

### Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

#### **REPORTE N° 172**

### Sala de Situación Epidemiológica COVID-19

Actualizado 4/07/2022







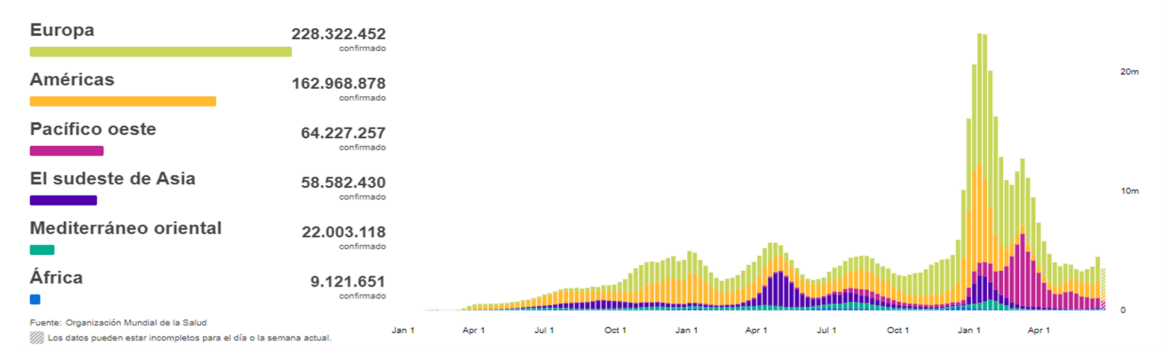
## Situación internacional



#### Actualización COVID-19, nivel mundial

Fecha: 4 de Julio del 2022

#### Situación por región de la OMS



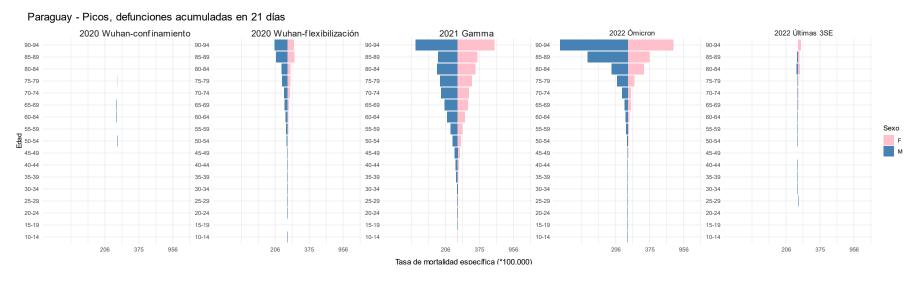
Global	545.226.550	6.334.728 ( TL:1,2%)	236
	Casos	Fallecidos	Países/áreas/territorios afectados
PAHO	162.968.878	2.761.824 (TL: 1,7%)	56
	Casos	Fallecidos	Países/áreas/territorios afectados

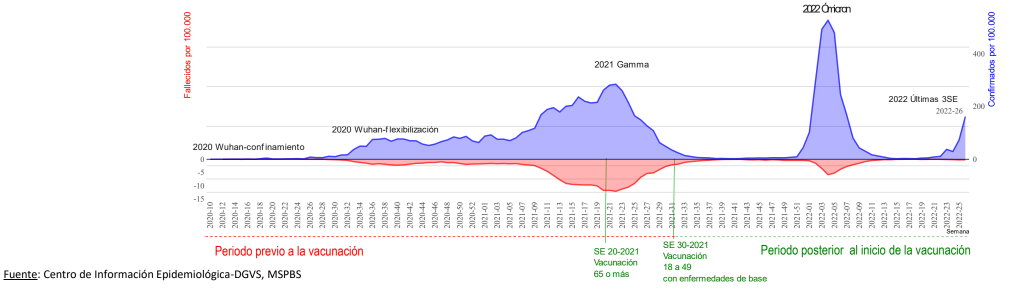


## Situación comparada entre olas COVID-19

## Comparación de la dinámica entre picos

02/07/2022 - Incidencia y tasa de mortalidad

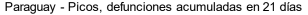


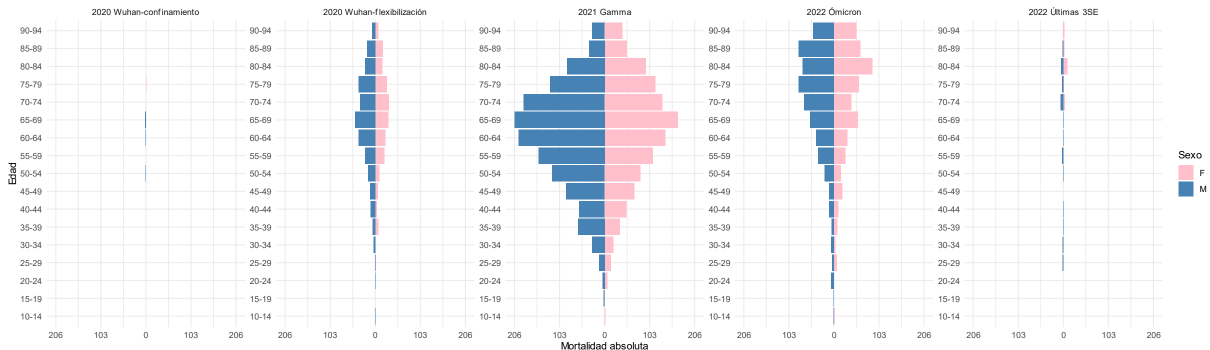




#### Comparación de la dinámica entre picos

#### 02/07/2022 – Fallecidos por grupo de edad





Periodo previo a la vacunación

Periodo posterior al inicio de la vacunación

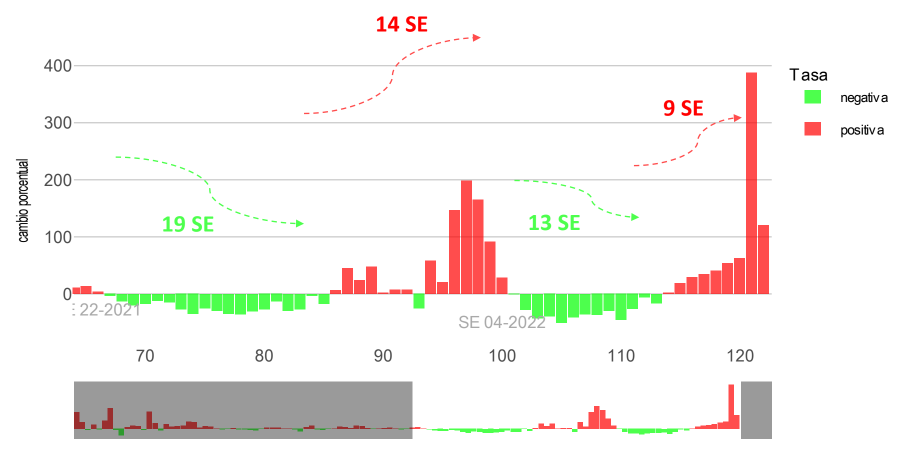


## Indicadores de situación país



#### Cambio porcentual en casos nuevos COVID-19 por semana

02/07/2022 – cambio porcentual semanal con media móvil de 3 semanas

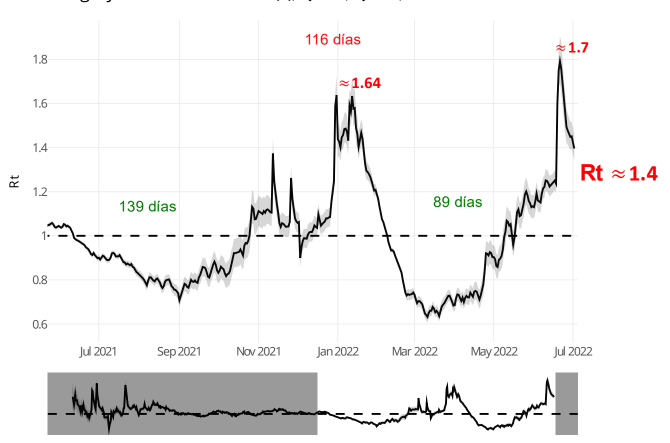


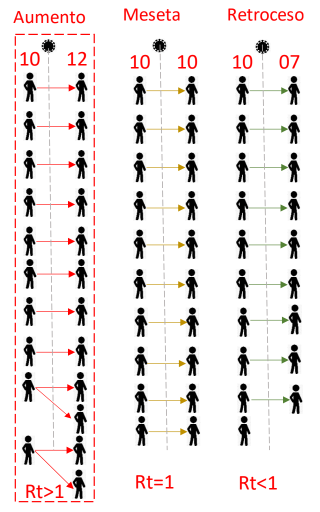
Semanas desde el primer caso (1=SE 10-2020, 122=SE 026-2022)



## Transmisibilidad 02/07/2022

Paraguay - R instantaneo: Mean(R), Q 0.05, Q 0.95; 2020-03-07 - 2022-07-02







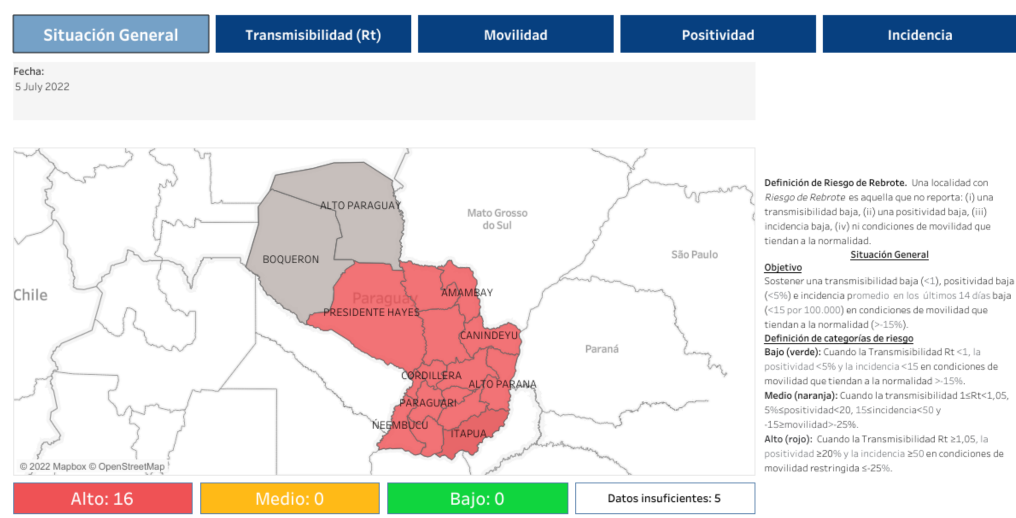
## Indicadores por Departamento

Riesgo de rebrote



### Situación general 06/07/2022

#### Se observa una expansión geográfica del riesgo de rebrote

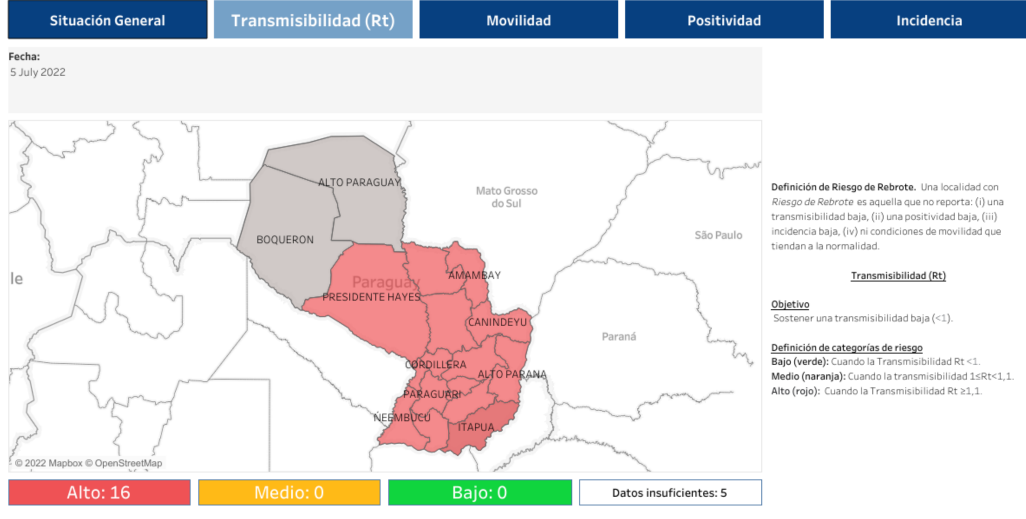


Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud. Ministerio de Salud Públicar y Bienestar Social

