

Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

REPORTE N° 183

Sala de Situación Epidemiológica COVID-19

Actualizado 19/09/2022

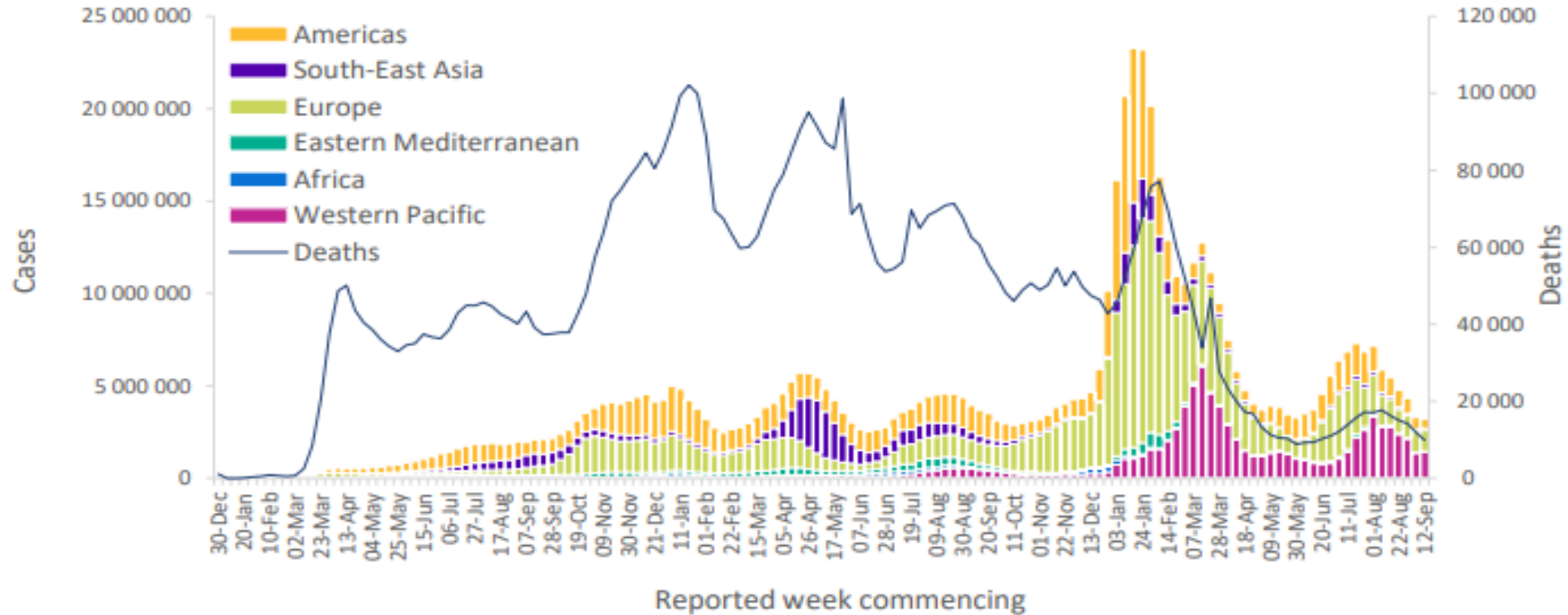


Situación internacional

Actualización COVID-19, nivel mundial

Fecha: 18 de Septiembre del 2022

Figure 1. COVID-19 cases reported weekly by WHO Region, and global deaths, as of 18 September 2022**



Global	608.328.548	6.501.469 (TL:1,1%)	236
	Casos	Fallecido	Países/áreas/territorios afectados
PAHO	177.229.128	2.828.219 (TL: 1,6%)	56
	Casos	Fallecidos	Países/áreas/territorios afectados

Table 1. Newly reported and cumulative COVID-19 confirmed cases and deaths, by WHO Region, as of 18 September 2022**

WHO Region	New cases in last 7 days (%)	Change in new cases in last 7 days *	Cumulative cases (%)	New deaths in last 7 days (%)	Change in new deaths in last 7 days *	Cumulative deaths (%)
Western Pacific	1 420 762 (44%)	3%	87 985 821 (14%)	2 415 (24%)	-27%	267 600 (4%)
Europe	1 164 233 (36%)	-1%	251 088 626 (41%)	2 767 (28%)	-22%	2 087 946 (32%)
Americas	552 342 (17%)	-12%	177 464 288 (29%)	4 037 (41%)	-5%	2 830 423 (44%)
South-East Asia	66 777 (2%)	-8%	60 192 703 (10%)	427 (4%)	-6%	796 871 (12%)
Eastern Mediterranean	23 658 (1%)	-14%	23 046 219 (4%)	172 (2%)	-46%	348 149 (5%)
Africa	6 853 (<1%)	-35%	9 317 547 (2%)	44 (<1%)	-27%	174 453 (3%)
Global	3 234 625 (100%)	-2%	609 095 968 (100%)	9 862 (100%)	-17%	6 505 455 (100%)

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

**See Annex 1: Data, table, and figure notes

A nivel mundial, el número de nuevos casos semanales se mantuvo estable durante la semana del 12 al 18 de septiembre de 2022 como en comparación con la semana anterior, con más de 3,2 millones de casos nuevos notificados. El número de las nuevas muertes semanales disminuyeron un 17% en comparación con la semana anterior (Tabla 1).

Figure 2. COVID-19 cases per 100 000 population reported by countries, territories and areas, 12 - 18 September 2022*



Data Source: World Health Organization
United Nations Population Division (Population prospect 2022)
Map Production: WHO Health Emergencies Programme

Not applicable

0 2,500 5,000 km

© World Health Organization 2022. All rights reserved.

The designations employed and the presentation of the material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of WHO concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its borders or boundaries. Dotted and dashed lines on maps represent approximate border lines for which there may not yet be full agreement. [1] All references to Kosovo in this document should be understood to be in the context of the United Nations Security Council resolution 1244 (1999). Number of cases of Serbia and Kosovo (UNSCR 1244, 1999) have been aggregated for visualization purposes. [2] A dispute exists between the Governments of Argentina and the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland concerning sovereignty over the Falkland Islands (Malvinas). Data for Bougainville, Kiribati, Enderbury and Samoa have been disaggregated and displayed at the subnational level.



Figure 3. COVID-19 deaths per 100 000 population reported by countries, territories and areas, 12 - 18 September 2022**



Data Source: World Health Organization
 United Nations Population Division (Population prospect 2020)
 Map Production: WHO Health Emergencies Programme

Not applicable
 0 2,500 5,000 km
 © World Health Organization 2022. All rights reserved.

The designations employed and the presentation of the material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of WHO concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries. Dotted and dashed lines on maps represent approximate border lines for which there may not yet be full agreement. [1] All references to Kosovo in this document should be understood to be in the context of the United Nations Security Council resolution 1244 (1999). Number of cases of Serbia and Kosovo (UNSCR 1244, 1999) have been aggregated for visualization purposes. [2] A dispute exists between the Governments of Argentina and the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland concerning sovereignty over the Falkland Islands (Malvinas). Data for Bermuda, Sint Eustatius and Saba have been disaggregated and displayed at the subnational level.

Resumen de Casos COVID-19 en Paraguay

Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay

Del 07/03/2020 al 17/09/2022



Casos confirmados
716.059



Casos activos
366 (0,15%)



Recuperados
696.110 (97,11%)



Fallecidos
19.583 (TL=2,74%)



Hospitalizados 59.682
UCI: 8.482 (14%)
Sala: 51.200 (86%)



Embarazadas
3.269

99 Muertes Maternas



Pueblos indígenas
1.063 (0,15%)
87 fallecidos (TL= 8.2%)



Personal de Salud
34.426 (4,8%)

Reinfección COVID-19: 1



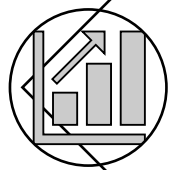
Síndrome Inflamatorio Multisistémico Pediatricos asociado a COVID-19(SIMP)
201 (hasta SE 36/2022)
Fallecidos: 16 (TL= 6,3%)



Días desde el 1° caso
924 (al 17/09/2022)

Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay

SE 37 (11/09/2022 al 17/09/2022)

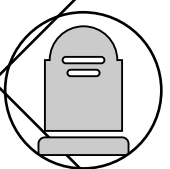


Casos confirmados: 47

Cierre retrospectivo: 3

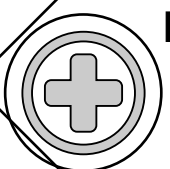


Casos recuperados: 758



Fallecidos en la semana: 3

Cierre retrospectivo: 16



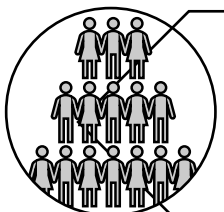
Hospitalizados: 14

UCI: 3

SALA: 11



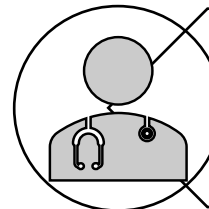
Embarazadas nuevos: 0



Pueblos Indígenas nuevos: 4

Retrospectivo: 0

Fallecidos: 0



Personal de Salud:

2

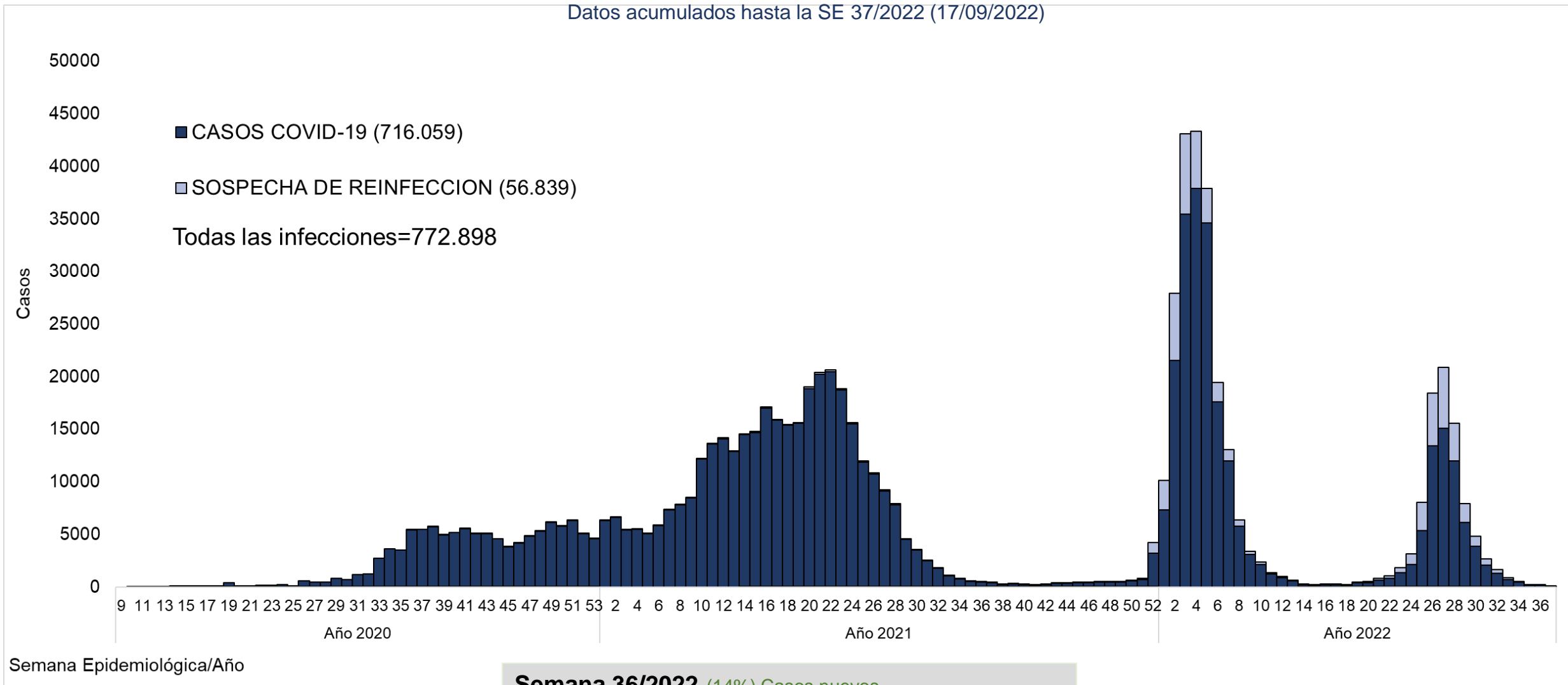
Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud. MSPBS, del 11 de Setiembre al 17 de setiembre del 2022.

