

Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

REPORTE N° 176

Sala de Situación Epidemiológica COVID-19

Actualizado 1/08/2022

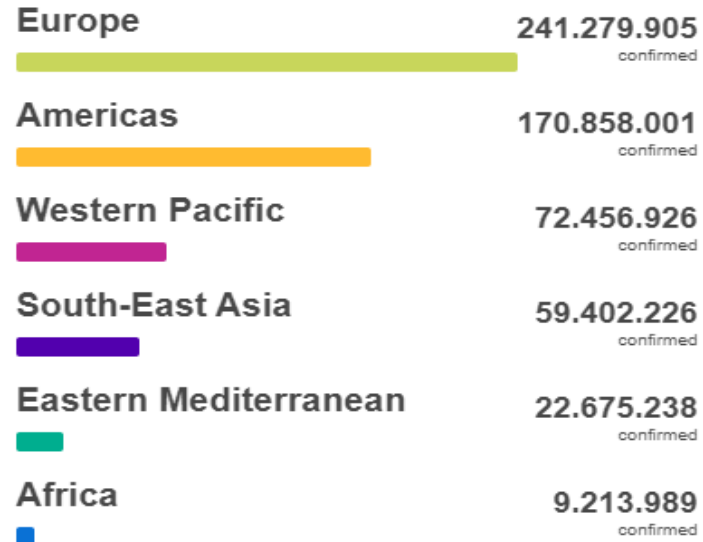


Contenido

1. Situación internacional COVID-19
2. Indicadores de situación país
3. Cambio porcentual en casos nuevos por semana
4. Indicadores por Departamento. Riesgo de rebrote
5. Mortalidad en los picos de pandemia en Paraguay
6. Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay
7. Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay , SE 30 (24/07/2022 al 30/07/2022)
8. Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas
9. Mapa de riesgo, últimos 14 días
10. Casos COVID-19 según grupo de edad y sexo
11. Vigilancia de Hospitalizados COVID-19.
12. Vigilancia de la Mortalidad COVID-19.
13. Fallecidos confirmados por COVID-19, SE 23 a SE 30, año 2022, Paraguay
14. Fallecidos confirmados por COVID-19 por grupo de edad y sexo en las últimas 8 SE 2022 (SE 23-30). Paraguay
15. Fallecidos confirmados por COVID-19, extrainstitucionales, año 2022, Paraguay
16. Monitoreo del Personal de Salud con exposición a Covid-19

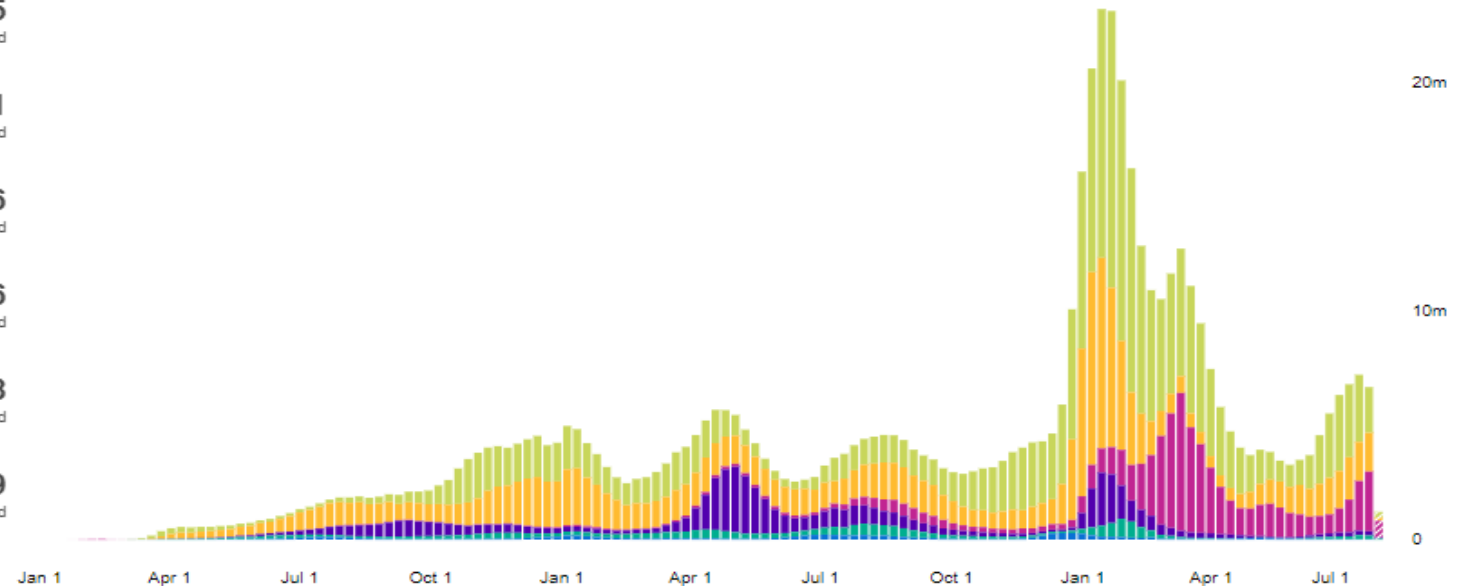
Situación internacional

Situation by WHO Region



Source: World Health Organization

Data may be incomplete for the current day or week.

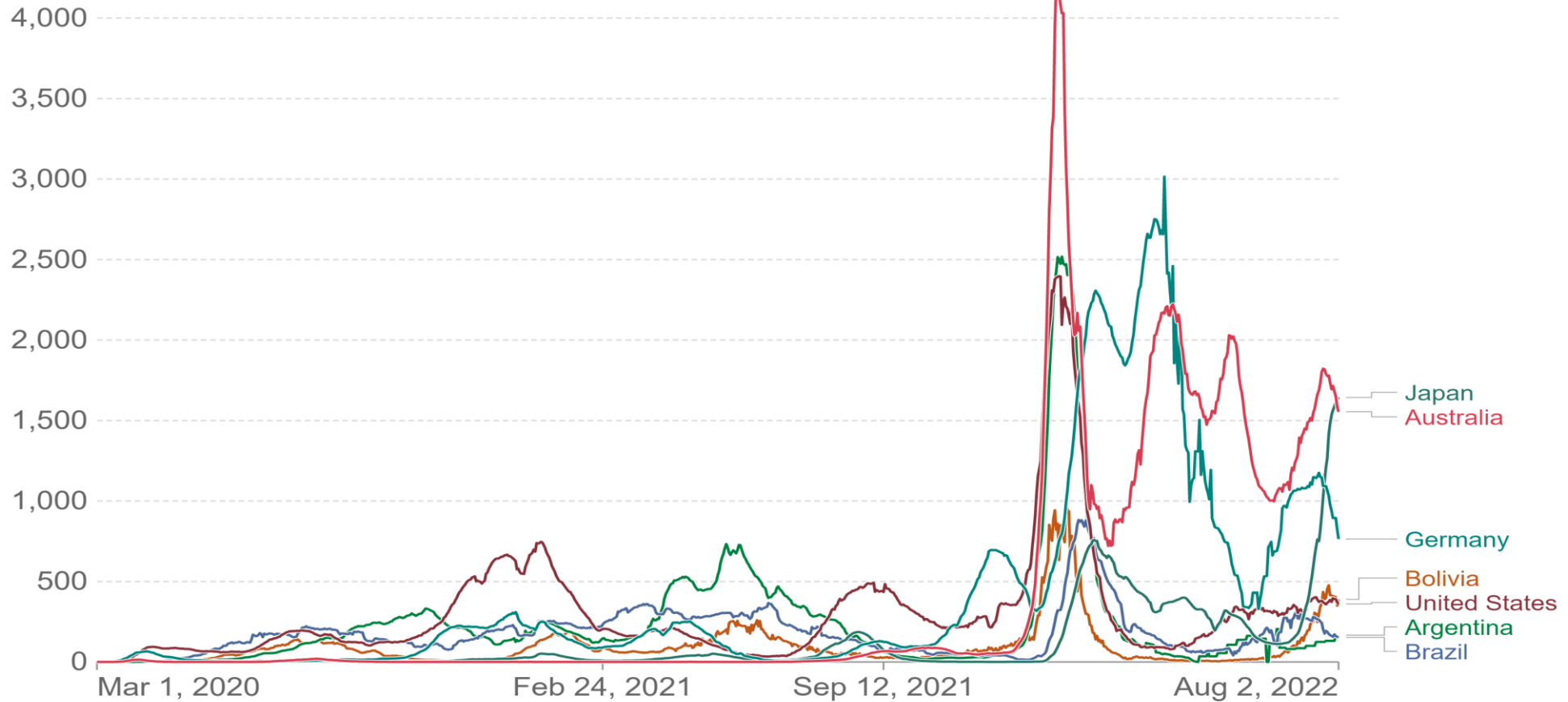


Global	575.887.049	6.398.412 (TL:1,1%)	236
	Casos	Fallecido	Países/áreas/territorios afectados
PAHO	170.858.001	2.789.802 (TL: 1,6%)	56
	Casos	Fallecidos	Países/áreas/territorios afectados

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.

Our World
in Data



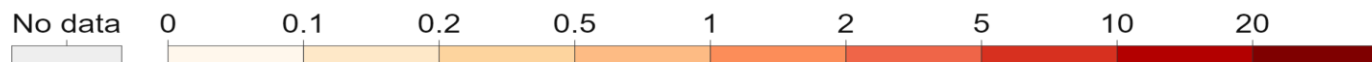
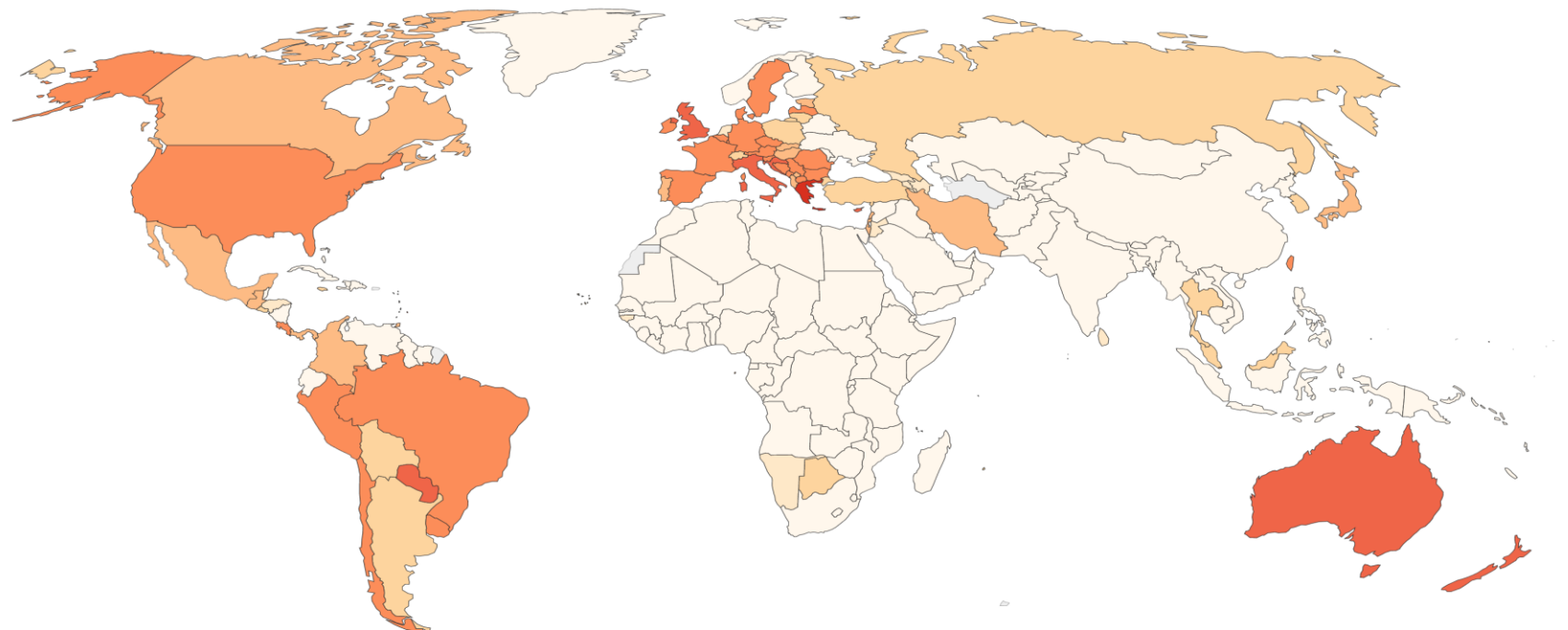
Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC BY

Daily new confirmed COVID-19 deaths per million people, Aug 2, 2022

7-day rolling average. Due to varying protocols and challenges in the attribution of the cause of death, the number of confirmed deaths may not accurately represent the true number of deaths caused by COVID-19.

Our World
in Data



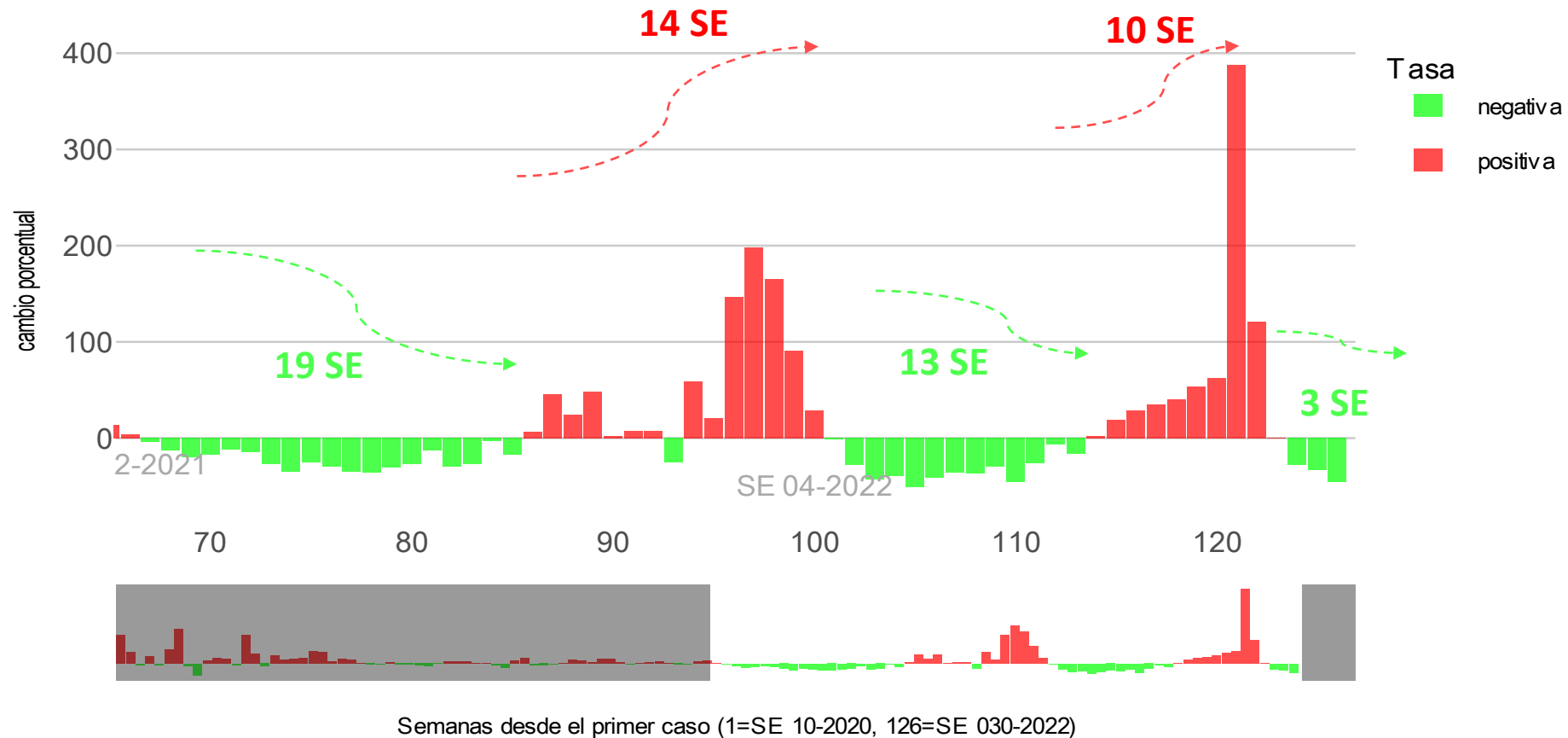
Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC BY

Indicadores de situación país

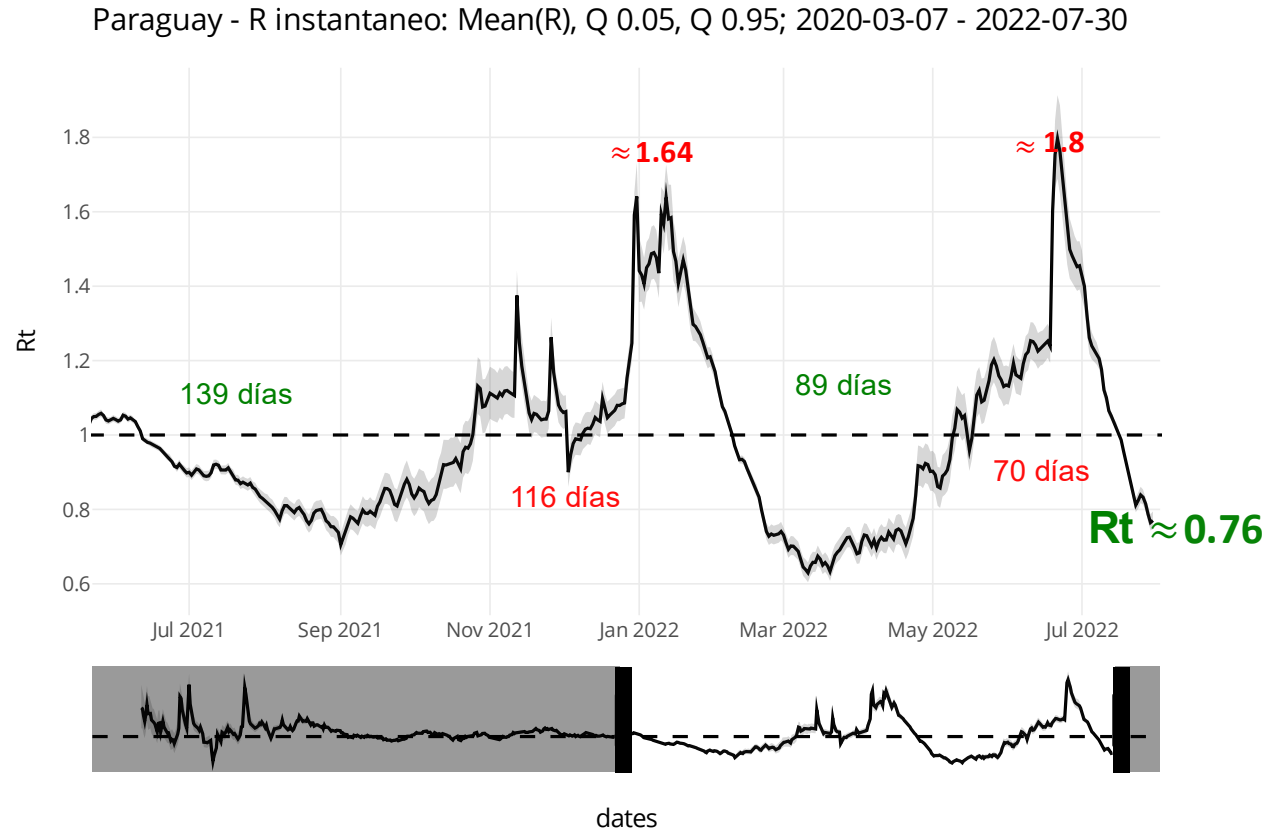
Cambio porcentual en casos nuevos por semana

30/07/2022 – cambio porcentual semanal con media móvil de 3 semanas

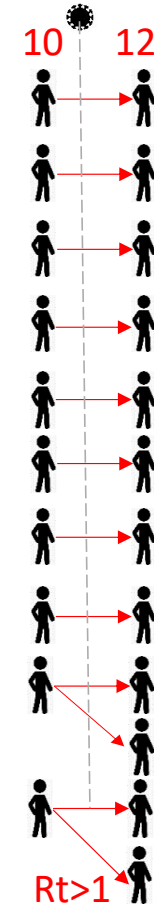


Transmisibilidad

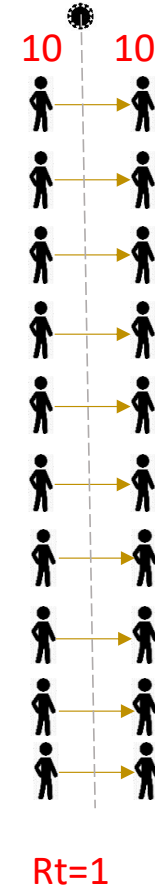
30/07/2022



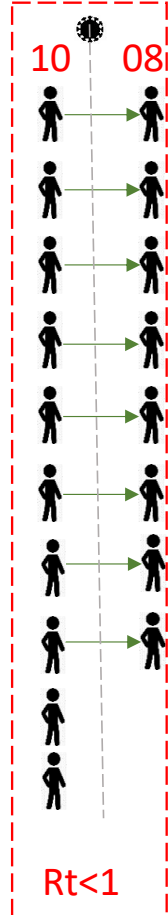
Aumento



Meseta



Retroceso



Indicadores por Departamento

Riesgo de rebrote

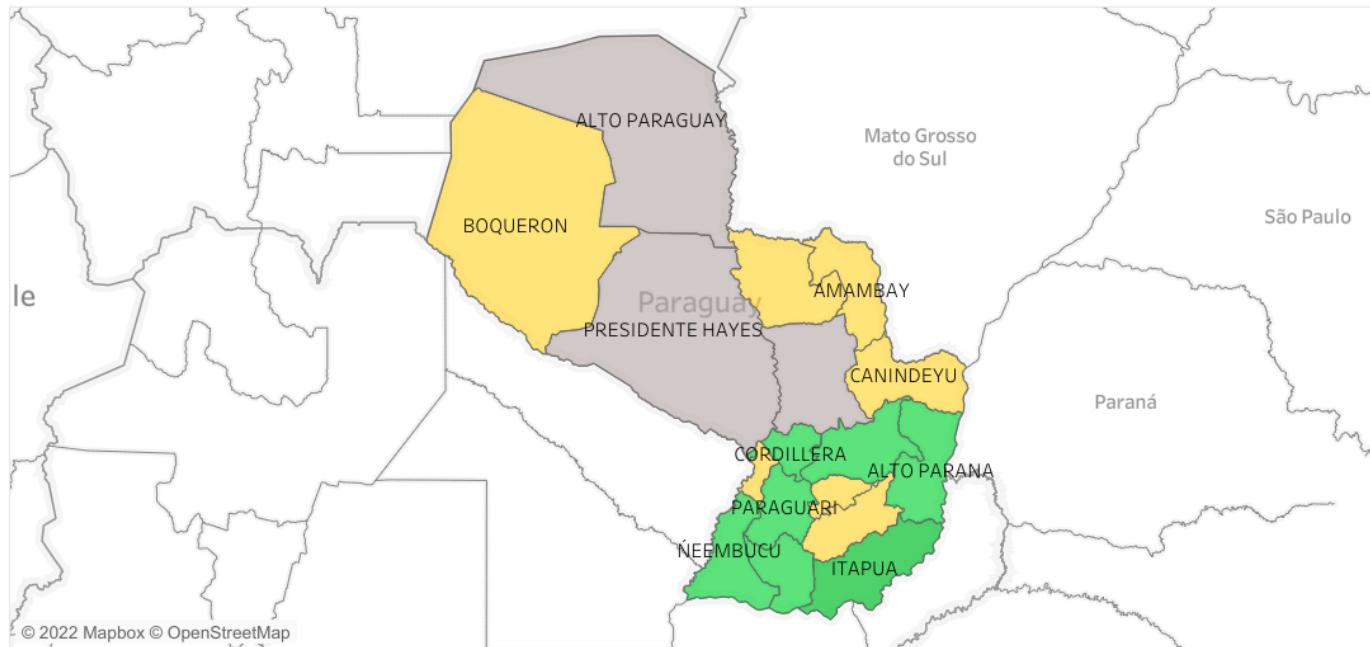
Transmisibilidad (Rt)

01/08/2022

- Situación General
- Transmisibilidad (Rt)**
- Movilidad
- Positividad
- Incidencia

Fecha:

1 August 2022



Definición de Riesgo de Rebrote. Una localidad con *Riesgo de Rebrote* es aquella que no reporta: (i) una transmisibilidad baja, (ii) una positividad baja, (iii) incidencia baja, (iv) ni condiciones de movilidad que tiendan a la normalidad.

