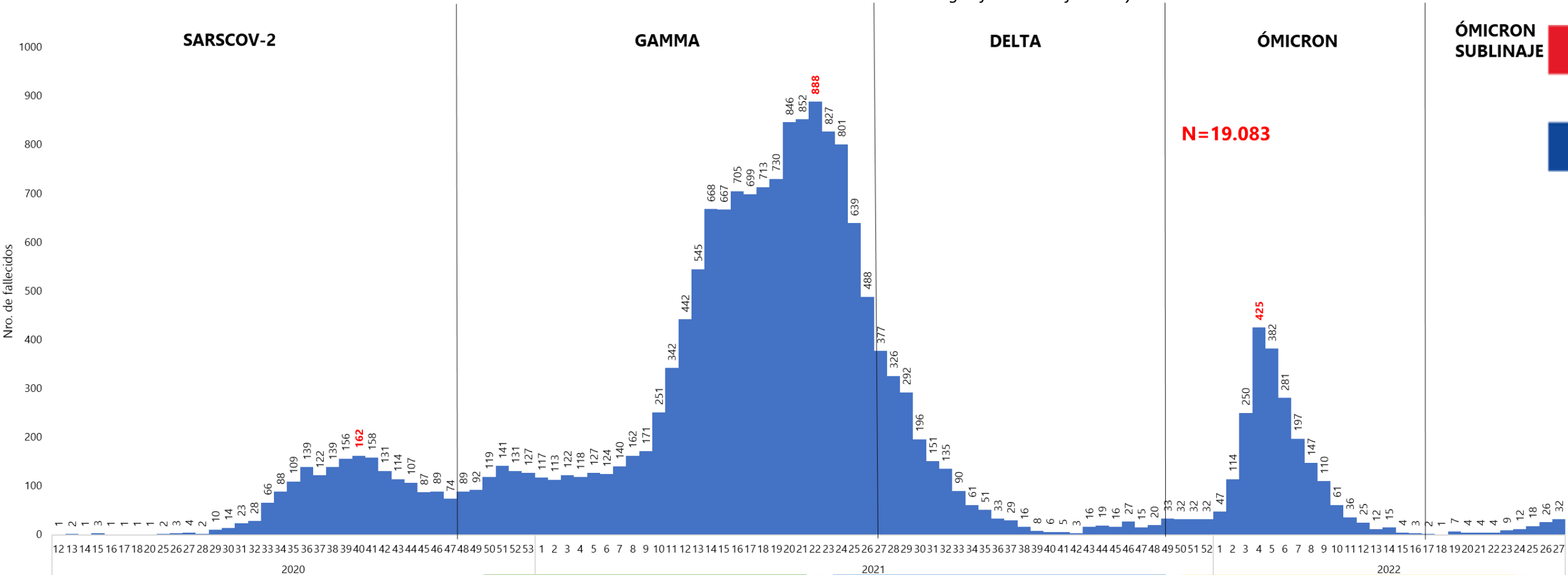
Defunciones por COVID-19

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 27-2022, PARAGUAY.

