

Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

REPORTE N° 156

Sala de Situación Epidemiológica COVID-19

Actualizado 07/03/2022

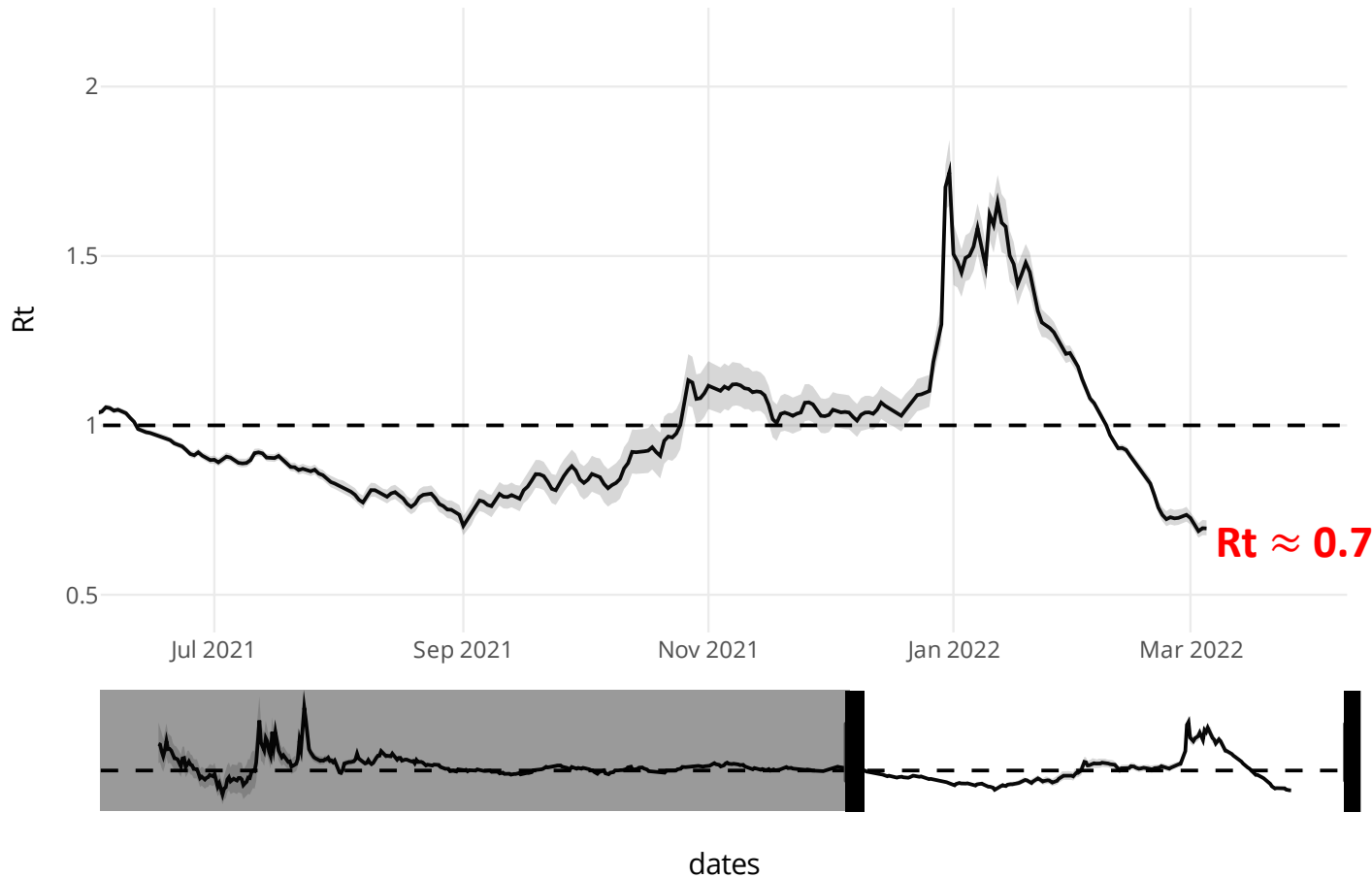


Indicadores de situación país

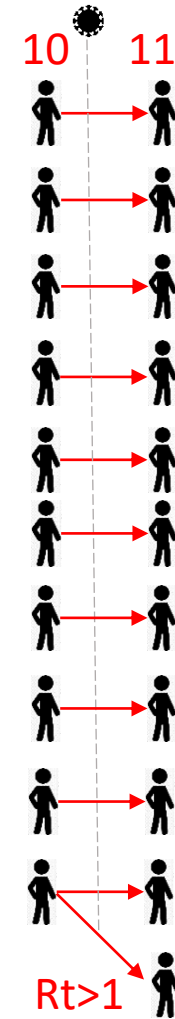
Transmisibilidad

05/03/2022

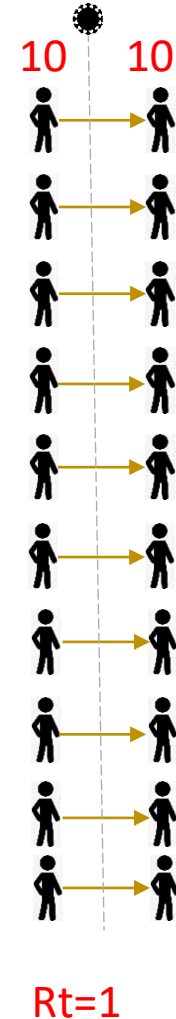
Paraguay - R instantaneo: Mean(R), Q 0.05, Q 0.95; 2020-03-07 - 2022-03-05



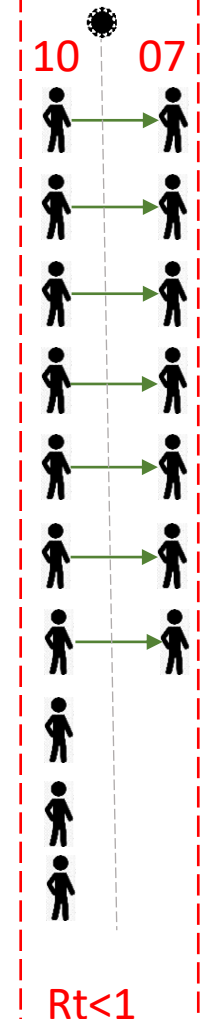
Aumento



Meseta

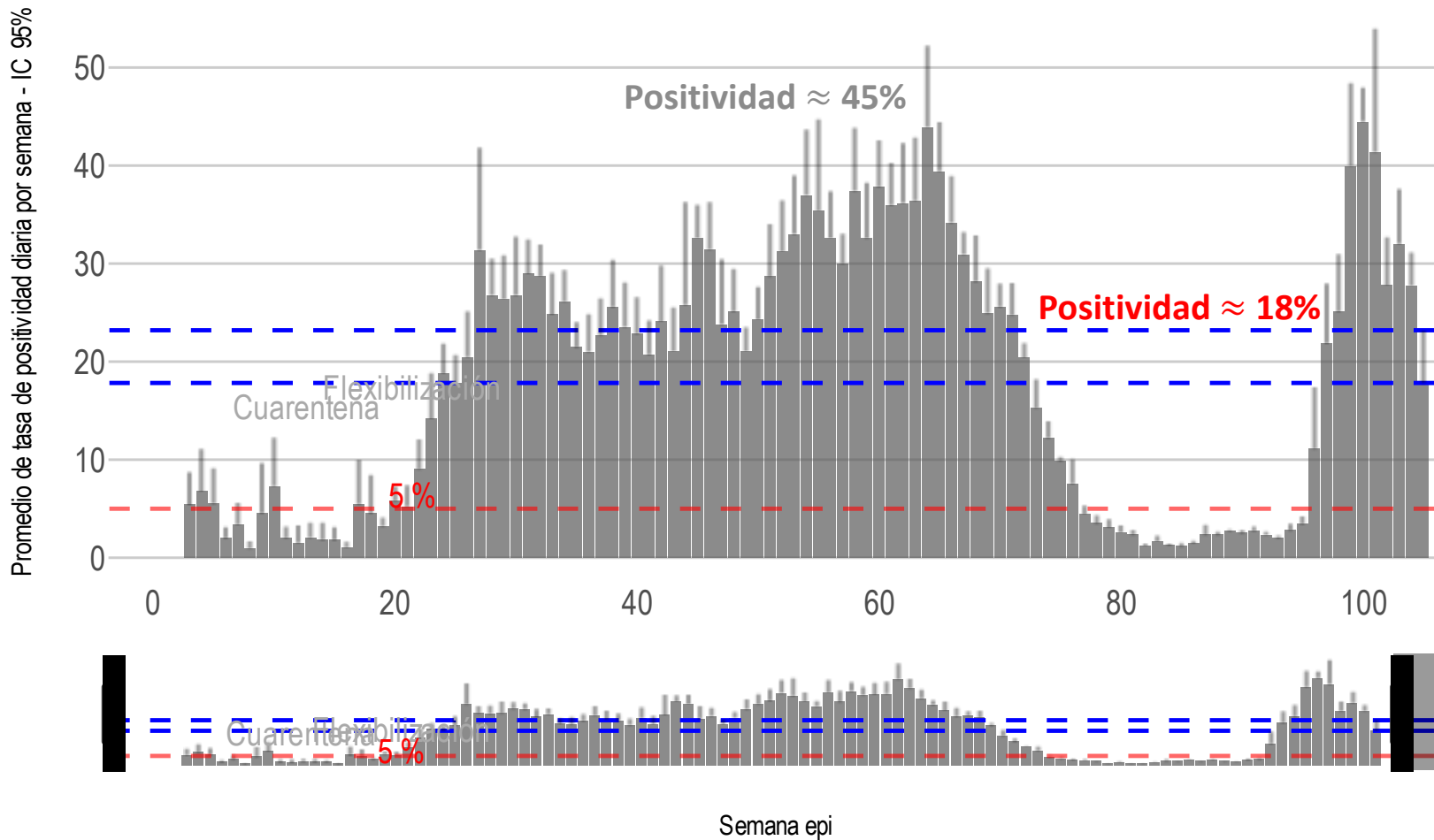


Retroceso

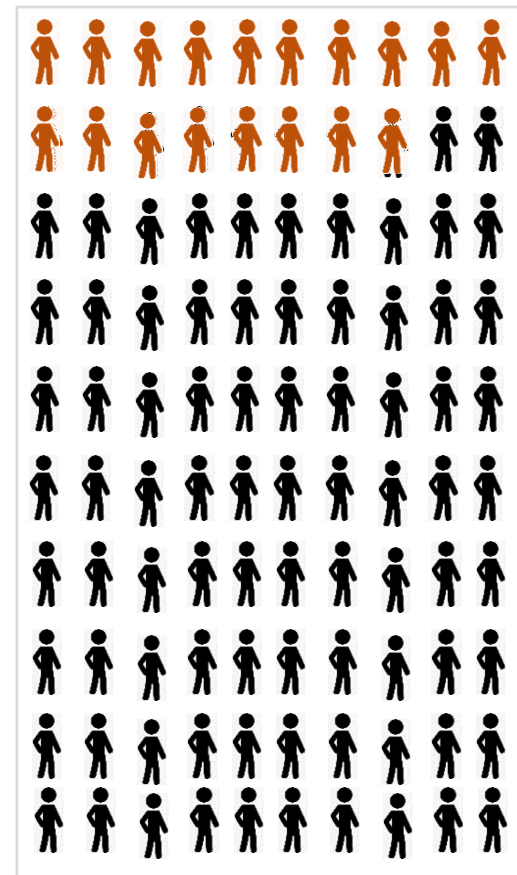


Positividad

05/03/2022

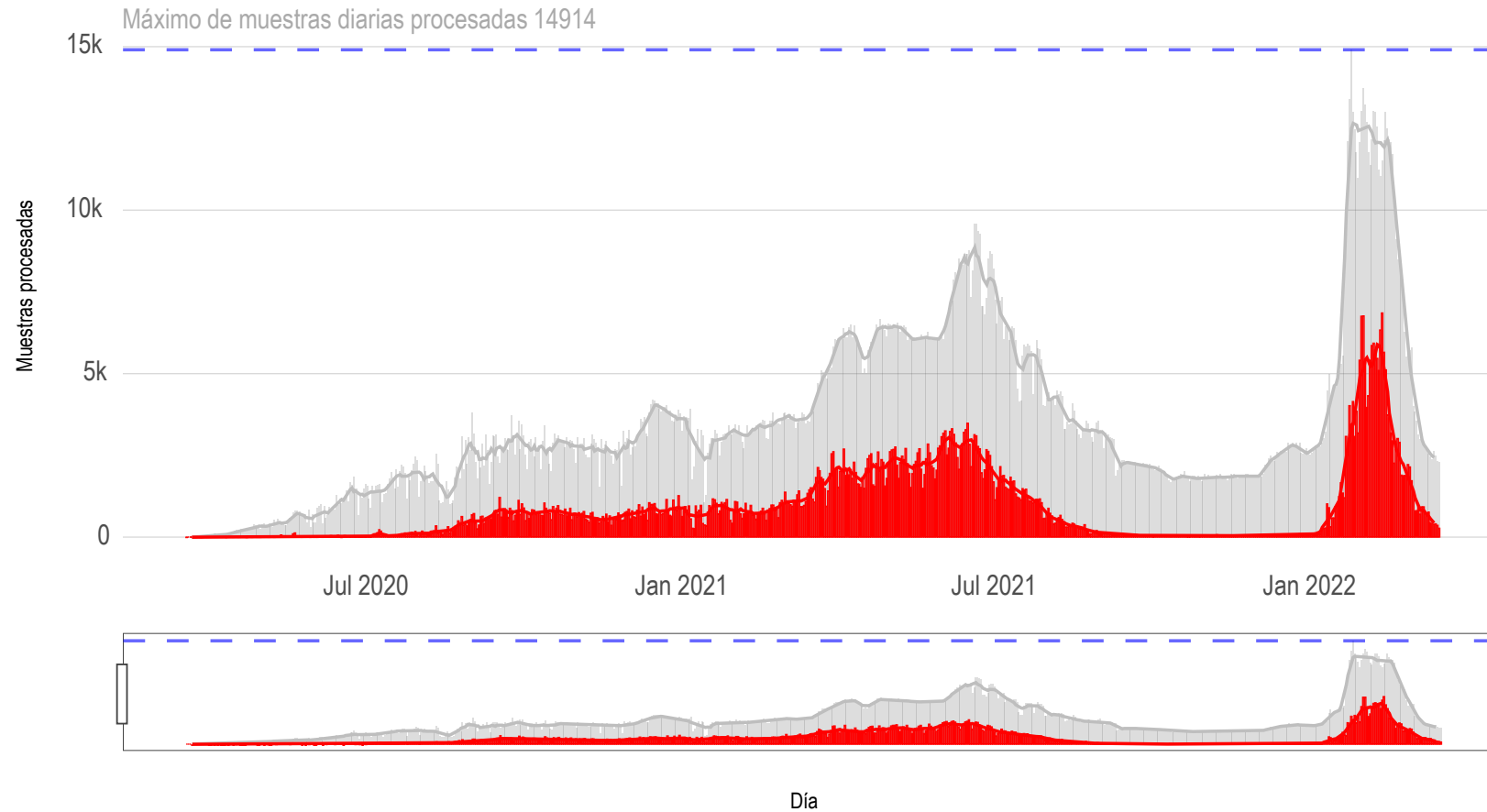


Positividad \approx 18%



Testeo

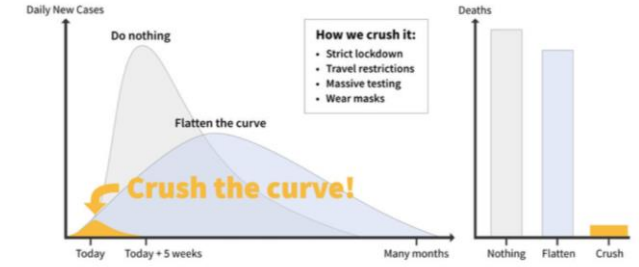
05/03/2022



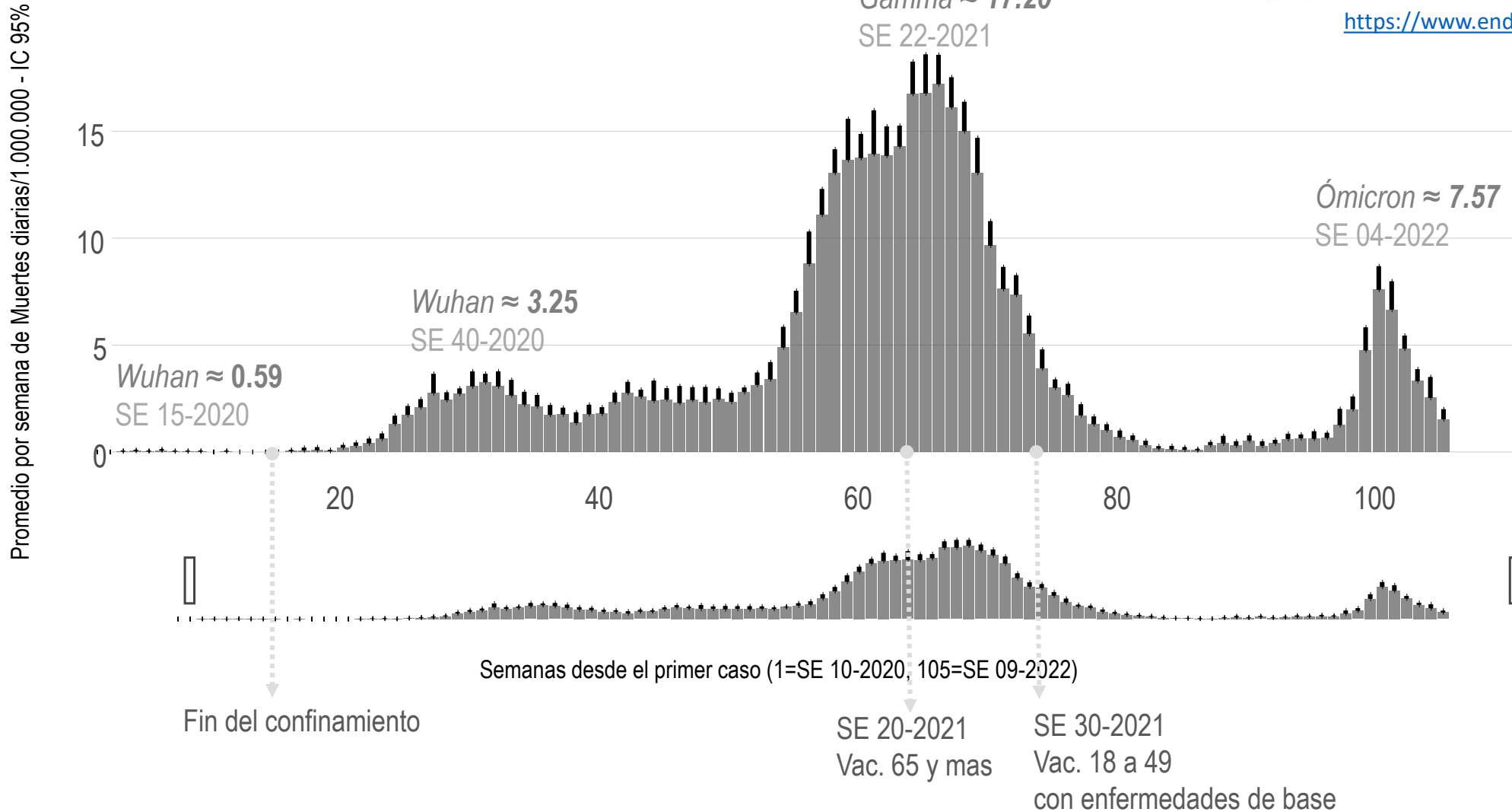
Promedio de muestras procesadas SE4 ≈ 2.443

Mortalidad por millón de habitantes

05/03/2022

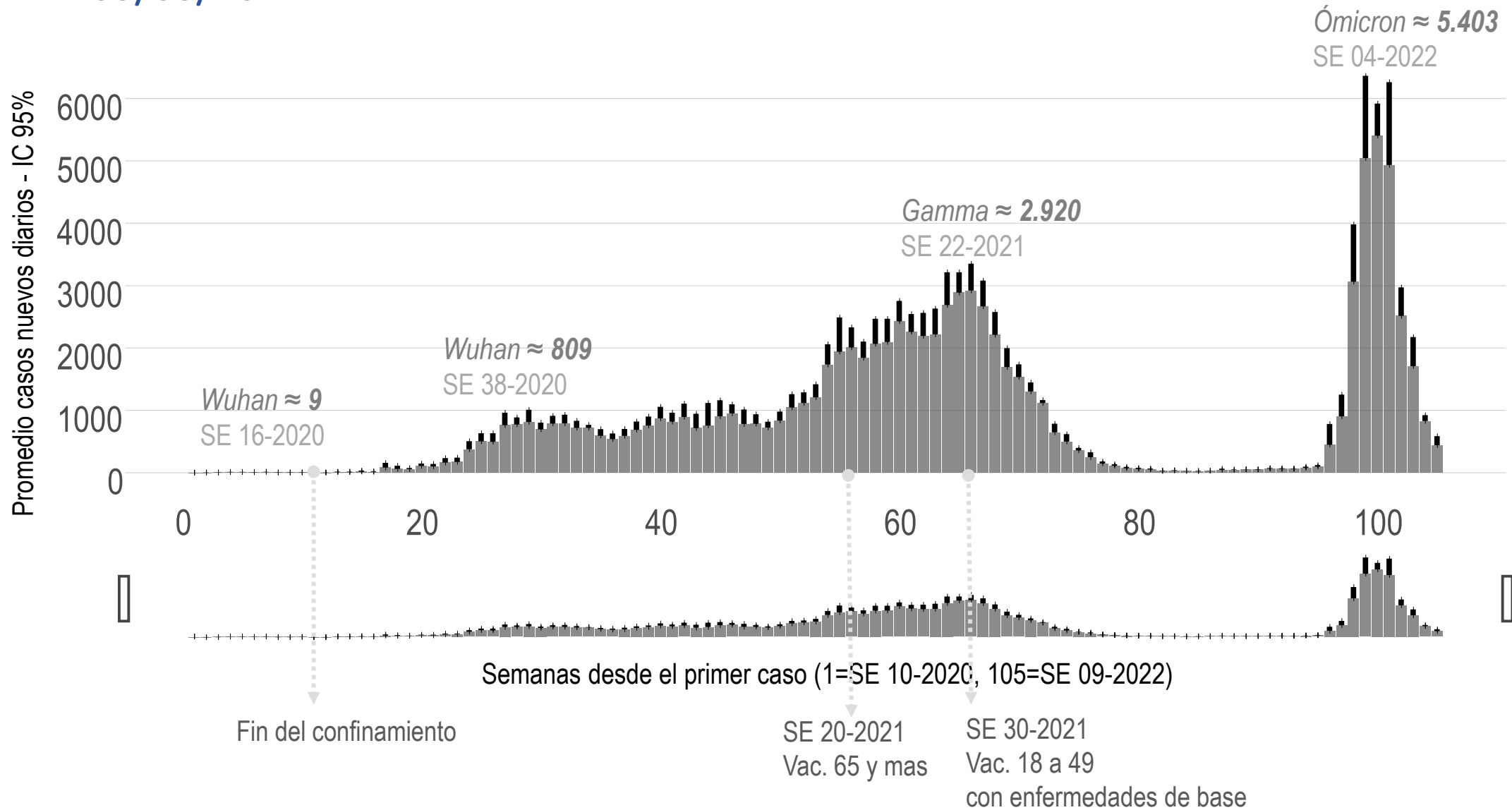


<https://www.endcoronavirus.org/>



Incidencia

05/03/2022





e model royecciones

Datos adicionales en gráficos



Reportado diariamente según datos proporcionados por el MSPyBS.