**Datos sujetos a verificación*

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

SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

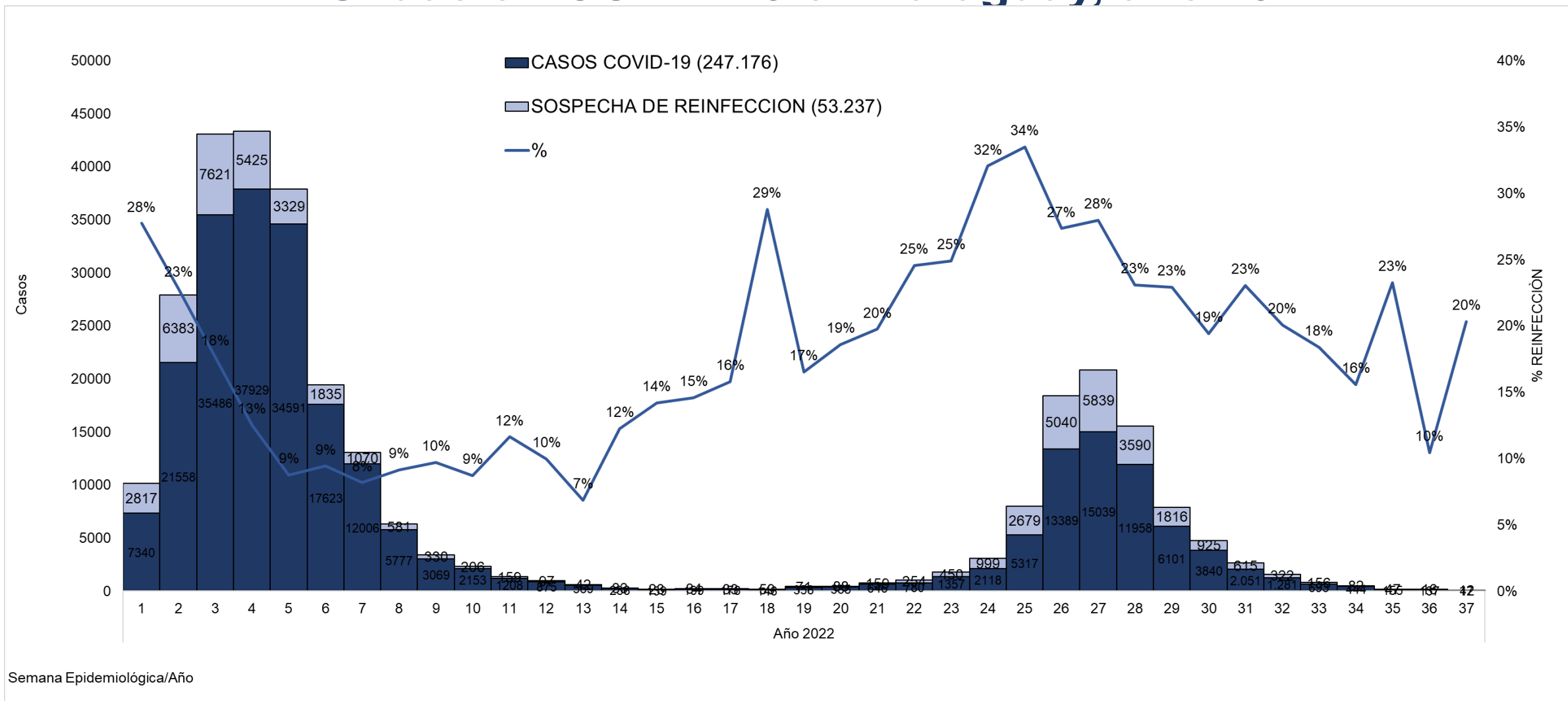
Datos acumulados hasta la SE 37/2022 (17/09/2022)



Semana 36/2022 (14%) Casos nuevos
 Confirmados: 137 nuevos + 66 retrospectivos

Semana 37/2022 (-66%) Casos nuevos
 Confirmados: 47 nuevos + 3 retrospectivos

Situación COVID-19 en Paraguay, año 2022

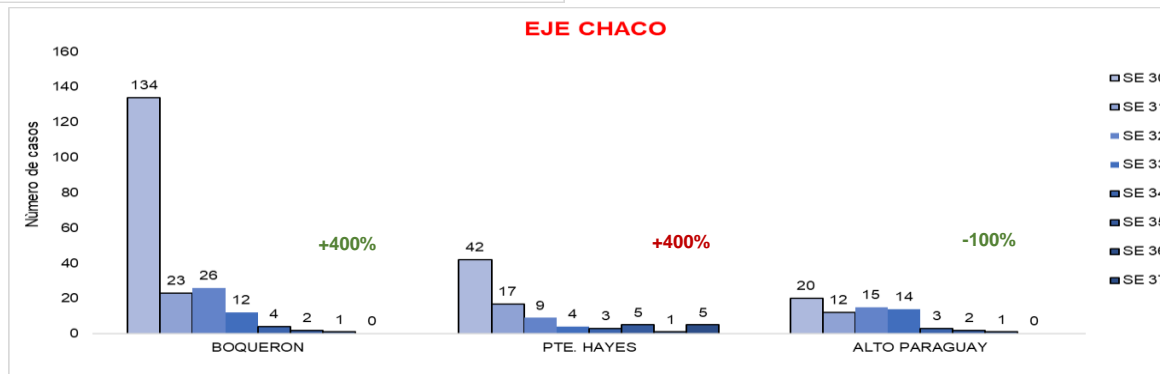
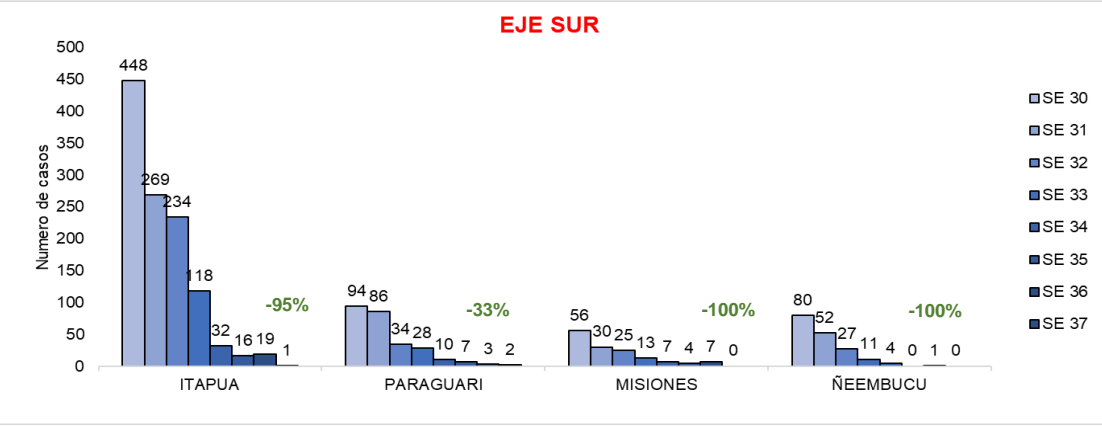
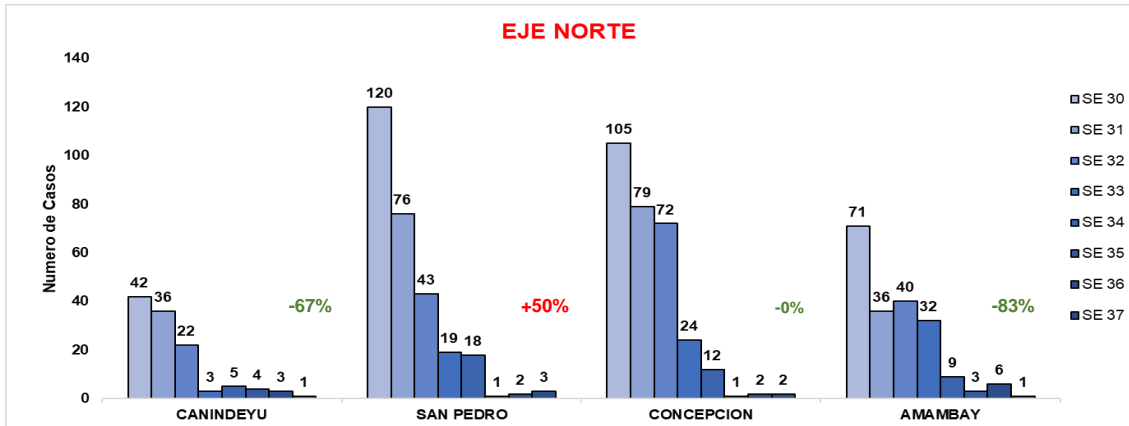
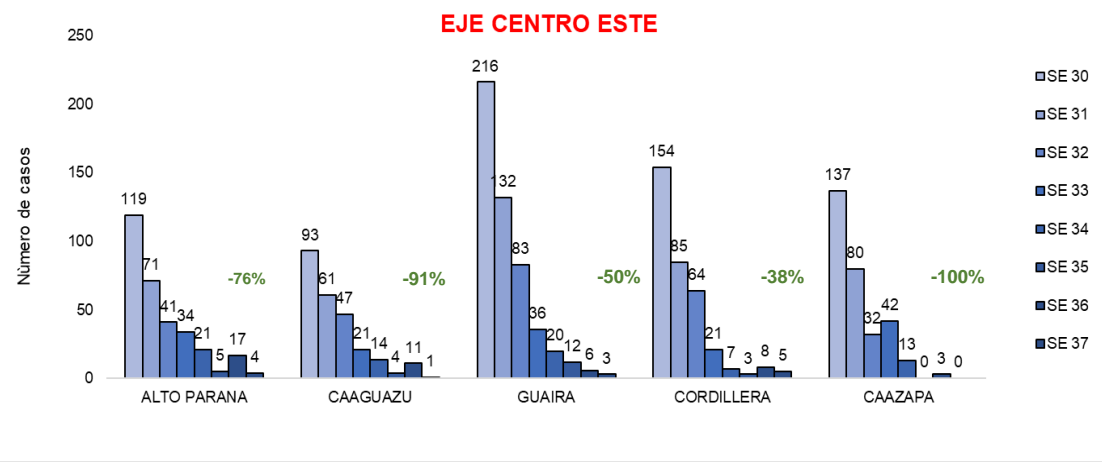
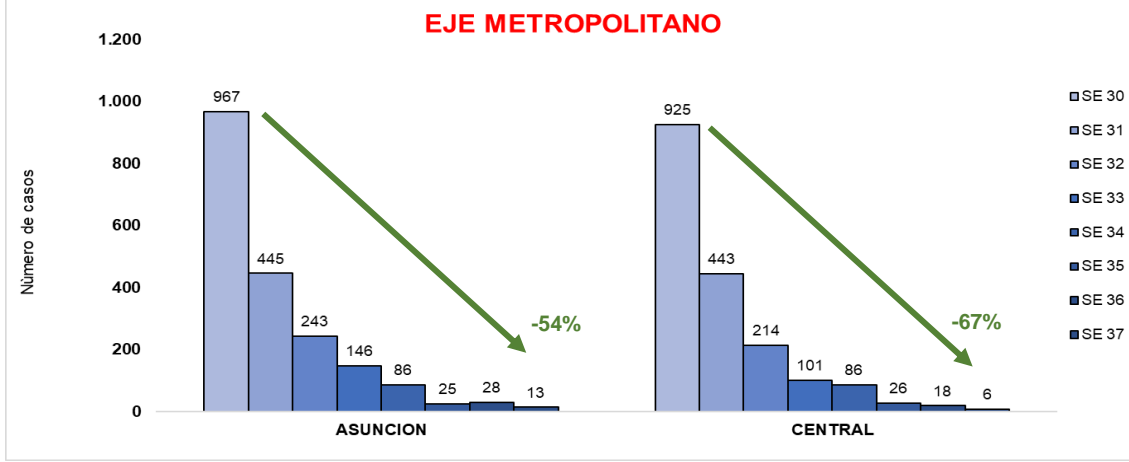


