

# Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

**REPORTE N° 185**

## **Sala de Situación Epidemiológica COVID-19**

Actualizado 4/10/2022



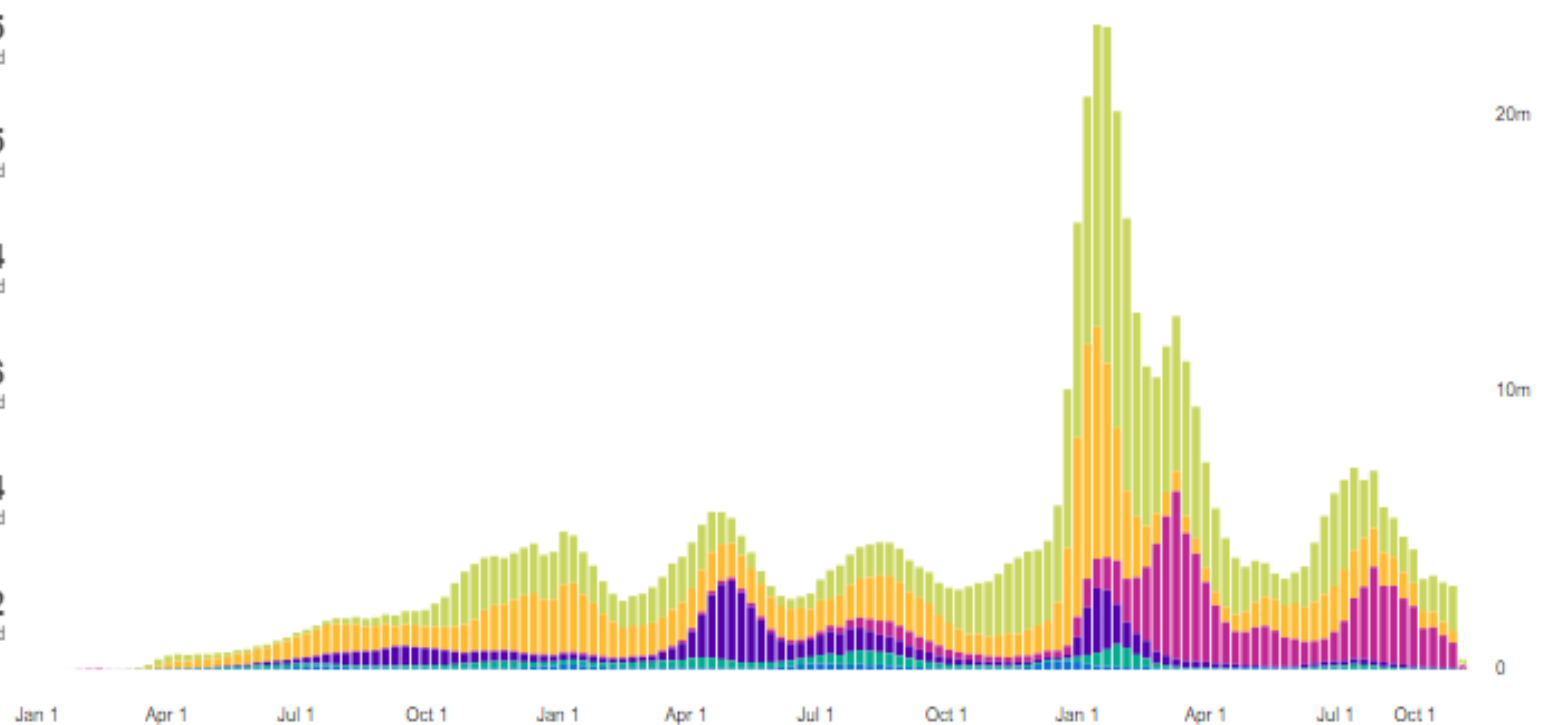
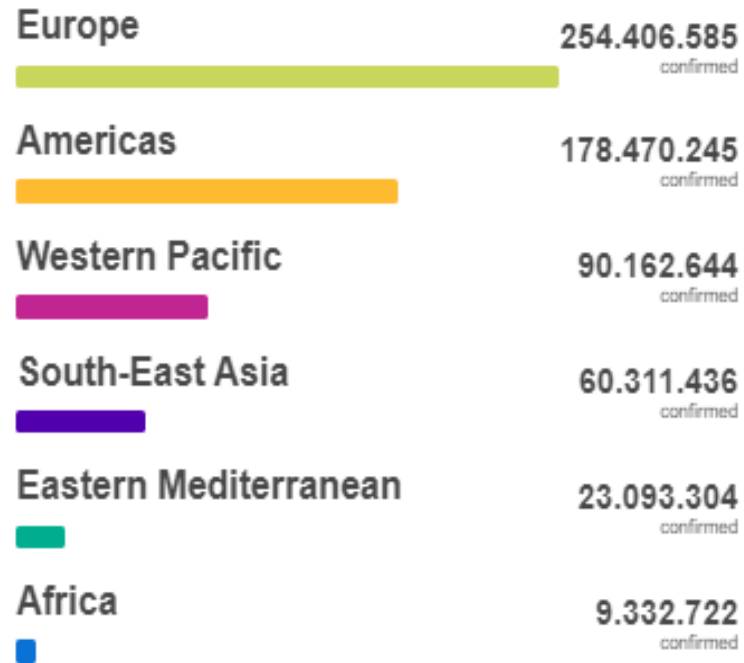
# Contenido

1. Situación internacional COVID-19
2. Resumen de Casos COVID-19 en Paraguay
3. Curva epidémica de casos COVID-19 en Paraguay, SE 10/2020 a SE 38 del 2022
4. Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay, últimas 8 semanas.
5. Mapa de riesgo COVID19, últimos 14 días
6. Vigilancia de hospitalizados COVID-19
7. Vigilancia de la Mortalidad por COVID-19
8. Monitoreo de personal de salud expuesto a COVID-19

# Situación internacional

# Actualización COVID-19, nivel mundial

Fecha: 5 de Octubre del 2022



Source: World Health Organization

▨ Data may be incomplete for the current day or week.

Global	<b>615.777.700</b>	<b>6.527.192</b> ( TL:1,1%)	236
	Casos	Fallecido	Países/áreas/territorios afectados
PAHO	<b>178.470.245</b>	<b>2.839.149</b> (TL: 1,6%)	56
	Casos	Fallecidos	Países/áreas/territorios afectados

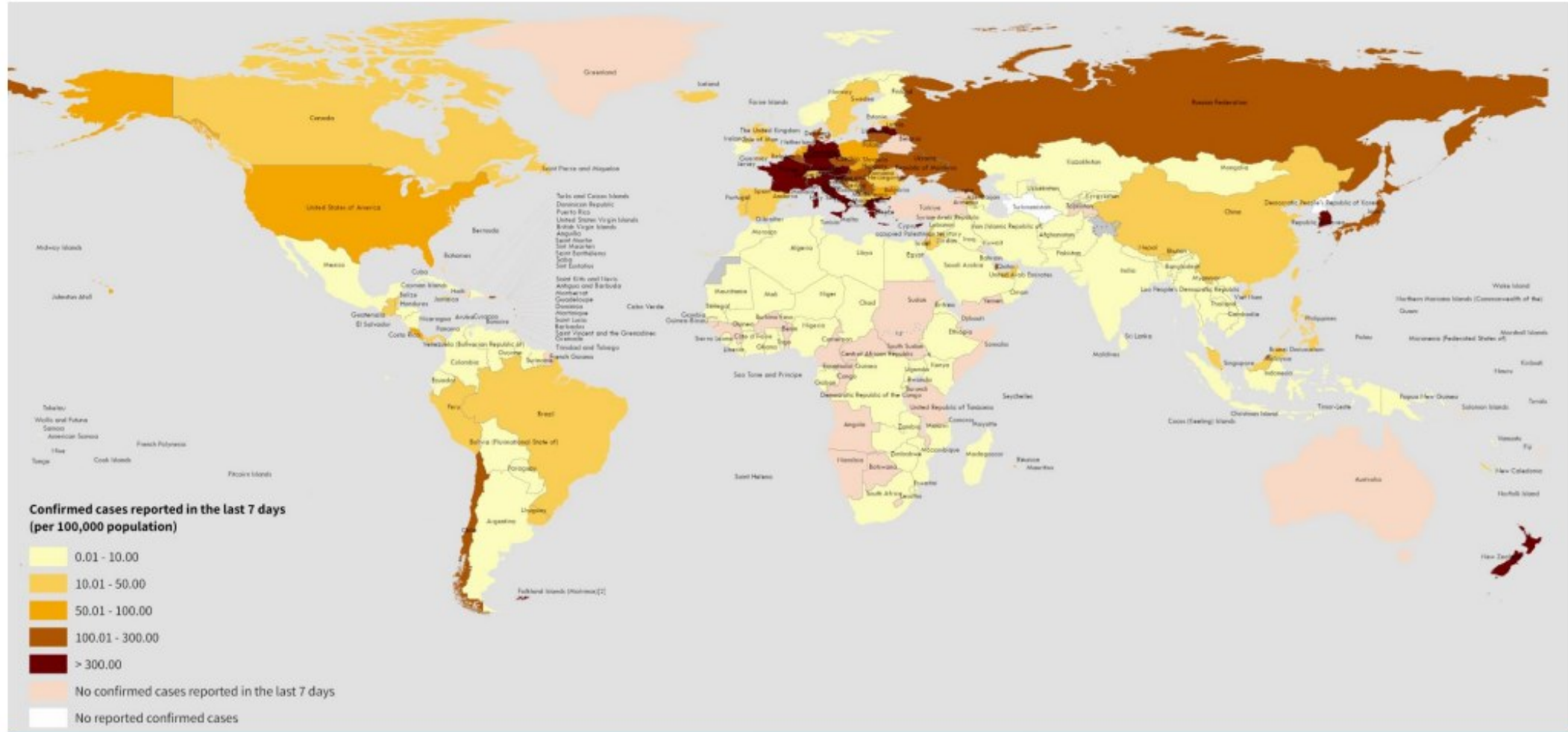
**Cuadro 1.** Casos y muertes confirmados y acumulados de COVID-19 notificados recientemente, por región de la OMS, al 2 de octubre de 2022\*\*

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 (%)
Europe	1 535 276 (52%)	8%	254 155 136 (41%)	2 534 (30%)	-17%	2 095 167 (32%)
Western Pacific	896 077 (30%)	-22%	90 024 115 (15%)	1 555 (19%)	-24%	271 205 (4%)
Americas	441 133 (15%)	-11%	178 434 739 (29%)	3 745 (45%)	-2%	2 838 753 (44%)
South-East Asia	49 678 (2%)	-17%	60 302 313 (10%)	362 (4%)	-13%	797 651 (12%)
Eastern Mediterranean	20 172 (1%)	-8%	23 088 209 (4%)	99 (1%)	-23%	348 376 (5%)
Africa	4 776 (<1%)	-32%	9 332 056 (2%)	32 (<1%)	-20%	174 543 (3%)
<b>Global</b>	<b>2 947 112 (100%)</b>	<b>-6%</b>	<b>615 337 332 (100%)</b>	<b>8 327 (100%)</b>	<b>-12%</b>	<b>6 525 708 (100%)</b>

\*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

Figure 2. COVID-19 cases per 100 000 population reported by countries, territories and areas, 26 September - 2 October 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 Bonaire, 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 01/10/2022



**Casos confirmados**  
**717.039**



**Casos activos**  
**83 (0,15%)**



**Recuperados**  
**697.361 (97,11%)**



**Fallecidos**  
**19.595 (TL=2,74%)**



**Hospitalizados**  
**59.703**  
*Sala 51.218 (86%)*  
*UCI 8.485 (14%)*



**Embarazadas**  
**3.270**

99 Muertes Maternas



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



**Personal de Salud**  
**34.432 (4,8%)**

*Reinfección COVID-19: 1*



**Síndrome Inflamatorio Multisistémico Pediatricos asociado a COVID-19(SIMP)**  
**208** (*hasta SE 39/2022*)  
Fallecidos: 16 (TL= 6,3%)

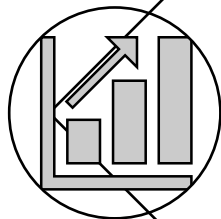


**Días desde el 1° caso**  
**938** (al 01/10/2022)



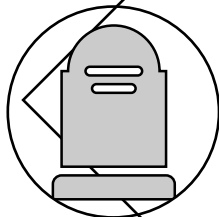
# Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay

SE 39 (25/09/2022 al 01/10/2022)