Transmisibilidad (Rt)

Objetivo

Sostener una transmisibilidad baja (<1).

Definición de categorías de riesgo

Bajo (verde): Cuando la Transmisibilidad $Rt < 1$.

Medio (naranja): Cuando la transmisibilidad $1 \leq Rt < 1,1$.

Alto (rojo): Cuando la Transmisibilidad $Rt \geq 1,1$.



Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

Actualizado al: 01/08/2022



Positividad

01/08/2022

Situación General

Transmisibilidad (Rt)

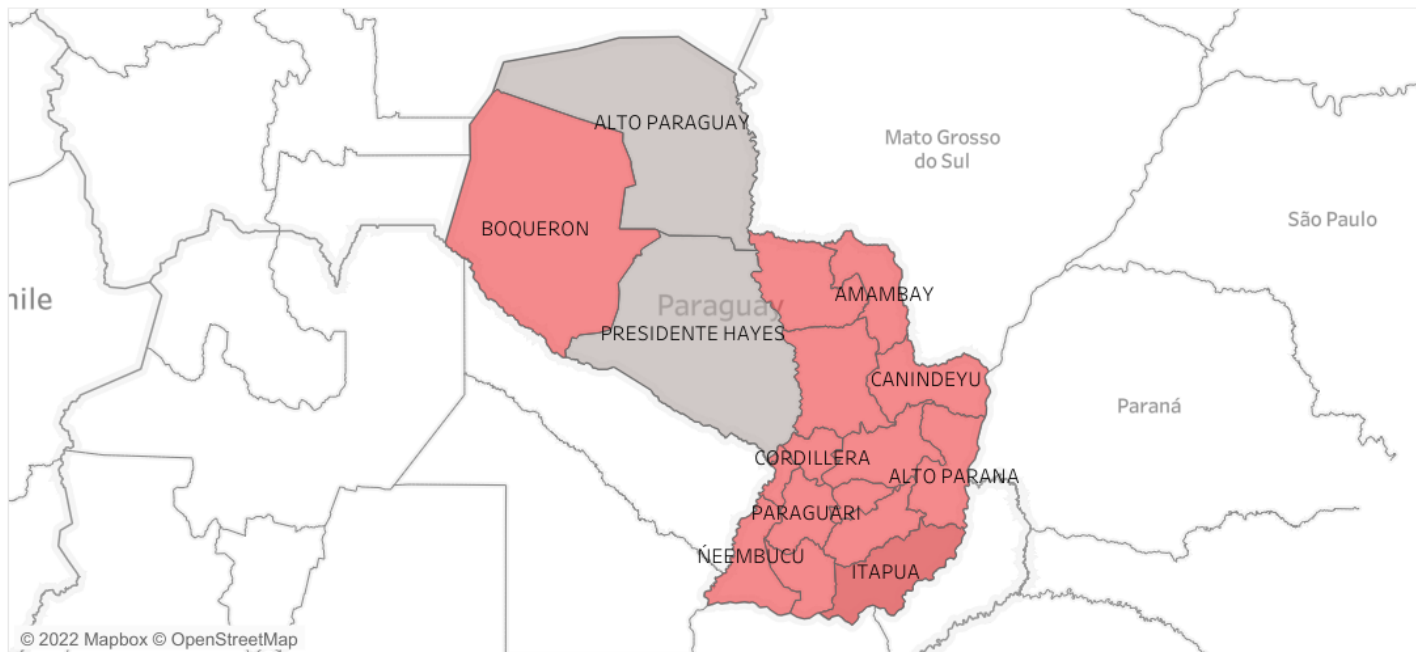
Movilidad

Positividad

Incidencia

Fecha:

1 August 2022



Alto: 16

Medio: 0

Bajo: 0

Datos insuficientes: 4

Definición de Riesgo de Rebrote. Una localidad con *Riesgo de Rebrote* es aquella que no reporta: (i) una transmisibilidad baja, (ii) una positividad baja, (iii) incidencia baja, (iv) ni condiciones de movilidad que tiendan a la normalidad.

Positividad

Objetivo

Sostener una positividad baja (<5%).

Definición de categorías de riesgo

Bajo (verde): Cuando la positividad <5%.

Medio (naranja): Cuando 5% ≤ positividad < 20%.

Alto (rojo): Cuando la positividad ≥ 20%.

Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

Actualizado al: 01/08/2022

Alto: 17

Medio: 0

Bajo: 0

Datos insuficientes: 4

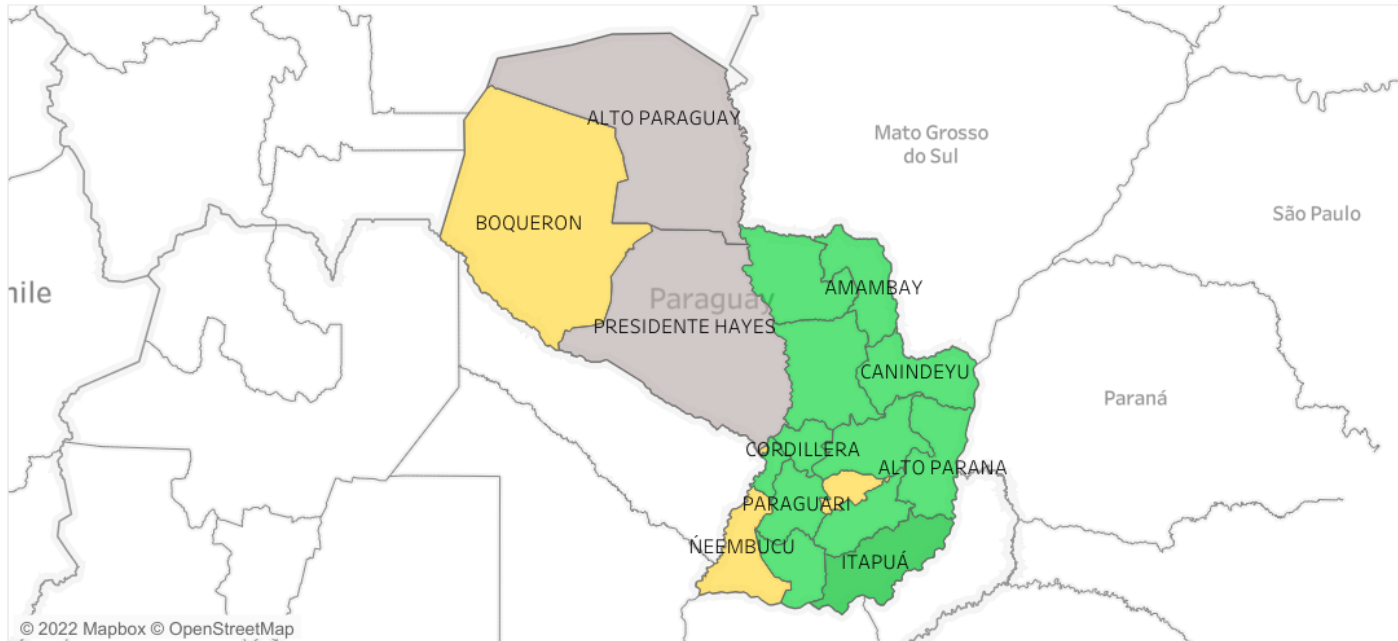
25/07/2022

Incidencia

01/08/2022

- Situación General
- Transmisibilidad (Rt)
- Movilidad
- Positividad
- Incidencia**

Fecha:
1 August 2022



Definición de Riesgo de Rebrote. Una localidad con *Riesgo de Rebrote* es aquella que no reporta: (i) una transmisibilidad baja, (ii) una positividad baja, (iii) incidencia baja, (iv) ni condiciones de movilidad que tiendan a la normalidad.

Incidencia

Objetivo

Sostener una incidencia baja promedio en los últimos 14 días (< 15 por 100.000).

Bajo (verde): Cuando la incidencia es < 15.

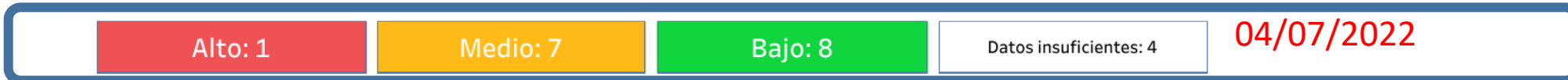
Medio (naranja): Cuando $15 \leq \text{incidencia} < 50$.

Alto (rojo): Cuando la incidencia ≥ 50 .



Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

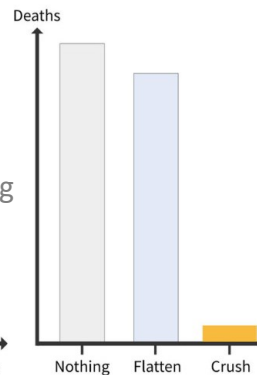
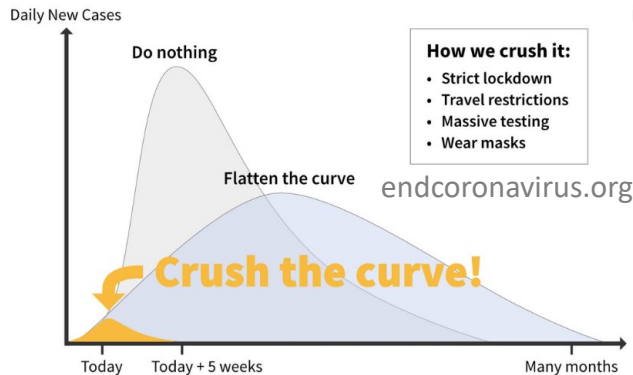
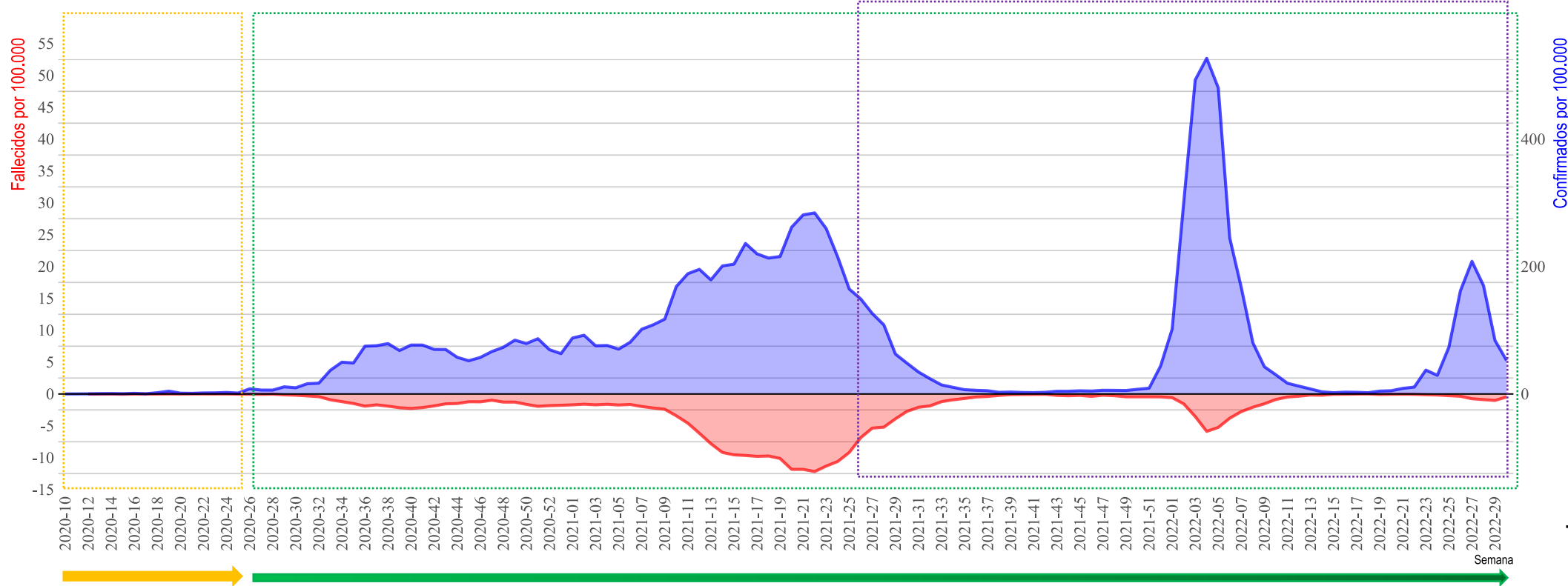
Actualizado al: 01/08/2022



Tendencia en la incidencia y mortalidad

Incidencia y mortalidad

30/07/2022



Intervención

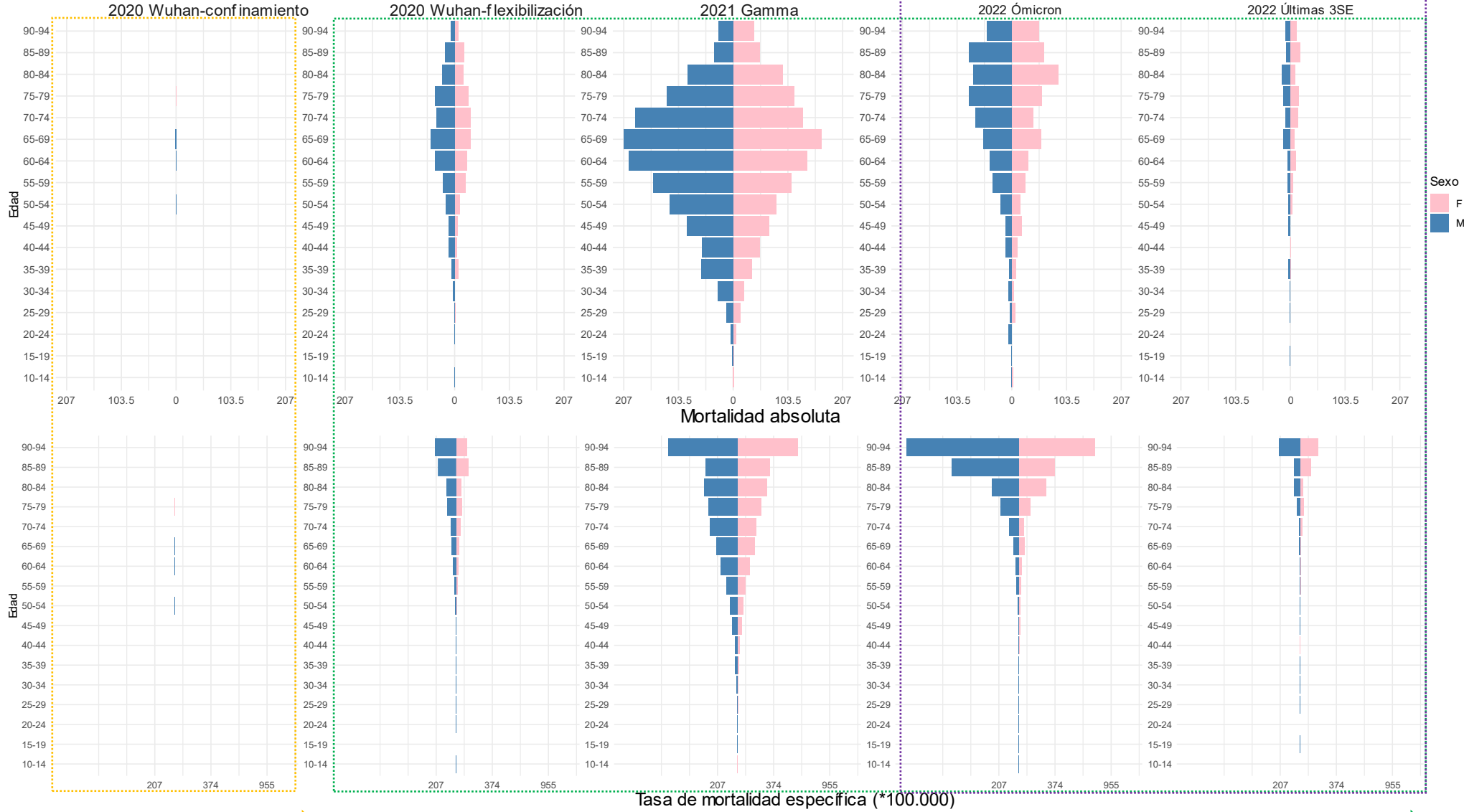
Confinamiento

Flexibilización

Vacunación

Mortalidad en los picos

Paraguay - Picos, defunciones acumuladas en 21 días



Intervención

Confinamiento



Flexibilización



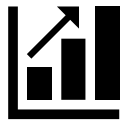
Vacunación



Resumen de Casos COVID-19 en Paraguay

Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay

Del 07/03/2020 al 30/07/2022



Casos confirmados
710.890



Casos activos
7.303 (1,03%)



Recuperados
684.298 (96,26%)



Fallecidos
19.289 (TL=2,71%)



Hospitalizados
58.746
UCI: 8.421 (14%)
Sala: 50.325 (86%)



Embarazadas
3.233

96 Muertes Maternas



Pueblos indígenas
1.036 (0,14%)
87 fallecidos (TL= 8.4%)



Personal de Salud
34.054 (4,8%)

Reinfección COVID-19: 1



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

196 (hasta SE 29/2022)
Fallecidos: 15 (TL= 6,3%)



Días desde el 1° caso
875 (al 30/07/2022)

Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay

SE 30 (24/07/2022 al 30/07/2022)

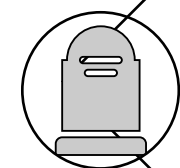


Casos confirmados: 3.766

Cierre retrospectivo: 15

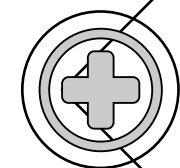


Casos recuperados: 8.019



Fallecidos en la semana: 34

Cierre retrospectivo: 35



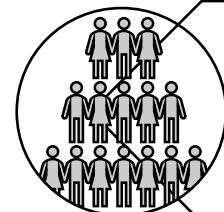
Hospitalizados: 227

UCI: 10

SALA: 217

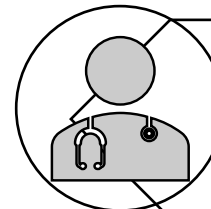


Embarazadas nuevos: 0



Pueblos Indígenas nuevos: 15

Fallecidos: 0



Personal de Salud:

171

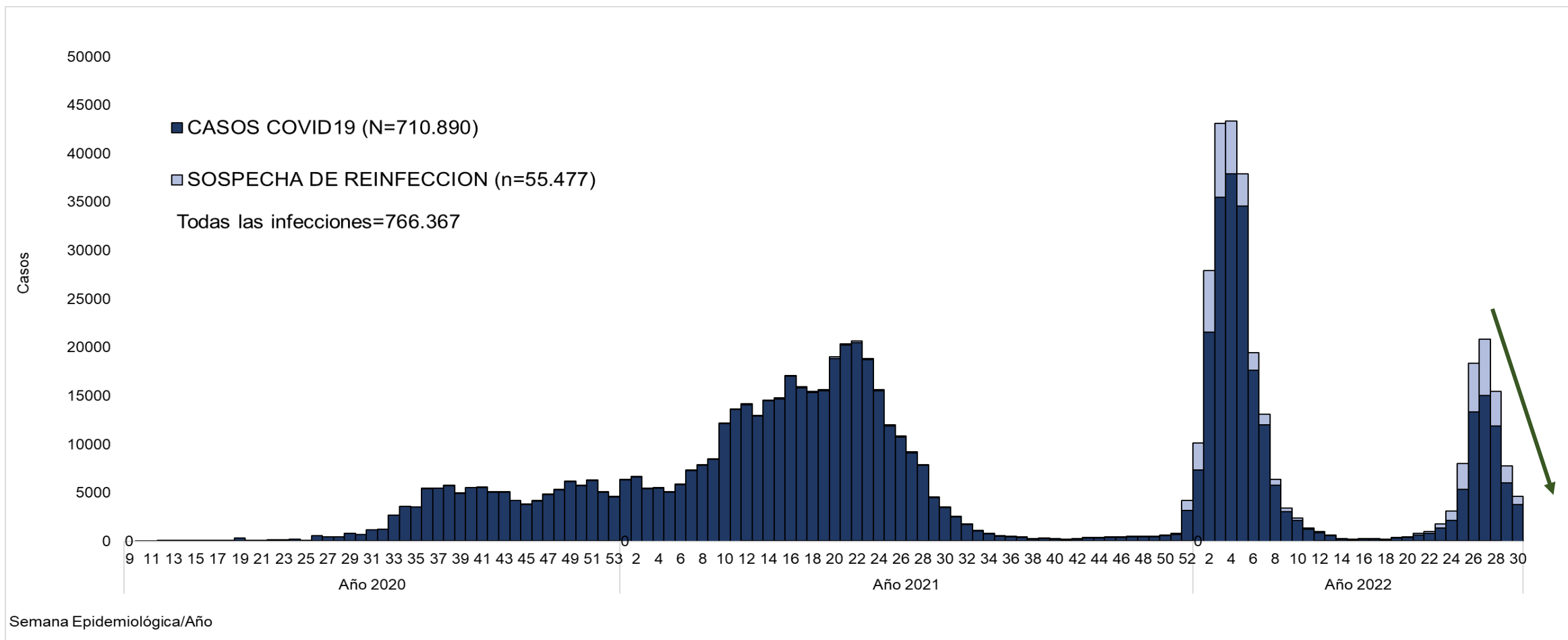
Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud. MSPBS, del 24 de Julio al 30 de Julio del 2022.