Siete semanas de descenso sostenido de casos confirmados

*SE 37-los casos de sospecha de reinfección están sujetos a la verificación

Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas

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

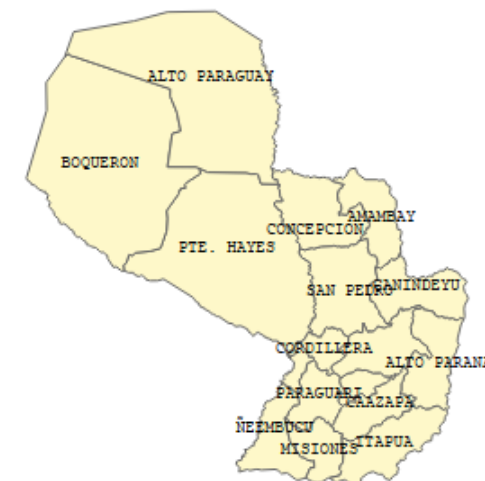


Mapa de riesgo últimos 14 días

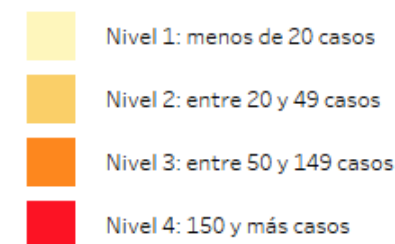
Tasa de incidencia país=
1,3 casos por 100 mil hab.

- 18 departamento en NIVEL 1 TRANSMISION COMUNITARIA BAJA.

		Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
ASUNCION	Nivel 1	521.559	41	4	1	0	1,2
CENTRAL	Nivel 1	2.201.109	24	1	3	0	6,3
ALTO PARANA	Nivel 1	830.943	21	1	0	0	0,0
ITAPUA	Nivel 1	616.565	20	2	0	0	0,0
CORDILLERA	Nivel 1	311.273	13	2	1	0	3,8
CAAGUAZU	Nivel 1	563.803	12	1	1	0	4,2
GUAIRA	Nivel 1	227.747	9	2	2	0	11,1
AMAMBAY	Nivel 1	172.169	7	2	0	0	0,0
MISIONES	Nivel 1	128.130	7	3	0	0	0,0
PTE. HAYES	Nivel 1	127.951	6	2	0	0	0,0
PARAGUARI	Nivel 1	258.957	5	1	2	0	20,0
SAN PEDRO	Nivel 1	435.126	5	1	1	0	10,0
CANINDEYU	Nivel 1	234.978	4	1	0	0	0,0
CONCEPCION	Nivel 1	254.976	4	1	0	0	0,0
CAAZAPA	Nivel 1	192.031	3	1	0	0	0,0
ALTO PARAGUAY	Nivel 1	18.231	1	3	0	0	0,0
BOQUERON	Nivel 1	66.836	1	1	0	0	0,0
ÑEEMBUCU	Nivel 1	90.287	1	1	0	0	0,0



Conoce las recomendaciones:



Promedio de casos confirmados por 100.000 hab. por SE

184
CONFIRMADOS

11
FALLECIDOS

MAPA DE RIESGO COVID-19 POR DISTRITOS, PARAGUAY

ULTIMOS 14 DIAS (04/09/2022 AL 17/09/2022)



En los últimos 14 días se registraron casos confirmados en **75** distritos del país, lo que corresponde al 29% del total.

Niveles	Número	%
NIVEL 1	258	99,6%
NIVEL 2	1	0,4%
NIVEL 3	0	0,0%
NIVEL 4	0	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






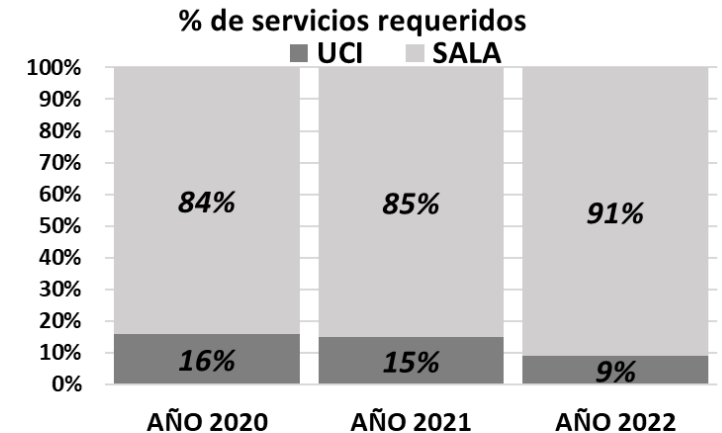
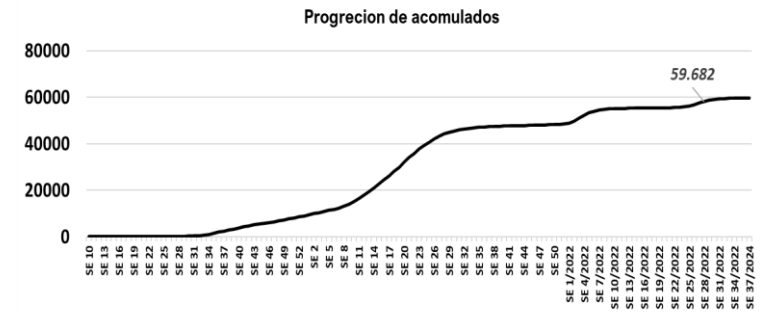
Hospitalizados COVID-19

Datos acumulados de,
133 semanas

Desde: SE 10 – 2020
Hasta: SE 37 – 2022

DATOS ACUMULADOS. 2020 al 2022

	<p>TOTAL ACUMULADO: 59.682</p>
	<p>✓ En SALA: 51.200 (86%)</p>
	<p>✓ En UCI: 8.482 (14%)</p>



Masculino:
31.585 (53%)

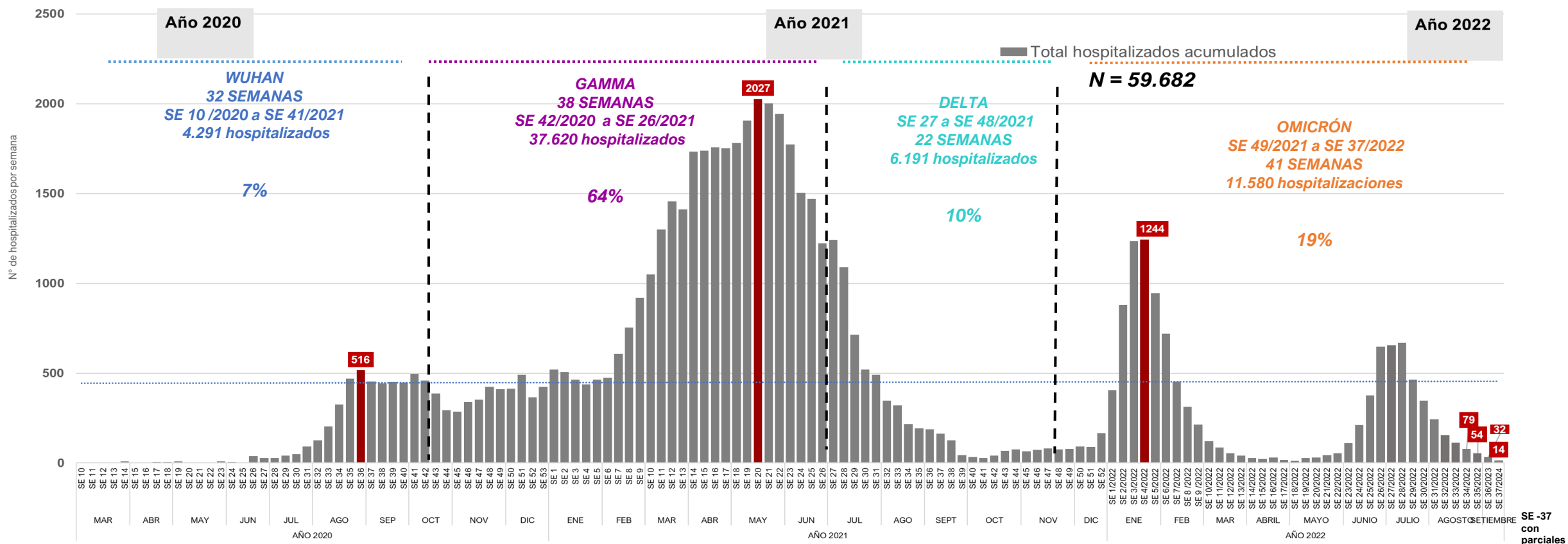


Femenino:
28.097 (47%)





Número total de casos hospitalizados por COVID-19.
Periodo: SE 10/2020 a la SE 37/2022



✓ La semana 37, los datos son parciales. Hasta el momento del corte alcanza a 14 hospitalizados, corresponde a un -82% de disminución teniendo en cuenta las ultimas 4 semanas