Según fecha de defunción y detección de circulación de variantes



19.083
CONFIRMADOS

805
NO CODIFICAN

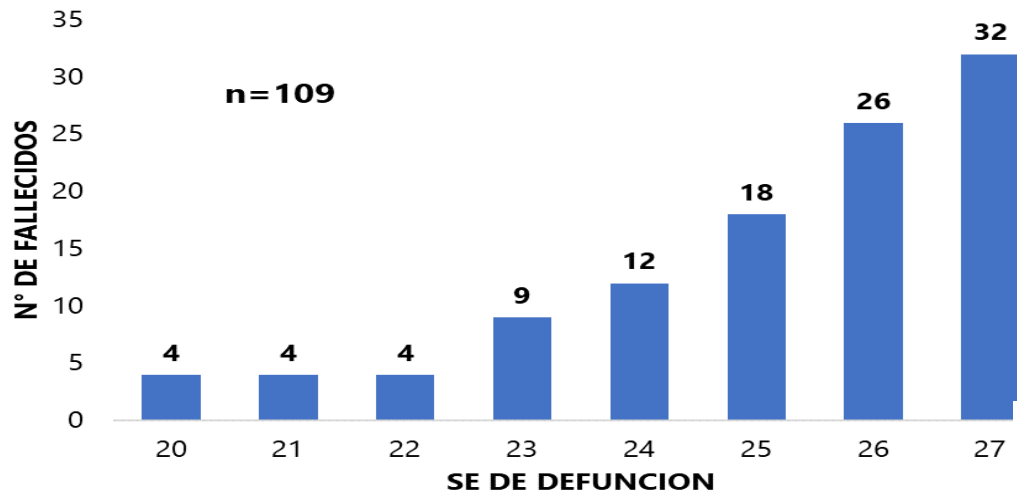
13.185
DESCARTADOS

440
EN INVESTIGACIÓN*

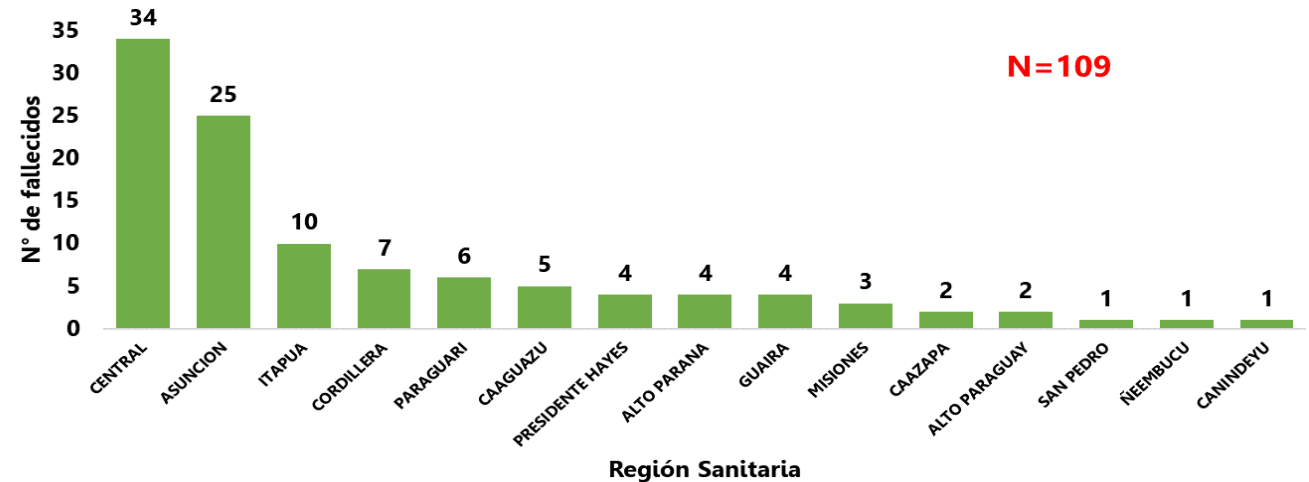
*En proceso de asociación - dictaminación clínica – epidemiológica