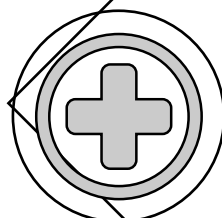
**Casos confirmados: 34**

Cierre retrospectivo: 462



**Fallecidos en la semana: 1**

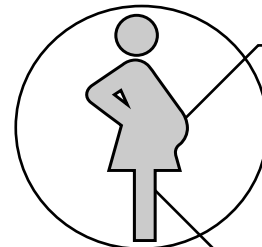
Cierre retrospectivo: 3



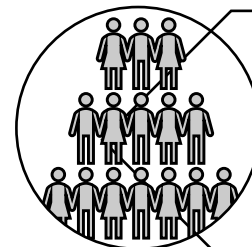
**Hospitalizados: 11**

UCI: 1

SALA: 10



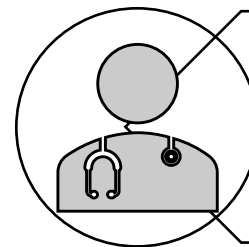
**Embarazadas nuevos: 0**



**Pueblos Indígenas nuevos:**

Retrospectivo: 0

Fallecidos: 0



**Personal de Salud: 4**

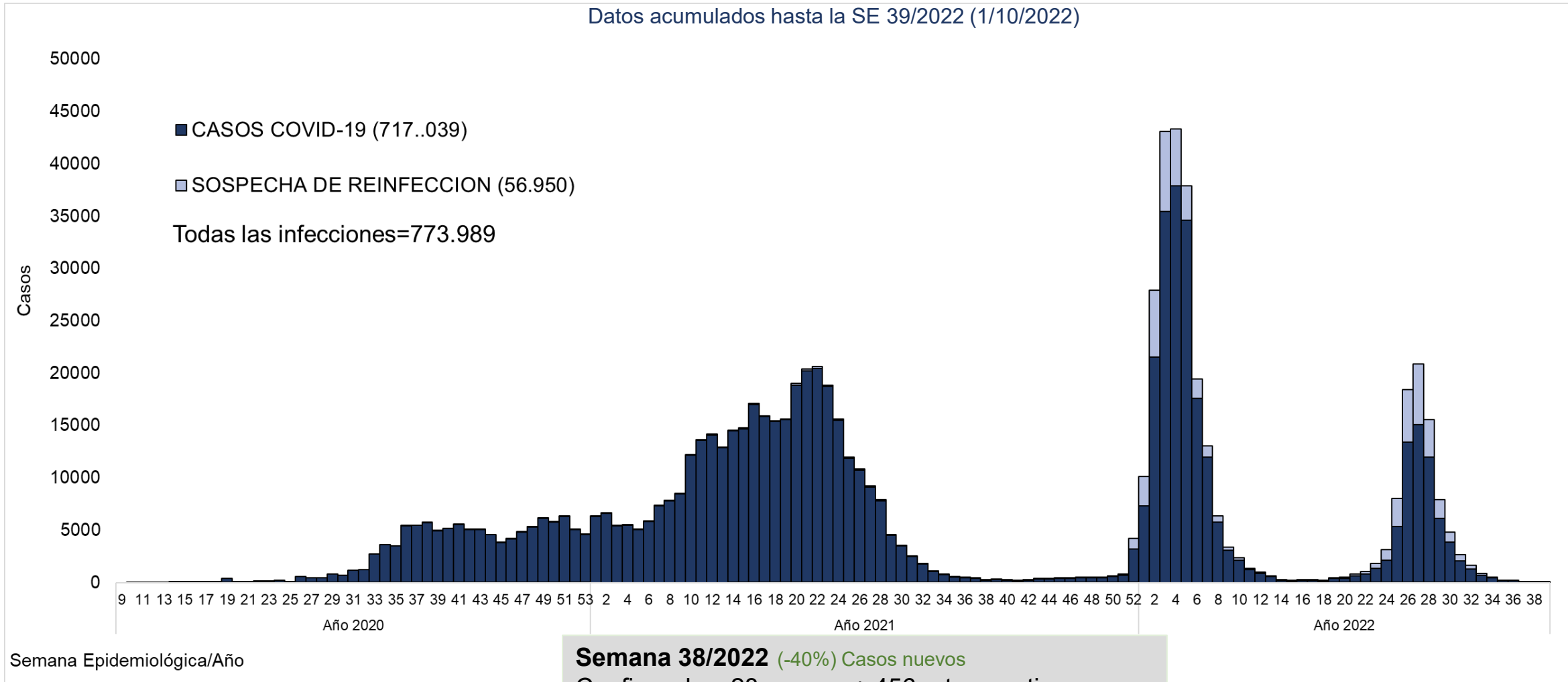
Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud. MSPBS, del 25 de septiembre al 1 octubre del 2022.

*\*Datos sujetos a verificación*

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

# SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

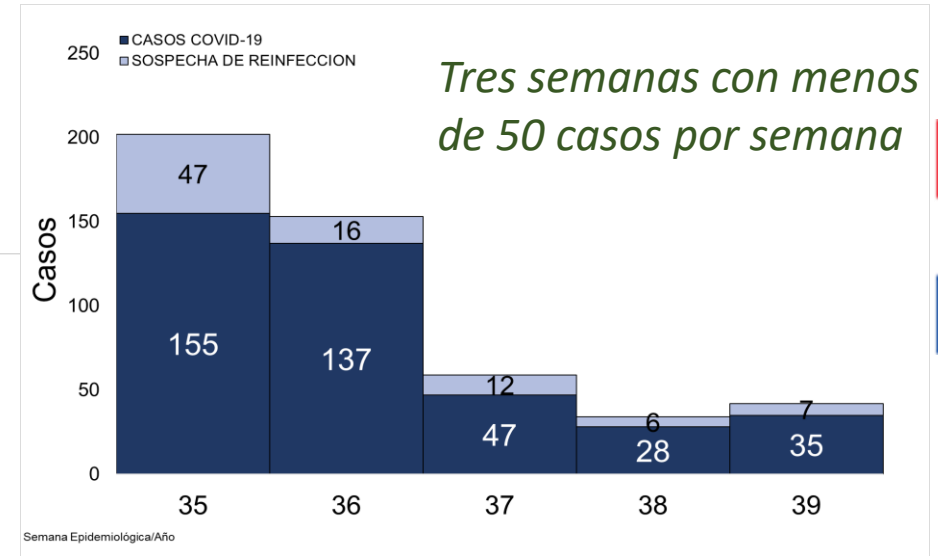
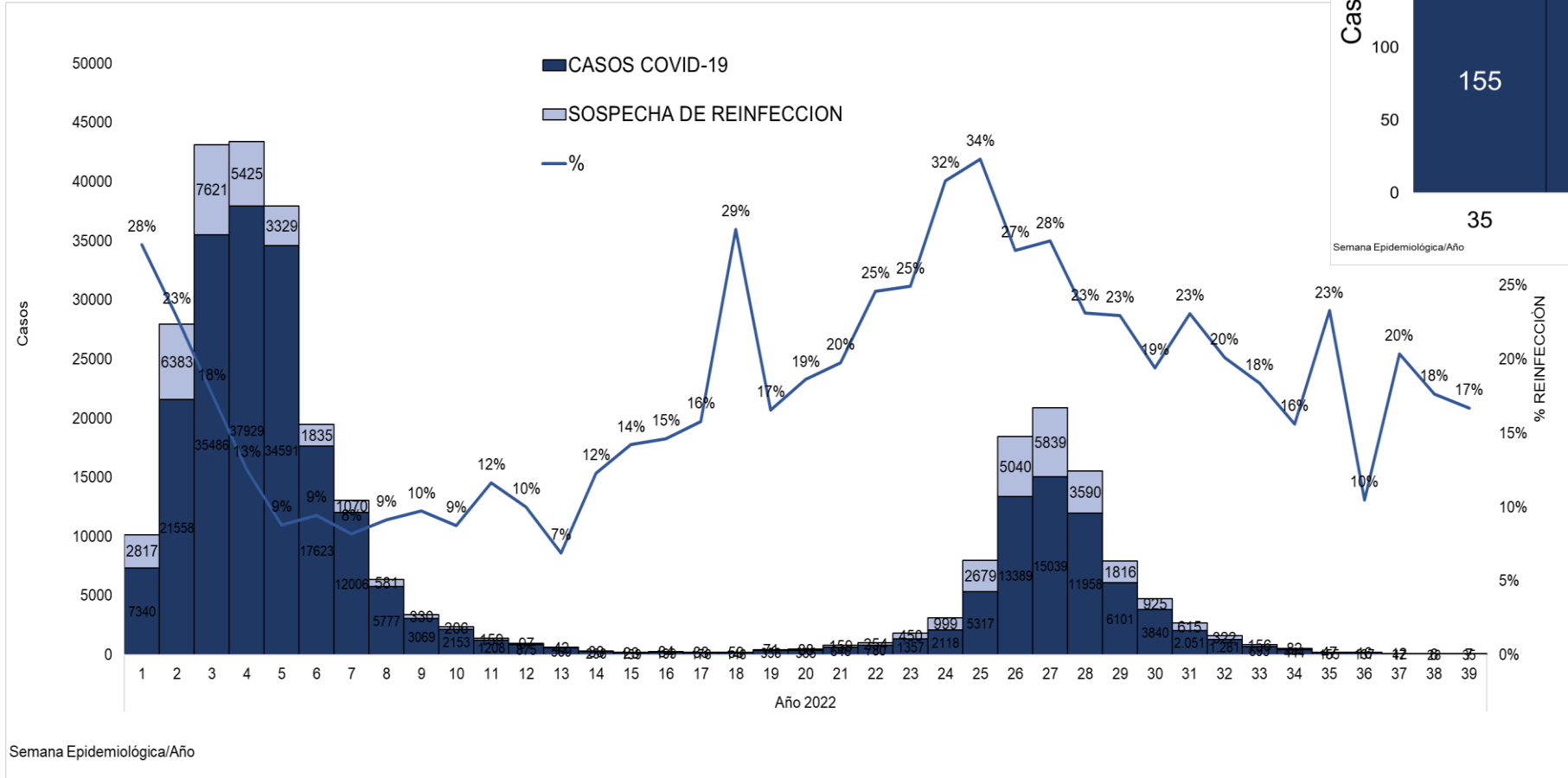
Datos acumulados hasta la SE 39/2022 (1/10/2022)



**Semana 38/2022** (-40%) Casos nuevos  
 Confirmados: 28 nuevos + 456 retrospectivos

**Semana 39/2022** (21%) Casos nuevos  
 Confirmados: 34 nuevos + 462 retrospectivos

# Casos COVID-19 en Paraguay, año 2022

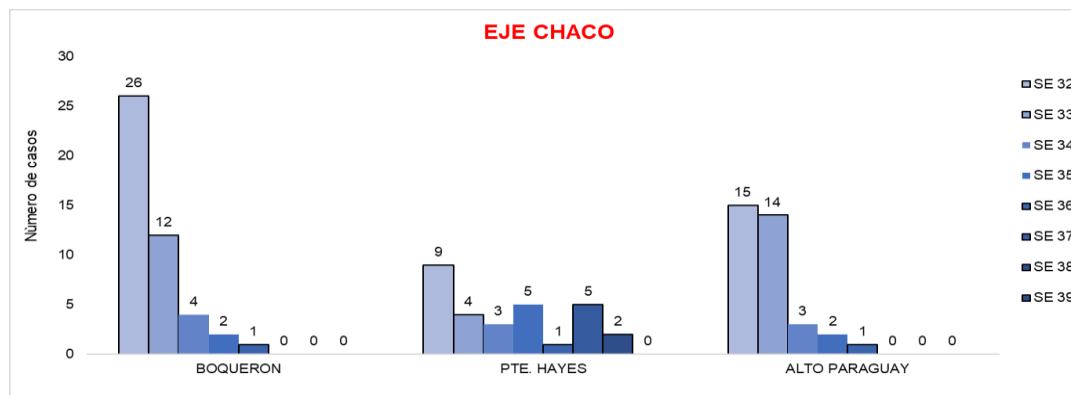
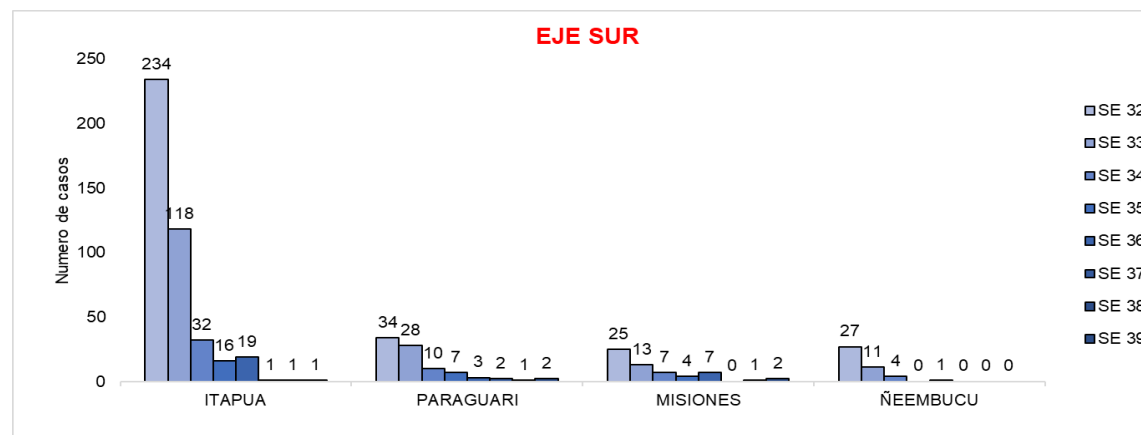
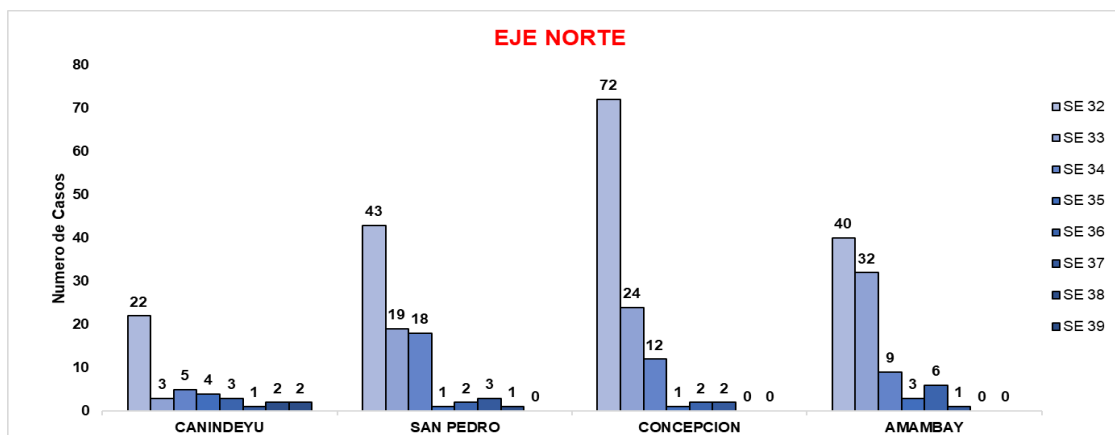
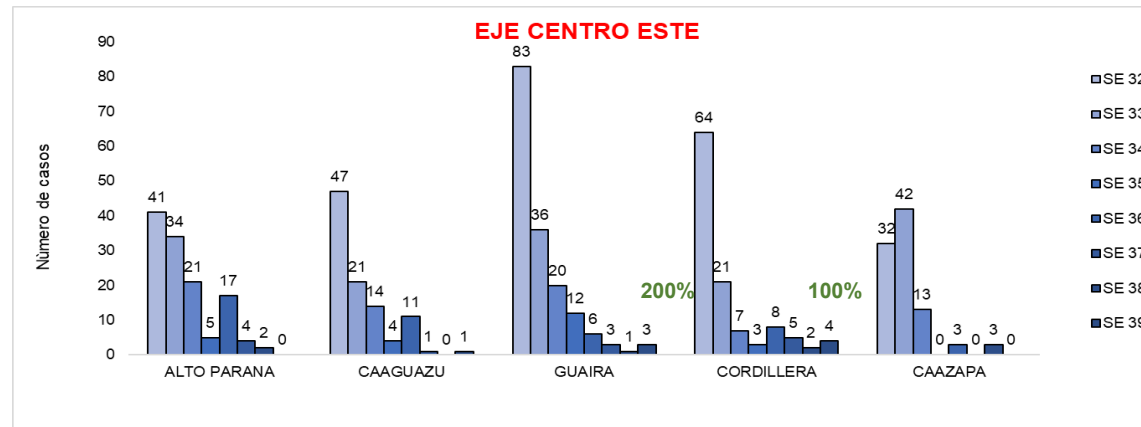
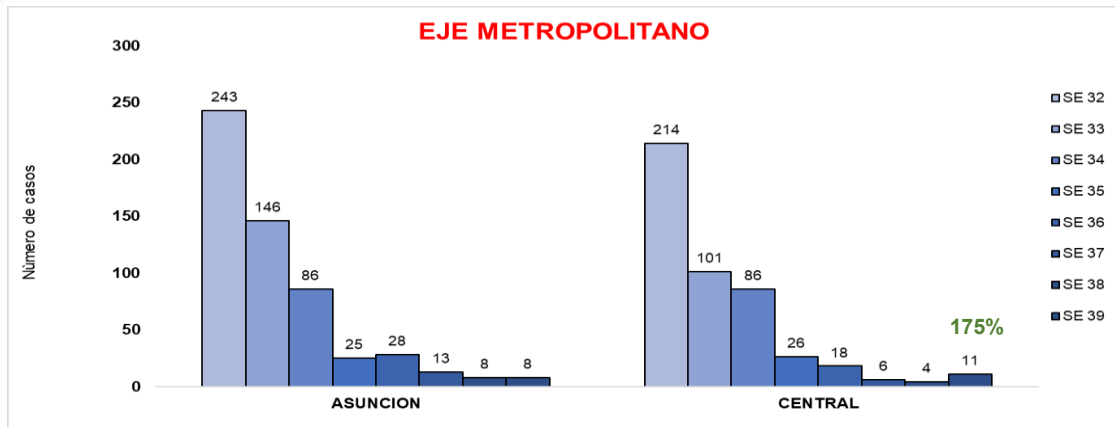