Actualizado al: 05/07/2022



### Transmisibilidad (Rt) 05/07/2022

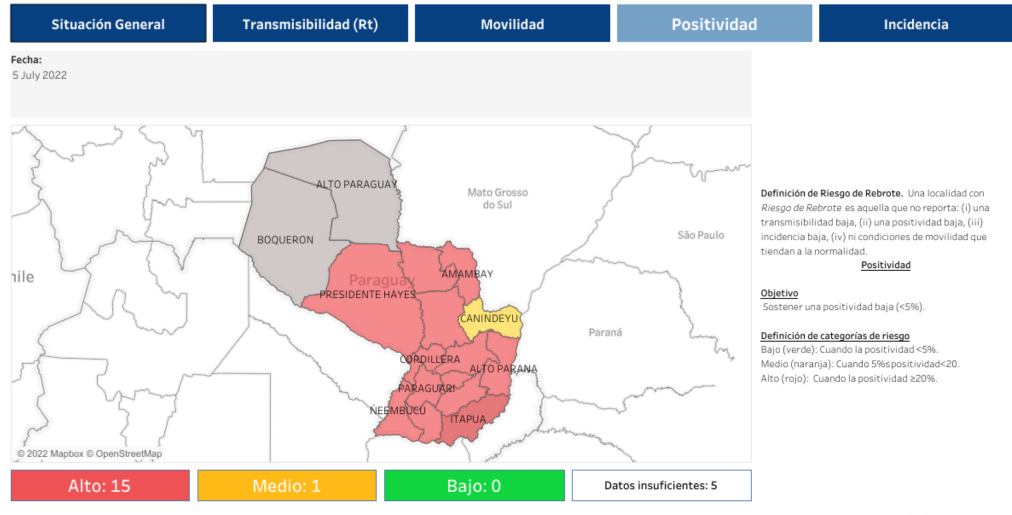


Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Públicar y Bienestar Social

Actualizado al: 05/07/2022



### Positividad 05/07/2022

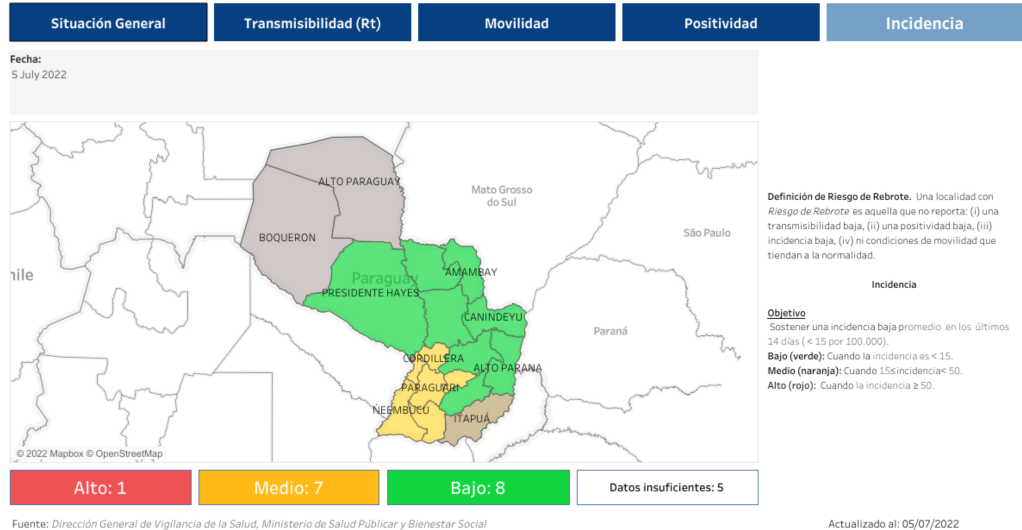


Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Públicar y Bienestar Social

Actualizado al: 05/07/2022



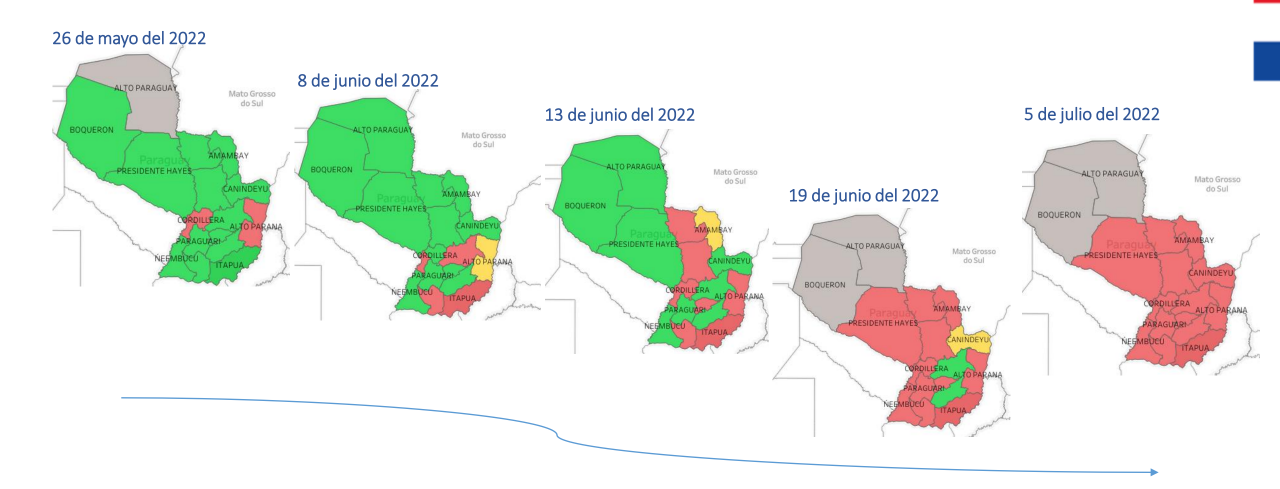
### Incidencia 05/07/2022



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



## Expansión geográfica del riesgo de rebrote 05/07/2022





## Resumen acumulado de Casos COVID-19 en Paraguay



#### Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay

Del 07/03/2020 al 02/07/2022



Casos confirmados 673.829



Casos activos 15.453 (2,29%)



**Recuperados 639.340** (94,88%)



**Fallecidos 19.036** (2,83%)



Hospitalizados 56.517

UCI: 8.317 (15%) SALA: 48.200 (85%)



Embarazadas 3.075

96 Muertes Maternas



Pueblos indígenas

**997** (0,15%)

87 fallecidos (TL: 9.1%)



Personal de Salud

**30.787** (4,6%)

Reinfección COVID-19: 1



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

**197** (hasta SE 26/2022)

Fallecidos: 13 (TL: 6,3%)



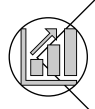
Días desde el 1° caso

**847** (al 02/07/2022)



#### Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay

SE 26 (26/06/2022 al 02/07/2022)



Casos confirmados: 12.985

Cierre retrospectivo: 3



Casos recuperados: 3.609



Fallecidos en la semana: 17

Cierre retrospectivo: 25



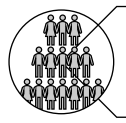
**Hospitalizados: 368** 

UCI: 9

**SALA: 359** 

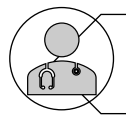


**Embarazadas: 43** 



Pueblos Indígenas: 1

Fallecidos: 0



Personal de Salud:

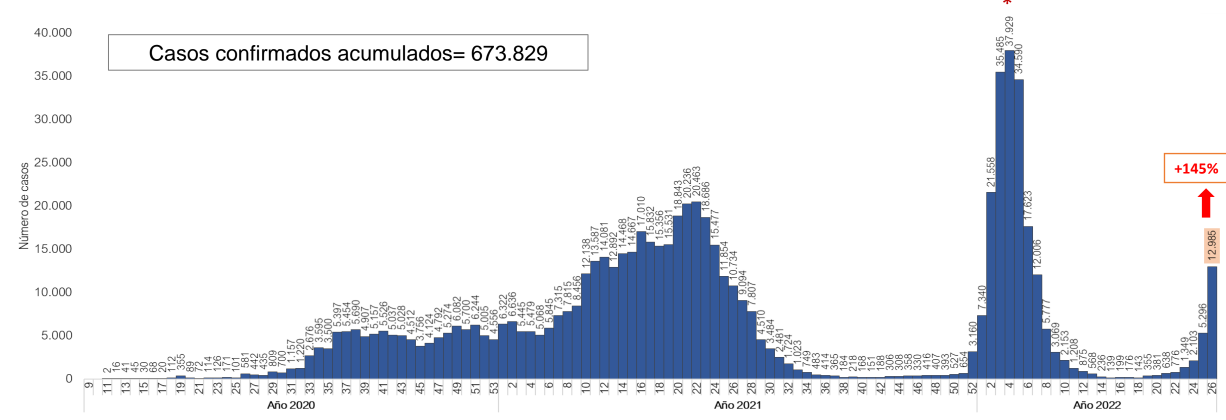
Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud. MSPBS, del 26 de Junio al 02 de Julio del 2022. \*Datos sujetos a verificación

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



#### SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Datos acumulados hasta la SE 26/2022 (02/07/2022)



Semanas epidemiológicas/Años

Semana 25/2022 (+152%)

Confirmados: 5.296 nuevos + 13 (retrospectivos)

Semana 26/2022 (+145%)

Confirmados: 12.985 nuevos + 3 (retrospectivo)