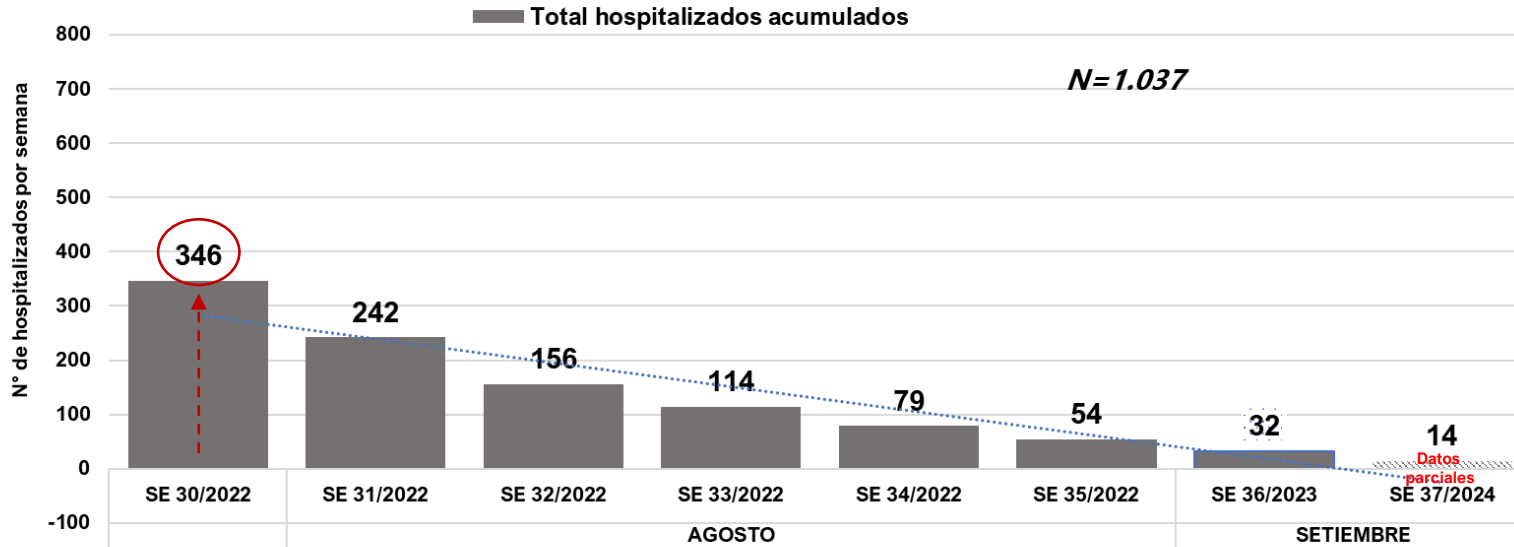
Ministerio de SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO NACIONAL

Paraguay de la gente



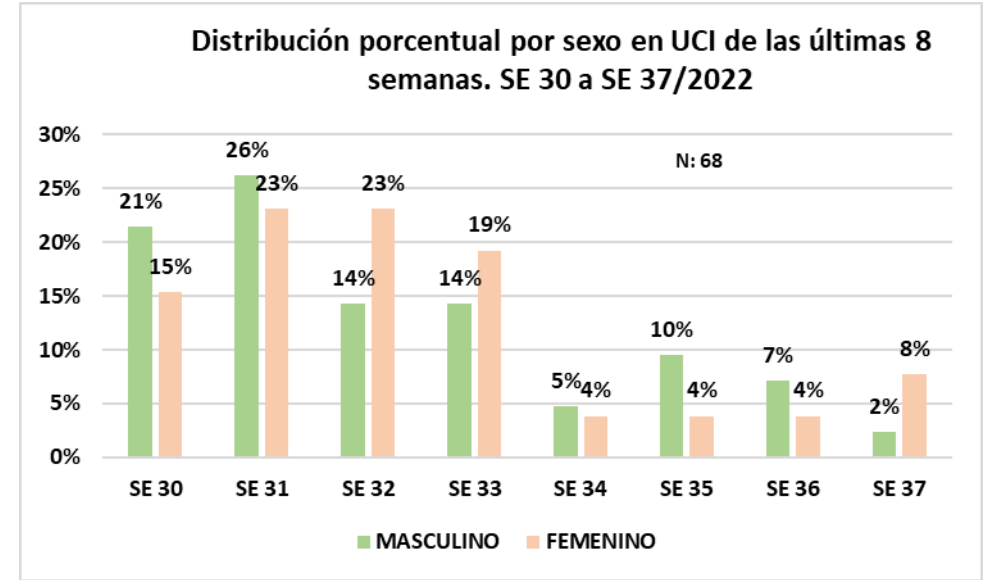
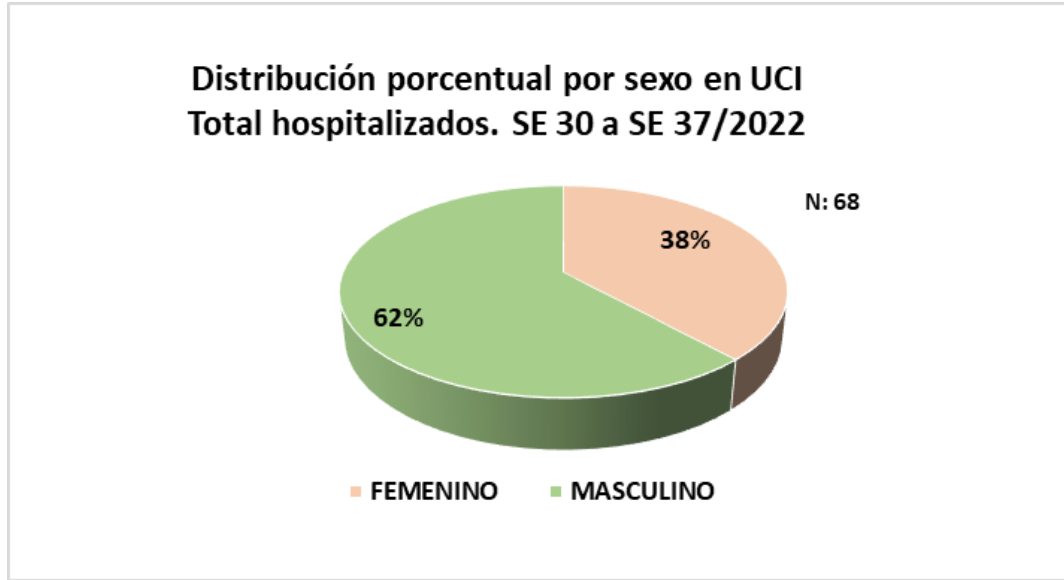
**Número total de casos hospitalizados por COVID-19.
Periodo: SE 30/2022 a la SE 37/2022**



EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS
Según semana de hospitalización:

- Acumulado país: **1.037**
- Media de 8 SE: **130**

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.



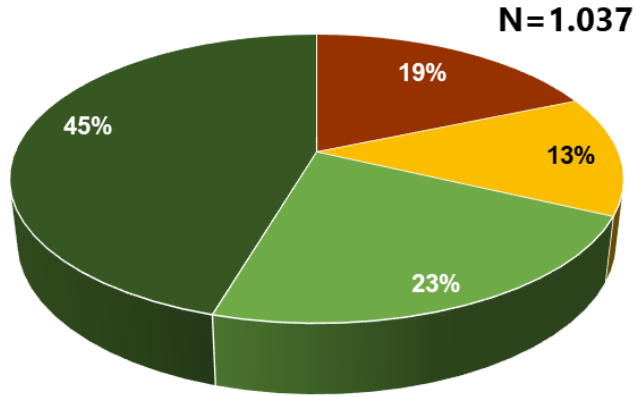
Comportamiento en las últimas 8 semanas

- El 62% (42/68) de ocupación en UCI corresponde al sexo masculino.

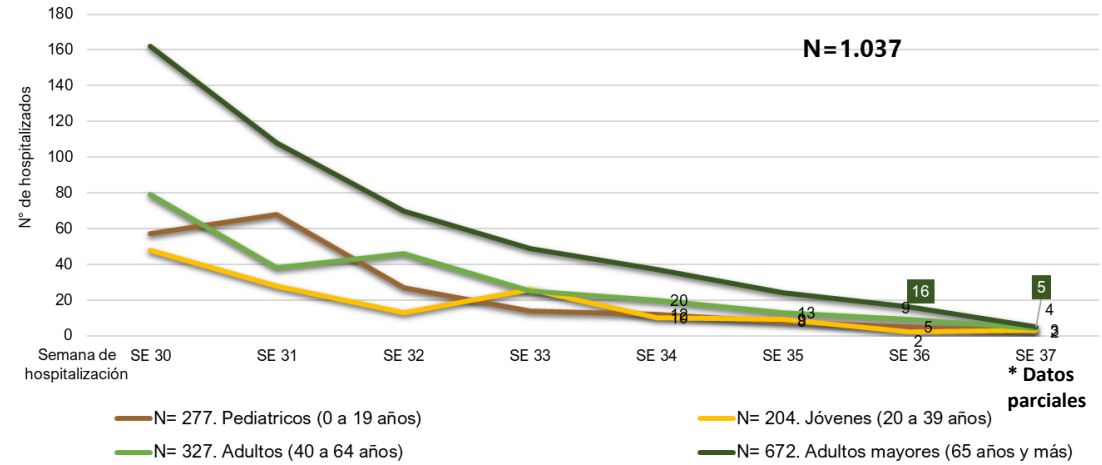


- N= 193. Pediátricos (0 a 19 años)
- N= 139. Jóvenes (20 a 39 años)
- N= 234. Adultos (40 a 64 años)
- N= 471. Adultos mayores (65 años y más)

Distribución porcentual por grupos de edad



Vigilancia de COVID-19. Hospitalizados según grupo de edad. SE 30 a SE 37/2022



Comportamiento en las últimas 8 semanas

- El descenso de hospitalizaciones se observa en todos los grupos etarios
- Siendo los adultos mayores la franja más afectada, con un 45% (471/1037)

EJES	DEPATAMENTOS	A LA SE 37/2022
AREA METROPOLITANA	CENTRAL	Descenso
	ASUNCION	Descenso
EJE CENTRO ESTE	CAAGUAZU	Meseta
	GUAIRA	Descenso
	CORDILLERA	Descenso
	ALTO PARANA	Leve aumento (2)
	CAAZAPA	Descenso
EJE NORTE	CONCEPCION	Sin casos en las últimas 3 semanas
	SAN PEDRO	Meseta
	CANINDEYU	Descenso
	AMAMBAY	Descenso
EJE SUR	ITAPUA	Descenso
	PARAGUARI	Descenso
	ÑEEMBUCU	Descenso
	MISIONES	Descenso
EJE CHACO	PTE. HAYES	Leve aumento (3)
	BOQUERON	Sin casos en las últimas 3 semanas
	ALTO PARAGUAY	Sin casos en las últimas 4 semanas

11 de 18 departamentos: con descenso en las últimas semanas.