**12 semanas de descenso sostenido de casos confirmados**

\*SE 39-los casos de sospecha de reinfeción están sujetos a la verificación

## **Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas**

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



9/18 departamentos sin casos confirmados en la última semana

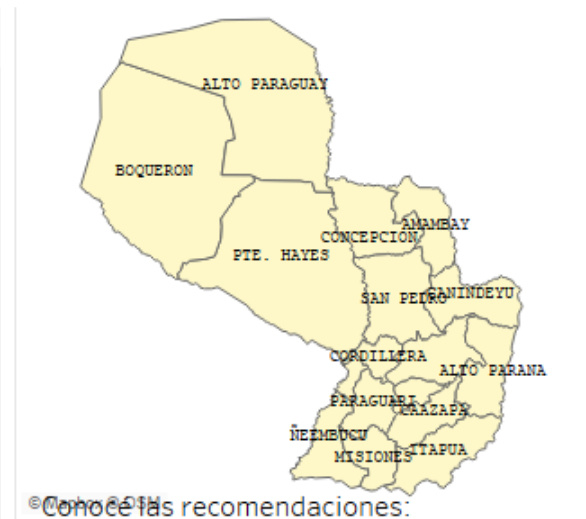
Ñeembucú, Boquerón, Alto Paraguay, Amambay y Concepción dos semanas sin casos confirmados

# Mapa de riesgo últimos 14 días

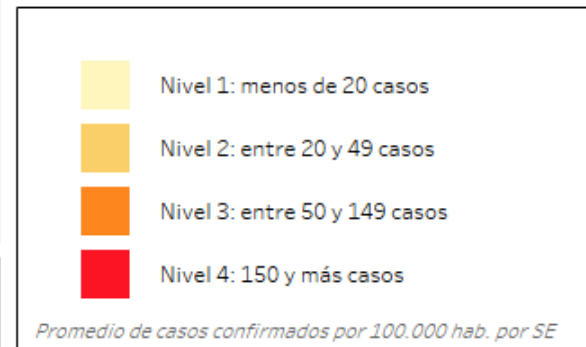
- 18 departamento en NIVEL 1 TRASMISION COMUNITARIA BAJA.

Tasa de incidencia país= 0,4 casos por 100 mil hab.

		Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
ASUNCION	Nivel 1	521.559	16	2	0	0	0,0
CENTRAL	Nivel 1	2.201.109	15	0	1	0	3,3
CORDILLERA	Nivel 1	311.273	6	1	0	0	0,0
CANINDEYU	Nivel 1	234.978	4	1	1	0	12,5
GUAIRA	Nivel 1	227.747	4	1	0	0	0,0
CAAZAPA	Nivel 1	192.031	3	1	1	0	16,7
MISIONES	Nivel 1	128.130	3	1	1	0	16,7
PARAGUARI	Nivel 1	258.957	3	1	0	0	0,0
ALTO PARANA	Nivel 1	830.943	2	0	0	0	0,0
ITAPUA	Nivel 1	616.565	2	0	0	0	0,0
PTE. HAYES	Nivel 1	127.951	2	1	0	0	0,0
CAAGUAZU	Nivel 1	563.803	1	0	0	0	0,0
SAN PEDRO	Nivel 1	435.126	1	0	1	0	50,0
ALTO PARAGUAY	Nivel 1	18.231	0	0	0	0	
AMAMBAY	Nivel 1	172.169	0	0	0	0	
BOQUERON	Nivel 1	66.836	0	0	0	0	
CONCEPCION	Nivel 1	254.976	0	0	0	0	
ÑEEMBUCU	Nivel 1	90.287	0	0	0	0	



Conoce las recomendaciones:



**62**  
CONFIRMADOS

**5**  
FALLECIDOS

# MAPA DE RIESGO COVID-19 POR DISTRITOS, PARAGUAY

ULTIMOS 14 DIAS ( 18/09/2022 AL 01/10/2022)



En los últimos 14 días se registraron casos confirmados en **34** distritos del país, lo que corresponde al **13%** del total.

Niveles	Número	%
<b>NIVEL 1</b>	<b>259</b>	<b>100%</b>
<b>NIVEL 2</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>
<b>NIVEL 3</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>
<b>NIVEL 4</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>
<b>Total</b>	<b>259</b>	<b>100%</b>

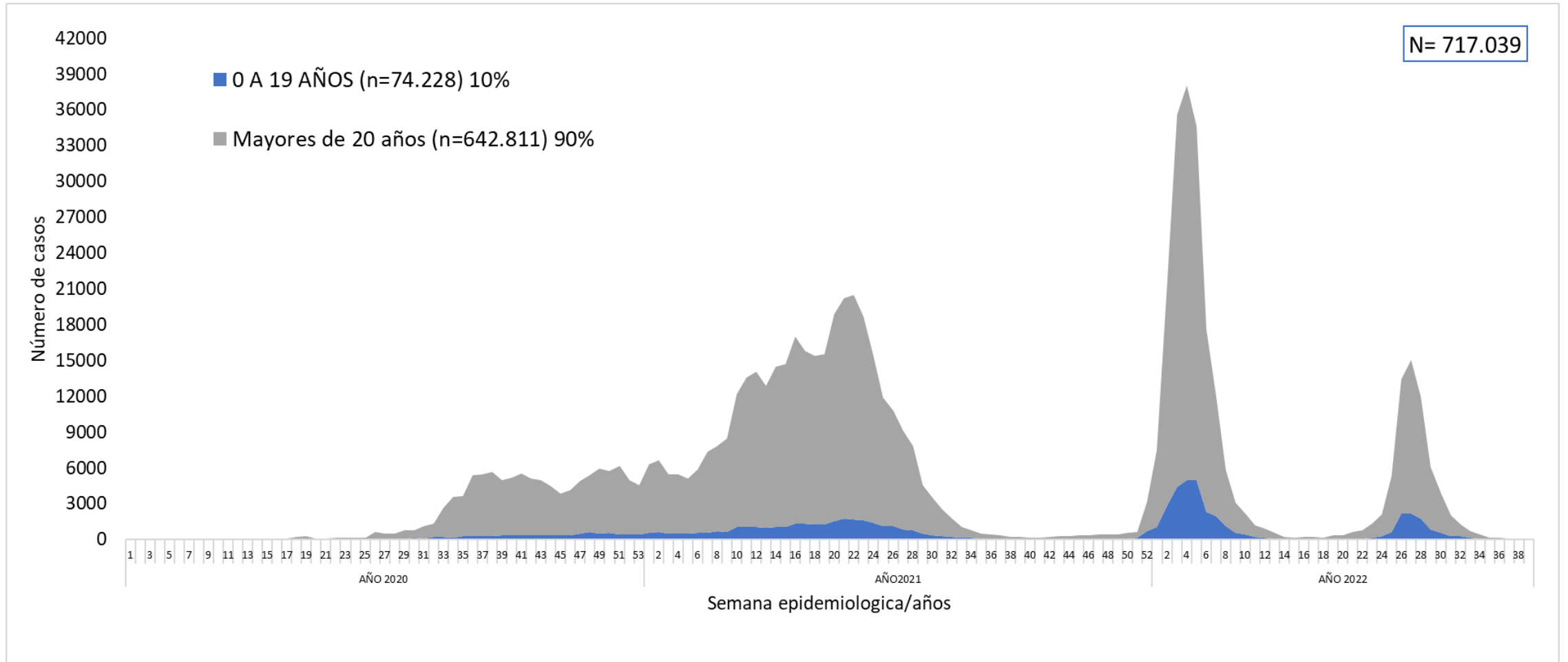
TRANSMISION COMUNITARIA				
Tasas /100.000 hab.	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4
Incidencia de casos	< 20	20 - <50	50 - <150	150+
Mortalidad	< 1	1 - <2	2 - <5	5+
Hospitalización	< 5	5 - <10	10 - <30	30+

En las últimas 8 semanas, no se han registrado casos en 59 distritos del país.



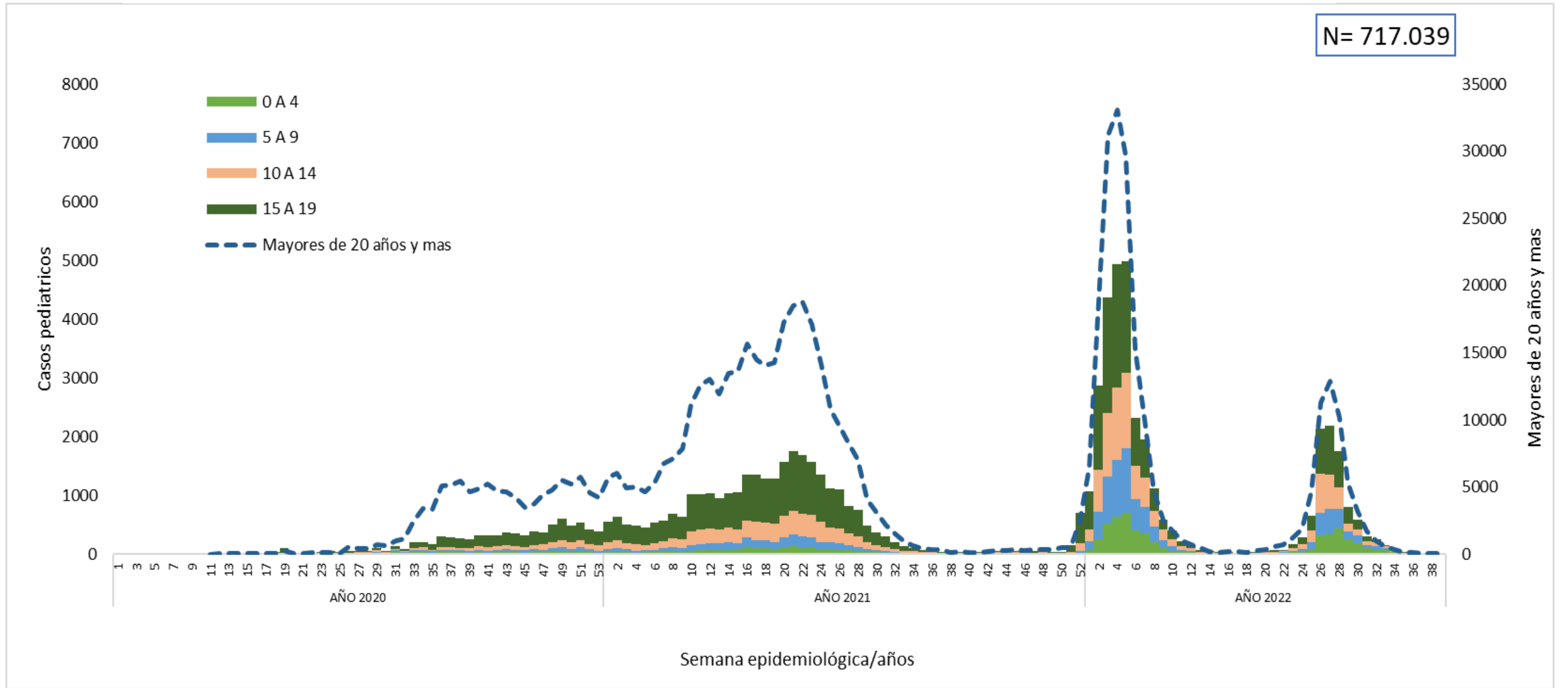
# **COVID-19 en Pediatría, Paraguay, 2020-2022**