\*SE 26 no incluye 3 caso retrospectivo

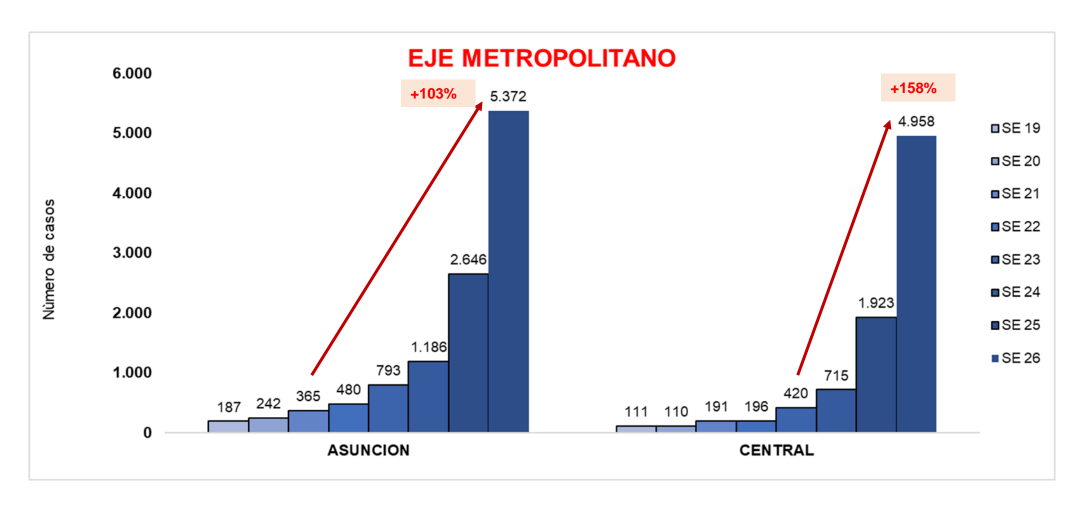
Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS, fecha de corte 02/07/2022



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



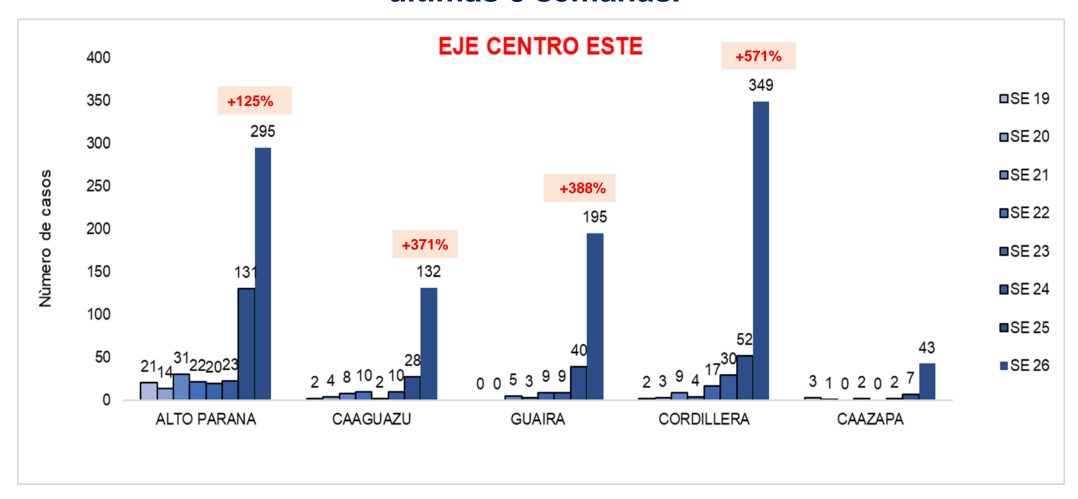
## Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas.



En la última semana epidemiológica 26 se registran aumentos de más del 100% en todos los departamentos del país.

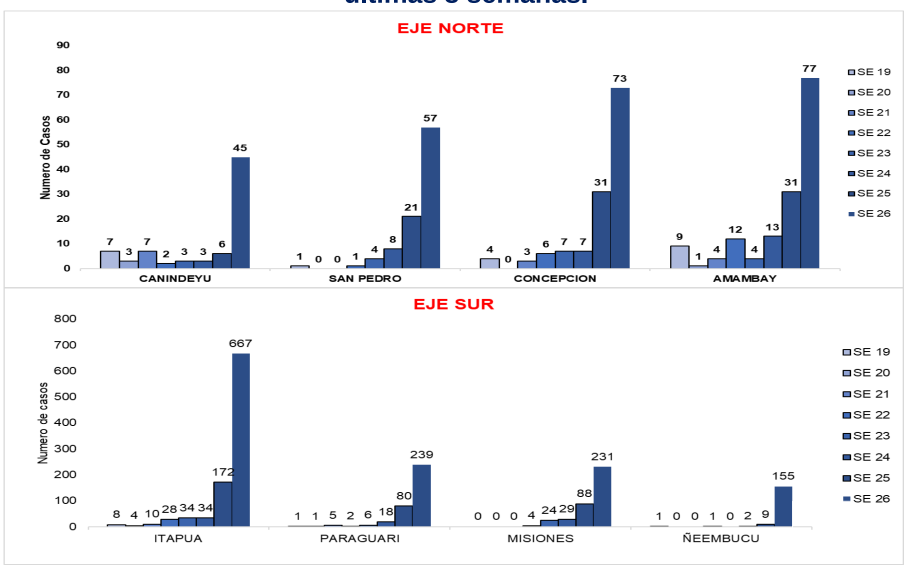


#### Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas.



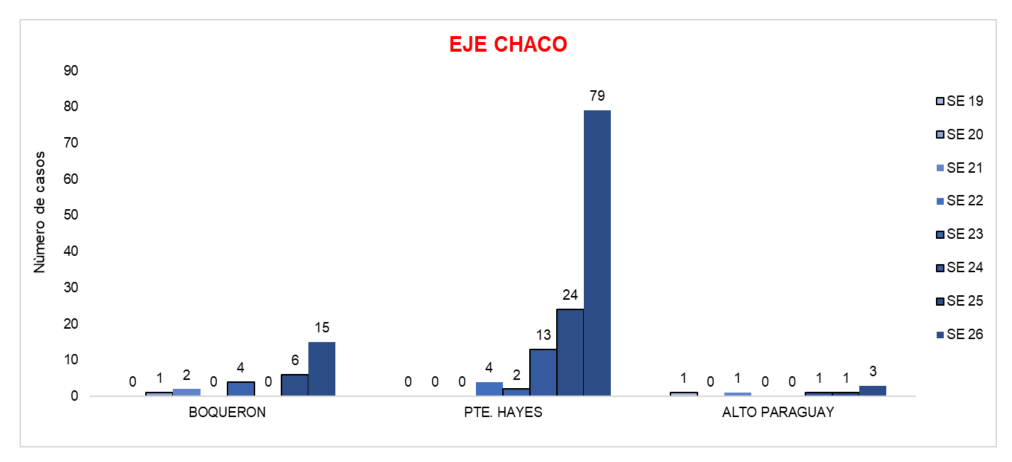


### Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas.





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





## Mapa de riesgo 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 dis

- recomendaciones. 6 departamentos en NIVEL 1 TRASMISION COMUNITARIA BAJA.
  - 4 departamento en NIVEL 2 TRASMISION COMUNITARIA MODERADA.
  - 6 departamento en NIVEL 3 TRANSMISION COMUNITARIA ALTA
  - Asunción y Central en NIVEL 4 TRANSMISION COMUNITARIA MUY ALTA.

		•					
		Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
ASUNCION	Nivel 4	521.559	8.018	769	9	1	0,1
CENTRAL	Nivel 4	2.201.109	6.881	156	9	0	0,1
ITAPUA	Nivel 3	616.565	840	68	4	0	0,2
ALTO PARANA	Nivel 2	830.943	426	26	0	0	0,0
CORDILLERA	Nivel 3	311.273	401	64	2	0	0,2
PARAGUARI	Nivel 3	258.957	319	62	2	0	0,3
MISIONES	Nivel 3	128.130	318	124	0	0	0,0
GUAIRA	Nivel 3	227.747	235	52	1	0	0,2
ÑEEMBUCU	Nivel 3	90.287	164	91	0	0	0,0
CAAGUAZU	Nivel 1	563.803	160	14	1	0	0,3
AMAMBAY	Nivel 2	172.169	108	31	0	0	0,0
CONCEPCION	Nivel 2	254.976	104	20	0	0	0,0
PTE. HAYES	Nivel 2	127.951	103	40	1	0	0,5
SAN PEDRO	Nivel 1	435.126	78	9	0	0	0,0
CANINDEYU	Nivel 1	234.978	51	11	0	0	0,0
CAAZAPA	Nivel 1	192.031	50	13	1	0	1,0
BOQUERON	Nivel 1	66.836	21	16	0	0	0,0
ALTO PARAGUAY	Nivel 1	18.231	4	11	0	0	0,0

## 18.281 30 FALLECIDOS

#### Tasa de incidencia país= 126 casos por 100 mil hab.

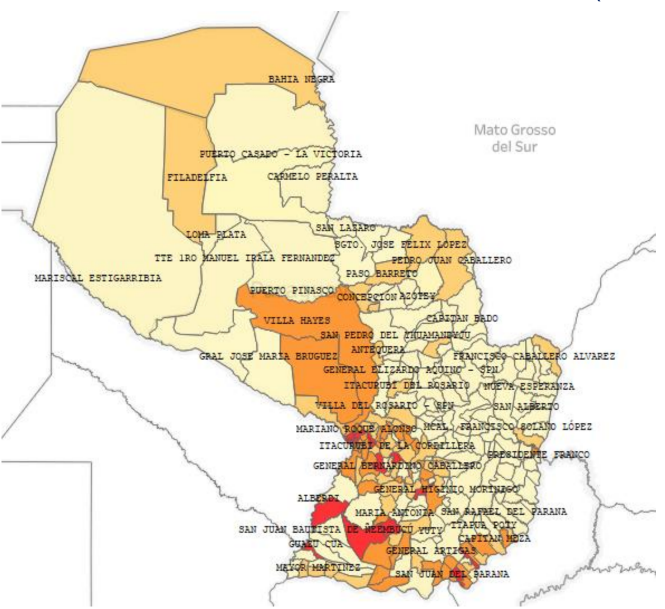






#### MAPA DE RIESGO COVID-19 POR DISTRITOS, PARAGUAY

ULTIMOS 14 DIAS (19/06/2022 AL 02/07/2022)



En los últimos 14 días se registraron casos confirmados en 195 distritos del país, lo que corresponde al 75% del total.