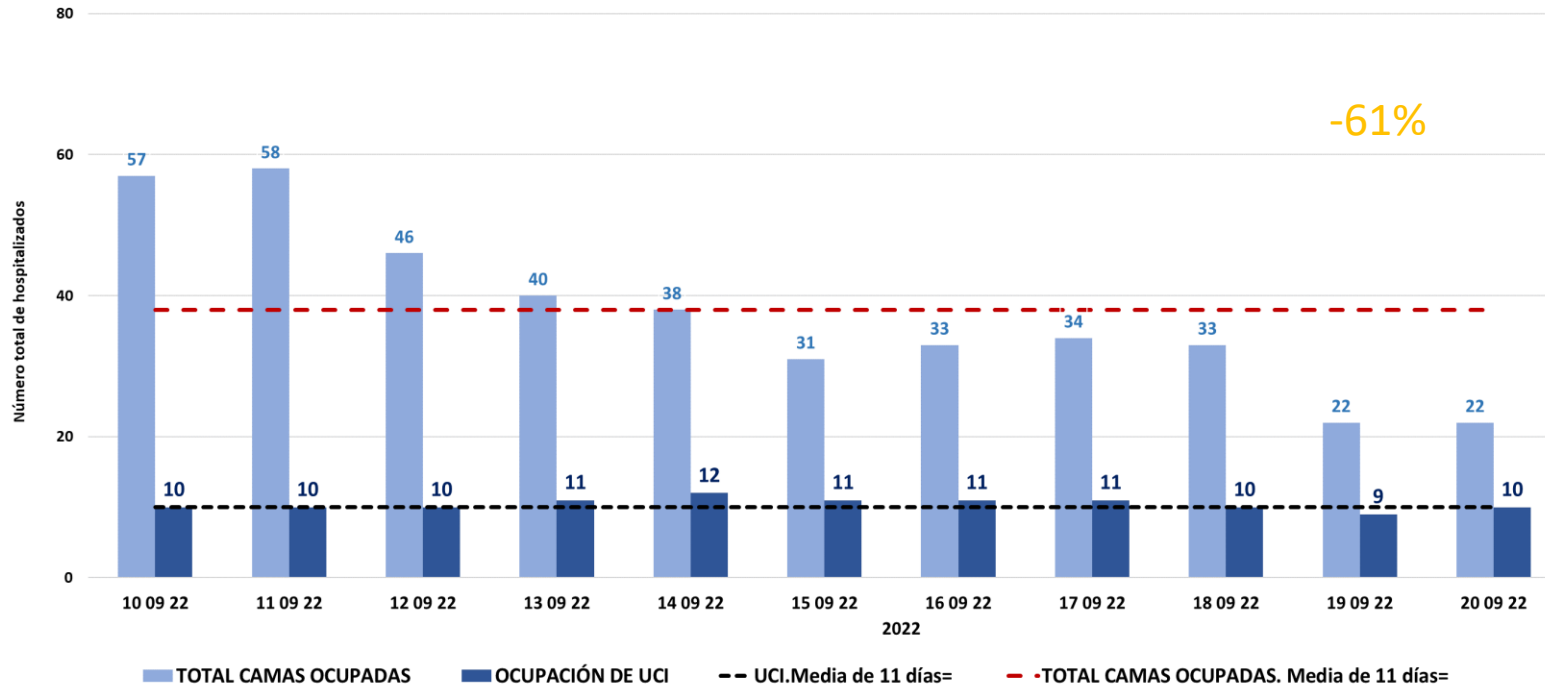
3 de 18 departamentos: sin casos en las últimas 3 y 4 semanas.

2 de 18 departamentos: con leve aumento en la última semana de (2 y 3 hospitalizados).

2 de 18 departamentos: se mantienen en meseta en las últimas semanas.



Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados.
 Periodo: Últimos 11 días (10 de septiembre al 20 de septiembre de 2022)



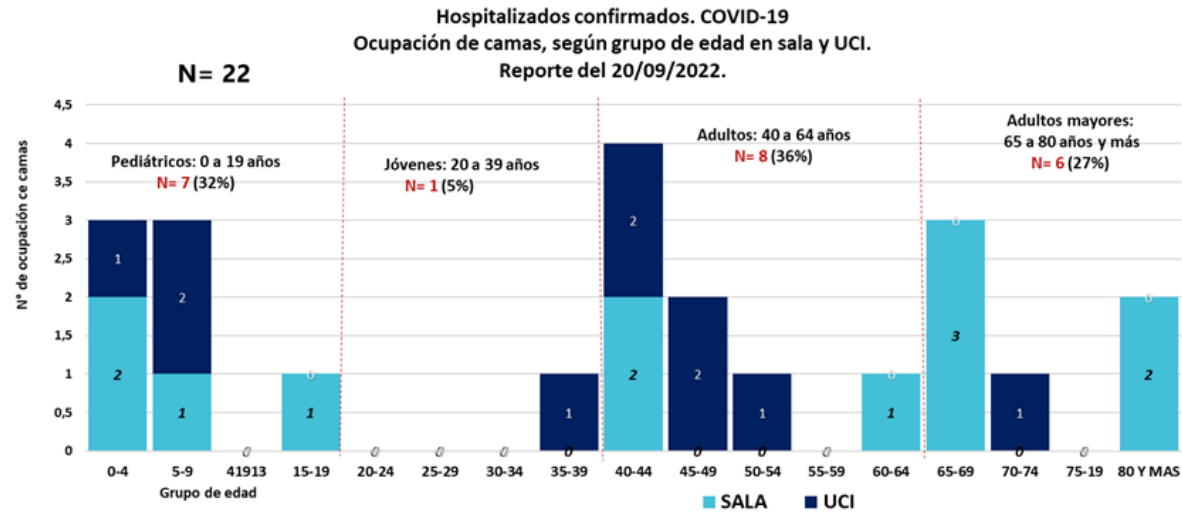
- **38 es la media** diaria de Ocupación de camas totales por COVID-19.
- **10 es la media** diaria de Ocupación **de UCI**
- **Ocupación de camas se observa un considerable descenso**, con un promedio de variación de **-61%** en el periodo mencionado.



5% (1/22) de los hospitalizados corresponde a nuevo ingreso, en UCI en las ultimas 24 hs

FECHA DE REPORTE	NÚMERO TOTAL DE CAMAS OCUPADAS	SALA	UCI	TOTAL INGRESOS	NUEVOS INGRESOS A SALA	NUEVOS INGRESOS A UTI	TOTAL EGRESOS
19 09 2022	22	13	9	4	2	2	15
20 09 2022	22	12	10	1	0	1	1

27 % (6/22) de los hospitalizados corresponden al grupo de **adultos mayores de 65 años y más**



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.

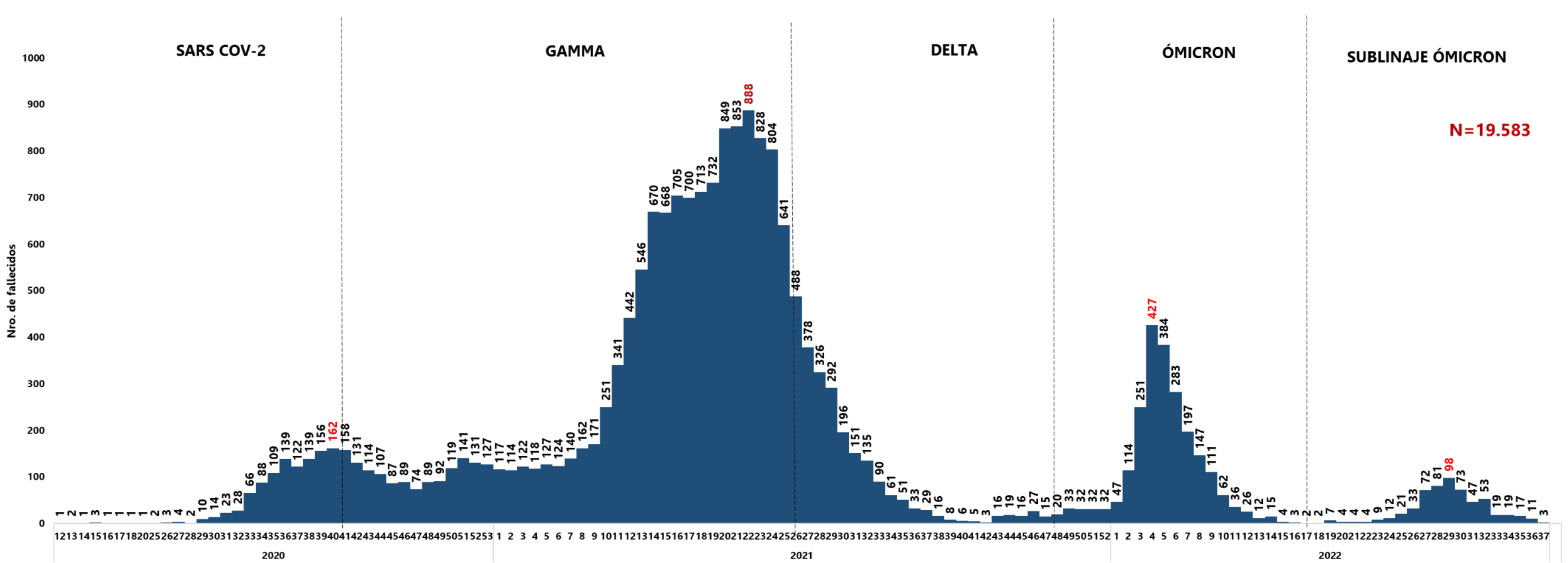
Dirección General de Vigilancia de la Salud

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 del 2020 a la SE 37 del 2022, Paraguay.



19.583
CONFIRMADOS

994
NO CODIFICAN

14.443
DESCARTADOS

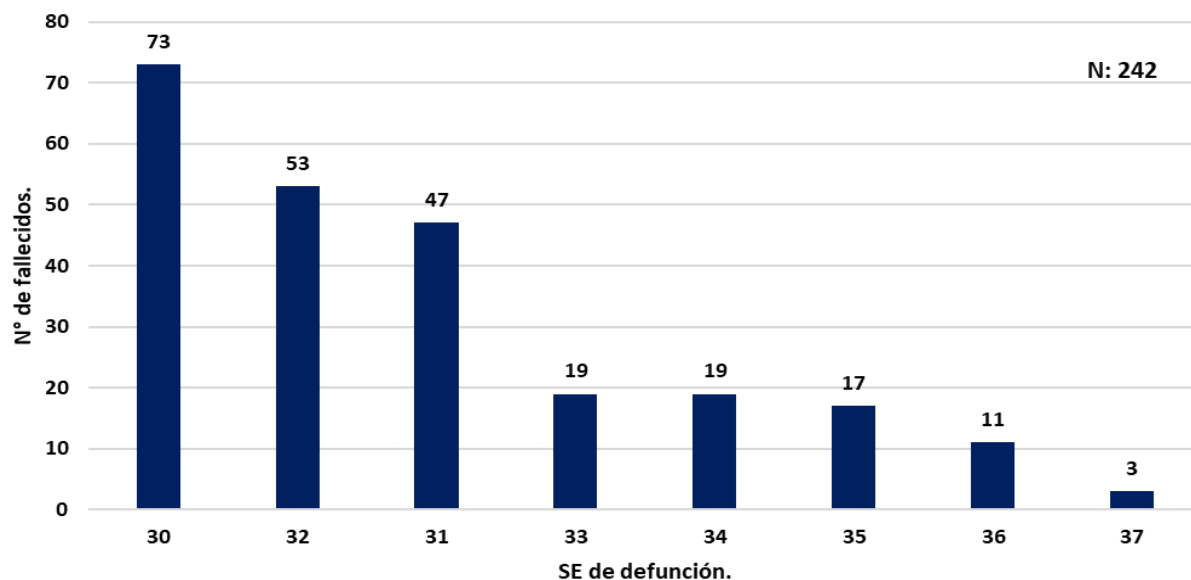
317
EN INVESTIGACIÓN*

*En proceso de asociación - dictaminación clínica – epidemiológica

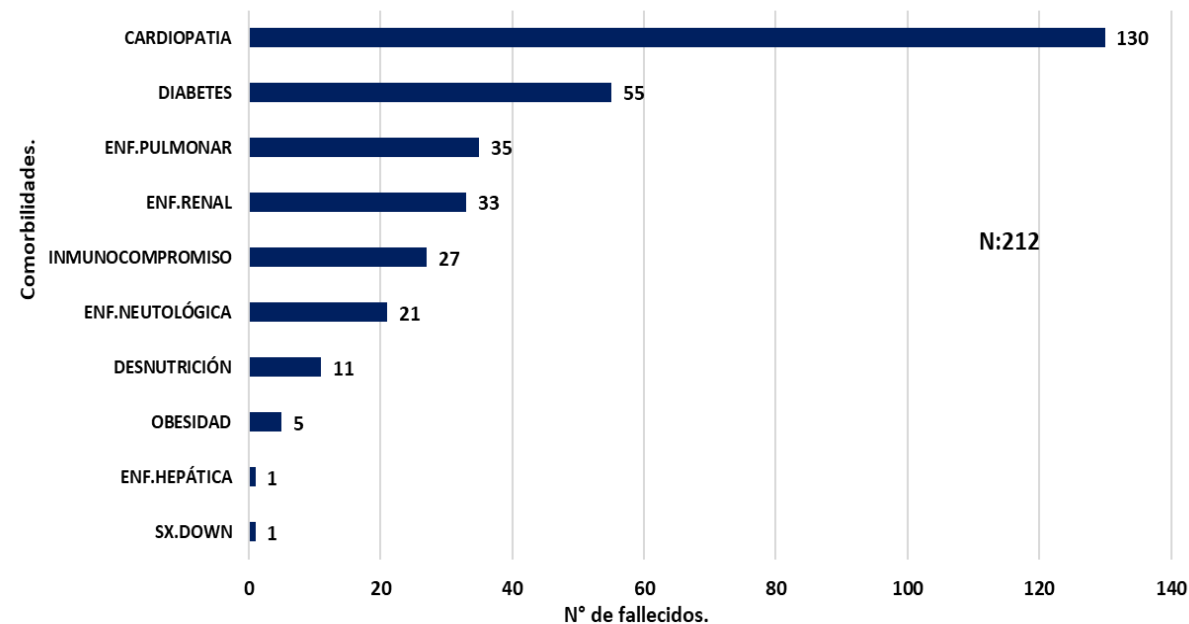
Actualización SE 30 a SE 37 2022

Resumen de la SE 30 (24-07-2022) a la SE 37 (17-09-2022)

Fallecidos confirmados por COVID-19 SE 30 - 37 2022 - Paraguay.



