

# Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

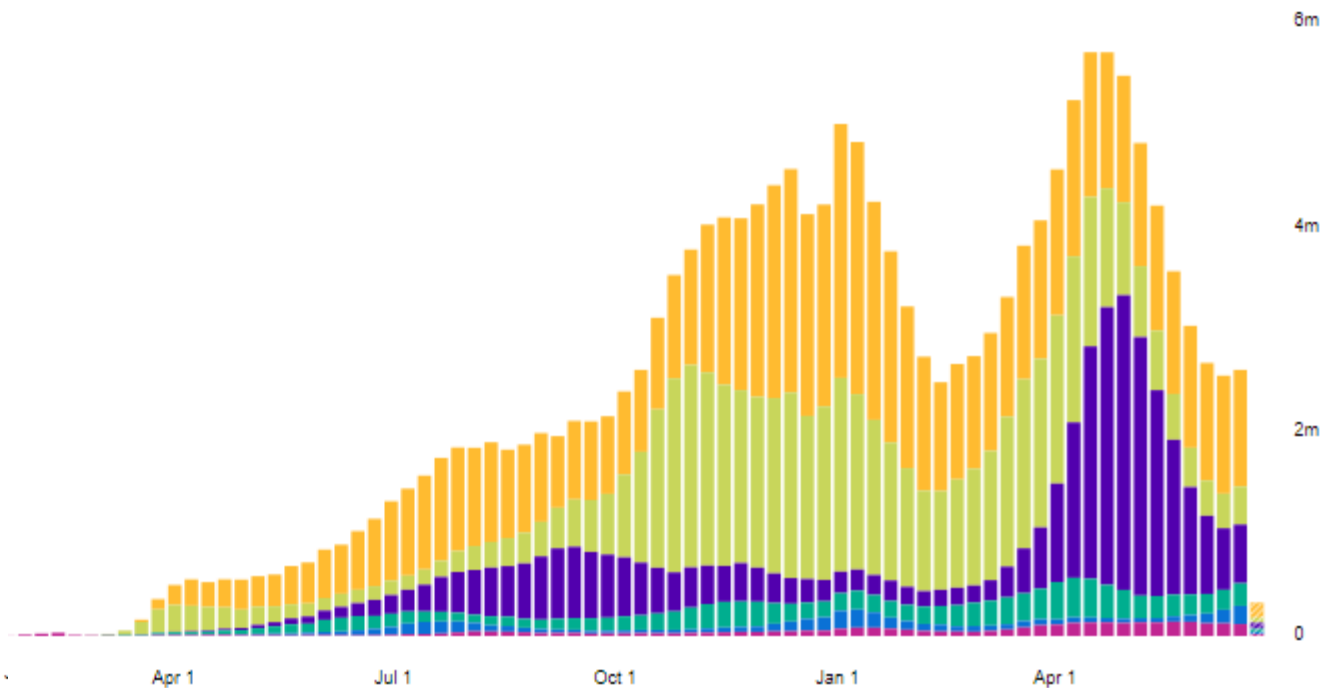
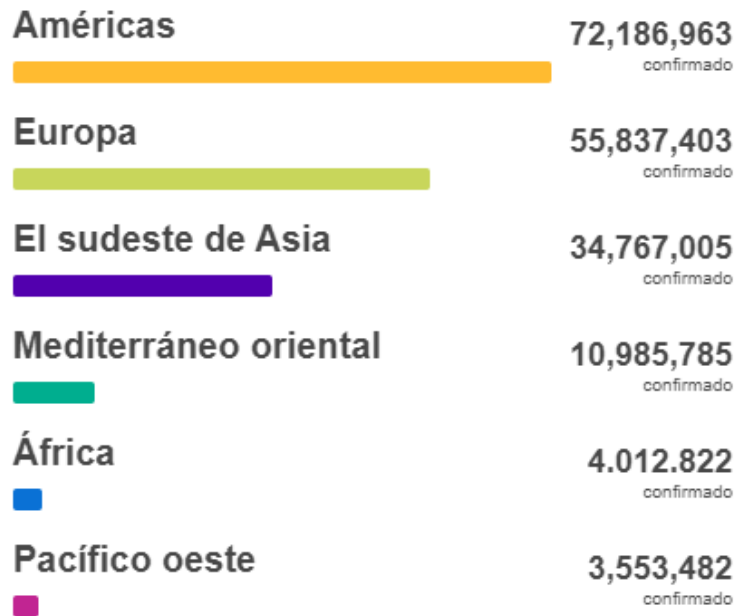
## Reporte N° 121 Sala de Situación Epidemiológica

Actualizado al 29/06/2021



# Contenido

- 1- Actualización COVID-19 mundial
- 2 Actualización COVID-19 en Paraguay
- 3 Casos COVID-19 últimas 8 semanas
- 4 Mapa de riesgo COVID-19
- 4 Casos sospechosos de reinfección por COVID-19
- 5 Monitoreo de Personal Sanitario expuesto a COVID-19
- 6 Vigilancia de hospitalizados
- 7 Vigilancia de mortalidad por COVID-19
- 8 Vigilancia de puntos de entrada



Fuente: Organización Mundial de la Salud

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

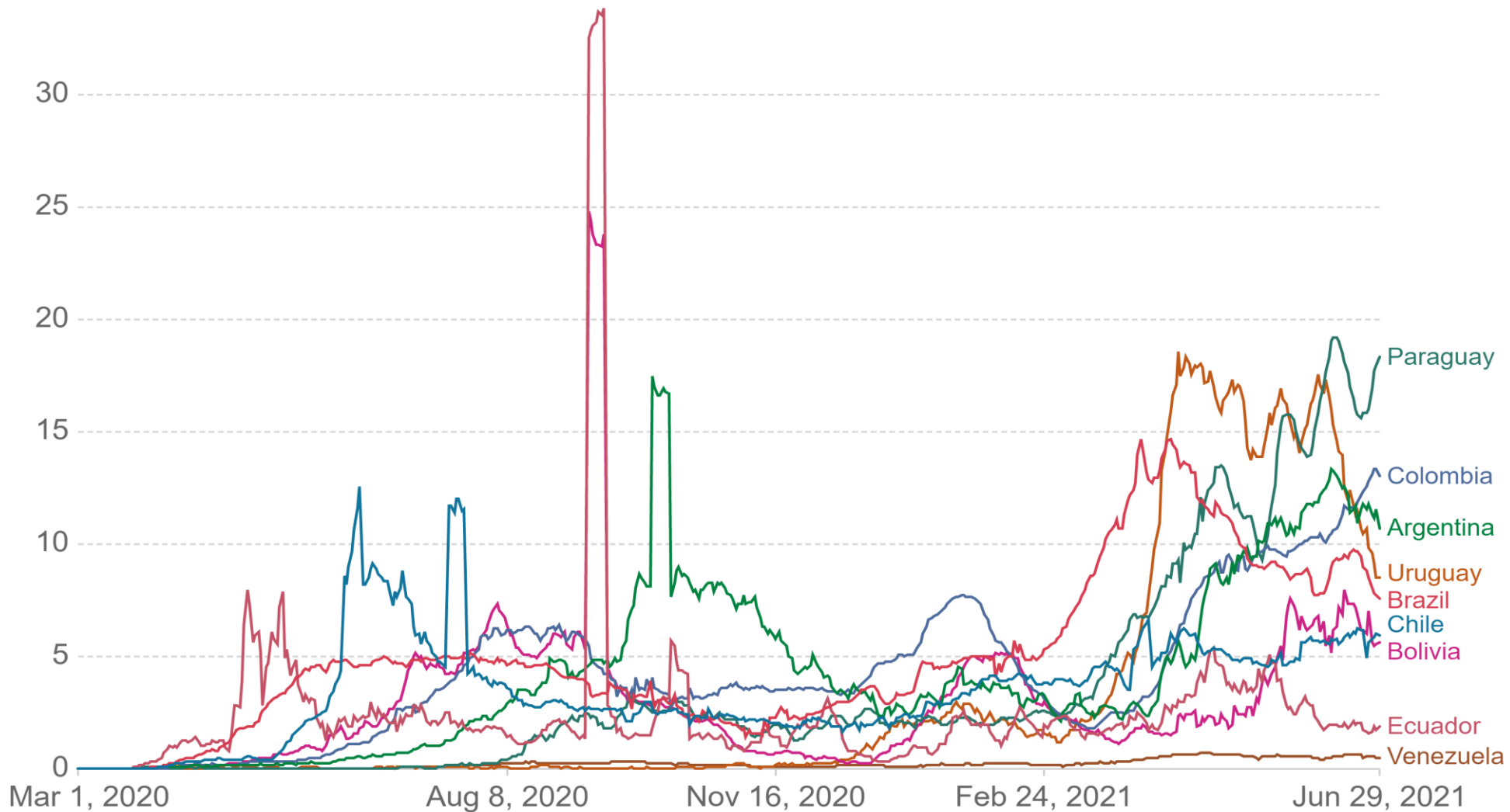
<b>Global</b>	<b>181.344.224 Casos</b>	<b>3.934.252 ( TL:2,17%) Fallecidos</b>	<b>236 Países/áreas/territorios afectados</b>
<b>PAHO</b>	<b>72.186.963 Casos</b>	<b>1.896.955 (TL: 2,63%) Fallecidos</b>	<b>56 Países/áreas/territorios afectados</b>

**Tabla 1.** Distribución de las variantes de preocupación SARS CoV-2 por países. Región de las Americas, al 28 de Junio de 2021

	B.1.1.7 (United Kingdom)	B.1.1.28.1 "P.1" (Brazil)	B.1.351 (South Africa)	B.1.617.2 (India)		B.1.1.7 (United Kingdom)	B.1.1.28.1 "P.1" (Brazil)	B.1.351 (South Africa)	B.1.617.2 (India)
<b>Country</b>	<b>Alpha</b>	<b>Gamma</b>	<b>Beta</b>	<b>Delta</b>	<b>Country</b>	<b>Alpha</b>	<b>Gamma</b>	<b>Beta</b>	<b>Delta</b>
Argentina	✓	✓	✓	✓	Ecuador	✓	✓		
Aruba	✓	✓	✓	✓	Haiti	✓	✓		
Brazil	✓	✓	✓	✓	<b>Paraguay</b>	✓	✓		
Canada	✓	✓	✓	✓	Saint Martin	✓		✓	
Chile	✓	✓	✓	✓	Trinidad and Tobago	✓	✓		
French Guiana	✓	✓	✓	✓	Turks and Caicos	✓	✓		
Guadeloupe	✓	✓	✓	✓	Uruguay	✓	✓		
Martinique	✓	✓	✓	✓	Venezuela	✓	✓		
Mexico	✓	✓	✓	✓	Belize	✓			
Puerto Rico	✓	✓	✓	✓	Bonaire	✓			
United States of America	✓	✓	✓	✓	Cayman Islands	✓			
Barbados	✓	✓		✓	Dominica	✓			
Costa Rica	✓	✓	✓		Grenada	✓			
Panama	✓	✓	✓		Guatemala	✓			
Peru	✓	✓		✓	Guyana		✓		
Sint Maarten	✓		✓	✓	Honduras	✓			
Suriname	✓	✓	✓		Jamaica	✓			
Bermuda	✓		✓		Montserrat	✓			
Bolivia	✓	✓			Saba				✓
British Virgin Islands	✓	✓			Saint Barthélemy	✓			
Colombia	✓	✓			Saint Lucia	✓			
Cuba	✓		✓						
Curaçao	✓	✓							
Dominican Republic	✓	✓							

# Daily new confirmed COVID-19 deaths per million people

Shown is the rolling 7-day average. Limited testing and challenges in the attribution of the cause of death means that the number of confirmed deaths may not be an accurate count of the true number of deaths from COVID-19.



# Situación COVID-19 Paraguay



# Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay

De 07/03/2020 al 29/06/2021



**Casos confirmados**  
**421.589**



**Casos activos**  
**40.822** (9,7%)



**Recuperados**  
**368.004** (87,3%)



**Fallecidos**  
**12.763** (3,0%)



**Hospitalizados**  
**41.711**  
5.122 UTI (12 %)  
36.589 Sala (88 %)



**Embarazadas**  
**1.843**

49 Muertes Maternas



**Pueblos originarios**  
**435** (0,1%)

47 fallecidos (TL: 10,98%)



**Personal de Salud**  
**16.037** (3,8%)

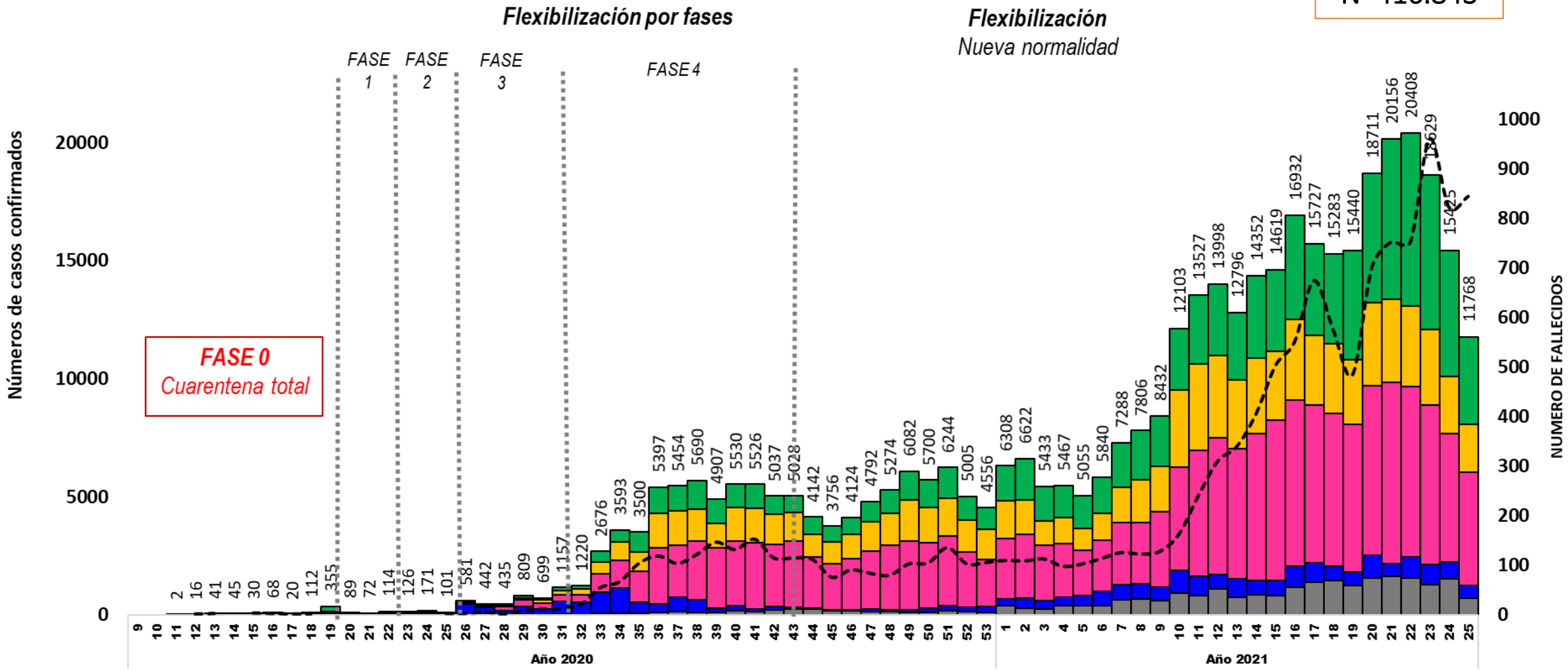
*Reinfección COVID-19: 1*



**Días desde el 1° caso**  
**479**

# Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay

N=416.843

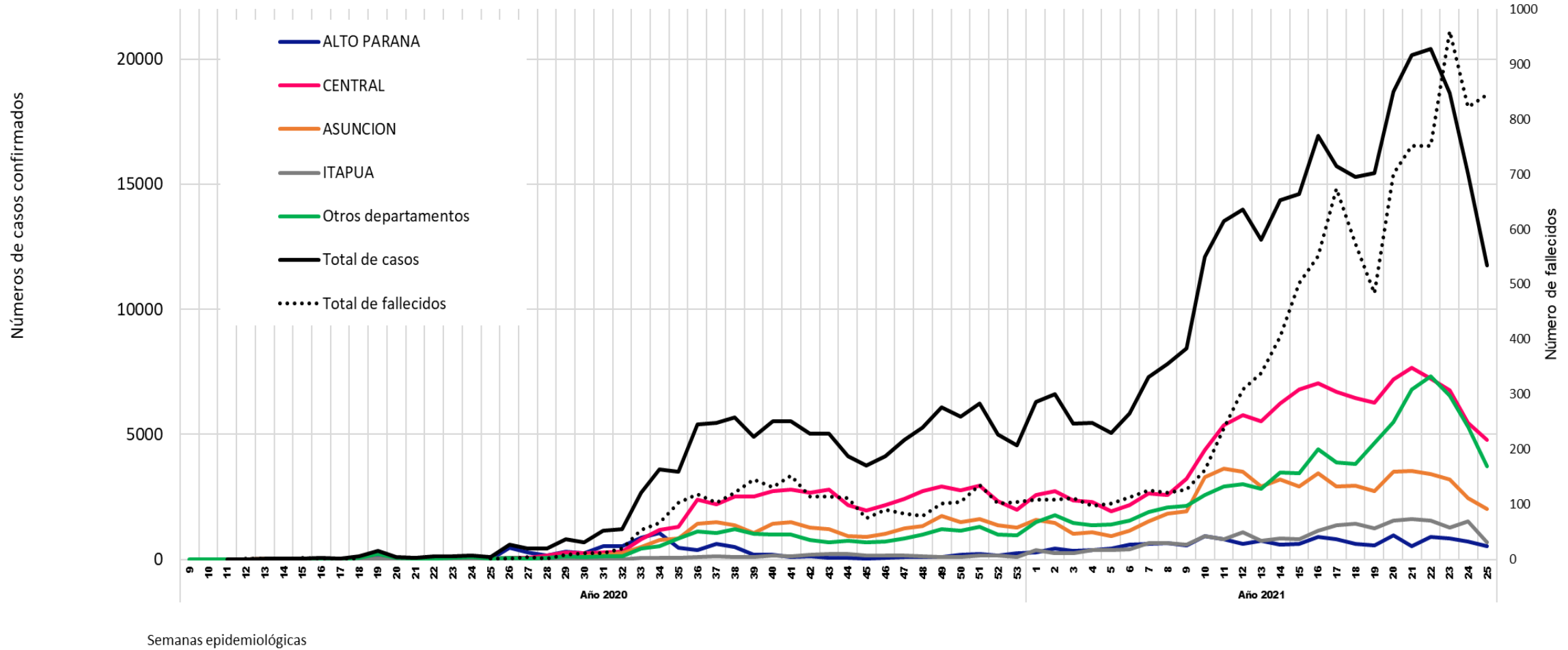


**-24% confirmados,**  
**+3% fallecidos**



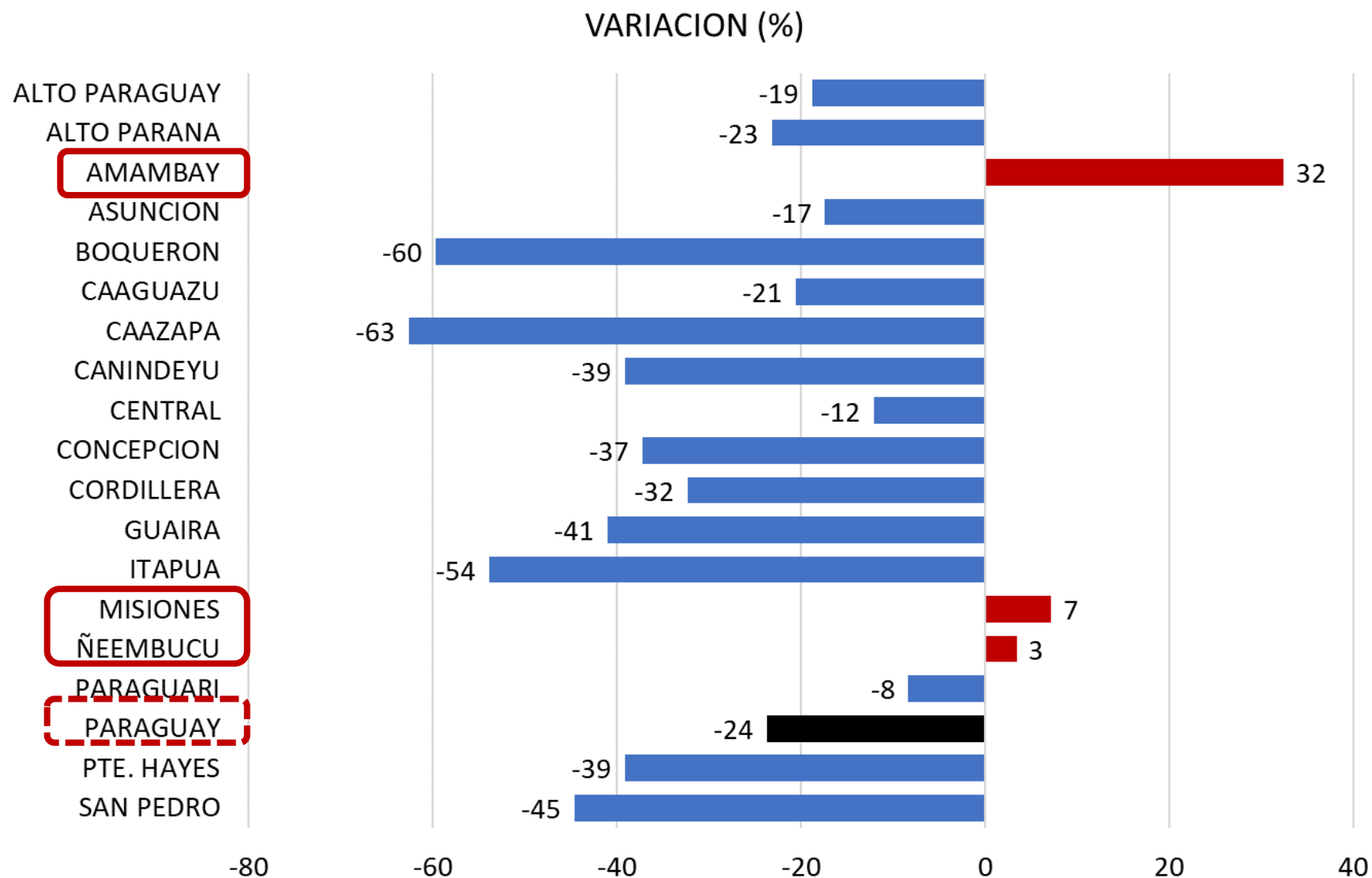
# Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay

