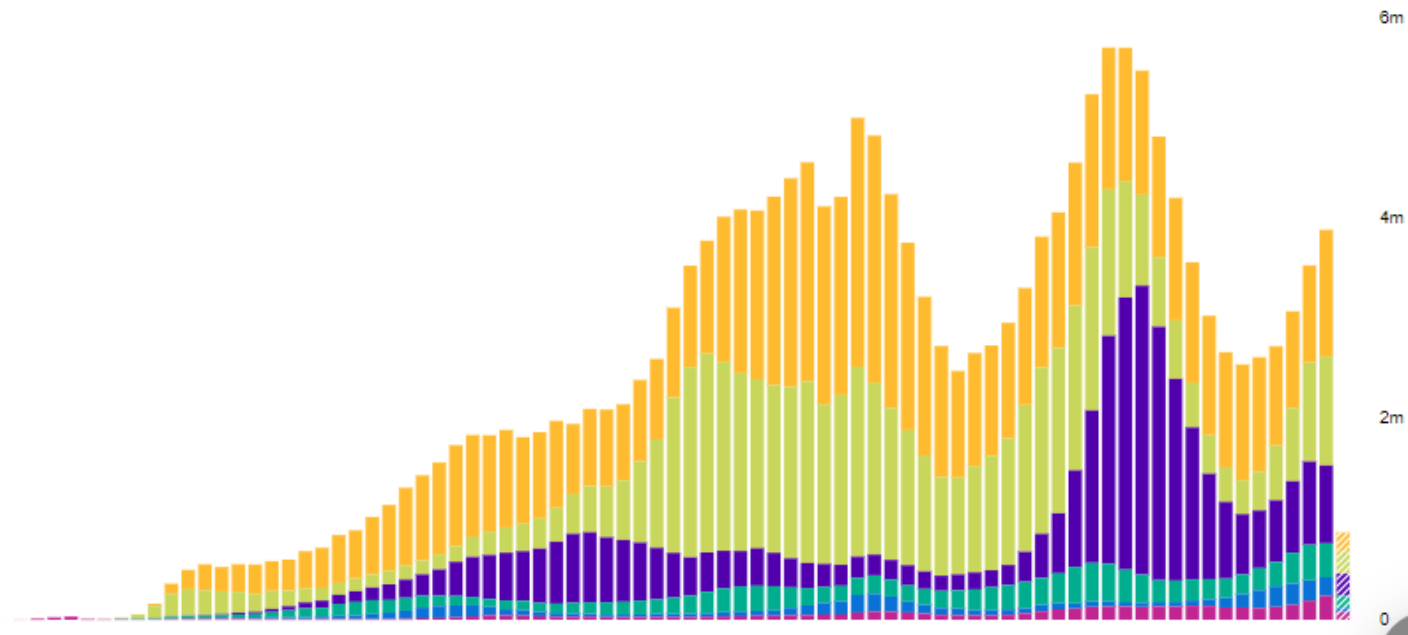
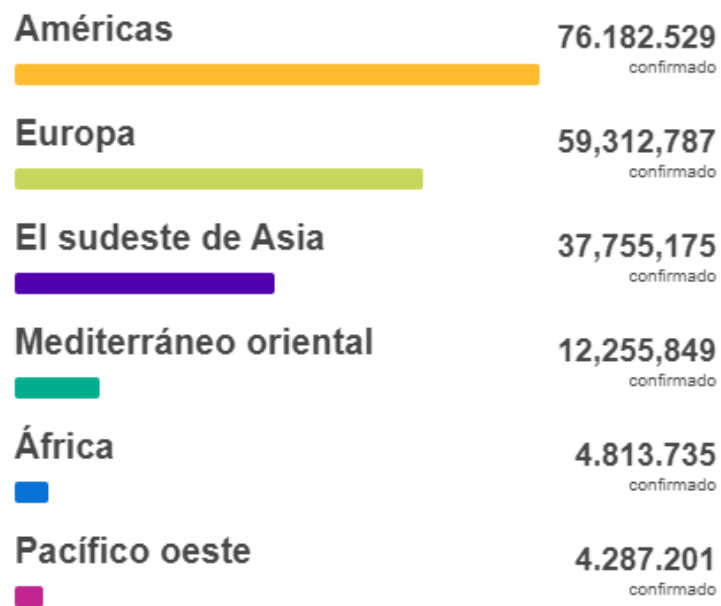


Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

Reporte N° 125 Sala de Situación Epidemiológica

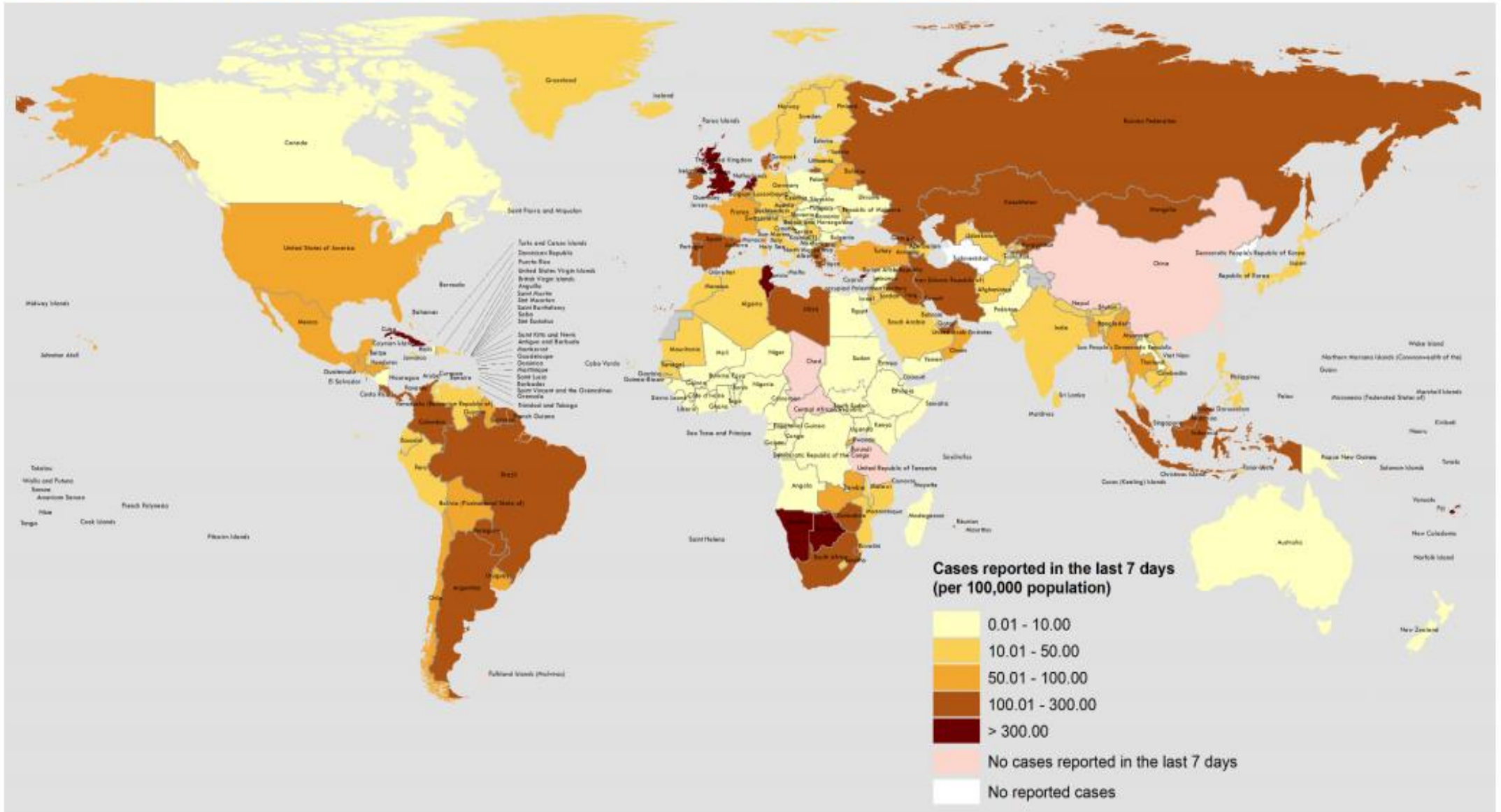
Actualizado 27/07/2021





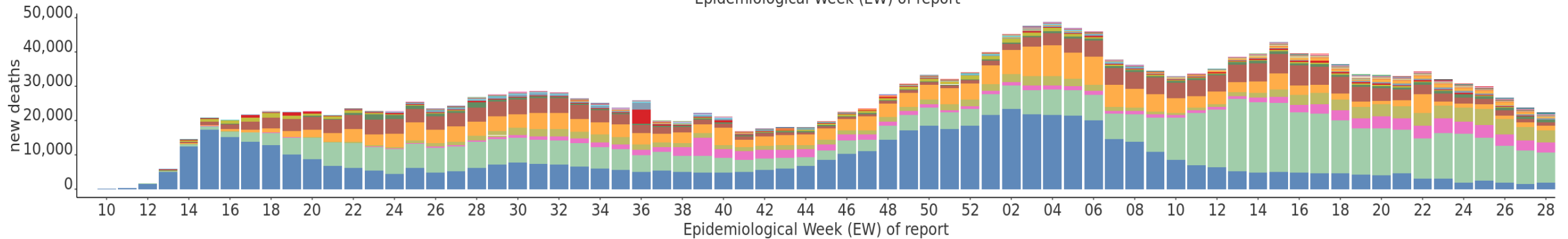
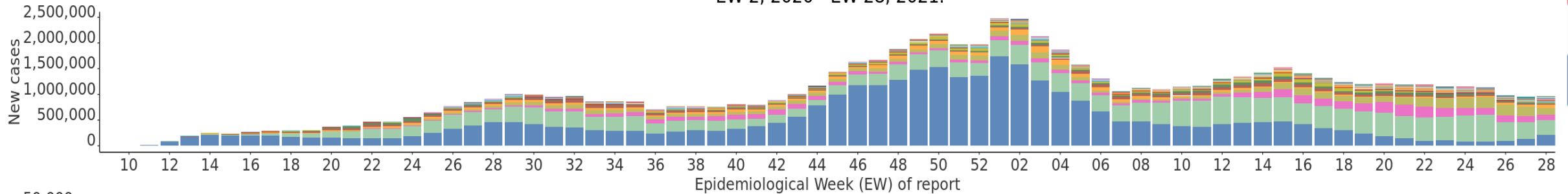
Global	194.608.040 Casos	4.170.155 (TL:2,14%) Fallecidos	236 Países/áreas/territorios afectados
PAHO	76.182.529 Casos	1.993.599 (TL: 2,61%) Fallecidos	56 Países/áreas/territorios afectados

Casos de COVID-19 POR 100.000 habitantes reportados por los países , territorios y áreas . 12-18 de julio de 2021