Escenarios con tasas históricas de contagio en Paraguay

plateau	Escenario para la meseta (Número de repetición igual a la unidad).
25th Percentile	Escenario utilizando la historia representativa de baja tasa de contagio en Paraguay.
75th Percentile	Escenario utilizando la alta tasa de contagio representativa histórica en Paraguay.

Escenarios asumidos en caso de mantener las medidas actuales

Measurements of the last month	Escenario utilizando la transmisibilidad media del último mes.
Projections	Proyección utilizando el último valor de la transmisibilidad.
10% increase / relax	Escenario suponiendo que las medidas se relajen un 10% respecto al último mes.
20% reduction/containment	Escenario suponiendo que las medidas se endurecen un 20% respecto al último mes.

Infecciones diarias estimadas

Estimated I	Esta curva muestra las infecciones diarias estimadas después de corregir el sesgo debido a la tasa de prueba.
-------------	---

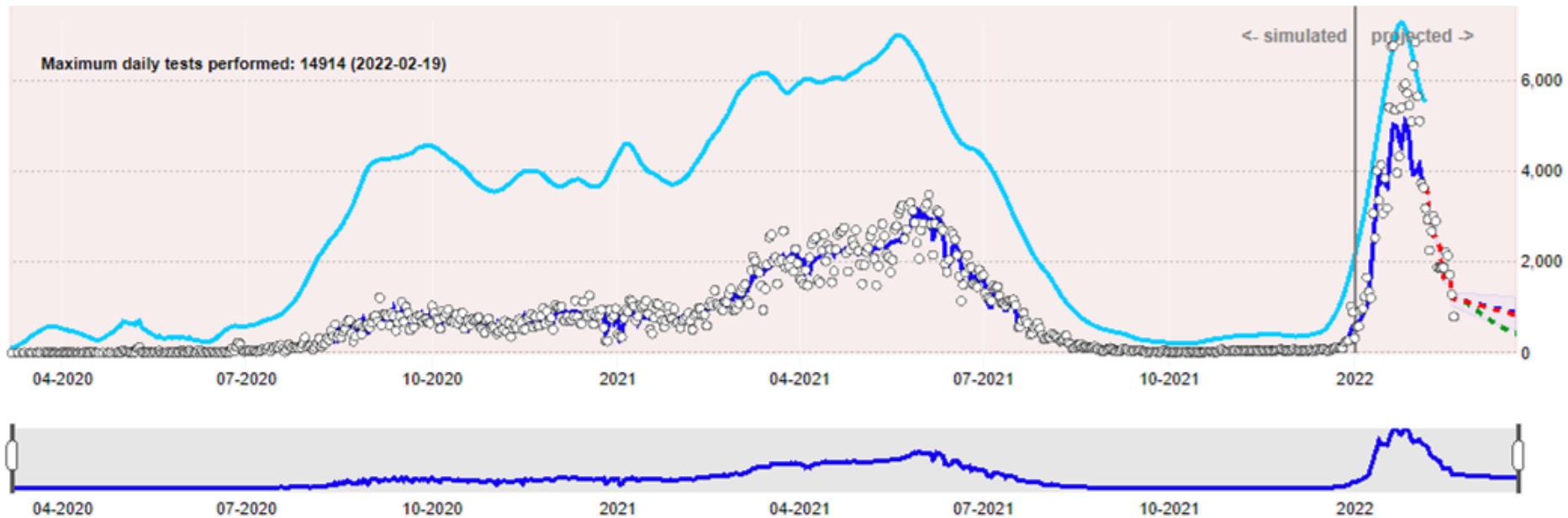
Incidencia

19/02/2022

Proyección de posibles nuevos Infectados/Notificados Diarios

Scenarios (*) *Plateau *Percentile25 *Percentile75 *Last month *+10% *-20% [Estimated I]

Reports between 06-03-2020 and 22-03-2022: **634.780**

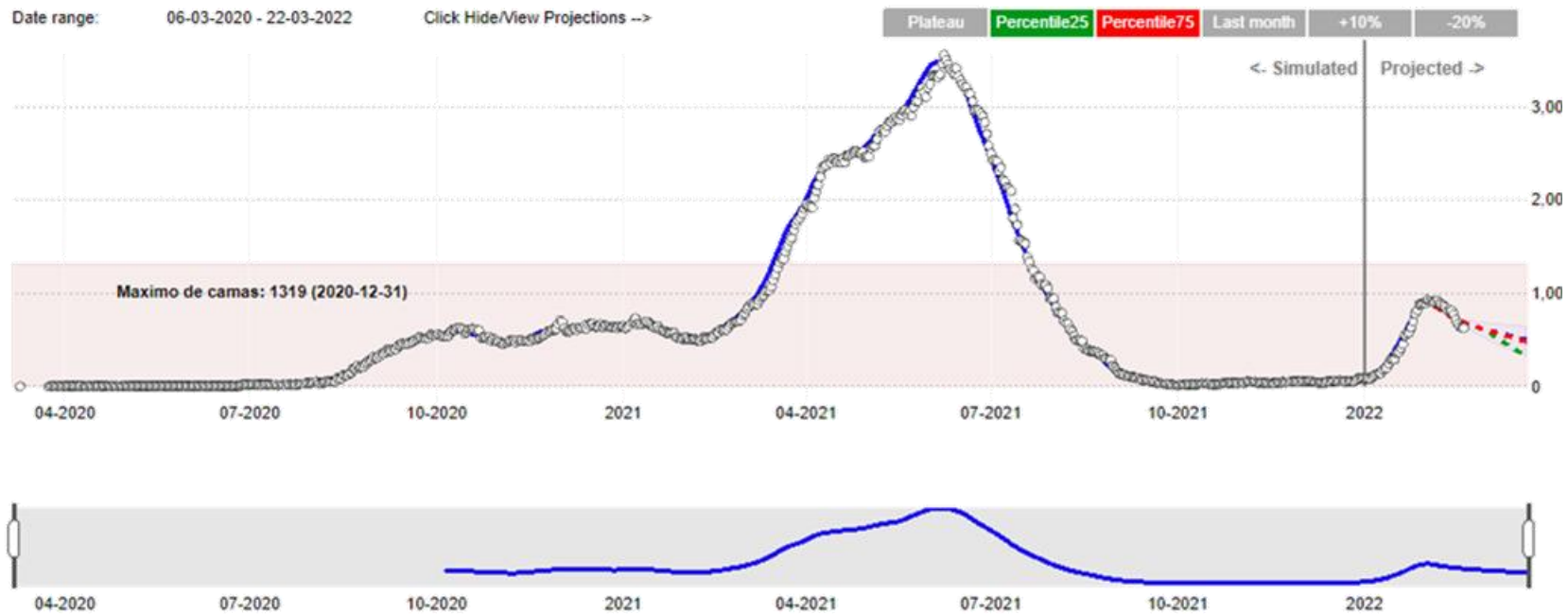


Estimación de nuevos infectados por *corrección de sesgo probabilístico*

Hospitalizaciones

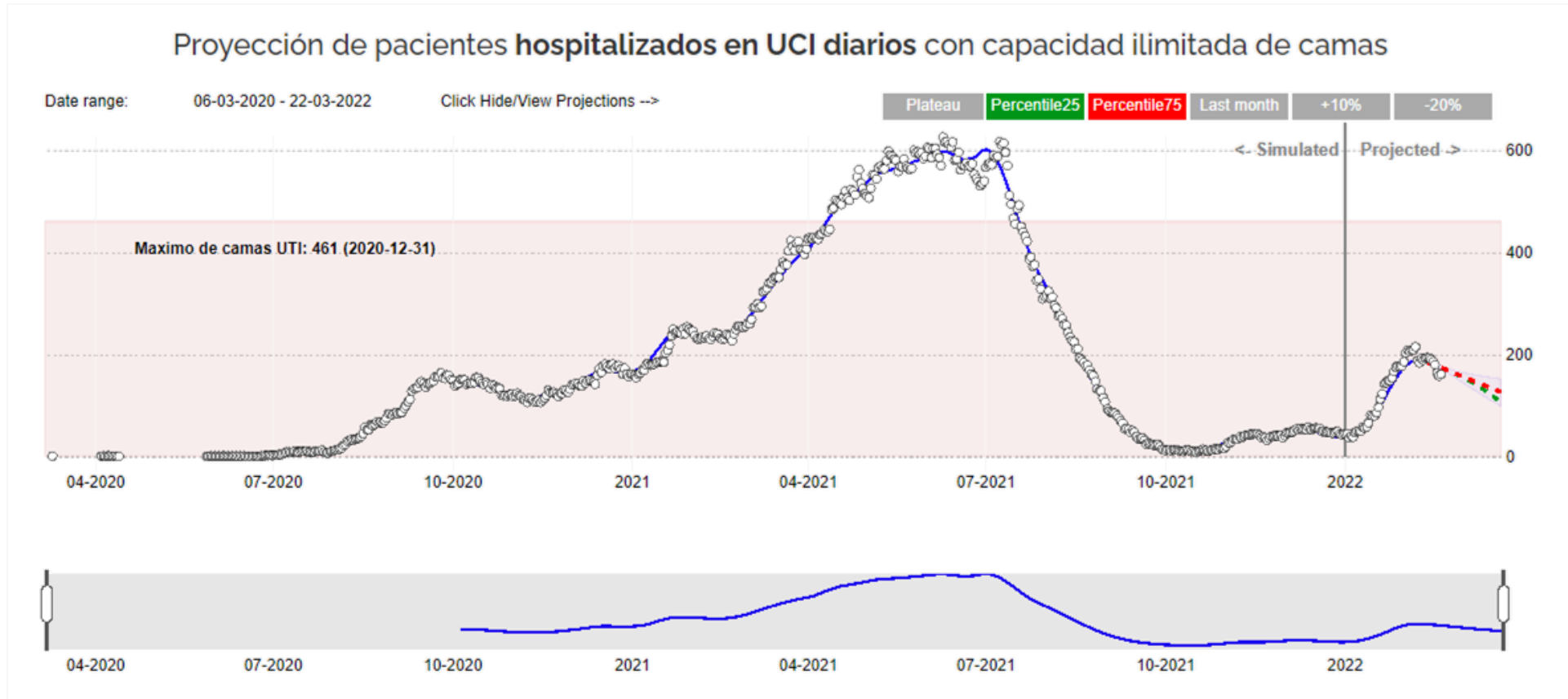
19/02/2022

Proyección de pacientes **hospitalizados diarios** con capacidad ilimitada de camas



Unidades de cuidados intensivos

19/02/2022



Muertes diarias

19/02/2022

Proyección diaria de muerte

Date range: 06-03-2020 - 22-03-2022

Click Hide/View Projections -->

Plateau

Percentile25

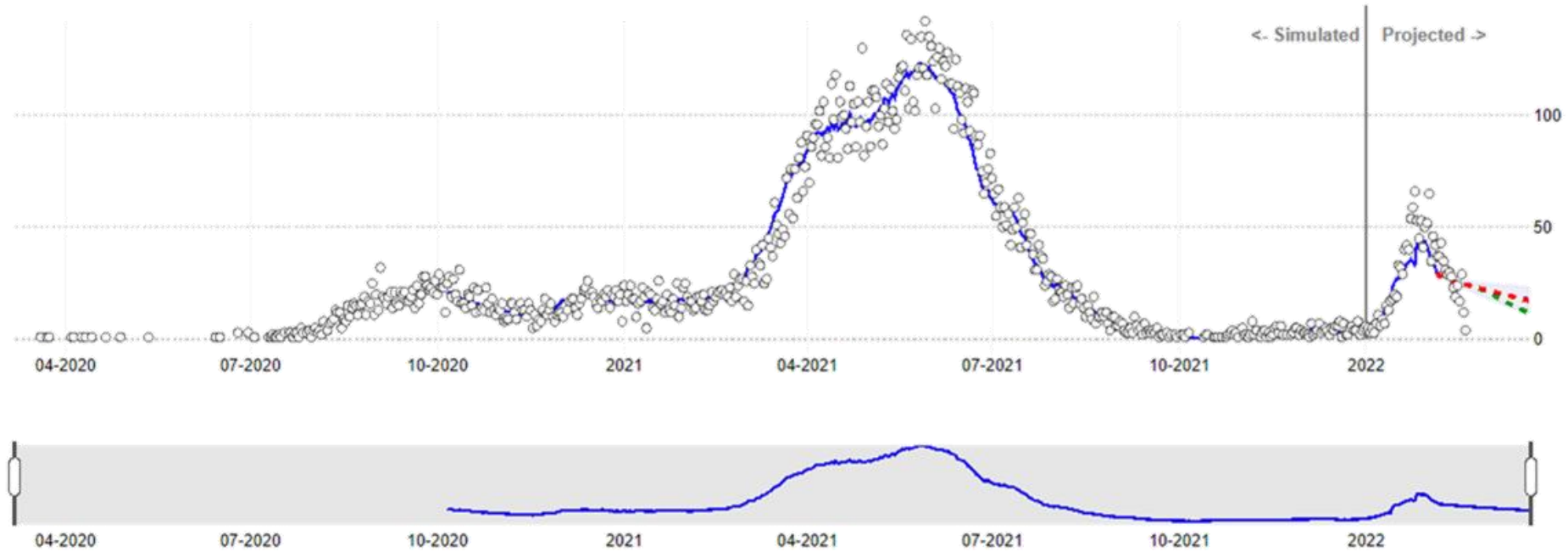
Percentile75

Last month

+10%

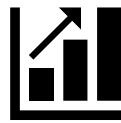
-20%

Deceased between 06-03-2020 and 22-03-2022: **18.191**



Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay

De 07/03/2020 al 08/03/2022



Casos confirmados
644.609



Casos activos
9.467 (2%)



Recuperados
616.648 (95%)



Fallecidos
18.494 (3%)



Hospitalizados
54.854
8.127 UTI (15 %)
46.727 Sala (85 %)



Embarazadas
2.993

92 Muertes Maternas



Pueblos indígenas
934 (1,1%)
83 fallecidos (TL: 8.8%)



Personal de Salud
29.380 (4,56%)

Reinfección COVID-19: 1



Síndrome Inflamatorio Multisistémico Pediátricos asociado a COVID-19(SIMP)
170 (hasta SE 8/2022)
Fallecidos: 11 (TL: 6,4%)



Días desde el 1° caso
731

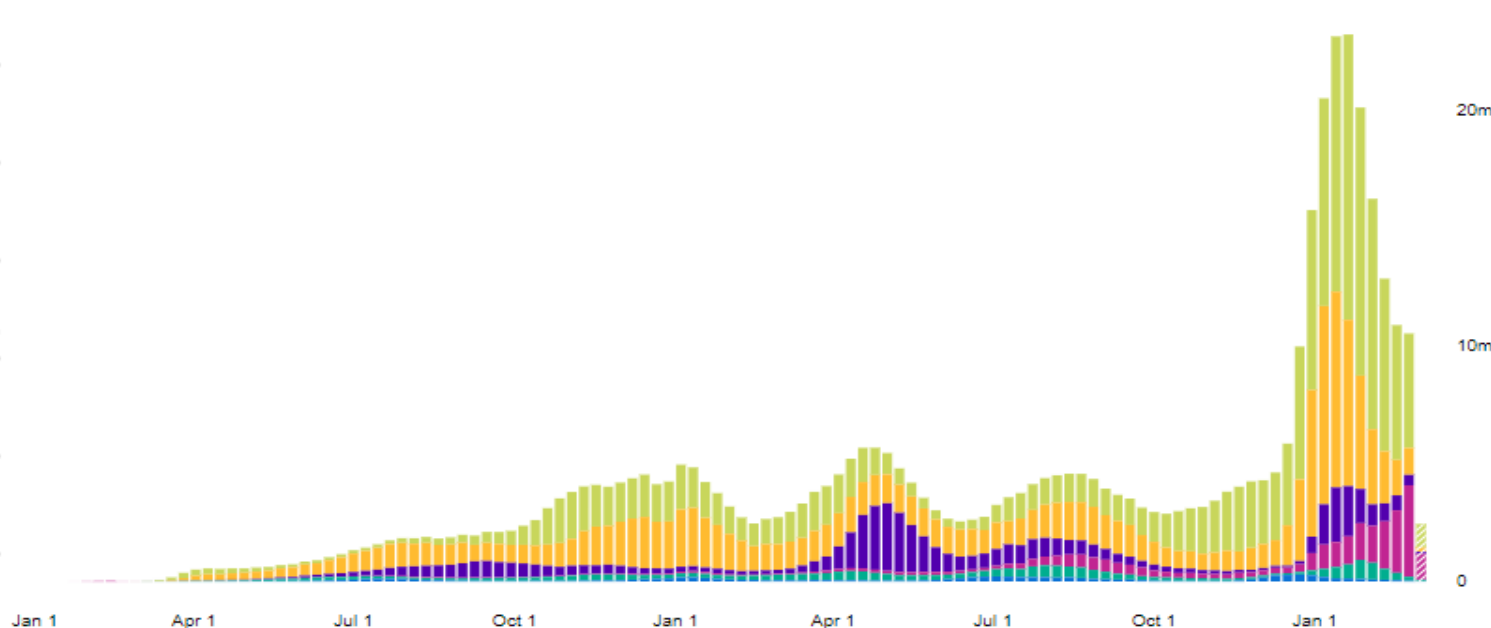
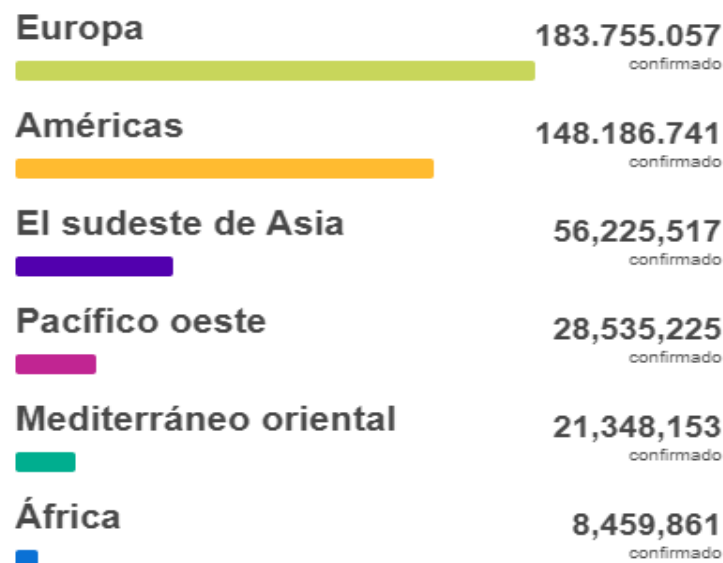
Situación por región de la OMS



A diario **Semanal**

Casos Fallecidos

Contar ▼



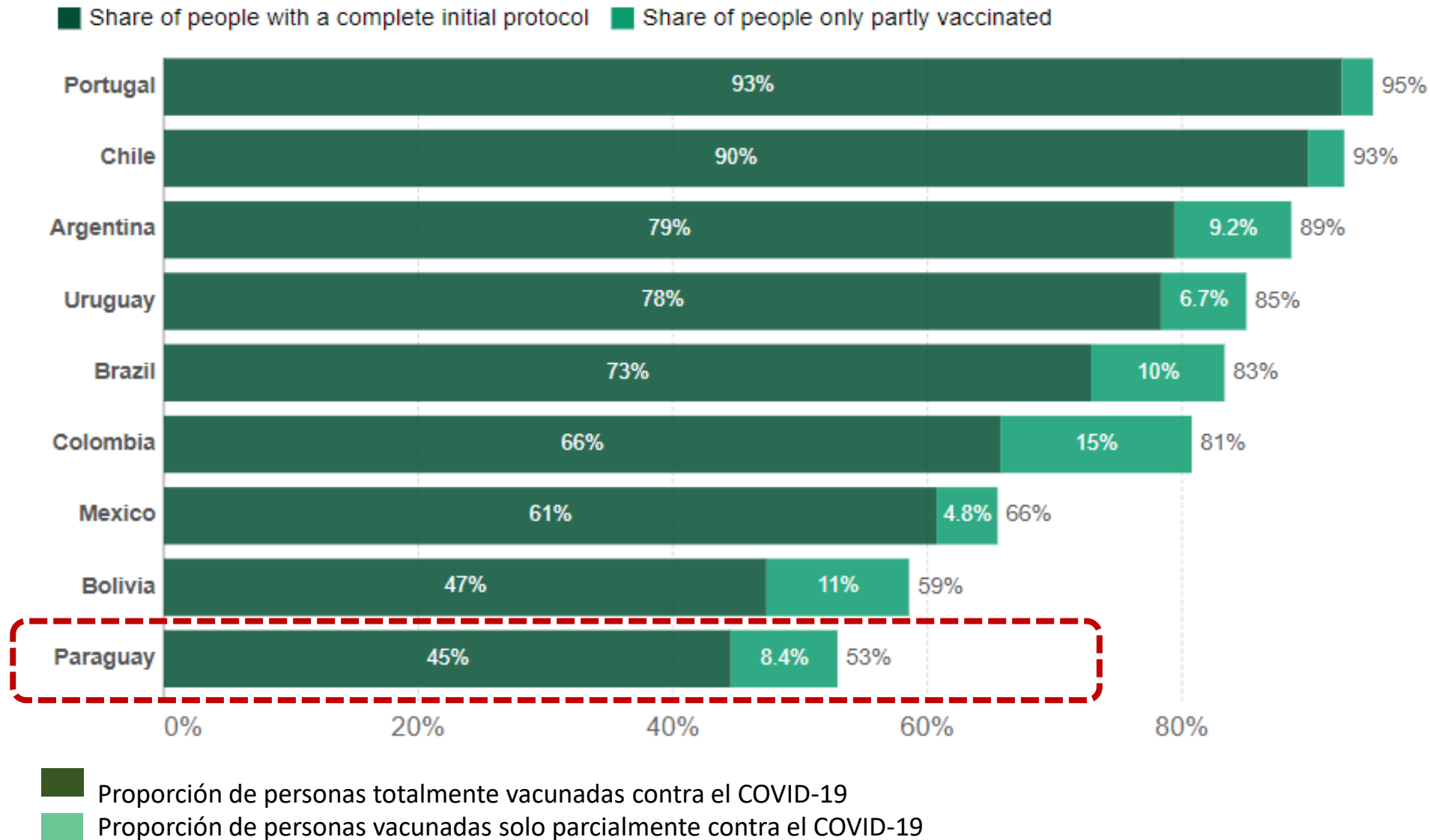
Fuente: Organización Mundial de la Salud

Los datos pueden estar incompletos para el día o la semana actual.