N=416.843



**-24% confirmados,**  
**+3% fallecidos**

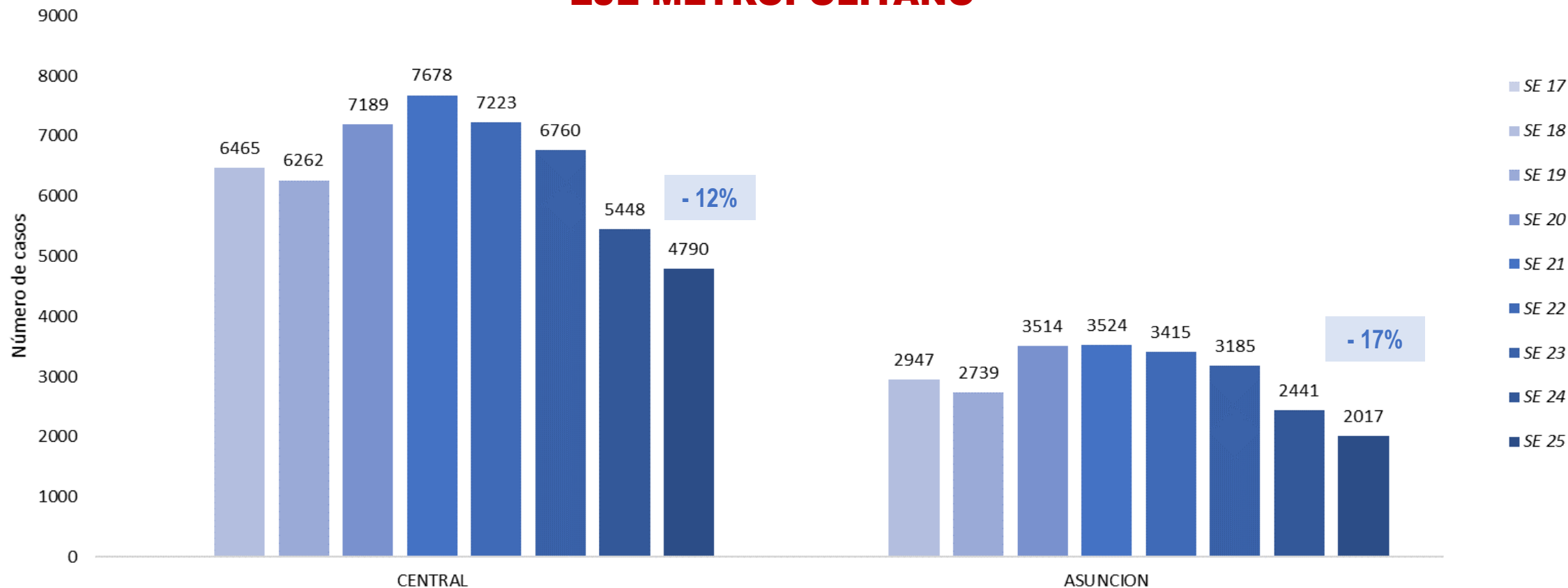
# VARIACION PORCENTUAL ULTIMA SEMANA 25/2021



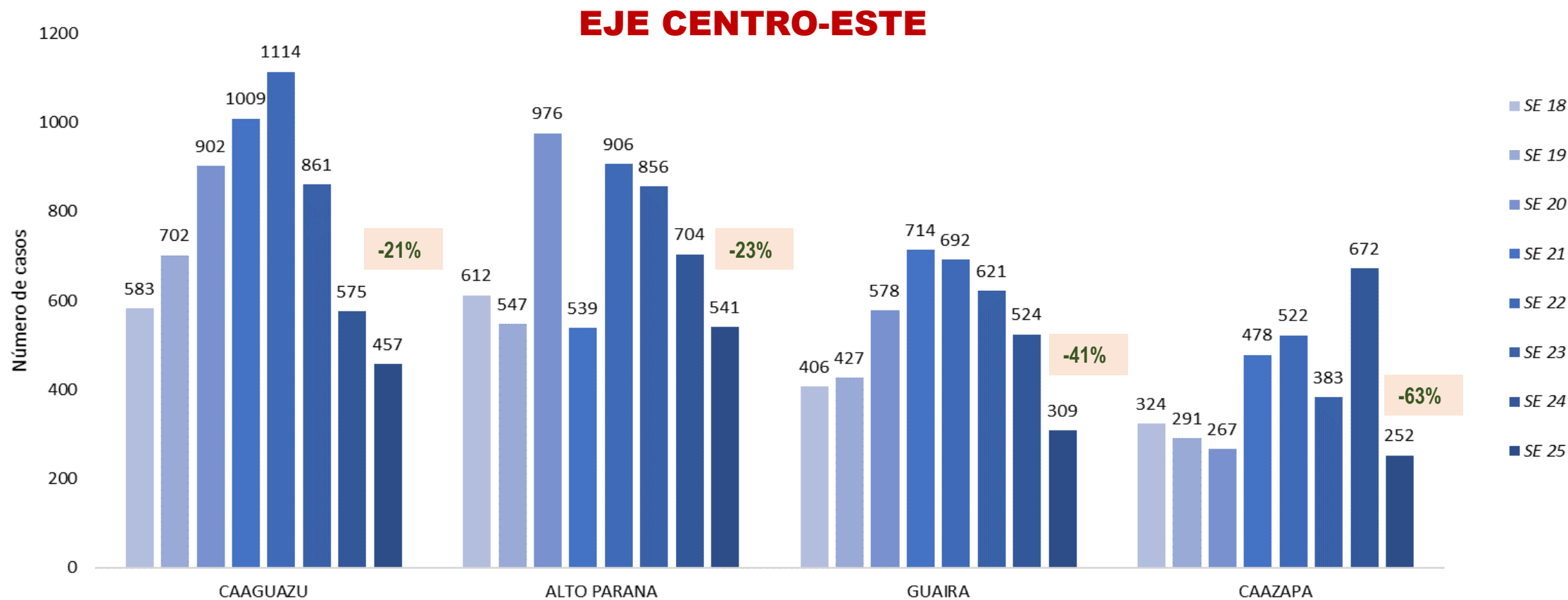
# **Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas**

# Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (1/5)

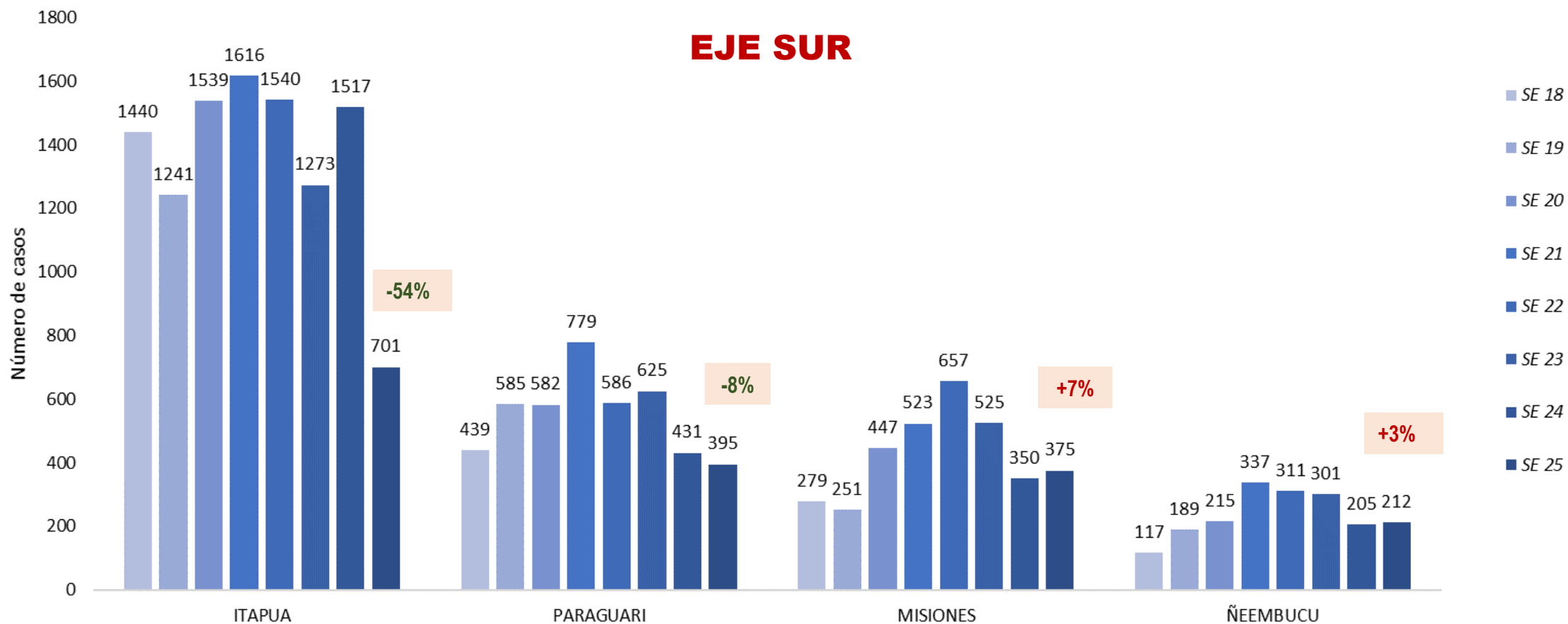
## EJE METROPOLITANO



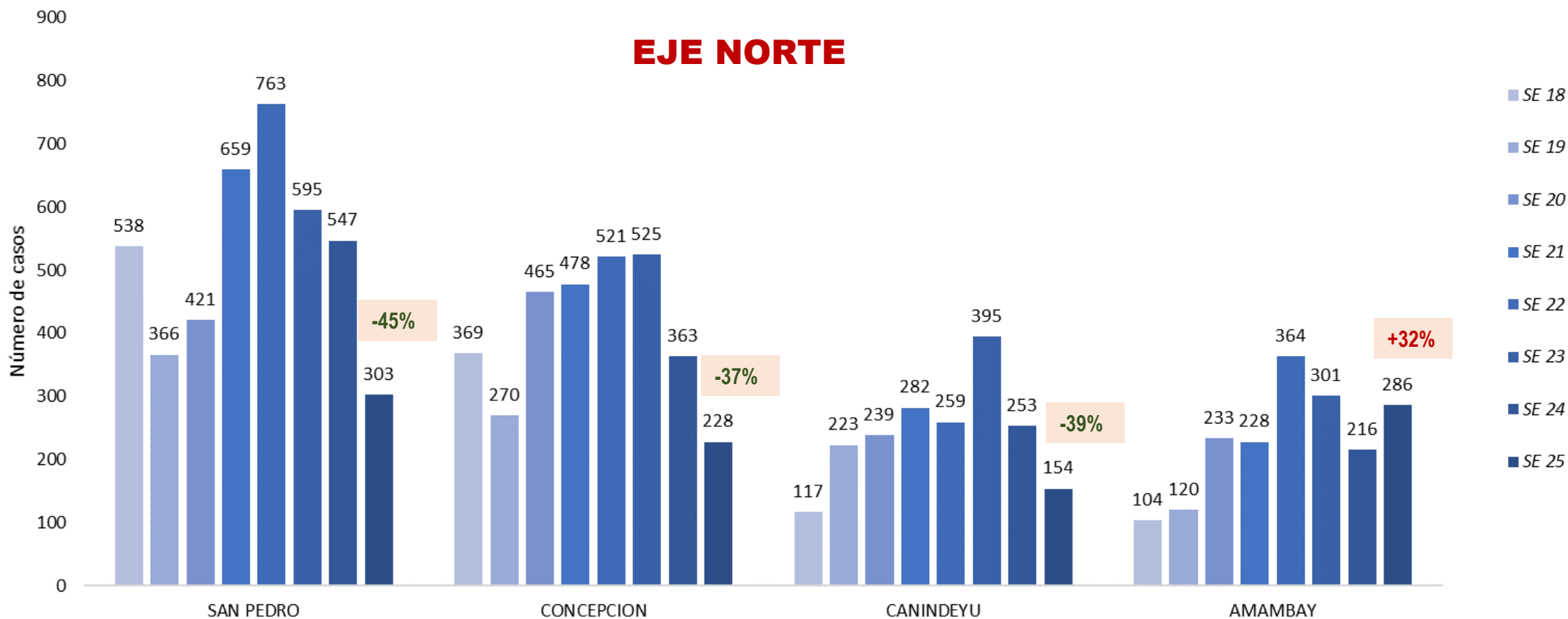
## Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (2/5)



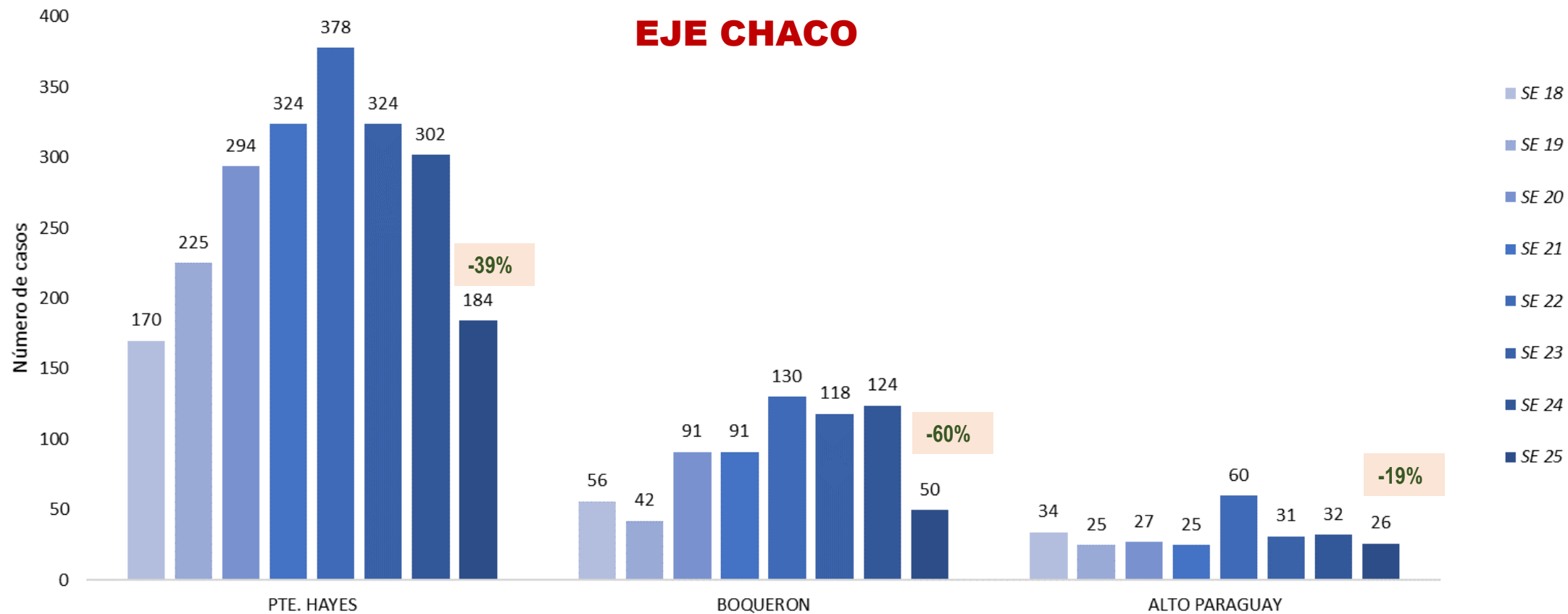
## Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (3/5)



## Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (4/5)



## Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (5/5)



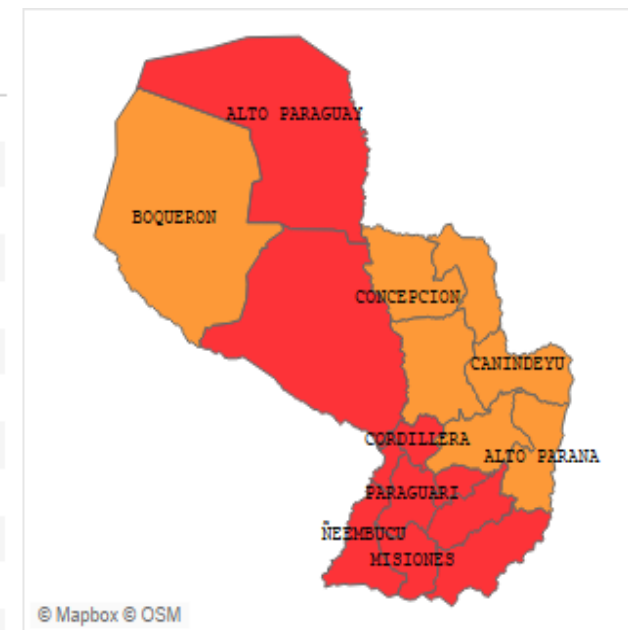


# Mapa de riesgo COVID-19



## MAPA DE RIESGO COVID-19 POR DEPARTAMENTOS DE RESIDENCIA, PARAGUAY ULTIMOS 14 DIAS ( 13/06 AL 26/06/2021)

	Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
CENTRAL	2.201.109	10.246	233	602	14	2,9
ASUNCION	521.559	4.448	426	227	22	2,6
ITAPUA	616.565	2.216	180	139	11	3,1
ALTO PARANA	830.943	1.245	75	123	7	4,9
CORDILLERA	311.273	1.208	194	78	13	3,2
CAAGUAZU	563.803	1.034	92	83	7	4,0
CAAZAPA	192.031	923	240	38	10	2,1
SAN PEDRO	435.126	849	98	76	9	4,5
GUAIRA	227.747	834	183	50	11	3,0
PARAGUARI	258.957	829	160	52	10	3,1
MISIONES	128.130	726	283	31	12	2,1
CONCEPCION	254.976	591	116	47	9	4,0
AMAMBAY	172.169	502	146	47	14	4,7
PTE. HAYES	127.951	487	190	21	8	2,2
ÑEEMBUKU	90.287	417	231	25	14	3,0
CANINDEYU	234.978	407	87	10	2	1,2
BOQUERON	66.836	173	129	11	8	3,2
ALTO PARAGUAY	18.231	57	156	3	8	2,6