FALLECIDOS CONFIRMADOS COVID-19, SE 20 A SE 27 2022- PARAGUAY

Fallecidos COVID-19 por semana de defunción, SE 20-27, año 2022

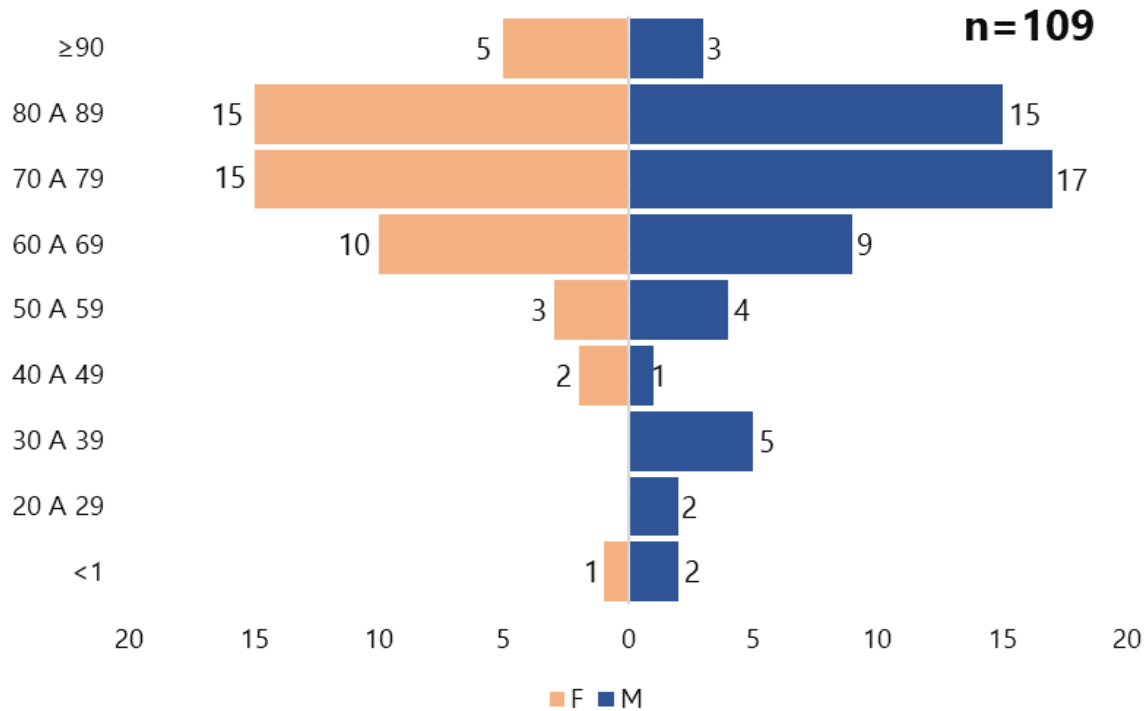


Fallecidos COVID-19 por departamento de procedencia, SE 20-27, año 2022

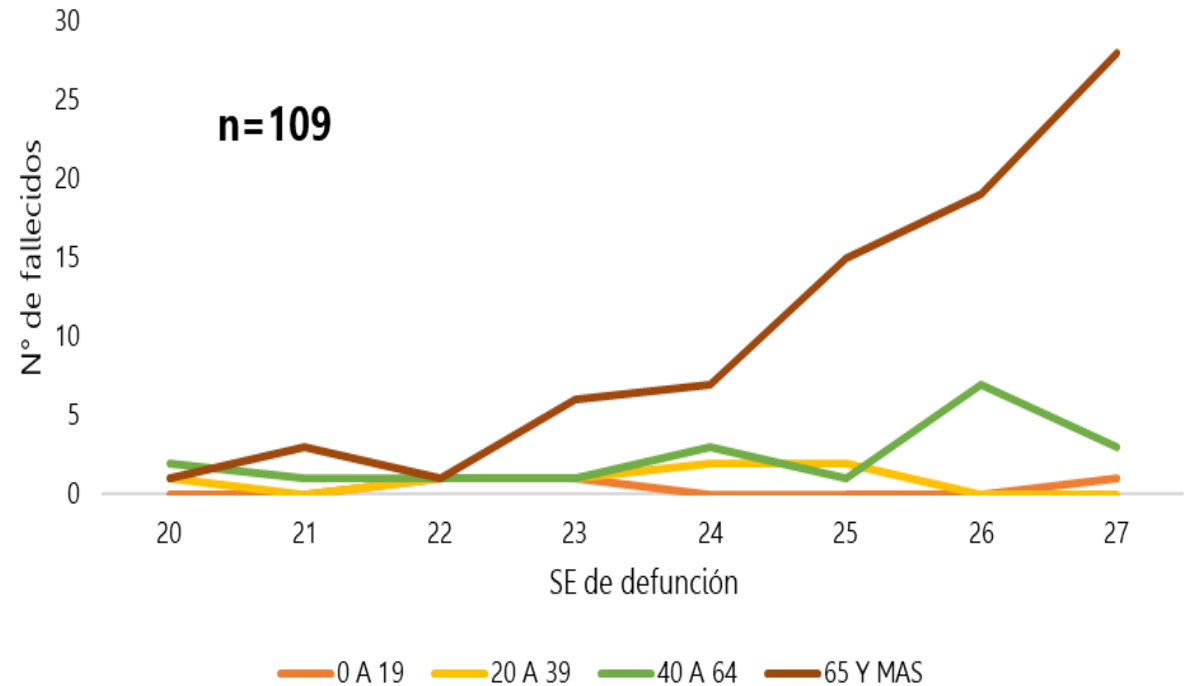


FALLECIDOS CONFIRMADOS COVID-19, SE 20 A SE 27-2022, PARAGUAY.