Global	446.511.318	6.004.421 (TL:1,3%)	236
	Casos	Fallecidos	Países/áreas/territorios afectados
PAHO	148.186.741	2.649.627 (TL: 1,8%)	56
	Casos	Fallecidos	Países/áreas/territorios afectados

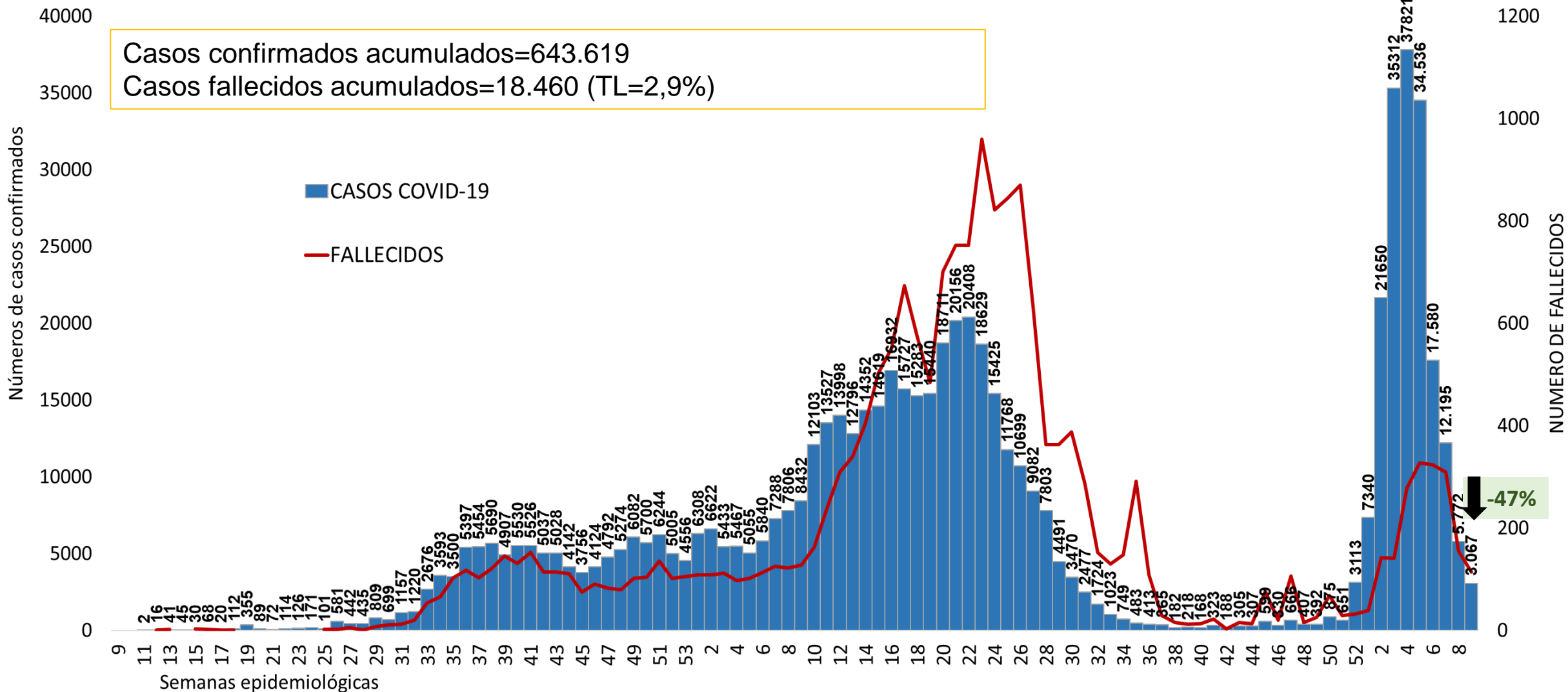
Actualización COVID-19, Vacunación

Fecha: 8 de marzo de 2022



SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Datos acumulados desde inicio de la pandemia hasta la SE 09/2022 (05/03/2022)

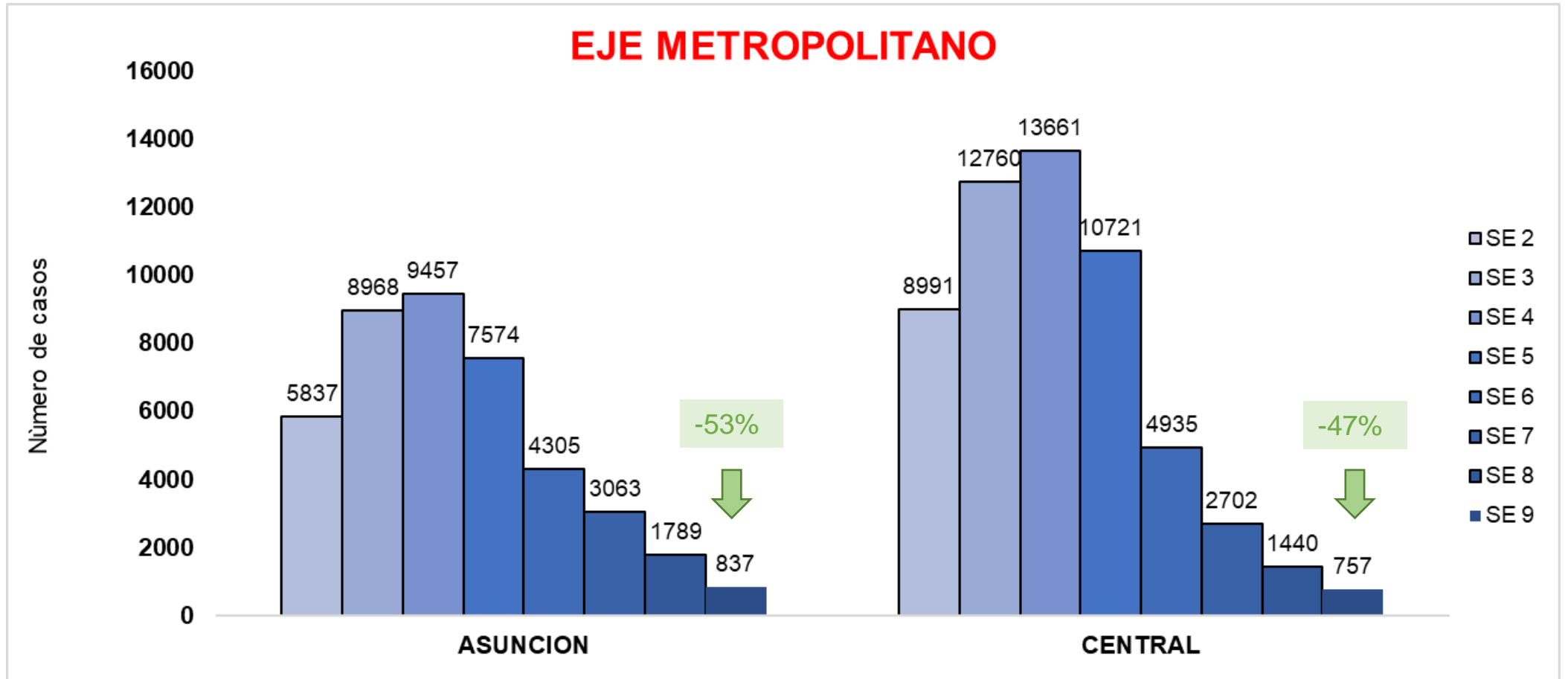


Semana 08/2022
 Confirmados: 5.772 (-52%)
 Fallecidos: 155 (-50%)

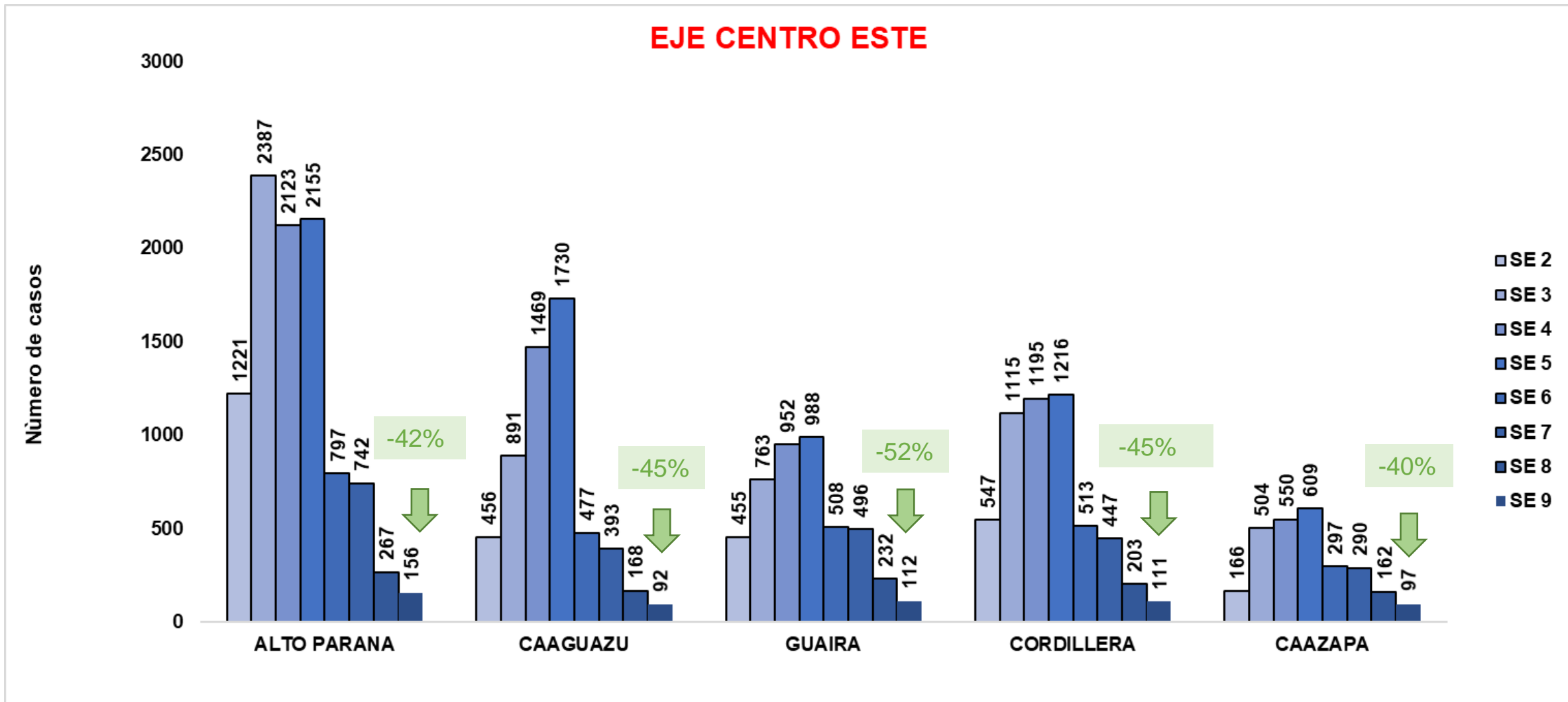
Semana 09/2022
 Confirmados: 3.067 (-47%)
 Fallecidos: 114 (-26%)

Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas

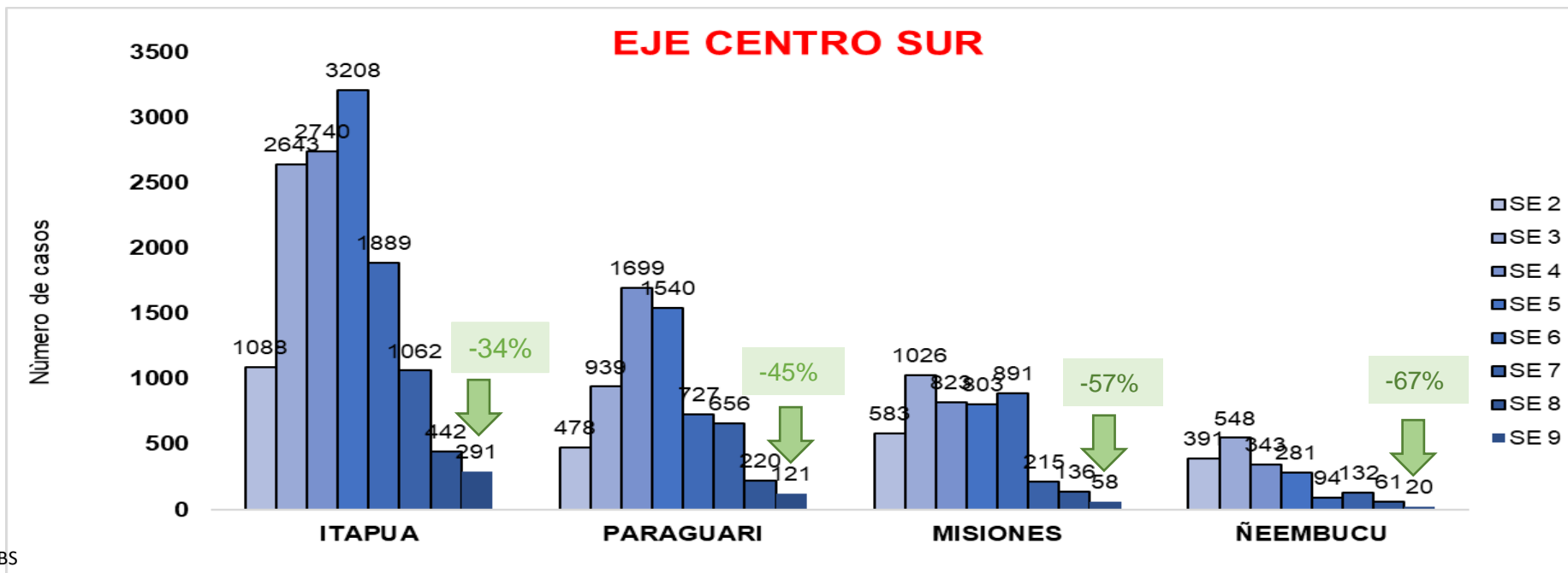
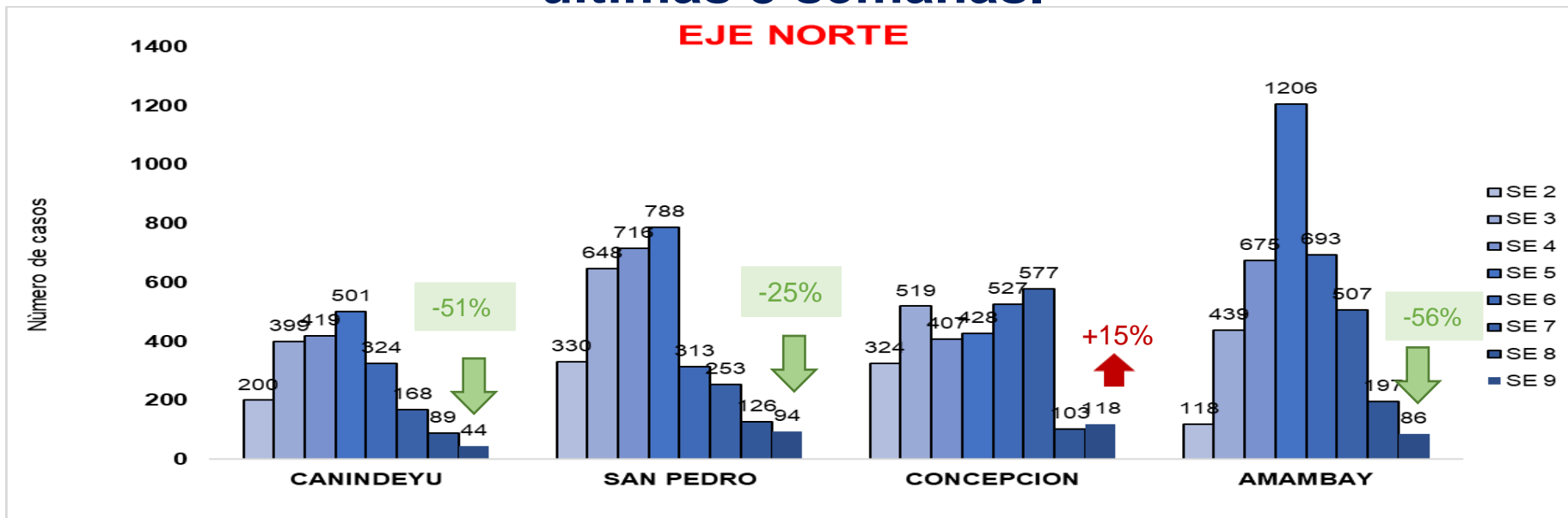
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas.



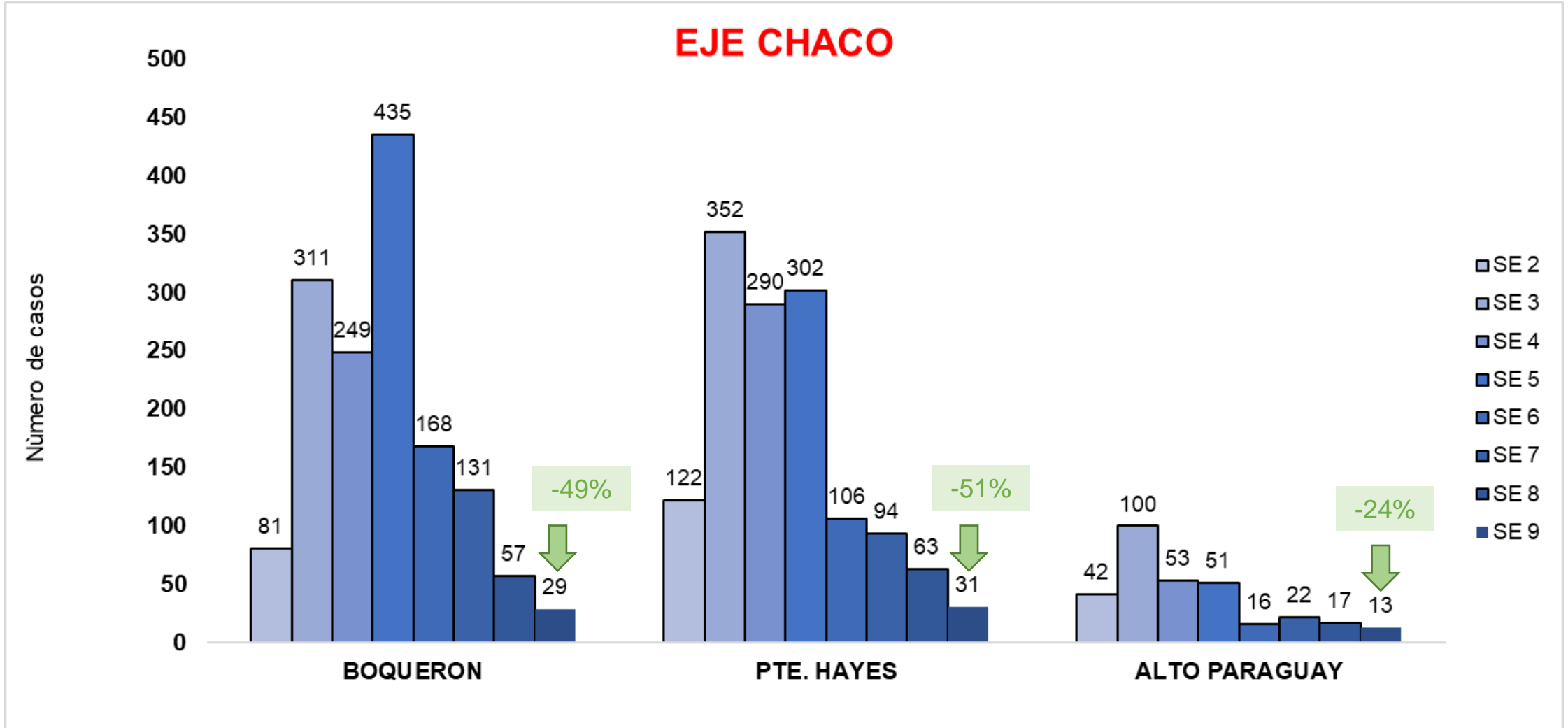
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas.