Conocé las recomendaciones:

- menos de 20 casos
- entre 20 y 49 casos
- entre 50 y 149 casos
- 150 y más casos

*Promedio de casos confirmados por 100.000 hab. por SE*

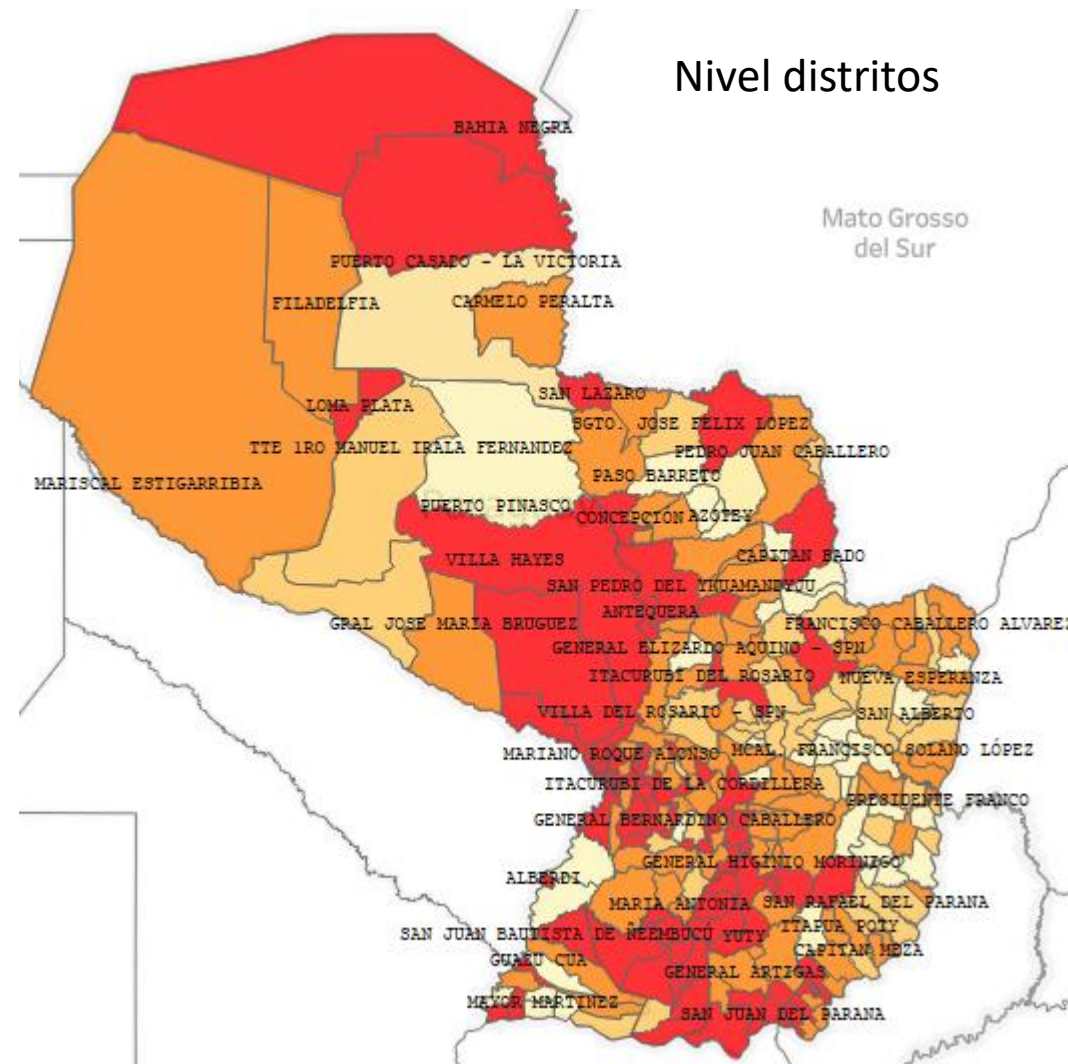
**27.192**  
CONFIRMADOS

**1.663**  
FALLECIDOS

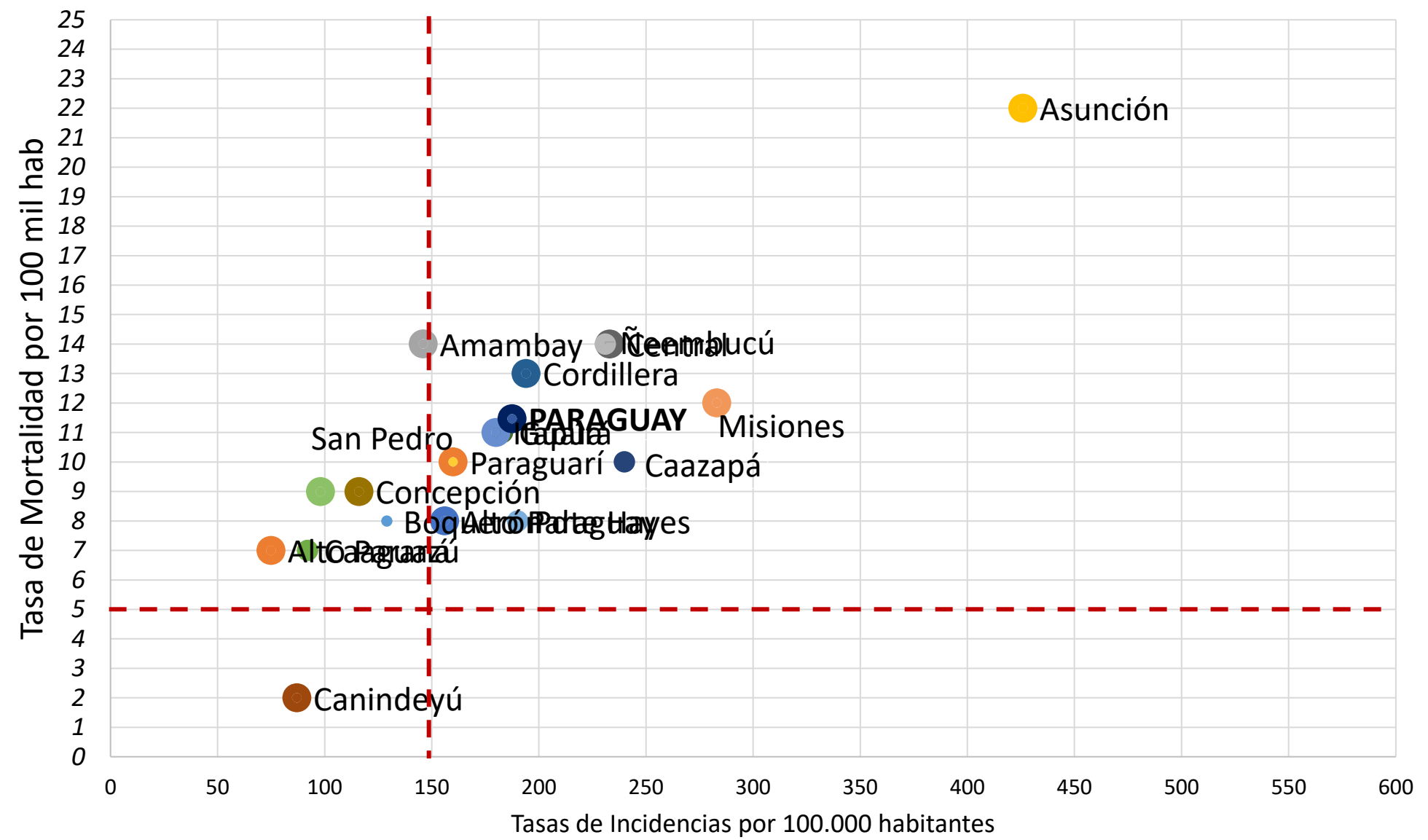
# MAPA DE RIESGO COVID-19 POR DISTRITOS DE RESIDENCIA, PARAGUAY ULTIMOS 14 DIAS ( 06/06 AL 19/06/2021)

## Indicadores COVID-19 por 100.000 hab

Departamentos	Incidencia Promedio	Mortalidad Promedio	Tasa Hospitalizados
ASUNCION	426	22	61
MISIONES	283	12	59
CENTRAL	233	14	31
PTE. HAYES	190	8	41
GUAIRA	183	11	33
ALTO PARAGUAY	156	8	33
CAAZAPA	240	10	21
ÑEEMBUCU	231	14	30
CORDILLERA	194	13	23
ITAPUA	180	11	25
PARAGUARI	160	10	29
AMAMBAY	146	14	24
BOQUERON	129	8	30
CONCEPCION	116	9	15
SAN PEDRO	98	9	17
CAAGUAZU	92	7	14
ALTO PARANA	75	7	12
CANINDEYU	87	2	11
<b>Paraguay</b>	<b>187</b>	<b>11</b>	<b>27</b>



# COVID-19: Tasas de incidencia vs Tasa de mortalidad, SE 25/2021





## Distritos con transmisión comunitaria NIVEL 4 “Muy Alta”

Semana 25/2021

DEPARTAMENTOS	Poblaciones		Total afectados	Nº distritos (depar)	% Afectación
	Mayor 10 mil hab	Menor 10 mil hab			
1 ASUNCION	1	0	1	1	100%
2 MISIONES	4	5	9	10	90%
3 CENTRAL	16	0	16	19	84%
4 CAAZAPA	4	4	8	11	73%
5 GUAIRA	1	8	9	18	50%
6 ALTO PARAGUAY		2	2	4	50%
7 CORDILLERA	5	4	9	20	45%
8 PARAGUARI	5	3	8	18	44%
9 PTE. HAYES	2	2	4	9	44%
10 BOQUERON	1	0	1	3	33%
11 ITAPUA	7	3	10	30	33%
12 AMAMBAY	2	0	2	6	33%
13 ÑEEMBUCU	1	4	5	16	31%
14 SAN PEDRO	3	1	4	21	19%
15 CONCEPCION	2	0	2	13	15%
16 CANINDEYU	1	0	1	16	6%
17 CAAGUAZU	1	0	1	22	5%
18 ALTO PARANA	0	0	0	0	0%
<b>Total</b>	<b>56</b>	<b>36</b>	<b>92</b>	<b>259</b>	<b>36%</b>

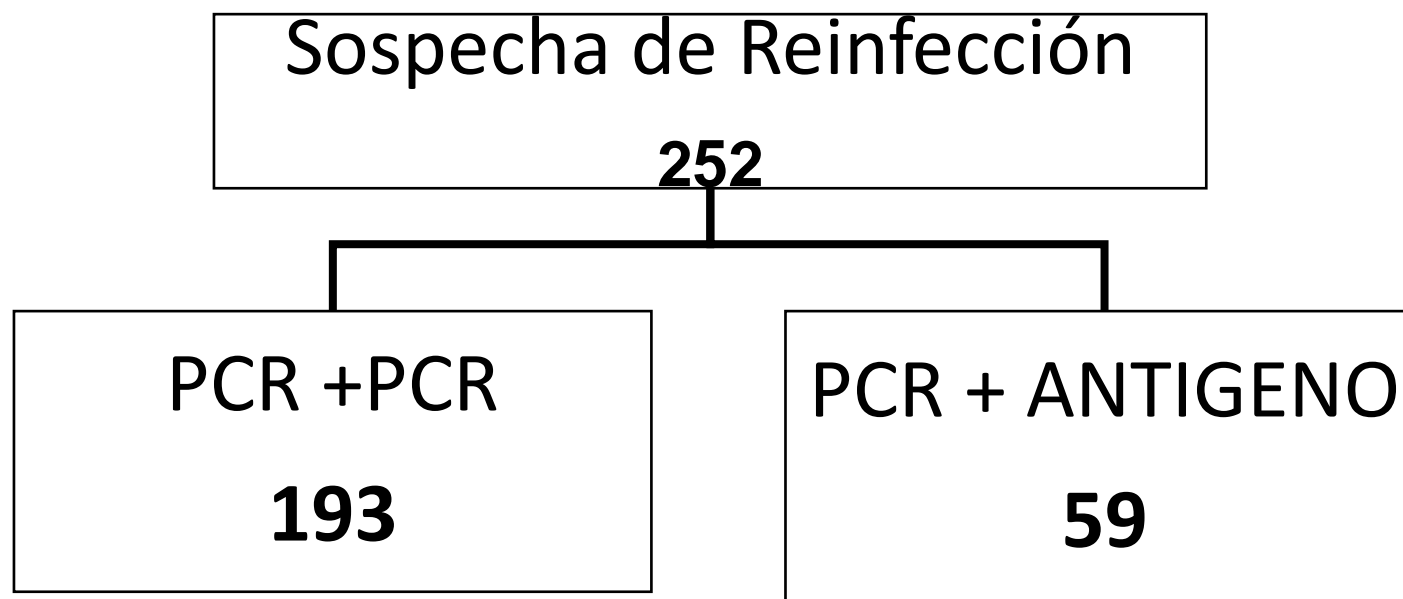
- En los últimos 14 días se han registrado casos en los **18/18** departamentos, en 247/259 distritos que corresponden al **95%** del total país.
- En **17/18** los departamentos hay **92** distritos con **nivel 4**, que corresponde al **36%** del total país.
- En **6** departamentos tienen **más de 50%** de distritos con “**nivel 4**”

Semana anterior 24-25/2021

18/18 departamentos-116 (73+43) distritos en nivel 4  
45% del total de distritos país

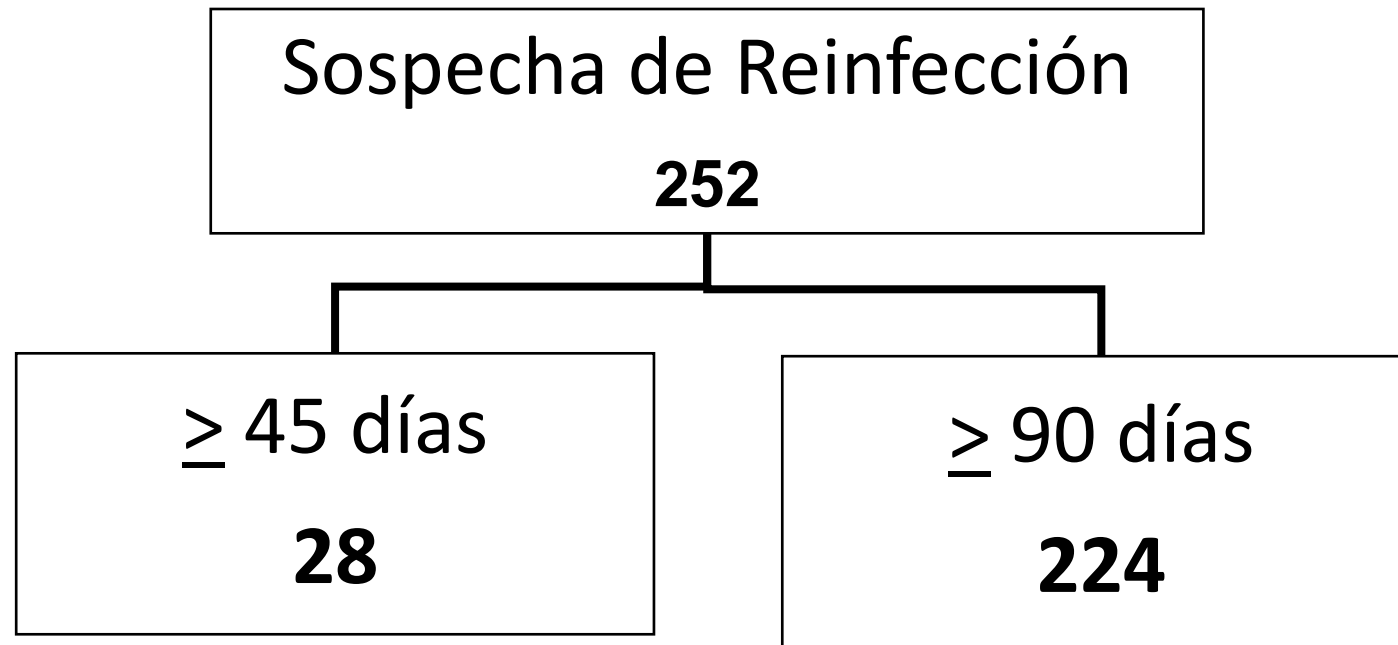
# Sospechas de reinfección COVID-19

## Casos sospechosos de reinfección por SARS CoV- 2



De los 252 casos sospechosos de reinfección de la 1ra y 2da toma de muestra en 193 casos cuentan con dos muestras PCR y 59 casos con muestras de PCR y antígeno.

## Casos sospechosos de reinfección por SARS CoV- 2



De los 252 casos sospechosos de reinfección, 28 casos sucedieron con un lapso de  $\geq 45$  días y 224 casos en  $\geq 90$  días con una diferencia de la 1ra y 2da toma de muestra con PCR o antígeno, con una mediana de 156 días con rango de 47 – 372 días.



# Casos sospechosos de reinfección por SARS CoV- 2

- De los 252 casos sospechosos de reinfección, se confirmó 1 caso de reinfección en un personal de salud.
- **Central, Asunción y Alto Paraná**, son los departamentos con mayor número de casos sospechosos de reinfección por COVID19.
- El grupo de edad de 20 a 49 años, incluye al 54% de los casos sospechosos de reinfección. El 56 % ocurre en mujeres
- Se registraron 113 casos de sospecha de reinfección en personal de salud.
- Del total de casos sospechosos, requirieron hospitalización en su 2do episodio 58 casos.
- Se registraron 51 fallecidos, de los cuales 50 casos codifican para COVID 19. Del grupo de fallecidos con sospecha de reinfección, 3 eran personal de salud.