# Casos COVID-19 en Paraguay, SE 10/2020 a SE 39/2022



Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

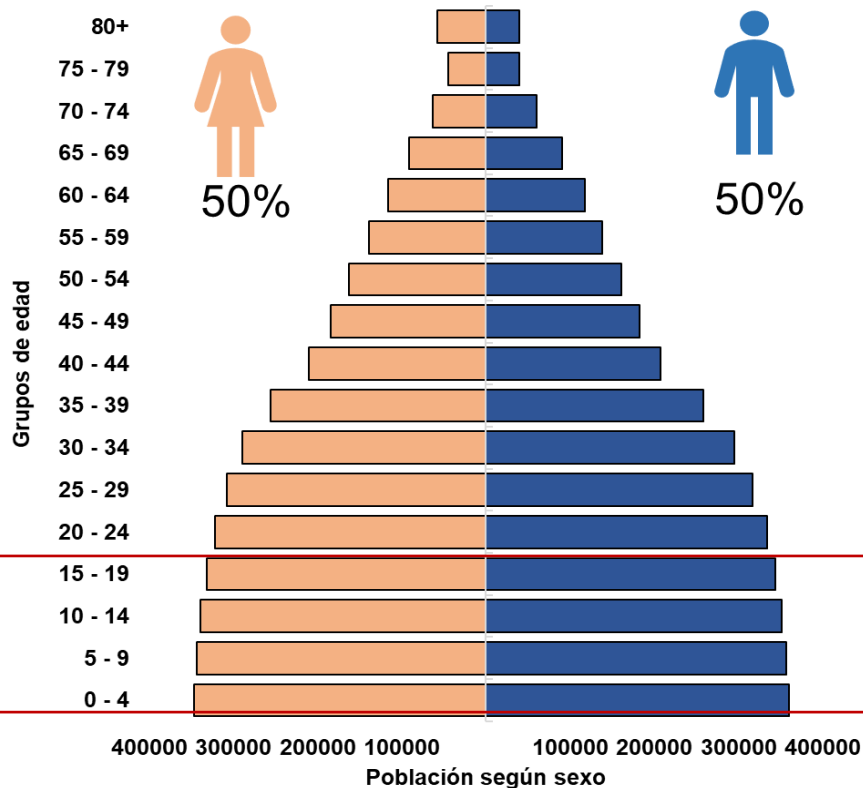
# Casos COVID-19 por grupos de edad 0 a 19 años en Paraguay, SE 10/2020 a SE 39/2022



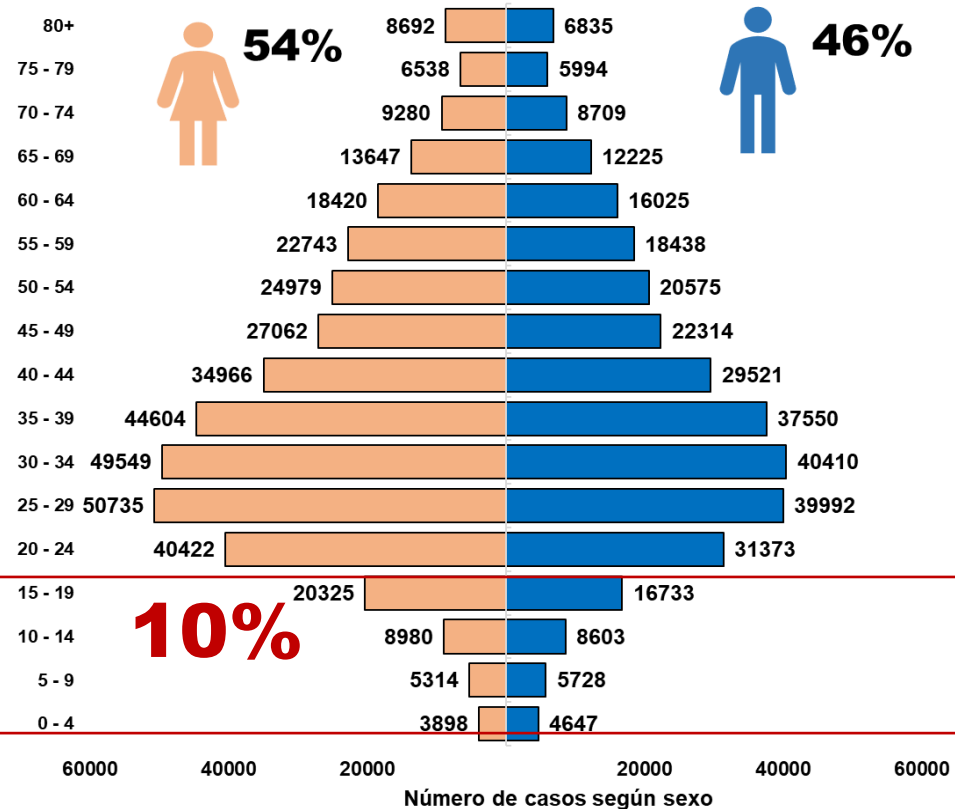
# **Covid-19 según grupos de edad y sexo**

# Pirámide poblacional en Paraguay

## Población total

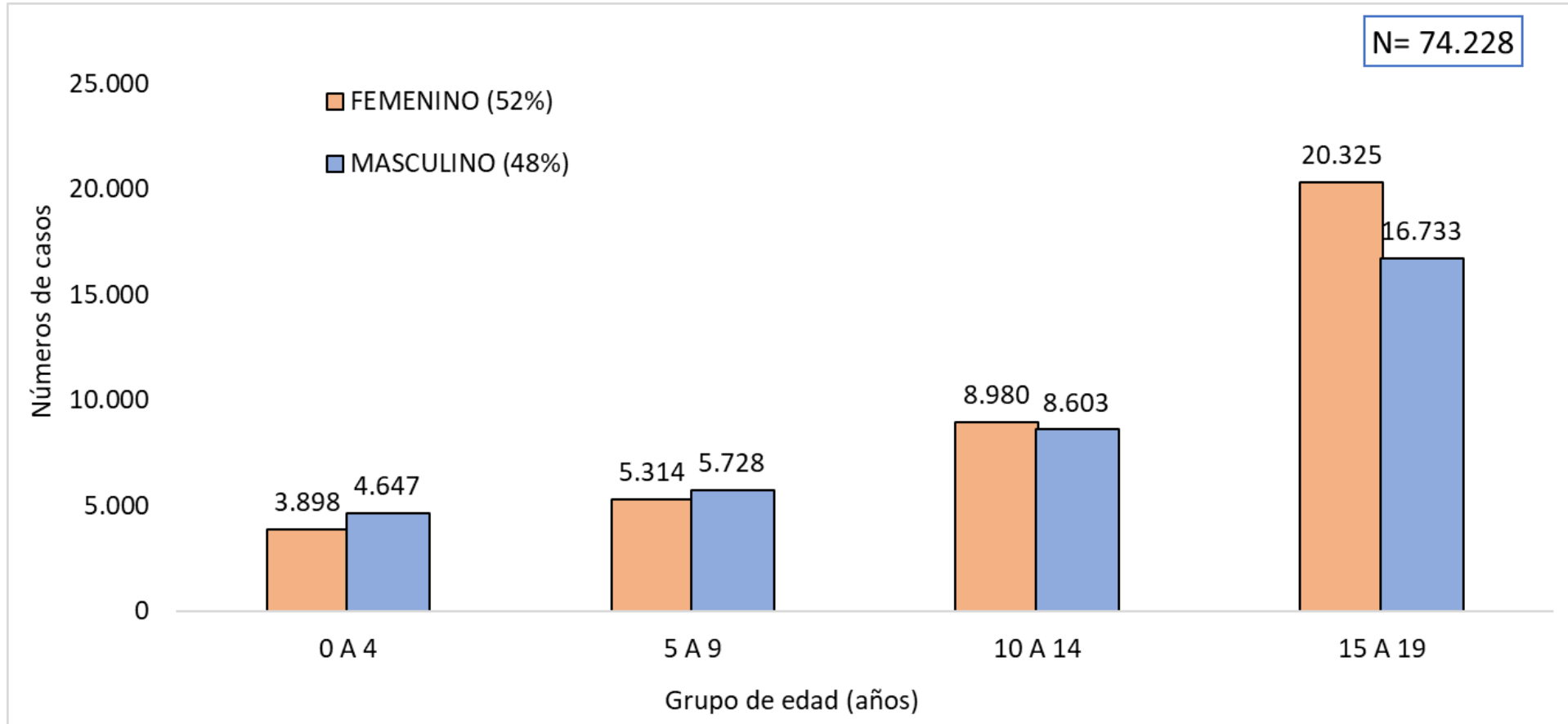


## Casos COVID-19, hasta SE 39/2022



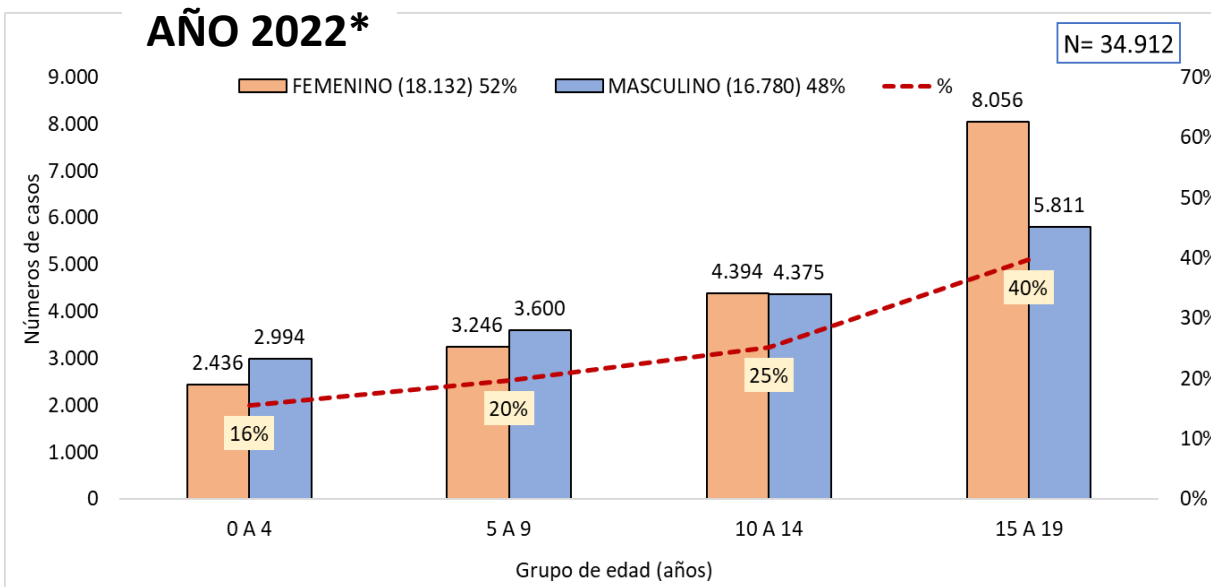
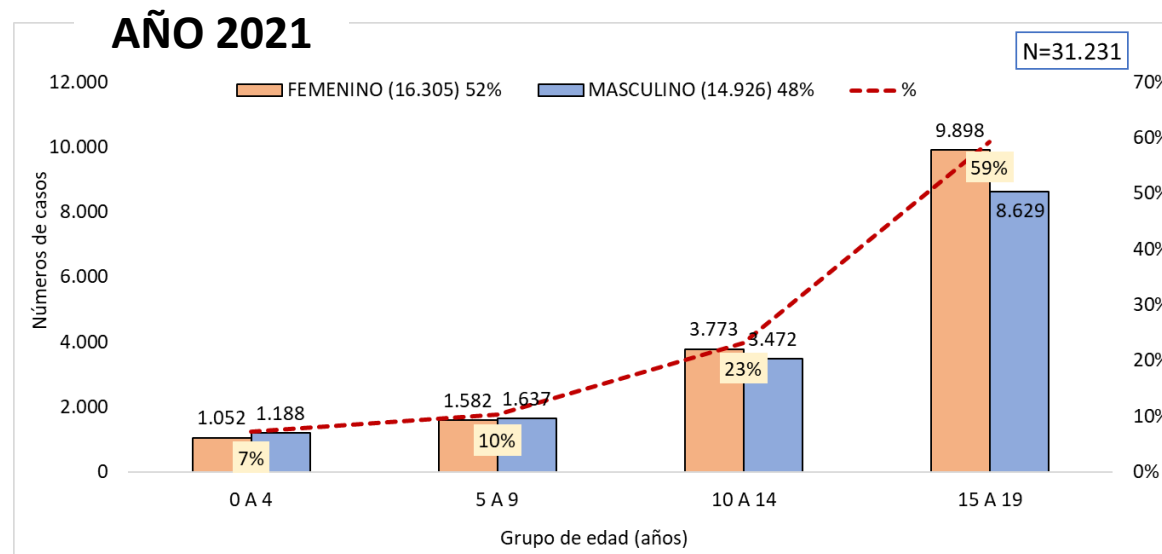
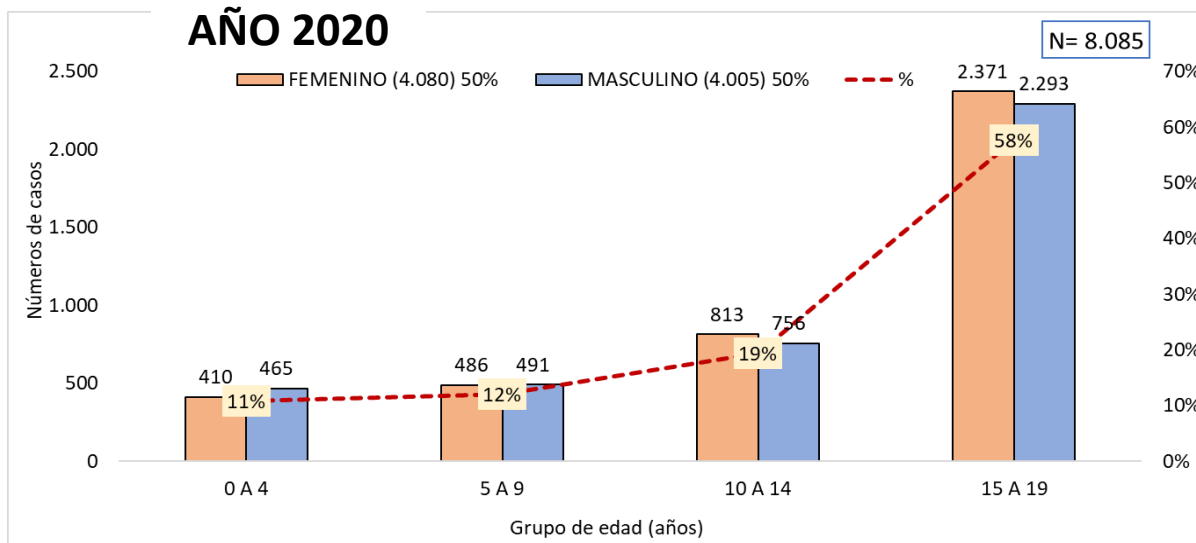
Grupos (años)	Numero de casos	% Casos	Tasa de incidencia acumulada
0 a 19	74.228	10%	2.678
20 a 59	535.233	75%	14.232
60 y más	107.578	15%	14.937
<b>Total general</b>	<b>717.039</b>	<b>100%</b>	<b>31.847</b>

