

Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

REPORTE N° 199

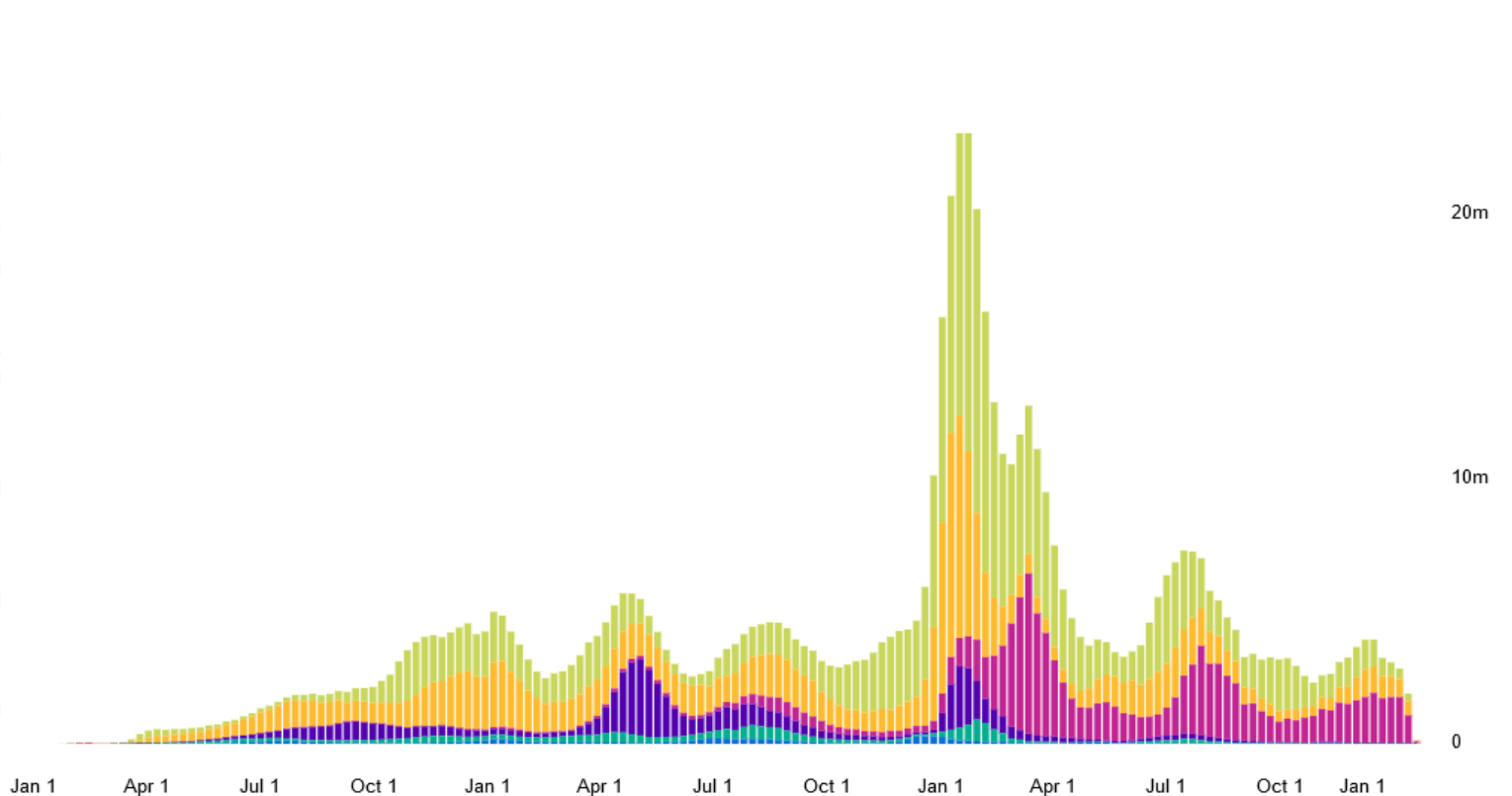
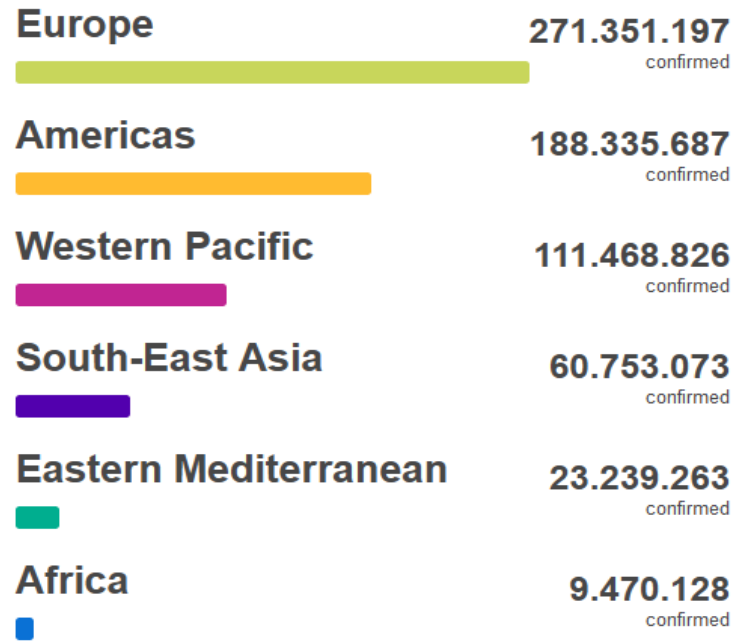
Análisis de Situación Epidemiológica COVID-19

Actualizado 25/1/2023



Actualización COVID-19, nivel mundial

Fecha: 25 de Enero del 2023



Source: World Health Organization

 Data may be incomplete for the current day or week.

Global	664.618.938	6.722.949 (TL:1,0%)	236
	Casos	Fallecidos	Países/áreas/territorios afectados
PAHO	188.335.687	2.908.536 (TL: 1,5%)	56
	Casos	Fallecidos	Países/áreas/territorios afectados

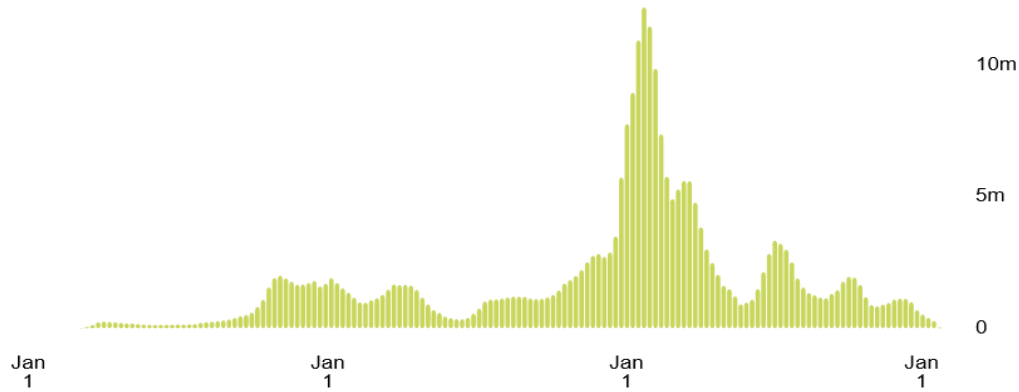
Actualización casos COVID-19, nivel mundial