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

**29/06/2021**

# MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

DATOS ACUMULADOS – PERIODO 13-03-2020 AL 29-06-2021. AÑO 2021

REGISTROS DE COVID-19: Datos del 13/03/2020 al 29/06/2021. Año 2021

PS EXPUESTO A COVID-19	N	%
Personal de Salud : Total notificados	30609	100%
Personal de Salud : Casos Confirmados Totales	16037	52%

MONITOREO DEL PS EXPUESTO A COVID-19		
TOTAL NOTIFICACIONES : ESTADO ACTUAL	N	%
Altas	30039	98,1%
Aislamiento	389	1,3%
Fallecidos	181	0,59%
<b>TOTAL</b>	<b>30609</b>	<b>100%</b>

CASOS CONFIRMADOS: ESTADO ACTUAL	N	%
Recuperados	15689	97,8%
Activos	167	1,0%
Fallecidos	181	1,1%
<b>TOTAL</b>	<b>16037</b>	<b>100%</b>

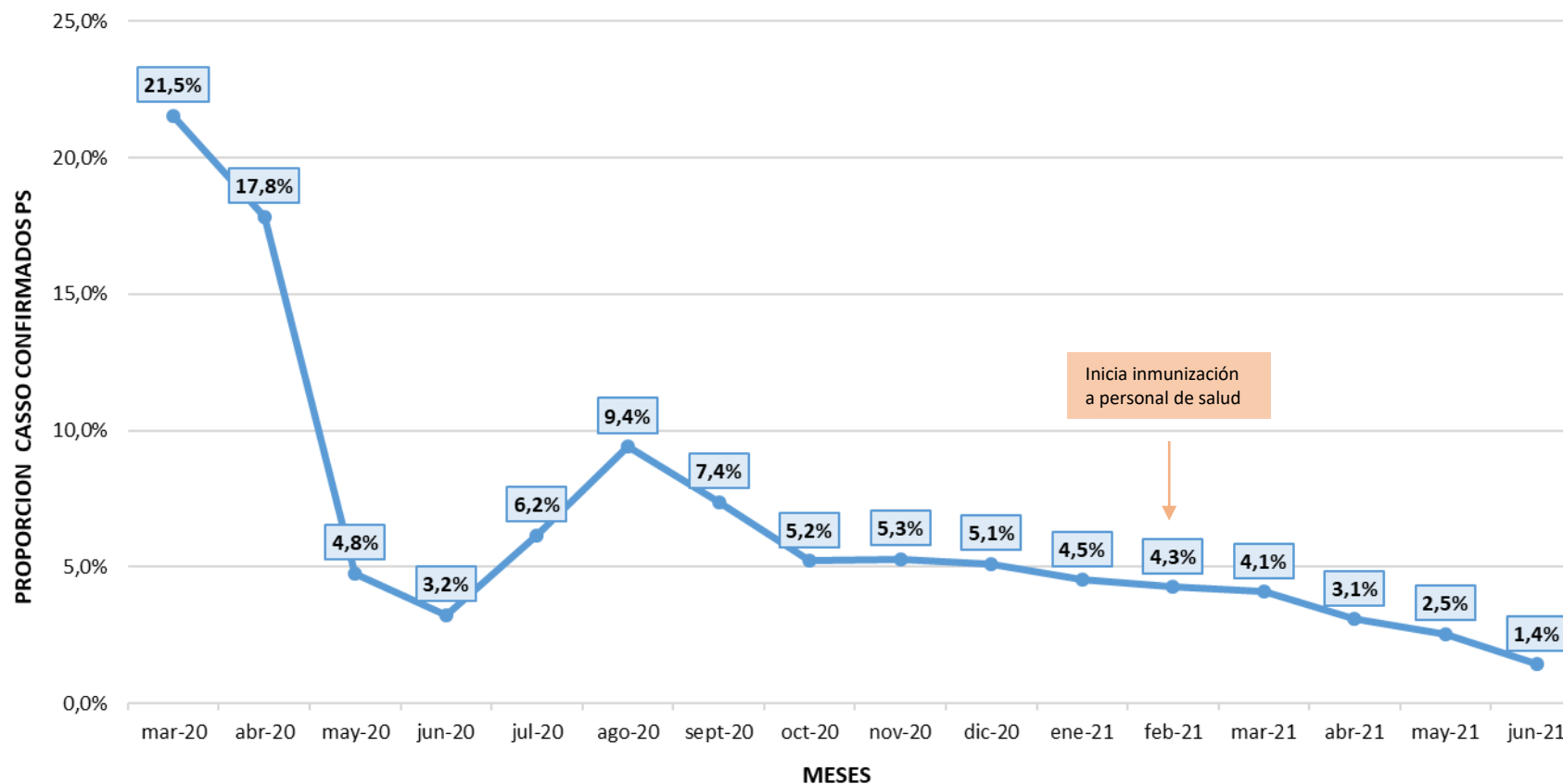
Se han registrado **30.609** notificaciones de personal de salud a la fecha 29/06/2021.

**Los 16.037 casos confirmados representan el 52% del total de las notificaciones registradas del personal de salud.**

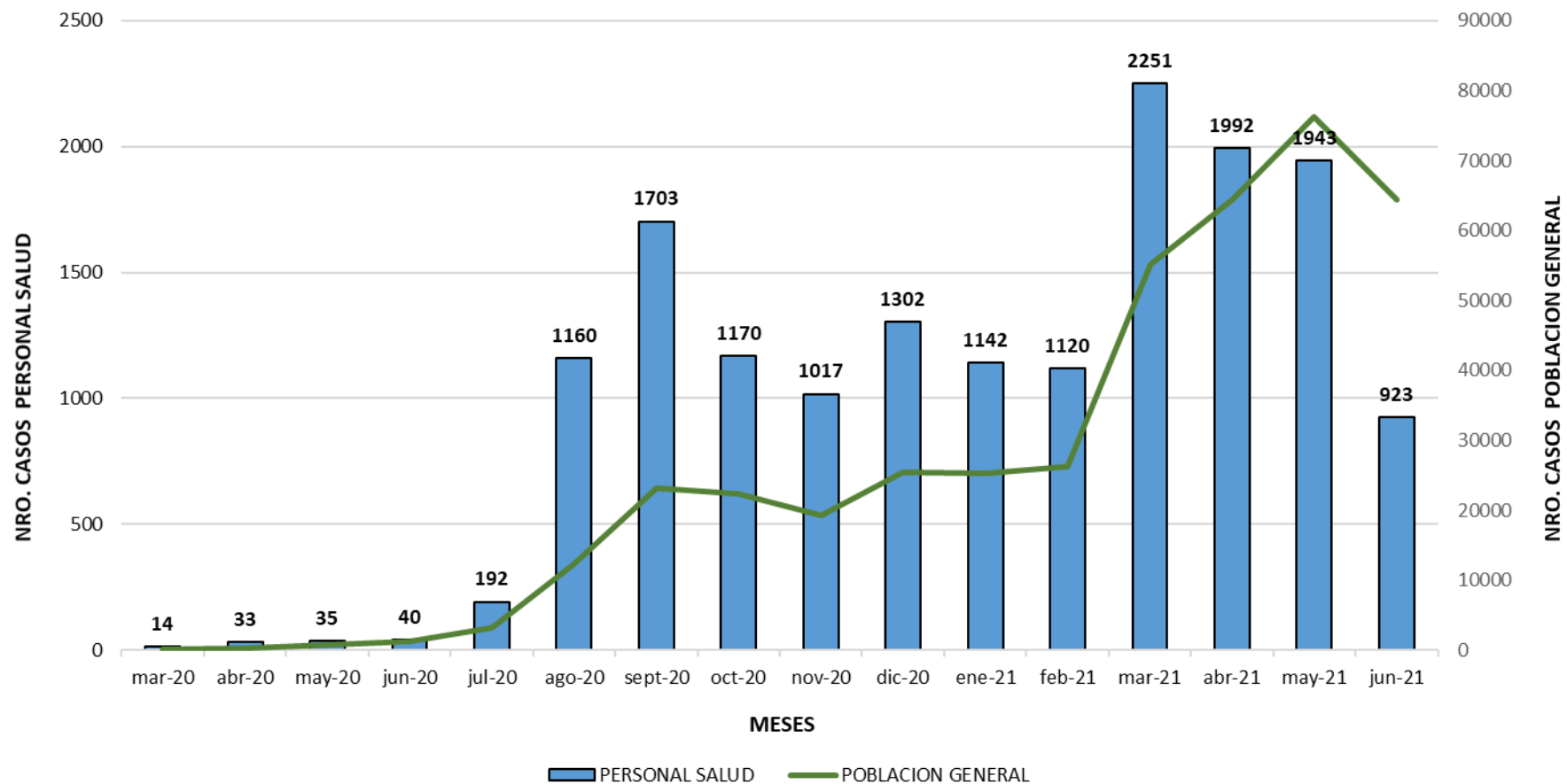
De los casos confirmados de Covid-19 a nivel país al 29/06/2021 (**N=419.764**), el **3,8%** corresponde a personal sanitario.

En cuanto a sospecha de reinfección se tiene un total de 100 casos en personal de salud a la fecha 29/06/2021

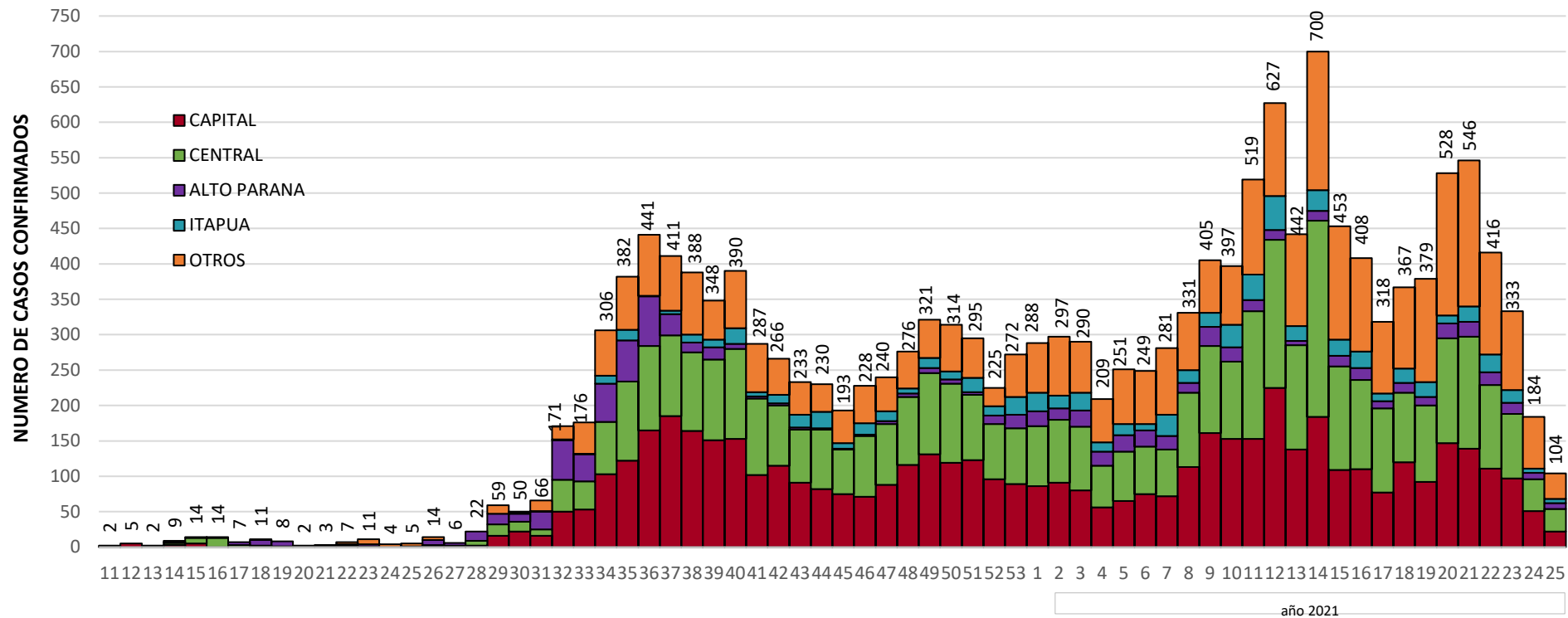
# PROPORCION DE CASOS CONFIRMADOS CORRESPONDIENTES A PERSONAL DE SALUD RESPECTO A LA POBLACION GENERAL. Periodo marzo 2020 a junio 2021. Datos al 29/06/2021



## CASOS CONFIRMADOS COVID-19. PERSONAL SALUD VS POBLACION GENERAL. DATOS ACUMULADOS AL 29/06/2021



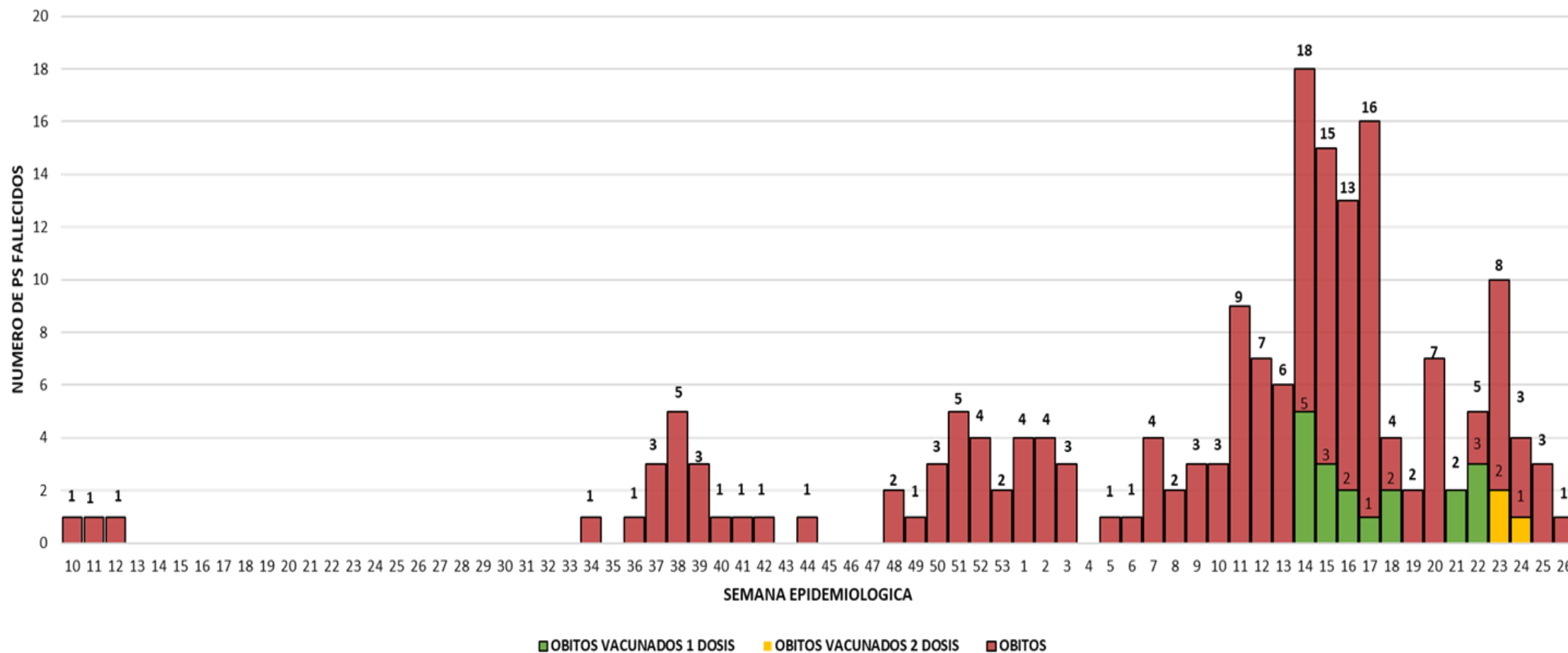
## CASOS CONFIRMADOS EN REGIONES SANITARIAS MAS AFECTADAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA (N=15037). DATOS AL 29/06/2021



### SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS

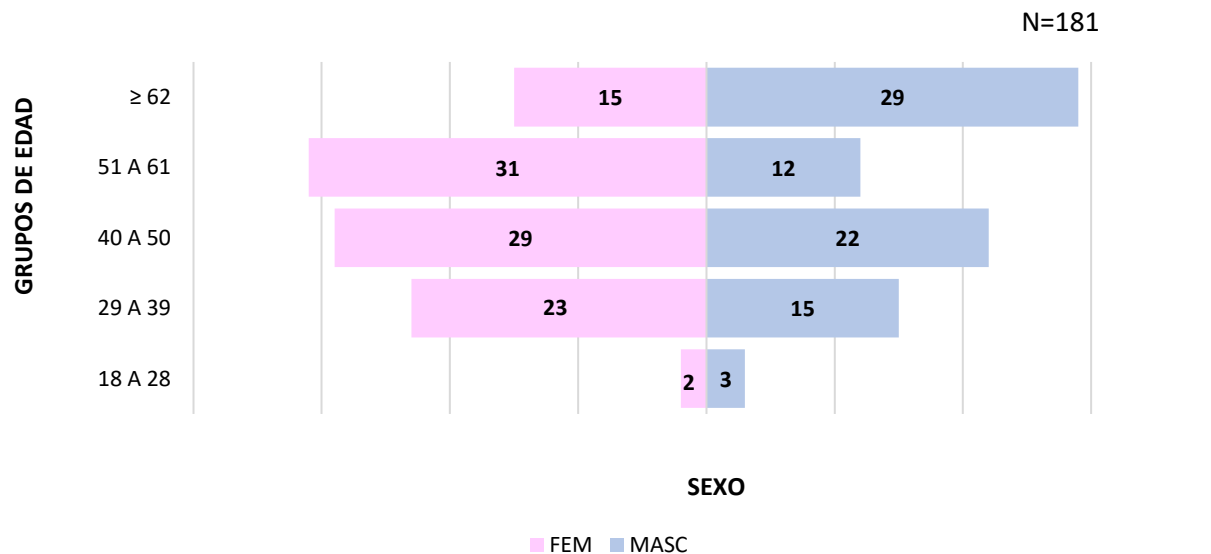
SE	CAPITAL	CENTRAL	ALTO PARANA	ITAPÚA	OTROS	TOTAL
21	139	158	21	22	206	546
22	111	118	18	25	144	416
23	97	91	16	18	111	333
24	51	45	9	6	73	184
25	22	32	8	6	36	104
<b>TOTAL</b>	<b>420</b>	<b>444</b>	<b>72</b>	<b>77</b>	<b>570</b>	<b>1583</b>

# Fallecidos COVID-19 según semana epidemiológica (N=181). Datos acumulados al 29/06/2021

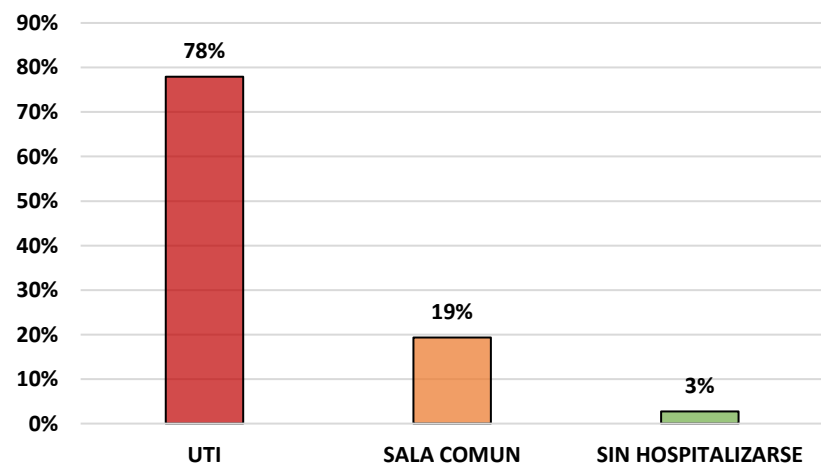


PROFESION	N° DE PS	%
ENFERMERIA	82	45%
MEDICO/A	49	27%
SERVICIOS GENERALES	11	6%
PERSONAL DE SALUD	10	6%
ADMINISTRATIVO	9	5%
RADIOLOGIA	4	2%
TECNICO EN LABORATORIO	4	2%
OBSTETRA	3	2%
ODONTOLOGO/A	3	2%
FARMACEUTICO/A	3	2%
NUTRICIONISTA	1	1%
PSICOLOGO/A	1	1%
TECNICO EN FARMACIA	1	1%
<b>TOTAL</b>	<b>181</b>	<b>100%</b>

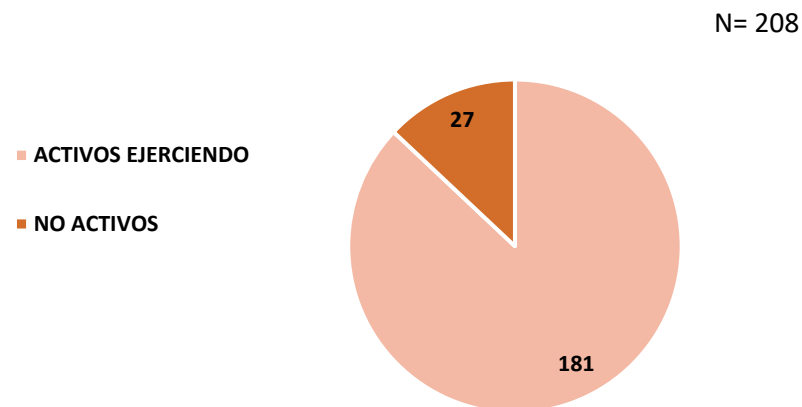
PERSONAL DE SALUD FALLECIDOS POR COVID-19 SEGUN GRUPO DE EDAD Y SEXO .  
DATOS ACUMULADOS AL 29/06/2021