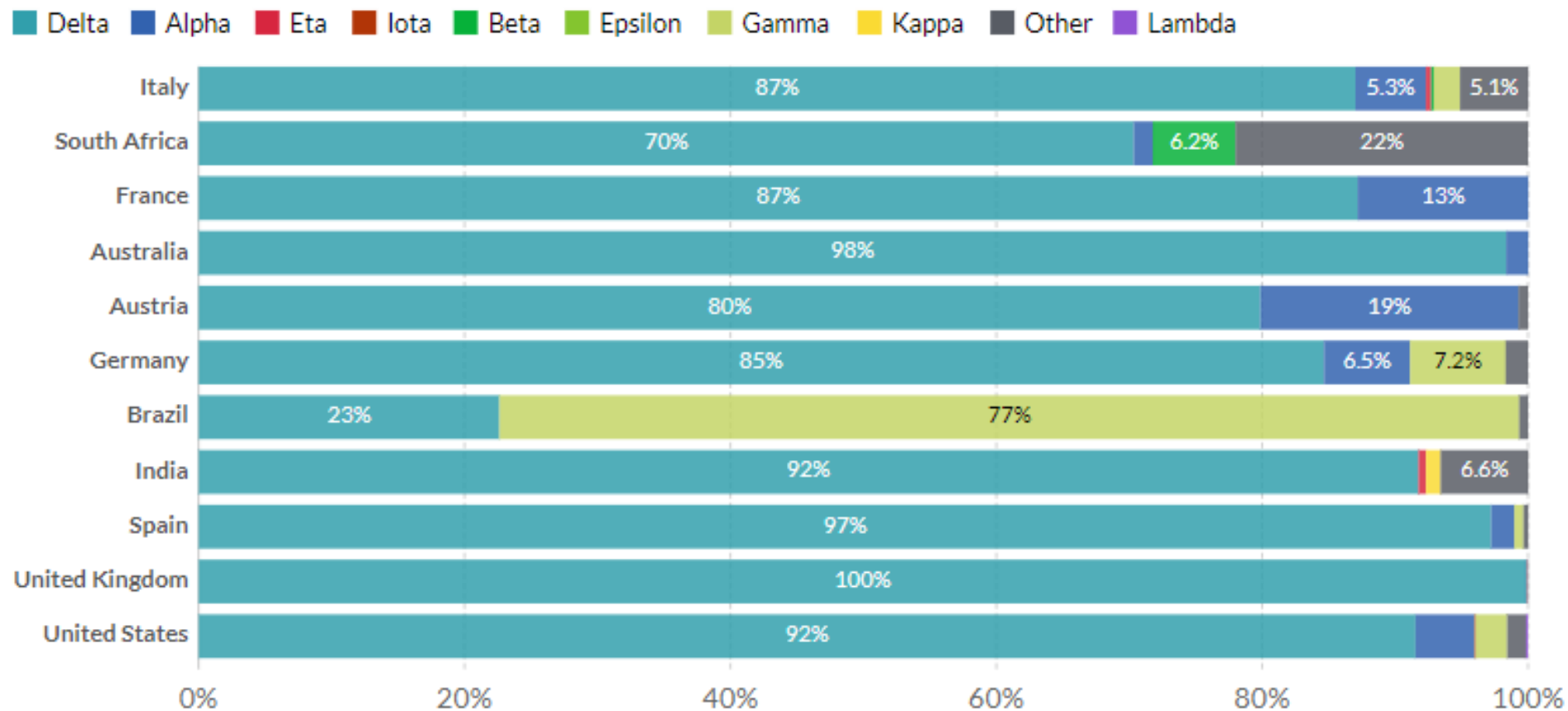
Región de las Américas: COVID-19

Number of COVID-19 cases and deaths by epidemiological week of report and country/territory. Region of the Americas. EW 2, 2020 - EW 28, 2021.



- | | | | | |
|---|--|--|--|--|
| ■ United States | ■ Costa Rica | ■ Guyana | ■ United States Virgin Island | ■ Saint Kitts and Nevis |
| ■ Brazil | ■ Uruguay | ■ Suriname | ■ Sint Maarten | ■ Grenada |
| ■ Argentina | ■ Dominican Republic | ■ Guadeloupe | ■ Bermuda | ■ Dominica |
| ■ Colombia | ■ Guatemala | ■ Haiti | ■ Turks and Caicos Islands | ■ British Virgin Islands |
| ■ Mexico | ■ Venezuela (Bolivarian Republic of) | ■ Belize | ■ Saint Martin | ■ Cayman Islands |
| ■ Peru | ■ Honduras | ■ Curaçao | ■ Saint Vincent and the Grenadines | ■ Saint Barthélemy |
| ■ Chile | ■ Cuba | ■ Martinique | ■ Saba | ■ Antigua and Barbuda |
| ■ Canada | ■ Puerto Rico | ■ Bahamas | ■ Montserrat | ■ Bonaire |
| ■ Ecuador | ■ El Salvador | ■ Aruba | ■ Sint Eustatius | |
| ■ Bolivia (Plurinational State of) | ■ Jamaica | ■ Nicaragua | ■ Saint Pierre and Miquelon | |
| ■ Paraguay | ■ Trinidad and Tobago | ■ Saint Lucia | ■ Falkland Islands (Malvinas) | |
| ■ Panama | ■ French Guiana | ■ Barbados | ■ Anguilla | |