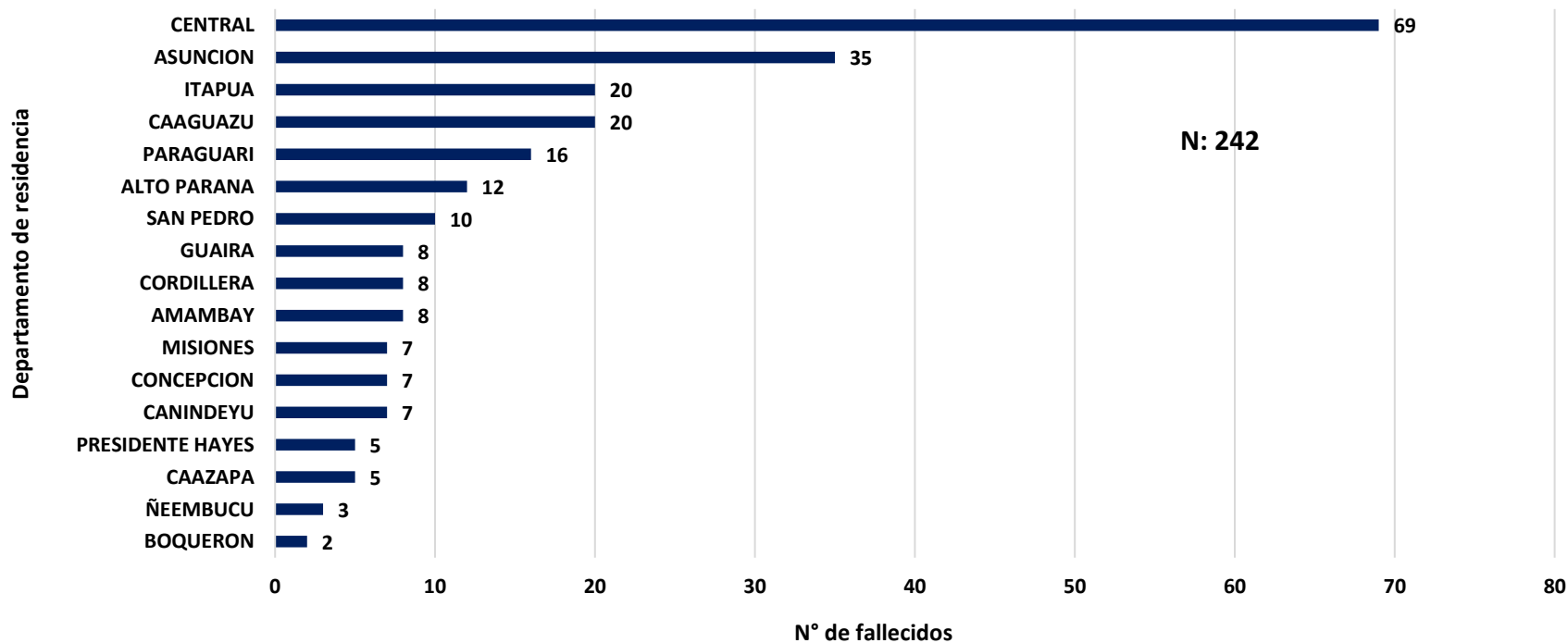
Fallecidos confirmados por COVID-19 con comorbilidades de la SE 30 - 37 2022 - Paraguay.



- De los 242 fallecidos en las últimas 8 SE, **212 presentaron algún tipo de comorbilidad (88%)**.
- La **comorbilidad más frecuente** fue la **Cardiopatía (61%)** seguido de la Diabetes Mellitus.

Actualización SE 30 a SE 37 2022

Fallecidos confirmados por COVID-19 por departamento de procedencia de la SE 30- 37
2022 - Paraguay.

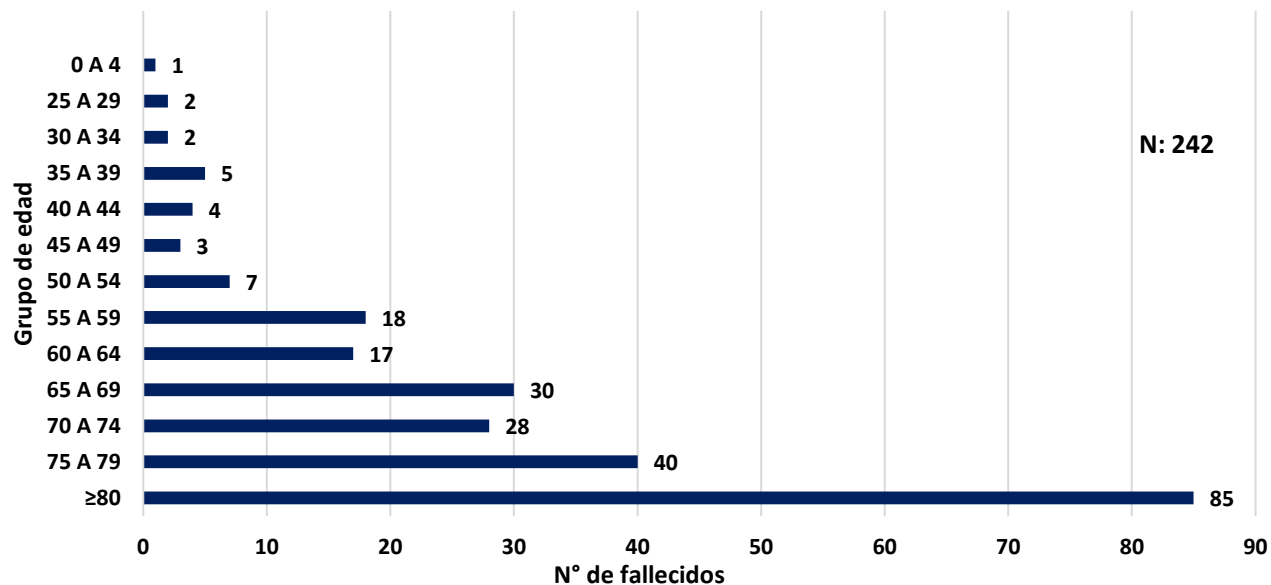


Distritos Central	N° de fallecidos
SAN LORENZO	11
LUQUE	9
CAPIATA	8
ÑEMBY	6
FDO E LA MORA	4
ITA	4
LAMBARE	4
VILLA ELISA	4
ITAUGUA	3
LIMPIO	3
MRA	3
AREGUA	2
SAN ANTONIO	2
YPANE	2
J AUGUSTO SALDIVAR	2
VILLETA	1
YPACARAI	1
Total	69

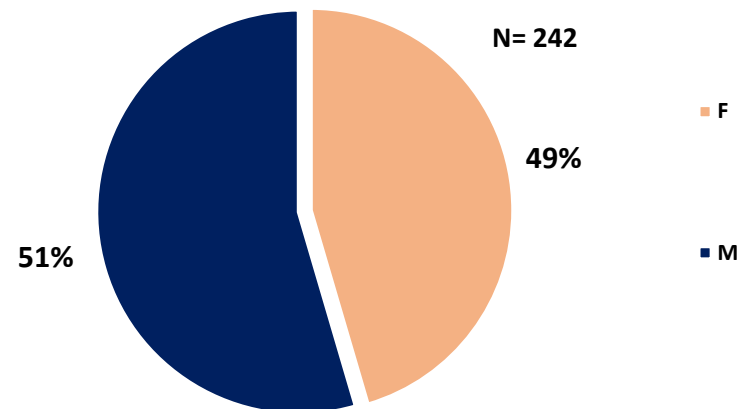
➤ Del total de fallecidos de las últimas 8 SE, el **28%** provienen del departamento de Central.

Actualización SE 30 a SE 37 2022

Fallecidos confirmados por COVID-19 por grupo de edad SE 30 - 37
2022 - Paraguay



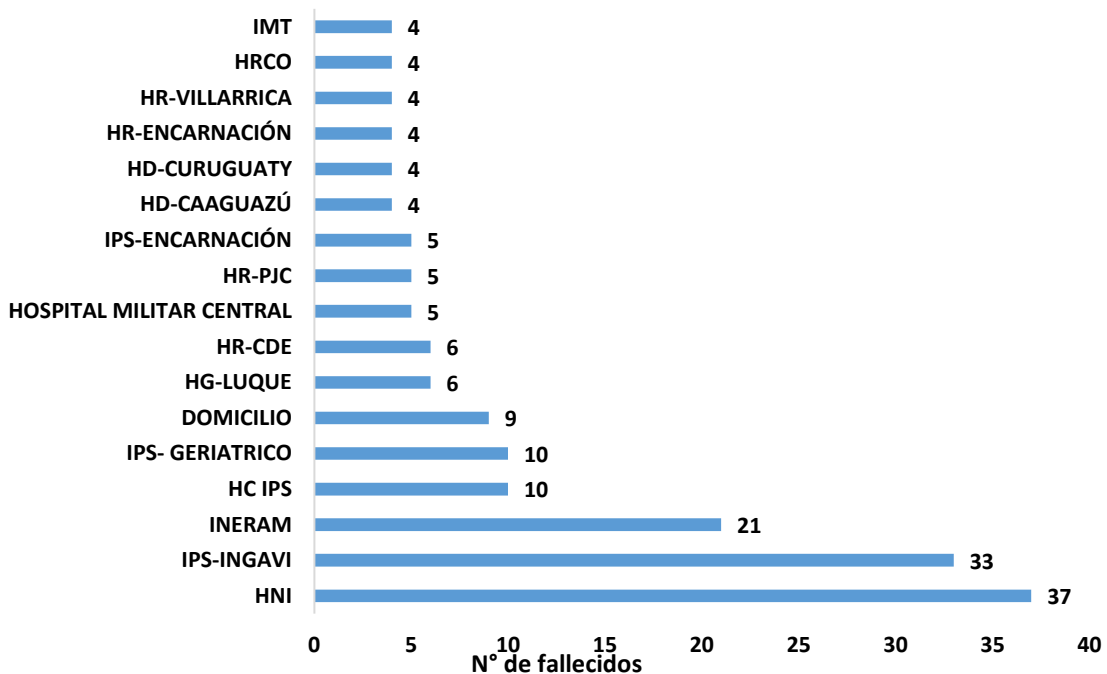
Fallecidos confirmados por COVID-19
por sexo de la SE 30 - 37 2022 - Paraguay.