FALLECIDOS SEGUN LUGAR DE OCURENCIA  
(N=181)

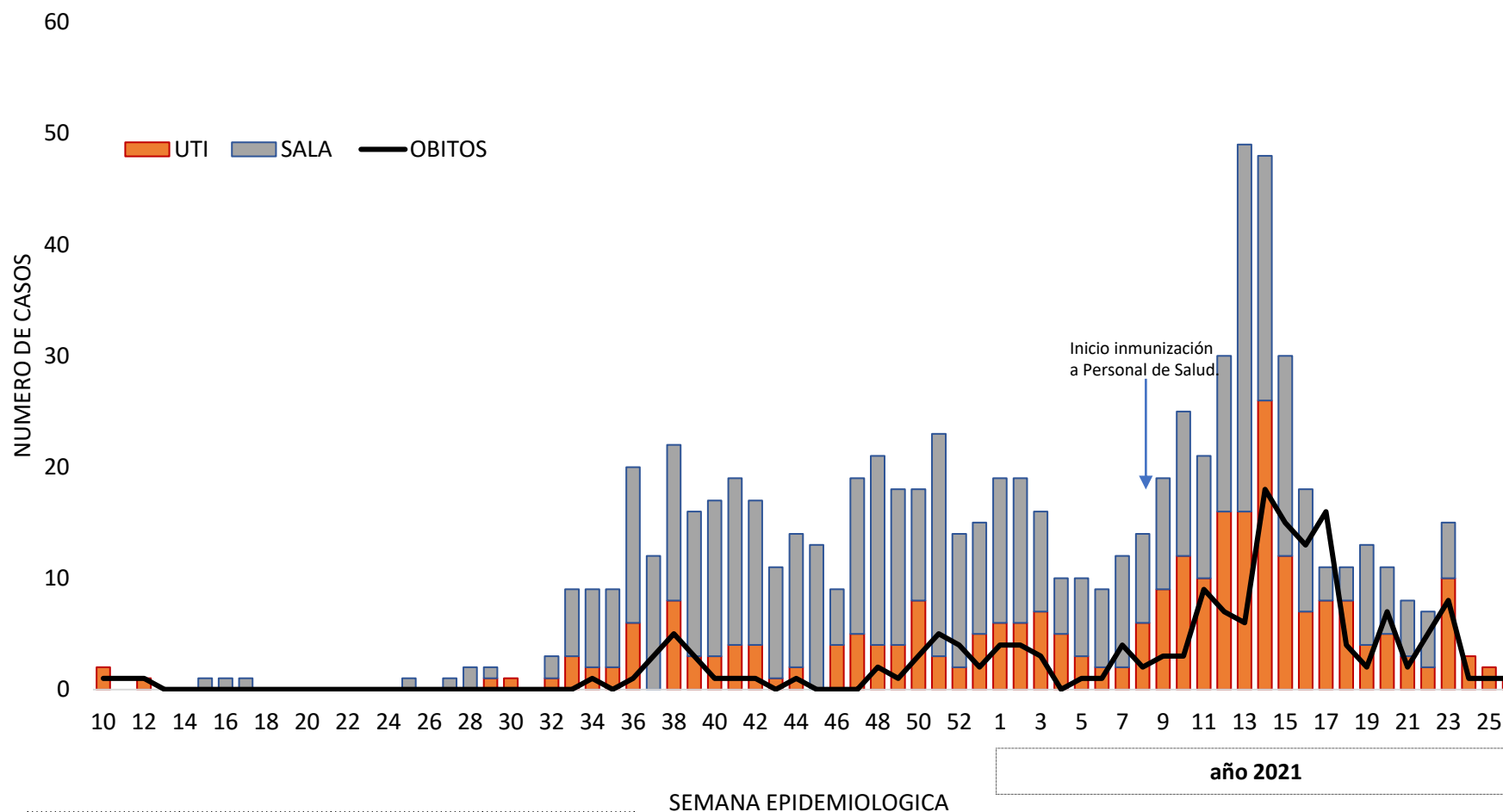


PS FALLECIDOS SEGÚN ACTIVIDAD DESARROLLADA EN  
SERVICIOS. ACTIVOS (N=181) NO ACTIVOS (N=27)





# PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS Y FALLECIDOS POR COVID-19. Periodo marzo 2020 a junio 2021. Datos acumulados al 29/06/2021



SE	UTI	SALA	OBITOS
20	5	6	7
21	3	5	2
22	2	5	5
23	10	5	8
24	3	0	1
25	2	0	1
26	1	0	1

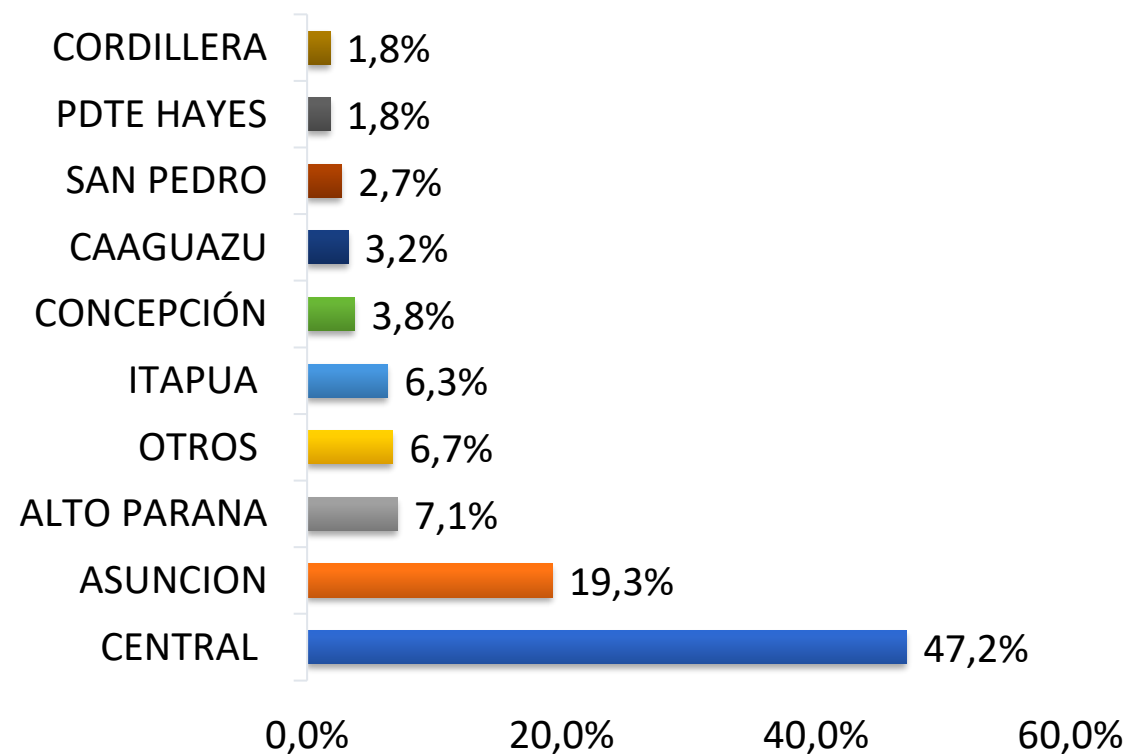
SE21 a SE26: datos parciales

FUENTE: DGVS - DIVET- PNIAAS :BASE PERSONAL DE SALUD

# MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO HOSPITALIZADO POR COVID-19 (N=772). DATOS AL 29/06/2021

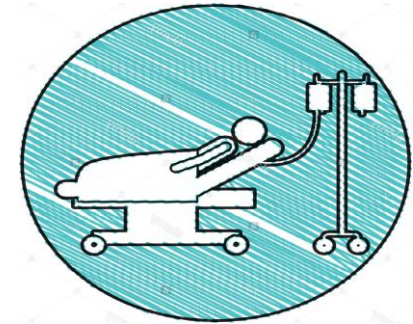
MONITOREO DE PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADO	N	%
TOTAL HOSPITALIZADOS	772	4,8%
EDAD MEDIANA (AÑOS)	45	
RANGO DE EDAD MEDIANA	40 - 50	
ESTADO ACTUAL		
ALTA	553	71,6%
OBITO	195	25,3%
INTERNADOS	24	3,1%
LETALIDAD		1,22%
TIPO DE SALA	N	%
SALA	502	65%
UTI	270	35%
<b>TOTAL</b>	<b>772</b>	<b>100%</b>

## PS HOSPITALIZADO POR COVID-19 DISTRIBUIDOS POR REGION SANITARIA.



# MONITOREO DIARIO

## OCUPACIÓN DE CAMAS

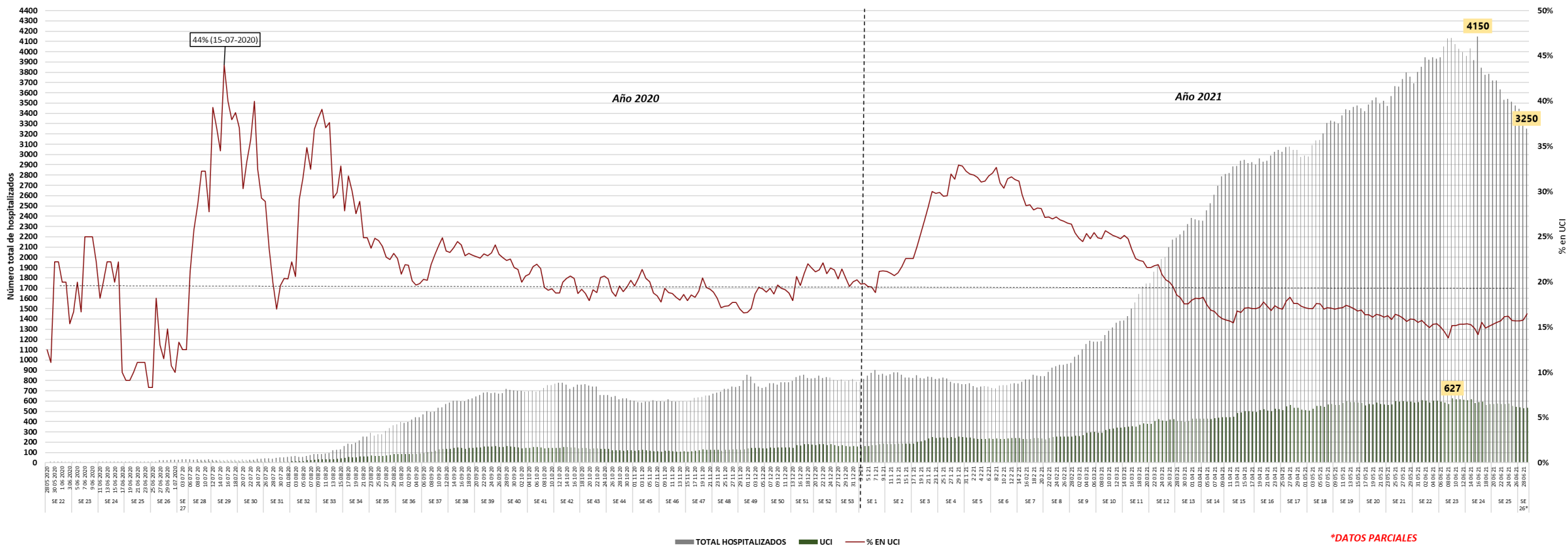


# CASOS CONFIRMADOS COVID-19

## Año 2021

# PAÍS. NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados. Número total de camas ocupadas y porcentaje de ingresados a UCI.  
 Periodo: 28 de mayo de 2020 (SE 22) al 29 de junio de 2021 (SE 26)\*

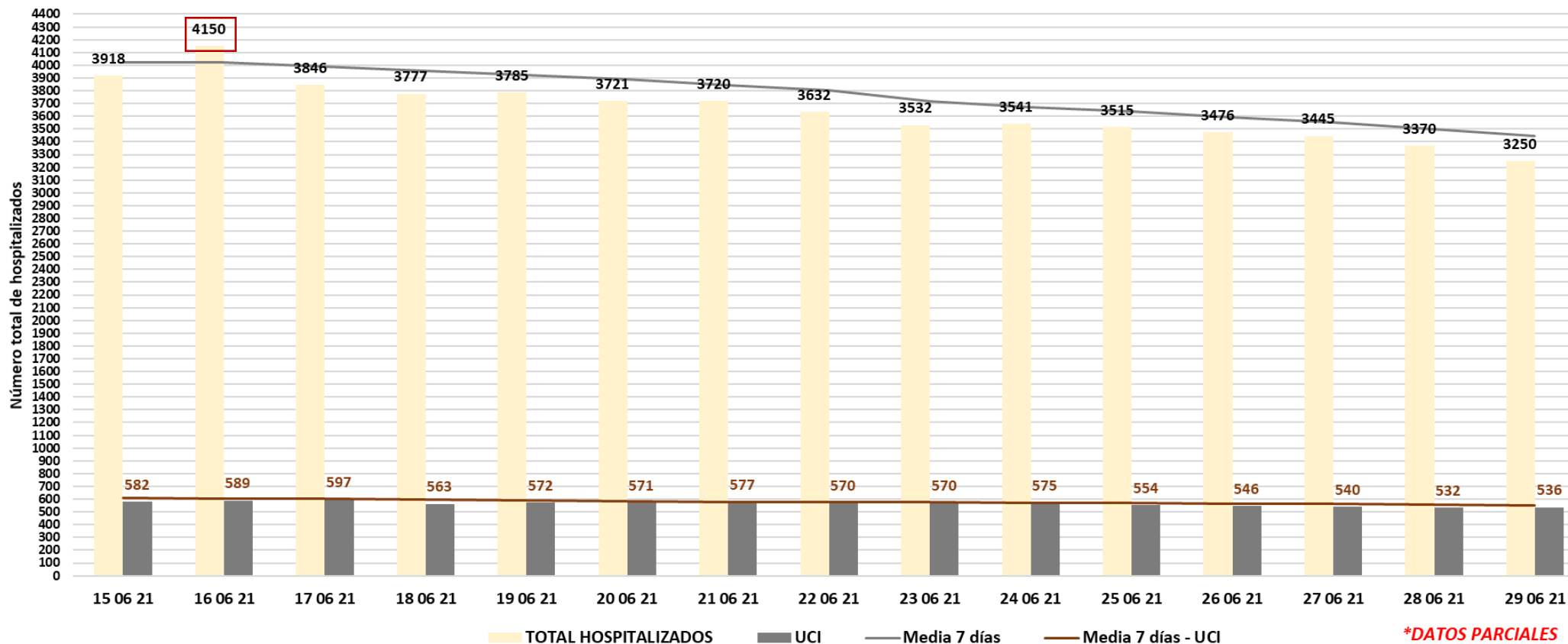


\*DATOS PARCIALES

- La proporción de ocupación en UCI/TOTAL CAMAS corresponde a **16%**
- 16 de Junio, mayor ocupación de camas/día N=**4.150** y mayor ocupación en UCI N=**627**
- Descenso de ocupación con respecto al pico : 21%

# NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados.  
 Periodo: Últimos 15 días (15 al 29 de junio) SE 24 a SE 26\*



\*DATOS PARCIALES

## En los últimos 15 días (15 al 29 de junio):

- El promedio diario de ocupación de camas: **3.645**, -17%
- La ocupación de UTI, promedio de **570** camas, -10% .

# VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS Y OCUPACIÓN DE CAMAS POR REGIONES

## CONFIRMADOS COVID-19



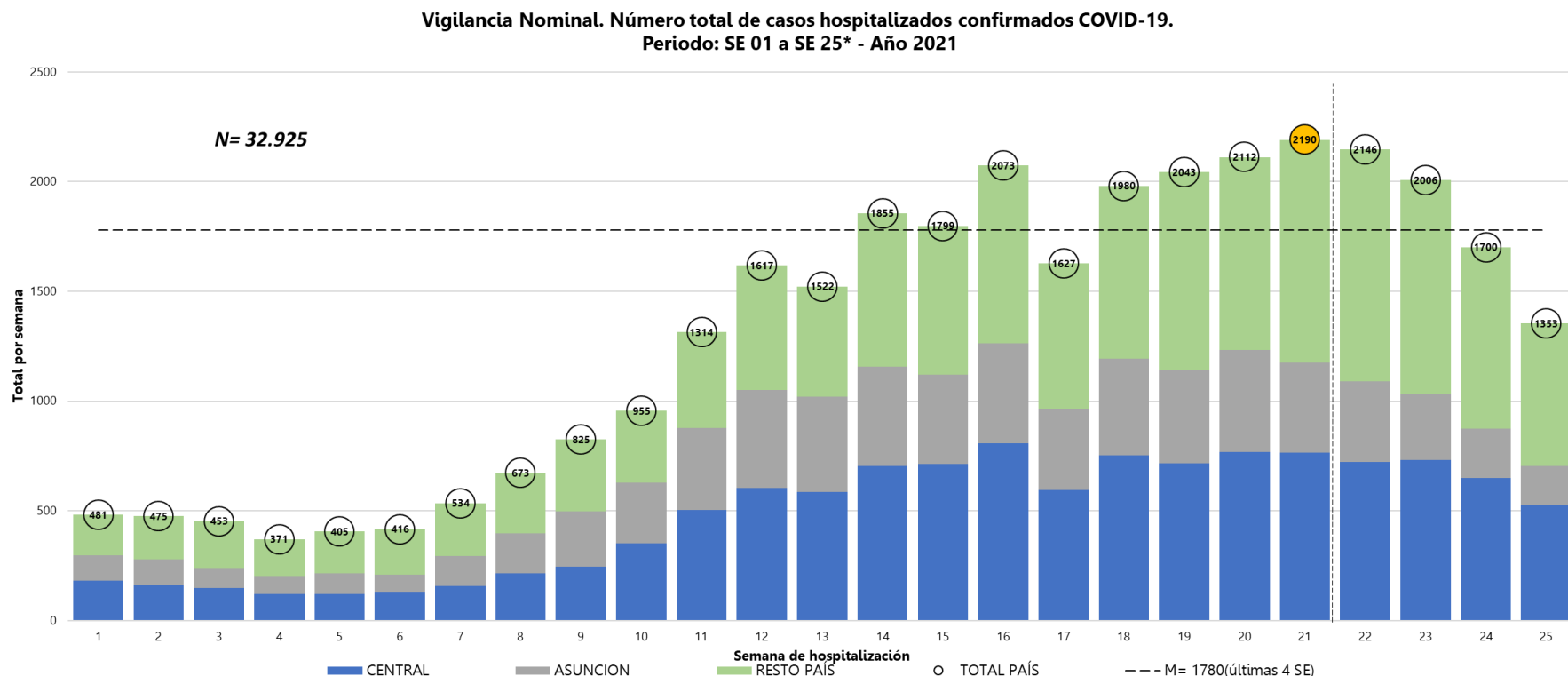
PERIODO: SE 1 a SE 25. Los datos se encuentran sujetos a modificación

- Pico máximo registrado se registra en la SE 21 con 2.190 casos.