Fecha: 25 de Enero del 2023

Europe

271.351.197

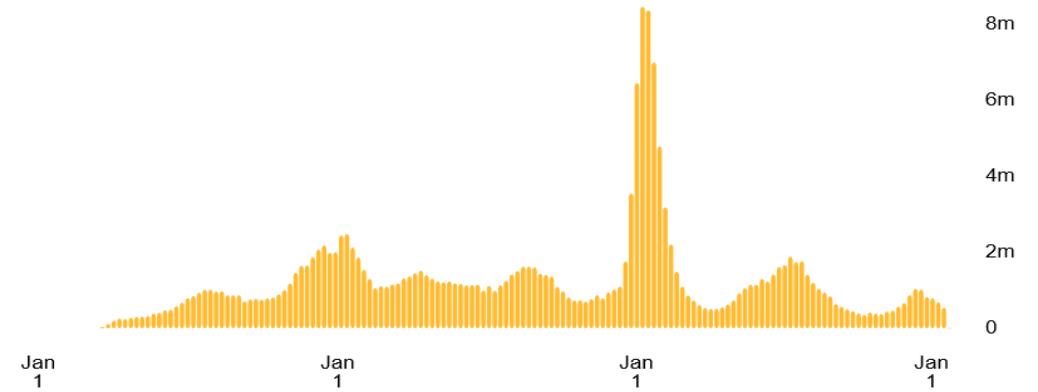
confirmed cases



Americas

188.335.687

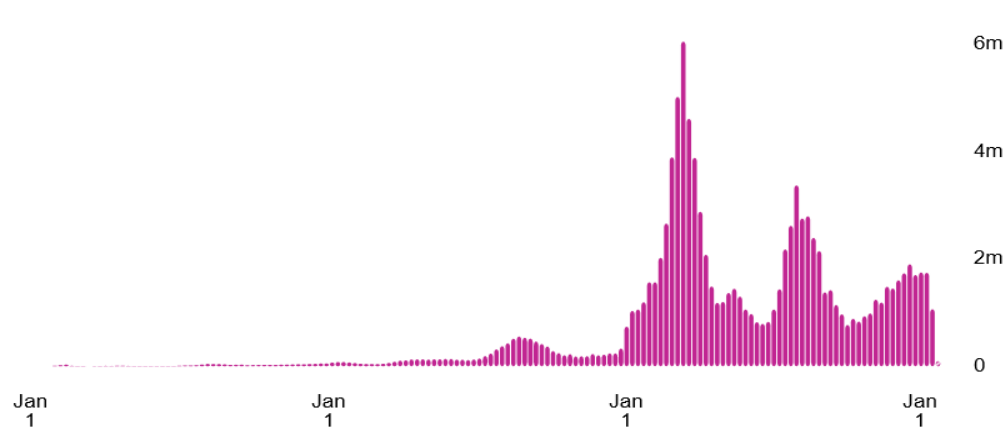
confirmed cases



Western Pacific

111.468.826

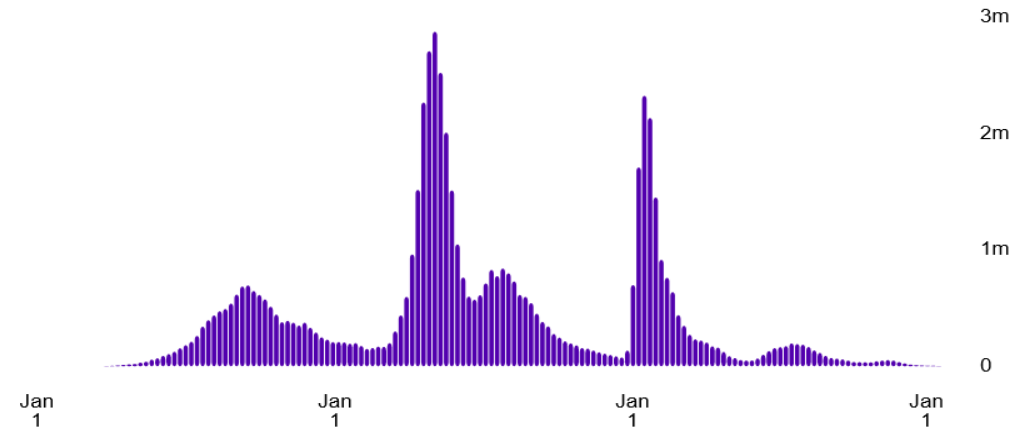
confirmed cases



South-East Asia

60.753.073

confirmed cases

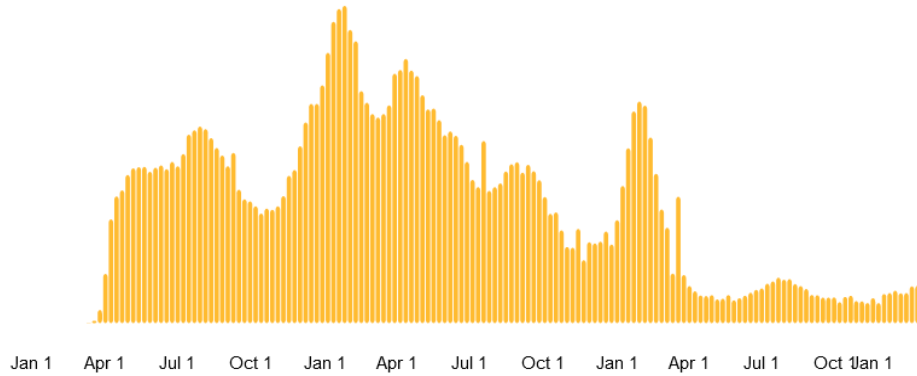


Actualización Fallecidos COVID-19, nivel mundial

Fecha: 25 de Enero del 2023

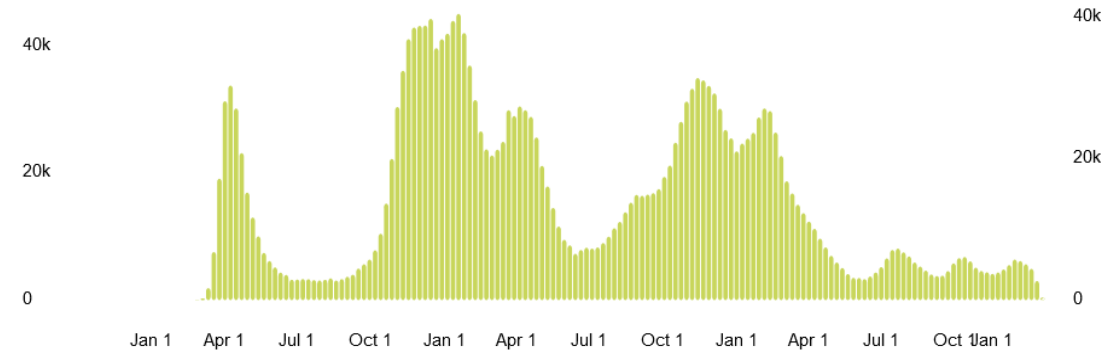
Americas

2.908.536
deaths



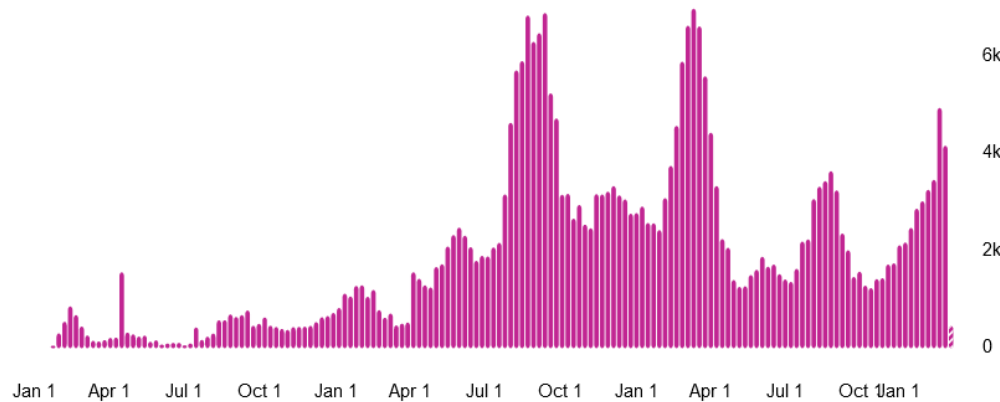
Europe

2.176.755
deaths



Western Pacific

309.590
deaths



South-East Asia

803.613
deaths

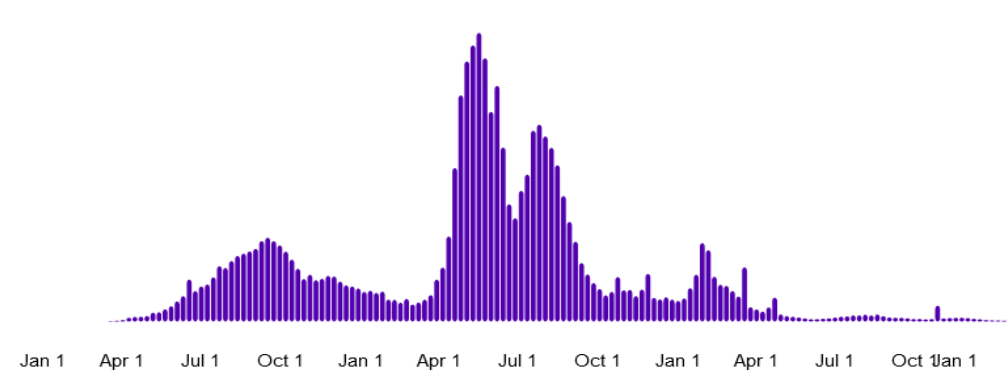


Table 1. Newly reported and cumulative COVID-19 confirmed cases and deaths, by WHO Region, as of 22 January 2023**

WHO Region	New cases in last 7 days (%)	Change in new cases in last 7 days *	New cases in last 28 days (%)	Change in new cases in last 28 days *	Cumulative cases (%)	New deaths in last 7 days (%)	Change in new deaths in last 7 days *	New deaths in last 28 days (%)	Change in new deaths in last 28 days *	Cumulative deaths (%)
Western Pacific ³	1 063 388 (56%)	-39%	6 262 250 (57%)	-6%	111 374 411 (17%)	4165 (33%)	-16%	15 825 (29%)	50%	309 133 (5%)
Americas	540 449 (29%)	-21%	2 847 592 (26%)	-21%	188 323 276 (28%)	5857 (46%)	1%	21 065 (38%)	20%	2 908 368 (43%)
Europe	264 653 (14%)	-33%	1 868 782 (17%)	-57%	271 295 532 (41%)	2546 (20%)	-42%	17 430 (32%)	-8%	2 176 040 (32%)
Africa	4166 (<1%)	-41%	23 914 (<1%)	-36%	9 470 128 (1%)	7 (<1%)	-65%	56 (<1%)	-73%	175 183 (3%)
South-East Asia	3683 (<1%)	-24%	22 428 (<1%)	-74%	60 752 516 (9%)	107 (1%)	-12%	539 (1%)	-61%	803 596 (12%)
Eastern Mediterranean	6732 (<1%)	54%	19 370 (<1%)	-27%	23 238 015 (3%)	62 (<1%)	24%	193 (<1%)	23%	349 247 (5%)
Global	1 883 071 (100%)	-34%	11 044 336 (100%)	-25%	664 454 642 (100%)	12 744 (100%)	-17%	55 108 (100%)	13%	6 721 580 (100%)

**Percent change in the number of newly confirmed cases/deaths in the past seven days, compared to seven days prior, and past 28 days, compared to 28 days prior. Data from previous weeks are updated continuously with adjustments received from countries.*

A nivel global, se registra un descenso del -34% de casos confirmados y -17% de fallecidos por COVID-19. En la región de las Américas se observa también un descenso del -21% de casos confirmados y aumento del 1% en los fallecidos por COVID-19.

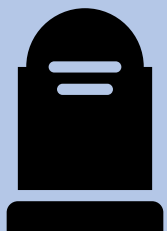
Resumen de Casos COVID-19 en Paraguay

Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay

Del 07/03/2020 al 21/01/2023



Casos confirmados
806.256



Fallecidos
19.820 (TL=2,5%)



Hospitalizados
62.698
Sala: 54.008 (86%)
UCI: 8.690 (14%)



Embarazadas
3.358
100 Muertes Maternas



Pueblos indígenas
1.078
88 fallecidos (TL= 8.2%)



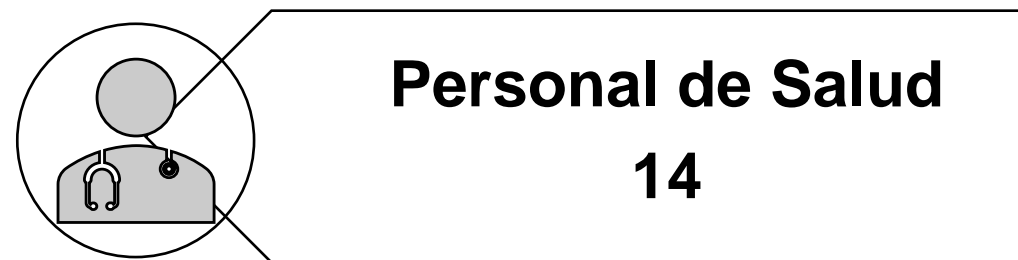
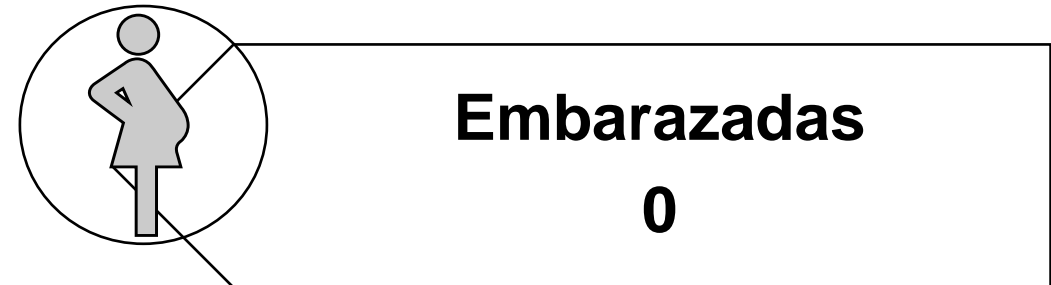
Personal de Salud
36.241 (4,5%)



1.050 días desde el primer caso

Casos COVID-19 en Paraguay

SE 3 (15/01/2023 al 21/01/2023)



Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud. MSPBS, del 15 al 21 de enero del 2023.