## Casos COVID-19 en edad pediátrica según grupos de edad y sexo, Paraguay, año 2020-2022\* (SE 39)



Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

# Casos COVID-19 en edad pediátrica según grupos de edad y sexo, Paraguay, año 2020-2022\*( SE 39)



Con respecto a la proporción de grupos de edad, en el año 2021 se observa un aumento del 4% en la proporción de los grupos de 10 a 14 años. En el año 2022, se registra una duplicación en la proporción de los grupos de 0 a 4 años, y de 5 a 9 años, y de un 2% en el grupo de 10 a 14 años. Este aumento en la proporción coincide con la apertura de la modalidad presencial en las escuelas.

## Casos COVID-19, según Departamento de procedencia, por grupos de edad 0 a 19 años en Paraguay, SE 10/2020 a SE 39/2022

Departamento	Año			Total
	2020 (07/03/2020 al 31/12/2020)	2021 (01/01/2021 al 31/12/2021)	2022 (01/01/2022 al 01/10/2022)	
CENTRAL	3.488	11.611	10.239	25.338
ASUNCION	1.925	6.806	9.935	18.666
ITAPUA	219	2.110	3.354	5.683
ALTO PARANA	547	1.287	1.434	3.268
CORDILLERA	253	1.273	1.167	2.693
PARAGUARI	182	869	1.533	2.584
CAAGUAZU	385	1.162	1.024	2.571
MISIONES	70	960	1.065	2.095
GUAIRA	169	833	1.065	2.067
CAAZAPA	108	762	646	1.516
SAN PEDRO	185	732	537	1.454
CONCEPCION	117	634	624	1.375
ÑEEMBUCU	115	710	514	1.339
AMAMBAY	60	356	743	1.159
CANINDEYU	134	474	364	972
PTE. HAYES	86	481	325	892
BOQUERON	31	107	274	412
ALTO PARAGUAY	11	64	69	144
<b>Total general</b>	<b>8.085</b>	<b>31.231</b>	<b>34.912</b>	<b>74.228</b>



# Monitoreo del Personal de Salud con exposición a Covid-19

5/10/2022

## MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

PERIODO MARZO 2020 – OCTUBRE 2022



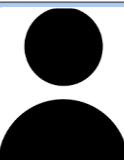
Notificaciones  
**64532**



En aislamiento  
**1**



Fallecidos  
**218**  
Letalidad 0,6%



Casos confirmados en PS  
**34432**  
53,35% de las notificaciones.



Sospecha de Reinfección  
**3977**  
1 Caso Confirmado



Registrados  
Vacunación  
**117091**



Casos confirmados a nivel País  
**716059**  
4,81% Corresponde al PS



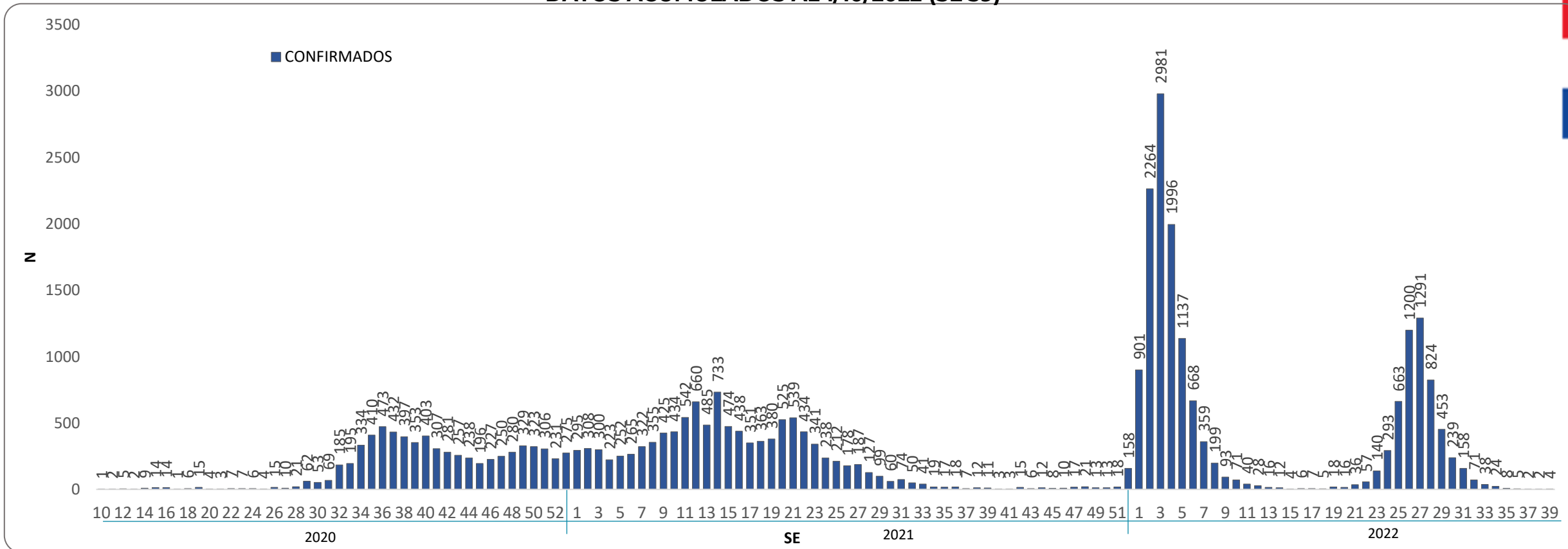
Total  
Hospitalizados  
**823**



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

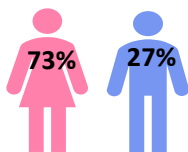
# CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD SEGÚN S.E. DE TOMA DE MUESTRA (N=34432)

DATOS ACUMULADOS AL 1/10/2022 (SE 39)



Edad Mediana: 36 años.

CASOS	%
SINTOMATICOS	95%
ASINTOMATICOS	5%

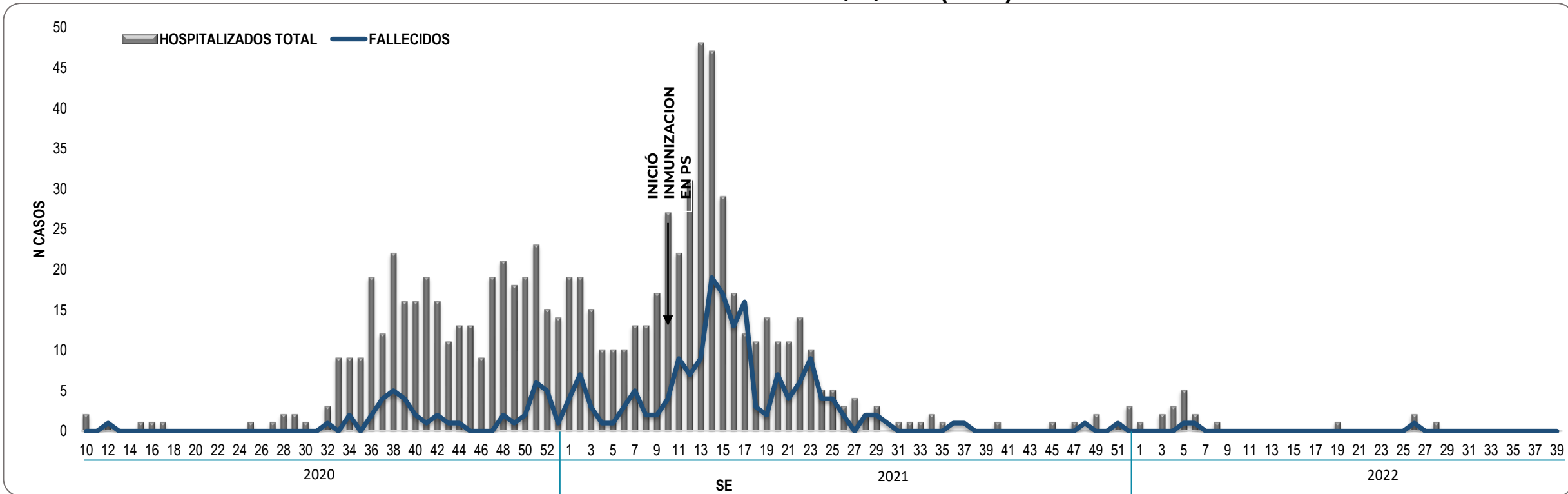


FECHA DE CORTE 4/10/2022.

SE 35 a SE :39 datos parciales

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

DATOS ACUMULADOS AL 1/10/2022 (SE 39)



455



368

Hospitalizados. Mediana de Edad: 46 AÑOS

FECHA DE CORTE 4/10/2022.

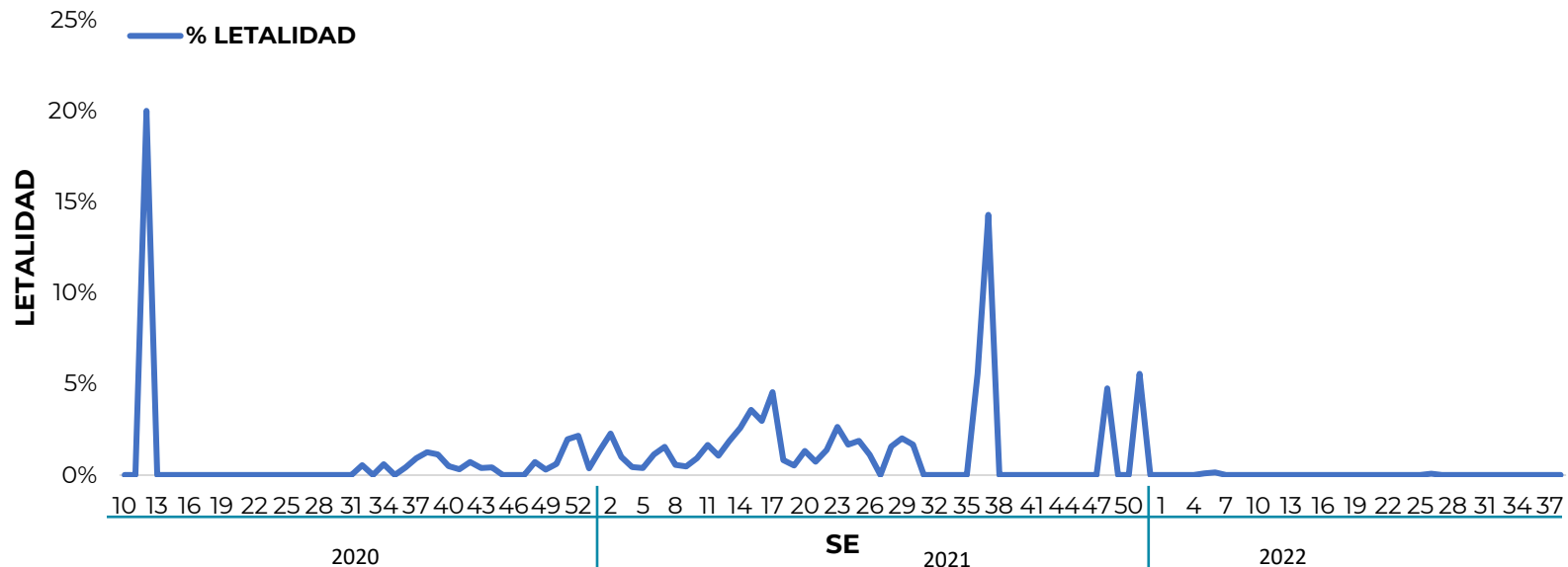
SE 35 a SE :39 datos parciales

Fuente: Base de Datos del PNPVCIH - DIVET

## LETALIDAD PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19

DATOS ACUMULADOS AL 1/10/2022 (SE 39)

TASA DE LETALIDAD DE CONFIRMADOS COVID-19 SE 10-2020 A SE 39-2022.