Tabla 1

## DATOS ACUMULADOS SE10/2020 A SE 25\*/2021

TOTAL ACUM	41.711	100%
UCI	5.122	12%
SALA	36.589	88%
<b>SEXO</b>		
TOTAL	100%	
FEM	18.185	44%
MASC.	23.526	56%



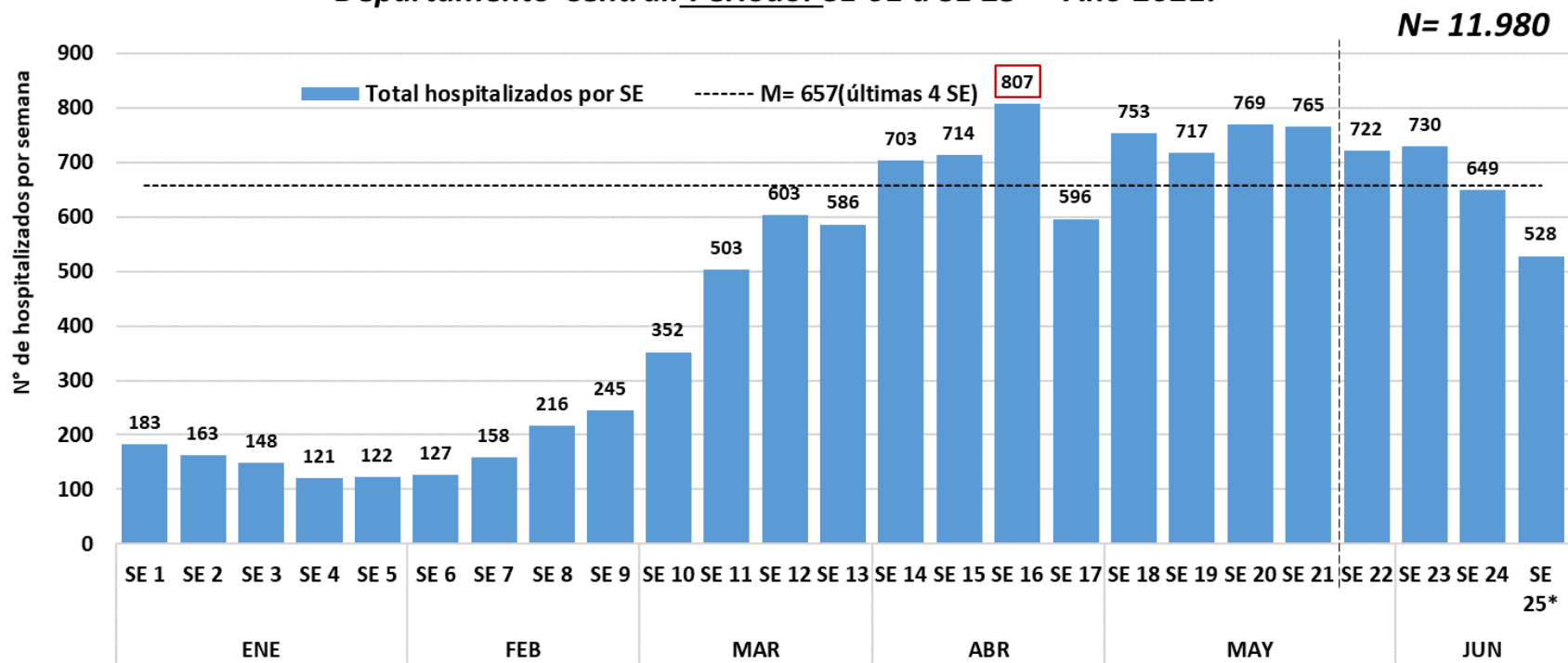
\*Datos parciales de la SE 25

# CENTRAL. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

PERIODO: SE 1 a SE 25. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- Pico máximo al corte se registra en: **SE 16 con 807 casos.**
- La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **707** (rango de 528 a 730)

Vigilancia Nominal. Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19.  
Departamento Central. Periodo: SE 01 a SE 25\* - Año 2021.



\*Datos parciales de la SE 25



# CENTRAL. NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

**CENTRAL. Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados. Número total de camas ocupadas y porcentaje de ingresados a UCI.**  
**Periodo: Enero al 29 de junio de 2021 (SE 26)\***



\*DATOS PARCIALES

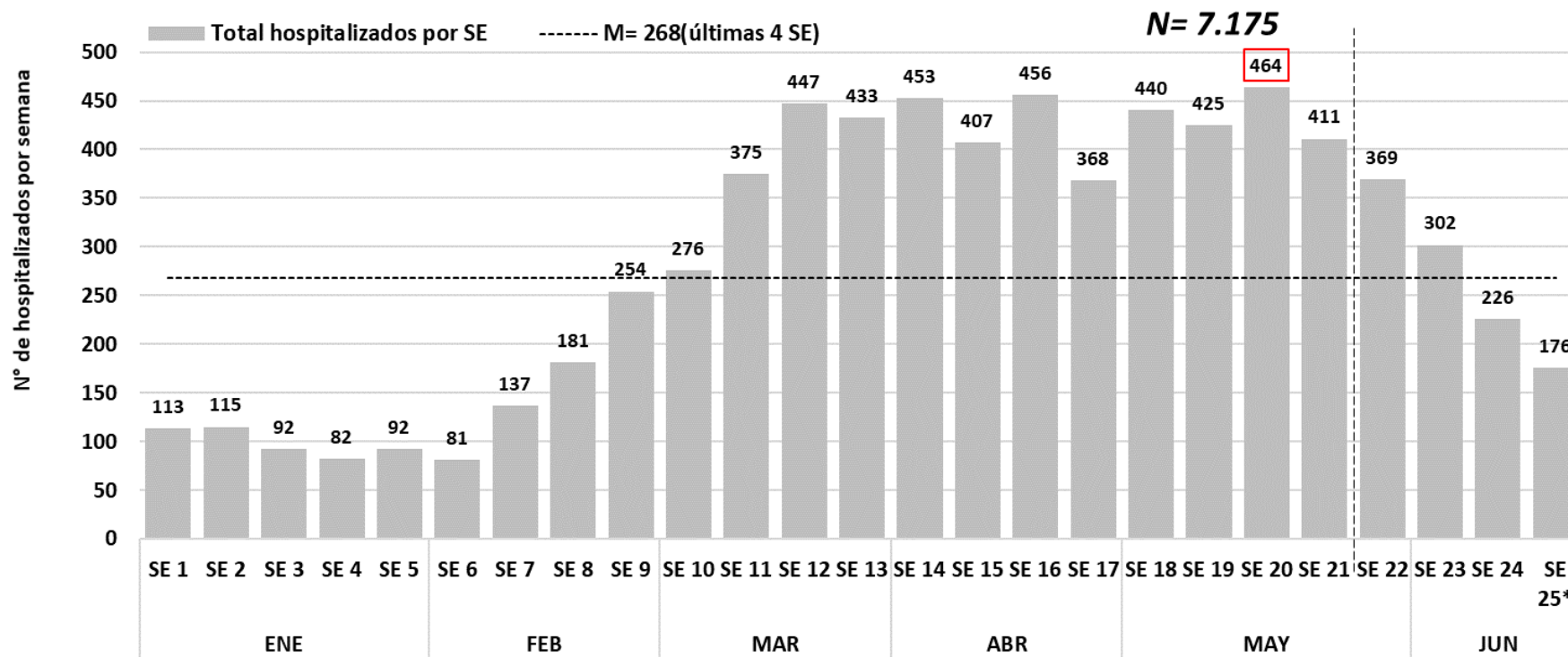
- Desde el 11 de abril (SE 15) cuentan con una N de 1003 camas ocupadas/día y aumento sostenido, registrándose el pico máximo el 8 de junio con N 1.599. (SE 23)

# ASUNCIÓN. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

PERIODO: SE 1 a SE 24. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- Pico máximo se registra en: **SE 20 con 464 casos.**
- La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **268** (rango de 176 a 369)

**Vigilancia Nominal. Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19. ASUNCIÓN. Periodo: SE 01 a SE 25\* - Año 2021.**

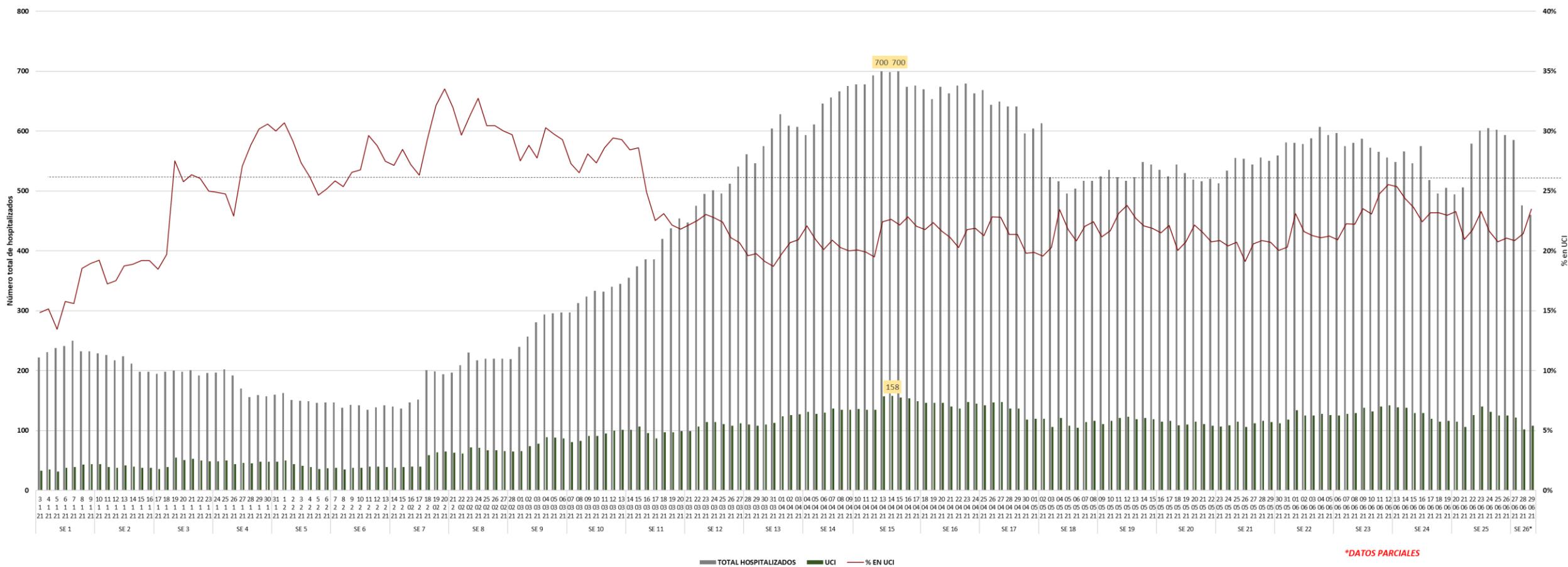


\*Datos parciales de la SE 25

# ASUNCIÓN. NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

ASUNCIÓN. Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados. Número total de camas ocupadas y porcentaje de ingresados a UCI.

Periodo: Enero al 29 de junio de 2021 (SE 26)\*



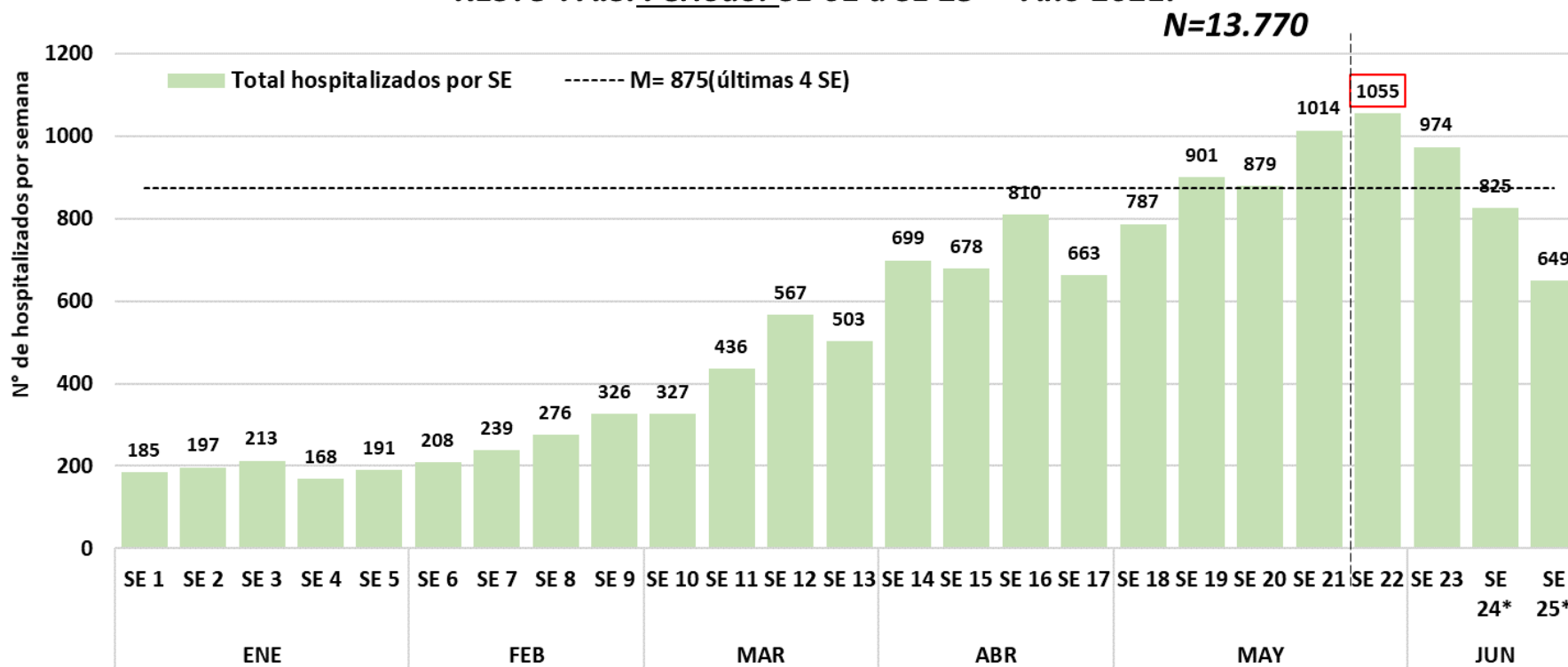
- Desde la SE 13 se superaron las 500 camas ocupadas/día y aumento sostenido registrándose el pico máximo el 15 de abril con N 700. (SE 15)

# RESTO PAÍS. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

PERIODO: SE 1 a SE 24. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- Pico máximo al corte se registra en : **SE 22 con 1055 casos.**
- La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **875** (rango de 649 a 1055)

**Vigilancia Nominal. Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19.**  
**RESTO PAÍS. Periodo: SE 01 a SE 25\* - Año 2021.**

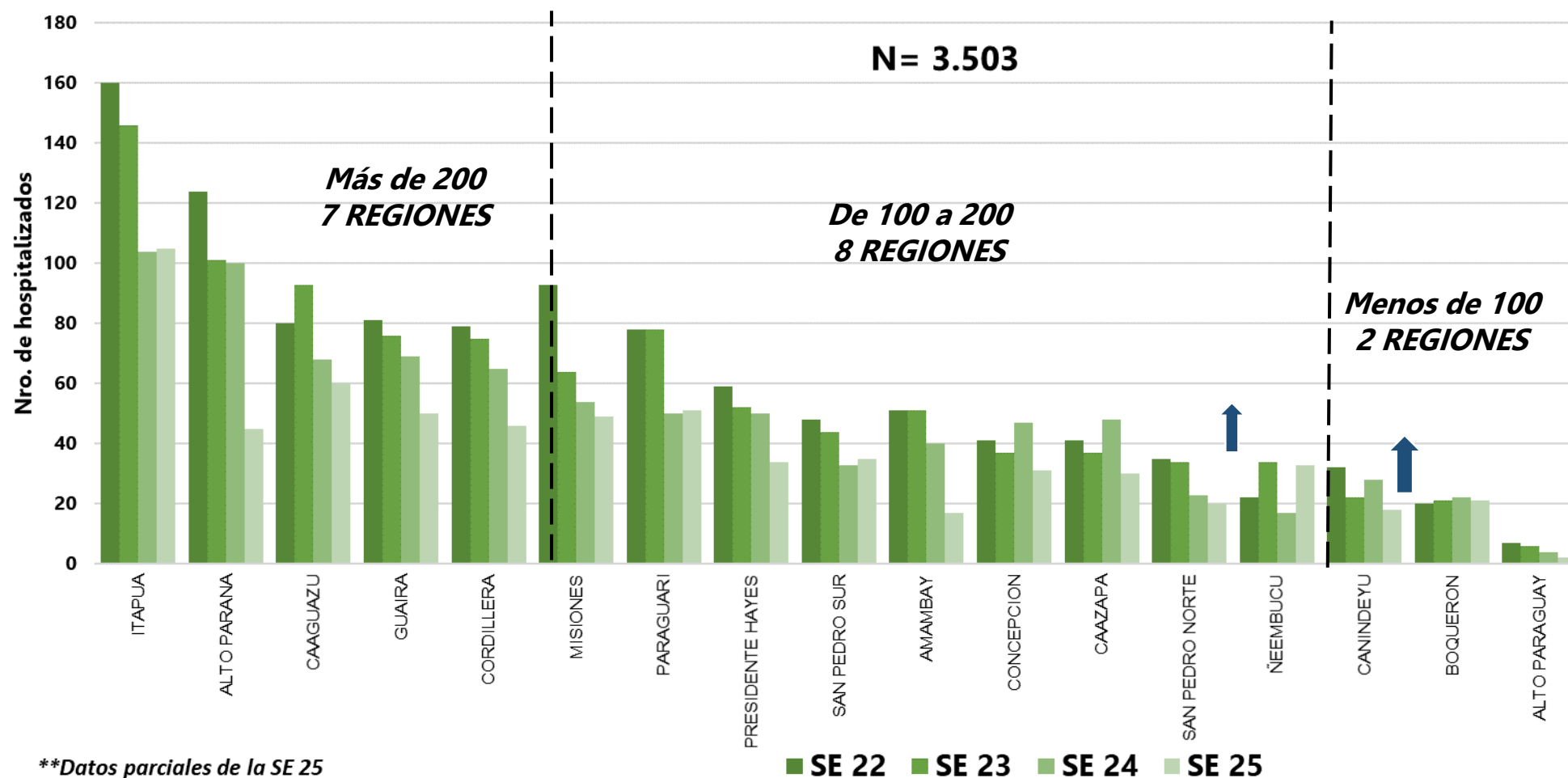


\*Datos parciales de la SE 25

# RESTO PAÍS. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

PERIODO: SE 22 a SE 25. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

Vigilancia nominal de hospitalizados COVID-19. Últimas 4 semanas por procedencia.  
SE 22 a SE 25\*- Año 2021