**Datos sujetos a verificación*

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

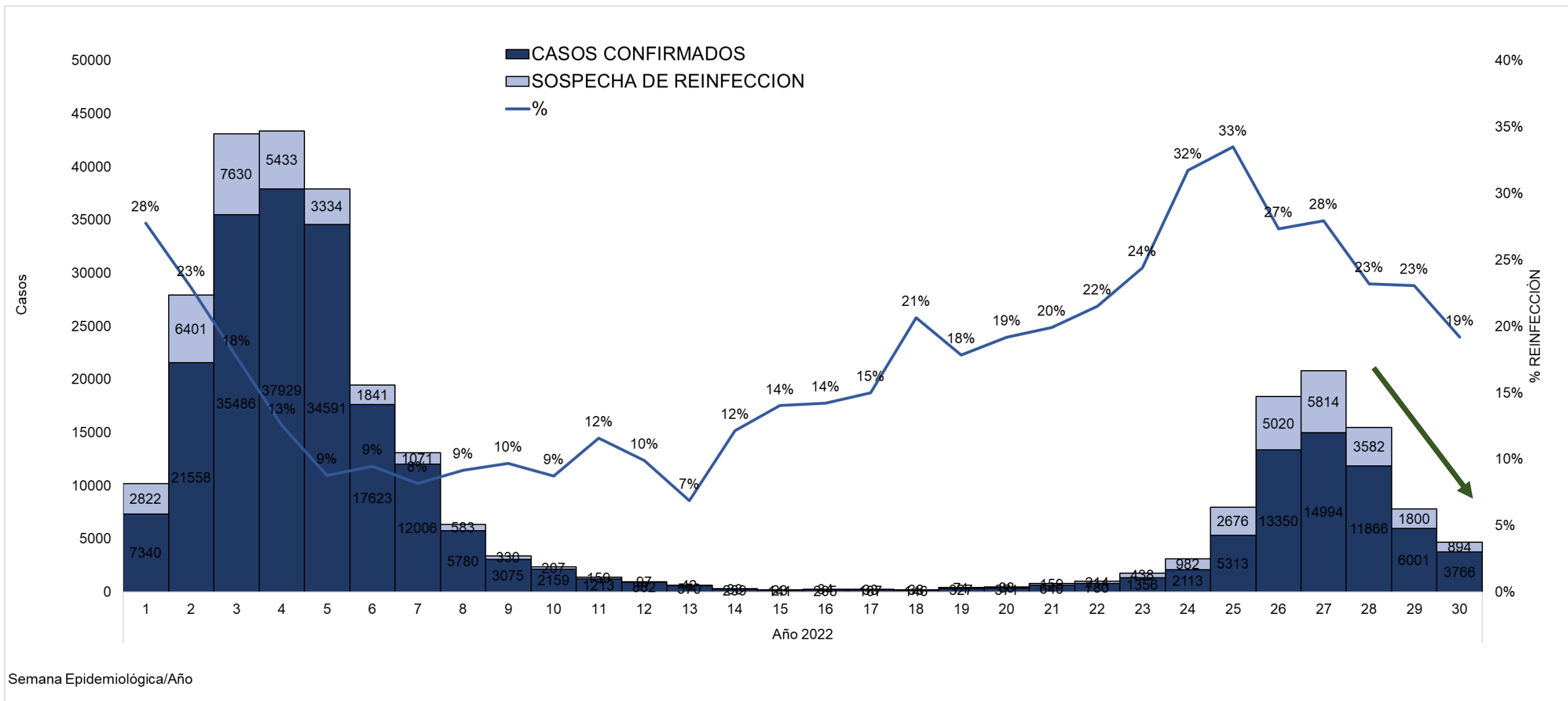
SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Datos acumulados hasta la SE 30/2022 (30/07/2022)



SE	CASOS	SOSP. REINFECCION	TOTAL	% REINFECC.	% Variac. casos	% Variac. reinfected	% Variac. Total
27	14994	5814	20808	28%			
28	11866	3582	15448	23%	-21	-38	-26
29	6001	1800	7801	23%	-49	-50	-50
30	3766	894	4660	19%	-37	-50	-40

Situación COVID-19 en Paraguay, año 2022



Tres semanas de descenso sostenido de casos confirmados

*SE 30-los casos de sospecha de reinfección están sujetos a la verificación

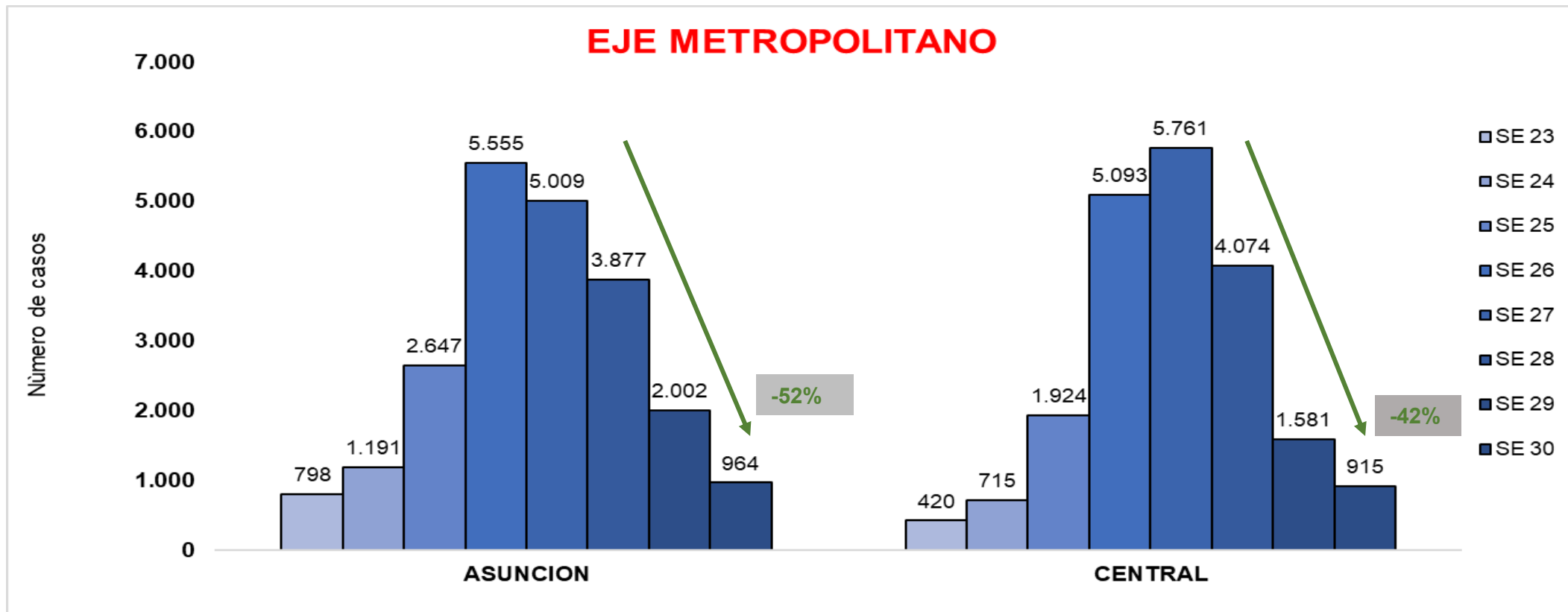
SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY, año 2022

SE	CASOS	SOSP. REINFECCION	TOTAL	%
1	7340	2822	10162	28%
2	21558	6401	27959	23%
3	35486	7630	43116	18%
4	37929	5433	43362	13%
5	34591	3334	37925	9%
6	17623	1841	19464	9%
7	12006	1071	13077	8%
8	5780	583	6363	9%
9	3075	330	3405	10%
10	2159	207	2366	9%
11	1213	159	1372	12%
12	882	97	979	10%
13	570	42	612	7%
14	239	33	272	12%
15	141	23	164	14%
16	205	34	239	14%
17	187	33	220	15%
18	146	38	184	21%
19	327	71	398	18%
20	371	88	459	19%
21	640	159	799	20%
22	780	214	994	22%
23	1356	438	1794	24%
24	2113	982	3095	32%
25	5313	2676	7989	33%
26	13350	5020	18370	27%
27	14994	5814	20808	28%
28	11866	3582	15448	23%
29	6001	1800	7801	23%
30	3766	894	4660	19%
TOTAL	242007	51849	293856	18%

69 fallecidos con clasificación final confirmado por COVID-19 en su segundo evento sospechoso de reinfección (TL= 0,13%)

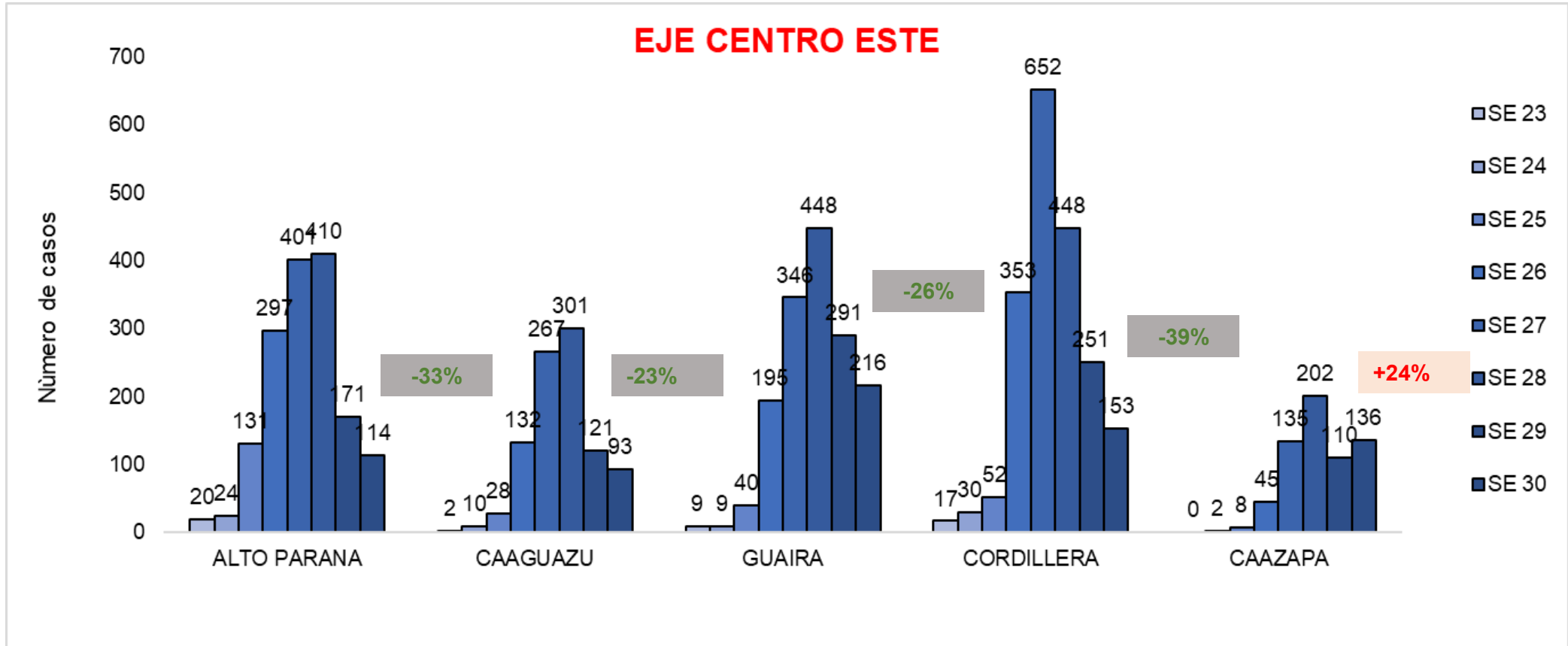
Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas

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



Se registra disminución de casos en la Capital y en 15/17 departamentos, en una proporción que va desde -9% a -52%, en la última semana (SE 30).

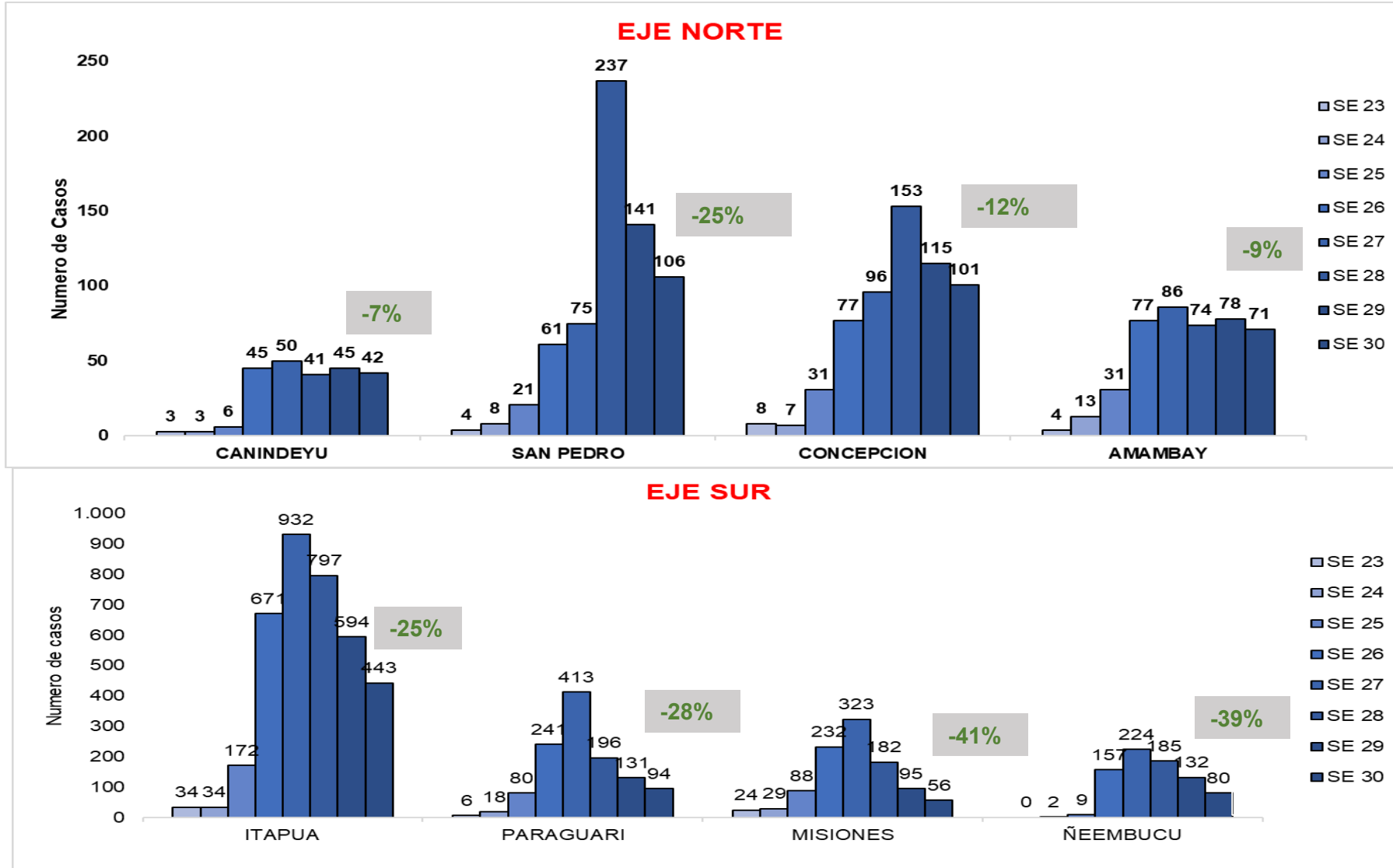
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas.



SE 30 no se incluyen 15 casos retrospectivos

Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

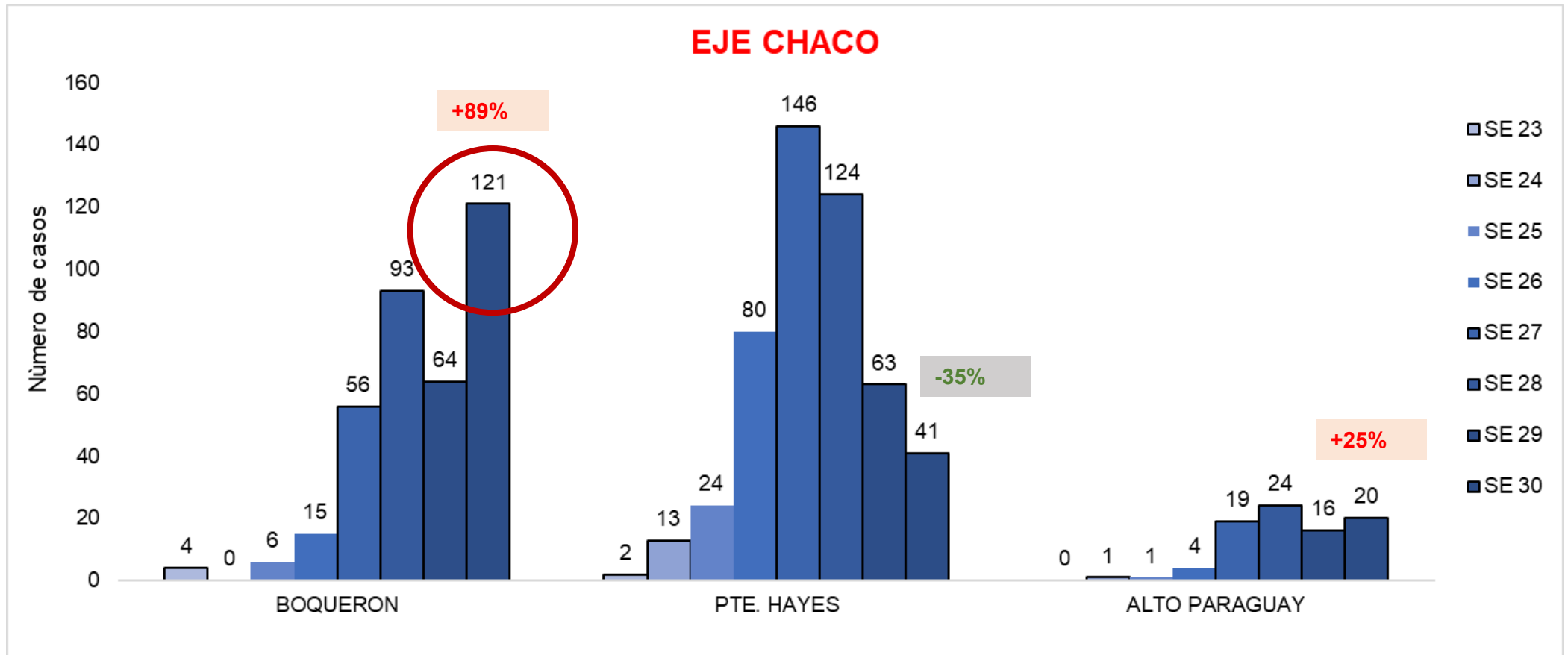
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas.



SE 30 no se incluyen 15 casos retrospectivos

Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

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



OBS: En Boquerón se registra un aumento de casos confirmados debido a un retraso de la carga en uno de los laboratorios.