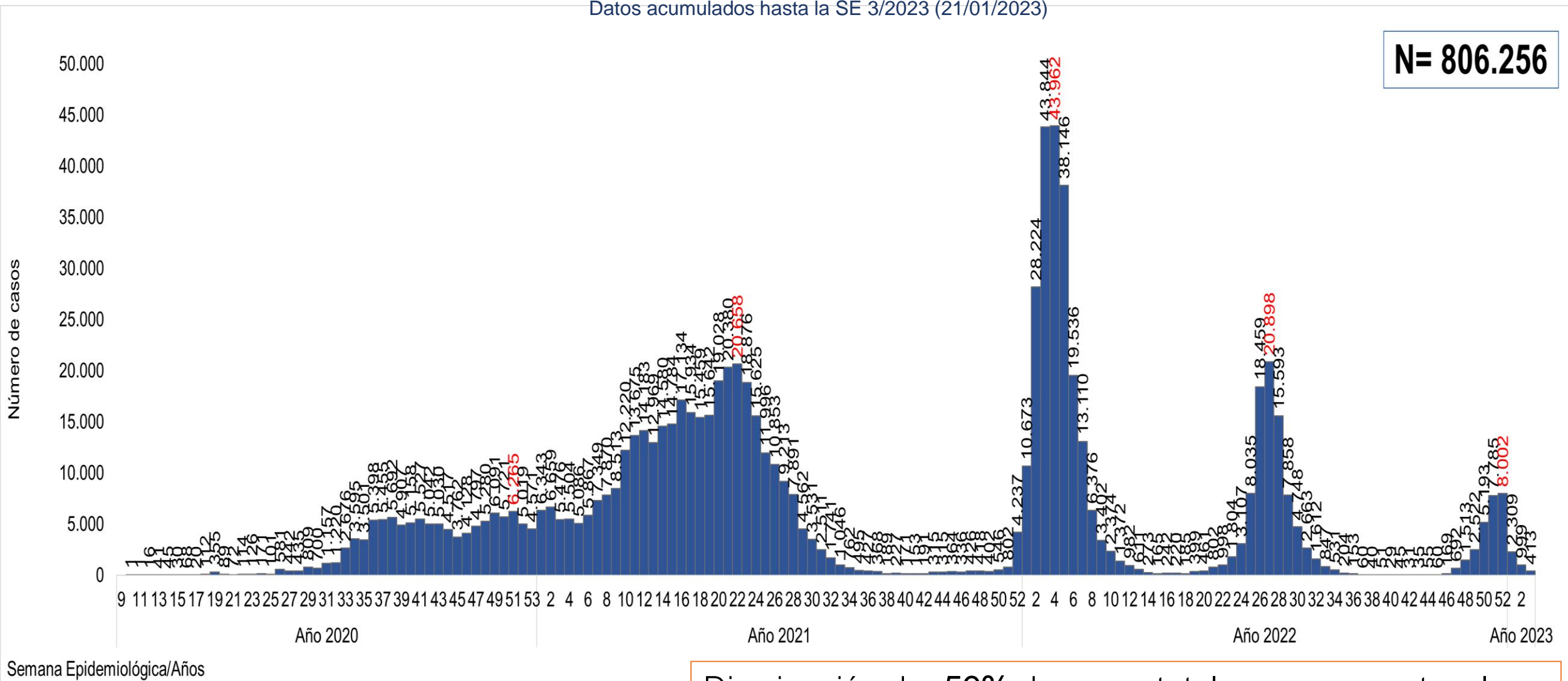
**Datos sujetos a verificación*

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

SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

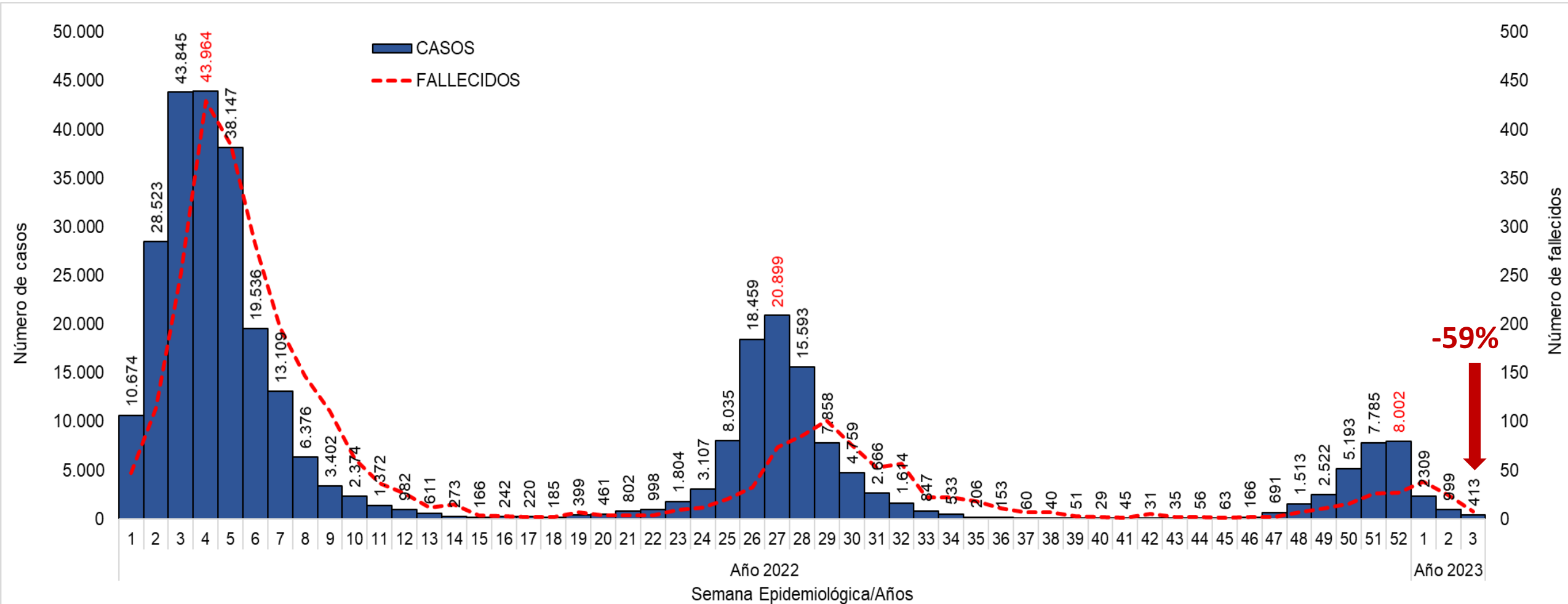
Datos acumulados hasta la SE 3/2023 (21/01/2023)

N= 806.256



Disminución de **-59%** de casos totales con respecto a la semana anterior (SE 2=999 Vs SE 3=413)

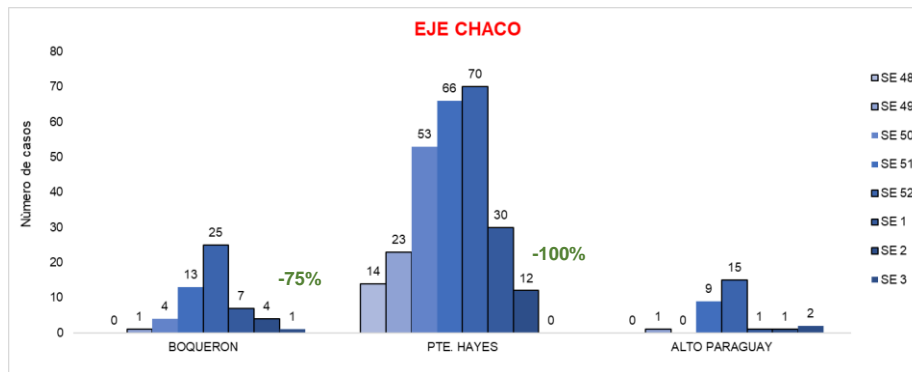
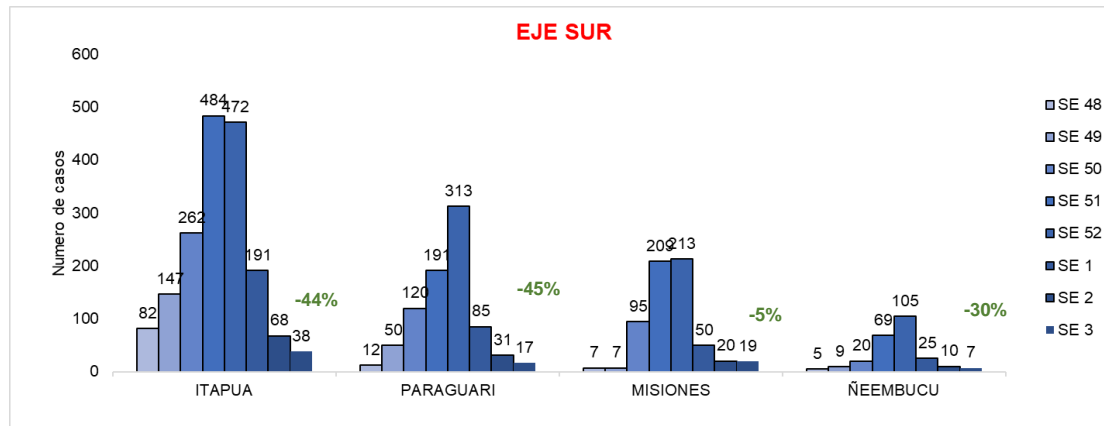
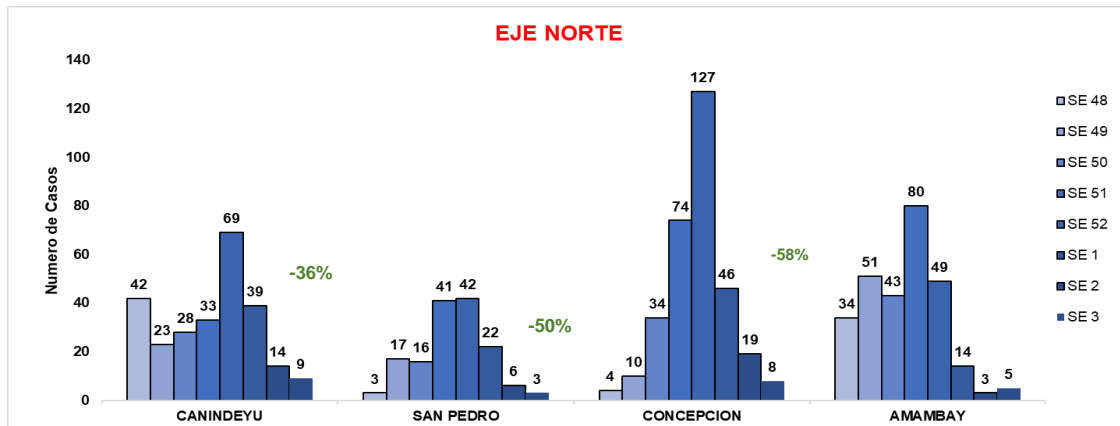
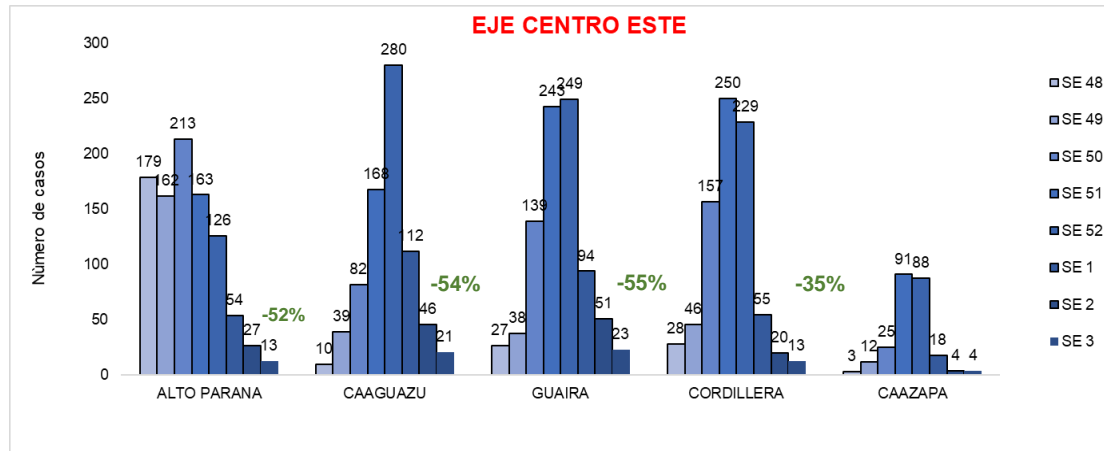
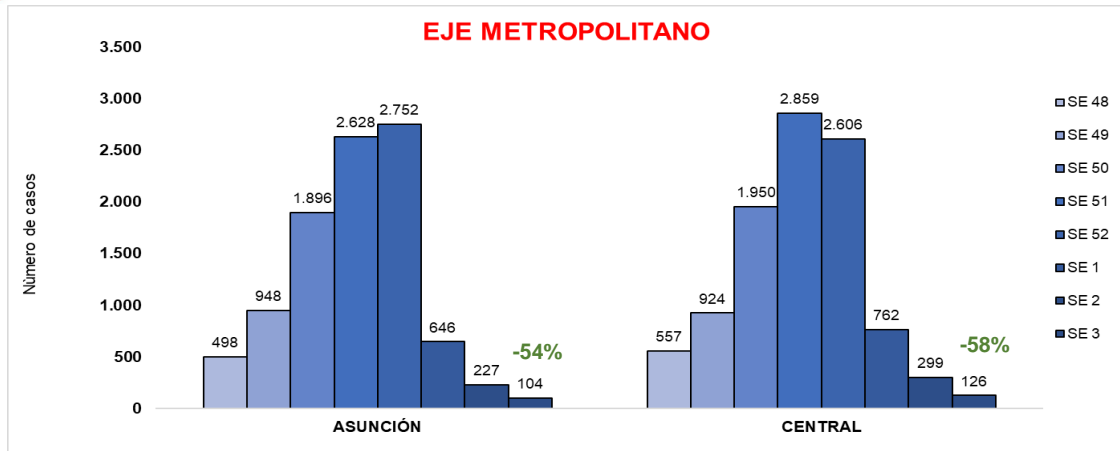
Casos y Fallecidos COVID-19, Paraguay, Desde SE 1/2022 a la SE 3/2023