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



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

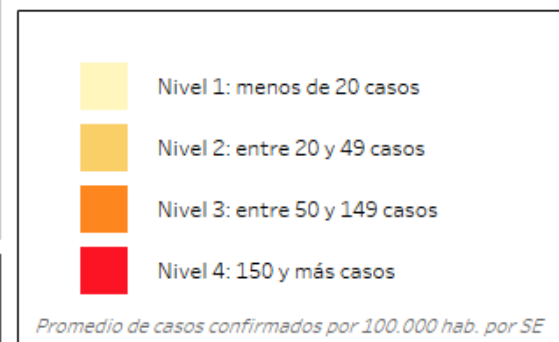
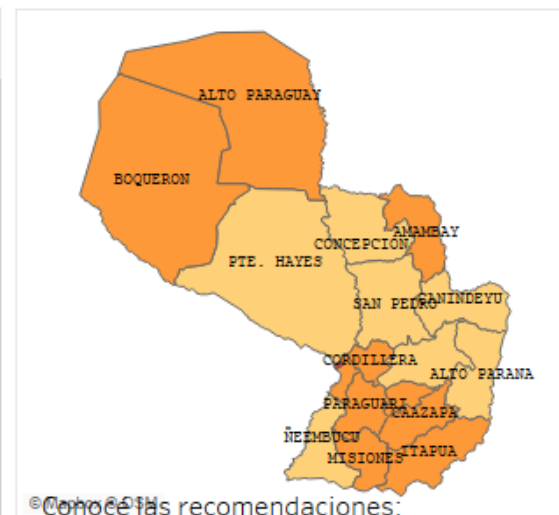


Mapa de riesgo COVID-19

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 de mayor incidencia y las recomendaciones.

- Asunción nivel 4 TRASMISIÓN COMUNITARIA MUY ALTA
- 10 departamentos en nivel 3 TRASMISIÓN COMUNITARIA ALTA
- 7 departamento en nivel 2 TRASMISIÓN COMUNITARIA MODERADA

		Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
ASUNCION	Nivel 4	521.559	2.619	251	26	2	0,5
CENTRAL	Nivel 3	2.201.109	2.203	50	78	2	1,8
ITAPUA	Nivel 3	616.565	733	59	26	2	1,8
ALTO PARANA	Nivel 2	830.943	424	26	14	1	1,7
GUAIRA	Nivel 3	227.747	345	76	20	4	2,9
PARAGUARI	Nivel 3	258.957	341	66	16	3	2,3
CORDILLERA	Nivel 3	311.273	314	50	17	3	2,7
AMAMBAY	Nivel 3	172.169	283	82	11	3	1,9
CAAGUAZU	Nivel 2	563.803	260	23	16	1	3,1
CAAZAPA	Nivel 3	192.031	257	67	4	1	0,8
CONCEPCION	Nivel 2	254.976	221	43	8	2	1,8
SAN PEDRO	Nivel 2	435.126	221	25	15	2	3,4
MISIONES	Nivel 3	128.130	194	76	3	1	0,8
CANINDEYU	Nivel 2	234.978	133	28	6	1	2,3
PTE. HAYES	Nivel 2	127.951	94	37	5	2	2,7
BOQUERON	Nivel 3	66.836	86	64	0	0	0,0
ÑEEMBUCU	Nivel 2	90.287	81	45	3	2	1,9
ALTO PARAGUAY	Nivel 3	18.231	30	82	1	3	1,7



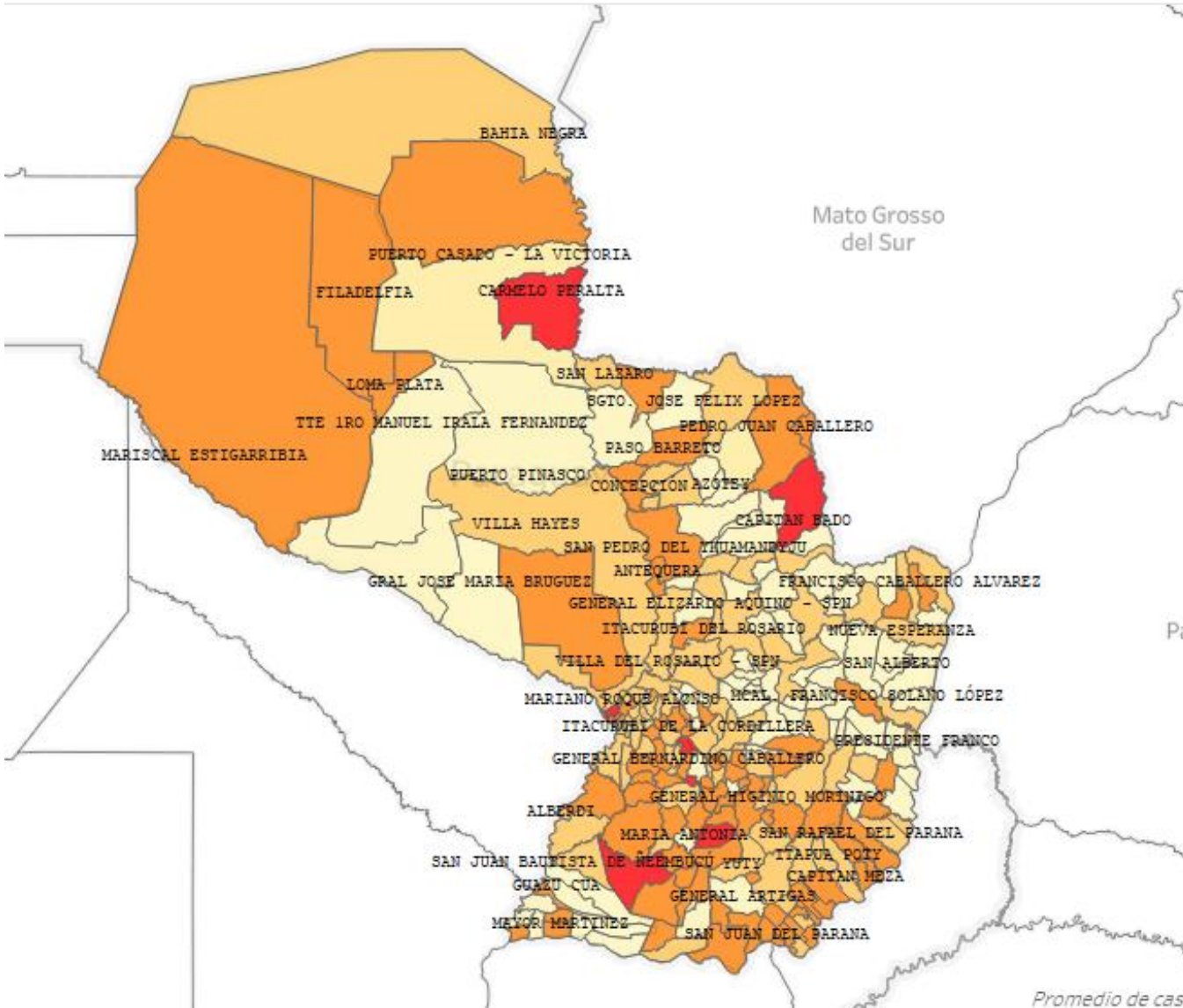
8.839
CONFIRMADOS

269
FALLECIDOS

Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
Indicadores propuestos por la OMS (04/11/2020). Disponible en:
<https://www.who.int/publications/i/item/considerations-in-adjusting-public-health-and-social-measures-in-the-context-of-covid-19-interim-guidanc>

MAPA DE RIESGO COVID-19 POR DISTRITOS, PARAGUAY

ULTIMOS 14 DIAS (22/02/2022 AL 05/02/2022)



En los últimos 14 días se registraron casos confirmados en **235** distritos del país, lo que corresponde al **91%** del total.

Niveles	Número	%
NIVEL 1	78	30%
NIVEL 2	86	33%
NIVEL 3	86	33%
NIVEL 4	9	4%
Total	259	100%

TRANSMISION COMUNITARIA

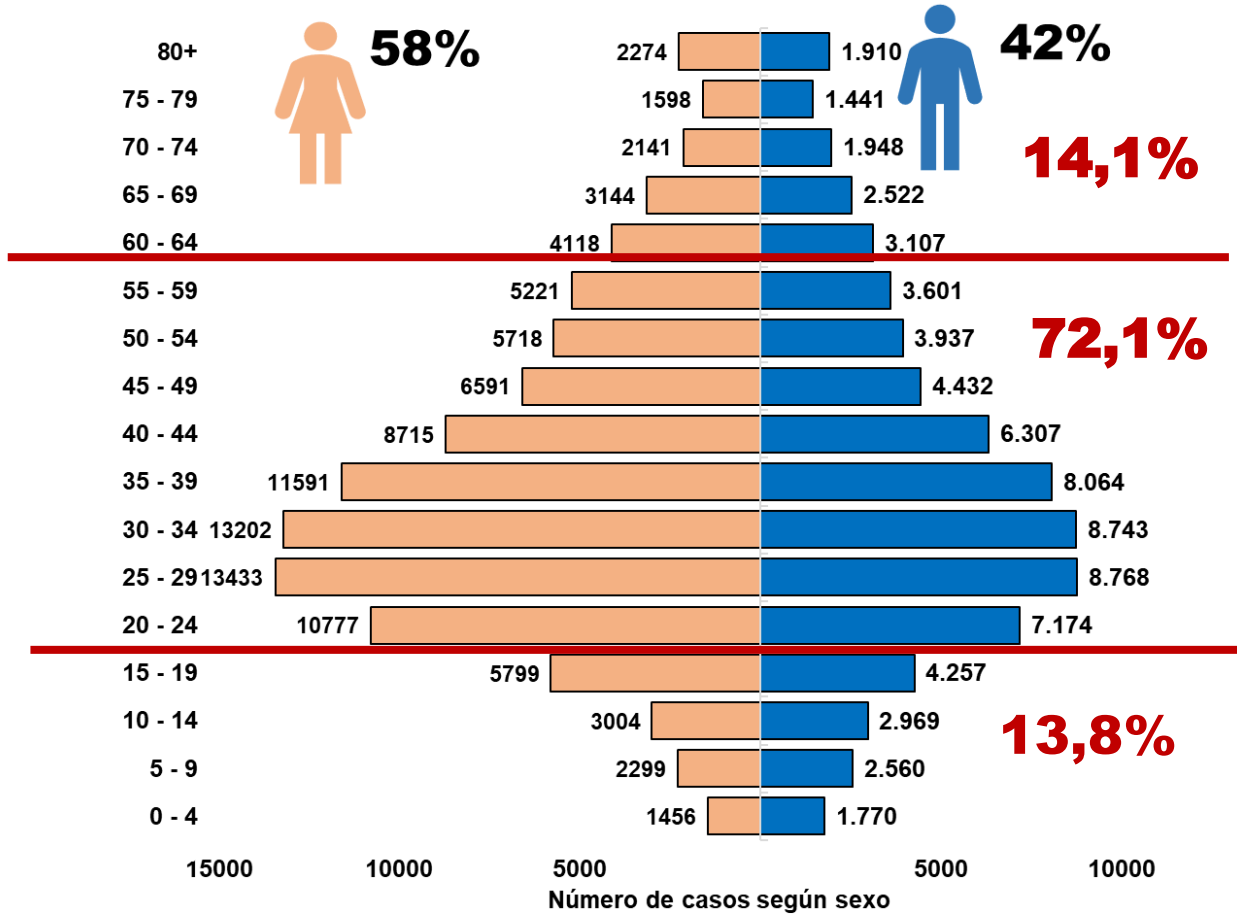
Tasas /100.000 hab.	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4
Incidencia de casos	< 20	20 - <50	50 - <150	150+
Mortalidad	< 1	1 - <2	2 - <5	5+
Hospitalización	< 5	5 - <10	10 - <30	30+

Grupos de edad y sexo

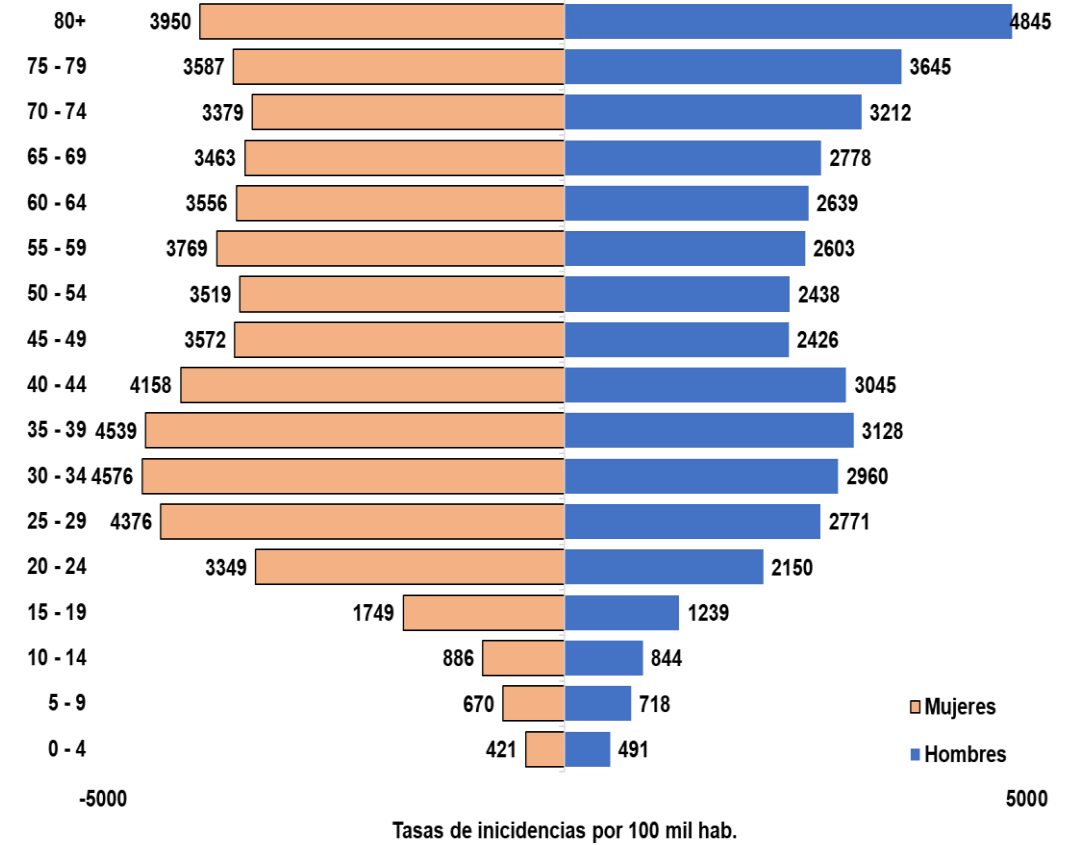
Casos COVID-19

Pirámide por grupos de edad y sexo en casos COVID-19. Desde 01/ene al 05/mar/2022, Paraguay

NÚMERO DE CASOS

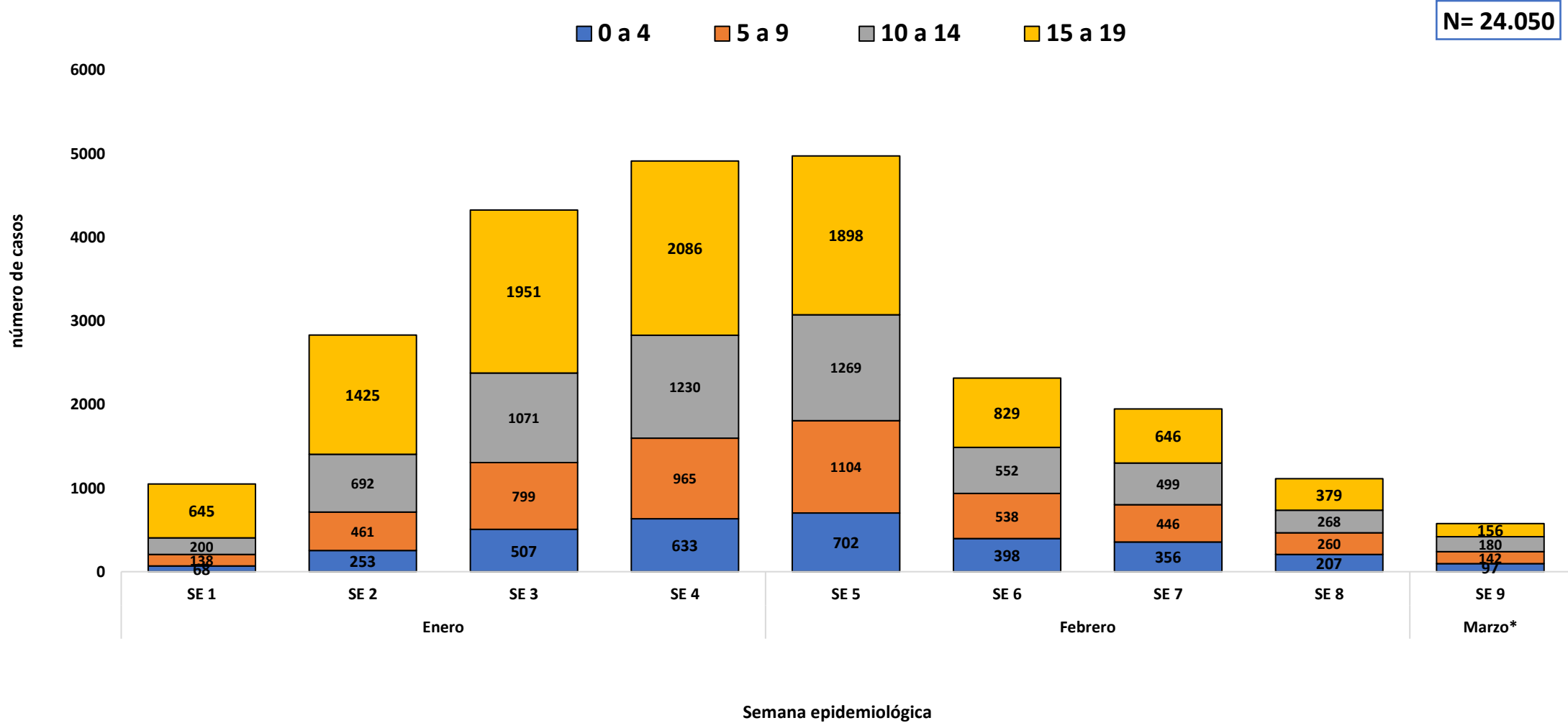


TASAS DE INCIDENCIA

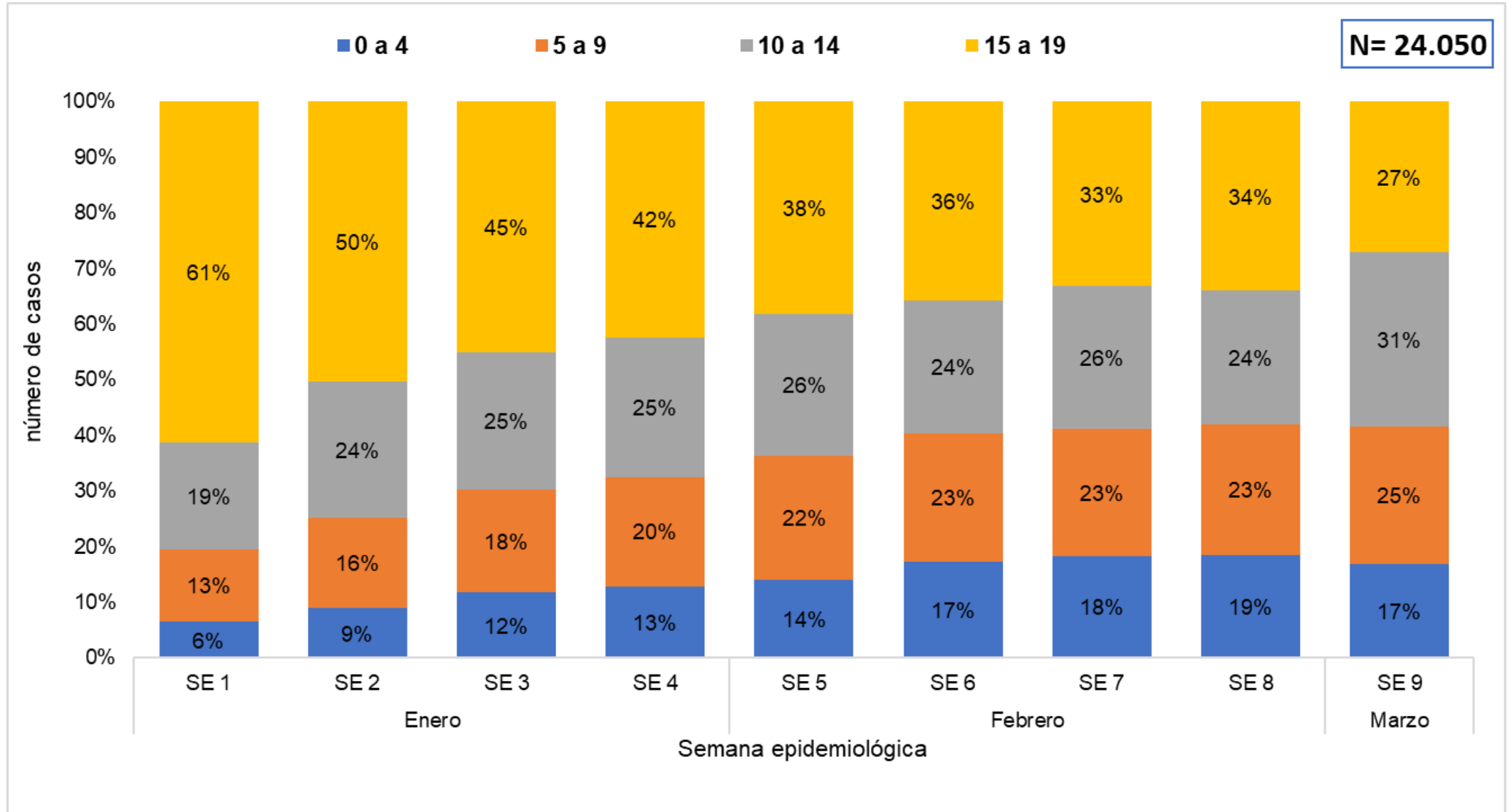


Grupos (años)	Numero de casos	% Casos	Tasa de incidencia acumulada
0 a 19	24.114	13,8%	870
20 a 59	126.274	72,1%	3.358
60 y más	24.739	14,1%	3.435
Total	175.127	100%	7.663

Casos COVID-19 por grupos de edad pediátrica 0 a 19 años, Paraguay SE 1 a SE 9 del 2022.