SE 30 no se incluyen 15 casos retrospectivos

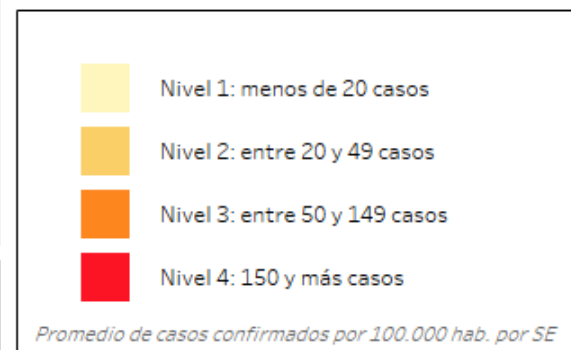
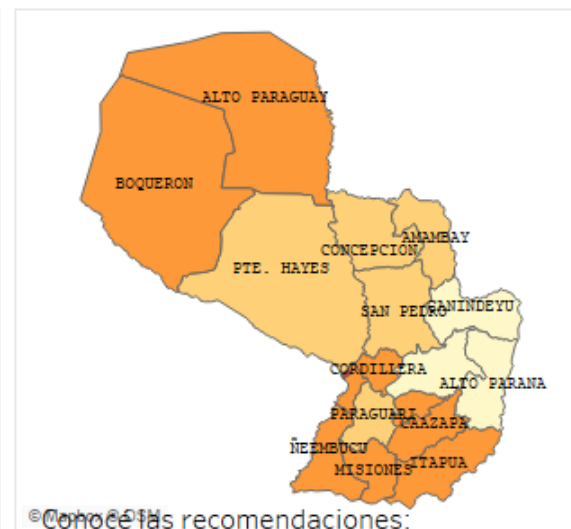
Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

Mapa de riesgo últimos 14 días

- **3 departamento en NIVEL 1** TRASMISION COMUNITARIA BAJA.
- **9 departamento en NIVEL 2** TRASMISION COMUNITARIA MODERADA.
- **5 departamento en NIVEL 3** TRASMISION COMUNITARIA ALTA
- **1 Asunción NIVEL 4** **TRANSMISION COMUNITARIA MUY ALTA.**

Tasa de incidencia país= 67 casos por 100 mil hab.

		Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
ASUNCION	Nivel 4	521.559	2.955	283	14	1	0,2
CENTRAL	Nivel 3	2.201.109	2.503	57	33	1	0,7
ITAPUA	Nivel 3	616.565	1.037	84	3	0	0,1
GUAIRA	Nivel 3	227.747	507	111	3	1	0,3
CORDILLERA	Nivel 3	311.273	404	65	4	1	0,5
ALTO PARANA	Nivel 1	830.943	284	17	2	0	0,4
SAN PEDRO	Nivel 2	435.126	248	28	5	1	1,0
CAAZAPA	Nivel 3	192.031	247	64	0	0	0,0
PARAGUARI	Nivel 2	258.957	226	44	5	1	1,1
CONCEPCION	Nivel 2	254.976	216	42	4	1	0,9
CAAGUAZU	Nivel 1	563.803	215	19	1	0	0,2
ÑEEMBUKU	Nivel 3	90.287	212	117	3	2	0,7
BOQUERON	Nivel 3	66.836	186	139	0	0	0,0
MISIONES	Nivel 3	128.130	151	59	1	0	0,3
AMAMBAY	Nivel 2	172.169	149	43	0	0	0,0
PTE. HAYES	Nivel 2	127.951	104	41	2	1	1,0
CANINDEYU	Nivel 1	234.978	87	19	2	0	1,1
ALTO PARAGUAY	Nivel 3	18.231	36	99	0	0	0,0

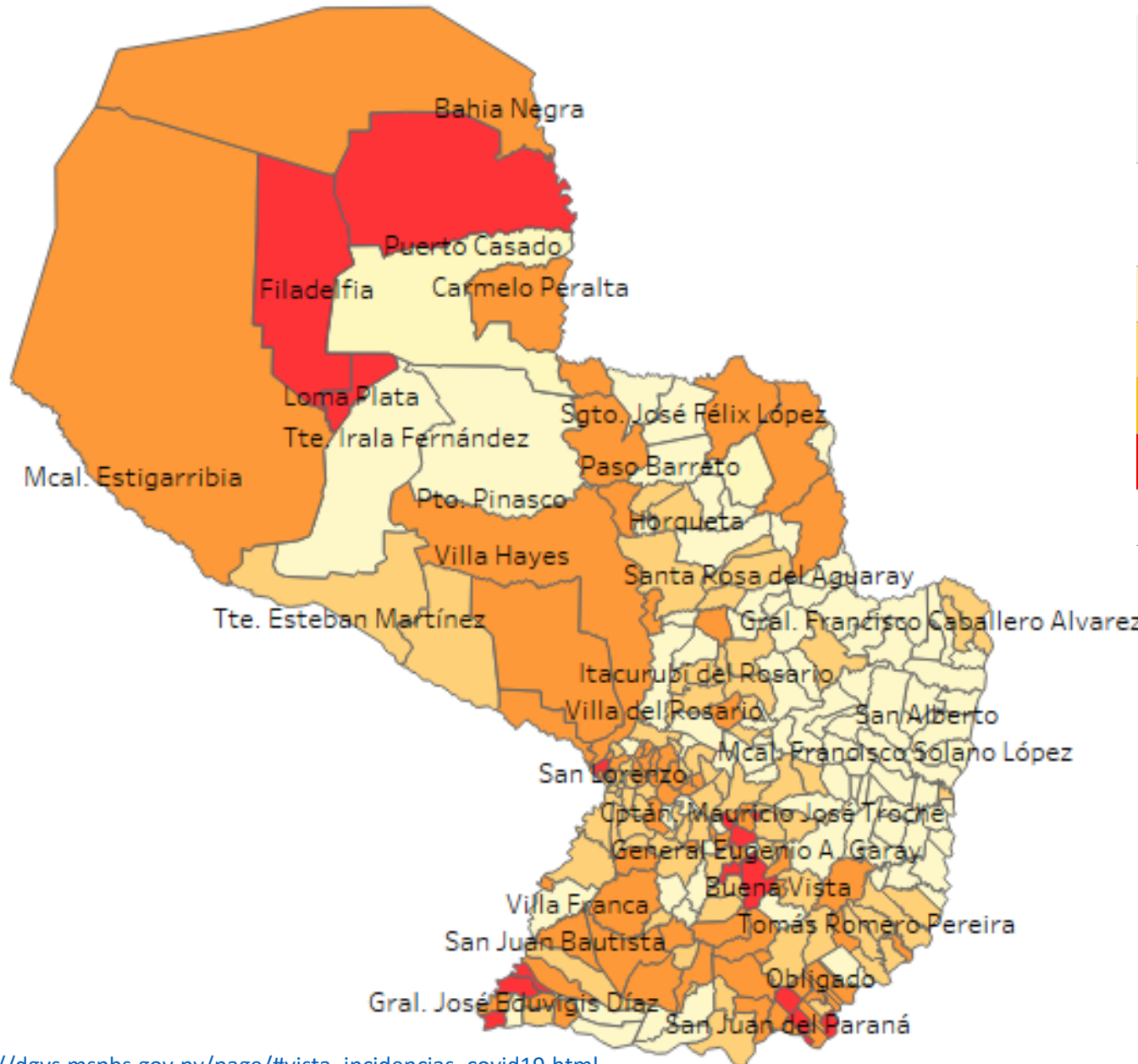


9.767
CONFIRMADOS

82
FALLECIDOS

MAPA DE RIESGO COVID-19 POR DISTRITOS, PARAGUAY

ULTIMOS 14 DIAS (17/07/2022 AL 30/07/2022)



En los últimos 14 días se registraron casos confirmados en **219** distritos del país, lo que corresponde al 84% del total.

Niveles	Número	%
NIVEL 1	101	39,0%
NIVEL 2	72	27,8%
NIVEL 3	71	27,4%
NIVEL 4	15	5,8%
Total	259	100,0%

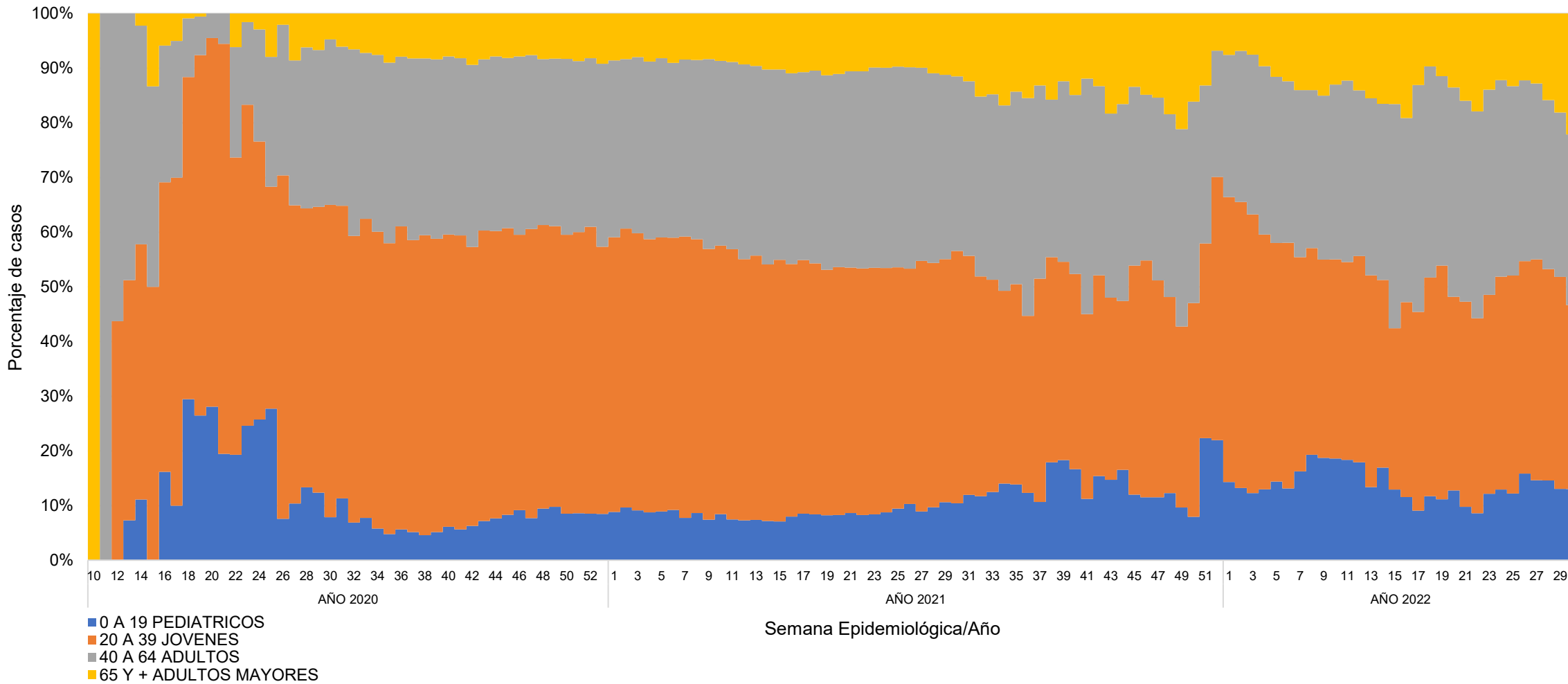
TRANSMISION COMUNITARIA

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+

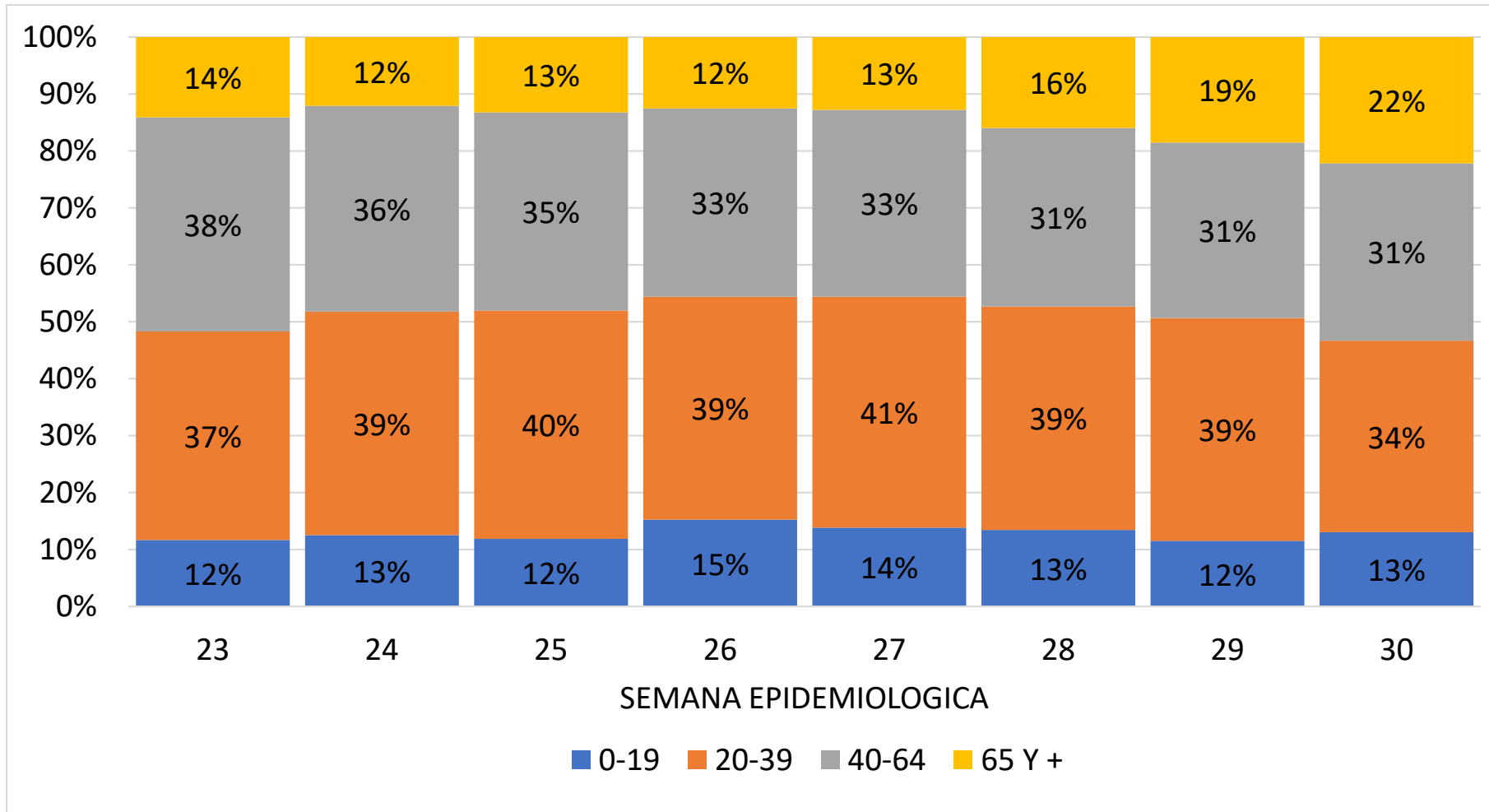
Casos COVID-19 según grupo de edad y sexo

Proporción de casos COVID-19, según grupo de edad, Del 7/03/2020 al 30/07/2022

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



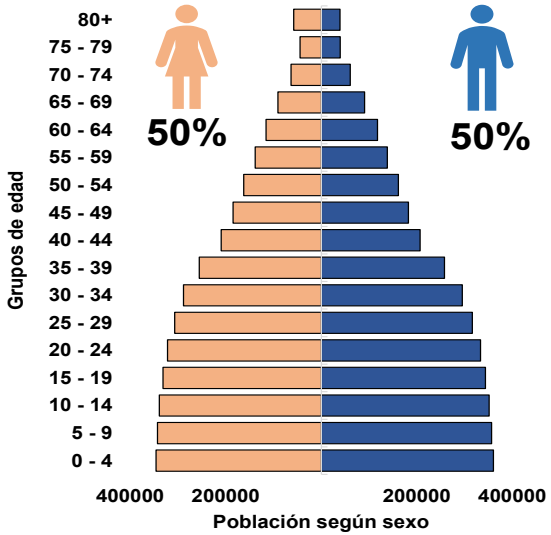
Proporción de Casos COVID-19 por grupos de edad, SE 22 a 29 del 2022



En las últimas dos semanas, se registra un aumento del 3% respectivamente en la proporción del grupo de 65 y más años.

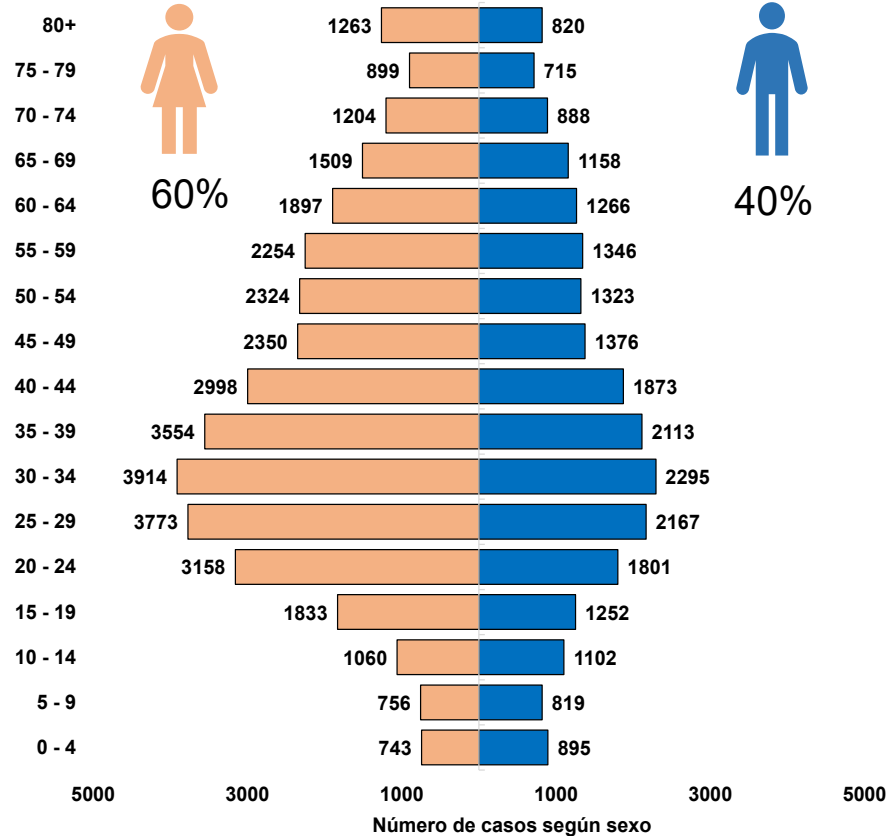
Grupos de edad y sexo casos COVID-19, SE 23 a 30 del 2022

PIRAMIDE POBLACIONAL PAÍS

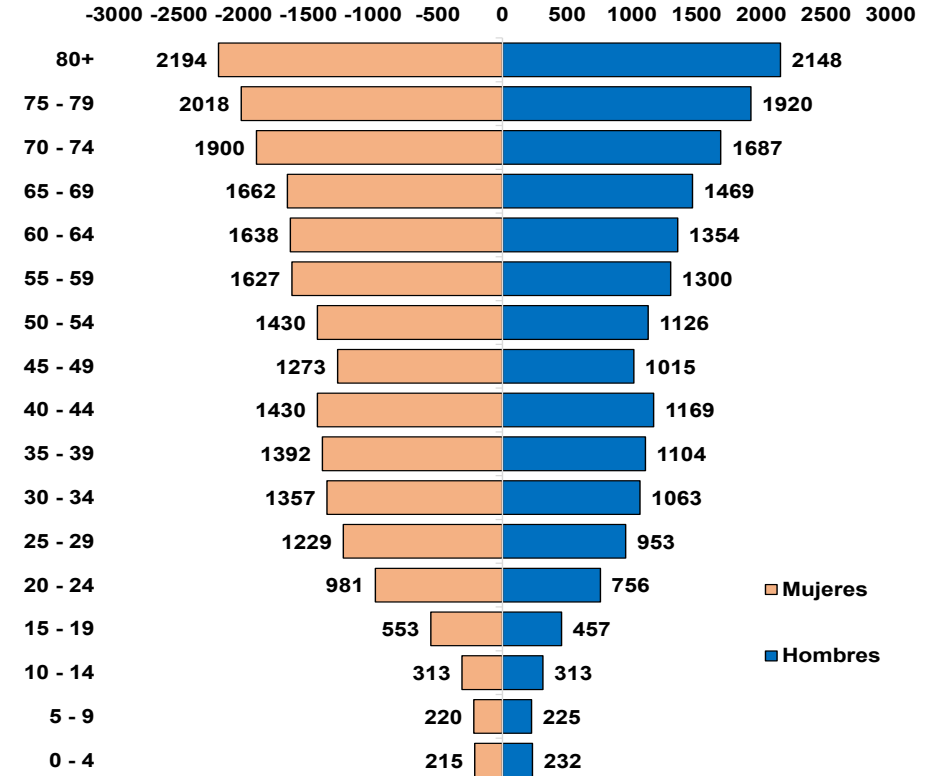


0-19 años: 14%
 20-59 años: 66%
 ≥ 60 años: 20%

NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS



TASAS DE INCIDENCIAS



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

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

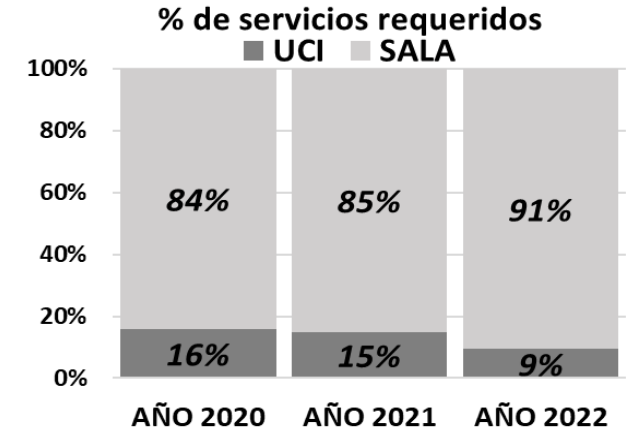
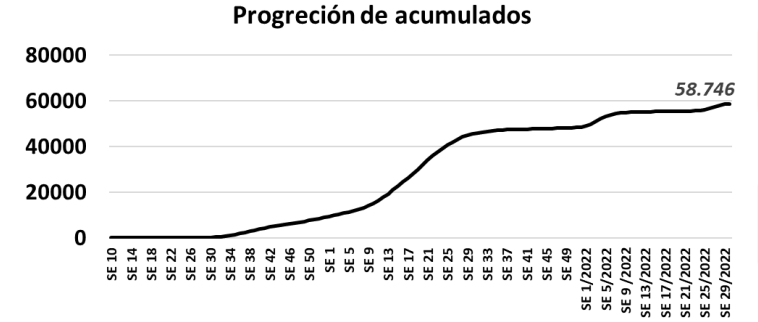