Tasa de incidencia promedio de casos de los últimos 14 días
10 casos por 100.000 mil- NIVEL 1

Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas

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



Mapa de riesgo COVID-19

Departamentos según nivel de transmisión COVID-19, últimos 14 días

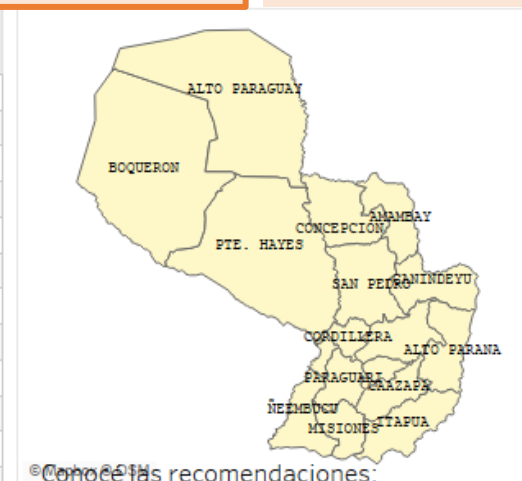


Conocé el Mapa de Riesgos con la incidencia de casos COVID-19 en el territorio nacional por departamento y distrito en los últimos 14 días. Hacé click en los botones para conocer la situación en tu distrito, los distritos de mayor incidencia y las recomendaciones.

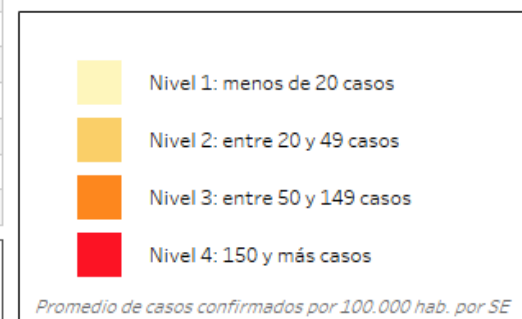
Tasa de incidencia promedio de los últimos 14 días
**10 casos por 100.000 mil-
NIVEL 1**

- ASUNCION EN NIVEL 2 TRASMISION COMUNITARIA MODERADA
- 17 DEPARTAMENTOS EN NIVEL 1 TRASMISION COMUNITARIA BAJA

		Población	#confirmados+re infectados(14..	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad 14 dias (Promedio)
CENTRAL	Nivel 1	2.201.109	469	11	10	0	10
ASUNCION	Nivel 2	521.559	373	36	1	0	1
ITAPUA	Nivel 1	616.565	120	10	3	0	3
CAAGUAZU	Nivel 1	563.803	73	6	2	0	2
GUAIRA	Nivel 1	227.747	78	17	1	0	1
PARAGUARI	Nivel 1	258.957	54	10	0	0	0
ALTO PARANA	Nivel 1	830.943	46	3	1	0	1
MISIONES	Nivel 1	128.130	46	18	0	0	0
CORDILLERA	Nivel 1	311.273	37	6	0	0	0
CANINDEYU	Nivel 1	234.978	25	5	1	0	1
CONCEPCION	Nivel 1	254.976	30	6	0	0	0
PTE. HAYES	Nivel 1	127.951	14	5	0	0	0
SAN PEDRO	Nivel 1	435.126	14	2	0	0	0
CAAZAPA	Nivel 1	192.031	10	3	1	0	1
ÑEEMBUCU	Nivel 1	90.287	18	10	0	0	0
ALTO PARAGUAY	Nivel 1	18.231	4	11	0	0	0
BOQUERON	Nivel 1	66.836	7	5	0	0	0
AMAMBAY	Nivel 1	172.169	11	3	0	0	0



Conocé las recomendaciones:



1.412
CONFIRMADOS

20
FALLECIDOS

Mapa de riesgo según distritos de procedencia de casos COVID-19, SE 2 y SE 3/2023



En los últimos 14 días se registraron casos confirmados en **259** distritos del país, lo que corresponde al 100% del total.

Niveles	Número	%
NIVEL 1	224	86%
NIVEL 2	33	13%
NIVEL 3	2	1%
NIVEL 4	0	0%
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+

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
Desde la SE 10/2020 a la SE 45/2022.

TOTAL PERIODO: 61.018
✓ En SALA: 52.442 (86%)
✓ En UCI: 8.576 (14%)

Masculino:
32.254 (53%)

Femenino:
28.764 (47%)

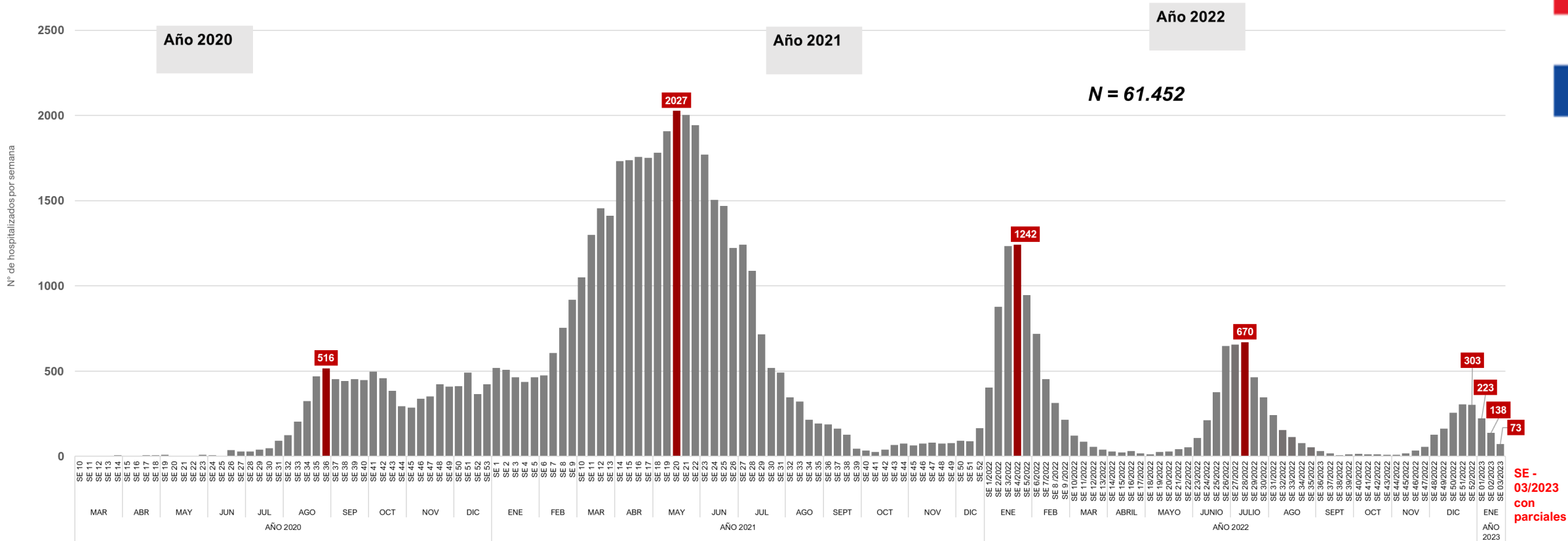
Hospitalizados COVID-19
Desde la SE 46/2022 a la SE 03/2023.