Proporción de casos COVID-19 por grupos de edad pediátrica 0 a 19 años, Paraguay SE 1 a SE 9 del 2022.



Casos y fallecidos COVID-19 por grupos pediátricos 0 a 19 años, Paraguay Mes de enero a marzo* del 2022

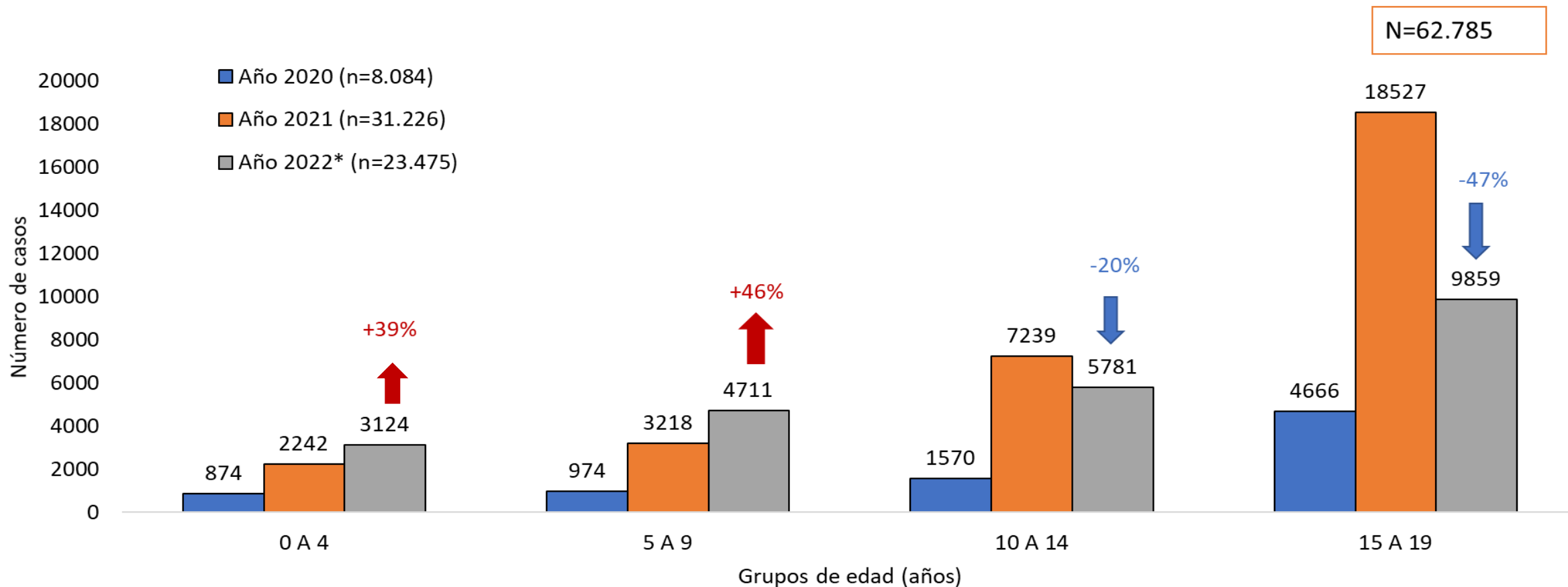
Casos COVID-19 según grupo de edad pediátrica 0 a 19 años, por mes, año 2022

Grupo etareo	ENERO		FEBRERO		MARZO *		Total	
	n	%	n	%	n	%	n	%
0 a 4	1.707	11%	1.461	17%	58	18%	3.226	13%
5 a 9	2.747	18%	2.030	23%	82	25%	4.859	20%
10 a 14	3.657	24%	2.208	25%	108	33%	5.973	25%
15 a 19	6.871	46%	3.106	35%	79	24%	10.056	42%
Total general	14.982	100%	8.805	100%	327	100%	24.114	100%

	Año 2020	Año 2021	Año 2022*
Casos	8.084	31.226	23.475
Fallecidos	5	45	21
TL (%)	0,06%	0,14%	0,09%

*datos parciales al 05/03/2022

Comparativo casos COVID-19 por grupos de edad pediátrica 0 a 19 años, Paraguay Años 2020 al 2022.



Comparando el año 2022* con respecto a los casos del año 2021, se registra menor cantidad de casos, sin embargo al comparar por grupos de edad, se observa un aumento del 39% y 46% en los grupos de 0 a 4 años y de 5 a 9 años, con respecto a los otros grupos que se registraron menor número de casos en comparación al 2021. Cabe destacar que este aumento en la proporción de casos en menores de 10 años, coincide con ser el grupo no inmunizado en el 2021.

*Año 2022, datos parciales al 05/03/2022.

Monitoreo del Personal de Salud con exposición a Covid-19

8/03/2022

MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

PERIODO MARZO 2020 – MARZO 2022



Notificaciones

58803



En aislamiento

50



Fallecidos

217



Casos confirmados en PS

29380

49,9% de las notificaciones.



Sospecha de Reinfección

2019

1 Caso Confirmado



Registrados
Vacunación

115082



Casos confirmados a nivel País

644199

4,5% Corresponde al PS



Total
Hospitalizados

820

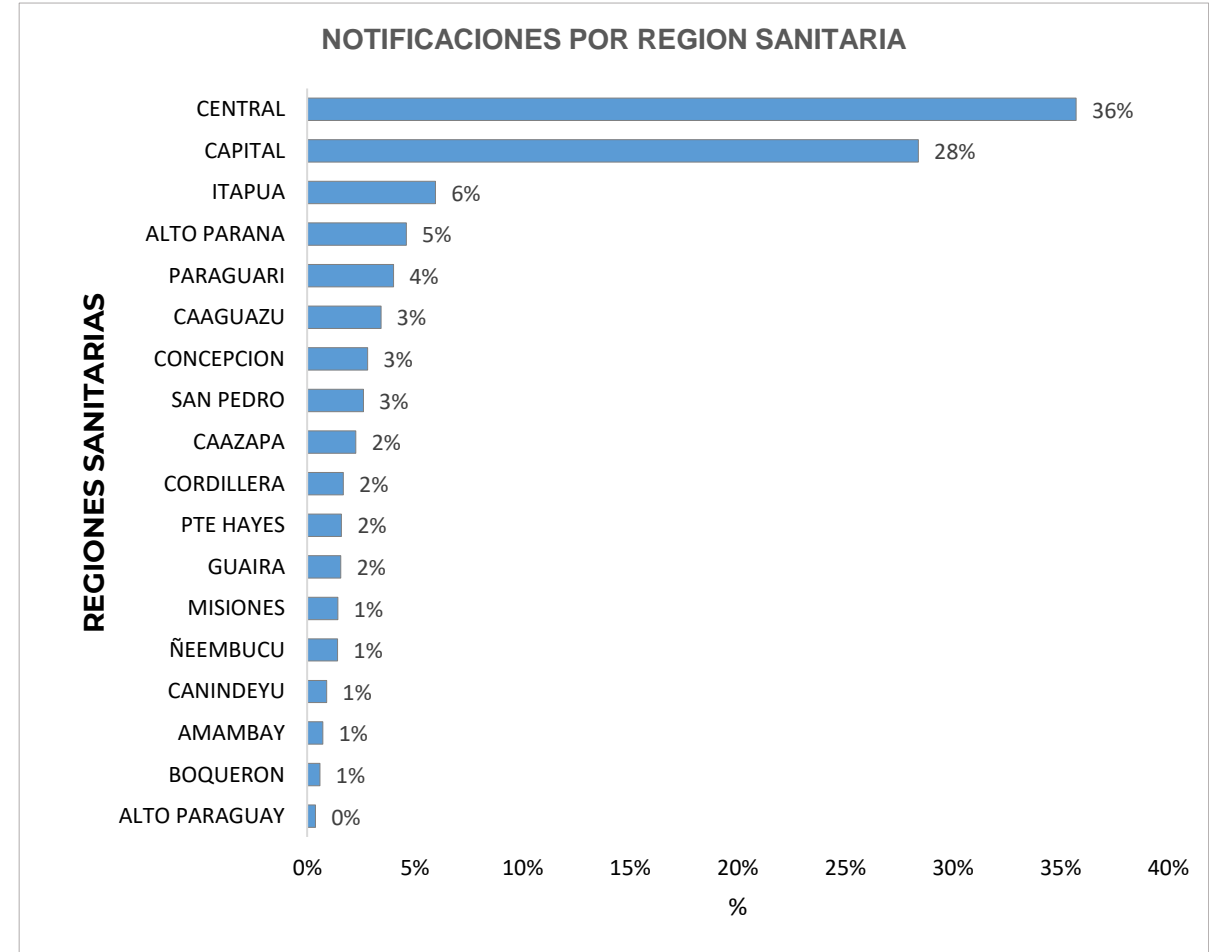
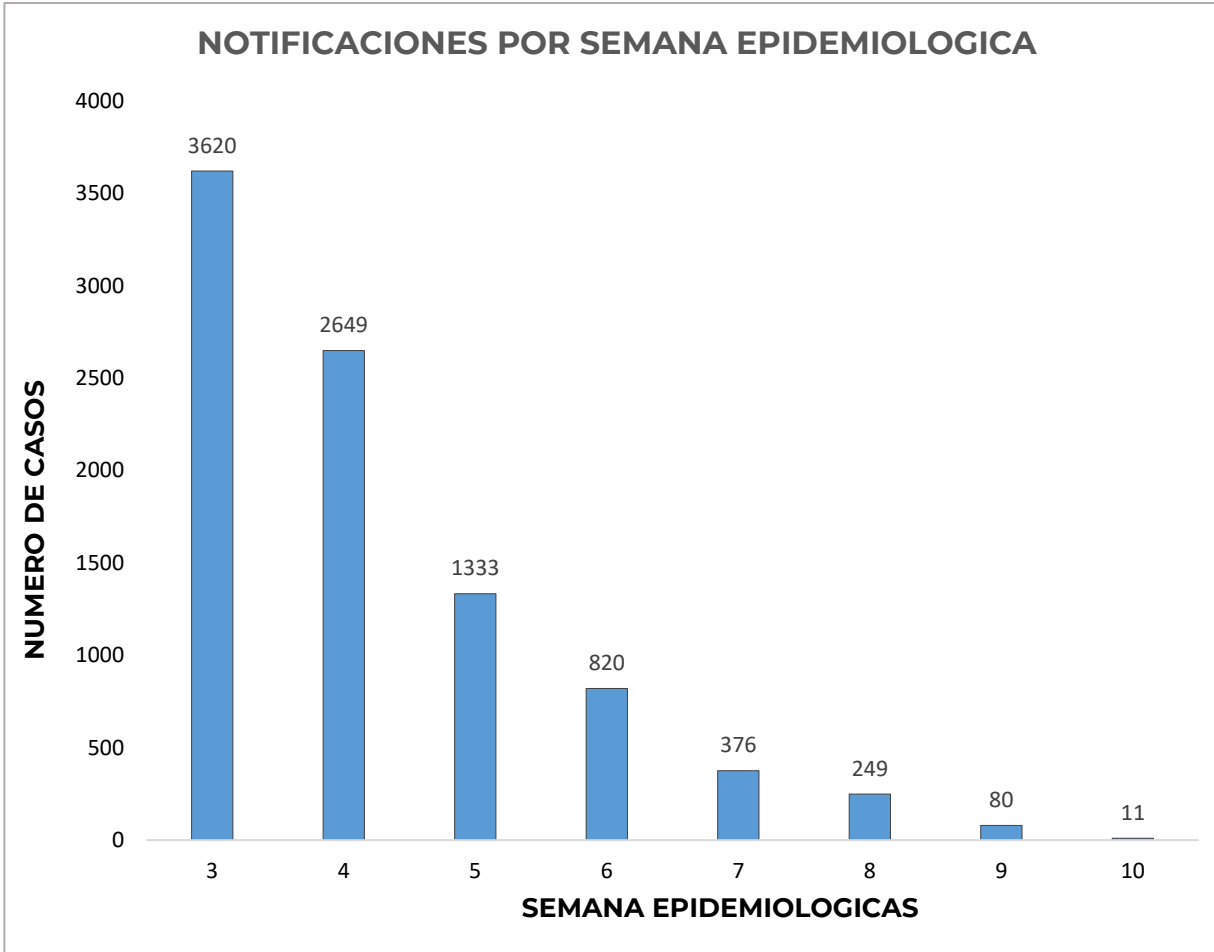


Vacunados con esquema completo

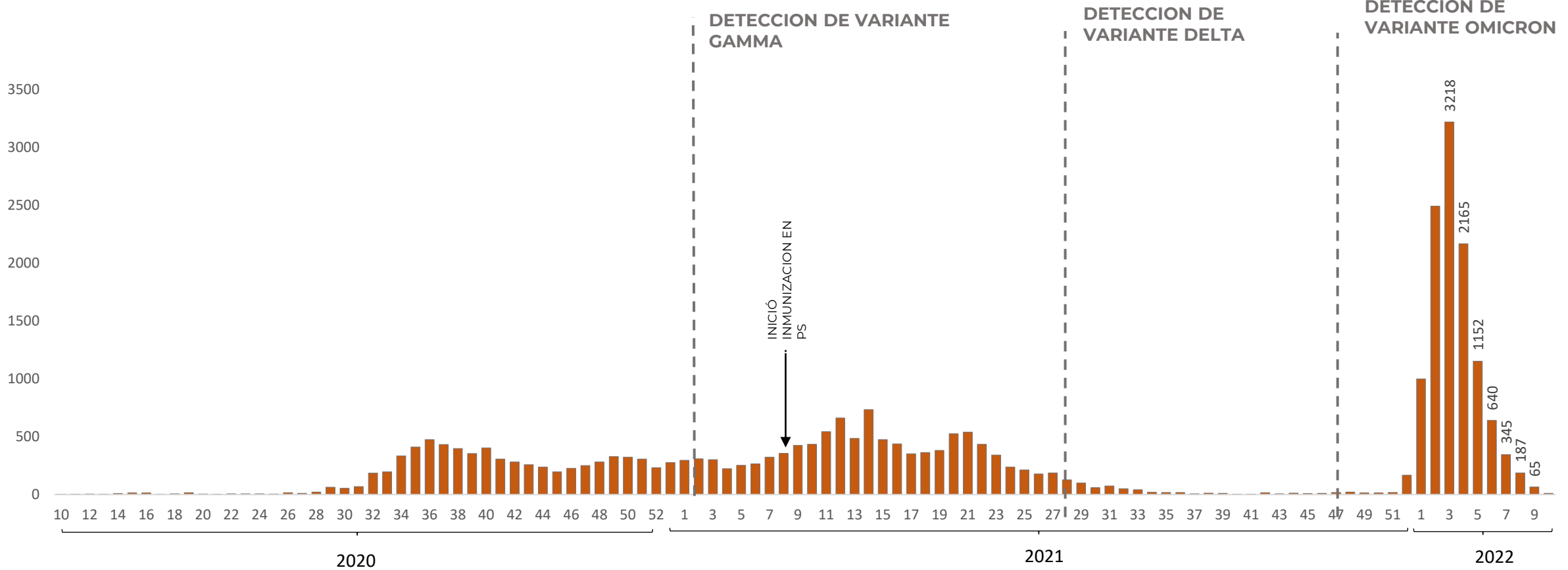
83609

Corresponde al **72,6%** de los
registrados

NOTIFICACIONES COVID-19 DEL PERSONAL DE SALUD (N=9138). ULTIMAS 8 SEMANAS



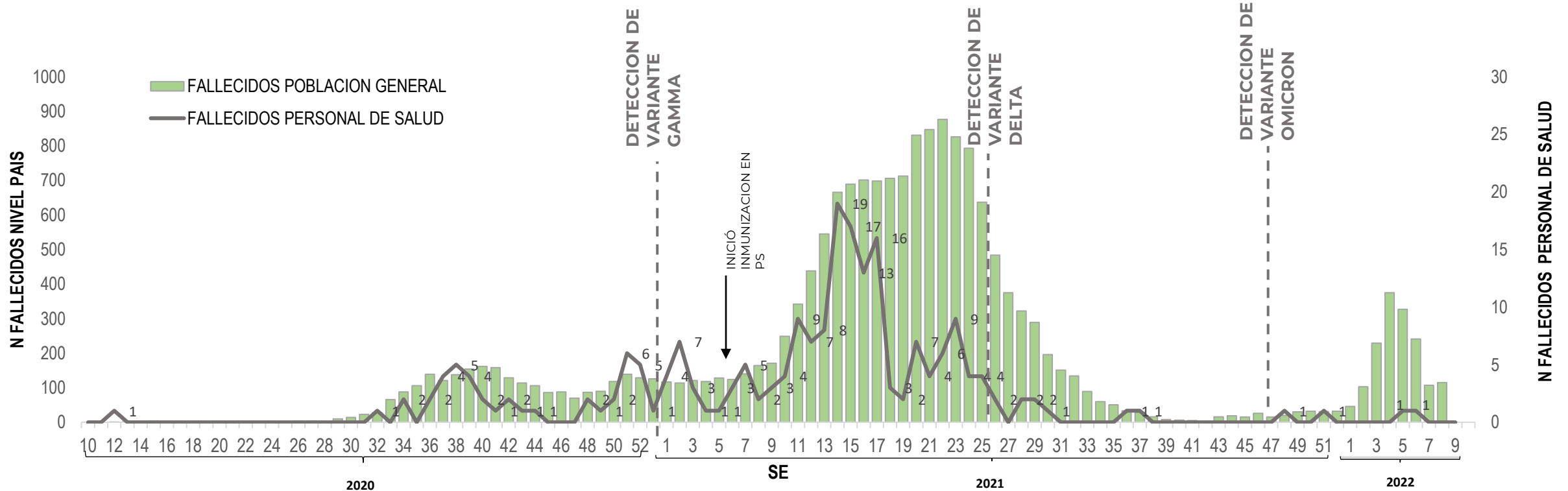
CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD (N=29380) DATOS ACUMULADOS AL 8/03/2022 (SE 10)



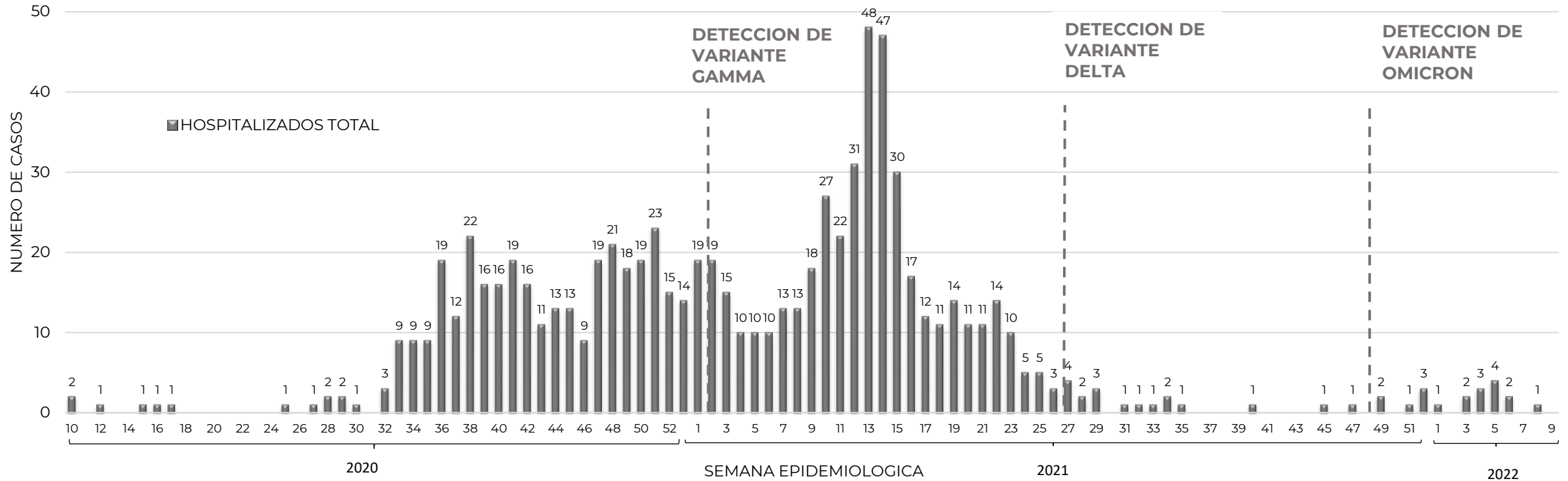
Total de registrados: **115.082***

*: los datos fueron obtenidos de TABLERO PSALUD-VACUNADOS COVID-19

SITUACION FALLECIDOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD (N=217) Y POBLACION GENERAL. DATOS ACUMULADOS AL 8/03/2022 (SE 10)



PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS POR SE (N=820) PERIODO SE 10 2020 A SE 10 2022.