Hospitalizados COVID-19

Datos acumulados de, 126 semanas

Desde: SE 10 – 2020
Hasta: SE 30 – 2022

DATOS ACUMULADOS. 2020 al 2022	
	TOTAL ACUMULADO: 58.746
	✓ En SALA: 50.325 (86%)
	✓ En UCI: 8.421 (14%)



Masculino:
31.131 (53%)

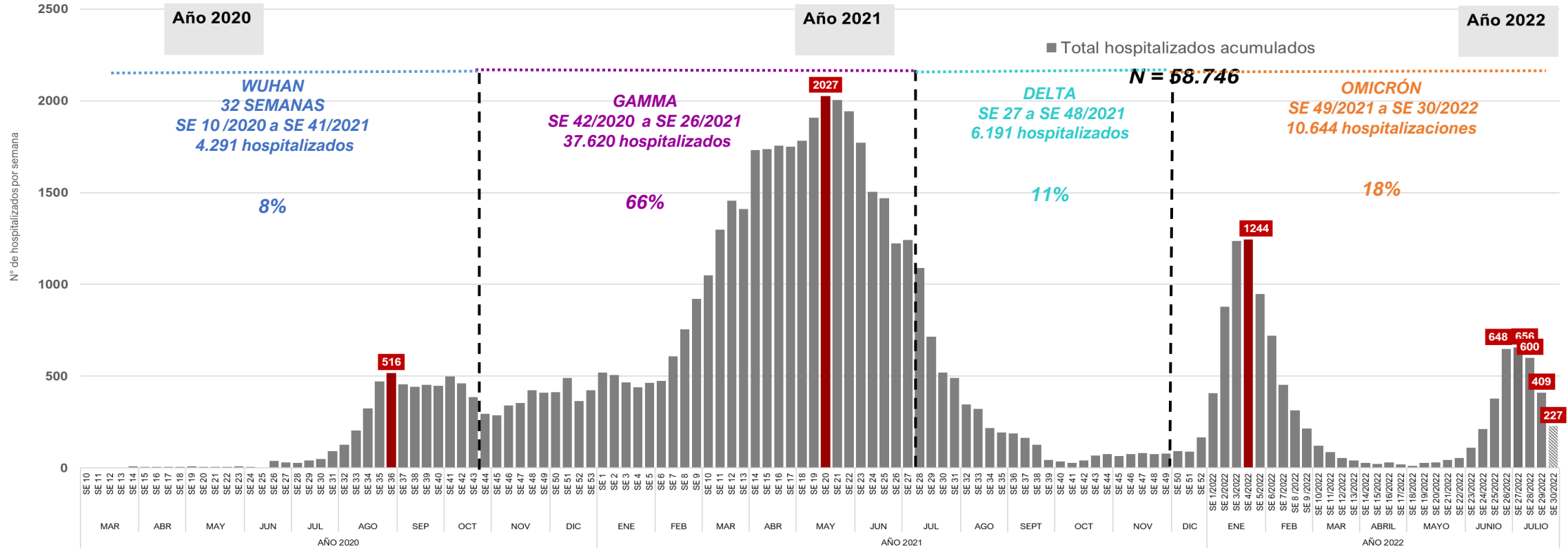


Femenino:
27.615 (47%)





Número total de casos hospitalizados por COVID-19.
Periodo: SE 10/2020 a la SE 30/2022



- ✓ Se observó un pico de 656 hospitalizados en la SE 27
- ✓ La semana 29, con un descenso de 31 % con respecto a la SE 28. (SE 28 =600 y SE 29 =409)
- ✓ La semana 30, los datos son parciales. Hasta el momento del corte llega a 227 hospitalizados.

Los datos de la SE 30 son parciales



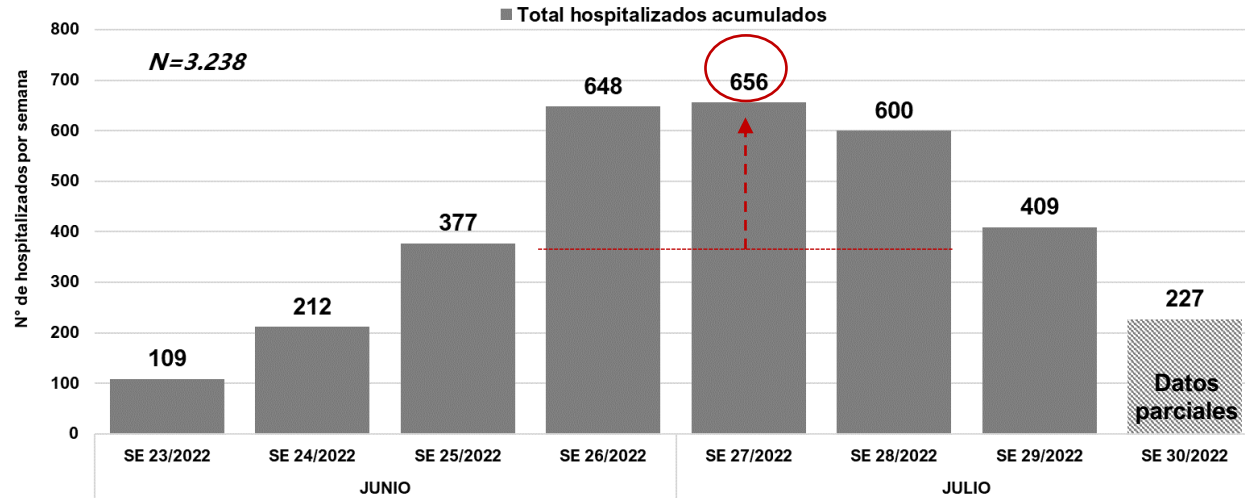
Ministerio de
**SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO
NACIONAL**

Paraguay
de la gente



Número total de casos hospitalizados por COVID-19.
Periodo: SE 23/2022 a la SE 30/2022



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.

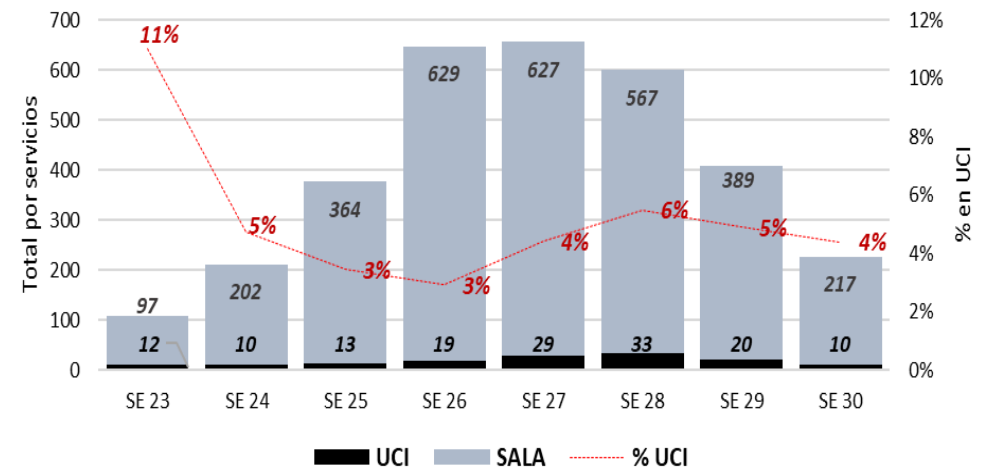
Servicio de UCI en las últimas 8 semanas:

- Porcentaje **más alto** de ingreso a UCI: **11%** en la SE 23
- Porcentaje **más bajo** de ingreso a UCI: **3%** en la SE 25
- Porcentaje **promedio** de ingreso a UCI: **5%** en 8 semanas

EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS Según semana de hospitalización:

- Acumulado país: **3.238**
- Media de 8 SE: **404**
- En la SE 27 se registró un pico de 656 hospitalizados.
- **Los datos de la SE 30 son parciales.**

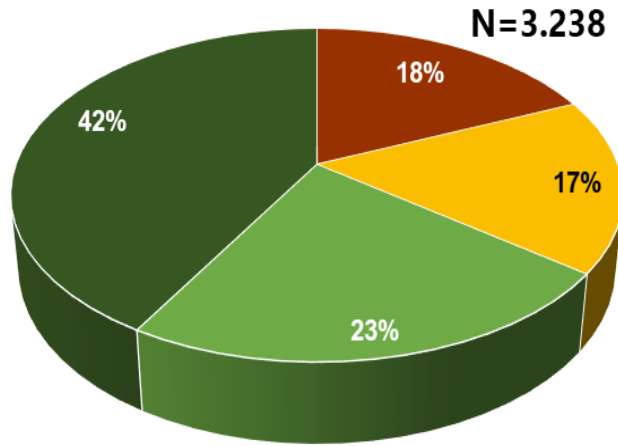
Hospitalizaciones según tipo de servicios



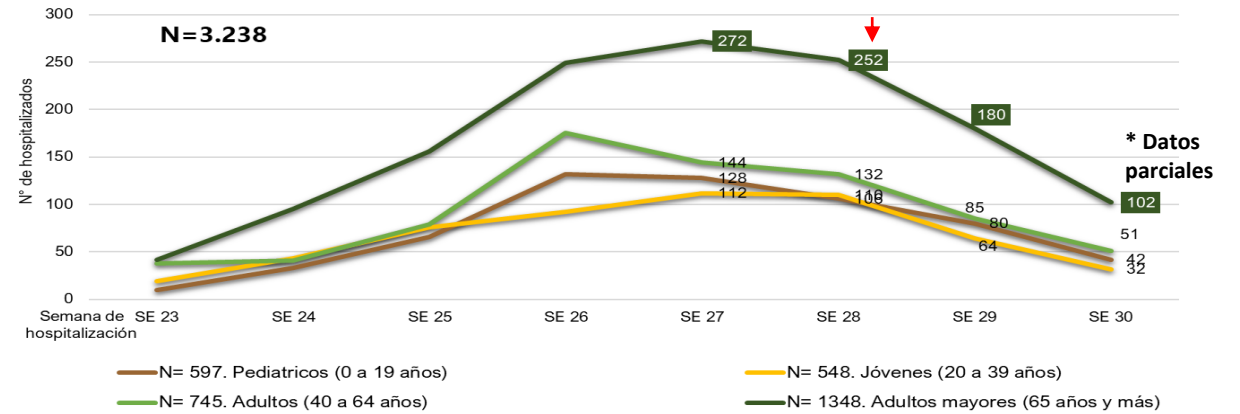


Distribución porcentual por grupos de edad

- N= 597. Pediátricos (0 a 19 años)
- N= 548. Jóvenes (20 a 39 años)
- N= 745. Adultos (40 a 64 años)
- N= 1348. Adultos mayores (65 años y más)



Vigilancia de COVID-19. Hospitalizados según grupo de edad. SE 23 a SE 30/2022



Comportamiento en las últimas 8 semanas

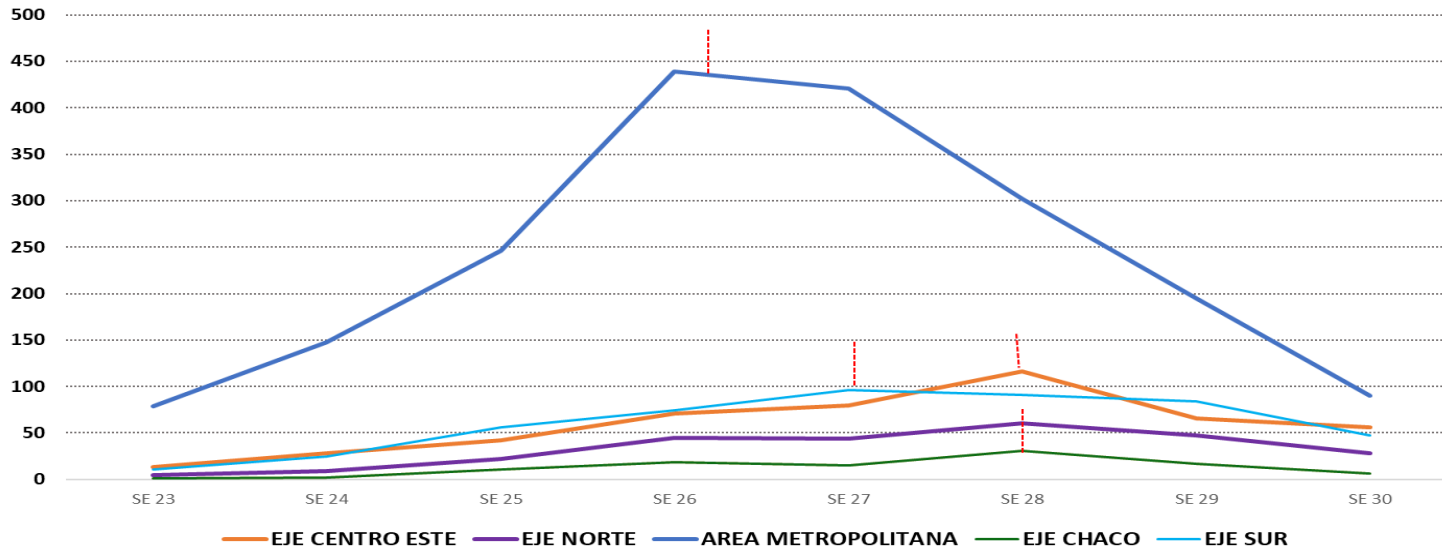
- Continúan siendo los adultos mayores la franja más afectada, con un 42% de los hospitalizados
- Seguimiento de los adultos de 40 a 64 años con el 23%
- Los hospitalizados pediátricos 18%

POR SEMANAS

- En las SE 29, se inicia descenso en todos los grupos de edad.
- En la SE 30, los datos son parciales



Hospitalizados según EJES de procedencia y semanas



✓ **ÁREA METROPOLITANA**, con el 59% de los casos, con pico en la SE 26 y **descenso** en las últimas 3 semanas.

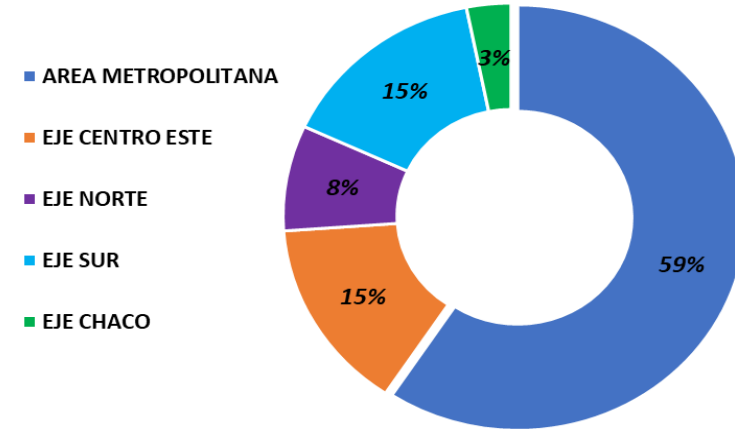
✓ **Eje SUR**, con el 15% de los casos, con pico en la SE 27 y **descenso leve** en las últimas 2 semanas.

✓ **Eje CENTRO ESTE**, con el 15% de los casos, con un pico en la SE 28 y notorio descenso en la SE 30, con datos parciales

✓ **Ejes NORTE (8%) y CHACO (3%)**, con números de hospitalizados en meseta.

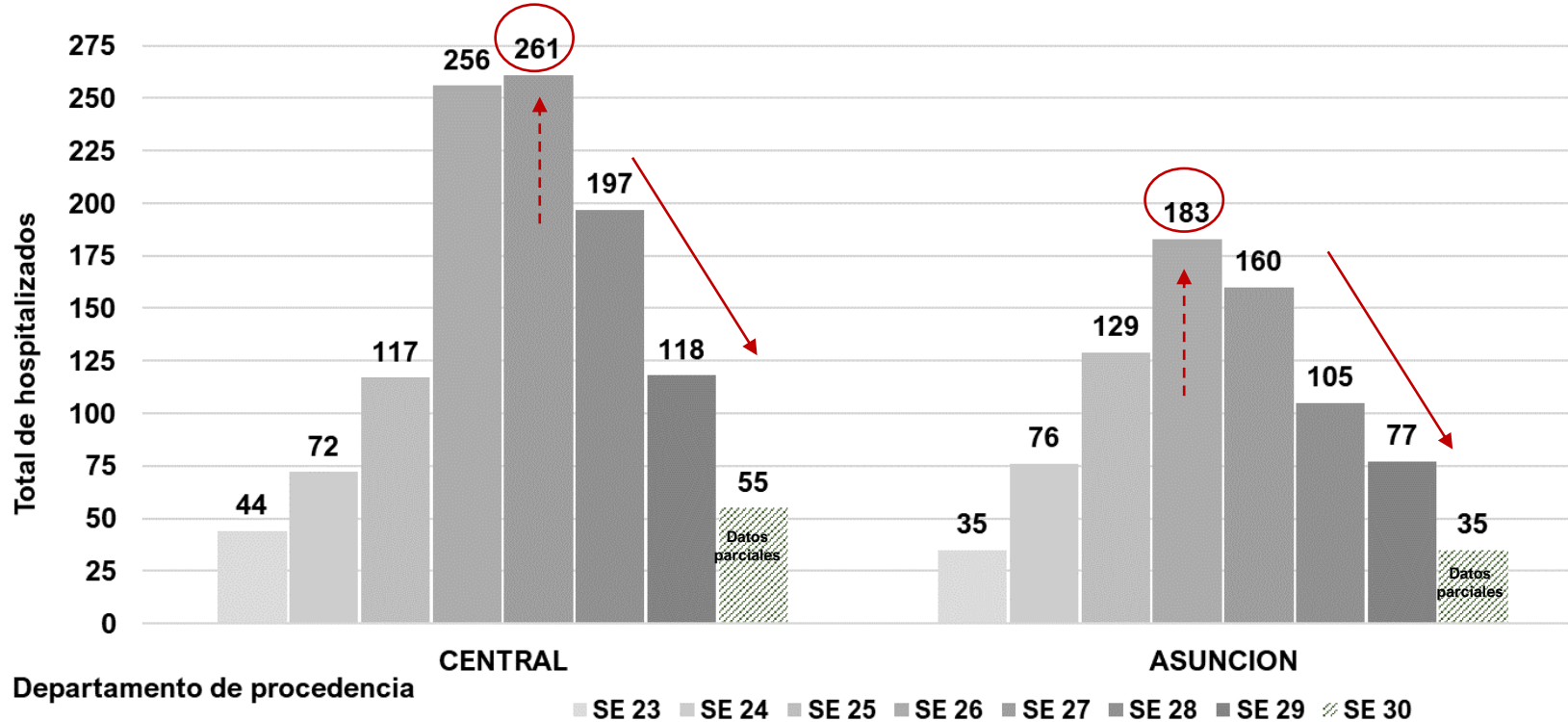
En las últimas 8 semanas:

Distribución porcentual de Hospitalizados según EJES de procedencia.





AREA METROPOLITANA. Hospitalizados por departamento de procedencia



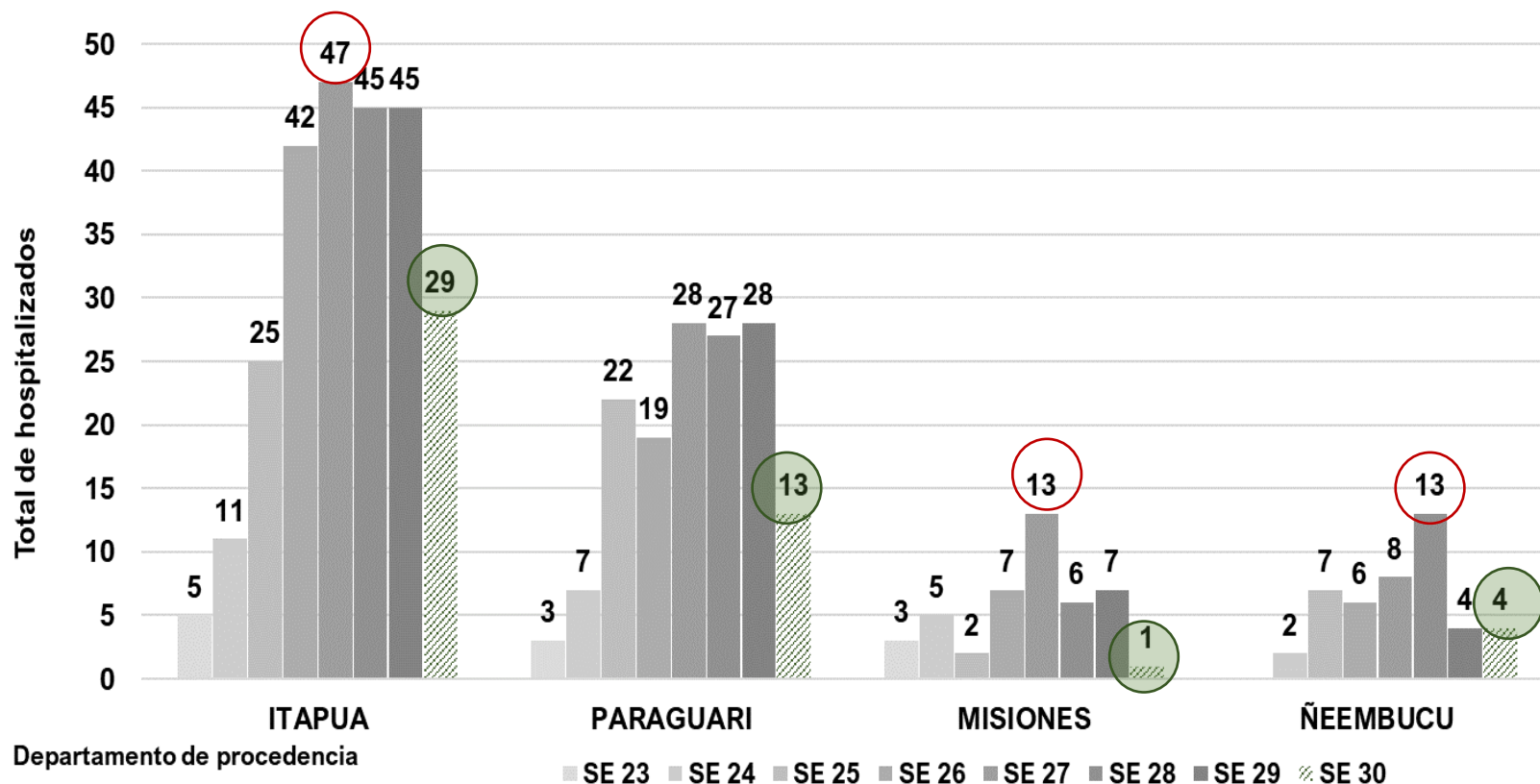
En las últimas 8 semanas:

- ✓ **Central** acumula 1.120 hospitalizados con pico de hospitalizaciones en la SE 27.
- ✓ **Asunción** acumula 800 hospitalizados con pico de hospitalizaciones en la SE 26.