TOTAL PERIODO: 1.680
✓ En SALA: 1.566 (93%)
✓ En UCI: 114 (7%)

Masculino:
822 (49%)

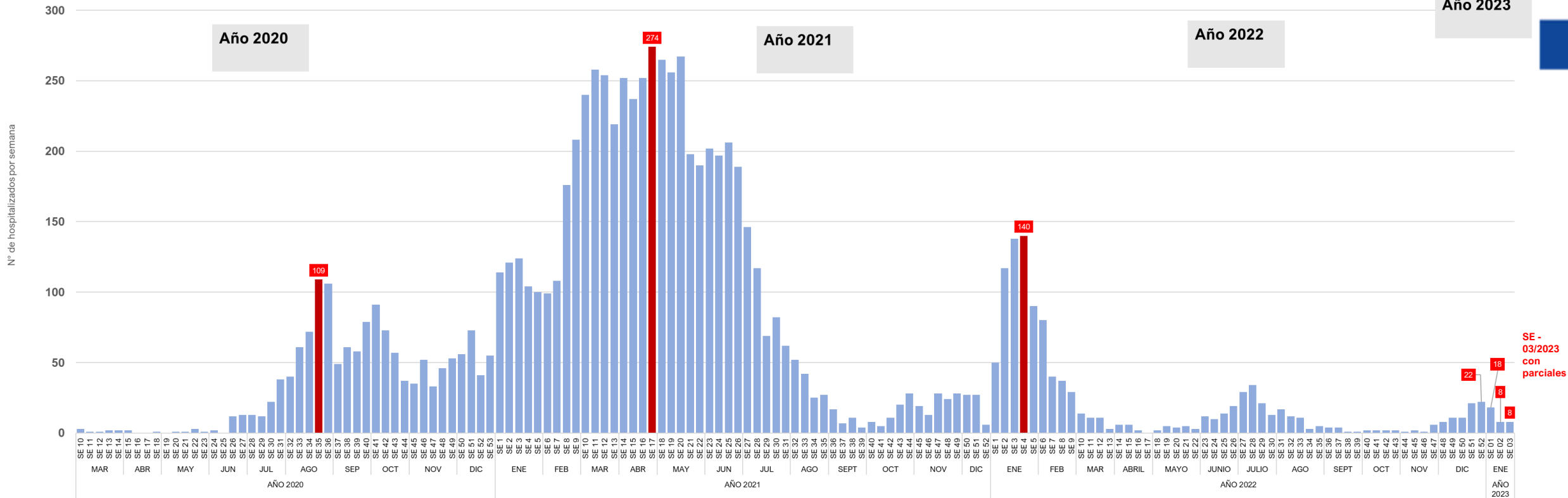
Femenino:
858 (51%)

Número total de casos hospitalizados por COVID-19.
Periodo: SE 10/2020 a la SE 03/2023

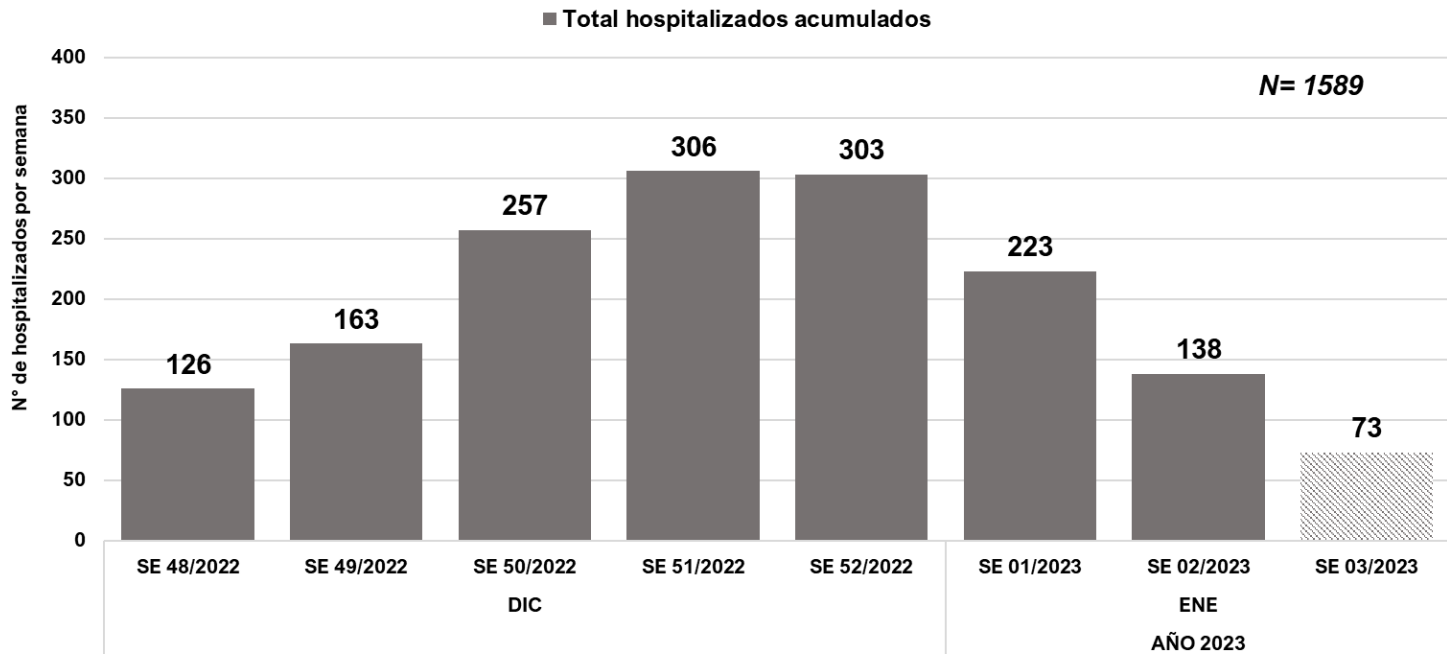


Número total de casos hospitalizados en UCI por COVID-19.
Periodo: SE 10/2020 a la SE 03/2023

N = 8.610



Número total de casos hospitalizados por COVID-19.
Periodo: SE 48/2022 a la SE 03/2023



EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS
Según semana de hospitalización:

- Acumulado país: **1.589**
- Media de 8 SE: **199**
- **Los datos de la SE 03/2023 son parciales.**

SE -03/2023
con datos
parciales

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.

EJES	DEPATAMENTO	SE 48	SE 49	SE 50	SE 51	SE 52	SE 53	SE 01-2023	SE 02-2023	Diferencia (SE 01 y SE 02/23)	CLASIFICACIÓN
AREA METROPOLITANA	CENTRAL	41	52	87	104	98	68	40	15	-25	DESCENSO
	ASUNCION	32	31	58	77	54	36	18	9	-9	DESCENSO
EJE CENTRO ESTE	GUAIRA	8	8	16	16	16	10	11	10	-1	DESCENSO
	ALTO PARANA	11	10	15	11	9	8	2	5	3	AUMENTO
	CORDILLERA	4	5	7	10	16	7	5	4	-1	DESCENSO
	CAAGUAZU	2	7	9	13	4	11	8	3	-5	DESCENSO
	CAAZAPA	1	2	0	4	3	3	2	0	-2	DESCENSO
EJE NORTE	CONCEPCION	1	3	3	6	10	17	5	5	0	SIN CASOS
	AMAMBAY	8	3	6	7	6	5	3	3	0	SIN CASOS
	SAN PEDRO	0	4	3	4	9	2	5	2	-3	DESCENSO
	CANINDEYU	0	3	1	1	7	7	5	1	-4	DESCENSO
EJE SUR	ITAPUA	6	20	23	18	27	17	13	11	-2	DESCENSO
	PARAGUARI	7	7	14	18	21	15	12	2	-10	DESCENSO
	MISIONES	1	0	8	6	6	7	4	1	-3	DESCENSO
	ÑEEMBUCU	1	3	3	6	5	6	4	2	-2	DESCENSO
EJE CHACO	PTE. HAYES	3	4	4	3	7	4	1	0	-1	DESCENSO
	ALTO PARAGUAY	0	1	0	1	3	0	0	0	0	SIN CASOS
	BOQUERON	0	0	0	1	2	0	0	0	0	SIN CASOS

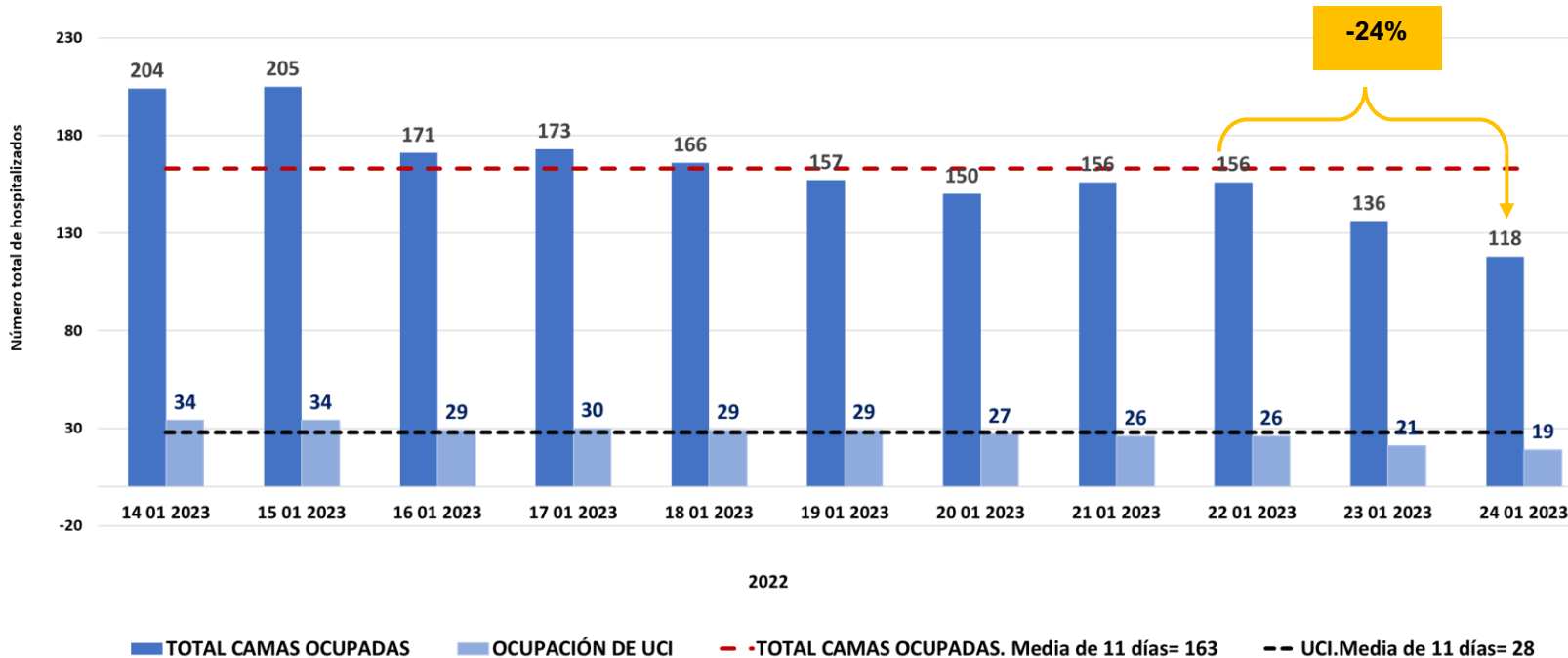
Del total de las regiones en las últimas 2 semanas:

13 de 18 : descenso

1 de 18: aumento

4 de 18 : sin casos

Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados.
Periodo: Últimos 11 días (14 de enero al 24 de enero de 2023)



- 163 es la media diaria de Ocupación de camas totales por COVID-19.
- **28 es la media** diaria de Ocupación **de UCI**
- **Ocupación de camas se observa aumento**, con un promedio de variación de -24% entre días.