PROMEDIO DE DIAS DE INTERNACIÓN EN UTI DEL PS
HOSPITALIZADO DE LAS 6 ULTIMAS SEMANAS: 35 DÍAS



VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS y MORTALIDAD COVID-19

DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

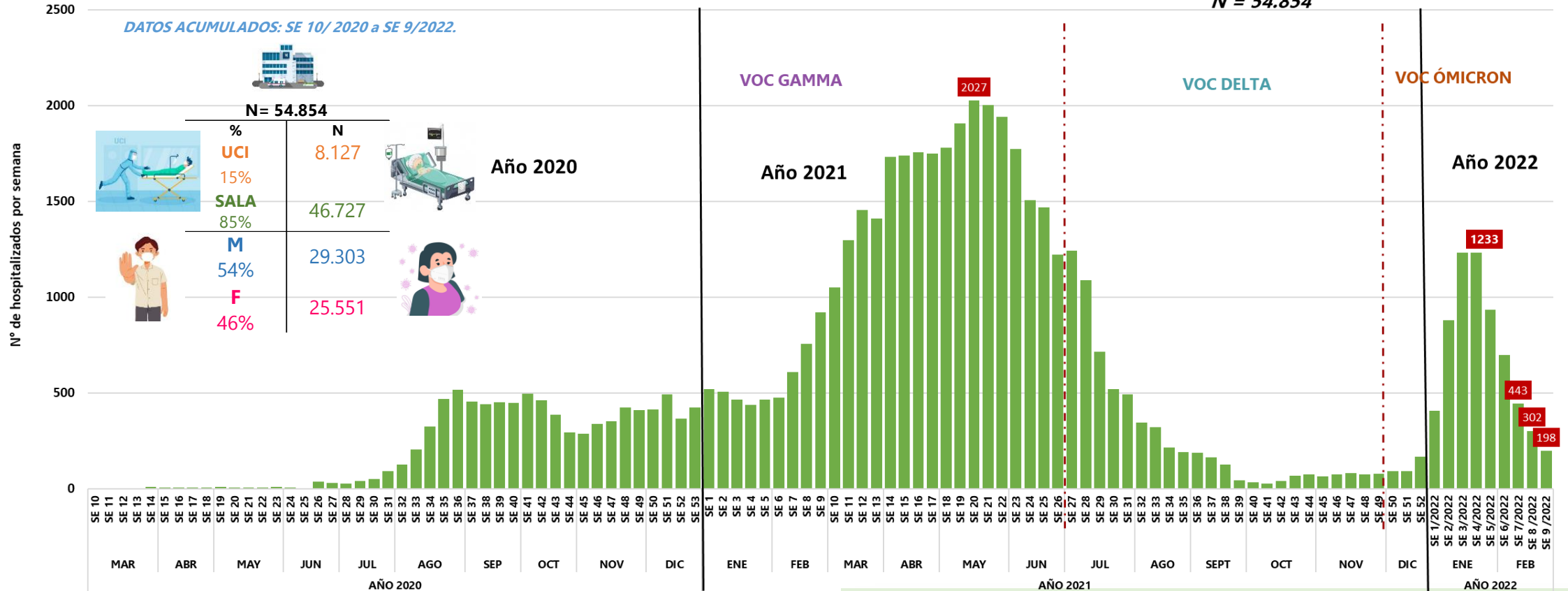
CENTRO NACIONAL DE ENLACE - REGLAMENTO SANITARIO INTERNACIONAL

ALERTAS Y GESTIÓN ESPII Y ESPIN



Número total de casos hospitalizados por COVID-19.
Periodo: SE 10/2020 a la SE 9/2022*

■ Total hospitalizados por SE
N = 54.854



Variantes: GAMMA 76%, DELTA 11% Y OMICRON 12%.

En la SE 9, con datos parciales, disminuyen -84 % de los hospitalizados con relación a la SE 4.



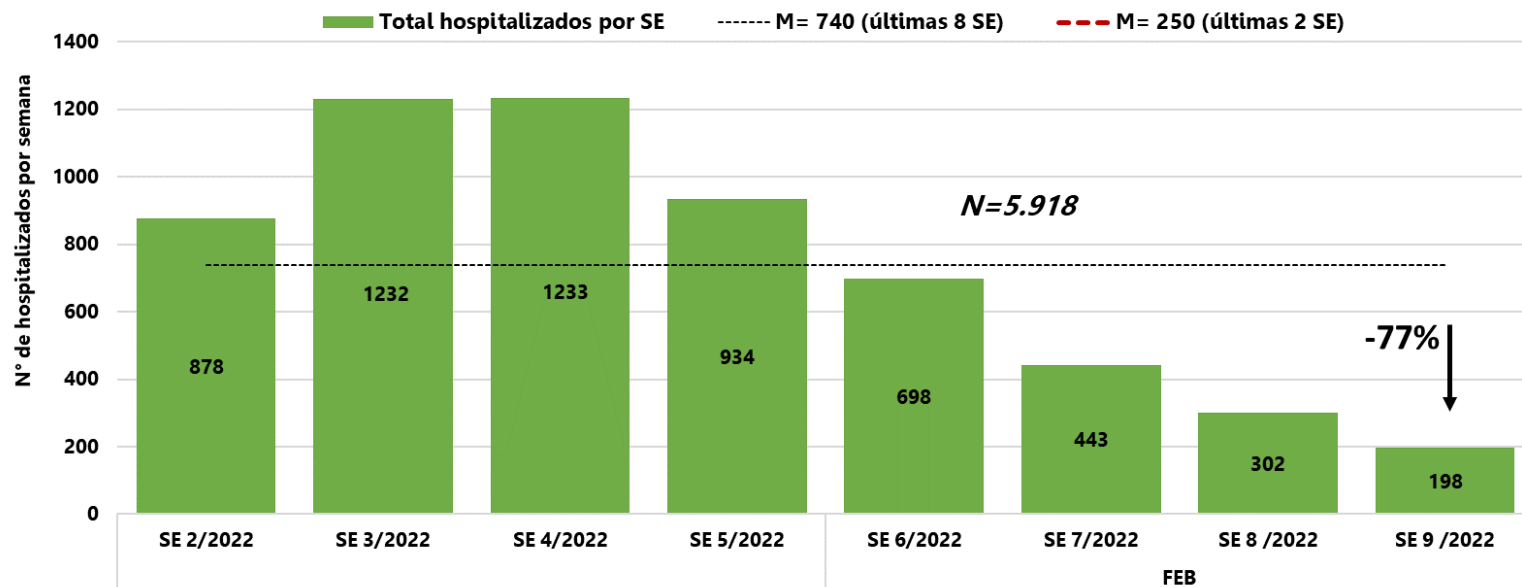
8 SEMANAS. SE 02 AL SE 9*/2022

Promedios:

- 8 Semanas (SE 2 a SE 9/2022): 740
- Últimas 2 semanas: 250
- Variación: disminución de -77% en relación a la SE 2

Número total de casos hospitalizados por COVID-19.

Periodo: SE 02/2022 a la SE 9/2022



*Los datos de la semana 9, son parciales



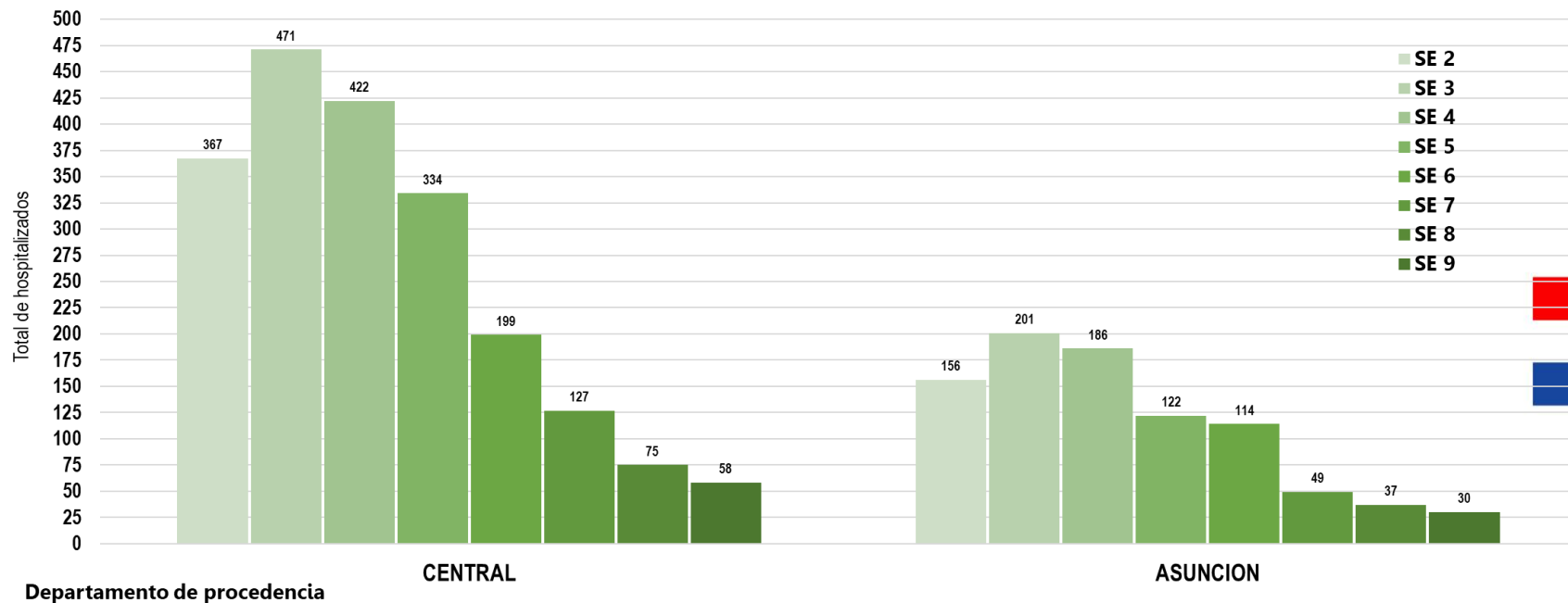
8 SEMANAS. SE 02 AL SE 9*/2022

Asunción y Central

En las últimas 8 semanas:

- ✓ 50% (2.948/5.918) de los hospitalizados se concentran en Central y Asunción.
- ✓ Pico máximo: SE 3
- ✓ Se mantiene una tendencia en descenso en las últimas

Hospitalizados por departamento de procedencia. Desde la SE 2 a la SE 9/2022 (8 semanas).



*Los datos de la semana 9, son parciales

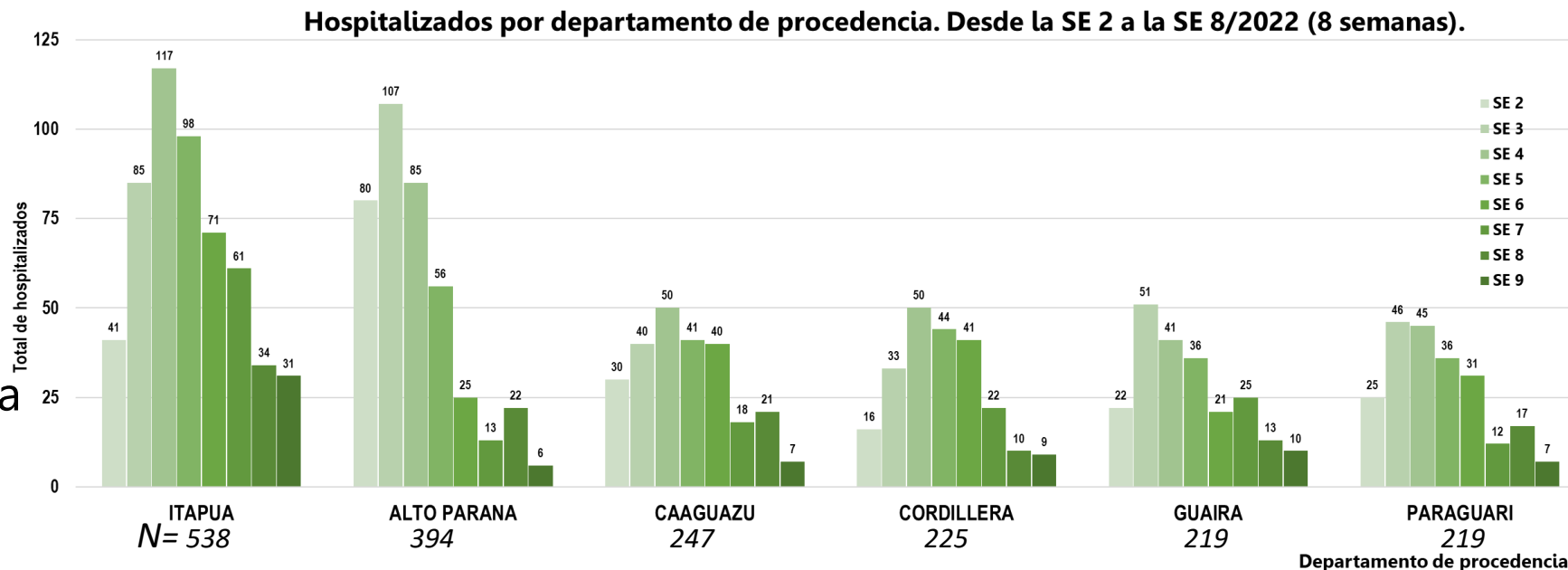


Departamentos con 200 y más casos acumulados

En las últimas 8 semanas:

✓ **31% (1.842/5.918)** se distribuyen en 6 departamentos

No se observa aumento en la última semana.



Los datos de la semana 9, son parciales

*Los datos de la semana 9, son parciales

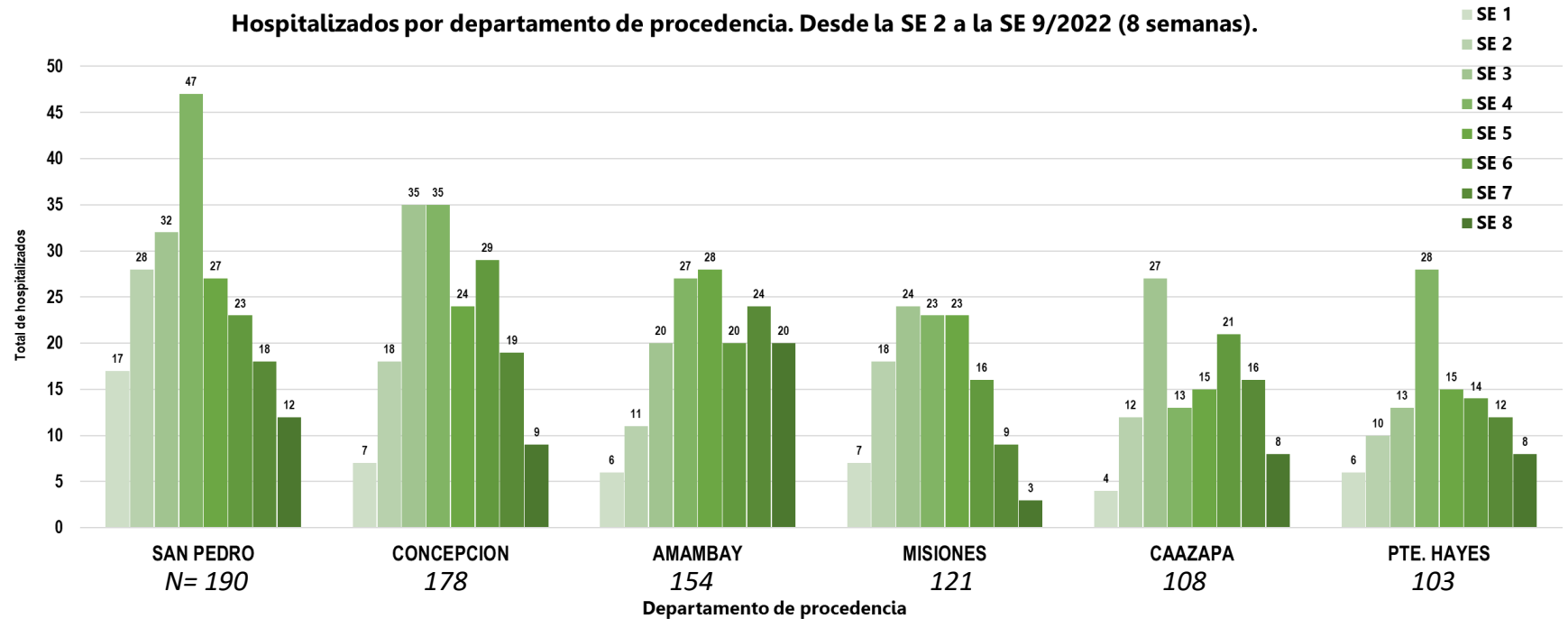


Departamentos con <200 y >100 casos acumulados

En las últimas 8 semanas:

✓ **15% (864/5.918)** se distribuyen en 6 departamentos

✓ Aumento en la SE 9:
Ninguno



*Los datos de la semana 9, son parciales

8 SEMANAS. SE 02 AL SE 9*/2022

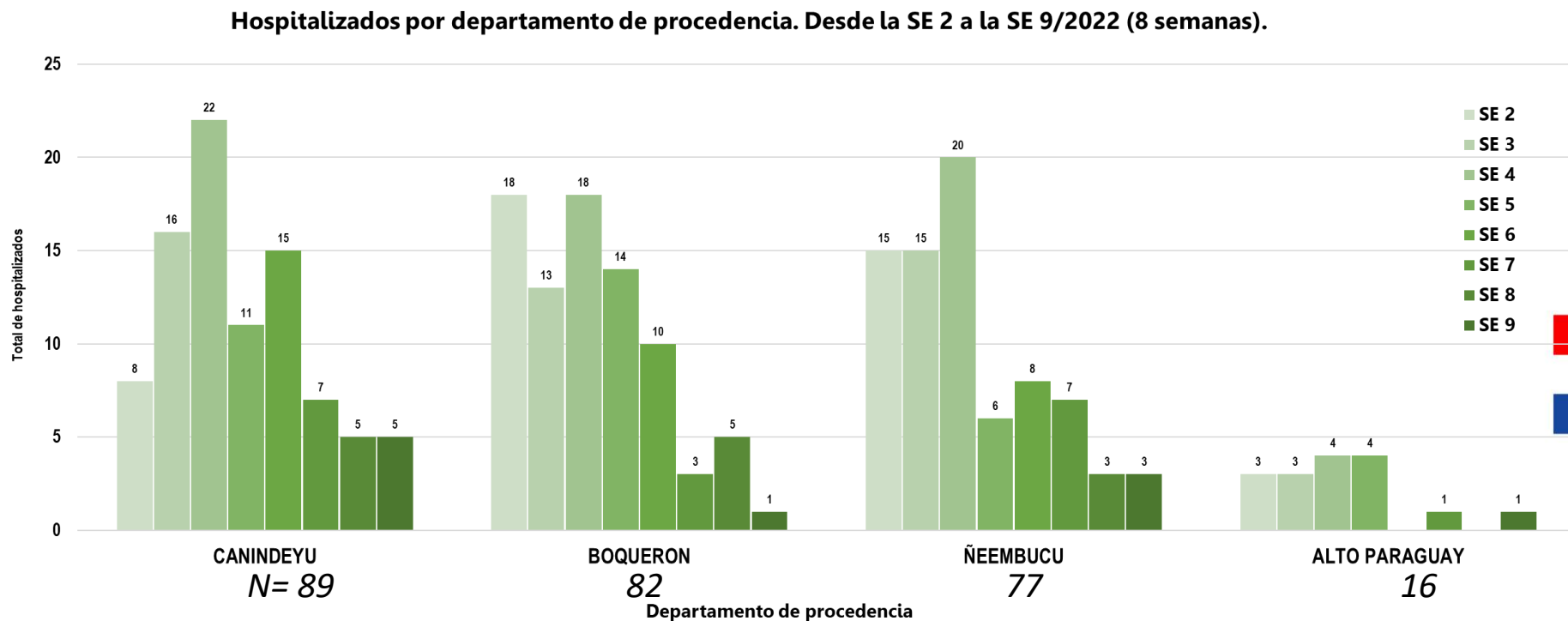


Departamentos con <100 casos acumulados

En las últimas 8 semanas:

✓ **4% (264/5.918)** se distribuyen en 4 departamentos

No se observa aumento en la última semana.