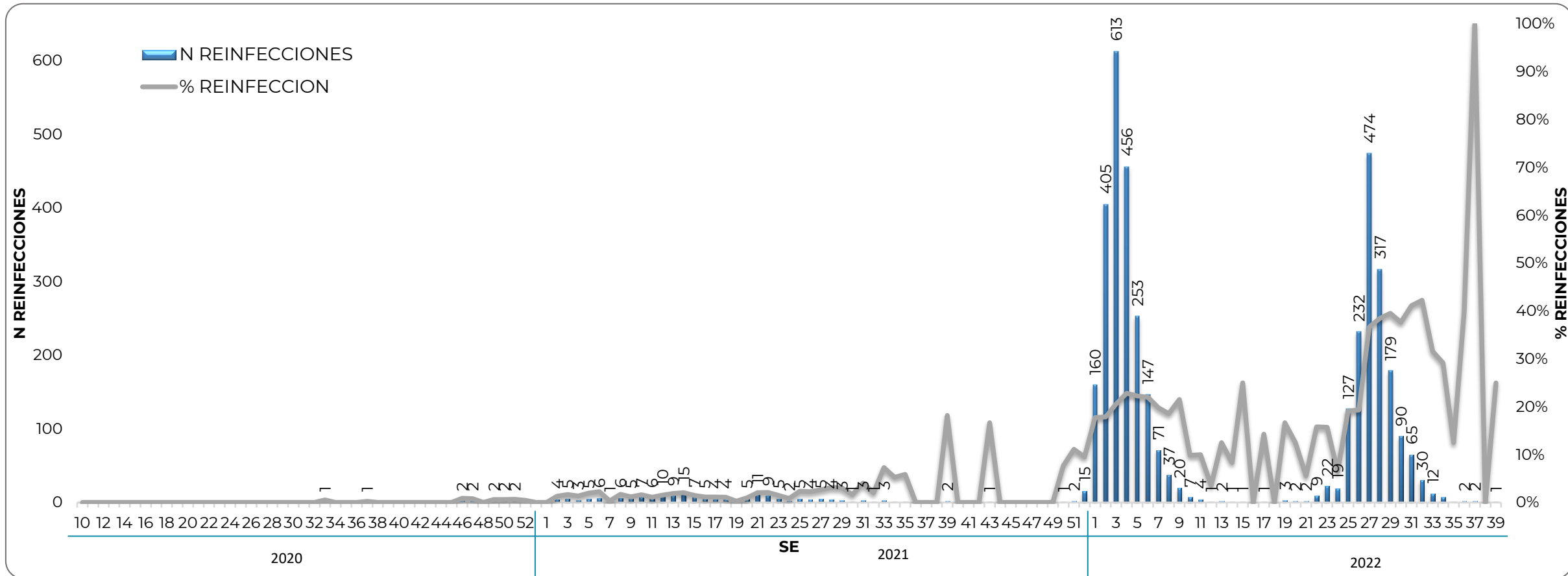


PERIODO	FALLECIDOS	CONFIRMADOS	LETALIDAD
SE 10/2020 a SE 41/2020	22	3819	0,6%
SE 42/2020 a SE 26/2021	184	13265	1,4%
SE 27/2021 a SE 48/2021	8	817	1,0%
SE 49/2021 a SE actual	4	16531	0,0%
<i>Total personal de salud</i>	218	34432	0,6%

REGION SANITARIA	% LETALIDAD
AMAMBAY	2,0%
ALTO PARANA	1,7%
ALTO PARAGUAY	0,6%
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=3976)

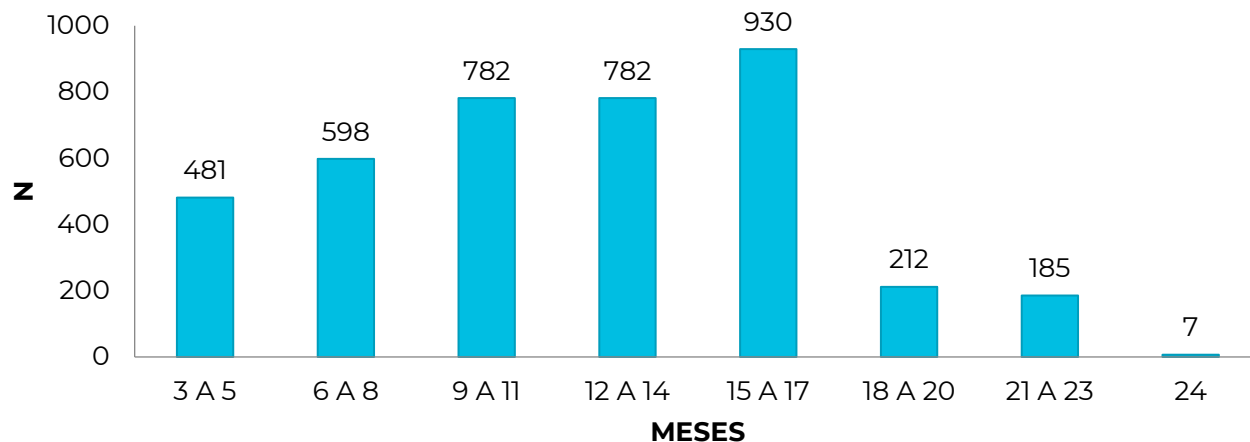
DATOS ACUMULADOS AL 1/10/2022 (SE 39)



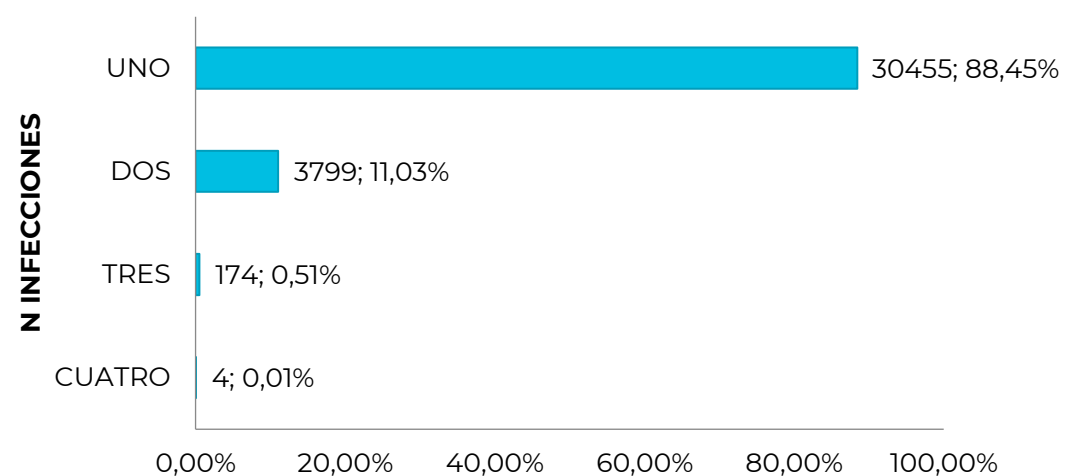
## SOSPECHA DE REINFECCIONES EN PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19 (N=3977)

DATOS ACUMULADOS AL 1/10/2022 (SE 39)

**SOSPECHA DE REINFECCION SEGUN PERIODO DE TIEMPO TRANSCURRIDO**



**% DE CASOS SEGÚN NUMERO DE INFECCIONES**



DOSIS	%
4 DOSIS	2%
3 DOSIS	60%
2 DOSIS	30%
1 DOSIS	3%
NO VACUNADOS	5%
<b>TOTAL</b>	<b>100%</b>

SITUACION	SOSPECHA DE REINFECCION	UTI	SALA	VACUNACION
HOSPITALIZADOS	11	6	5	3 DOSIS: 3
				2 DOSIS: 1
OBITOS	3	3		NO
<b>TOTAL</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>4</b>

---

# **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,  
 135 semanas

Desde: SE 10 – 2020  
 Hasta: SE 39 – 2022

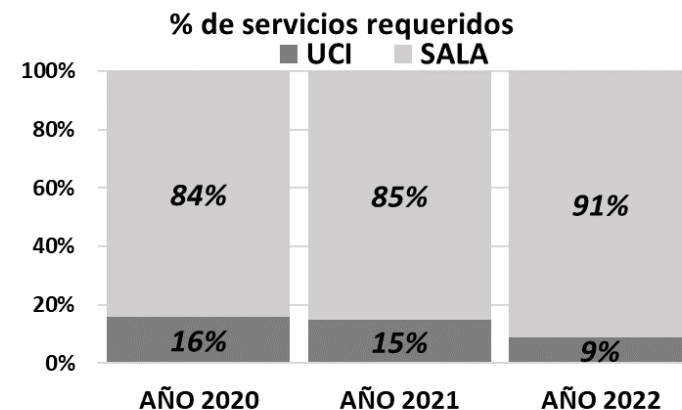
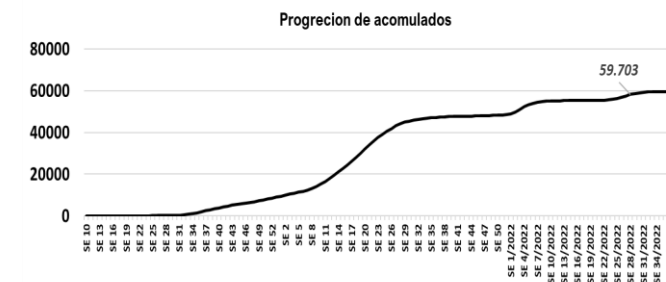
### DATOS ACUMULADOS. 2020 al 2022

	<p><b>TOTAL ACUMULADO:</b>  <b>59.703</b></p>
	<p>✓ <b>En SALA: 51.218 (86%)</b></p>
	<p>✓ <b>En UCI: 8.485 (14%)</b></p>

**Masculino:**  
**31.596 (53%)**



**Femenino:**  
**28.107 (47%)**

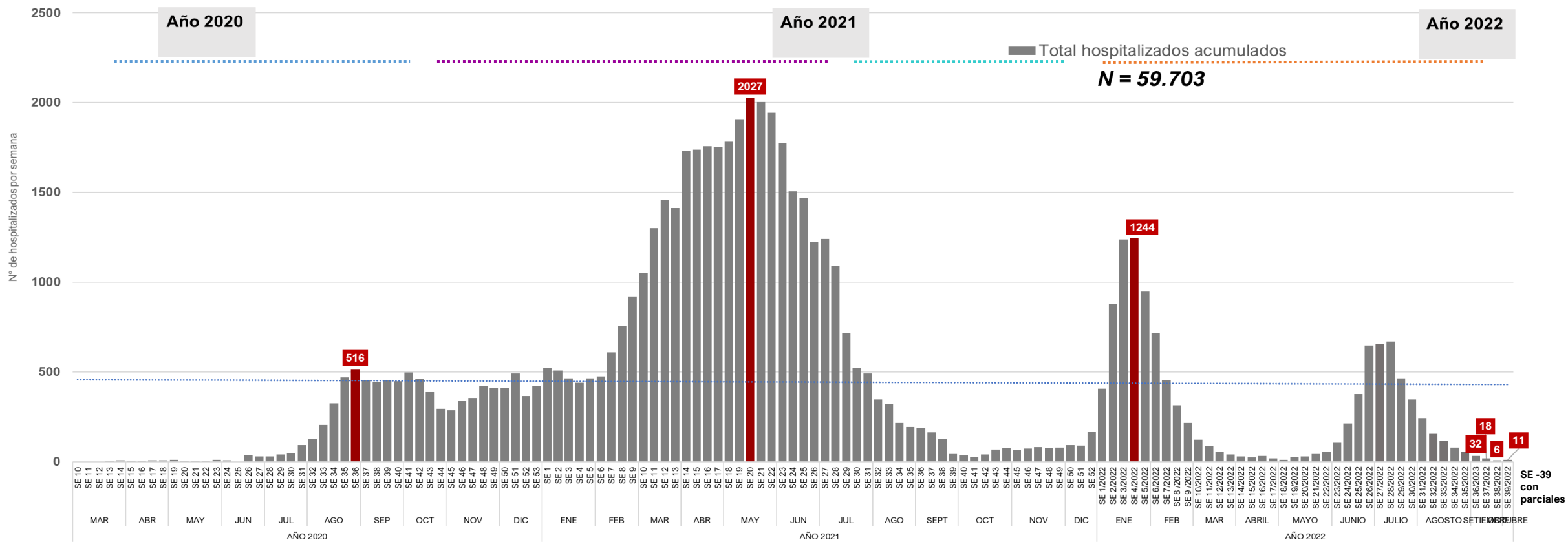


# TOTAL PAÍS . Acumulados

## Marzo 2020 al 04 de octubre 2022 (SE 39)

### Número total de casos hospitalizados por COVID-19.

Periodo: SE 10/2020 a la SE 39/2022



✓ La semana 39, los datos son parciales. Hasta el momento del corte alcanza a 11 hospitalizados, corresponde a un -66% de disminución teniendo en cuenta las ultimas 4 semanas