Monitoreo diario de hospitalizados

- 118 hospitalizados a nivel país: 99 SALA, 19 UCI de los cuales 14 en ARM.

FECHA DE REPORTE	NÚMERO TOTAL DE CAMAS OCUPADAS	SALA	UCI	TOTAL INGRESOS	NUEVOS INGRESOS A SALA	NUEVOS INGRESOS A UTI	TOTAL EGRESOS
23 01 2023	136	115	21	12	9	3	32
24 01 2023	118	99	19	8	6	2	26

Sala de Situación

Vigilancia de la Mortalidad (ViMo)

Defunciones por COVID-19

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

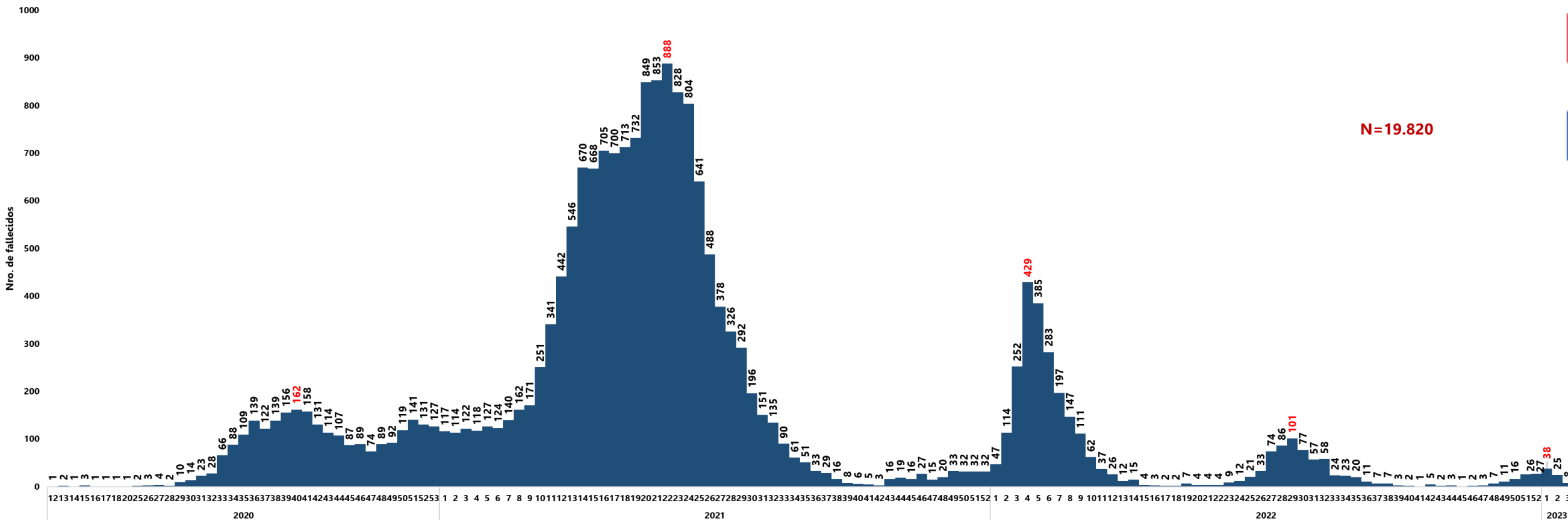
Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública.

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.

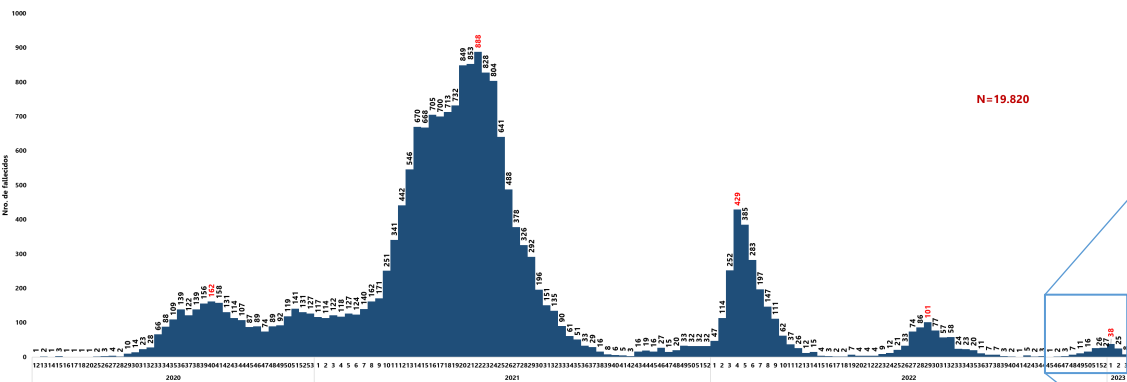
Fallecidos confirmados COVID-19 desde la SE 12-2020 a la SE 3- 2023 - Paraguay



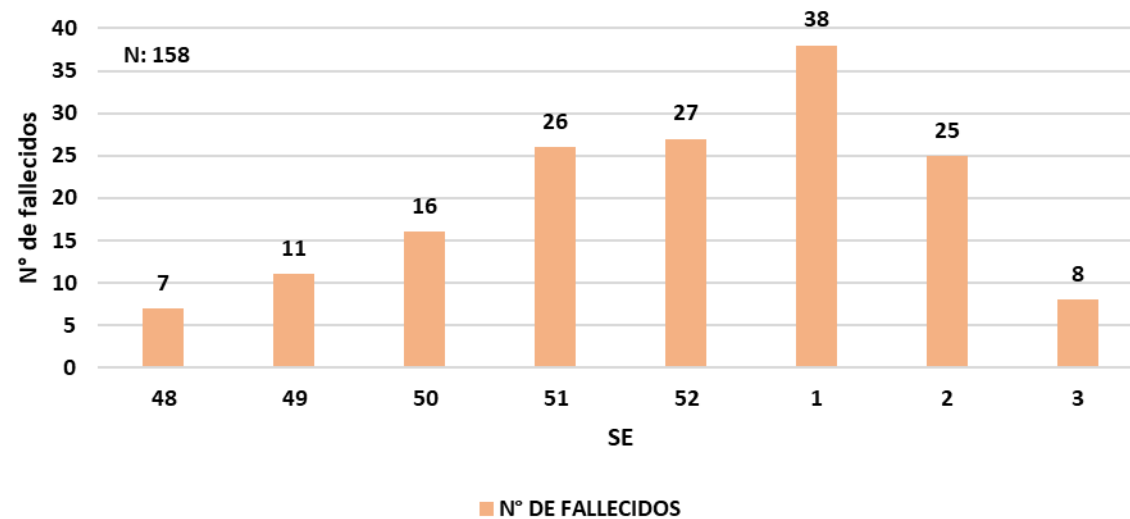
Actualización SE 48- 2022 a la SE 3-2023

Resumen de la SE 48 (27-11-2022) a la SE 3* (21-01-2023)

Fallecidos confirmados COVID-19, desde la SE 12 del 2020 a la SE 3 del 2023, Paraguay.



Fallecidos confirmados por COVID-19 desde la SE 48 2022 a la SE 3 2023



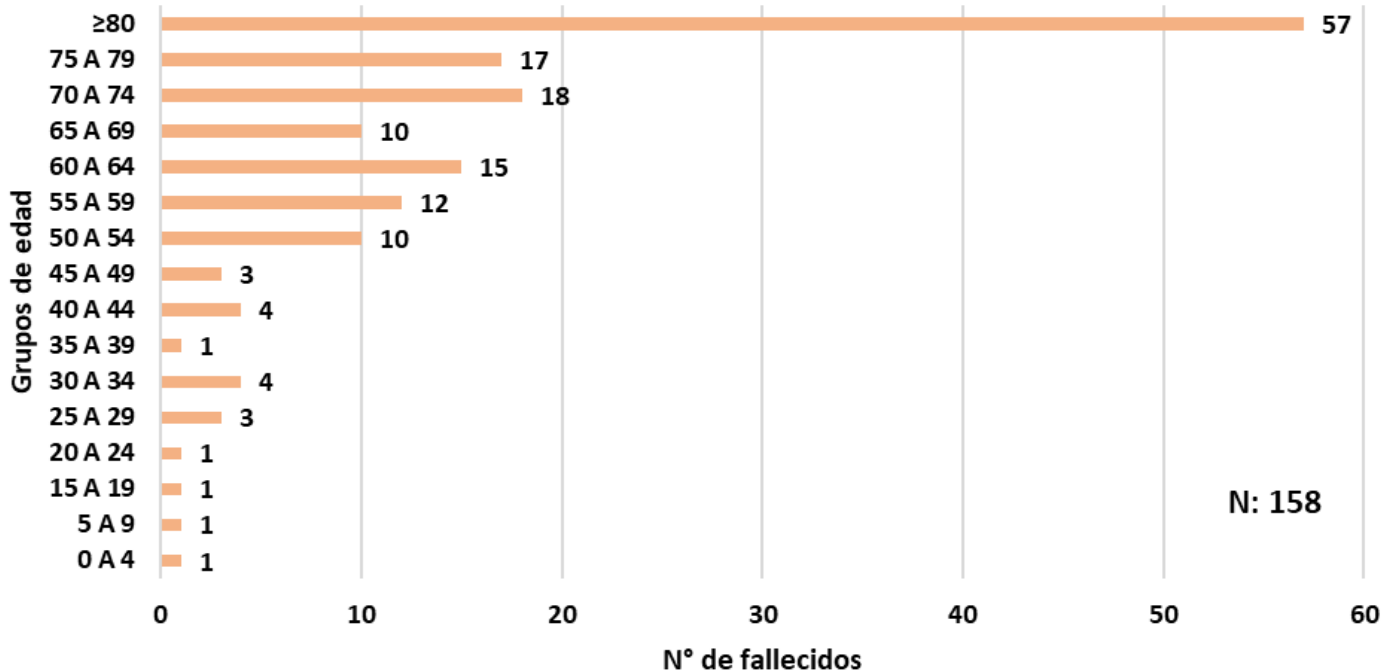
✓ Desde la SE 48 2022 a la SE 3 -2023 se confirmaron un total de **158 defunciones** por COVID-19.