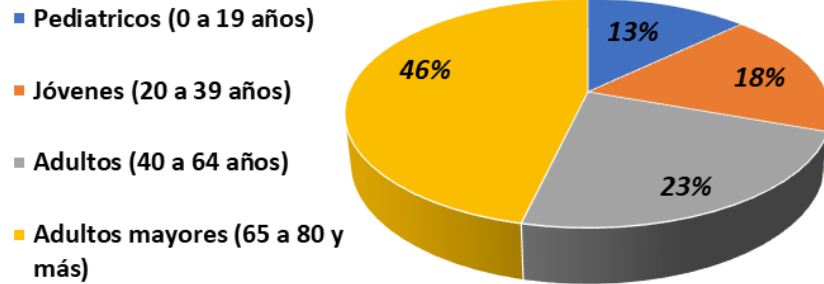


*Los datos de la semana 9, son parciales

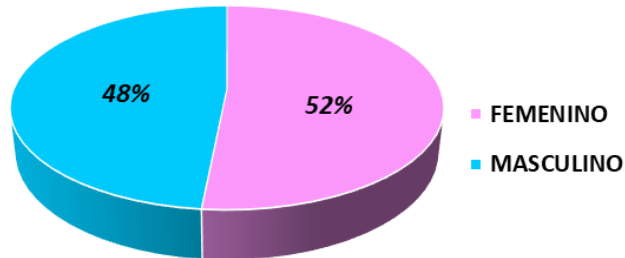
8 SEMANAS. SE 02 AL SE 9*/2022



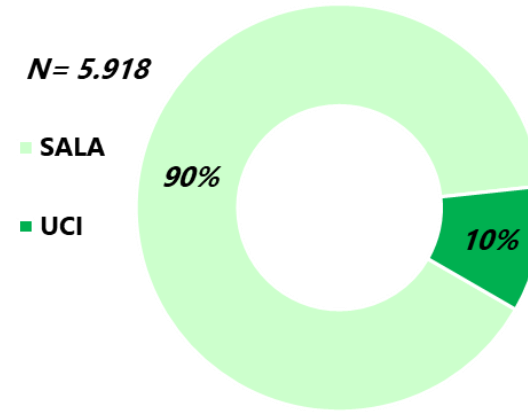
**Distribución porcentual por grupo de edad.
Total hospitalizados. SE 2 a SE 9/2022**



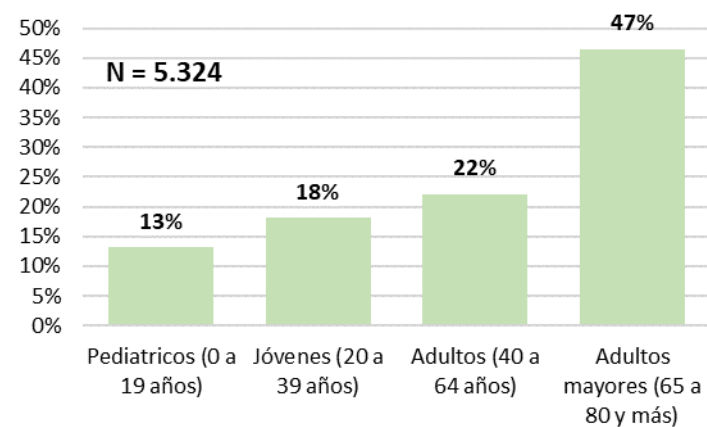
**Distribución porcentual por sexo
Total hospitalizados. SE 2 a SE 9/2022**



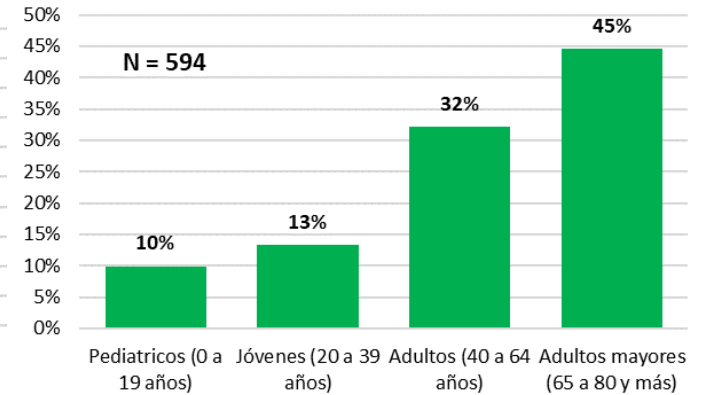
Hospitalizados, según servicio. SE 2 a SE 9/2022



Distribución porcentual por grupos de edad de hospitalizados en sala. SE 2 a SE 9/2022.



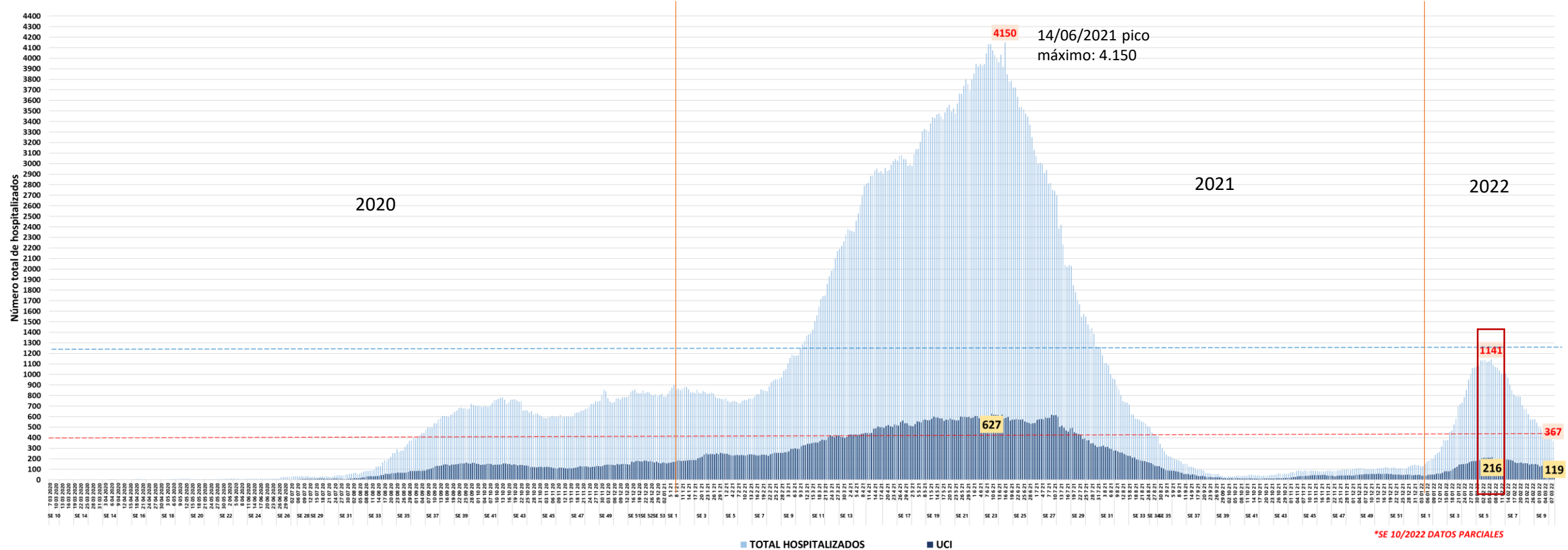
Distribución porcentual por grupos de edad de casos ingresados a UCI. SE 2 a SE 9/2022.



Vigilancia de ocupación de camas



Vigilancia de Hospitalizados SARS-CoV-2. Número total de camas ocupadas e ingresados a UCI. Periodo: marzo 2020 a SE 10/2022*

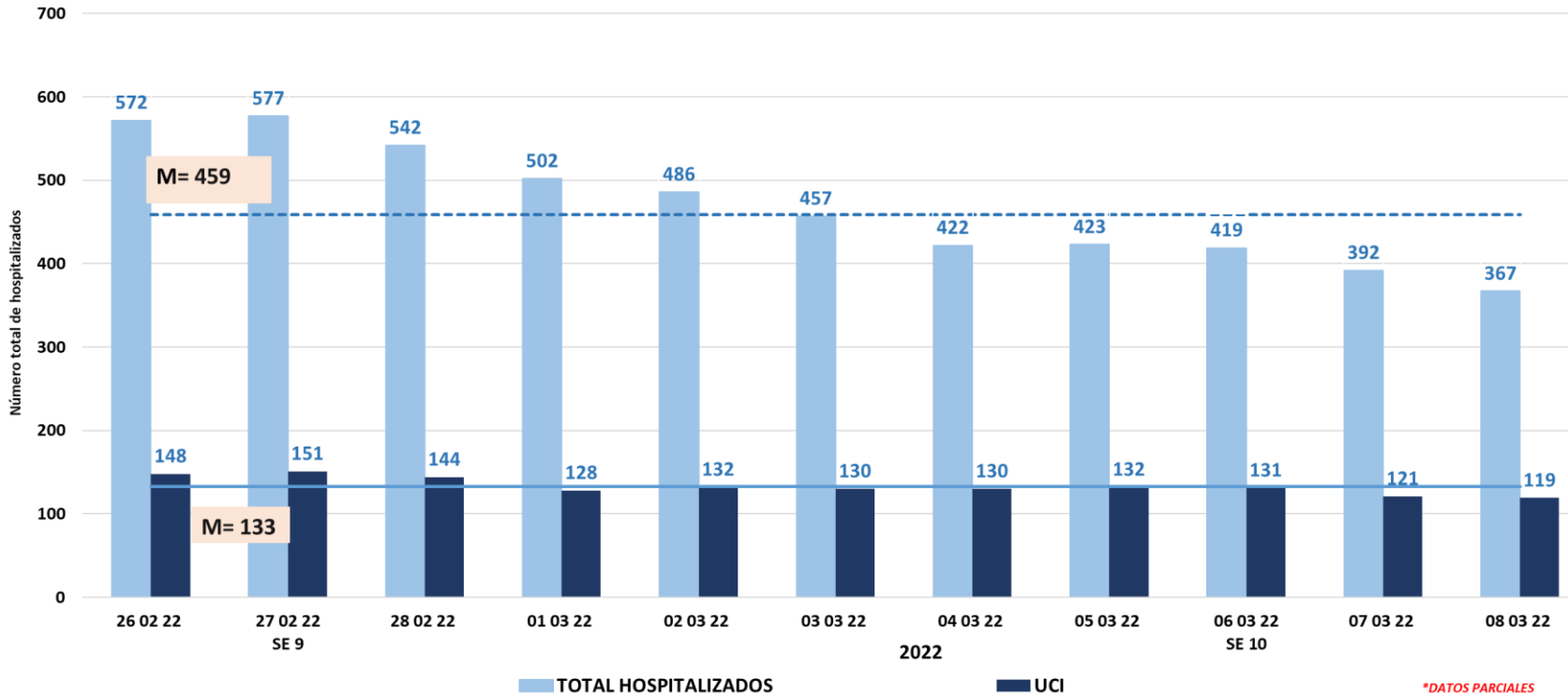


Superamos más de 1000 camas totales ocupadas a inicios del mes de febrero 2022 (entre las SE 5 y SE 6), y la ocupación de UCI, superó 200 camas en el mismo periodo.

Vigilancia de ocupación de camas



Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados.
Periodo: Últimos 11 días (26 de febrero al 08 de marzo de 2022)



11 días, a nivel país entre el 26/02/2022 y el 08/03/2022

- ✓ En camas totales ocupadas, el número más alto se observó el 27/02 con: **577**
- ✓ En UCI, el número más alto se dio el 27/02 con: **151**

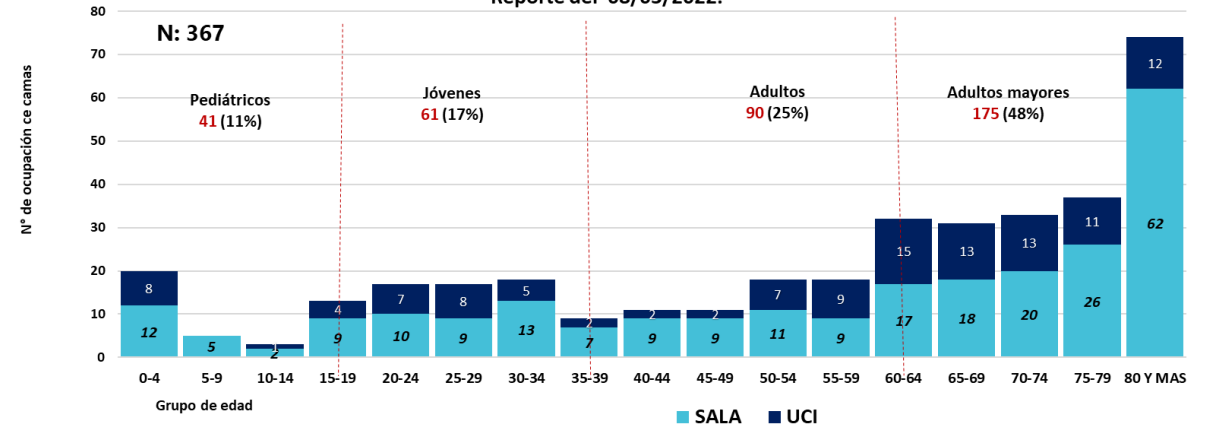
Comparativo entre el 26/02/2021 y el 08/03/2022 :
Ocupación de camas totales por COVID-19 : Disminuye -36%(572/367)
Ocupación de UCI : Disminuye -20% (148/119)

24 hs - Reporte del 08 de marzo de 2022

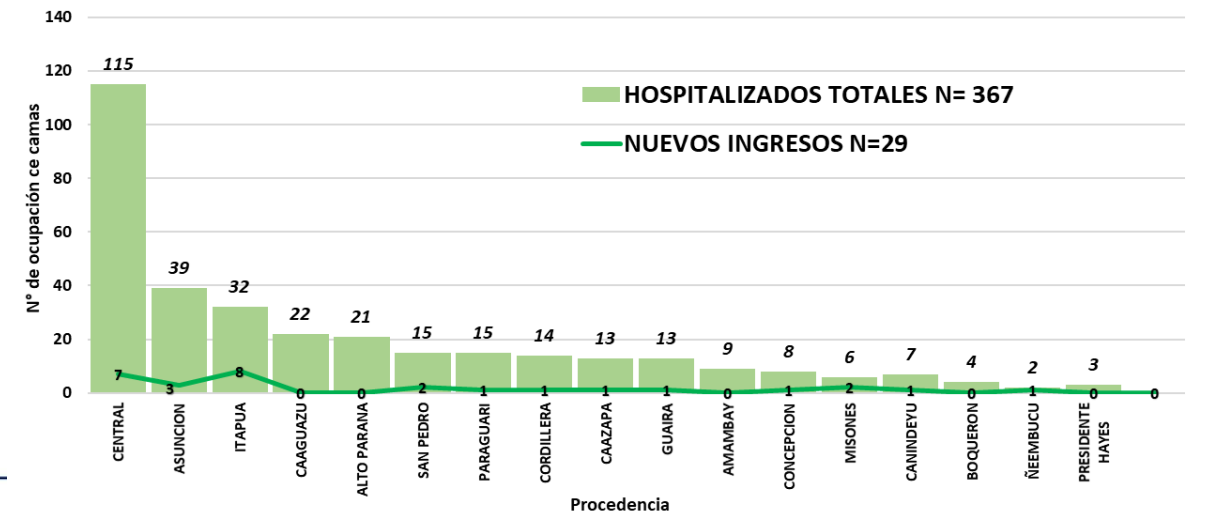


- **367** hospitalizados en el reporte del 08 de marzo de 2022
- **68 %** (248/367) en Sala.
- **32%** (158/673) **en UCI**, de los cuales 48% (57) no vacunados, 22% (26) vacunados y 30% (36) vacunados parcialmente.
 - **62%** (74/119) de los ingresados a UCI, requirieron ARM
- Grupo etario: 54% , son adultos mayores
- Se registraron 29 nuevos ingresos.
- En cuanto a la procedencia:
31% (115/367) son del departamento Central

Hospitalizados confirmados. COVID-19
Ocupación de camas, según grupo de edad en sala y UCI.
Reporte del 08/03/2022.



Hospitalizados confirmados. COVID-19
Ocupación de camas, según procedencia y nuevos ingresos.
Reporte del 08/03/2022.



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA



Ministerio de SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO NACIONAL

Paraguay de la gente



Sala de Situación

Vigilancia de la Mortalidad (ViMo)

Defunciones por COVID-19

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

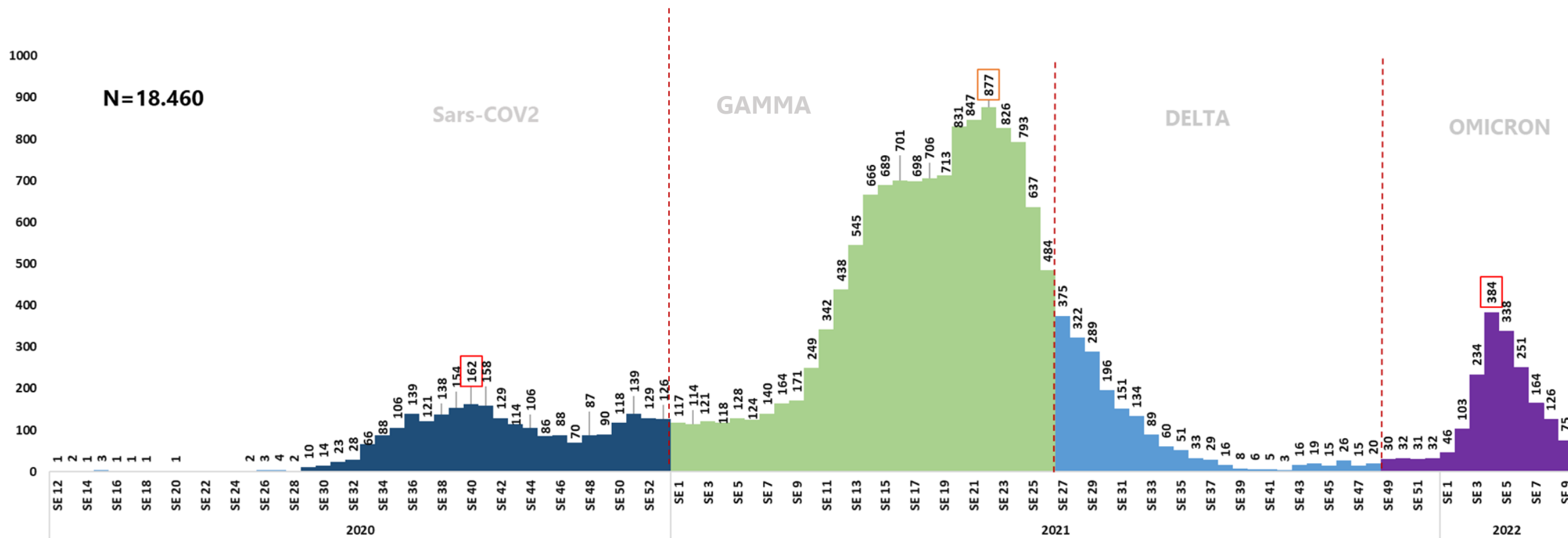
Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública.

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.