Niveles	Número	%
NIVEL 1	144	55%
NIVEL 2	54	21%
NIVEL 3	44	17%
NIVEL 4	17	<b>7</b> %
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+		

			Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
ASUNCION	ASUNCIÓN	NIVEL 4	521.559	8.018	769	9	1	0,1
	FERNANDO DE LA MORA	NIVEL 4	180.186	1.105	307	0	0	0,0
	LAMBARE	NIVEL 4	182.689	912	250	0	0	0,0
CENTER	LUQUE	NIVEL 4	281.719	1.074	191	2	0	0,1
CENTRAL	SAN LORENZO	NIVEL 4	258.919	1.140	220	1	0	0,0
	VILLA ELISA	NIVEL 4	81.223	348	214	1	1	0,1
	YPACARAI	NIVEL 4	28.283	110	194	0	0	0,0
CORDILLERA	SAN BERNARDINO	NIVEL 4	12.232	44	180	0	0	0,0
	VALENZUELA	NIVEL 4	7.170	22	153	1	7	2,3
GUAIRA	ITURBE	NIVEL 4	9.082	47	259	0	0	0,0
ITABILA	ENCARNACION	NIVEL 4	136.308	420	154	1	0	0,1
ITAPUA	HOHENAU	NIVEL 4	15.803	49	155	0	0	0,0
	SAN JUAN BAUTISTA	NIVEL 4	23.998	130	271	0	0	0,0
MISIONES	SAN MIGUEL	NIVEL 4	6.032	31	257	0	0	0,0
ÑEEMBUCU	PILAR	NIVEL 4	33.174	145	219	0	0	0,0
	VILLA FRANCA	NIVEL 4	1.426	5	175	0	0	0,0
PARAGUARI	PARAGUARI	NIVEL 4	24.164	85	176	0	0	0,0

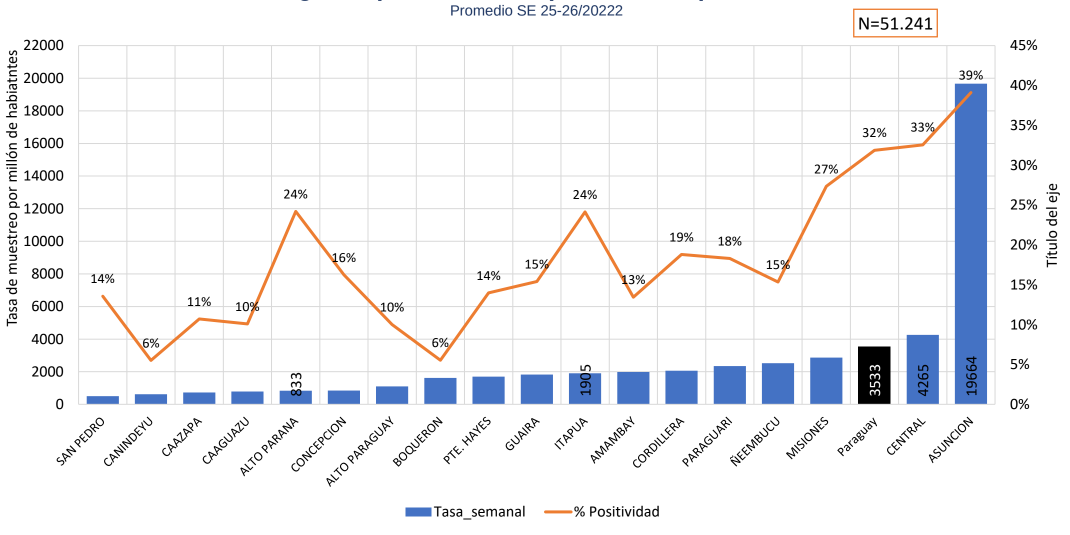
https://dgvs.mspbs.gov.py/page/#vista incidencias covid19.html



## Tasa de muestreo y positividad últimos 14 días



Comparativo de Tasas de muestreo y positividad, pruebas SARS CoV-2, según departamento de procedencia-paciente.



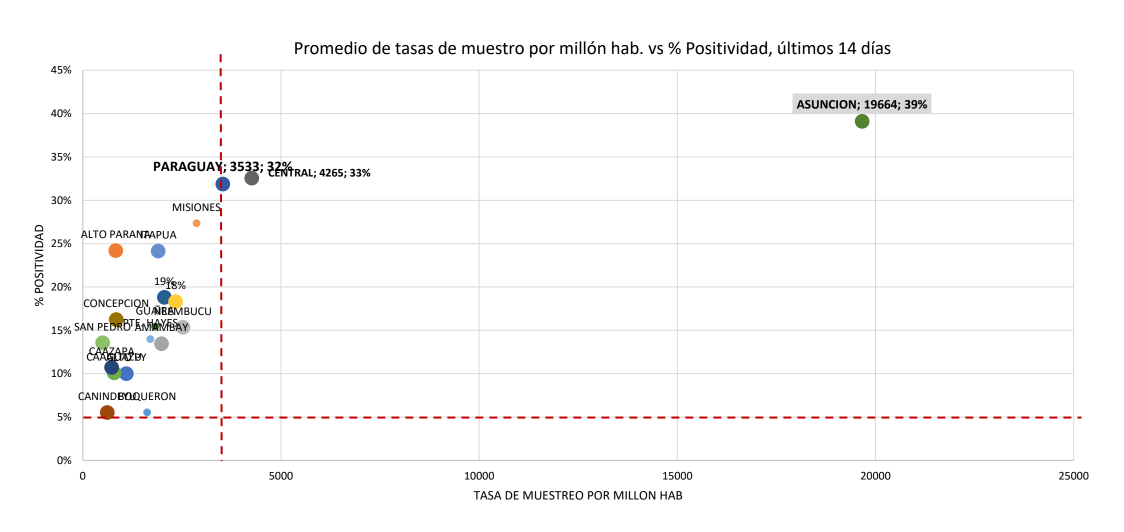
Entre las semanas 25-26, se registran 51.241 muestras procesadas en el Sistema SARS CoV-2. El cálculo de tasa de muestreo por millón de habitantes, se realiza con el promedio semanal de los últimos 14 días.

Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS



## Tasas de muestreo vs positividad, pruebas SARS CoV-2

Promedio SE 25-26/20222



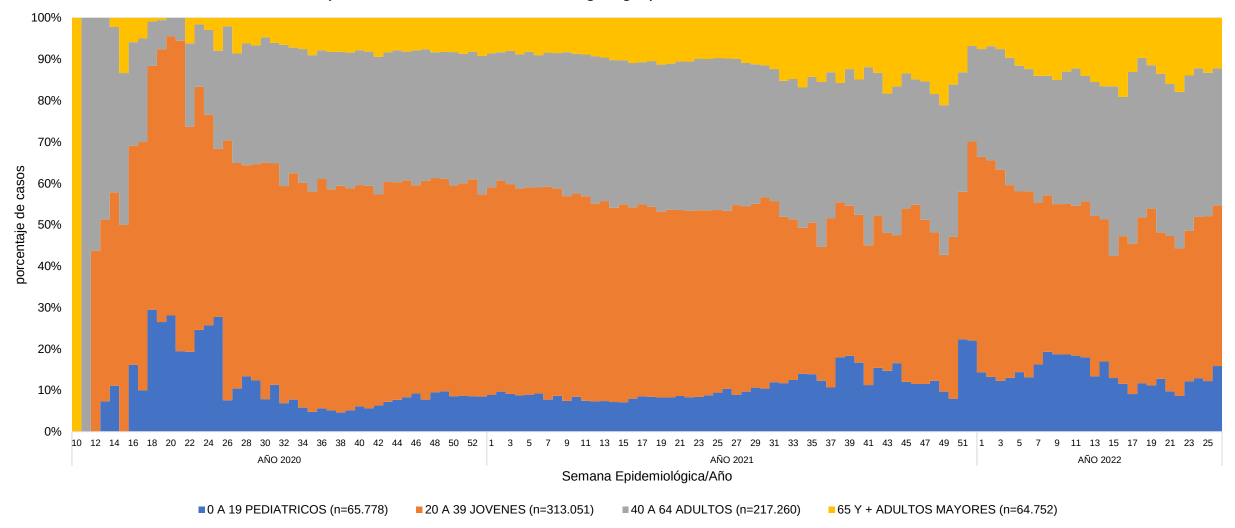


## Casos COVID-19 según grupo de edad y sexo



## Proporción de casos COVID-19, según grupo de edad desde 7 marzo del 2020 al 02 de julio del 2022

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

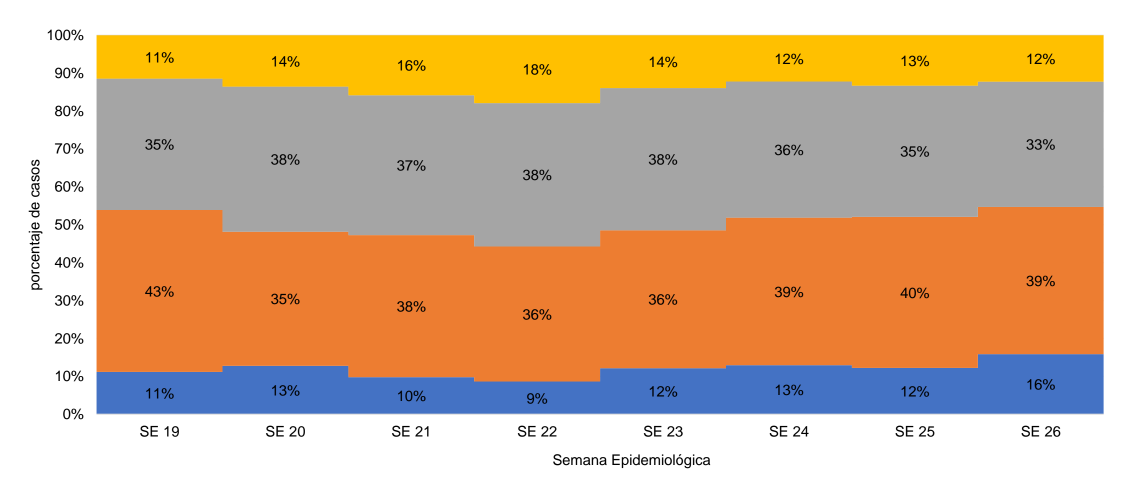




#### Casos COVID-19, SE 19 a 26 del 2022

Proporción de casos COVID-19 según grupo de edad, 8 últimas semanas, año 2022

■ 0 A 19 PEDIATRICOS (n=3.380) ■ 20 A 39 JOVENES (n=9.331) ■ 40 A 64 ADULTOS (n=8.249) ■ 65 Y + ADULTOS MAYORES (n=3.082)





## Casos COVID-19, según grupo de edad y sexo, SE 19 a 26\* del 2022

GRUPO DE EDAD	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL	%
0 A 4	233	246	479	2%
5 A 9	282	304	586	2%
10 A 14	501	531	1.032	4%
15 A 19	742	524	1.266	5%
20 A 24	1.239	614	1.853	8%
25 A 29	1.483	888	2.371	10%
30 A 34	1.606	989	2.595	11%
35 A 39	1.524	930	2.454	10%
40 A 44	1.315	810	2.125	9%
45 A 49	1.059	649	1.708	7%
50 A 54	983	623	1.606	7%
55 A 59	896	563	1.459	6%
60 A 64	774	521	1.295	5%
65 A 69	610	461	1.071	4%
70 A 74	428	348	776	3%
75 A 79	286	261	547	2%
80 Y +	395	261	656	3%
S/D	8	10	18	0%
total general	14.364	9.533	23.897	100%
%	60%	40%	100%	

Grupo de edad	%
0 a 19 Pediátricos	14%
20 a 39 Jóvenes	39%
40 a 64 Adultos	34%
65 y + Adultos mayores	13%
total %	100%

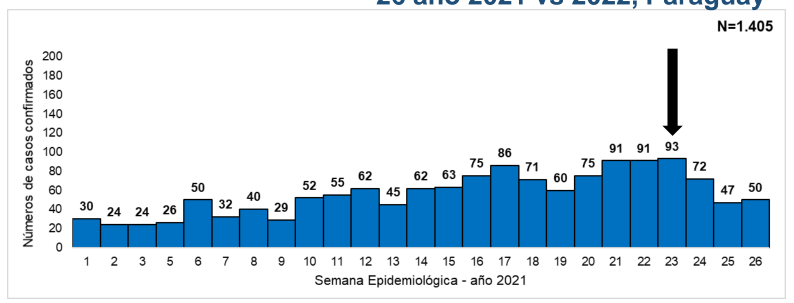
<sup>\*</sup> Se incluyen datos desde la SE 19, que coincide con el aumento de casos en el período actual.