EJES	DEPATAMENTOS	A LA SE 39/2022
AREA METROPOLITANA	CENTRAL	Leve aumento (3)
	ASUNCION	Sin casos en las últimas 2 semanas
EJE CENTRO ESTE	CAAGUAZU	Sin casos en las últimas 2 semanas
	GUAIRA	Sin casos en las últimas 2 semanas
	CORDILLERA	Descenso
	ALTO PARANA	Leve aumento (1)
	CAAZAPA	Sin casos en las últimas 2 semanas
EJE NORTE	CONCEPCION	Descenso
	SAN PEDRO	Sin casos en las últimas 2 semanas
	AMAMBAY	Sin casos en las últimas 3 semanas
	CANINDEYU	Descenso
EJE SUR	ITAPUA	Leve aumento (3)
	PARAGUARI	Leve aumento (1)
	ÑEEMBUCU	Sin casos en las últimas 3 semanas
	MISIONES	Leve aumento (1)
EJE CHACO	PTE. HAYES	Descenso
	BOQUERON	Sin casos en las últimas 5 semanas
	ALTO PARAGUAY	Sin casos en las últimas 6 semanas

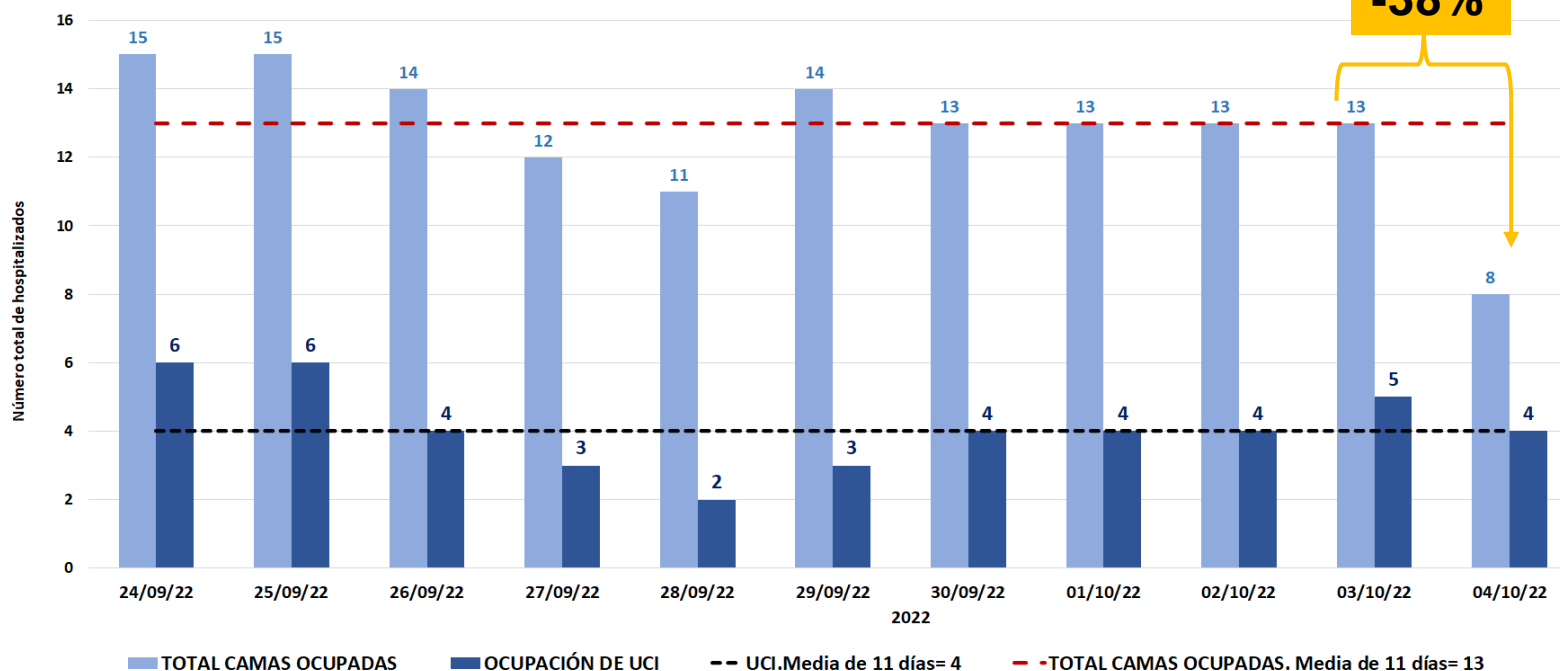
**4 de 18 departamentos:** con descenso en las últimas semanas.

**9 de 18 departamentos:** sin casos en las últimas semanas.

**5 de 18 departamentos:** con leve aumento en la última semana

## TOTAL PAÍS . Ocupación de camas Últimos 11 días

Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados.  
Período: Últimos 11 días (24 de septiembre al 04 de octubre de 2022)



- **13 es la media** diaria de Ocupación de camas totales por COVID-19.
- **4 es la media** diaria de Ocupación **de UCI**
- **Ocupación de camas se observa un considerable descenso**, con un promedio de variación de **-38%**.

# Sala de Situación

## Vigilancia de la Mortalidad (ViMo)

### *Defunciones por COVID-19*

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

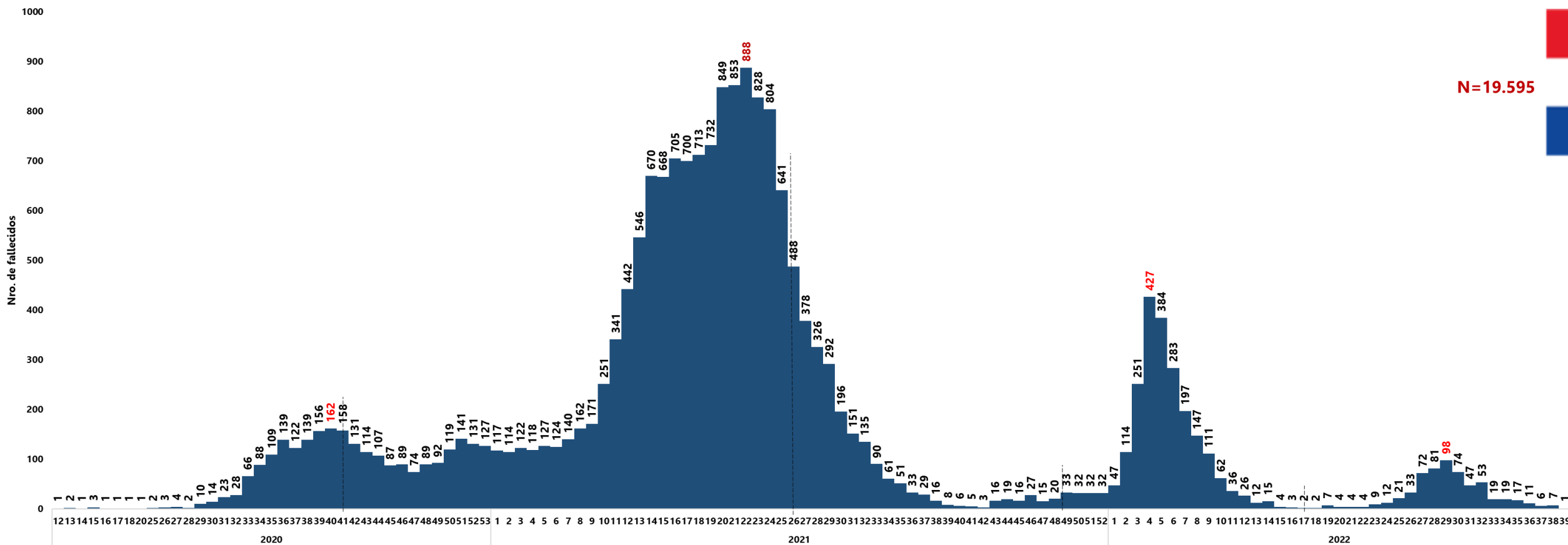
Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública.

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 39 del 2022, Paraguay.