*Datos de la SE 3 -2023 parciales

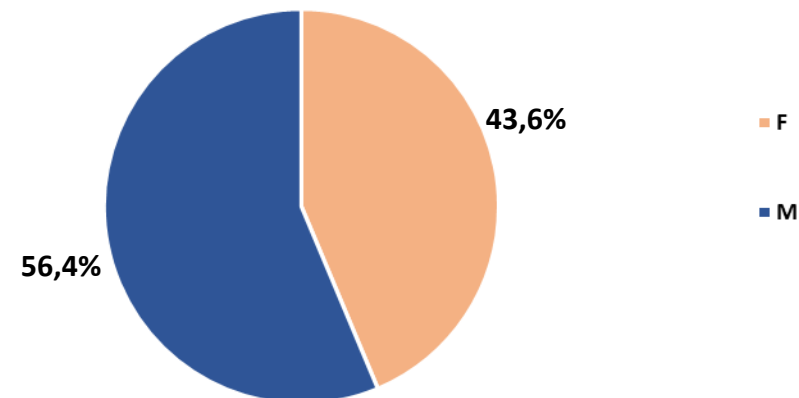
Actualización SE 48- 2022 a la SE 3*-2023

Resumen de la SE 48 (27-11-2022) a la SE 3* (21-01-2023)

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



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

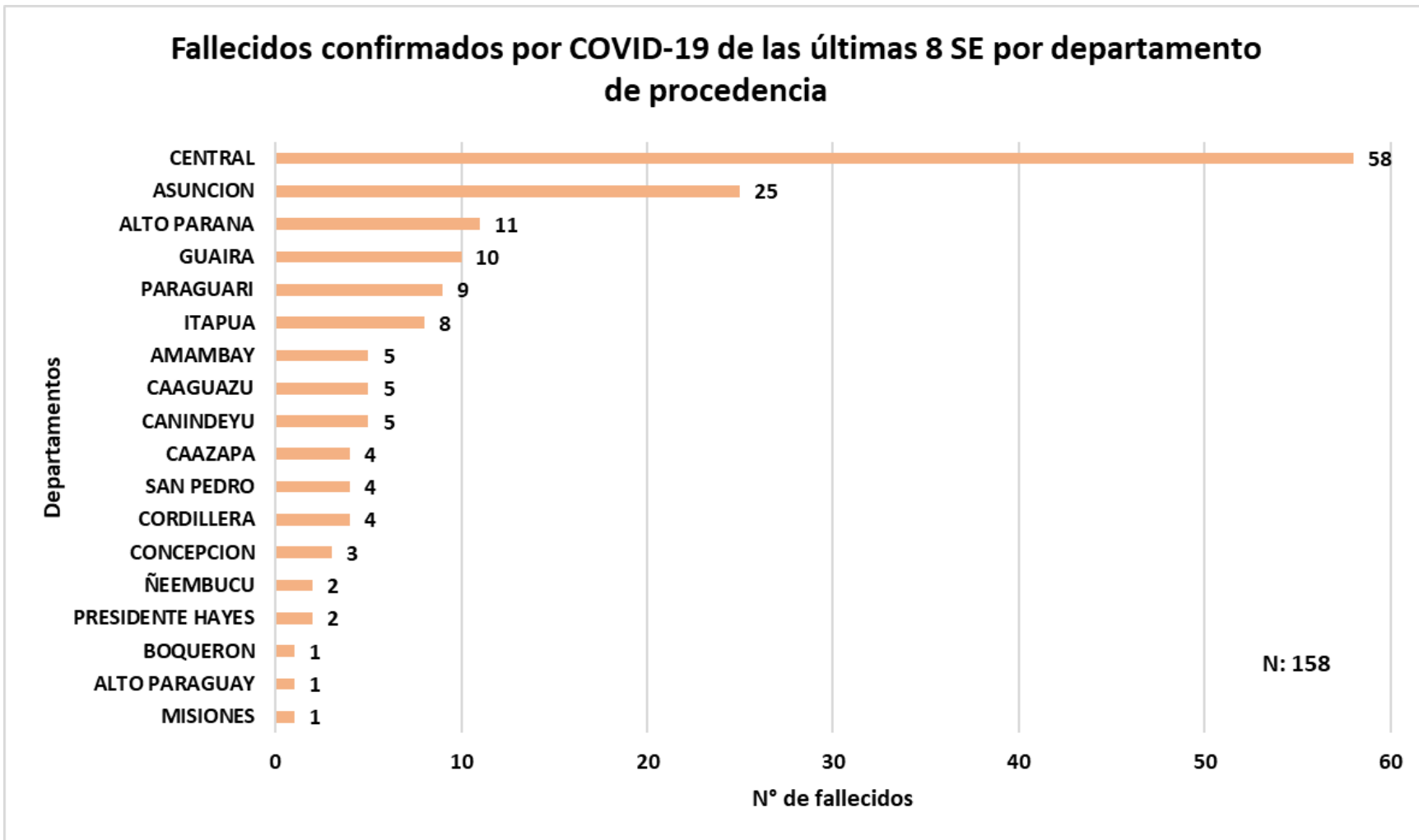


- ✓ En las últimas 8 SE se confirmaron **58 fallecidos**.
- ✓ El 36% corresponden a fallecidos mayores de 80 años.
- ✓ El 74% corresponden a fallecidos mayores de 60 años.
- ✓ Se confirmaron además, 3 fallecidos en edades pediátricas.

*Datos de la SE 3 -2023 parciales

Actualización SE 48- 2022 a la SE 3*-2023

Resumen de la SE 48 (27-11-2022) a la SE 3* (21-01-2023)

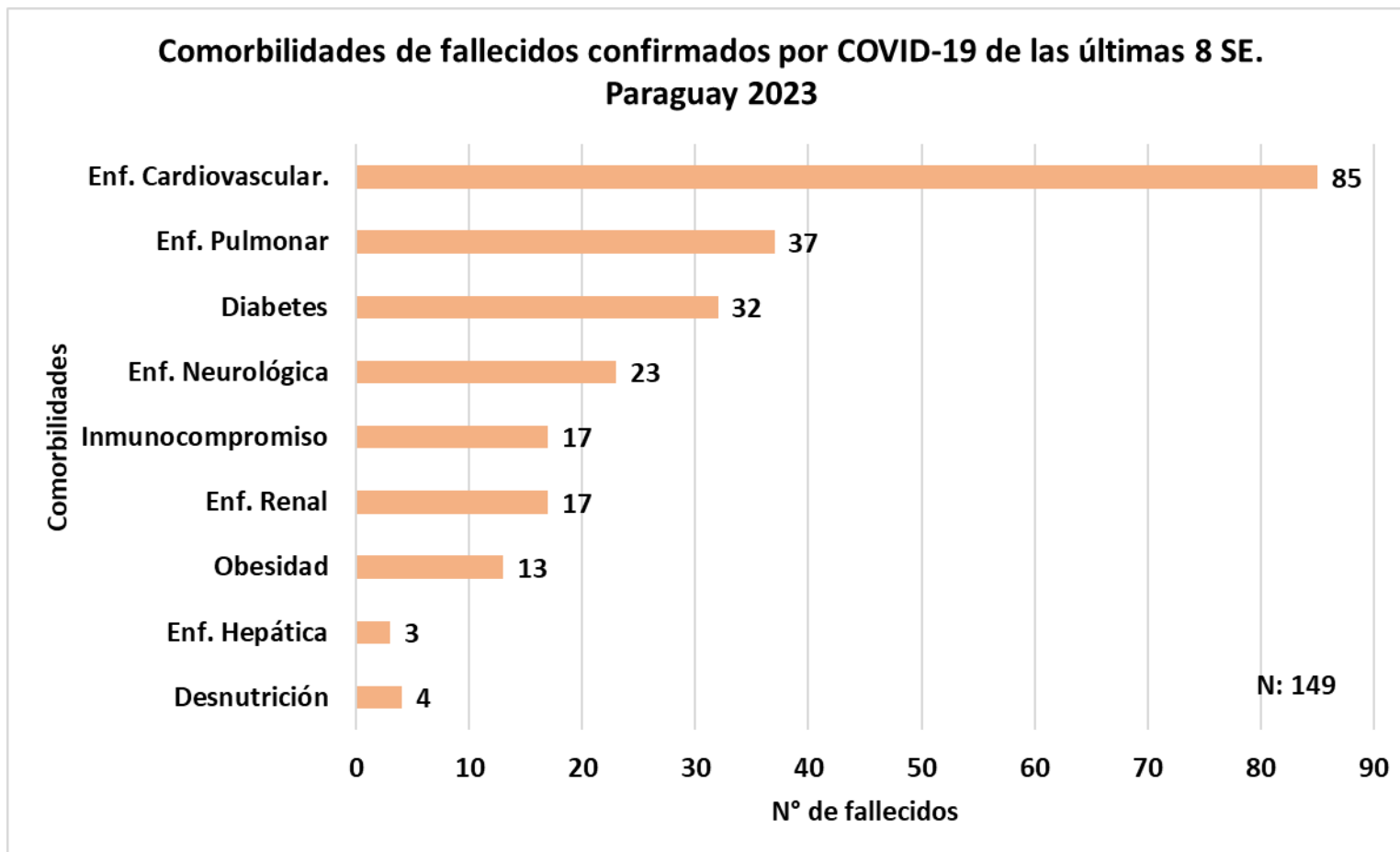


- ✓ En las últimas 8 SE han sido registradas defunciones en las 18 regiones.
- ✓ El 37% de los fallecidos con del departamento de Central.
- ✓ Los departamentos de Central, Asunción, Alto Paraná, Itapúa, Paraguairí y Guaira son los que registraron mayor número de fallecidos.

*Datos de la SE 3 -2023 parciales

Actualización SE 48- 2022 a la SE 3*-2023

Resumen de la SE 48 (27-11-2022) a la SE 3* (21-01-2023)



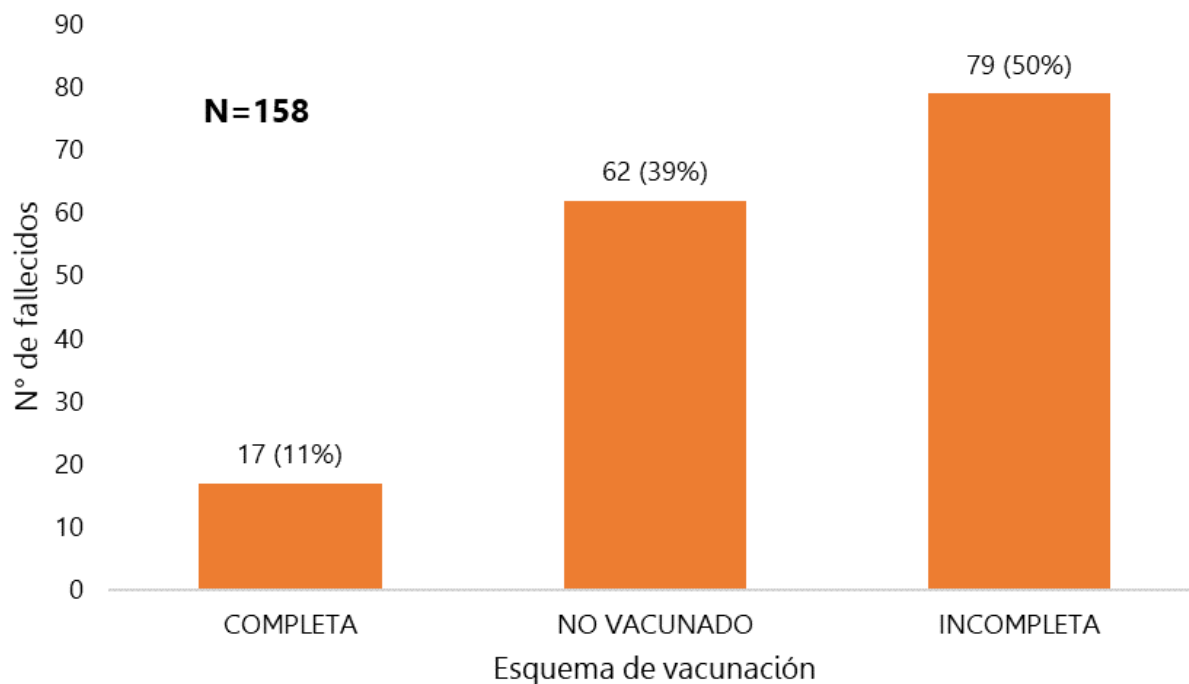
- ✓ Del los 158 fallecidos confirmados en las últimas 8 SE, 149 tenían al menos una comorbilidad (94%).
- ✓ La comorbilidad predominante fue la enfermedad cardiovascular (57%) y entre estas la Hipertensión Arterial.
- ✓ Llamativamente las enfermedades pulmonares ocupan el 2do lugar (25%), quedando así la diabetes en 3er lugar con 21%.
- ✓ **En la SE 51 se confirmó una muerte materna.**