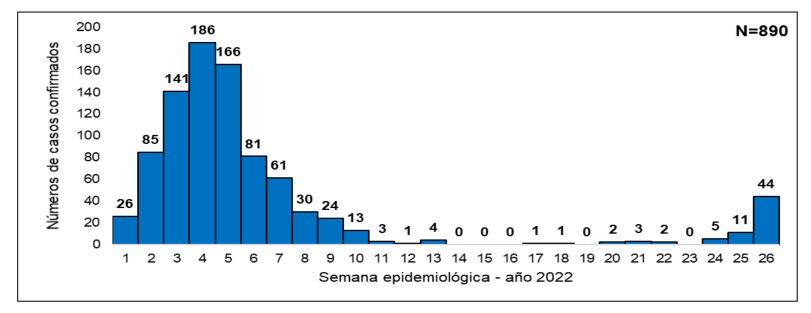
# Situación epidemiológica de embarazadas con COVID-19

SALUD PÚBLICA SALUD PÚBLICA SALUD PÚBLICA POBLERNO Y BIENESTAR SOCIAL NACIONAL CASOS CONFIRMADOS POR COVID-19 en embarazadas según semana epidemiológica 1 al

26 año 2021 vs 2022, Paraguay



Introducción de las vacunas a este grupo fue el 07/06/2021 (SE 23) a partir de 18 años y 20 semanas de gestación.



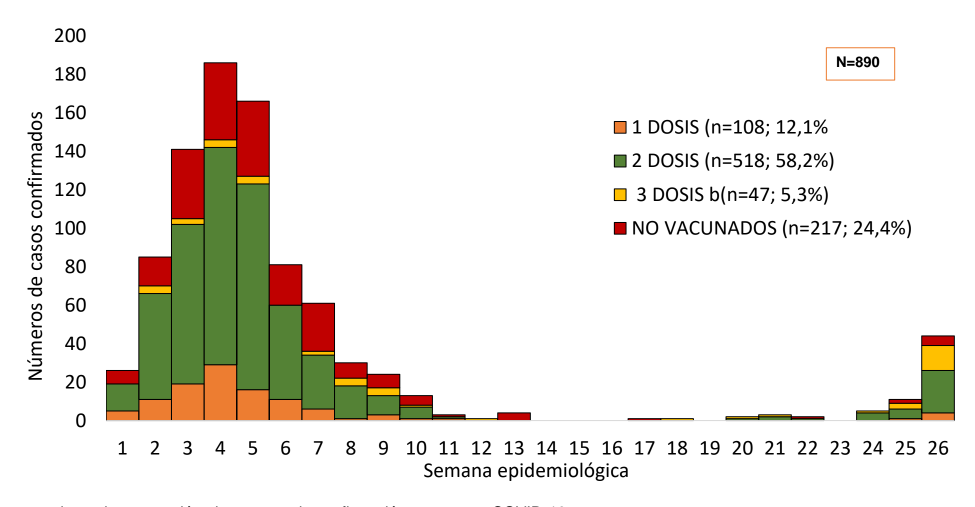








# Casos confirmados por COVID-19 en embarazadas según antecedente de vacunación por semana epidemiológica 1 al 26 año 2022, Paraguay



Observación: antecedente de vacunación al momento de confirmación como caso COVID-19.







#### AÑO 2021-SE 1 A 26

Casos confirmados población general **320.236** 

Casos confirmados en el grupo 10 a 54 años **131.411** 

Embarazadas confirmados **1.405** 

Muerte Materna 73 (TL: 5,2%)

#### AÑO 2022-SE 1 A 26

Casos confirmados población general **204.963** 

Casos confirmados en el grupo 10 a 54 años **91.973** 

Embarazadas confirmados **890** 

Muerte Materna 8\* (TL:0,9%)

**Observación:** muertes maternas se incluyen embarazadas y puérperas.

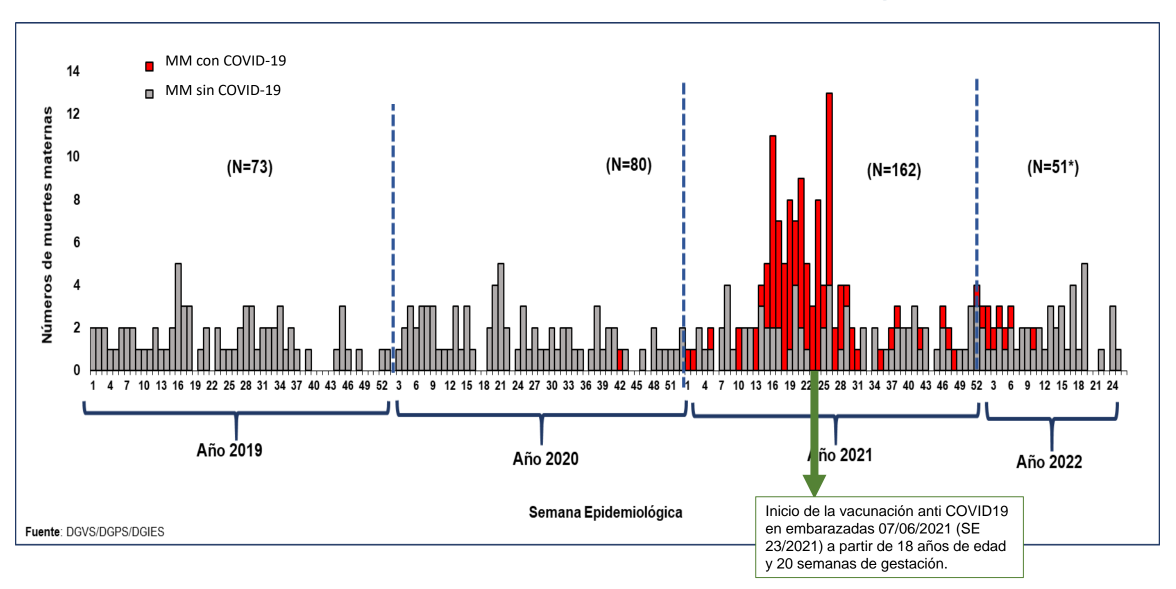








#### Situación de muerte materna año 2019 al 2022, Paraguay













# Vigilancia del Síndrome Inflamatorio Multisitémico asociado a COVID-19 en Pediatria (SIM-P)

Programa de Vigilancias Especiales y Centinela

Dirección del Centro de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud

DGVS – MSPBS





#### Casos notificados de SIM-P y clasificación final,

#### Acumulados desde inicio de la pandemia a la SE 26, 2022

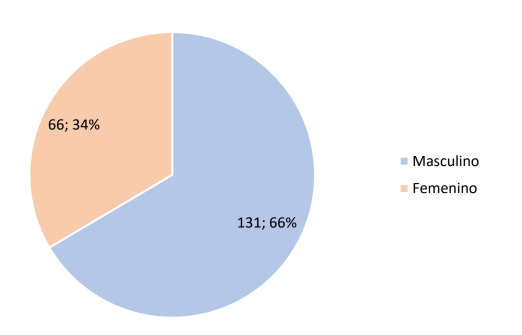
TOTAL REPORTADOS	298
CONFIRMADOS LABORATORIO	191
CONFIRMADOS NEXO	6
DESCARTADOS	98
PENDIENTES	3

Año	Notificados	Confirmados
2020	90	50 (56%)
2021	156	107 (69%)
2022	52	40 (77%)
66% confirmacion		



# Distribución de casos confirmados de SIM-P según sexo y grupo etario. Acumulados a la SE 26, 2020/2021/2022



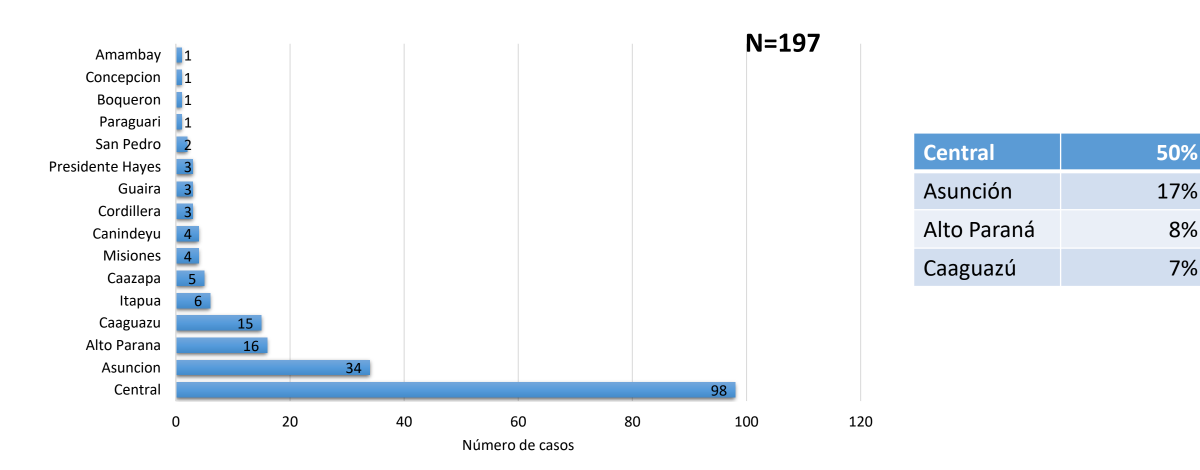


Grupos de edad	N°	%
0- 4 años	87	44
5-9 años	64	33
10-14 años	36	18
15-19 años	10	5
Promedio de edad (años)	5,1	
Edad mínima- máxima	0-16	





# Departamentos de procedencia de casos confirmados SIM-C, Paraguay Acumulados a la SE 26/2020-2021-2022.







#### Características clínicas de casos SIM-P, Paraguay

Acumulado SE 26/2020-2021-2022

N=197

Días de fiebre	N°	%
1-2	10	5
3-5	113	57
6-10	61	31
11-15	12	6
+15	1	1
Días promedio de fiebre	3.7 (1-22)	

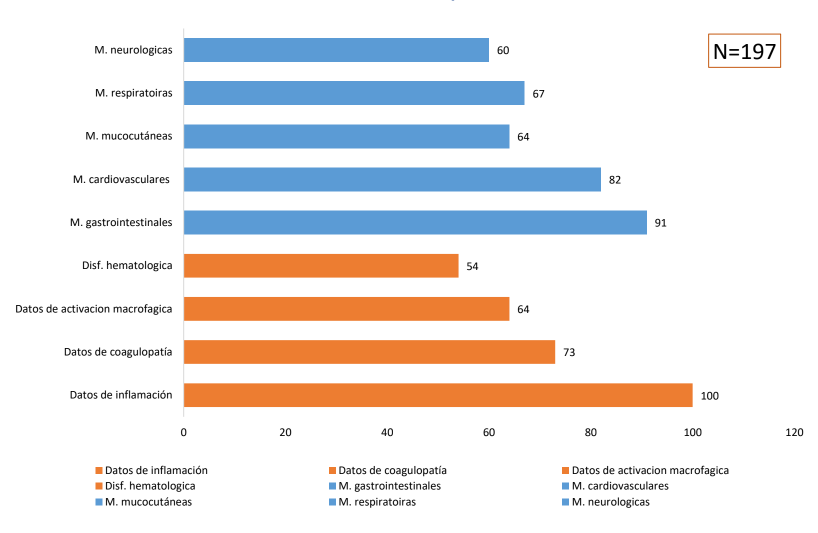
Requerimiento de UTI	N°	%
Sí	96	49
No	101	51
Tipo de alta		
Mejorado	183	93
Fallecido	13	6.5
Sigue internado	1	0.5

Tasa de letalidad: 6.6%





# Manifestaciones clínicas de casos confirmados de SIM-P Acumulados a la SE 26, 2020/2021/2022













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

05/07/2022



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

#### PERIODO MARZO 2020 - JULIO 2022



**Notificaciones** 60365



En aislamiento 491



Fallecidos

217



Casos confirmados en PS

30787

50.13% de las notificaciones.