Los datos de la SE 30, SON PARCIALES.



EJE SUR. Hospitalizados por departamento de procedencia



En las últimas 8 semanas:
El Eje Sur suma 484 hospitalizados

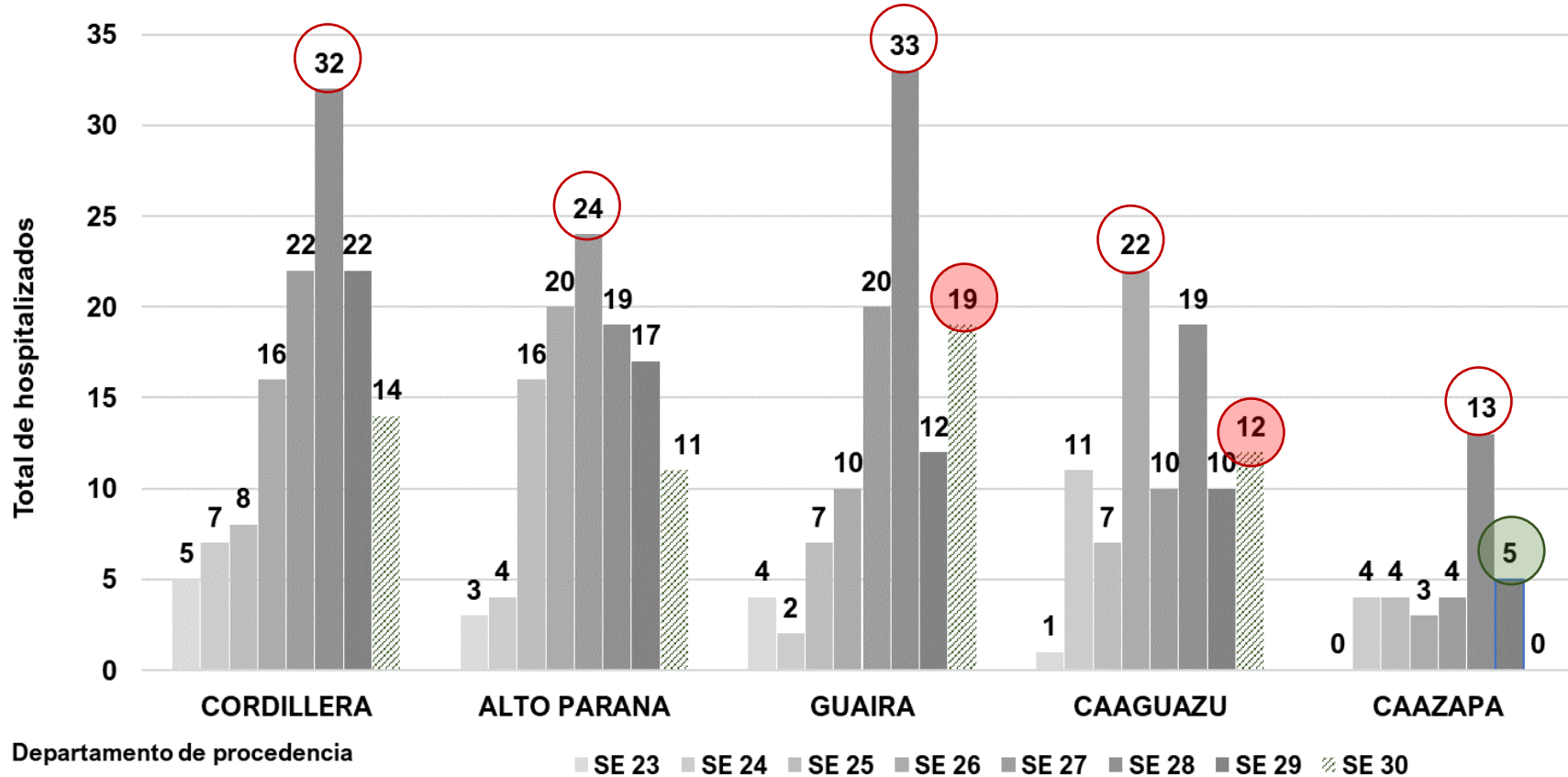
- ✓ Itapúa y Misiones con picos de hospitalizados en la SE 27.
- ✓ Ñeembucú con un pico de hospitalizados en la SE 28.
- ✓ Las regiones del eje sur con **descenso** de hospitalizados en la SE 30 con datos parciales

Referencias:

- Picos de hospitalizados
- descenso con datos parciales
- Aumentos con datos parciales



EJE CENTRO ESTE. Hospitalizados por departamento de procedencia

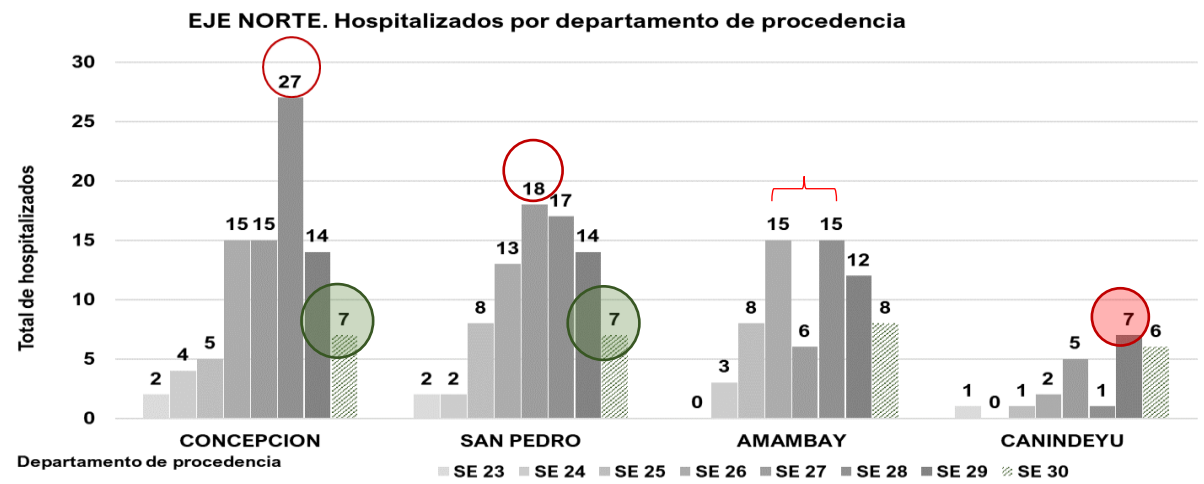


En las últimas 8 semanas: 472 hospitalizados proceden de 5 departamentos del Eje Centro Este.

- ✓ **Cordillera** con un pico de hospitalizados en la SE 28.
- ✓ **Alto Paraná** acumula 114 hospitalizados, con pico en la SE 27
- ✓ **Guairá** en la última semana aumento con datos parciales.
- ✓ **Caaguazú** acumula 92 hospitalizados, con pico en la SE 26. En la última semana aumento con datos parciales.
- ✓ **Caazapá** con pico de hospitalizados en la SE 28. Se observa descenso en las últimas 2 semanas.

Referencias:

- Picos de hospitalizados
- descenso con datos parciales
- Aumentos con datos parciales

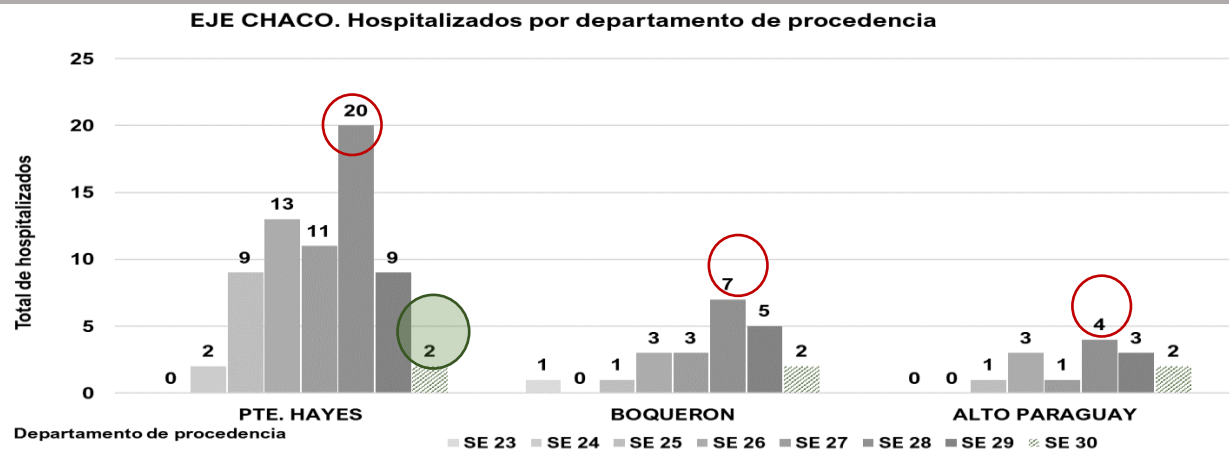


En las últimas 8 semanas:
260 hospitalizados proceden de 4 departamentos del Eje Norte

- ✓ **Concepción** un pico en la SE 28. Descenso con datos parciales en la última semana
- ✓ **Amambay** acumula 67 hospitalizados, promedio de 12, en las últimas 3 semanas
- ✓ **San Pedro** descenso con datos parciales en la última semana
- ✓ **Canindeyú** con pico en la SE 29.

EJE CHACO

8 semanas (SE 23 a SE 30)



En las últimas 8 semanas:
102 hospitalizados proceden de 3 departamentos del Eje Chaco.

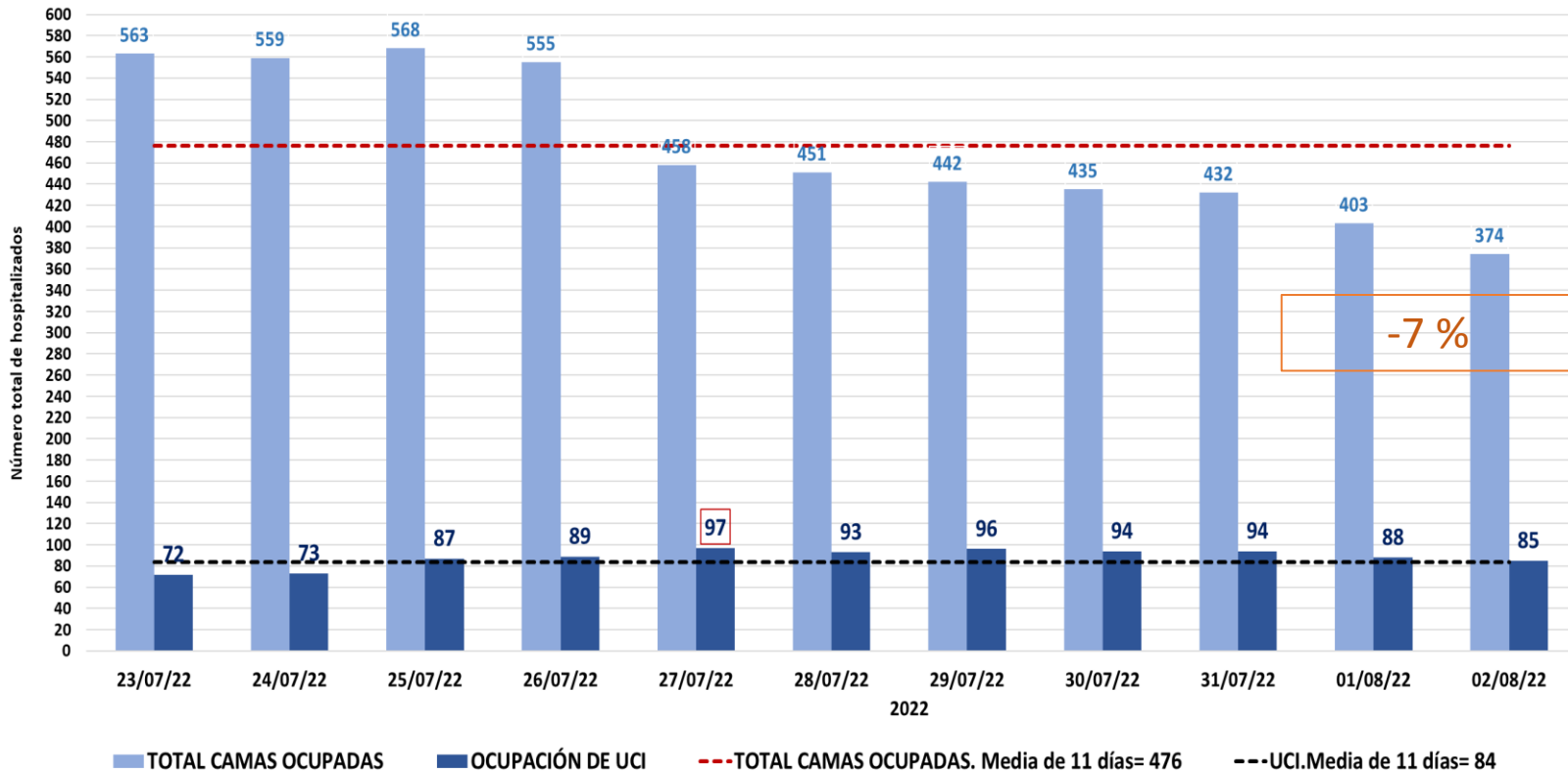
Todos los departamentos, con picos de hospitalizados en la SE 28.
Presidente Hayes descenso en las últimas 2 semanas.

Referencias:

- Picos de hospitalizados
- descenso con datos parciales
- Aumentos con datos parciales



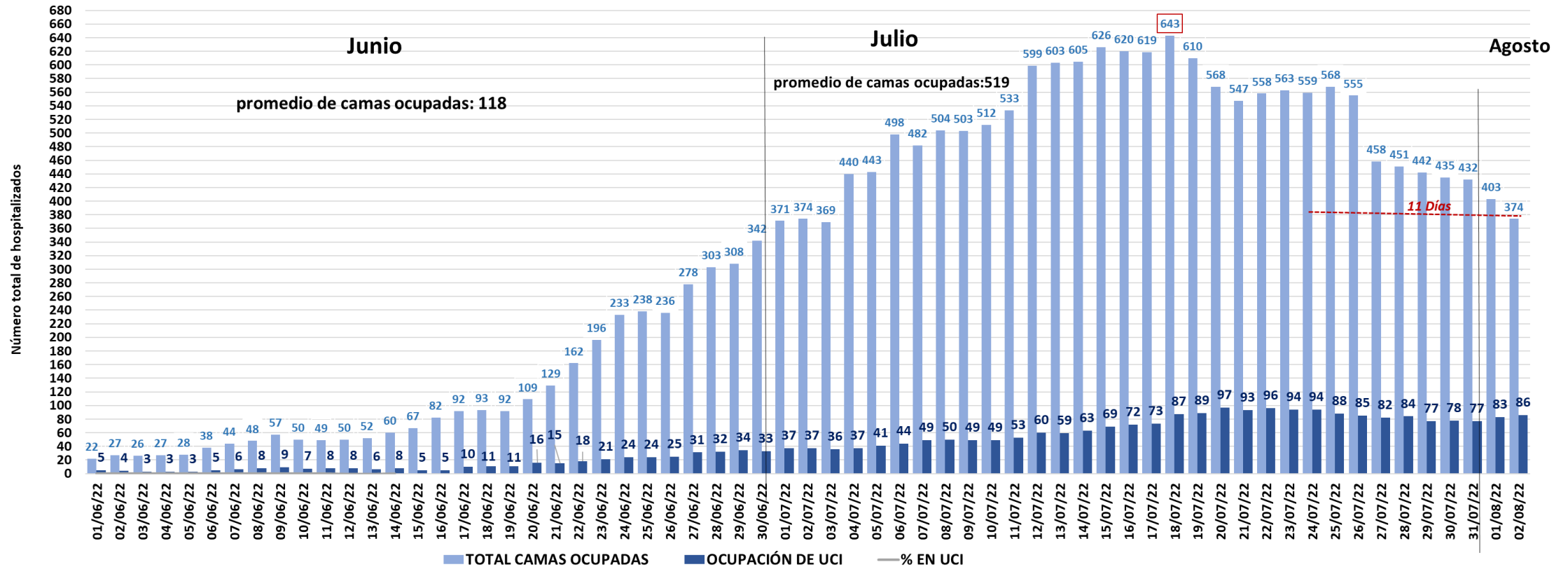
Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados.
 Periodo: Últimos 11 días (23 de julio al 02 de agosto de 2022)



- **476 es la media** diaria de Ocupación de camas totales por COVID-19.
- **84 es la media** diaria de Ocupación **de UCI**
- **Ocupación de camas se mantiene en meseta**, con un promedio de variación de -7% entre días, tendiendo a un leve descenso.



Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados.
 Periodo: 01 de junio al 02 de agosto (63 días)



Porcentaje de variación entre promedios por mes:

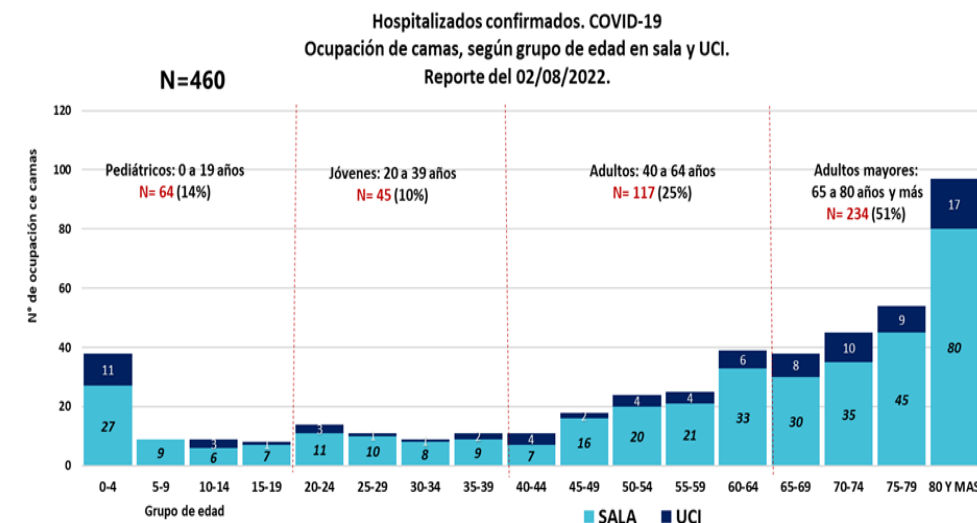
- Junio a Julio = Aumentó 340% (118 a 519)



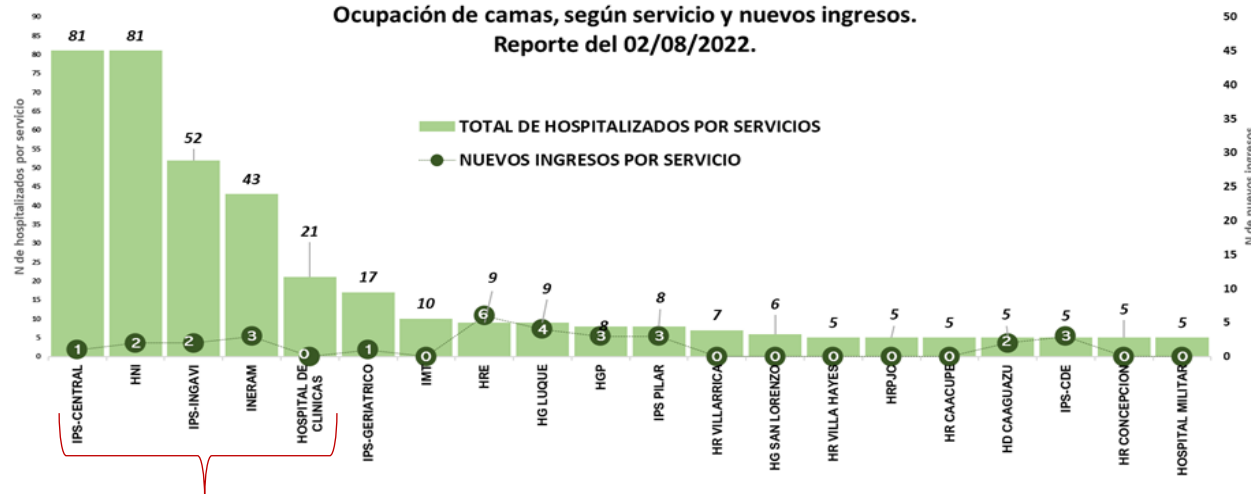
9% (43/460) de los hospitalizados corresponden a nuevos ingresos: 38 en sala y 5 en UCI.