**19.595  
CONFIRMADOS**

**1002  
NO CODIFICAN**

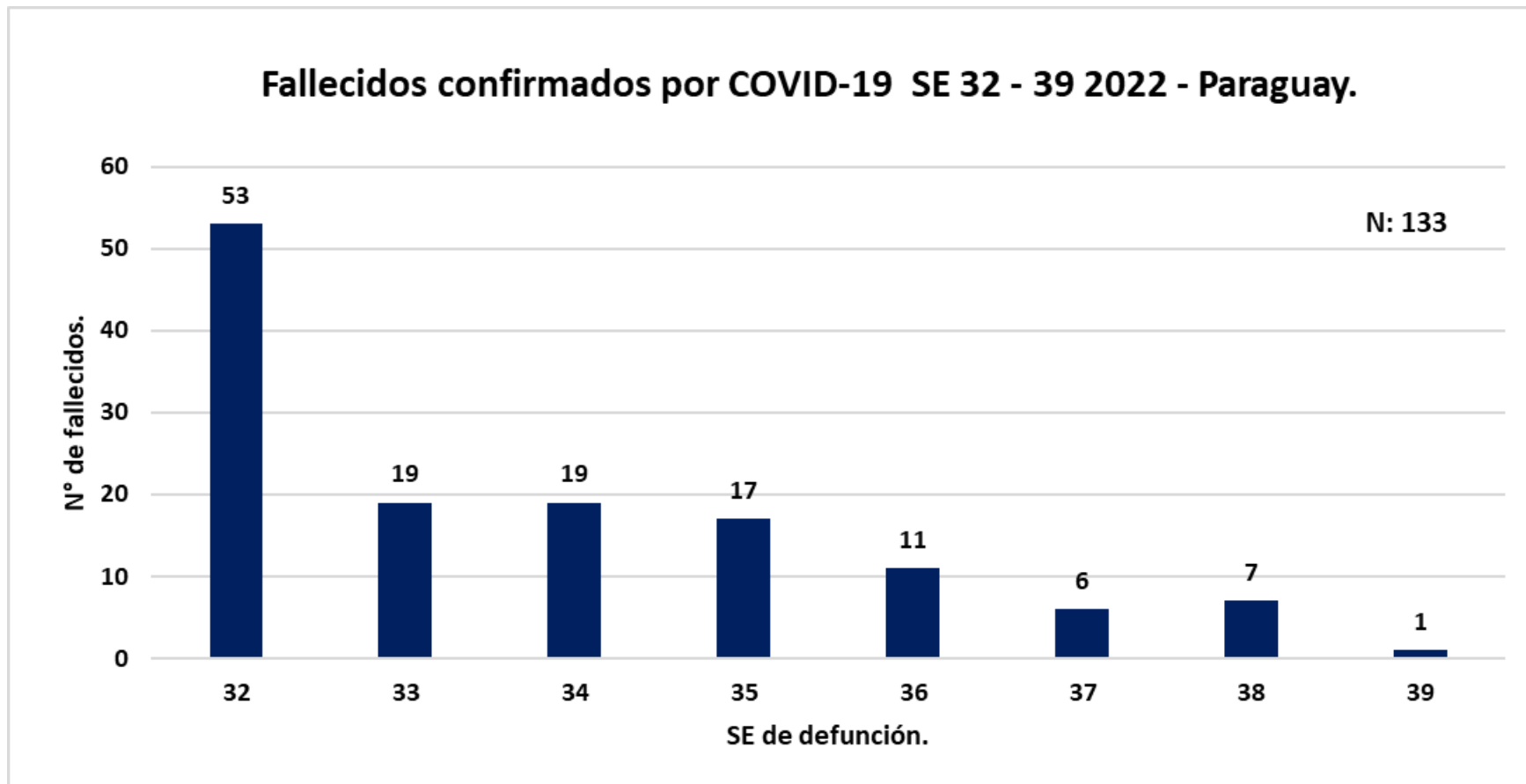
**14.662  
DESCARTADOS**

**311  
EN INVESTIGACIÓN\***

\*En proceso de asociación - dictaminación clínica – epidemiológica

## Actualización SE 32 a SE 39 del 2022

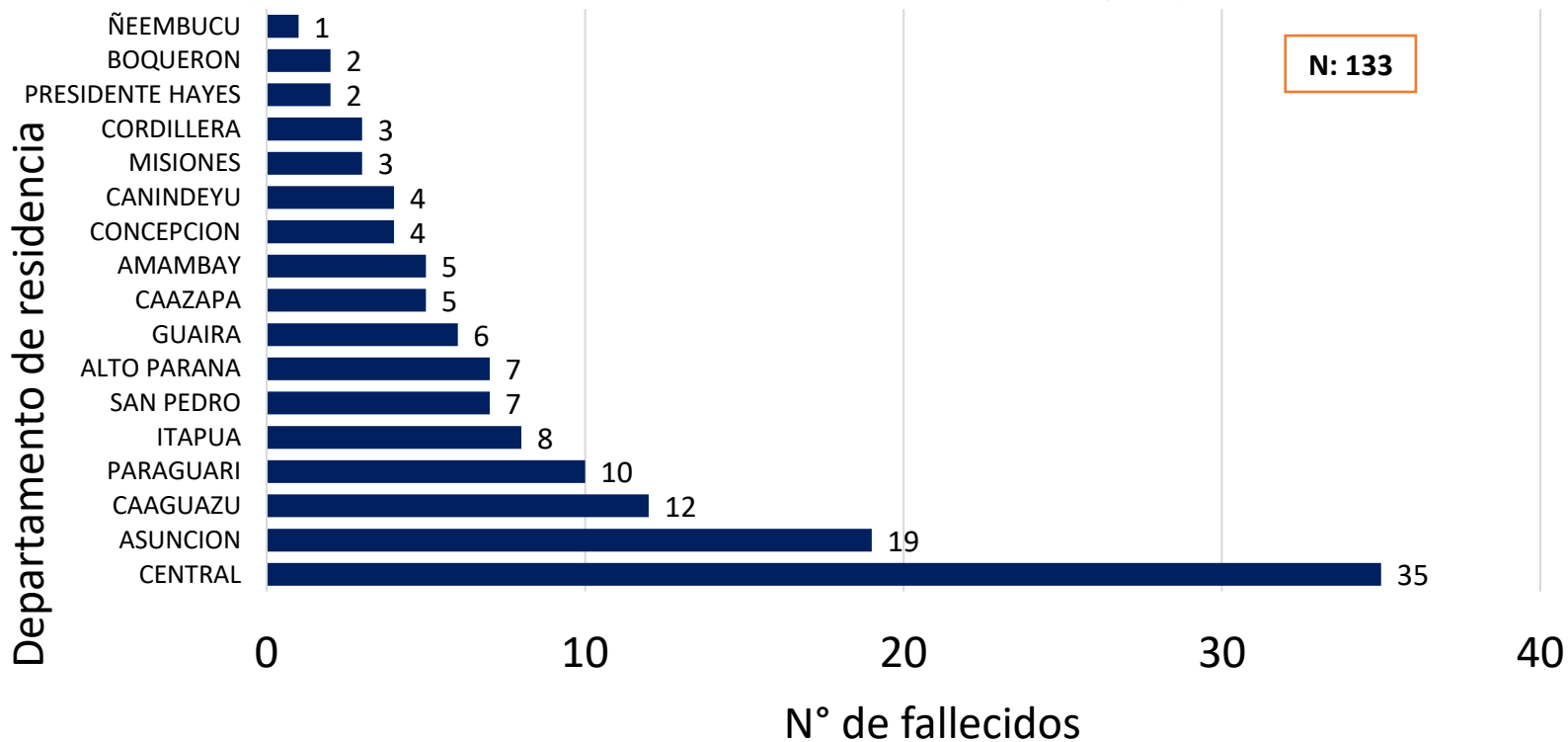
Resumen de la SE 32 (07-08-2022) a la SE 39 (1-10-2022).



➤ Desde la SE 32 a la SE 39 se confirmaron un total de **133** defunciones por COVID-19.

## Actualización SE 32 a SE 39 2022

Fallecidos confirmados por COVID-19 por departamento de procedencia de la SE 32- 39 2022 - Paraguay.



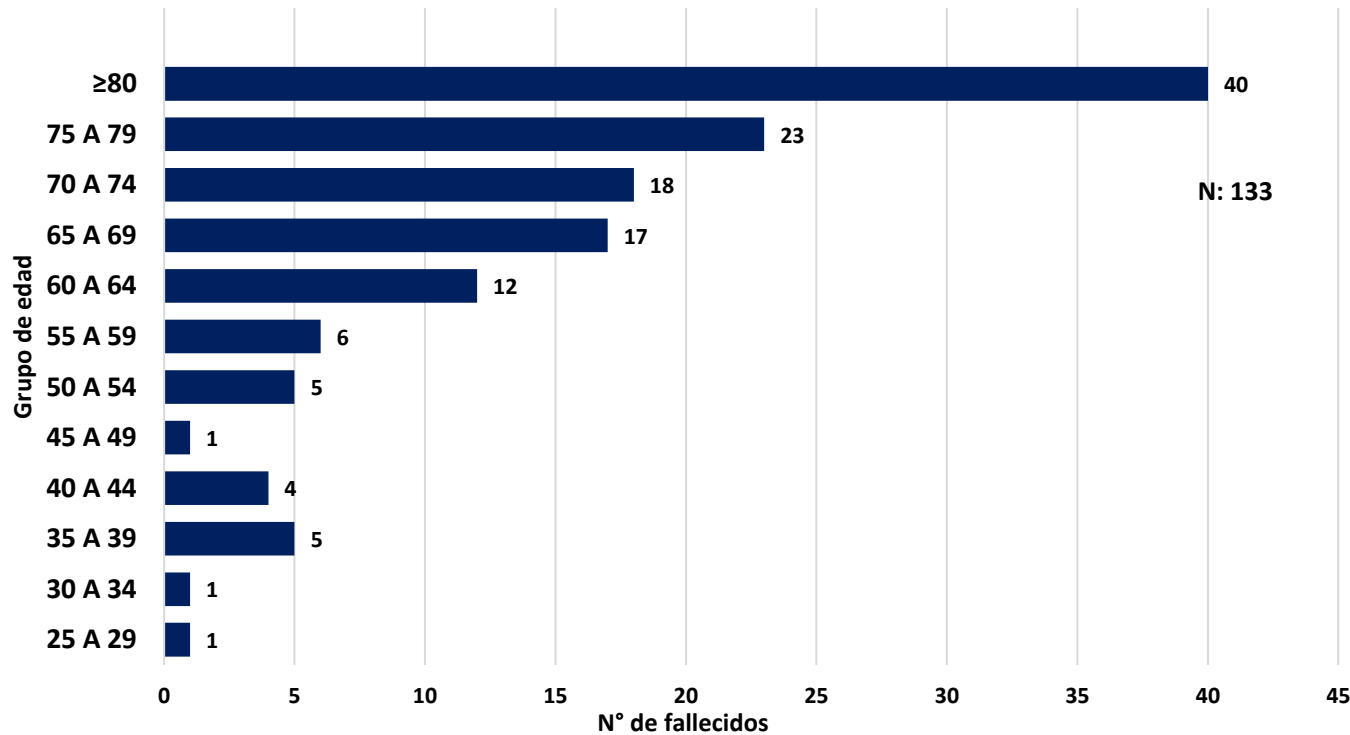
Districtos Central	Nº de fallecidos
LUQUE	5
SAN LORENZO	5
MARIANO ROQUE ALONSO	4
FERNANDO DE LA MORA	3
ÑEMBY	3
CAPIATA	2
ITA	2
VILLA ELISA	2
VILLETA	2
AREGUA	1
ITAUGUA	1
J AUGUSTO SALDIVAR	1
LAMBARE	1
LIMPIO	1
SAN ANTONIO	1
YPANE	1
<b>Total</b>	<b>35</b>

- Del total de fallecidos de las últimas 8 SE, el 26% **proviene del departamento de Central**, seguido de Asunción y Caaguazú.

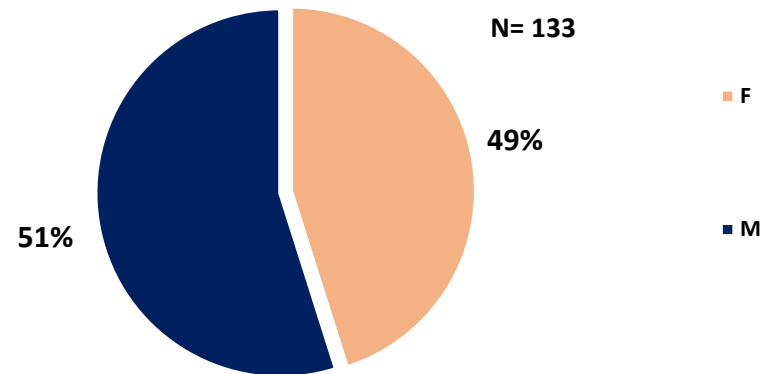


# Actualización SE 32 a SE 39 del 2022

Fallecidos confirmados por COVID-19 por grupo de edad SE 32 - 39 2022  
- Paraguay



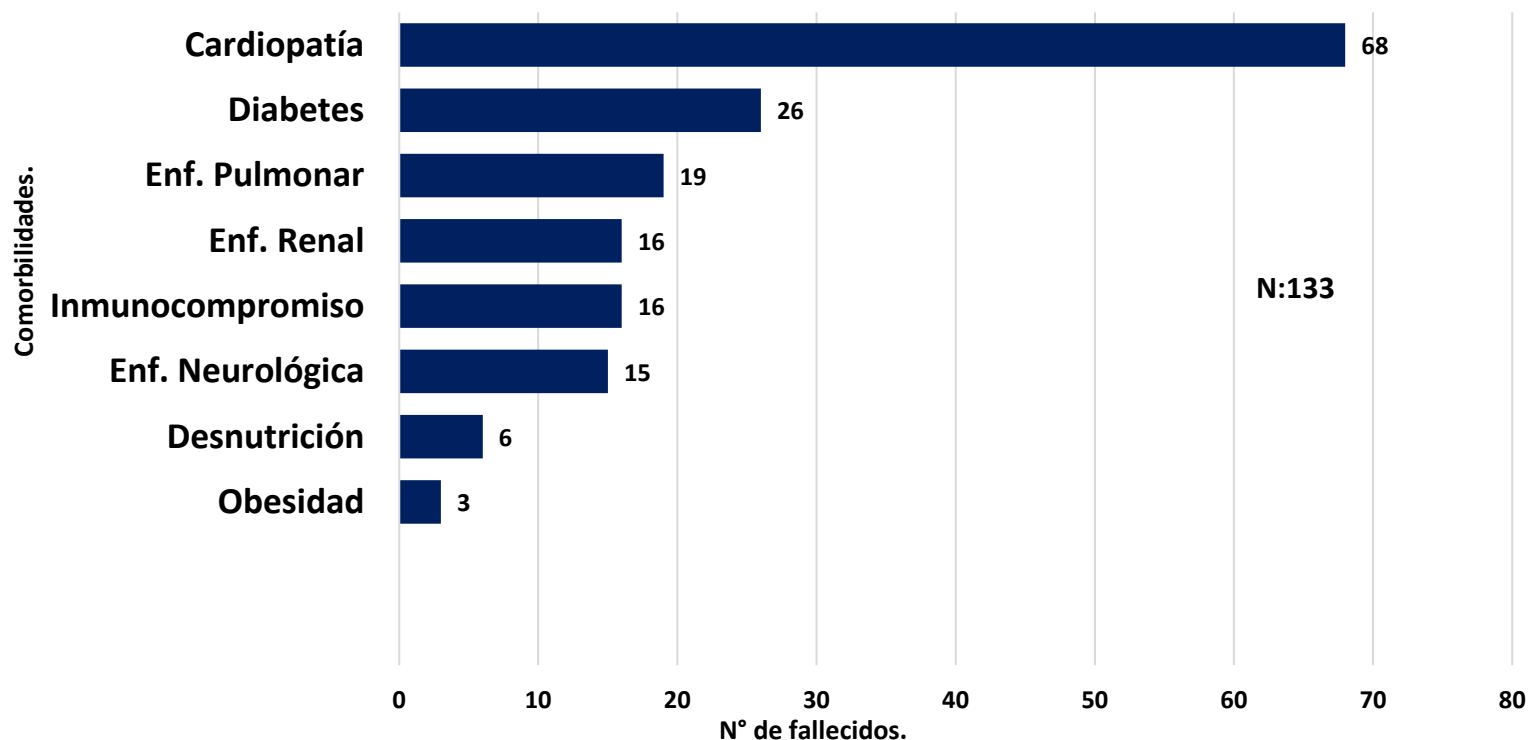
Fallecidos confirmados por COVID-19 por sexo de la SE 32 - 39 2022 - Paraguay.



- En las últimas 8 semanas epidemiológicas se registraron **133 defunciones**.
- ✓ Los **mayores de 60 años (110)** representan el 83% del total de defunciones, no habiendo diferencia significativa entre ambos sexos.

# Actualización SE 32 a SE 39 del 2022

Fallecidos confirmados por COVID-19 con comorbilidades de la SE 32 - 39 2022 - Paraguay.



- De los 133 fallecidos en las últimas 8 SE, **118 presentaron algún tipo de comorbilidad (89%)**.
- La **comorbilidad más frecuente** fue la **Enfermedad Cardiovascular (51%)** seguido de la Diabetes Mellitus.

- A nivel mundial se registran un total de 2.947.112 casos confirmados y 8.327 fallecidos por COVID-19 al cierre de la SE 39, con un descenso de casos del -6% y de fallecidos del -12% con respecto a la semana anterior (SE 38). En las Américas también se registra el mismo patrón de descenso con -11% y -2% de casos y fallecidos respectivamente.
- En Paraguay, se registran en total 717.039 casos confirmados y 19.595 fallecidos por COVID-19, con tasa de letalidad de 2,74%. En la última semana (SE 39) se registraron 34 casos y un fallecido. Se tiene 12 semanas con descenso consecutivo de casos COVID-19, y en las últimas 5 semanas se registran menos de 50 casos por semana. El nivel de transmisión comunitaria es muy bajo con 0,4 casos por cada 100.000 habitantes. En cuanto la proporción de sospecha de reinfectados se redujo a 17% del total.
- En cuanto al monitoreo de personal de salud, se observa un descenso sostenido de casos, en la última semana SE 38 con 4 casos confirmados, no se registra hospitalizados ni fallecidos en este grupo en particular.
- En cuanto a las hospitalizaciones por COVID-19, también se registra un descenso con 11 nuevos ingresos en la última semana, con una media diaria de 13 hospitalizaciones/día. En cuanto al número de fallecidos se registra un descenso de menos 20 fallecidos/semana desde la SE 33, registrándose un fallecido en la SE 39.

# 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](mailto:análisis.dgvs2016@gmail.com)

Disponible en: [http://www.vigisalud.gov.py/page/#vista\\_boletines\\_covid19.html](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](http://dgvs.mspbs.gov.py/page/#vista_incidencias_covid19.html)