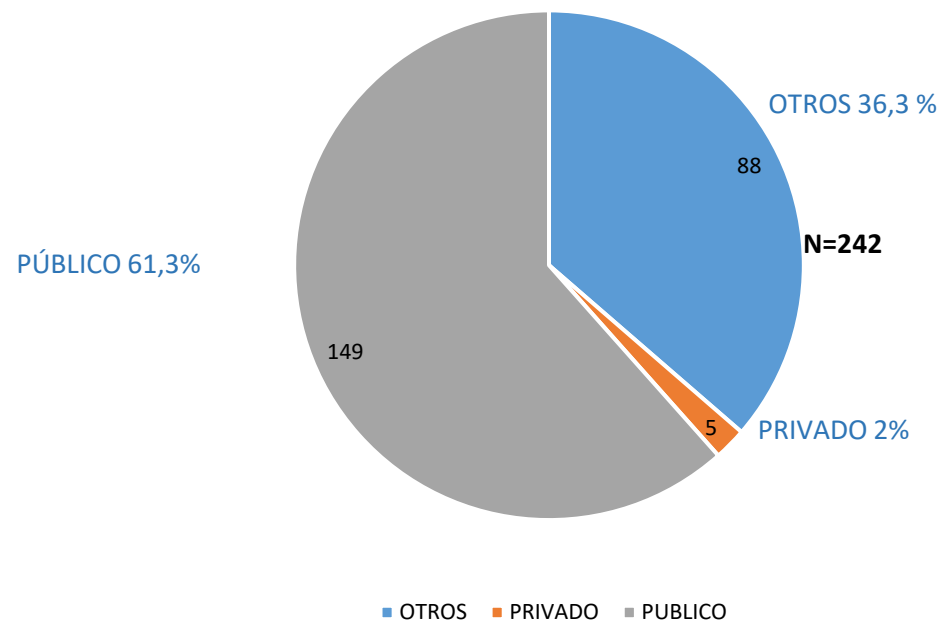
- En las últimas 8 semanas epidemiológicas se registraron **242 defunciones**.
- ✓ Los **mayores de 60 años (183)** representan el **76%** del total de defunciones, no habiendo diferencia significativa entre ambos sexos.

Actualización SE 30 a SE 37 2022

Fallecidos confirmados por COVID-19 Según lugar de defunción de la SE 30- 37 2022 - Paraguay.



Fallecidos confirmados por COVID-19 Según lugar de defunción de la SE 30- 37 2022 - Paraguay.



VIGILANCIA COVID-19.

VIGILANCIA DE LA MORTALIDAD (ViMo)

DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

DEPARTAMENTO DE NOTIFICACIÓN Y ANÁLISIS DE EMERGENCIAS

Fuente: ViMo - DIRECCIÓN DE VIGILANCIA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

vimo.dgvs@gmail.com

Monitoreo del Personal de Salud con exposición a Covid-19

21/09/2022

MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

PERIODO MARZO 2020 – SEPTIEMBRE 2022



Notificaciones
64523



En aislamiento
1



Fallecidos
218
Letalidad 0,6%



Casos confirmados en PS
34426
53,35% de las notificaciones.



Sospecha de Reinfección
4048
1 Caso Confirmado



Registrados
Vacunación
117091



Casos confirmados a nivel País
716009
4,81% Corresponde al PS



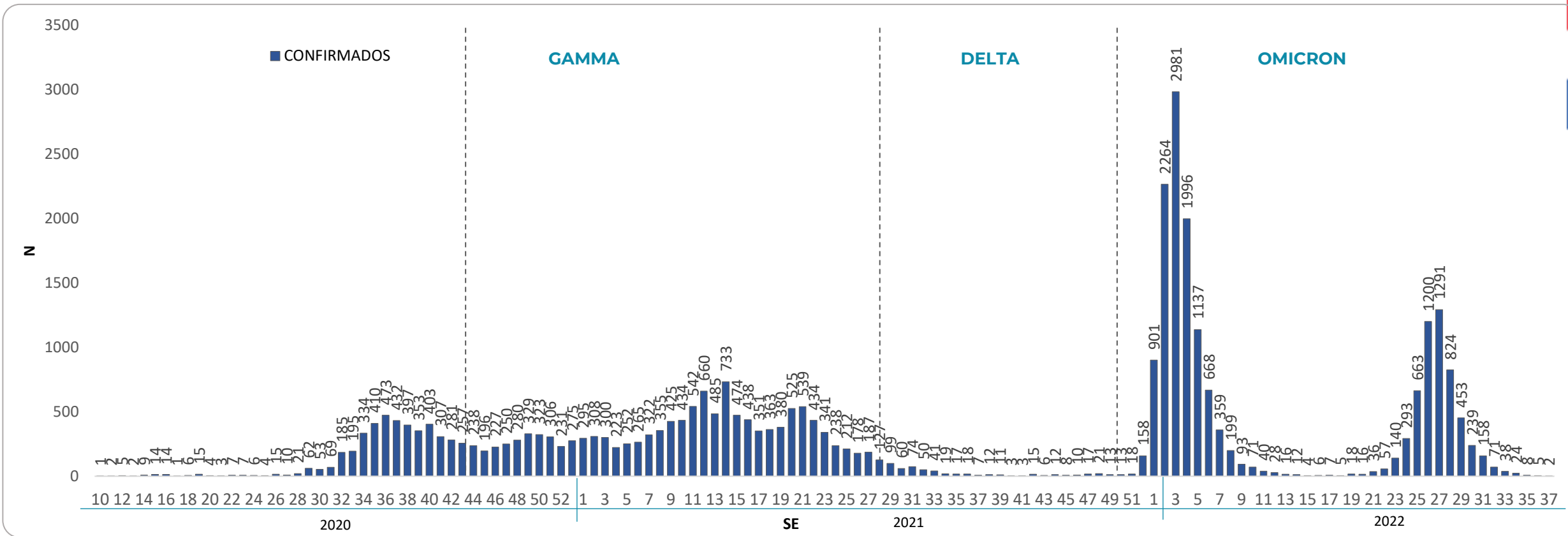
Total
Hospitalizados
823



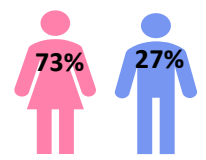
Vacunados con dos dosis **83609**
Corresponde al **71,4%** de los
registrados

CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD SEGÚN S.E. DE TOMA DE MUESTRA (N=34426)

DATOS ACUMULADOS AL 17/09/2022 (SE 37)



Edad Mediana: 36 años.

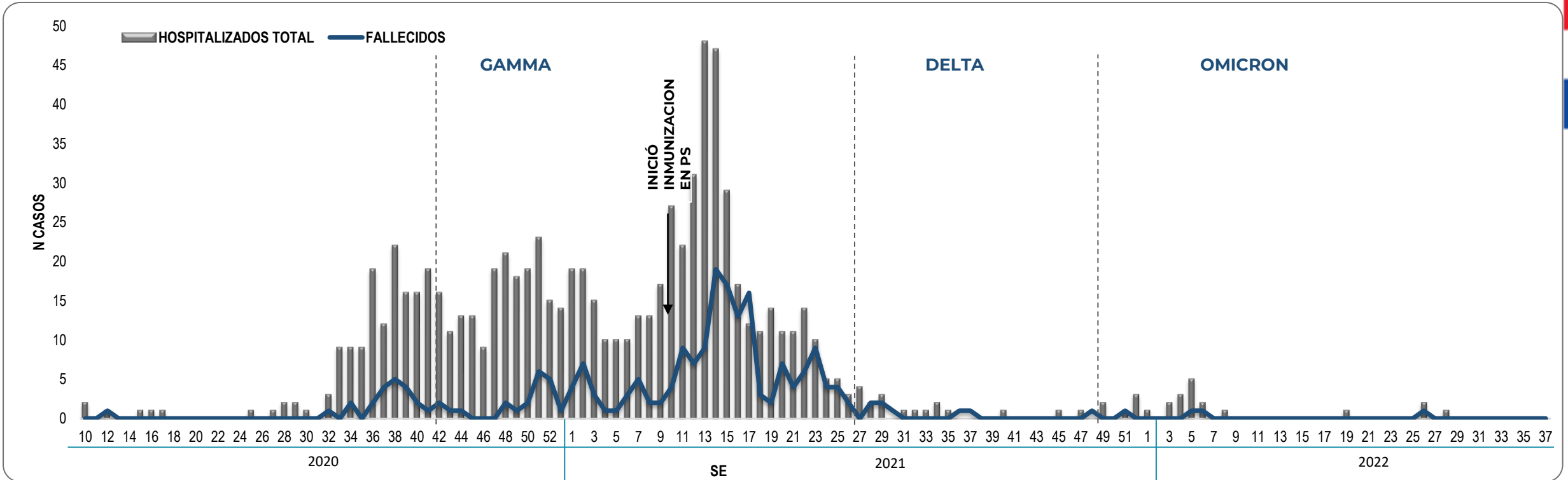


CASOS	%
SINTOMATICOS	95%
ASINTOMATICOS	5%

FECHA DE CORTE 20/09/2022.
SE 33 a SE 37: datos parciales

PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS (N=823) Y FALLECIDOS (N=218) POR S.E.

DATOS ACUMULADOS AL 17/09/2022 (SE 37)

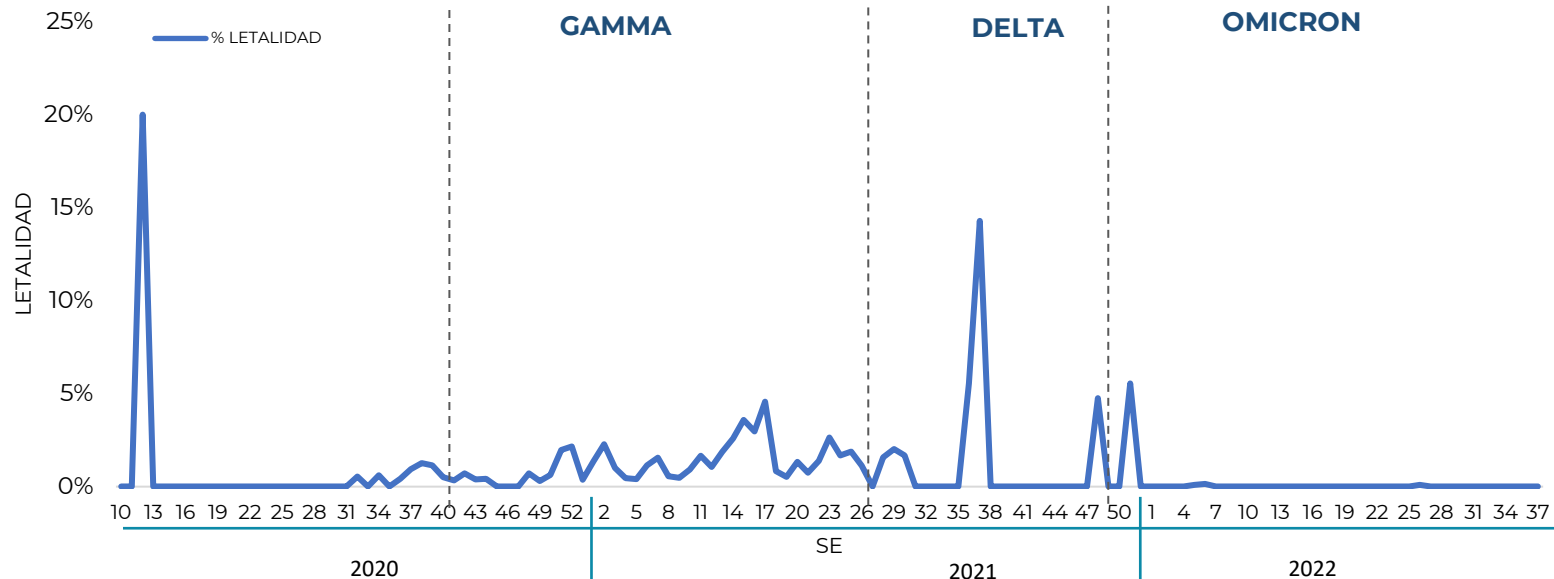


Hospitalizados. Mediana de Edad: 46 AÑOS

LETALIDAD PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19

DATOS ACUMULADOS AL 17/09/2022 (SE 37)

TASA DE LETALIDAD DE CONFIRMADOS COVID-19 SE 10-2020 A SE 36-2022.