FECHA DE REPORTE	NÚMERO TOTAL DE CAMAS OCUPADAS	SALA	UCI	TOTAL INGRESOS	NUEVOS INGRESOS A SALA	NUEVOS INGRESOS A UCI	TOTAL EGRESOS
1 08 2022	486	403	83	67	61	6	90
2 08 2022	460	374	86	43	38	5	69

51 % (234/460) de los hospitalizados corresponden al grupo de **adultos mayores de 65 años y más**



Hospitalizados confirmados. COVID-19
Ocupación de camas, según servicio y nuevos ingresos.
Reporte del 02/08/2022.



El 60% (278/460) de los hospitalizados se concentran en 5 servicios: HNI, IPS-CENTRAL, IPS INGAVI, INERAM y HOSPITAL DE CLINICAS

- Hospital Nacional (81)
- IPS Central (81)
- IPS Ingavi (52)
- Hospital de Clínicas (21)
- Ineram (43)

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.

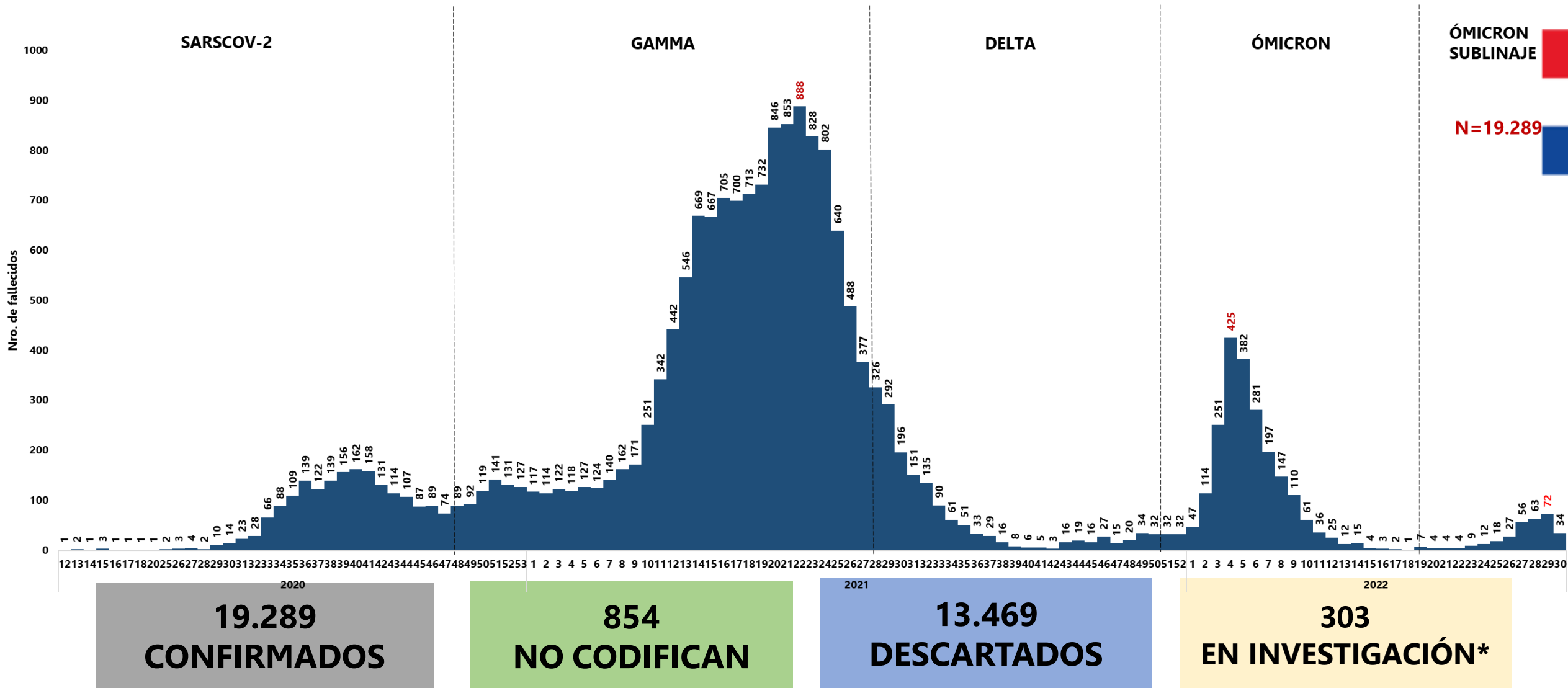
Dirección General de Vigilancia de la Salud

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 30-2022, PARAGUAY.

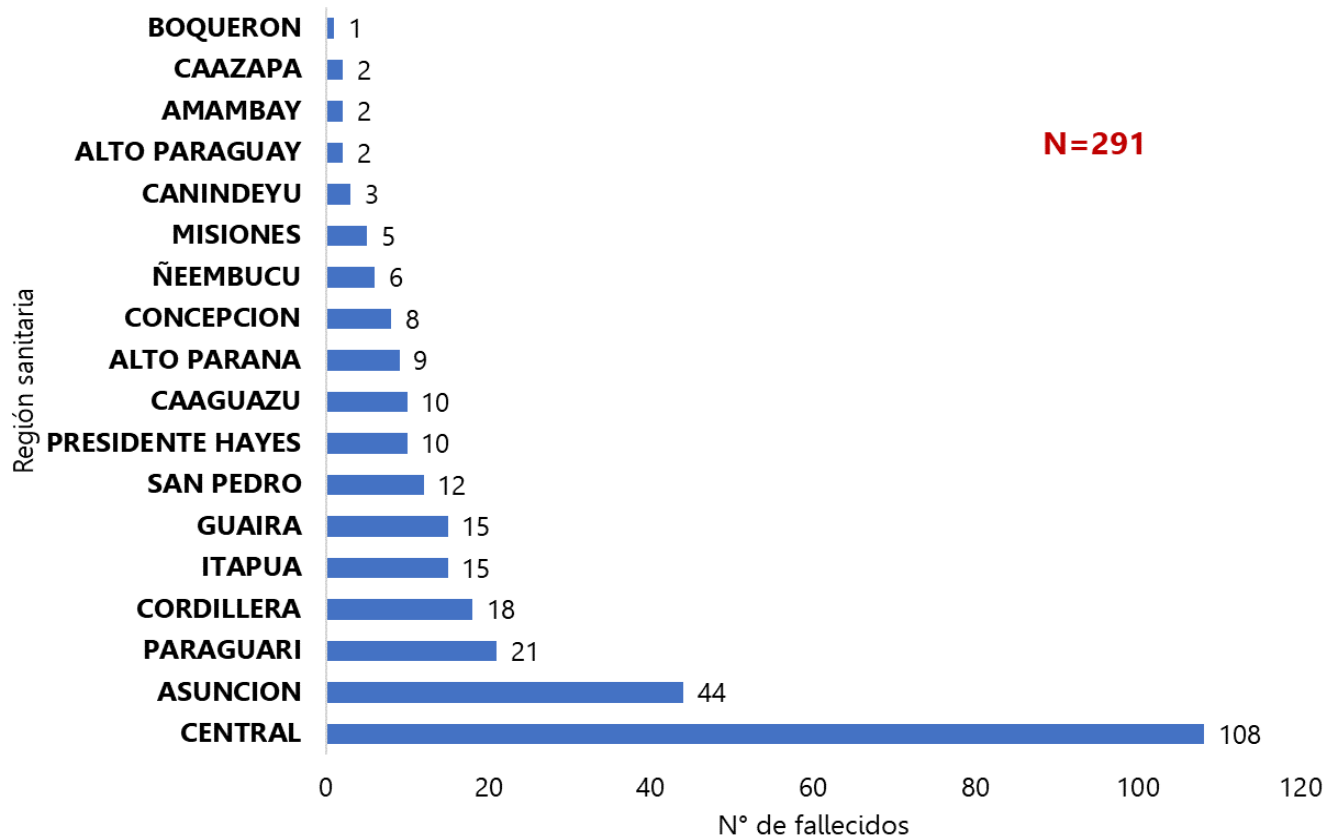
Según fecha de defunción y detección de circulación de variantes



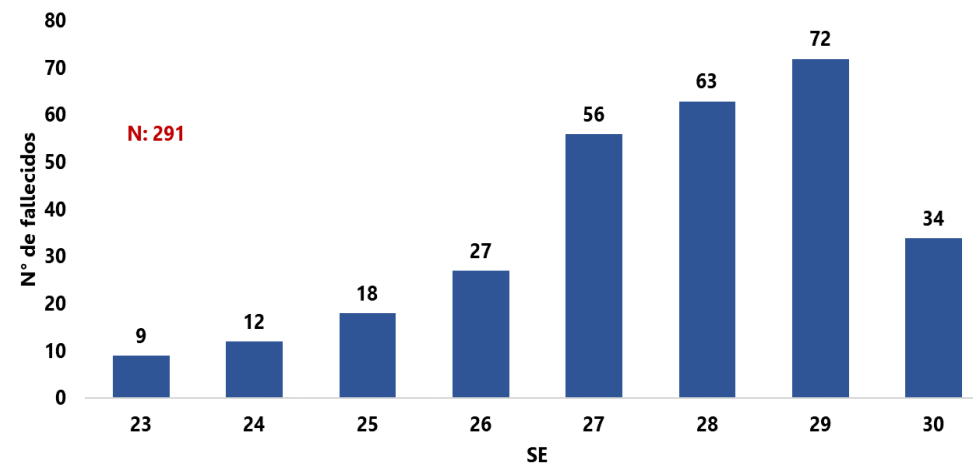
*En proceso de asociación - dictaminación clínica – epidemiológica

Fallecidos confirmados por COVID-19, SE 23 a SE 30, año 2022, Paraguay

Según departamento de procedencia



Según semana de defunción



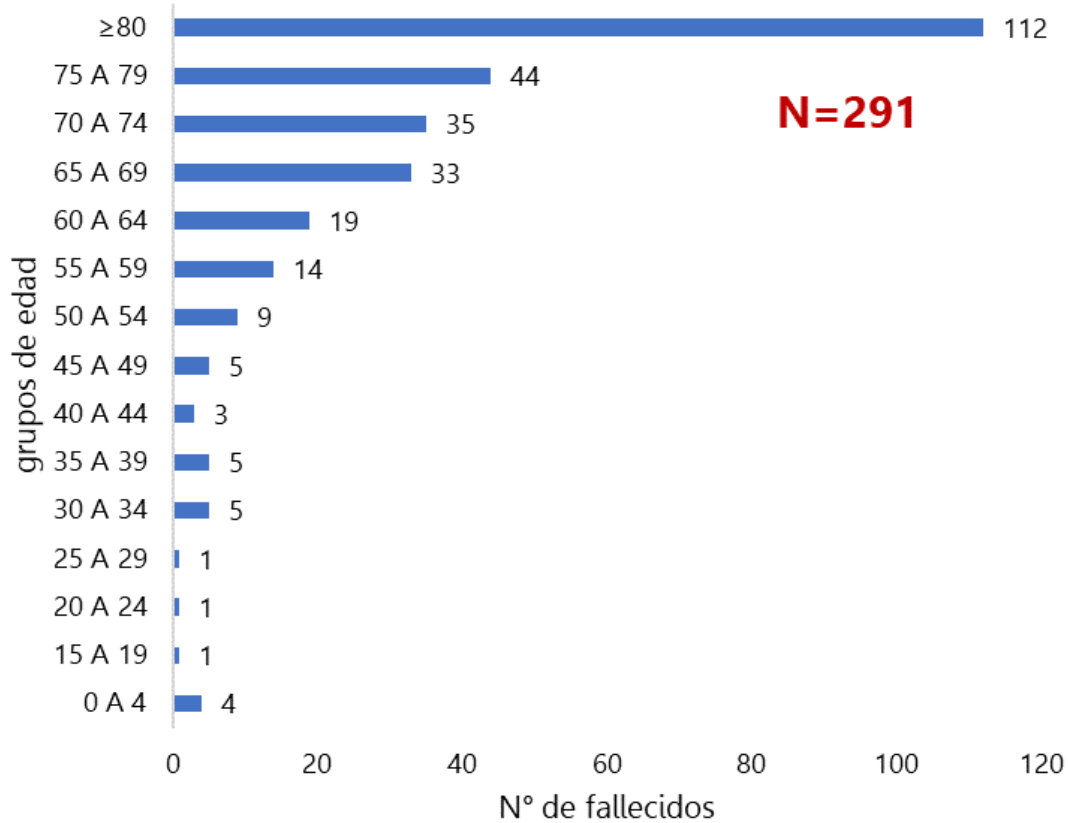
✓ De la SE 29 a la SE 30 ↓ **52,8%**

✓ Central: **37%**

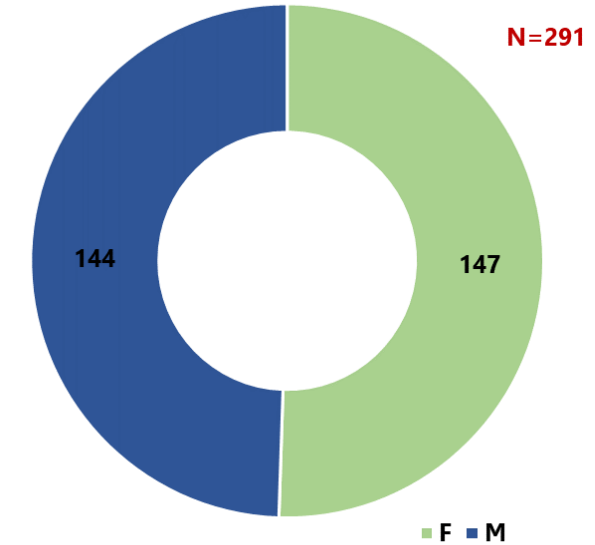
✓ Asunción: **15%**

Fallecidos confirmados por COVID-19 por grupo de edad y sexo en las últimas 8 SE 2022 (SE 23-30). Paraguay

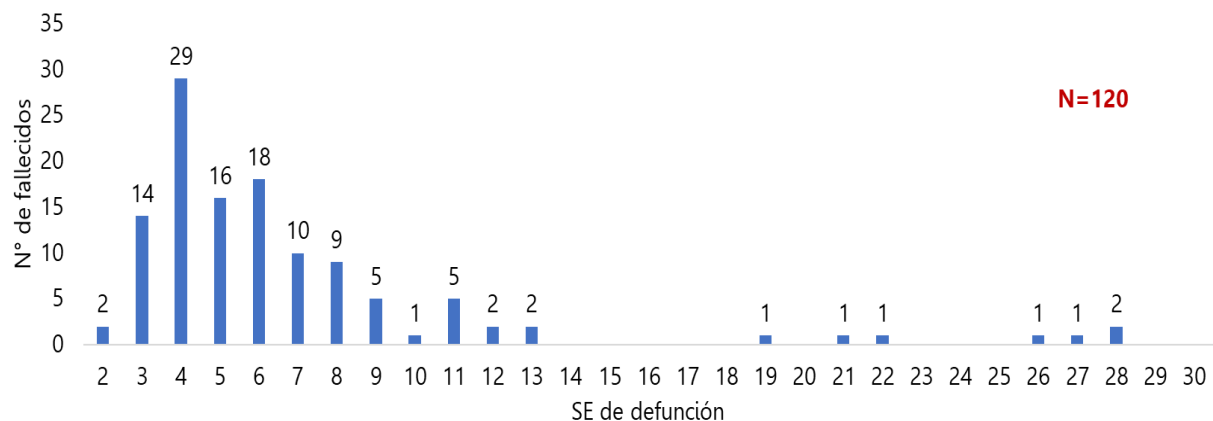
Distribución según grupos de edad



Distribución según sexo

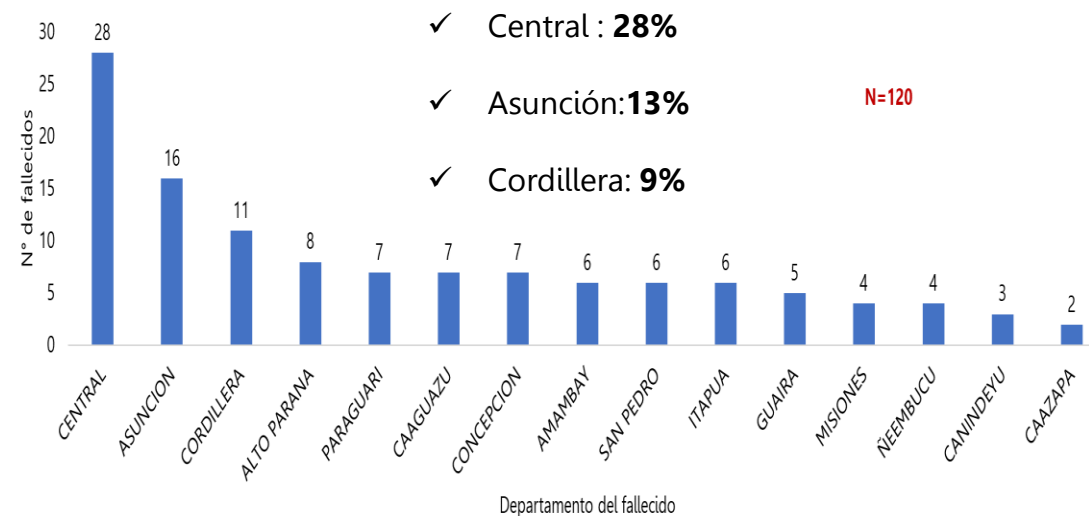


Fallecidos confirmados por COVID-19, extrainstitucionales, año 2022, Paraguay



LUGAR DE DEFUNCIÓN	Nº DE FALLECIDOS
AMBULANCIA - TRASLADO	1
HOGAR DE ANCIANOS	3
VIA PUBLICA	4
DOMICILIO	112
Total general	120

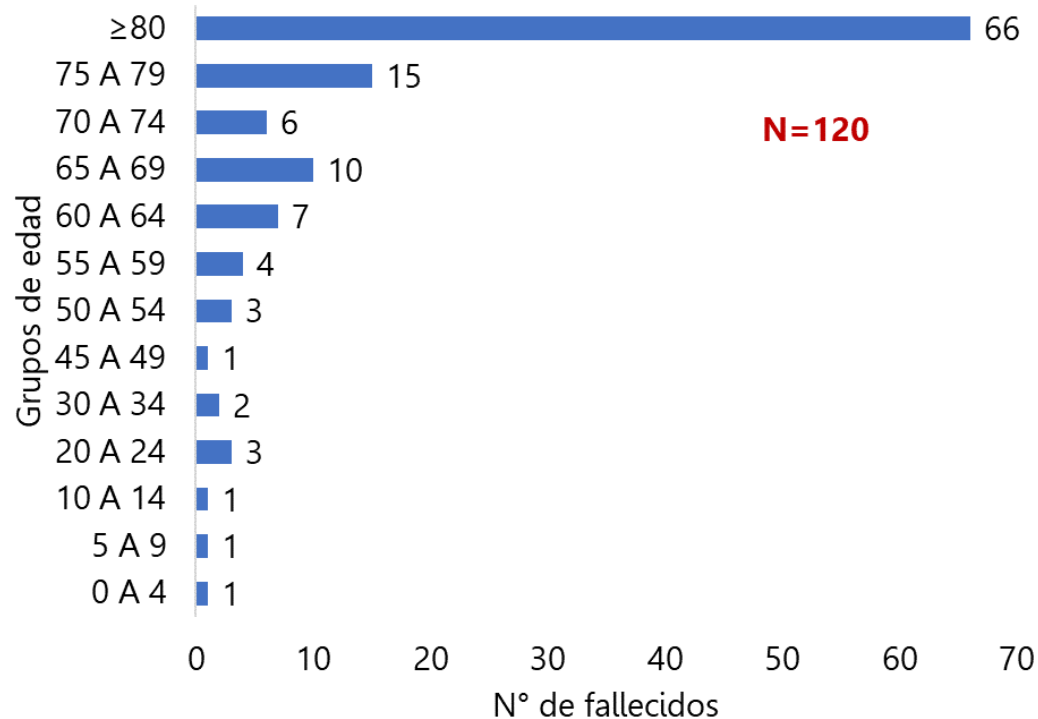
Fallecidos confirmados por COVID-19, extrainstitucionales, por región sanitaria, Año 2022, Paraguay



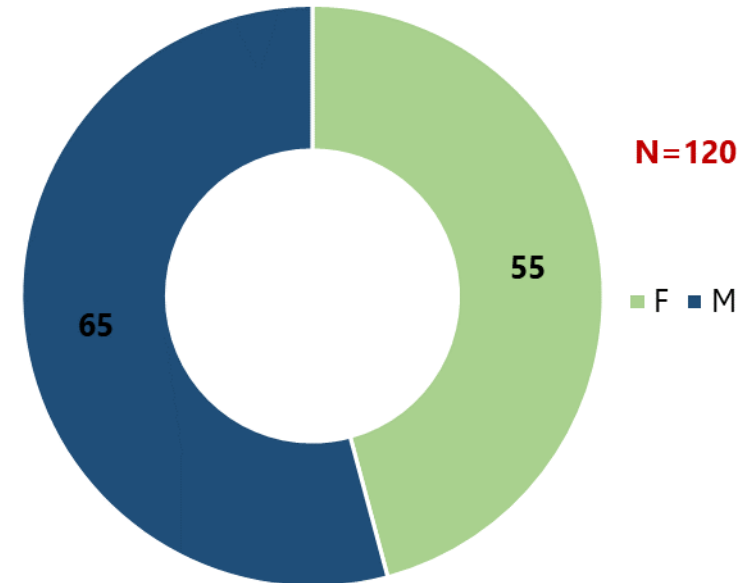
AÑO	FALL. EXTRA INS.	% FALL. EXTRA INS.	TOTAL FALL.
2020	80	3,2%	2.499
2021	585	4,1%	14.362
2022	120	4,9%	2.428

Grupos de edad y sexo de los fallecidos confirmados por COVID-19, extrainstitucionales, año 2022, Paraguay