Defunciones COVID-19 desde el inicio de la pandemia hasta la SE 9 del 2022 (05-03-22) según fecha de defunción



18.460 CONFIRMADOS

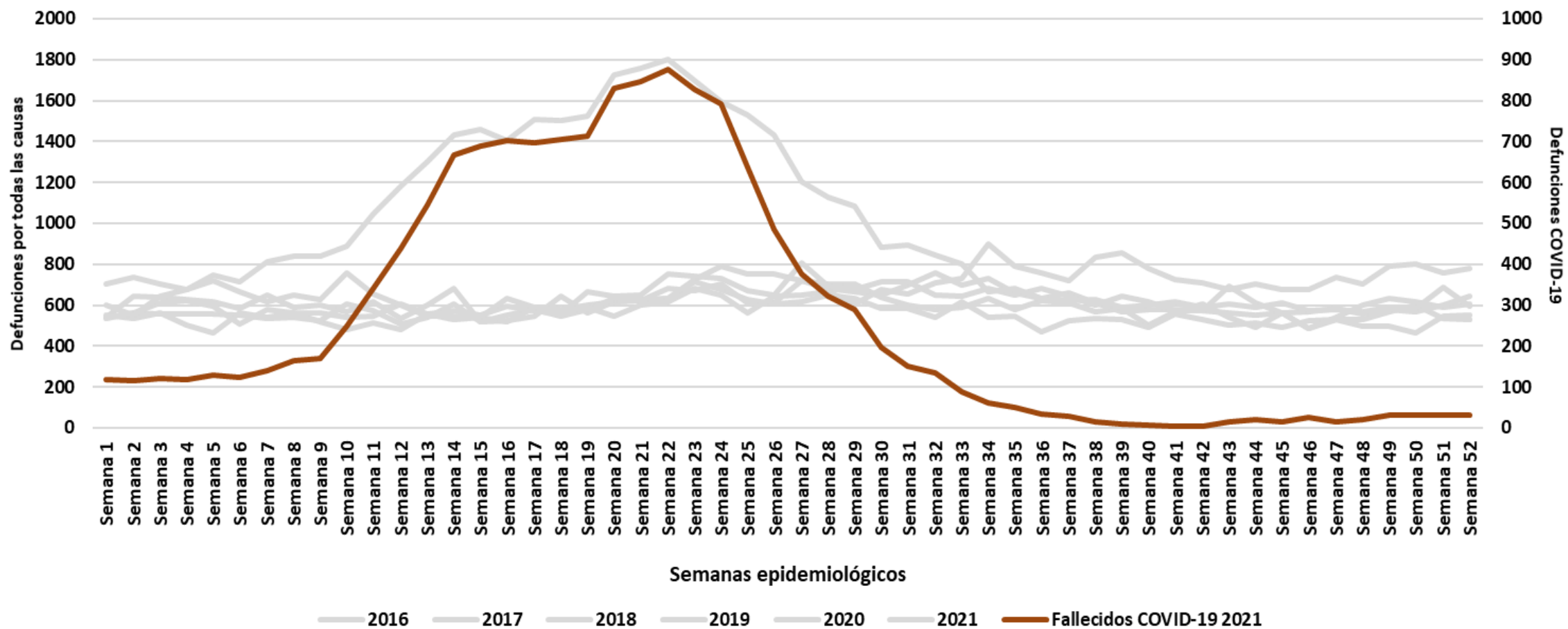
496 NO CODIFICAN

7.716 DESCARTADOS

347 EN INVESTIGACIÓN*

*En proceso de asociación- dictaminación clínica – epidemiológica

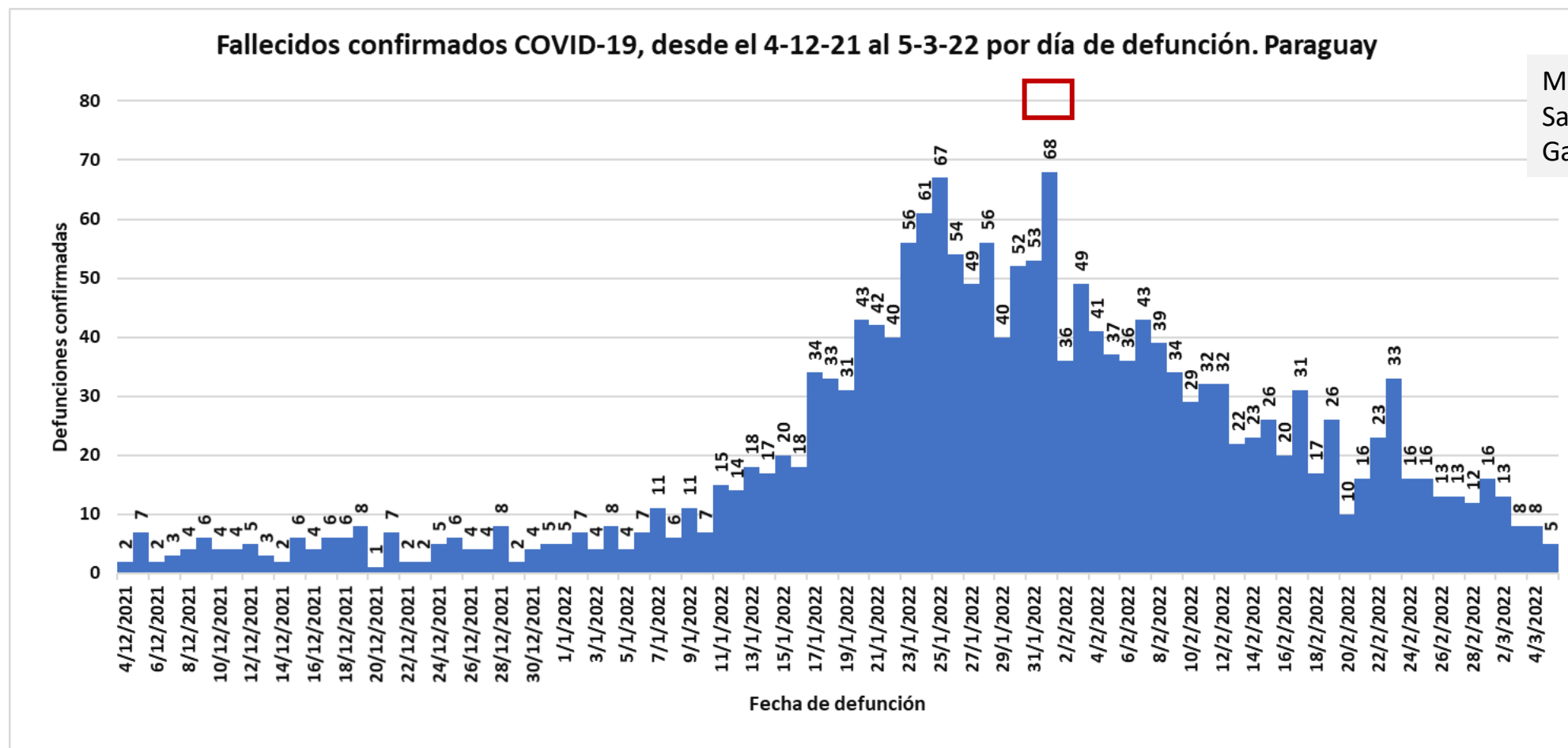
Defunciones por todas las causas en los últimos 5 años y fallecidos COVID-19, periodo 2021. DIGIES-Paraguay



FUENTE: Dirección General de Información Estratégica en Salud (DIGIES - SINAIS)

Fallecidos del periodo variante ómicron

Periodo 04-12-21 al 05-03-22



Máx. diario registrado:
Sars-Cov2 2020: 54 def.
Gamma 2021: 160 def.

- Fallecidos registrados: 1848 (10% de los fallecidos registrados desde el inicio de la pandemia).
- 57% corresponde al sexo masculino, 81% mayores de 60 años.



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL DE FRONTERAS

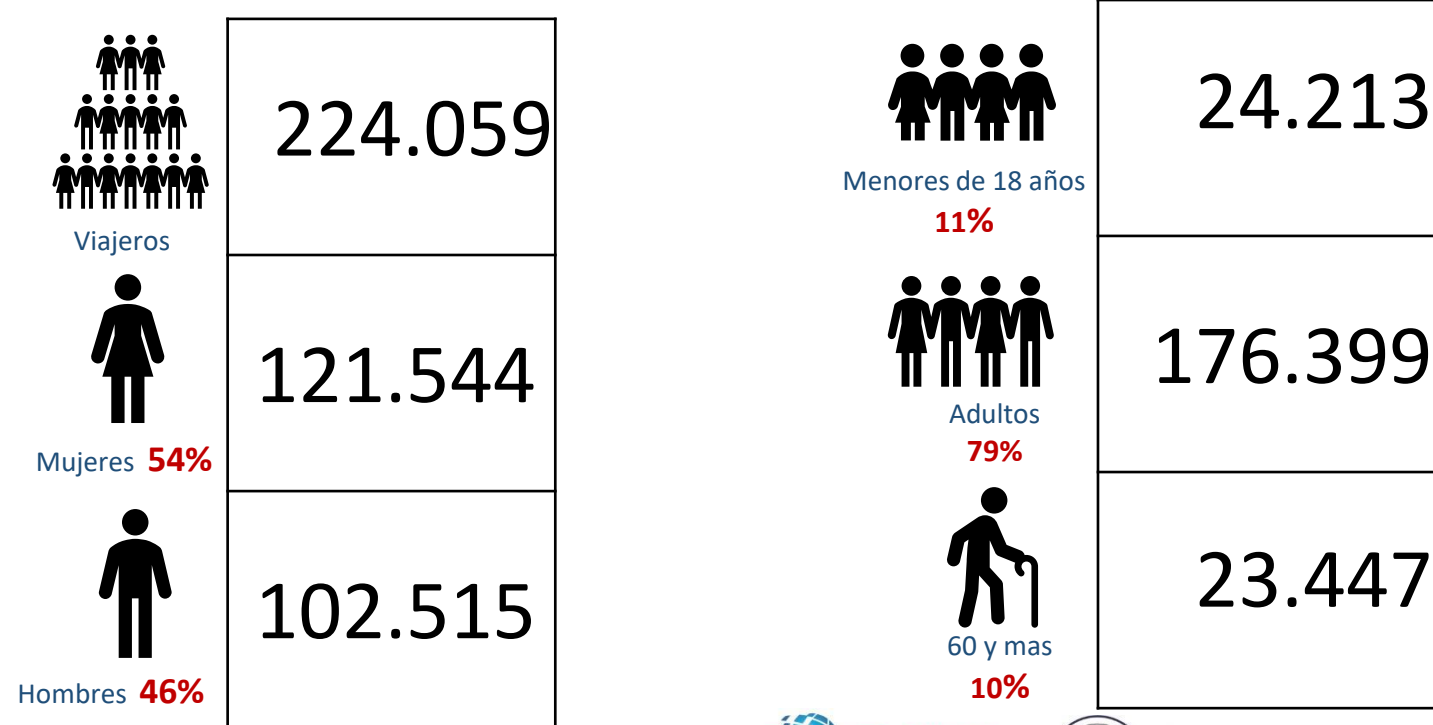
DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL DE FRONTERAS

9 MARZO 2022



Viajeros que ingresaron al país por los distintos puntos de entrada habilitados, del 01/ene al 08/mar/2022, Paraguay

Características demográficas





N° de viajeros según pasos de fronteras, 01/ene al 08/mar/2022, Paraguay

Medio de transporte



Aéreo 29%

66.827



Terrestre 71%

157.232

N= 224.059

PASO FRONTERIZOS	N° VIAJEROS	%
AEROPUERTO INTERNACIONAL SILVIO PETTIROSSI	66.642	29,7
PUERTO FALCON	58.439	32,7
CIUDAD DEL ESTE	46.130	20,6
ENCARNACION	47.912	26,8
AYOLAS	1.862	1,0
PEDRO JUAN CABALLERO	1.566	0,9
INFANTE RIVAROLA	977	0,5
SALTO DEL GUAIRA	272	0,2
ITA ENRAMADA	180	0,1
SD	79	0,0
Total general	224.059	

Fuente: Ficha de declaración de salud del viajero



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL DE FRONTERAS

Viajeros según residencia, 01/ene al 08/mar/2022, Paraguay

DEPARTAMENTO DE RESIDENCIA	N° DE VIAJEROS	%
ASUNCION	101.624	49
CENTRAL	39.101	19
ITAPUA	22.419	11
ALTO PARANA	15.511	8
CAAGUAZU	9.068	4
GUAIRA	5.232	3
PARAGUARI	4.778	2
CORDILLERA	4.661	2
MISIONES	4.398	2
CAAZAPA	4.121	2
SAN PEDRO	3.219	1,6
ALTO PARAGUAY	2.742	1,3
ÑEEMBUCU	1.746	0,8
CONCEPCION	1.554	0,8
AMAMBAY	1.435	0,7
CANINDEYU	1.014	0,5
BOQUERON	732	0,4
PTE. HAYES	702	0,3
SD	2	0,0
Total general	224.059	

Motivo de viaje, 01/ene al 08/mar/2022, Paraguay

MOTIVO DE VIAJE	N° DE VIAJEROS	%
VACACIONES	138.406	62
RETORNO AL PAÍS	35.764	16
CONFERENCIA/CAPACITACIÓN	30.899	14
TRABAJO	8.122	3,6
NEGOCIOS	4.072	1,8
ESTUDIANTE UNIVERSITARIO	3.578	1,6
SALUD	1.512	0,7
RAZONES HUMANITARIAS	791	0,4
TRANSPORTISTA	562	0,3
TRASLADO DE PACIENTES	288	0,1
SD	65	0,03
Total general	224.059	

Fuente: Ficha de declaración de salud del viajero



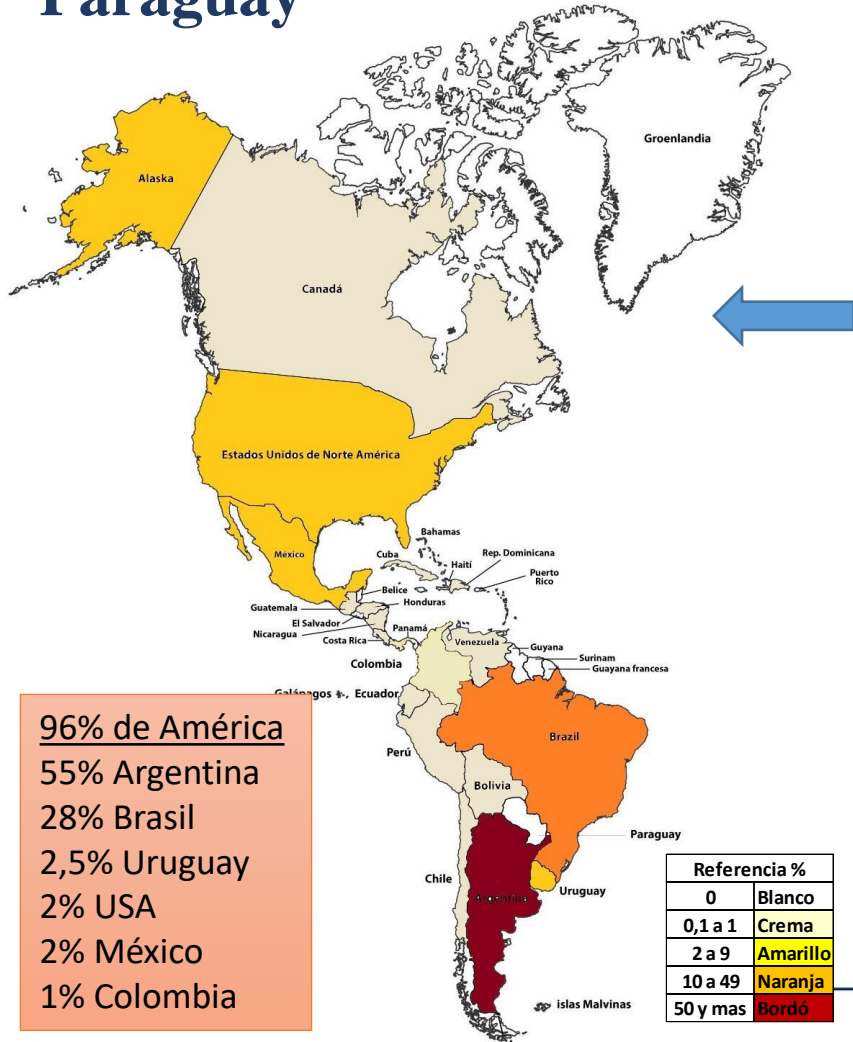
Ministerio de
SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO
NACIONAL


Paraguay
de la gente




Procedencia de viajeros que ingresaron al país desde el 01/ene al 08/mar/2022, Paraguay



- 96% (214.255) de los viajeros proceden de países de América, donde Argentina (122.279) y Brasil (63.080) son los mas importantes
- 4% proceden del resto del mundo: (9.724 viajeros)

Europa: 8.898  España: 6.034, Alemania: 1.281

Asia: 728  Emiratos Árabes Unidos: 219, Korea: 97

Africa: 98  Sudáfrica: 21, Nigeria: 21

Oceania: 21  Australia: 21

Referencia %	
0	Blanco
0,1 a 1	Crema
2 a 9	Amarillo
10 a 49	Naranja
50 y mas	Bordó



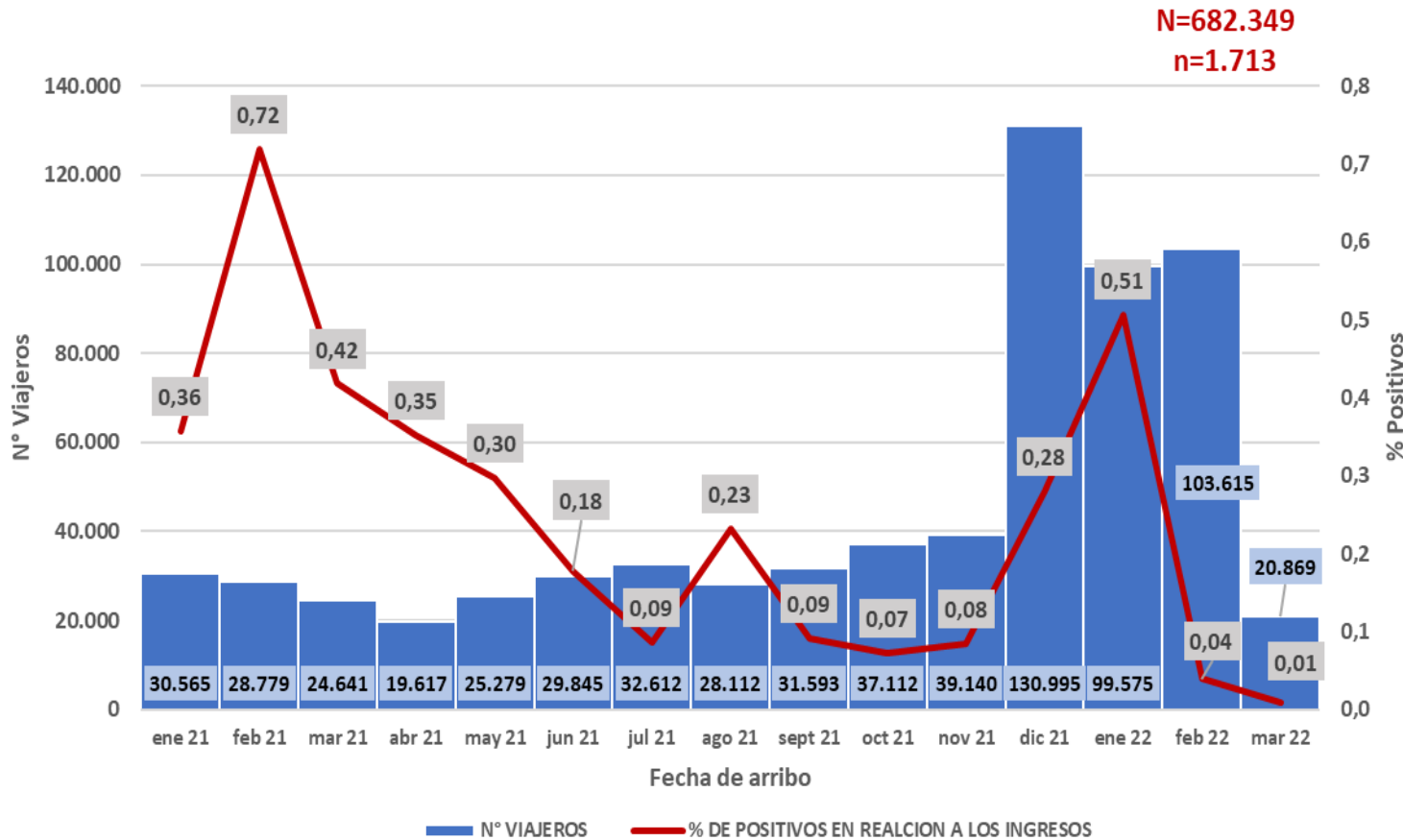
Ministerio de SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO NACIONAL

Paraguay de la gente



Porcentaje de viajeros con resultado positivo para COVID-19, 01/ene al 01/ene al 08/mar/2022, Paraguay



MESES	N° VIAJEROS	N° CONFIRMADOS	% DE POSITIVOS EN REALCION A LOS INGRESOS
ene-21	30.565	109	0,4
feb-21	28.779	207	0,7
mar-21	24.641	103	0,4
abr-21	19.617	69	0,4
may-21	25.279	75	0,3
jun-21	29.845	53	0,2
jul-21	32.612	28	0,1
ago-21	28.112	65	0,2
sept-21	31.593	29	0,1
oct-21	37.112	27	0,1
nov-21	39.140	33	0,1
dic-21	130.995	367	0,3
ene-22	99.575	505	0,5
feb-22	103.615	41	0,04
mar-22	20.869	2	0,01
TOTAL	682.349	1.713	0,25

Gracias

Reportes elaborados por:

- Centro Nacional de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud. DGVS. MSPBS
- Vigilancia de Hospitalizados - Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública. DGVS.MSPBS
- Vigilancia de la Mortalidad (ViMo) –Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública. DGVS.MSPBS
- Programa Nacional de Infecciones Asociadas a la Atención de la Salud. Dirección de Vigilancia de Enfermedades Trasmisibles. DGVS-MSPBS
- Programa de Vigilancias Especiales y Centinela. Dirección del Centro de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud. DGVS – MSPBS
- Dirección de Vigilancia y Control de Fronteras
- Laboratorio Central de Salud Pública y Bienestar Social. MSPBS

Compilación: Centro Nacional de Información Epidemiológica. DGVS. MSPBS

Dirección General de Vigilancia de la Salud(DGVS)-Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay

Email: análisis.dgvs2016@gmail.com

Disponible en: http://www.vigisalud.gov.py/page/#vista_boletines_covid19.html

Fuente de datos/Equipos técnicos

- Laboratorio Central de Salud Pública, Red Nacional de Laboratorios y laboratorios cooperantes.
- Unidades Epidemiológicas Regionales. MSPBS
- Vigilancia de Eventos de Notificación Obligatoria y Calidad del Dato. Centro Nacional de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud. DGVS. MSPBS

❖ Actualización diaria COVID-19 Paraguay, disponible en: <https://www.mspbs.gov.py/reporte-covid19.html>

❖ Mapa de Riesgo COVID-19, disponible en: http://dgvs.mspbs.gov.py/page/#vista_incidentes_covid19.html