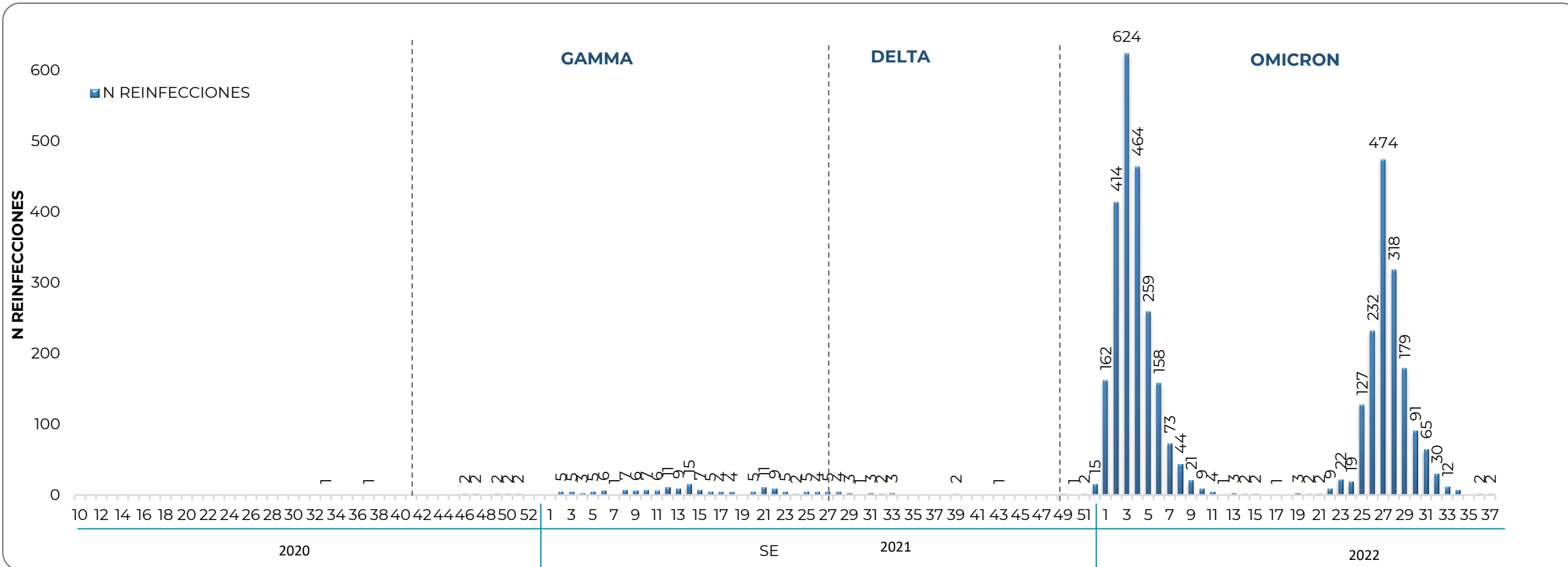


PERIODO	FALLECIDOS	CONFIRMADOS	LETALIDAD
SE 10/2020 a SE 41/2020	22	3819	0,6%
SE 42/2020 a SE 26/2021	184	13265	1,4%
SE 27/2021 a SE 48/2021	8	817	1,0%
SE 49/2021 a SE actual	4	16525	0,0%
<i>Total personal de salud</i>	218	34426	0,6%

REGION SANITARIA	% LETALIDAD
AMAMBAY	2,0%
ALTO PARANA	1,7%
ALTO PARAGUAY	1,3%
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%

SOSPECHA DE REINFECCIONES EN PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19 (N=4048)

DATOS ACUMULADOS AL 17/09/2022 (SE 37)

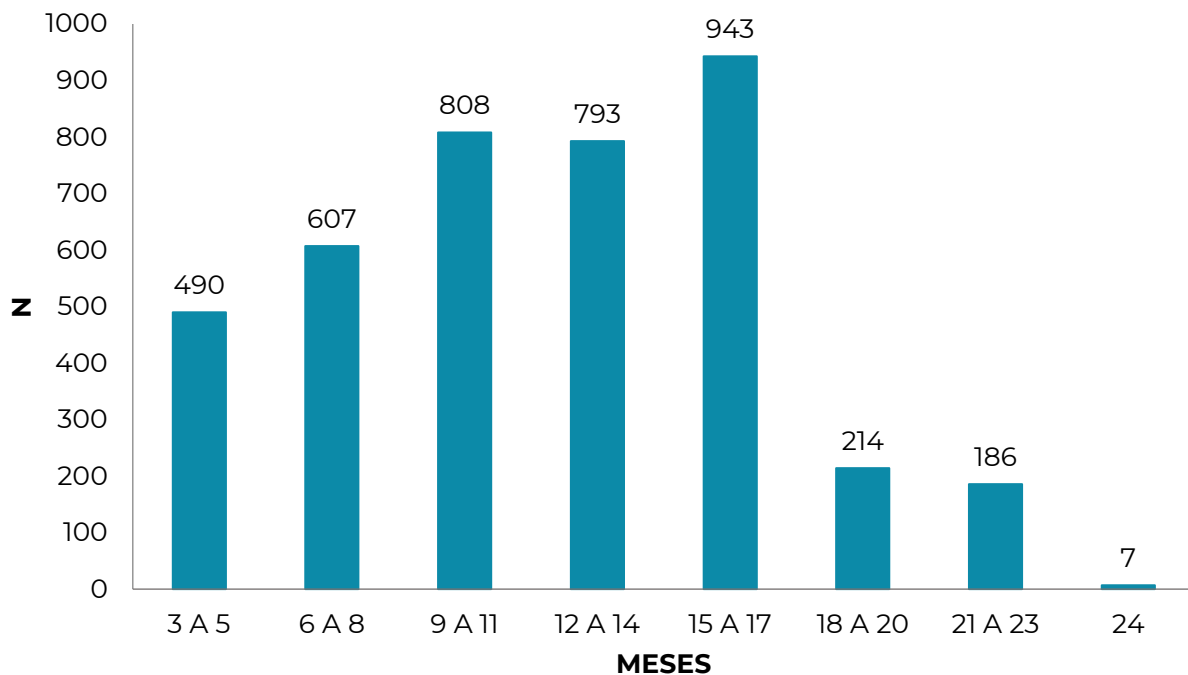


Obs: Los % de Reinfecciones se calculan en relación a la cantidad de casos confirmados por SE.

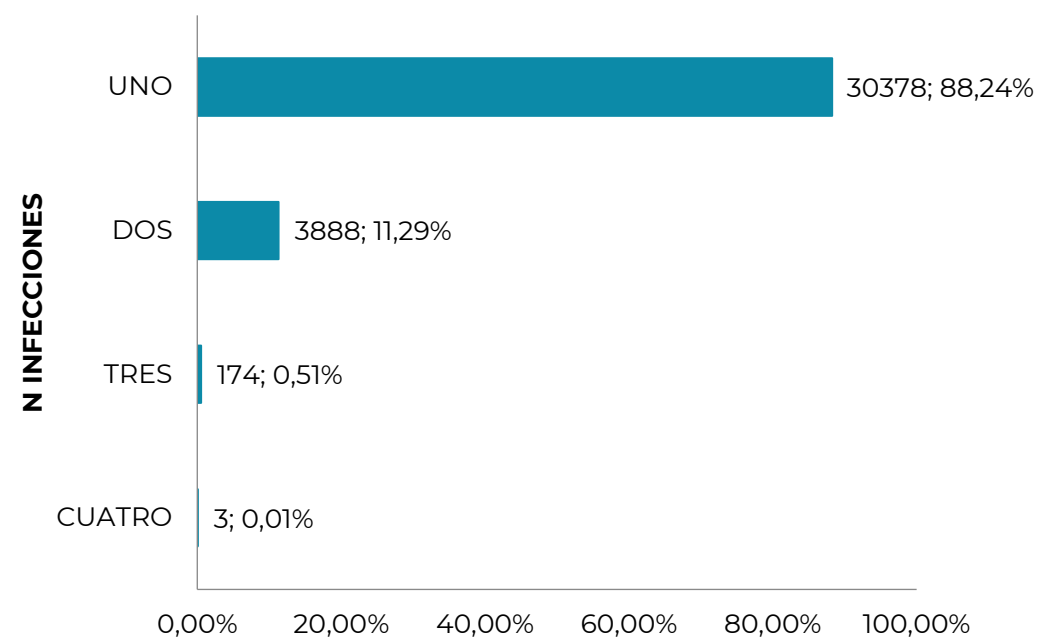
SOSPECHA DE REINFECCIONES EN PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19 (N=4048)

DATOS ACUMULADOS AL 17/09/2022 (SE 37)

SOSPECHA DE REINFECCION SEGUN PERIODO DE TIEMPO TRANSCURRIDO



% DE CASOS SEGÚN NUMERO DE INFECCIONES



Puntos Claves

- A nivel mundial se registra un descenso de casos confirmados y fallecidos COVID-19 de -2% y -17% con respecto a la semana anterior (SE 36). En las Américas también se registra el mismo patrón de descenso con -12% y -5% de casos confirmados y fallecidos por COVID-19.
 - En Paraguay, se registran 9 semanas con descenso consecutivo de casos COVID-19. Sin embargo, manteniéndose en el nivel de transmisión comunitaria baja con 1 casos por cada 100.000 habitantes,. En cuanto la proporción de sospecha de reinfectados se registra un aumento del 20% del total.
 - El aumento leve de casos se dio en San Pedro y Presidente Hayes, se debe a casos de la comunidad, no se identifican brotes ni conglomerados de casos.
 - En cuanto al monitoreo de personal de salud, se observa un descenso sostenido de casos, en la última semana SE 37 con un descenso del -60% (2 vs 5) con respecto a la SE anterior, no se registra hospitalizados ni fallecidos en este grupo en particular.
 - En cuanto a las hospitalizaciones por COVID-19, también se registra una disminución del 56% con respecto a la SE anterior (14 vs 32). En las últimas 8 semanas la media de nuevos ingresos es de 130/ semana, con predominio del sexo masculino (62%). En las últimas dos semanas, la ocupación de camas por COVID-19 es de 38 camas/día y la ocupación de UCI es de 10 camas/día. En cuanto al número de fallecidos se registra un descenso del -73% en comparación con la semana anterior, el grupo más afectado siguen siendo los adultos mayores de 80 años.
-

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