Secuencias de SARS-CoV-2 por variante , 26 de julio de 2021

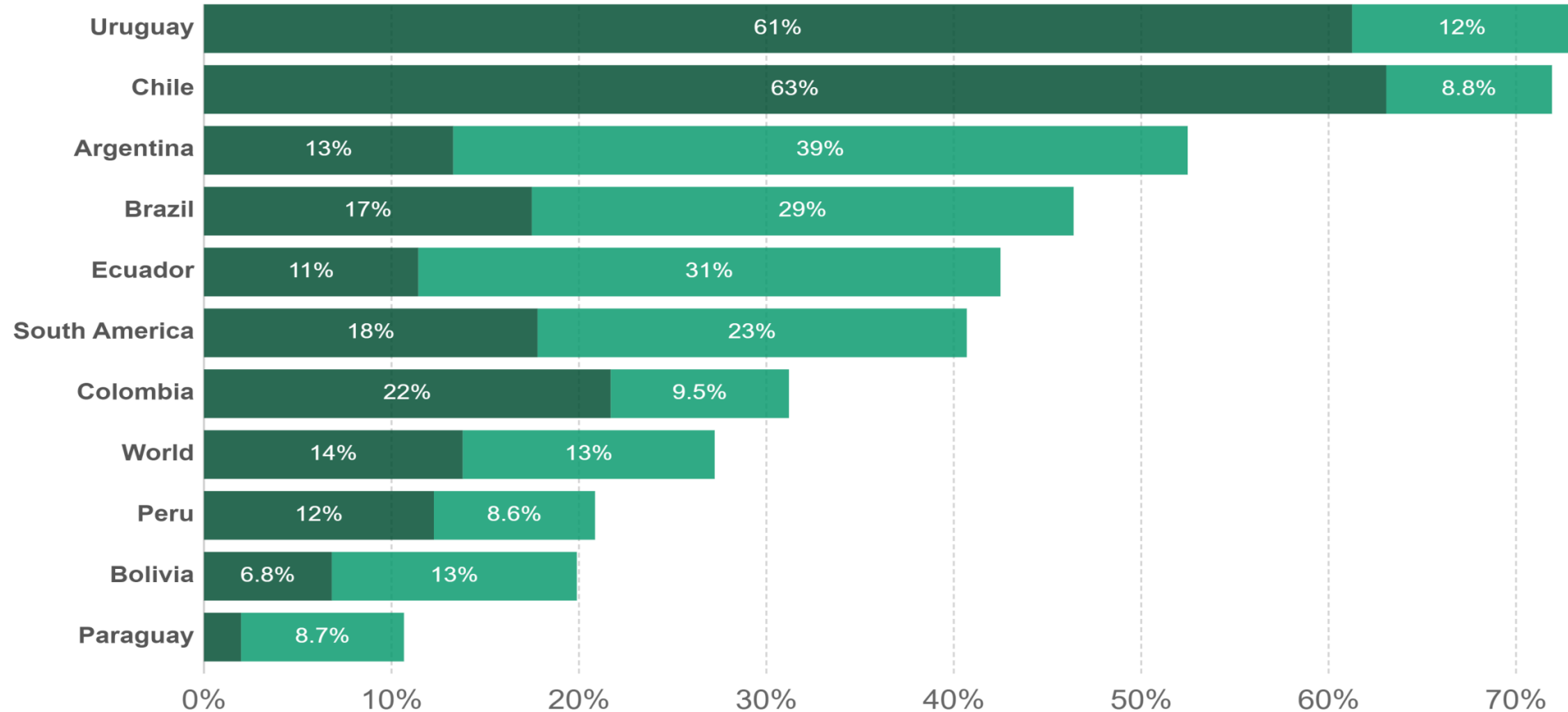


*La proporción de secuencias analizadas en las últimas 2 semanas que corresponden a cada grupo de variantes .
Es posible que esta proporción no refleje el desglose completo de los casos , ya que solo una fracción de todos los casos están secuenciados

Share of people vaccinated against COVID-19, Jul 25, 2021

This data is only available for countries which report the breakdown of doses administered by first and second doses.

■ Share of people fully vaccinated against COVID-19 ■ Share of people only partly vaccinated against COVID-19



Source: Official data collated by Our World in Data

CC BY

■ Proporción de personas totalmente vacunadas contra el COVID-19
 ■ Proporción de personas vacunadas solo parcialmente contra el COVID-19

Situación COVID-19 Paraguay

Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay

De 07/03/2020 al 27/07/2021



Casos confirmados
450.494



Casos activos
20.344 (4,53%)



Recuperados
415.391 (92,20%)



Fallecidos
14.759 (3,27%)



Hospitalizados
45.520
6.513 UTI (14 %)
39.007 Sala (86 %)



Embarazadas
1.888

80 Muertes Maternas*



Pueblos originarios
466 (0,1%)

51 fallecidos (TL: 10,9%)



Personal de Salud
16.865 (3,8%)