*Datos de la SE 3 -2023 parciales

Actualización SE 48- 2022 a la SE 3*-2023

Resumen de la SE 48 (27-11-2022) a la SE 3* (21-01-2023)

Esquema de vacunación de los fallecidos confirmados de las últimas 8 SE



- ✓ El 50 % de los fallecidos confirmados de las últimas 8 se tenían un esquema de vacunación incompleta.
- ✓ 39% de los fallecidos confirmados no recibieron ni una sola dosis de la vacuna.
- ✓ Solamente el 11% de los fallecidos confirmados tenían un esquema de vacunación completa.

Monitoreo del Personal de Salud con exposición a Covid-19

24/01/2023

MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

PERIODO MARZO 2020 - ENERO 2023



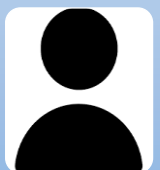
Notificaciones
66.555



En aislamiento
4



Fallecidos
218
Letalidad **0,6%**



Casos confirmados
36.241



Sospecha de reinfección
4490



Registrados/Inscriptos para vacunación
115.022*



Casos confirmados/país
805.486
4,5% corresponde a PS

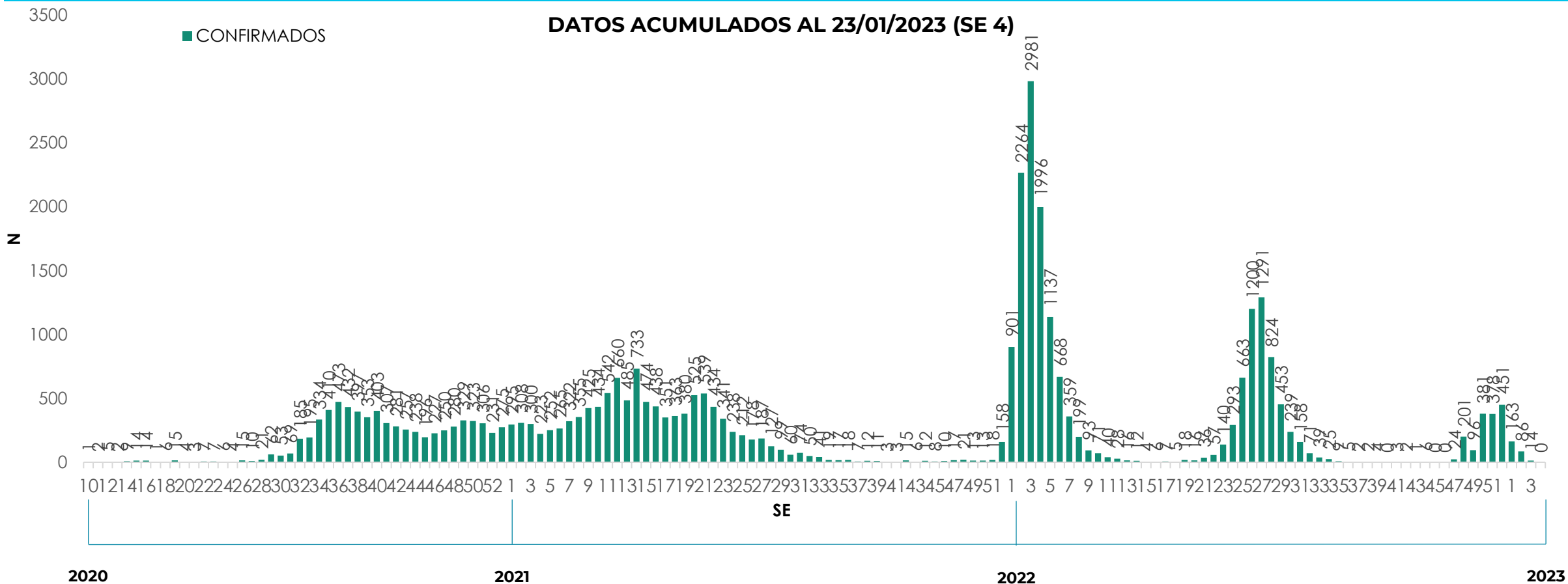


Total Hospitalizados
912



Vacunados con 2 dosis
110.312*

CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD SEGÚN S.E. DE TOMA DE MUESTRA (N=36.241)



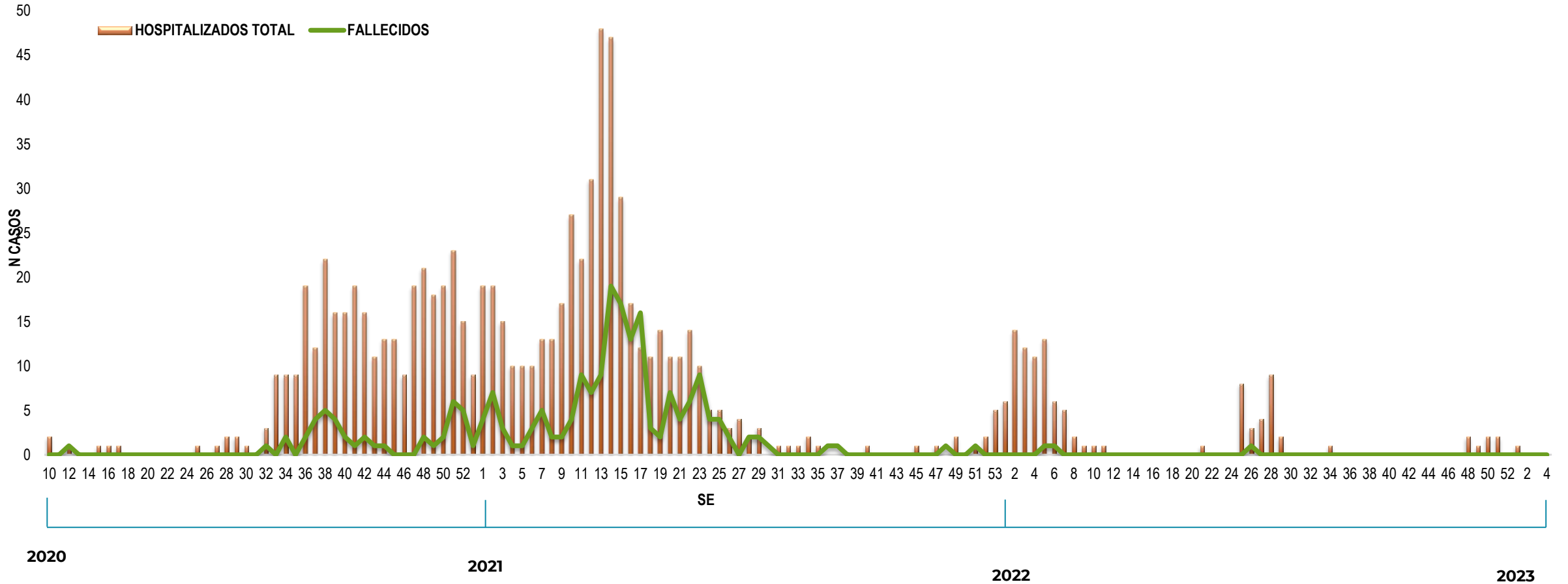
Edad Mediana de PS Confirmado (2023): 37 años

FECHA DE CORTE 23/01/2023.
SE 3 Y SE 4 (datos parciales)

Fuente: Base de Datos del PNPVCIH - DIVET

PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS (N=912) y FALLECIDOS (N=218) POR SE

DATOS ACUMULADOS AL 23/01/2023 (SE 4)



FECHA DE CORTE 23/01/2023.

SE 3 Y SE 4 (datos parciales)

Fuente: Base de Datos del PNPVCIH - DIVET

Puntos claves

1. A nivel global, se registra un descenso del -34% de casos confirmados y -17% de fallecidos por COVID-19. En la región de las Américas se observa también un descenso del -21% de casos confirmados y aumento del 1% en los fallecidos por COVID-19.
2. En Paraguay, en la SE 3 se registra 413 casos. El cambio porcentual es -59% de disminución con respecto a la SE anterior (SE 2=999 vs SE 3=413).
3. En cuanto a hospitalizados ya se observa una disminución en la semana 3 con 73 nuevas hospitalizaciones en sala 65 y UCI 8.
4. En fallecidos, se registró 8 fallecido en la SE 3 y en el transcurso de las últimas 8 semanas fueron 158 fallecidos en total. El registro de fallecidos generalmente aumenta 3 a 4 semanas después del aumento de casos e internados
5. En cuanto al personal sanitario, se registran 14 casos. No se registran hospitalizados ni fallecidos en la SE 3 del 2023.

Recomendaciones

Para la población en general,

- Las recomendaciones habituales para no propagar la infección son la buena higiene de manos y respiratoria (cubrirse la boca y la nariz al toser y estornudar) y evitar el contacto estrecho con cualquier persona que presente signos de afección respiratoria, como tos o estornudos.
- Personas con síntomas respiratorios usar mascarillas de manera adecuada.
- Al mismo tiempo, se recomienda completar el esquema de la vacunación contra COVID-19.

A los encargados de vigilancia epidemiológica y laboratorial, mantener la calidad y oportunidad de las notificaciones. Reportar los conglomerados de casos y brotes de COVID-19, incluyendo el envío de muestras para la secuenciación genómica al laboratorio de referencia nacional.

Gracias

Reportes elaborados por:

- Centro Nacional de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud. DGVS. MSPBS
- Vigilancia de Hospitalizados - Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública. DGVS.MSPBS
- Vigilancia de la Mortalidad (ViMo) –Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública. DGVS.MSPBS
- Programa Nacional de Infecciones Asociadas a la Atención de la Salud. Dirección de Vigilancia de Enfermedades Transmisibles. 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