Sospecha de Reinfección

1766

1 Caso Confirmado



Registrados Vacunación

117091



Casos confirmados a nivel País

660841

4,49% Corresponde al PS



Total Hospitalizados

821

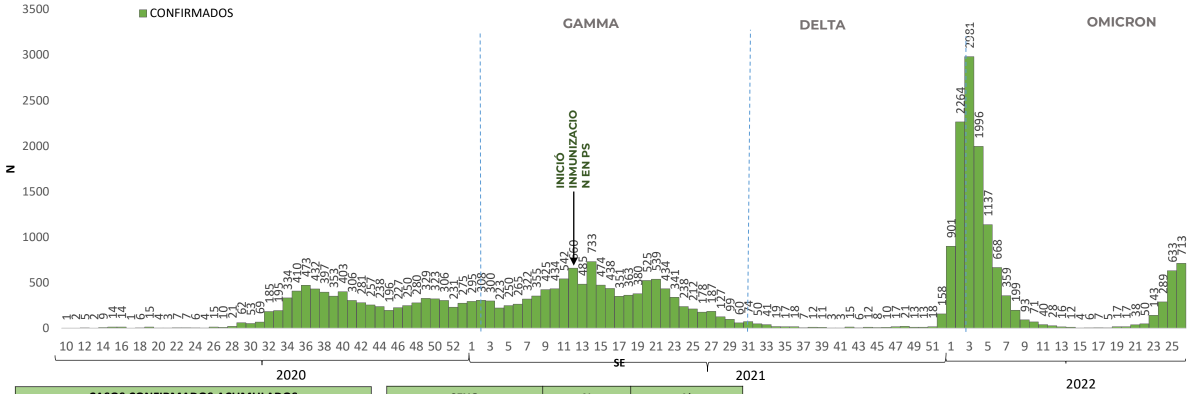


Vacunados con esquema completo 83600

Corresponde al 71,4% de los registrados



### CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD (N=30787) DATOS ACUMULADOS AL 05/07/2022 (SE 26)



CASOS CONFIRMADOS ACUMULADOS				
RANGO DE EDAD	N	%		
18-28	4657	15%		
29-39	14798	48%		
40-50	7184	23%		
51-61	3520	11%		
≥ 62	628	2%		
TOTAL	30787	100%		

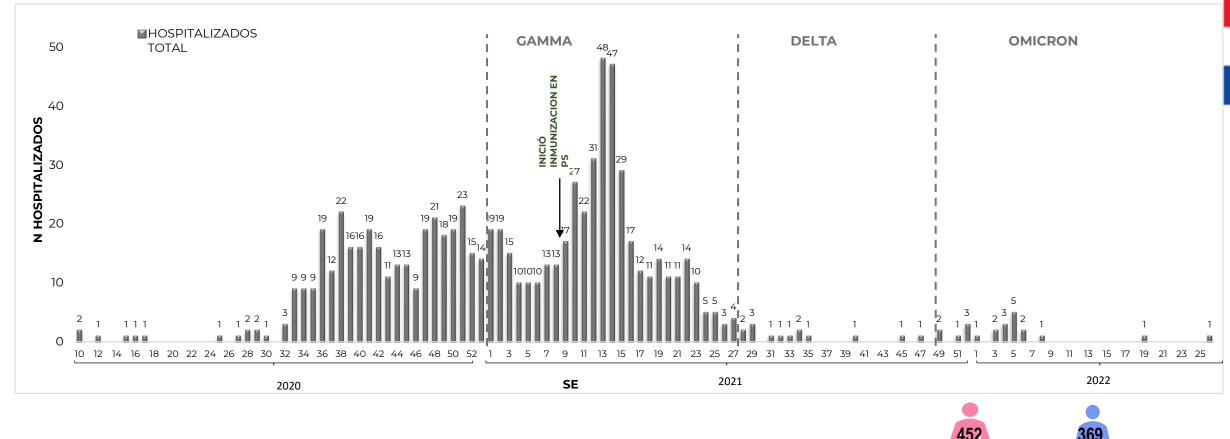
SEXO	N	%
FEMENINO	22227	72%
MASCULINO	8560	28%
TOTAL	30787	100%

Edad Mediana: 36 años



#### PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS POR SE (N=821)

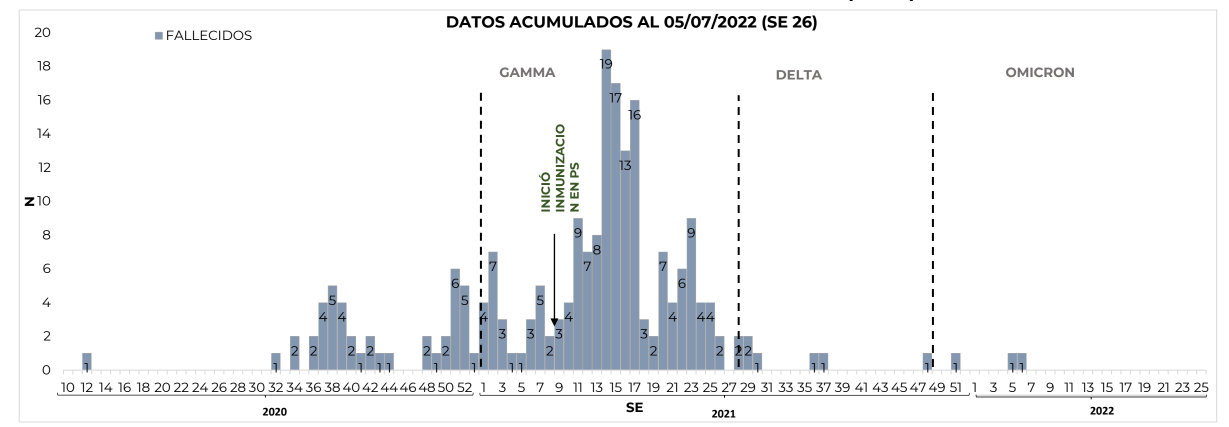
**DATOS ACUMULADOS AL 05/07/2022 (SE 26)** 







#### FALLECIDOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD (N=217).





# 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** 

#### **TOTAL PAÍS** . Acumulados

Marzo 2020 al 02 de julio 2022 (SE 26)



## Hospitalizados COVID-19

#### Datos acumulados de, 122 semanas

Desde: SE 10 - 2020

Hasta: SE 26 – 2022

#### DATOS ACUMULADOS. 2020 al 2022







✓ En UCI: 8.317 (15%)

Femenino: 26.407 (47%)











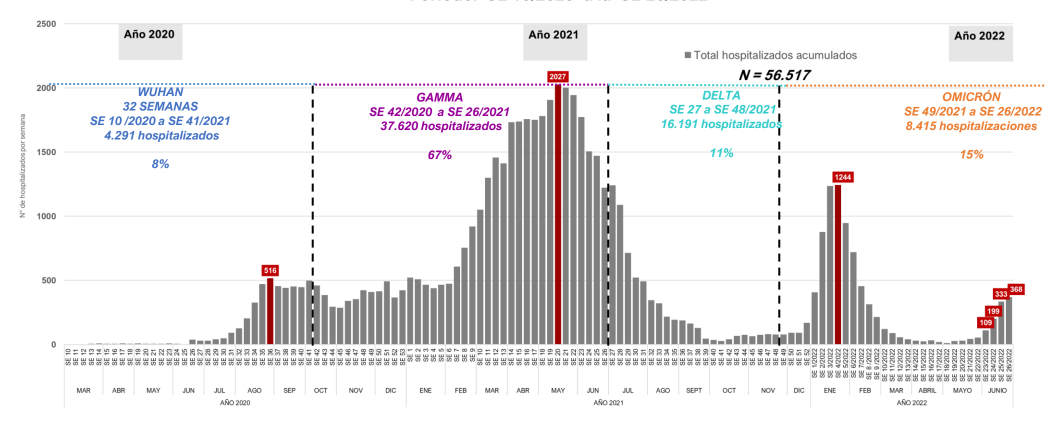


#### **TOTAL PAÍS**. Acumulados

Marzo 2020 al 02 de julio 2022 (SE 26)



Número total de casos hospitalizados por COVID-19. Periodo: SE 10/2020 a la SE 26/2022



- ✓ Durante 12 semanas (SE 11 a SE 22): con menos de 100 hospitalizados por semana con un promedio de 37 (rango de 11 a 87)
- √ Últimas 4 semanas: por encima de 100 hospitalizados semanales con un promedio de 252 (rango: 109 a 368).





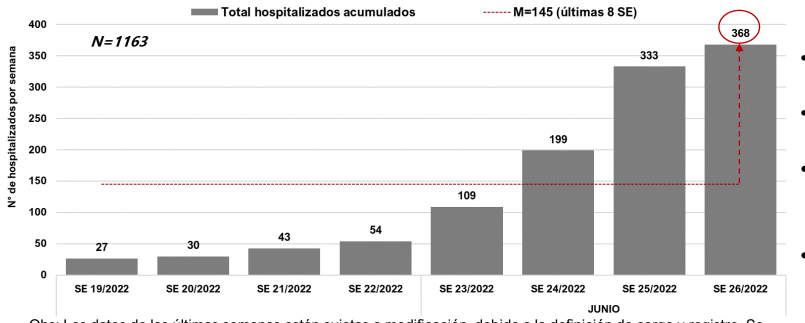




#### TOTAL PAÍS . 8 Últimas semanas (SE 19 a SE 26)



#### Número total de casos hospitalizados por COVID-19. Periodo: SE 19/2022 a la SE 26/2022



Obs: Los datos de las últimas semanas están sujetas a modificación, debido a la definición de carga y registro. Se distribuye según semana de ingreso al servicio y se registra luego de la confirmación/carga de resultados.

#### EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS Según semana de hospitalización:

Acumulado país: 1.163

Media de 8 SE: **145** 

- Tendencia en aumento y con números por encima de la media en las últimas 3 semanas.
- % de variación entre la media (145) y la SE 26: **154%**

#### 487 REGISTROS MÁS de hospitalizaciones, con relación al acumulado de la SE anterior

(corresponden: 10 de la SE 23, 24 a la SE 24, 85 a la SE 25 y 368 hospitalizados de la SE 26)





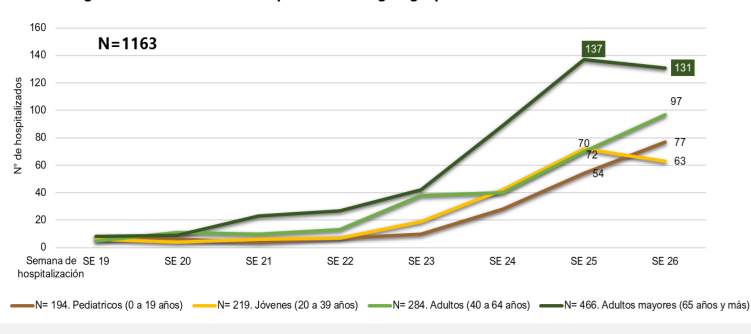


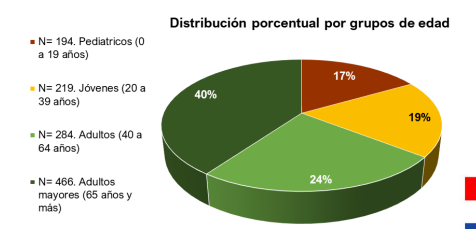


#### TOTAL PAÍS . 8 Últimas semanas (SE 19 a SE 26)



#### Vigilancia de COVID-19. Hospitalizados según grupo de edad. SE 19 a SE 26/2022





#### Comportamiento en la SE 26, con datos parciales:

- **Pediátricos:** aumento de 43% (54/77).
- **Jóvenes:** descenso de -13% (72/63)
- **Adultos**: aumento de 39% (70/97)
- Adultos mayores de 65 años y más: leve descenso de -4%





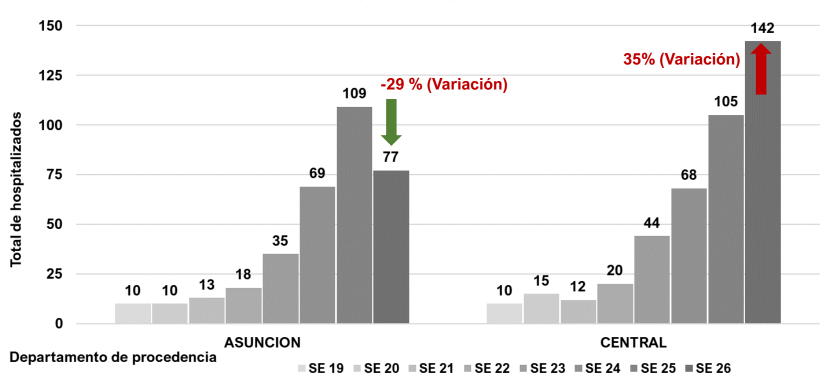




#### ASUNCIÓN y CENTRAL 8 semanas (SE 19 a SE 26)



#### AREA METROPOLITANA. Hospitalizados por departamento de procedencia



En las últimas 8 semanas: El **65%** (757/1163) de los hospitalizados proceden de Asunción y Central.

- ✓ Asunción acumula 341 hospitalizados, con pico de registros en la SE 25. En relación a la SE 25, el descenso de la SE 26 es de: 29% (109/77)
  - ✓ Central <u>acumula 416</u>
    <a href="https://www.enumula.com/hospitalizados">hospitalizados</a>, con aumento progresivo. En relación a la SE 25, el aumento de la SE 26 es de: 35% (105/142)



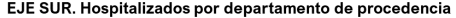


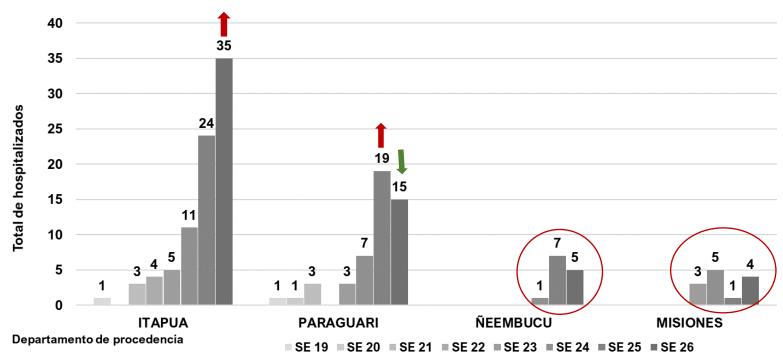


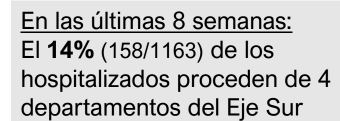


#### EJE SUR 8 semanas (SE 19 a SE 26)









- ✓ Itapúa <u>acumula 83</u> <u>hospitalizados</u>, con aumento en la SE 26.
- ✓ Paraguarí <u>acumula 49</u> <u>hospitalizados</u>, con aumento en la SE 25 y leve descenso en la SE 26.
- √ Ñeembucú acumula 13
  hospitalizados, todos entre
  las SE 24,25 y 26.
- ✓ Misiones <u>acumula 13</u>

   hospitalizados, desde la SE
   23, con promedio de 3
   semanal.





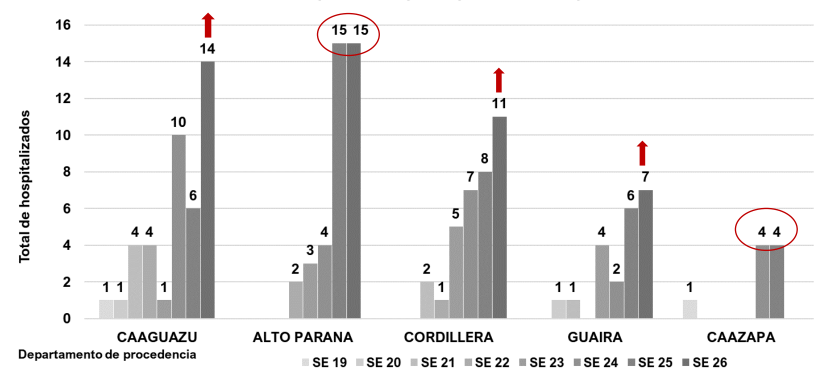




#### EJE CENTRO ESTE 8 semanas (SE 19 a SE 26)









El **12%** (144/1163) de los hospitalizados proceden de 5 departamentos del Eje Centro Este.

- ✓ Caaguazú <u>acumula 41</u> <u>hospitalizados</u>, con aumento en la SE 26.
- ✓ Alto Paraná <u>acumula 39</u>
   <u>hospitalizados</u>, de los cuales
   30 son de la SE 25 y 26.
- ✓ Cordillera <u>acumula 34</u> <u>hospitalizados</u>, con aumento en la SE 26.
- ✓ Guairá <u>acumula 21</u> <u>hospitalizados</u>, con aumento en la SE 26.
- ✓ Caazapá <u>acumula 9</u>
   <u>hospitalizados</u>, de los cuales

   8 son de la SE 25 y 26.

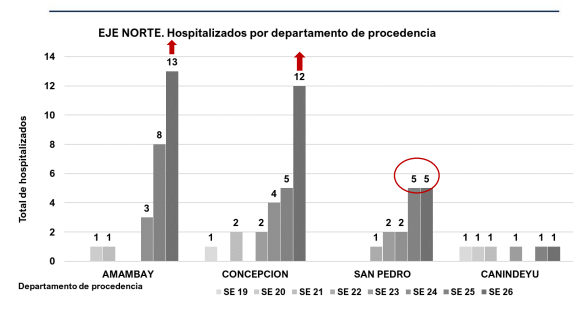




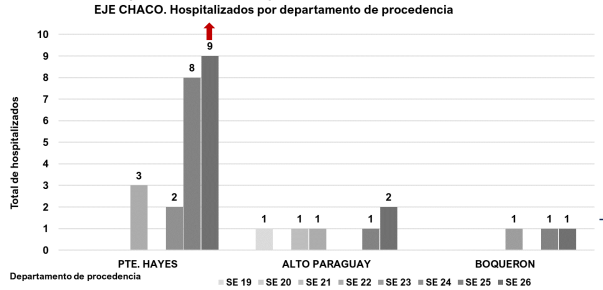




#### EJE NORTE 8 semanas (SE 19 a SE 26)



#### EJE CHACO 8 semanas (SE 19 a SE 26)





#### En las últimas 8 semanas:

El **6%** (73/1163) de los hospitalizados proceden de 4 departamentos del Eje Norte

- ✓ Amambay <u>acumula 26</u> <u>hospitalizados</u>, con aumento en la SE 26.
- ✓ San Pedro acumula 15
   hospitalizados, de los cuales

   10 son de la SE 25 y 26.
- ✓ Concepción acumula 26 hospitalizados, con aumento en la SE 26.
- ✓ Canindeyú <u>acumula 6</u> <u>hospitalizados</u>, con promedio de 1 semanal.

#### En las últimas 8 semanas:

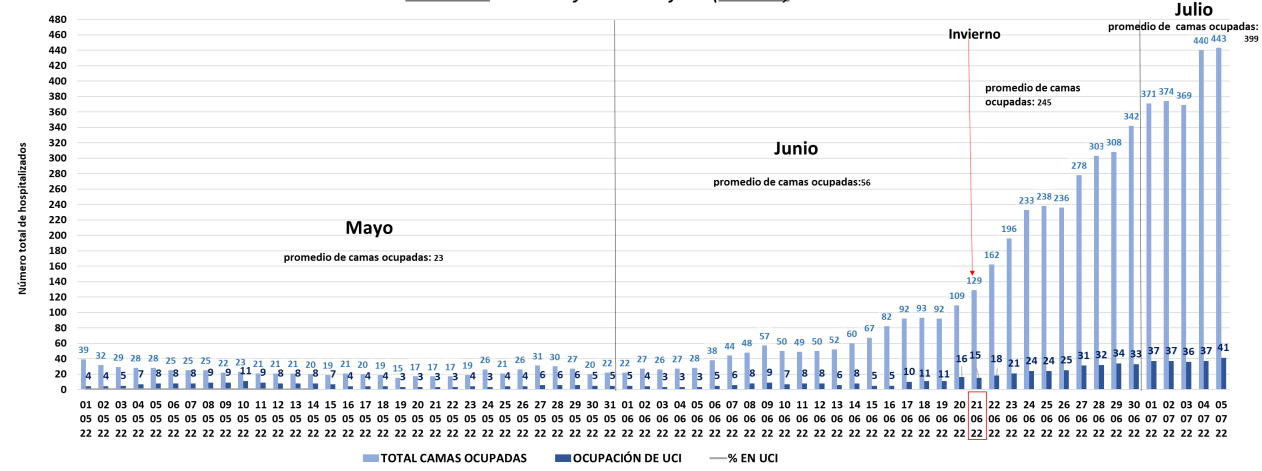
El **3%** (31/1163) de los hospitalizados proceden de 3 departamentos del Eje Chaco.