Distribución según departamento de procedencia

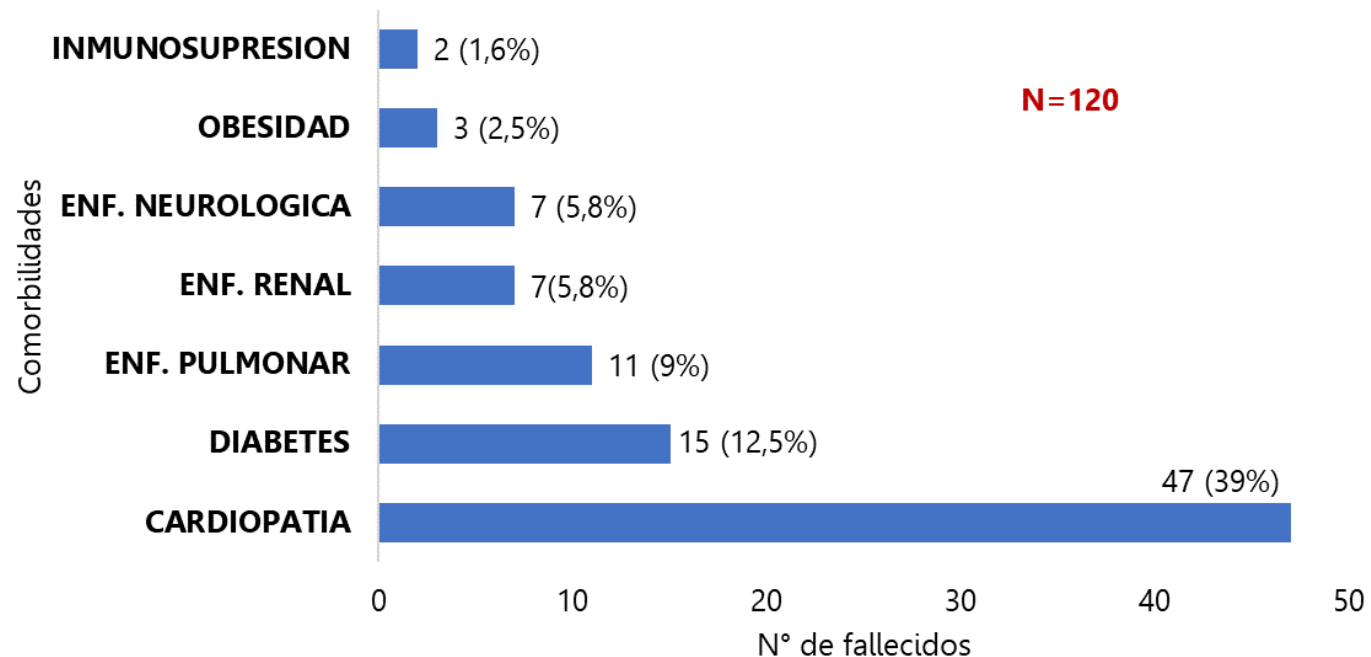


Distribución según sexo



MEDIA DE EDAD	RANGO
75	1 - 103

Comorbilidades de los fallecidos confirmados por COVID-19, extrainstitucionales, año 2022, Paraguay



Monitoreo del Personal de Salud con exposición a Covid-19

3/08/2022

MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

PERIODO MARZO 2020 – JULIO 2022



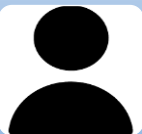
Notificaciones
63920



En aislamiento
37



Fallecidos
218



Casos confirmados en PS
34054
53,28% de las notificaciones.



Sospecha de Reinfección
3543
1 Caso Confirmado



Registrados
Vacunación
117091



Casos confirmados a nivel País
707109
4,82% Corresponde al PS



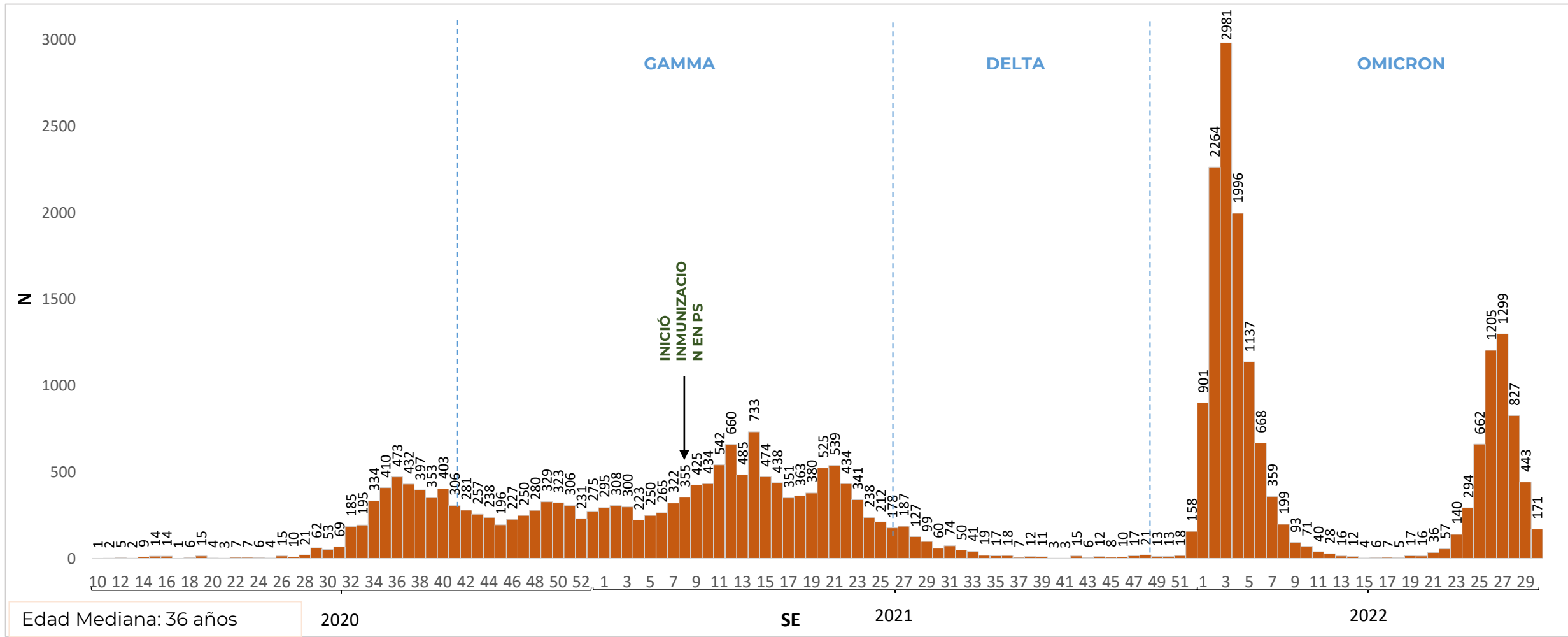
Total
Hospitalizados
823



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=34.054)

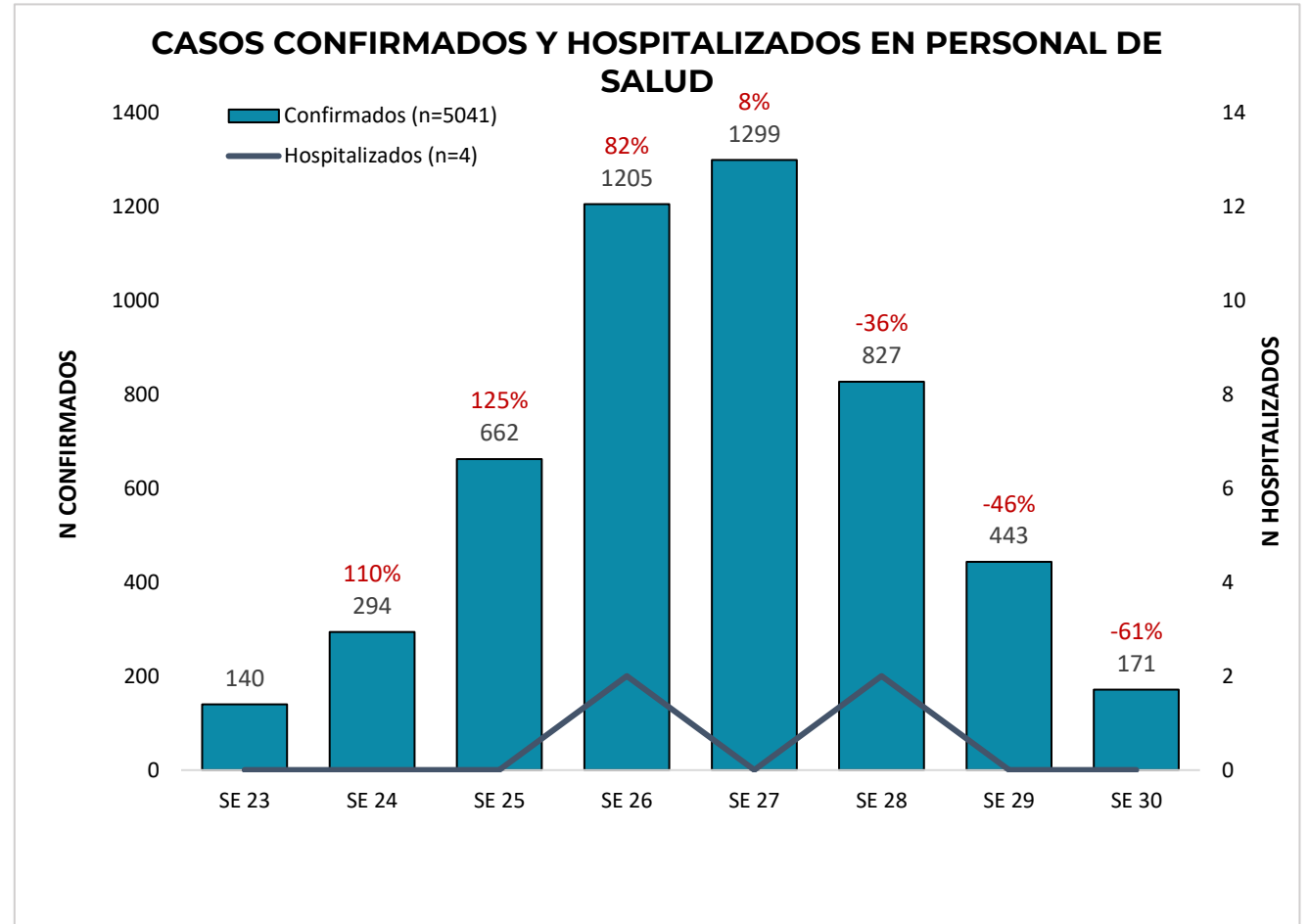
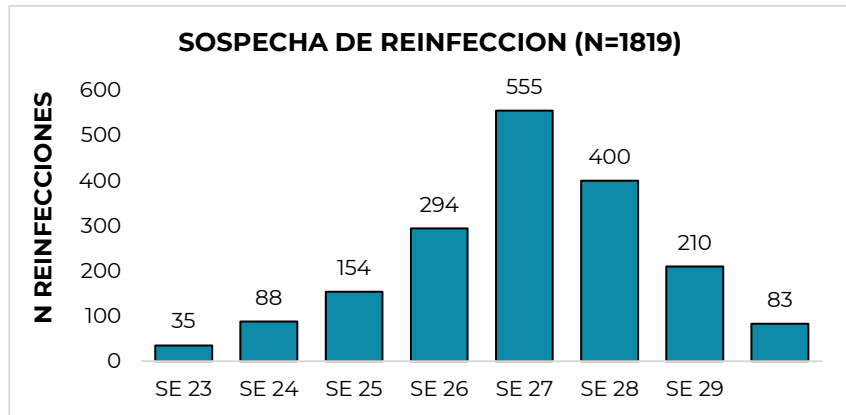
PERIODO MARZO 2020 – JULIO 2022. DATOS ACUMULADOS AL 30/07/2022 (SE 30)



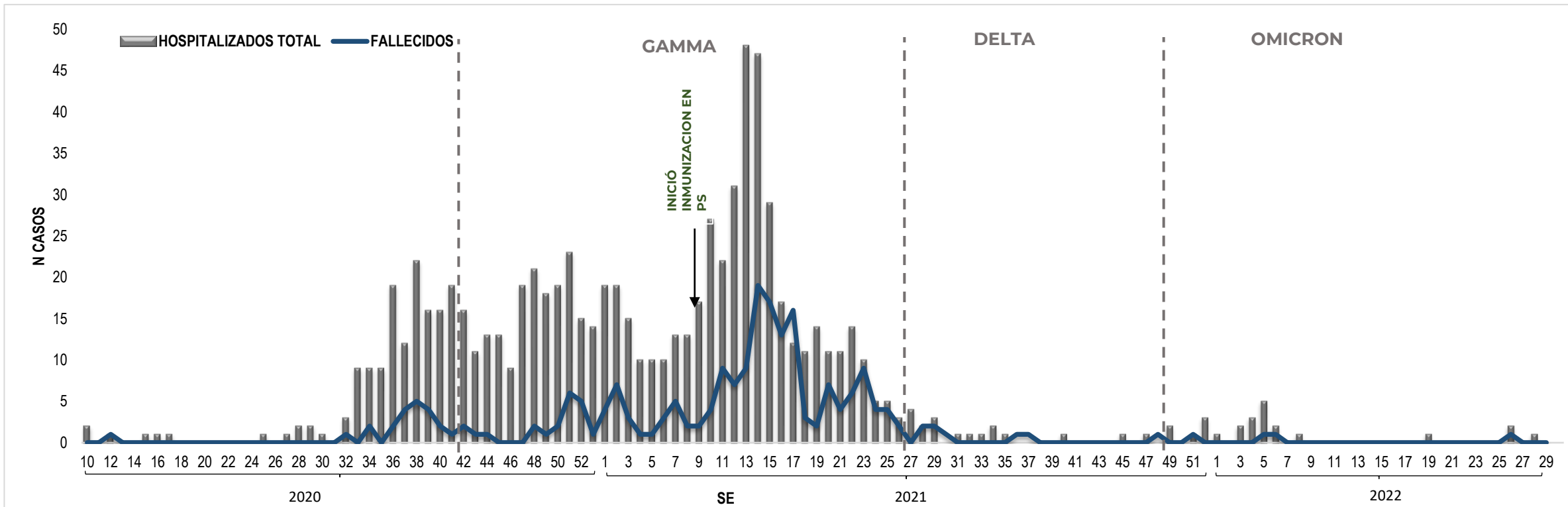
CARACTERIZACIÓN DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD EN LAS ULTIMAS 8 SEMANAS (N=5041) DATOS ACUMULADOS AL 30/07/2022 (SE 30)

SEXO	N	%
FEMENINO	3763	75%
MASCULINO	1278	25%
TOTAL	5041	100%

RANGO DE EDAD	N	%
18-28	603	12%
29-39	2233	44%
40-50	1319	26%
51-61	730	14%
≥ 62	156	3%
TOTAL	5041	100%



PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS (N=823) Y FALLECIDOS (N=218) POR S.E. DATOS ACUMULADOS AL 30/07/2022 (SE 30)



Obs:

- Se registra en la SE 26 una hospitalización y posterior óbito de sexo femenino, edad 50 años, contaba con comorbilidad HTA.



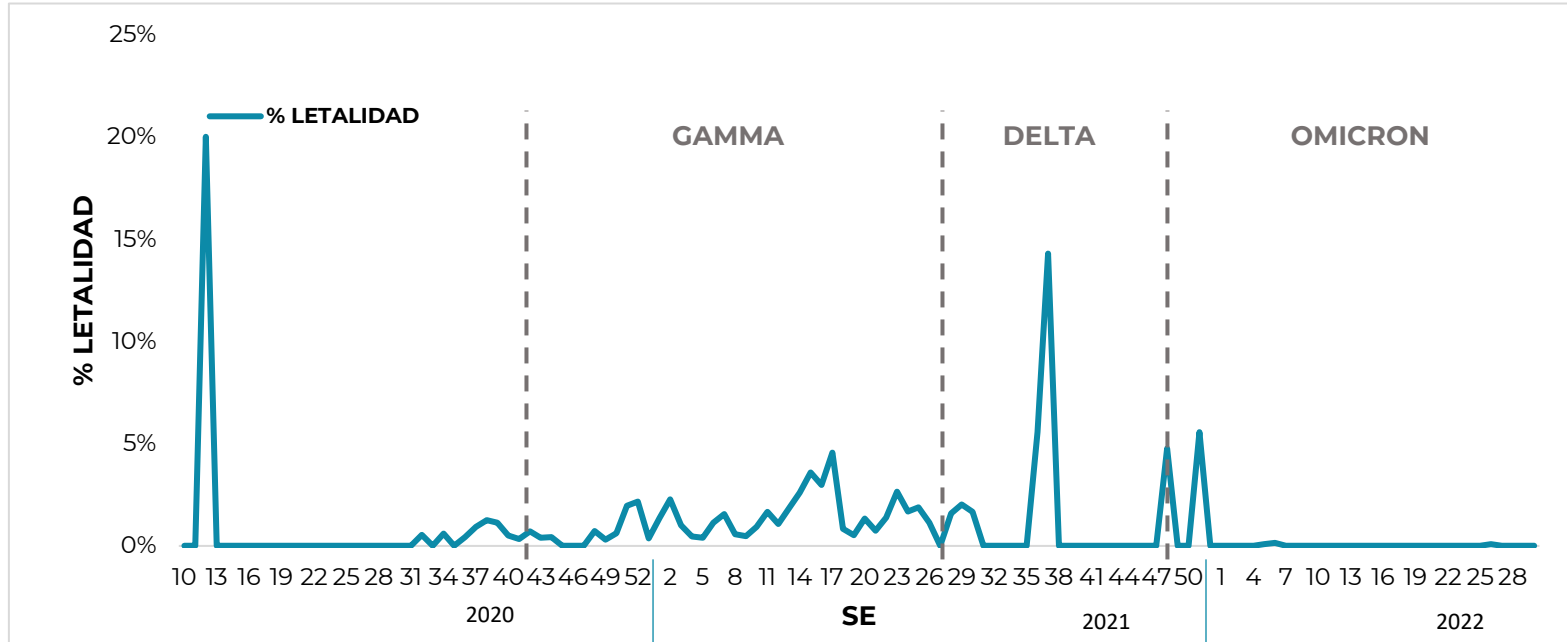
455



368

Hospitalizados. Mediana de Edad: 46 AÑOS

LETALIDAD PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19 DATOS ACUMULADOS AL 30/07/2022 (SE 30)



PERIODO	FALLECIDOS	CONFIRMADOS	LETALIDAD
SE 10/2020 a SE 41/2020	22	3818	0,6%
SE 42/2020 a SE 26/2021	184	13217	1,4%
SE 27/2021 a SE 48/2021	8	818	1,0%
SE 49/2021 a SE actual	4	16201	0,0%
<i>Total personal de salud</i>	218	34054	0,6%

REGION SANITARIA	% LETALIDAD
AMAMBAY	2,0%
ALTO PARANA	1,7%
ALTO PARAGUAY	1,4%
ITAPUA	0,9%
PRESIDENTE HAYES	0,8%
CORDILLERA	0,8%
CENTRAL	0,8%
CAAGUAZU	0,6%
CONCEPCION	0,6%
GUAIRA	0,4%
ÑEEMBUCU	0,4%
ASUNCIÓN	0,4%
PARAGUARI	0,4%
MISIONES	0,4%
SAN PEDRO	0,4%
CANINDEYU	0,3%
CAAZAPA	0,2%
BOQUERON	0,0%
<i>Total personal de salud</i>	0,6%

Puntos claves

1. A nivel mundial, el número de casos disminuyó un 9 % durante la SE 30 en comparación con la semana anterior, en tanto que, el número de nuevas muertes se mantuvo estable. En la Región de las Américas, los casos aumentaron en 1/4 subregiones en comparación con la semana anterior. Hubo un aumento del 6% en la subregión del Caribe e Islas del Océano Atlántico, mientras que se registraron disminuciones en América Central (-19%), América del Sur (-19%) y América del Norte (-8%).
2. A nivel nacional, se registran tres semanas consecutivas de descenso de casos confirmados. En la última SE 30 se registró un descenso de 37 % (3.766 vs. 6001) con respecto a la semana anterior, y un $RT=0,76$ que indica una fase de retroceso. En cuanto a los casos sospechosos de reinfección se registran 894 casos en la semana 30 con un descenso del 50% con respecto a la semana anterior.
3. A nivel de departamentos se registra descenso de casos en la Capital, y en 15/17 departamentos, en una proporción que va desde -9% a -52%, en la última semana (SE 30). Según mapa de riesgo, la tasa de incidencia a nivel país es de 67 casos por 100 mil habitantes. En tanto que, Asunción aún se mantiene con un nivel de transmisión comunitaria nivel 4 (Muy Alta, TIA= 283 casos/100 mil hab), a nivel de distritos, 15/259 son clasificados con nivel 4, que corresponde al 5,8% del total país, y 71/259 (27,4%) distritos con nivel 3.
4. Según grupos de edad y sexo, en las últimas 8 semanas se registra un predominio del 60% del sexo femenino, y 66% de los casos pertenecen al grupo de 20 a 59 años. En las últimas dos semanas, se registra un aumento del 3% respectivamente en la proporción del grupo de 65 y más años.
5. En la vigilancia de Hospitalizados por COVID-19, también se registra un descenso del 55% de hospitalizados con respecto a la semana anterior (227 vs. 409). La media de hospitalizados en las últimas 8 semanas es de 404 nuevos ingresos, con predominio del grupo de 65 y más años (42%).
6. En la vigilancia de fallecidos por COVID-19, se registra un descenso de 52,8% con respecto a la semana anterior, y según procedencia más del 50% corresponde al eje metropolitano, la mayoría en el grupo de 65 y más años.
7. Vigilancia de personal sanitario, también se registra un descenso de casos del 61% (171 vs 443) respecto a la semana anterior, sin hospitalizados ni fallecidos. En las últimas 8 semanas se registraron 5041 casos, con predominio del 75% del sexo femenino, y del grupo de 29-39 años (44%).

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