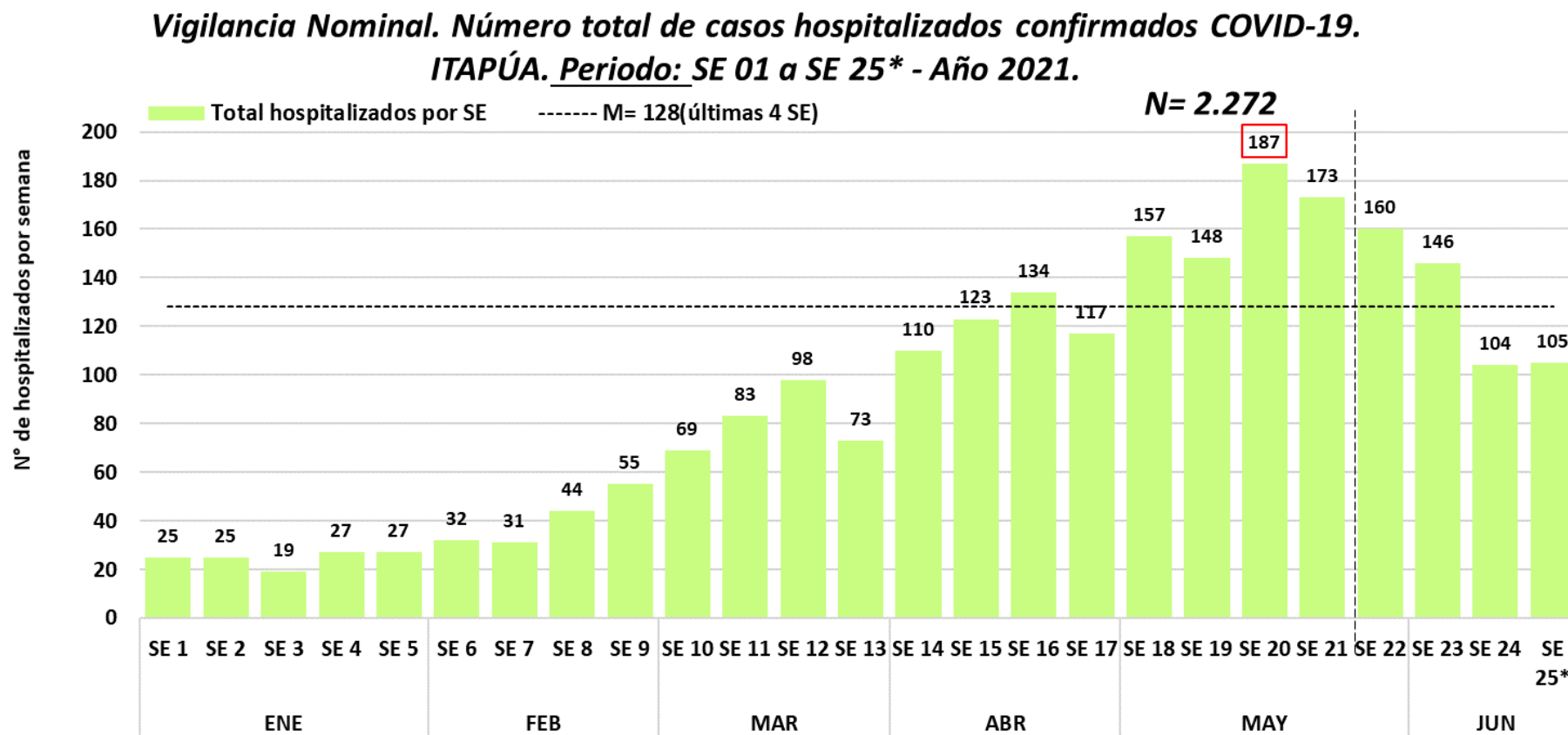


\*\*Datos parciales de la SE 25

# ITAPÚA. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

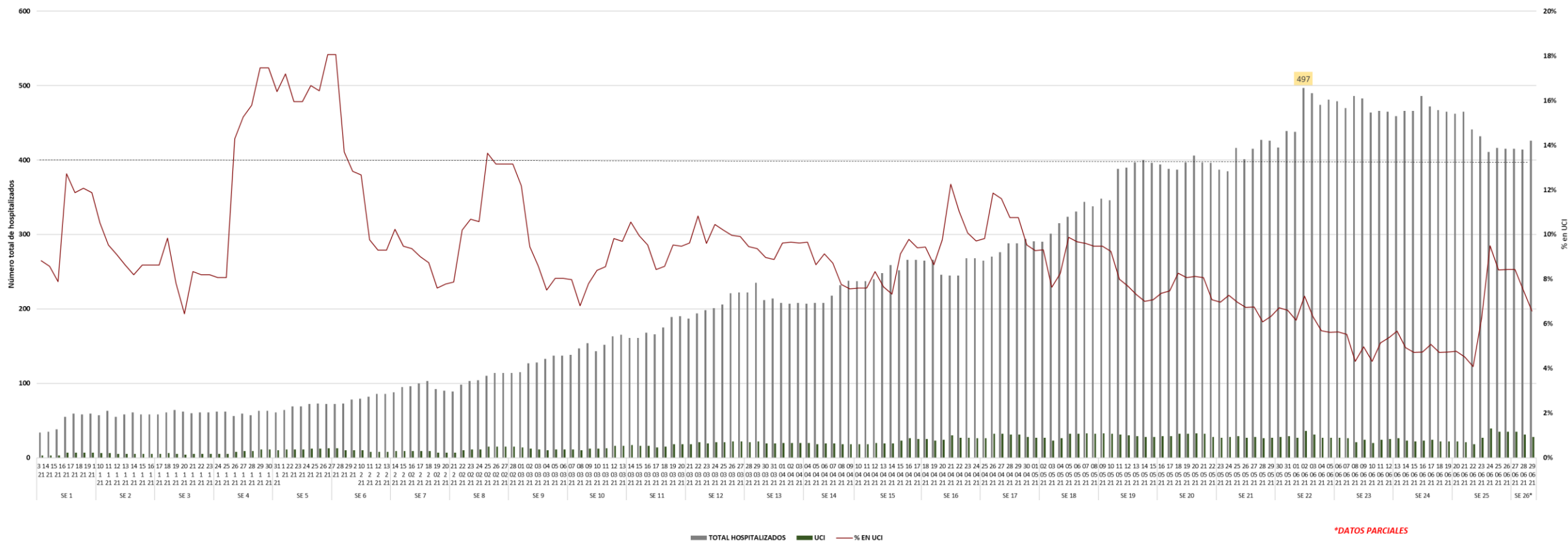
PERIODO: SE 1 a SE 25. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- Pico máximo al corte se registra en : **SE 20 con 187 casos.**
- La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **128** (rango de 104 a 160)



\*Datos parciales de la SE 25

**ITAPÚA. Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados. Número total de camas ocupadas y porcentaje de ingresados a UCI.**  
**Periodo: Enero al 29 de junio de 2021 (SE 26)\***



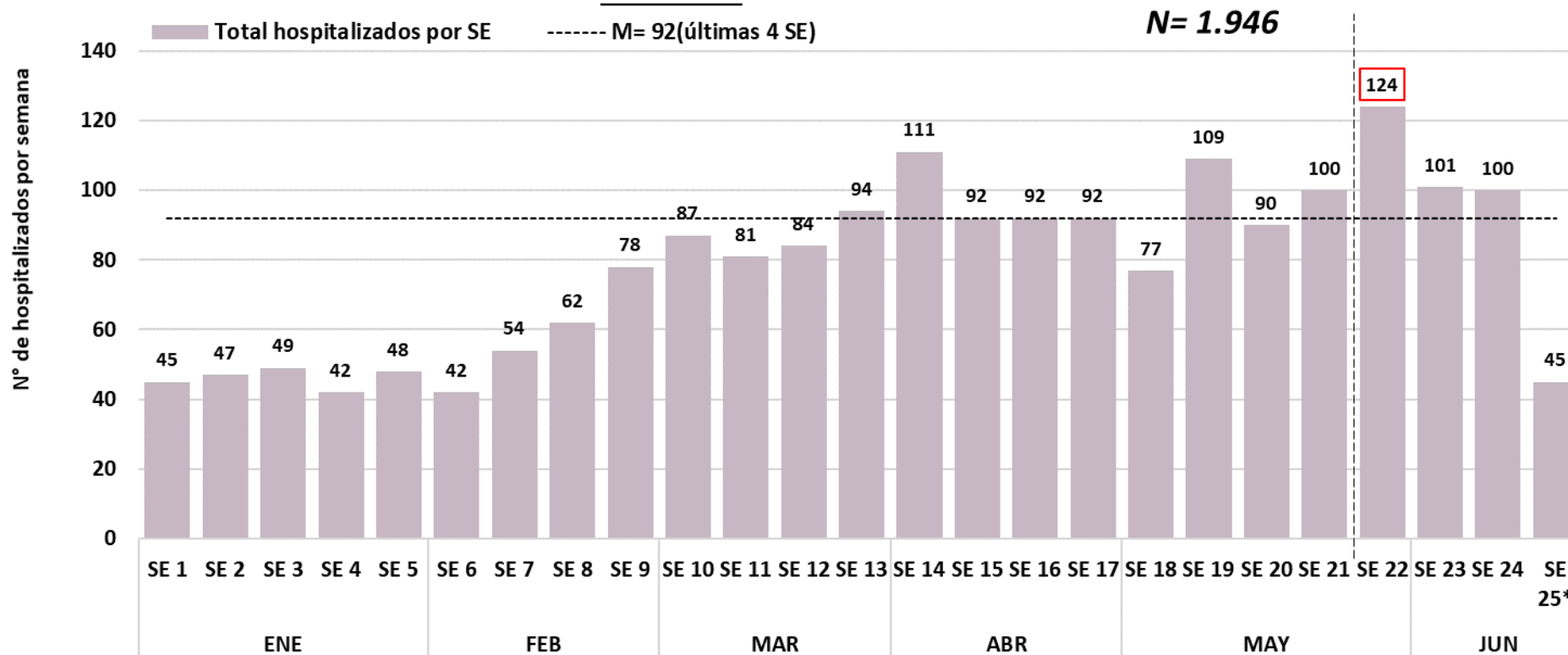
- **A partir de la SE 21 , N 400 camas ocupadas/día y aumento sostenido de ocupación, registrándose el pico máximo el 6 de junio con N 497. (SE 23)**

# ALTO PARANÁ. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

PERIODO: SE 1 a SE 24. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- Pico máximo al corte se registra en : **SE 22 con 124 casos.**
- La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **92 (rango de 125 a 45)**

**Vigilancia Nominal. Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19.**  
**ALTO PARANÁ. Periodo: SE 01 a SE 25\* - Año 2021.**



\*Datos parciales de la SE 25



ALTO PARANÁ. Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados. Número total de camas ocupadas y porcentaje de ingresados a UCI.  
 Periodo: Enero al 29 de junio de 2021 (SE 26)\*



\*DATOS PARCIALES

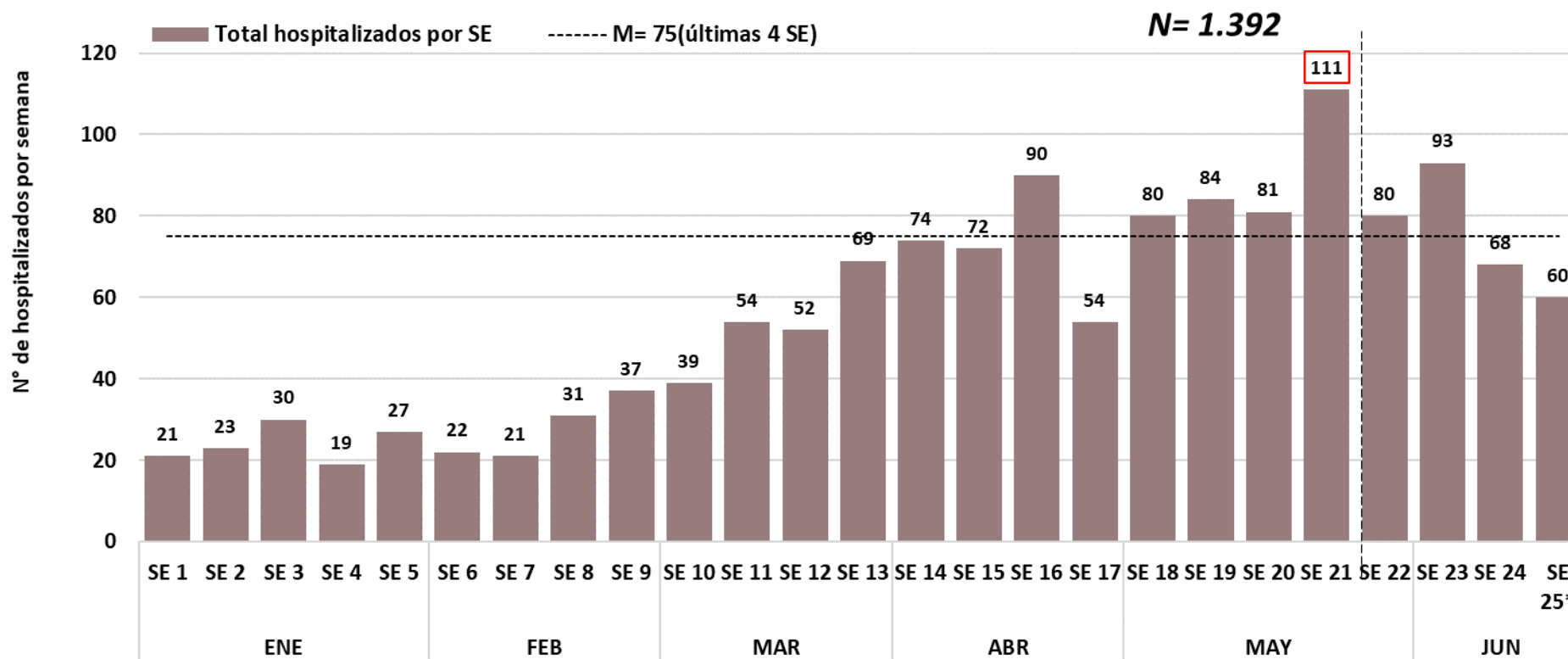
**Desde la SE 12 se superan 200 y se observan fluctuaciones en la ocupación registrándose el pico máximo el 21 de junio con N 338. (SE 25)**

# CAAGUAZÚ. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

PERIODO: SE 1 a SE 25. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

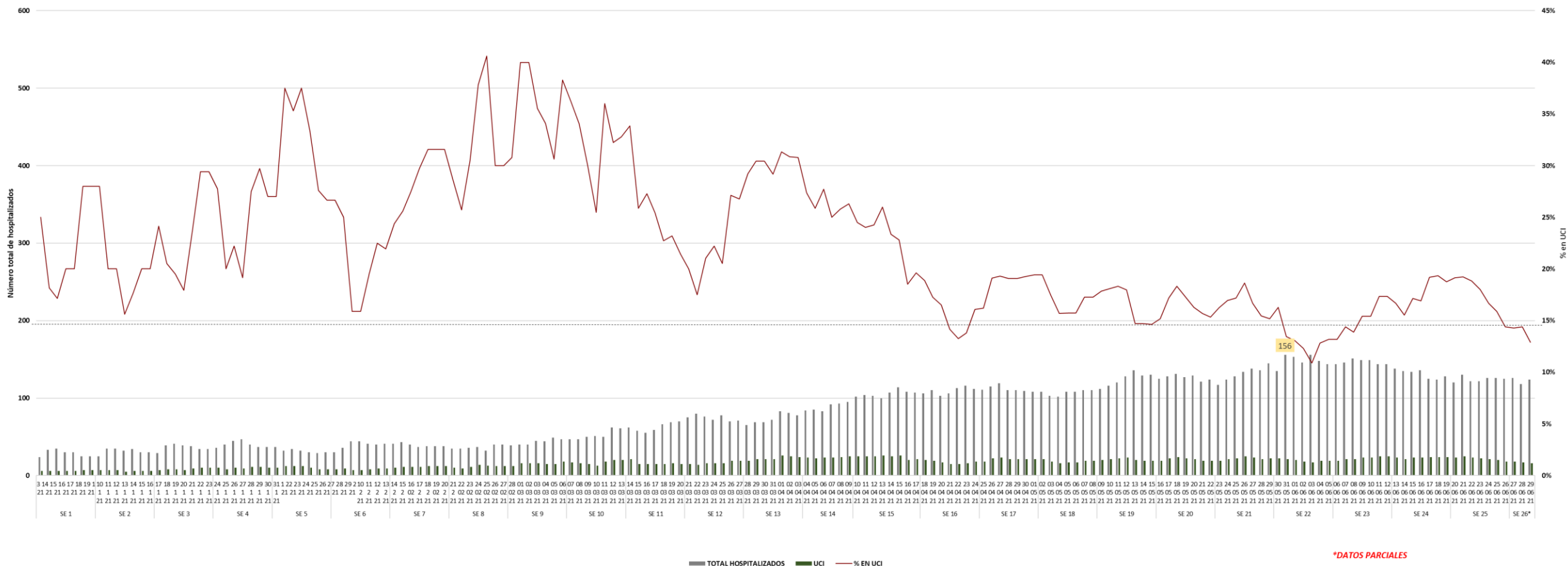
- Pico máximo al corte se registra en : **SE 21 con 111 casos.**
- La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **75** (rango de 60 a 93)

**Vigilancia Nominal. Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19. CAAGUAZÚ. Periodo: SE 01 a SE 25\* - Año 2021.**



\*Datos parciales de la SE 25

**CAAGUAZÚ. Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados. Número total de camas ocupadas y porcentaje de ingresados a UCI. Período: Enero al 29 de junio de 2021 (SE 26)\***



- Se observa el pico máximo el 31 de mayo con N 156 camas ocupadas/día. (SE 22)

# Sala de Situación Vigilancia de la Mortalidad COVID-19

Paraguay

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

Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública.

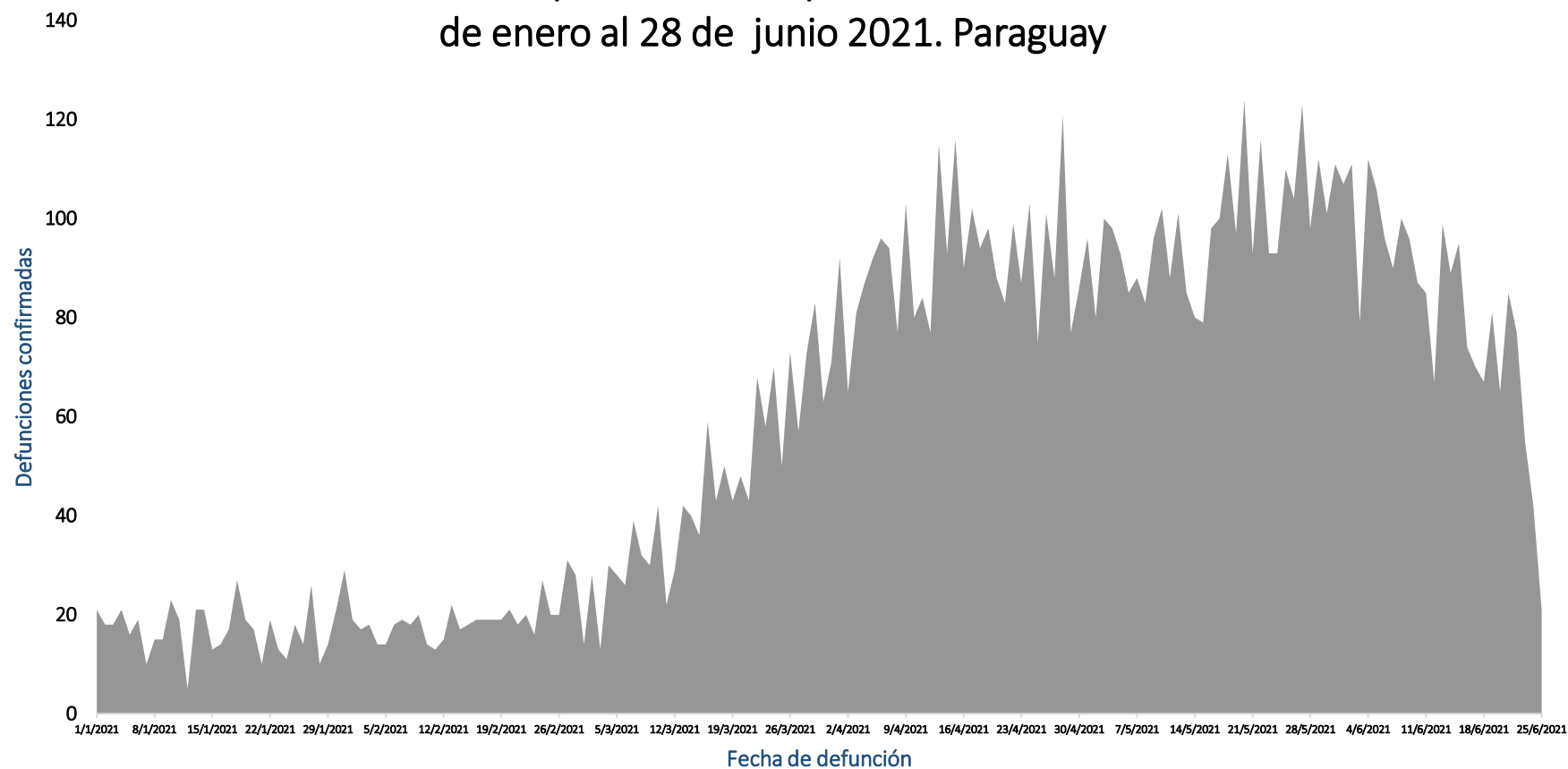
Dirección General de Vigilancia de la Salud

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.