- ✓ Pte. Hayes <u>acumula 22</u> <u>hospitalizados</u>, con aumentos en las SE 25 y 26.
- Alto Paraguay <u>acumula 6</u> <u>hospitalizados</u>, con promedio de 1 semanal
- ✓ Boquerón <u>acumula 3</u> <u>hospitalizados</u>, con promedio de 1 semanal



Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados.

<u>Periodo:</u> 01 de mayo a 05 de julio (66 días)



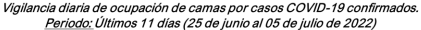


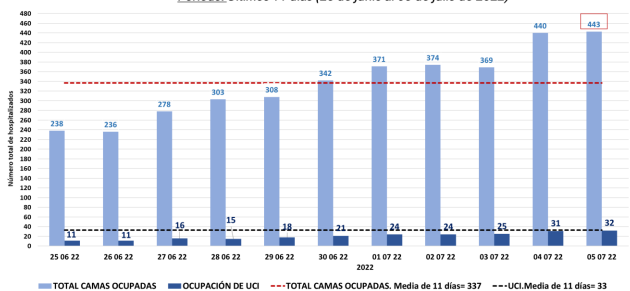












- 337 es la media diaria de Ocupación de camas totales por COVID-19.
- 33 es la media diaria de Ocupación de UCI
- Se observa aumento progresivo









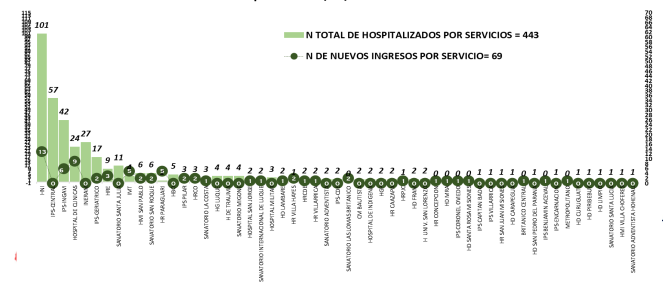
#### **TOTAL PAÍS**. Ocupación de camas



**16%** (69/443) de los hospitalizados corresponden a nuevos ingresos: 64 en sala y 5 en UCI.

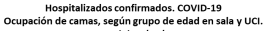
FECHA DE REPORTE	NÚMERO TOTAL DE CAMAS OCUPADAS	SALA	UCI	TOTAL INGRESOS	NUEVOS INGRESOS A SALA	NUEVOS INGRESOS A UTI	TOTAL EGRESOS
4/7/2022	440	403	37	155	150	5	84
5/7/2022	443	402	41	69	64	5	66

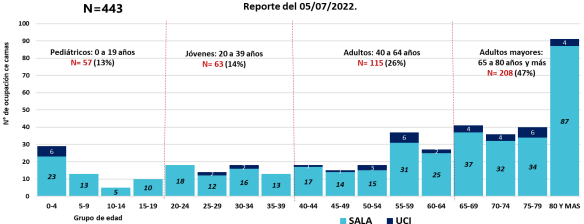
Hospitalizados confirmados. COVID-19
Ocupación de camas, según servicio y nuevos ingresos.
Reporte del 05/07/2022.



#### **Últimas 24 días**

## **47** % (208/443) de los hospitalizados corresponden al grupo de adultos mayores de 65 años y más





## **5 servicios aglutinan el 57%** (251/443) de los hospitalizados:

- Hospital Nacional (101)
- IPS Central (57)
- IPS Ingavi (42)
- Ineram (27)
- Hospital de Clínicas (24)

# Sala de Situación Vigilancia de la Mortalidad (ViMo) Defunciones por COVID-19

Vigilancia de la Mortalidad (ViMo) – Departamento de Notificación y Análisis de Emergencia Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública.

Dirección General de Vigilancia de la Salud

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

OBS: el total de muertes puede variar en la medida en que se dan los procesos de registro y codificación de las causas de muerte, lo que puede tomar varios días. El análisis de los fallecidos se realiza por fecha de defunción, no por fecha de divulgación.





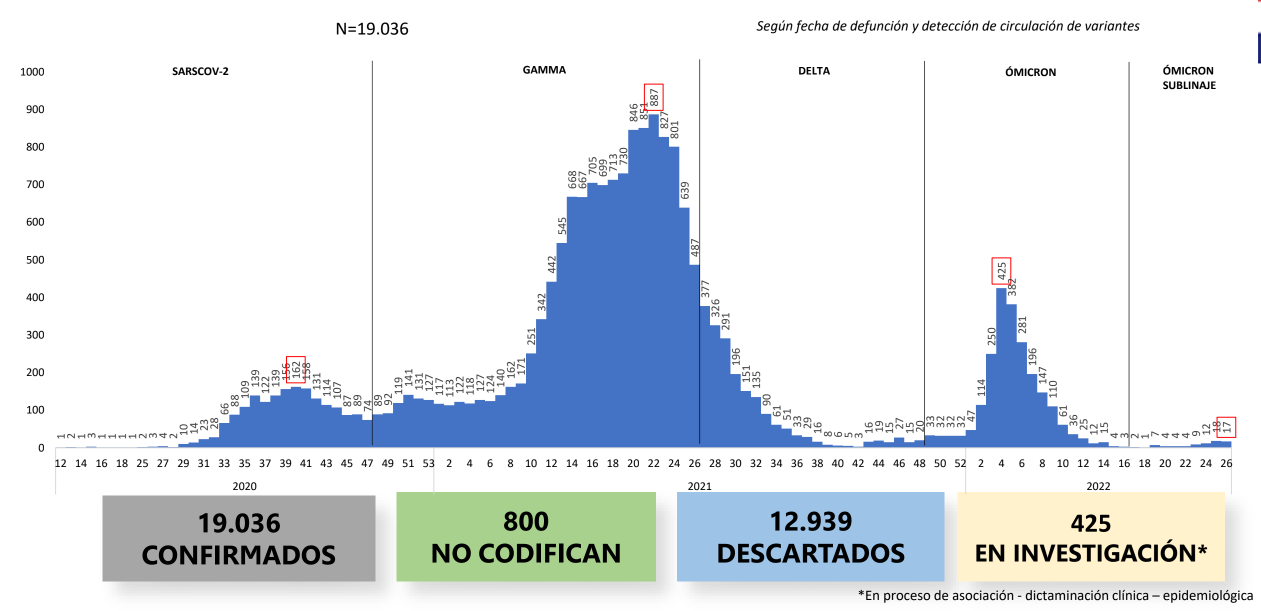








#### FALLECIDOS CONFIRMADOS COVID-19, SE 12-2020 HASTA SE 26-2022, PARAGUAY.











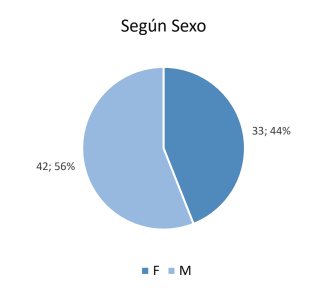


#### Caracterización de Fallecidos confirmados Covid-19, Paraguay, últimas 8 SE

n=75



Los mayores de 60 años representan el 75% de los fallecidos



Permanente predominio del sexo masculino, siempre con mas de 55%





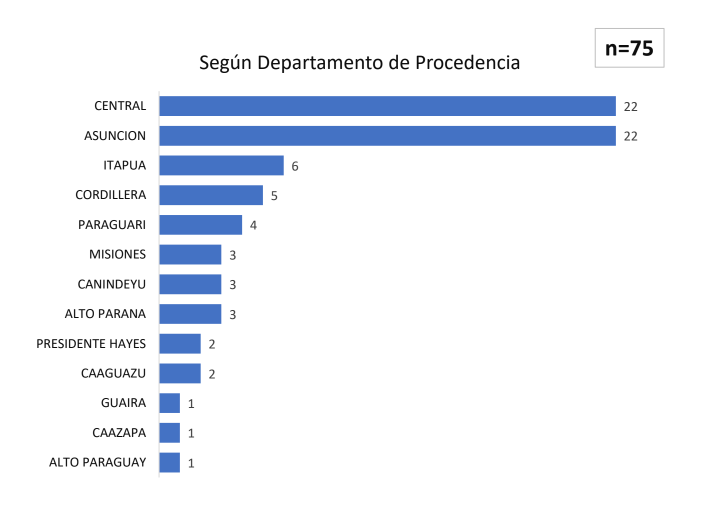








#### Caracterización de Fallecidos confirmados Covid-19, Paraguay, últimas 8 SE



El área metropolitana representa el 60% de las notificaciones





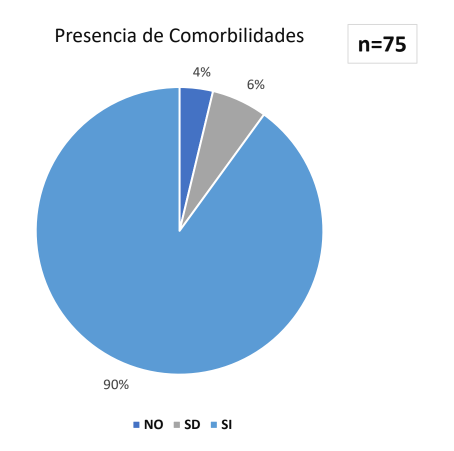


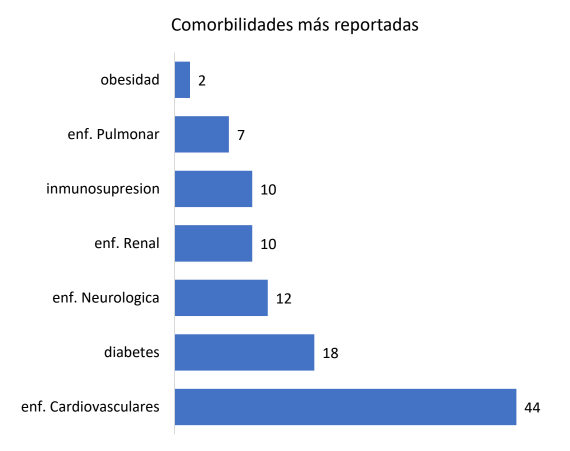






#### Caracterización de Fallecidos confirmados Covid-19, Paraguay, últimas 8 SE



















#### **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: <a href="http://www.vigisalud.gov.py/page/#vista\_boletines\_covid19.html">http://www.vigisalud.gov.py/page/#vista\_boletines\_covid19.html</a>

#### 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: <a href="https://www.mspbs.gov.py/reporte-covid19.html">https://www.mspbs.gov.py/reporte-covid19.html</a>
- ❖ Mapa de Riesgo COVID-19, disponible en: <a href="http://dgvs.mspbs.gov.py/page/#vista">http://dgvs.mspbs.gov.py/page/#vista</a> incidencias covid19.html