Fallecidos COVID-19 por grupos de edad y sexo, acumulado de las SE 20-27, año 2022

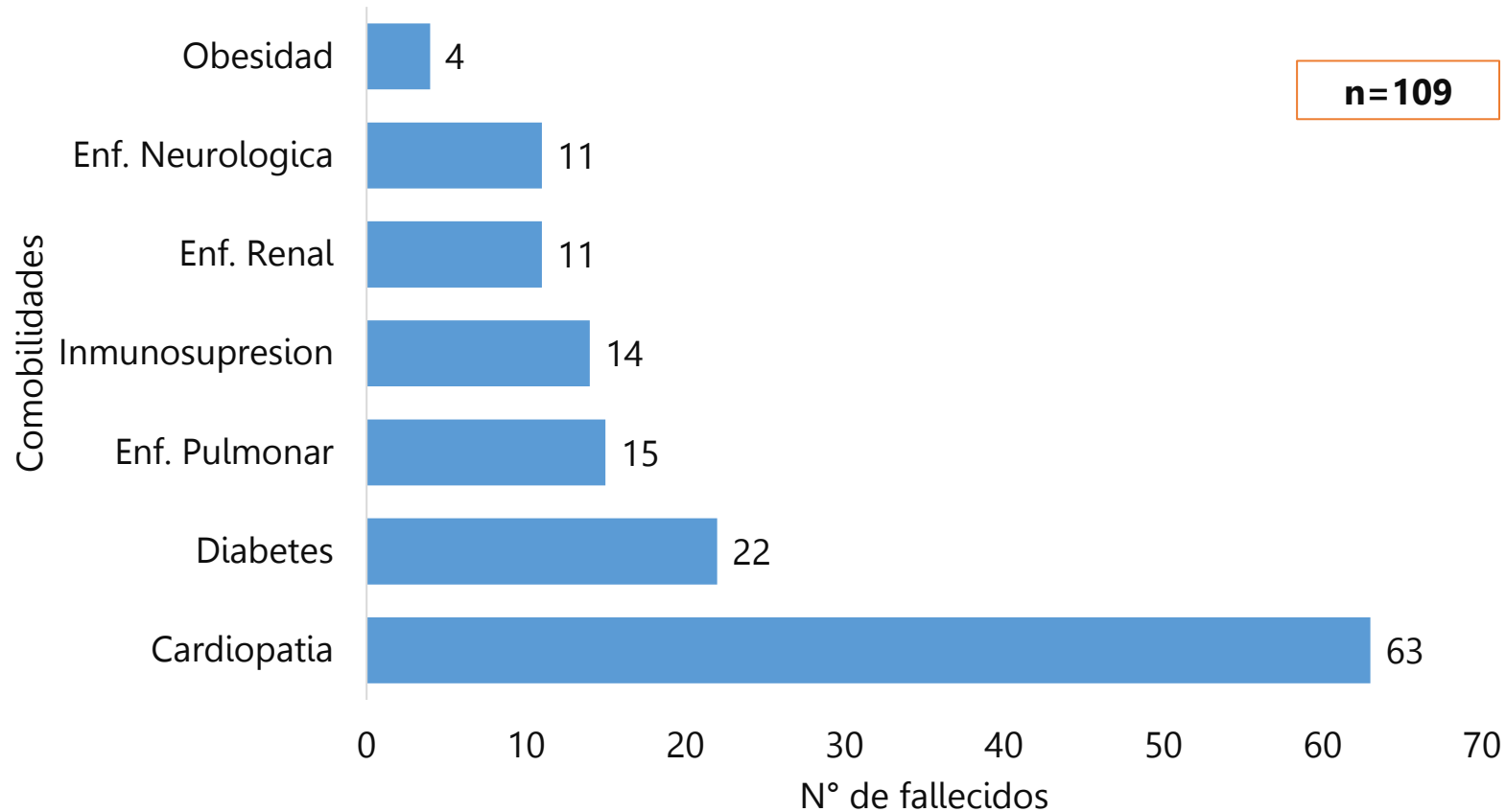


Fallecidos COVID-19 según grupos de edad y por semanas epidemiológicas, SE 20-27, año 2022



FALLECIDOS CONFIRMADOS COVID-19, SE 20 A SE 27-2022, PARAGUAY.

Comorbilidades en fallecidos COVID-19, acumulados de SE 20-27, año 2022



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 Transmisibles. 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