# Resumen fallecidos COVID-19

Fallecidos confirmados por COVID-19, por fecha de defunción, desde el 1 de enero al 28 de junio 2021. Paraguay



Se han registrado hasta el 20-06-2021: **15.455 notificaciones.** Pico máximo diario: **124 (20-05-21).**

**12.641**  
**CONFIRMADOS**

**225**  
**NO CODIFICAN**

**2273**  
**DESCARTADOS**

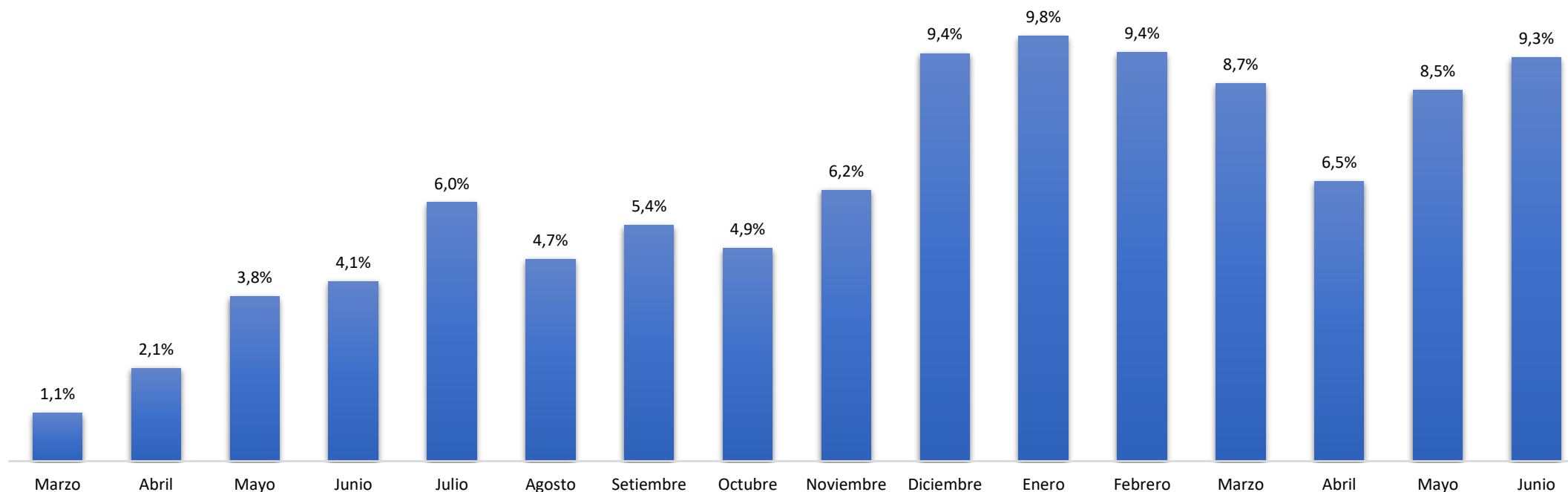
**316**  
**EN INVESTIGACIÓN**



**DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL DE FRONTERAS**  
**30 de Junio 2021**

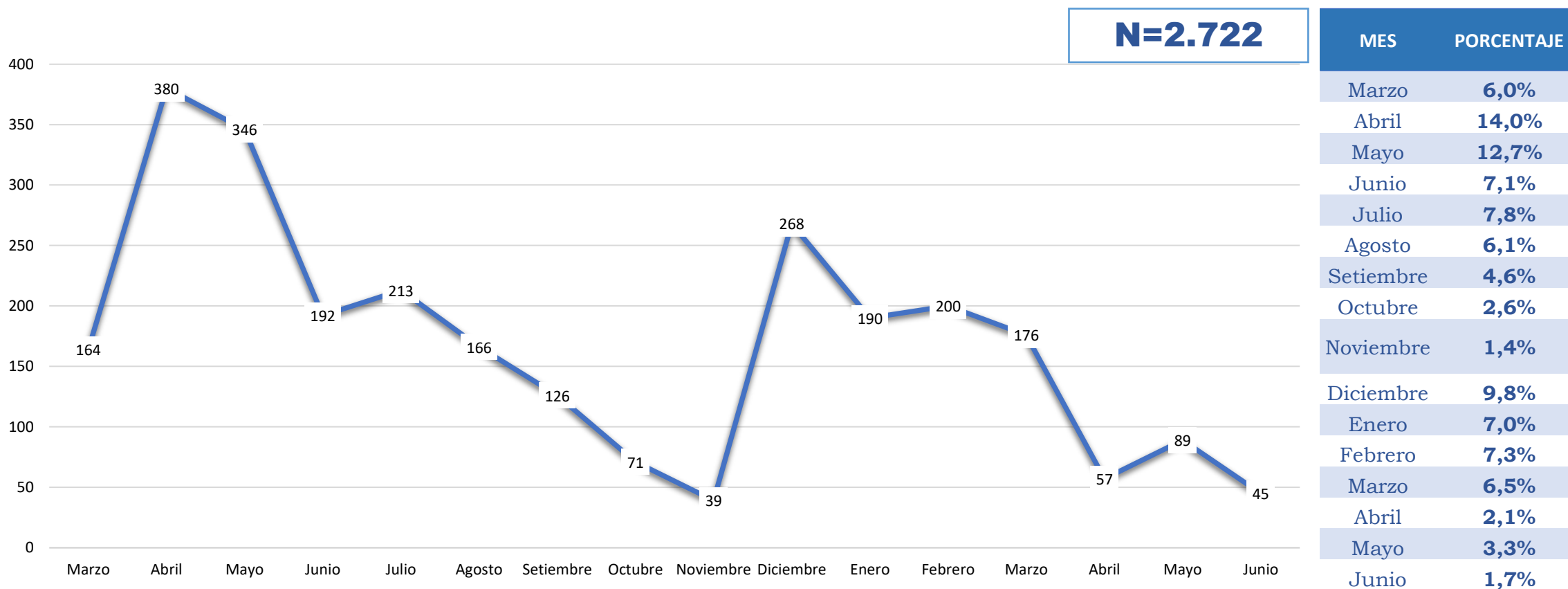
# Gráfico 1. Total de viajeros que ingresaron desde marzo 2020 al 28 de junio del 2021, por los distintos puntos de entrada oficiales del país.

**N=334.386**



Fuente: base de la ficha de declaración del viajero

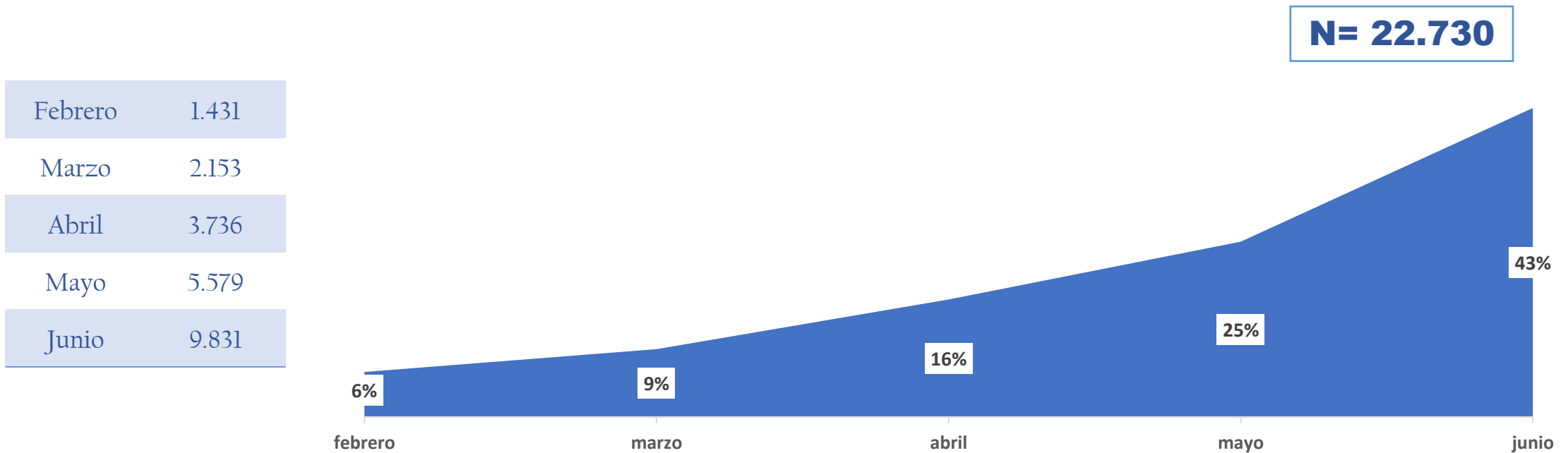
## Gráfico 2. Viajeros positivos por mes, que ingresaron desde marzo 2020 al 20 de junio del 2021.



Fuente: base de la ficha de declaración del viajero



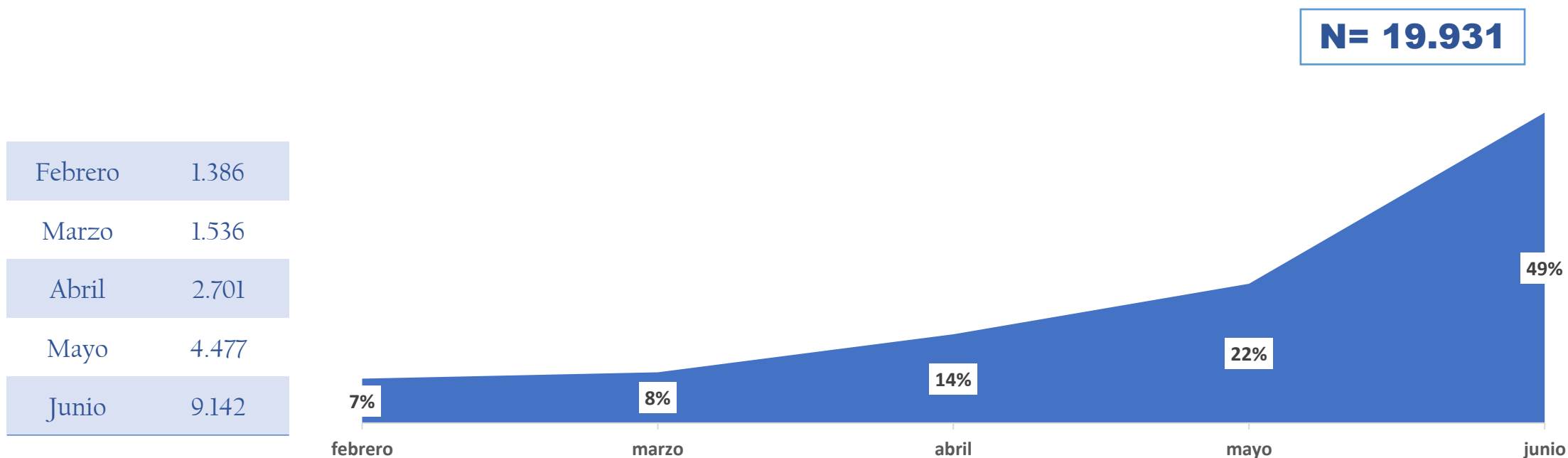
### Gráfico 3. Salida de viajeros con destino a Estados Unidos registrados por mes, desde el 01 de febrero al 28 de junio del 2021.



En el mes de Junio se observa que el promedio de salida con destino a Estados Unidos es de 285 viajeros por día

Fuente: Base de la ficha de declaración del viajero y Migraciones

## Gráfico 4. Ingreso de viajeros procedentes de Estados Unidos registrados por mes, desde el 01 de febrero al 28 de junio del 2021.



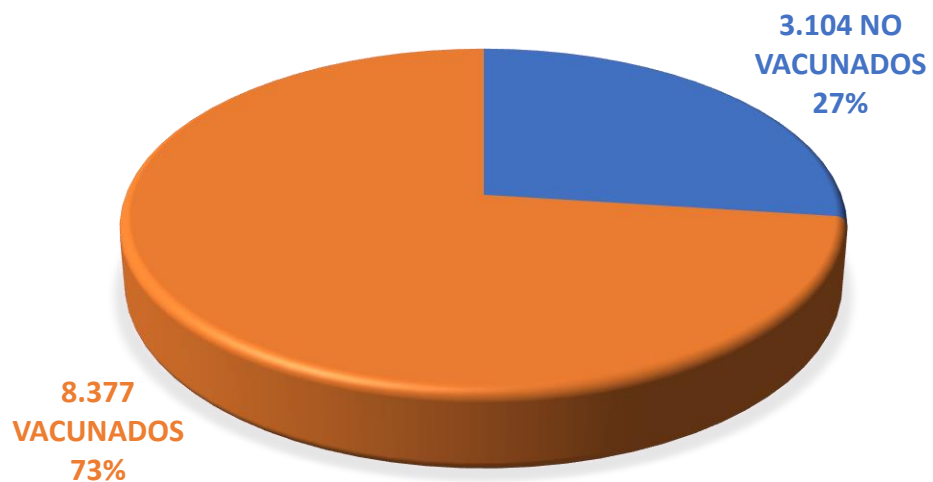
En el mes de Junio se observa que el promedio de ingreso desde los Estados Unidos es de **280** viajeros por día

Fuente: Base de la ficha de declaración del viajero y Migraciones

## Gráfico 5. Viajeros vacunados y no vacunados procedentes de Estados Unidos, registrados desde el 24 de mayo al 28 de junio del 2021.

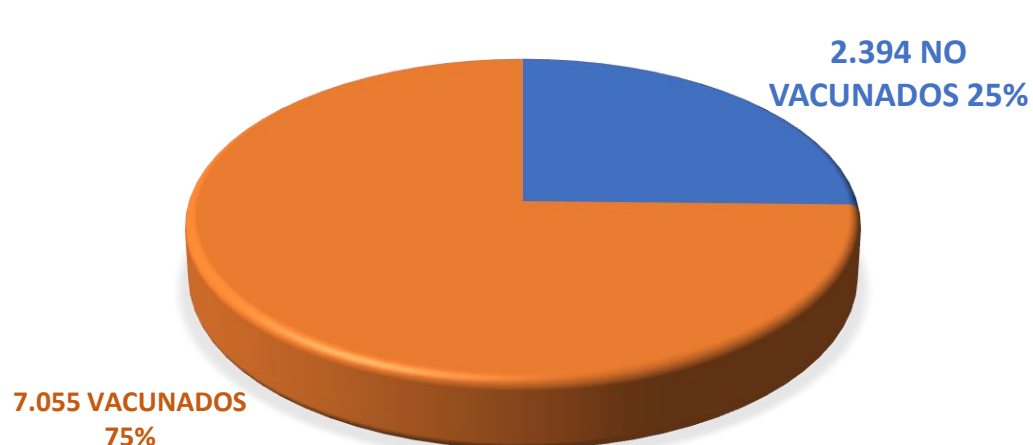
TOTAL VIAJEROS

N= 11.481



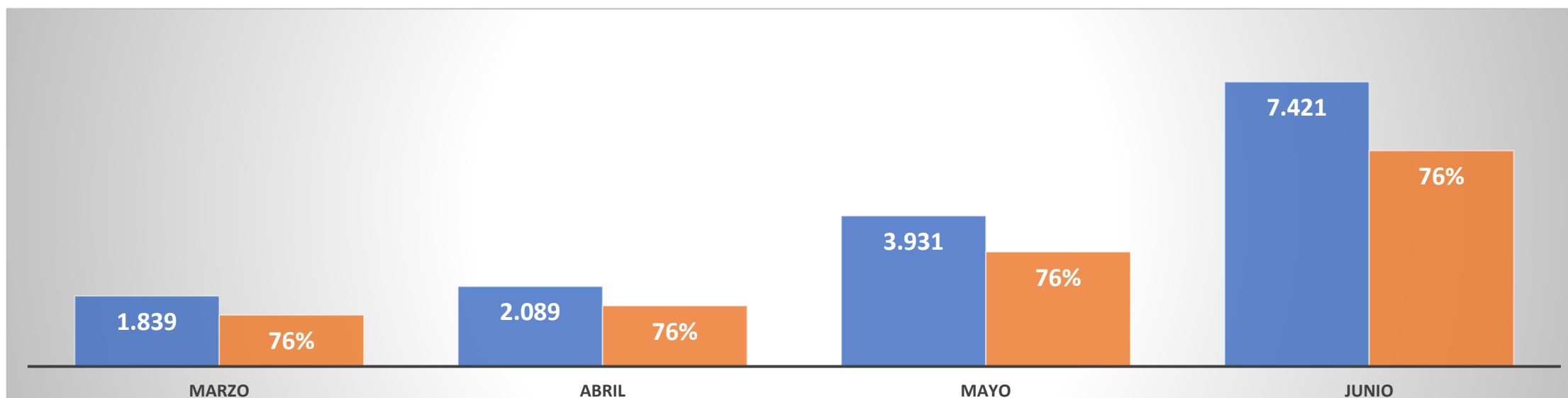
NACIONALES Y RESIDENTES

N= 9.449



Fuente: Base de la ficha de declaración del viajero

## Gráfico 7. Estimación de viajeros nacionales y residentes extranjeros, que recibieron la vacuna Covid-19 , registrados según ficha de salud entre los meses de Marzo, Abril, Mayo y Junio del 2021.



Para realizar la estimación se tomó en cuenta los registros de la ficha de salud del viajero de un mes, que indican que el 76% de los nacionales que ingresaron desde Estados Unidos fueron vacunados en dicho país, de marzo a junio ingresaron **15.280** viajeros de los cuáles **11.546** (76%) fueron vacunados

Fuente: Base de la ficha de declaración del viajero

**Tabla 1. Estimación de viajeros que recibieron la vacuna Covid-19 en Estados Unidos, según ficha de salud entre los meses de Marzo, Abril, Mayo y Junio del 2021.**

Mes	Viajeros	Viajeros vacunados
Marzo	1.839	1.342
Abril	2.742	2.001
Mayo	4.714	3.441
Junio	9.073	6.623
<b>TOTAL</b>	<b>18.368</b>	<b>13.407</b>

Fuente: Base de datos de ficha de salud

## RECOMENDACIONES PARA DEPARTAMENTOS CON **MUY ALTA TRASMISION COMUNITARIA “NIVEL 4”\***

- ✓ Población debe permanecer en sus hogares y limitar contactos fuera del hogar.
- ✓ Intensificar control de medidas sanitarias dispuestas y cumplimiento de ley tapabocas.
- ✓ Actividades esenciales pueden continuar exclusivamente con protocolos vigentes, implementando medidas de seguridad de manera estricta, sistema de cuadrillas obligatorio.
- ✓ Cierre de las actividades comerciales no esenciales o introducción tanto como sea posible del trabajo a distancia.
- ✓ Cancelar actos y eventos masivos. Reducir tamaño de las reuniones sociales.
- ✓ Instituciones educativas deben incluir estrategias de enseñanza a distancia, que reduzcan estrictamente el número de personas físicamente en un lugar junto con otras indicaciones sanitarias.
- ✓ Las instituciones residenciales y otros centros de atención de larga estancia deben adoptar medidas estrictas para reducir el riesgo de infección, como la prohibición de las visitas presenciales (ej. penitenciarias, hogares de ancianos, etc.)
- ✓ Uso correcto de equipo de protección personal indicado para protección de las personas clínicamente más vulnerables.
- ✓ Se recomienda la restricción de horarios de circulación.

**NOTIFICACION INMEDIATA:** Todos los casos deben ser registrados por los servicios públicos y privados, mediante la el formulario [http://dgvs.mspbs.gov.py/files/documentos/FICHA NOTIFIC COVID 19.pdf](http://dgvs.mspbs.gov.py/files/documentos/FICHA_NOTIFIC_COVID_19.pdf) dentro de las primeras 24 horas desde la sospecha clínica.

# ¡Gracias!

## Reportes elaborados por:

- 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
- Centro Nacional de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud. DGVS. 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)