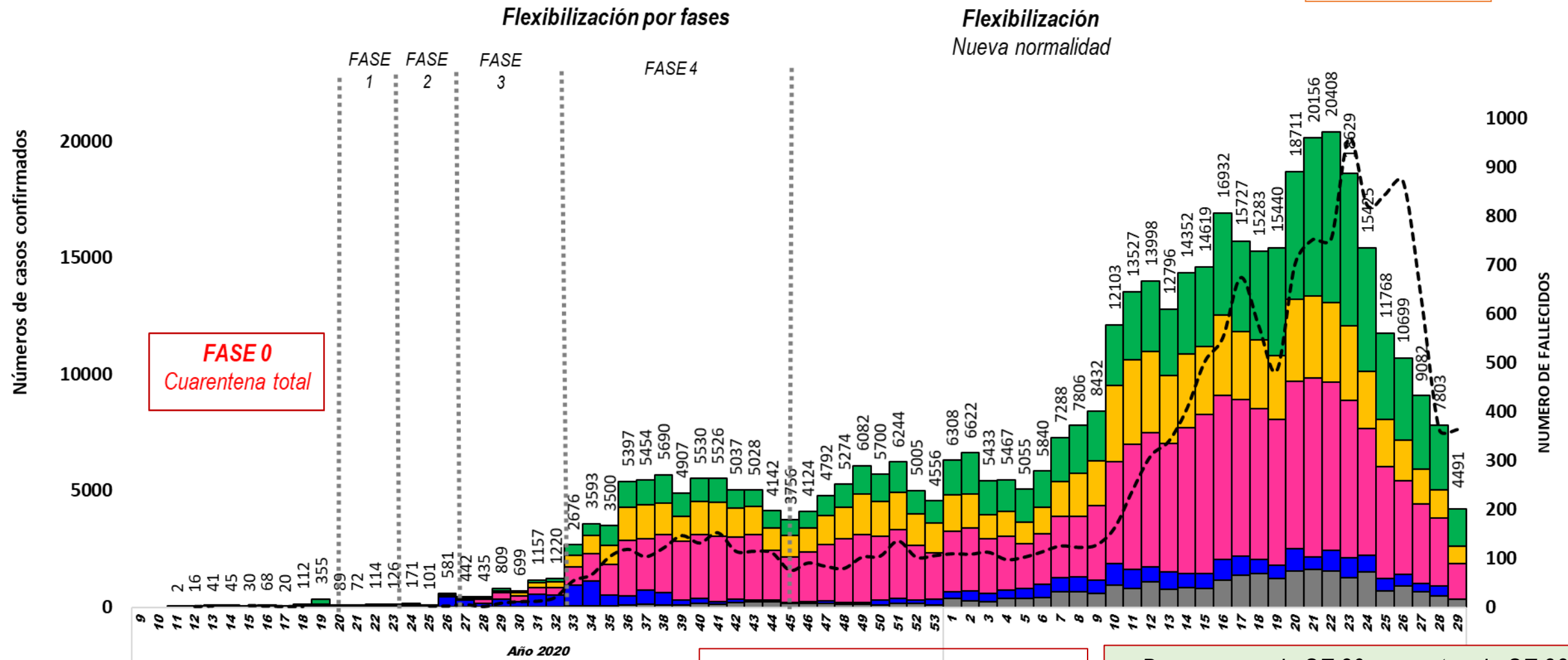
Reinfección COVID-19: 1



Días desde el 1° caso
507

Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay

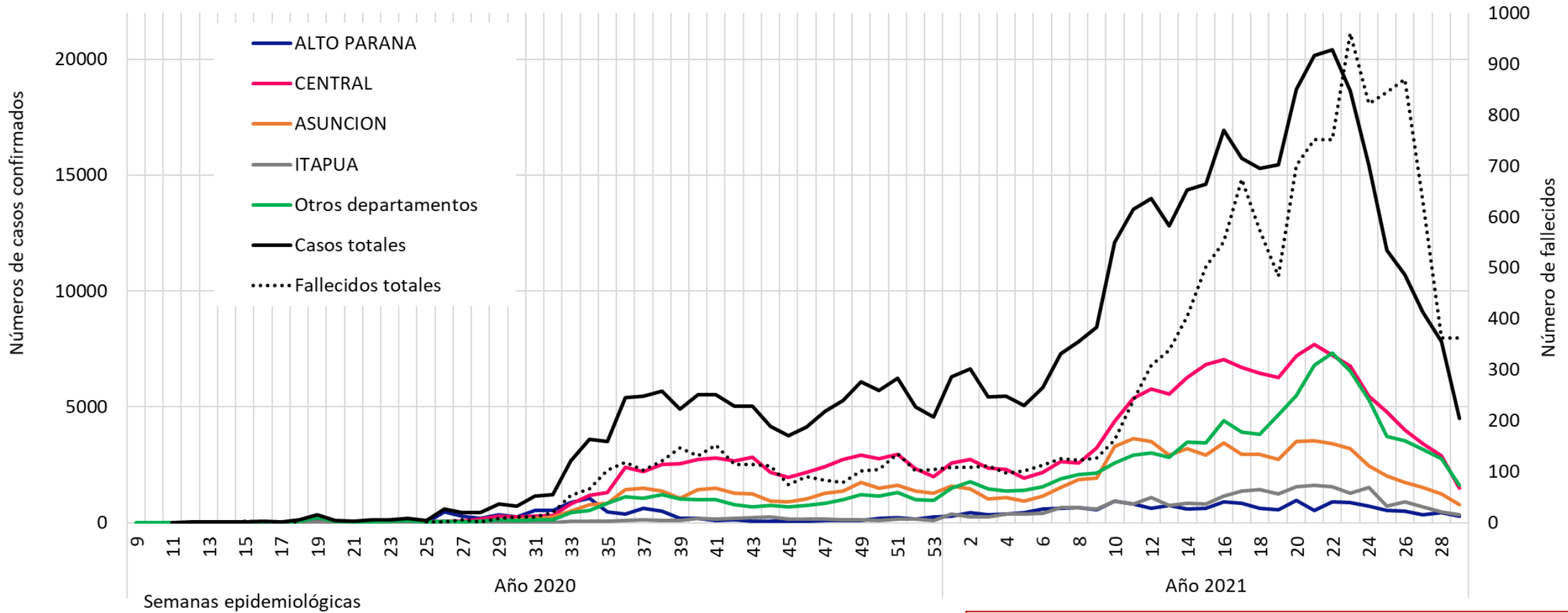
N=448.918



- ITAPUA
- ALTO PARANA
- CENTRAL
- ASUNCION
- Otros departamentos
- FALLECIDOS TOTAL

Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay

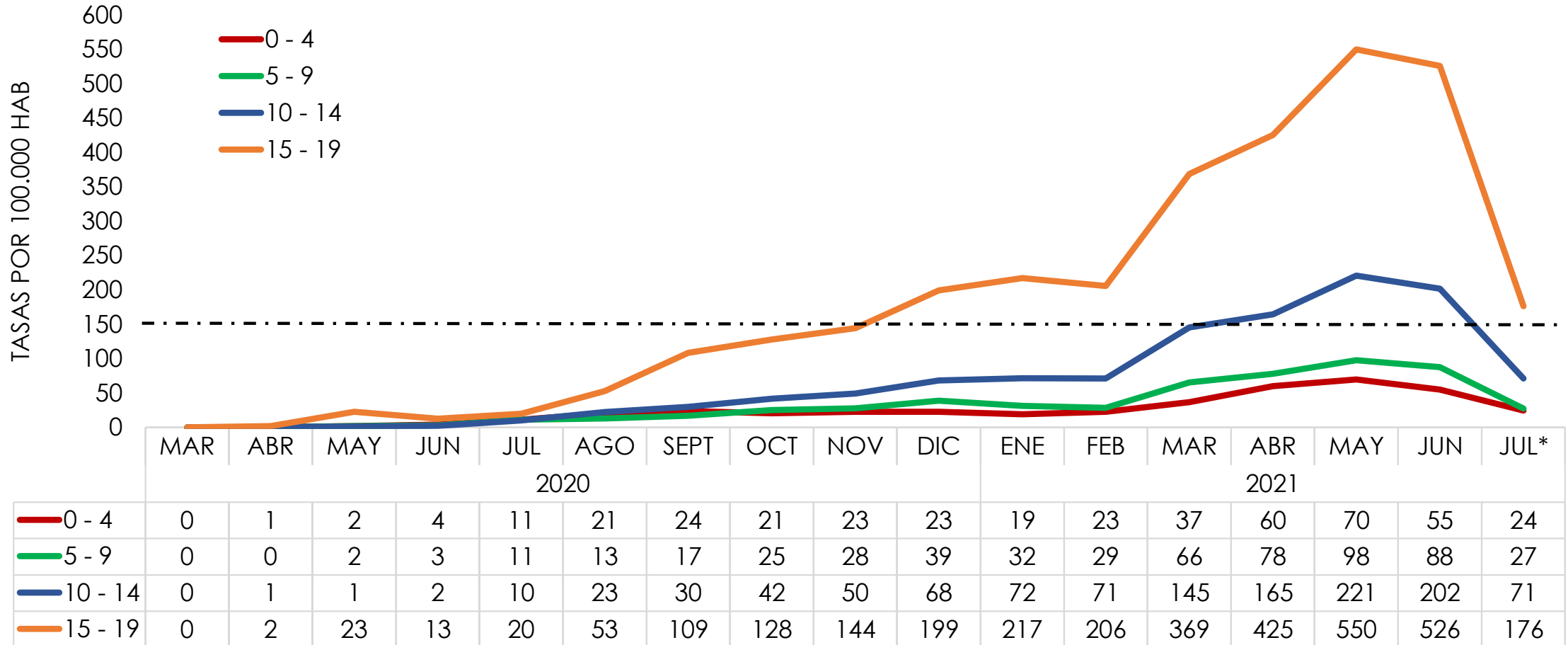
N=448.918



7 semanas consecutivas con descenso sostenido de casos confirmados a nivel país

Descenso en la SE 29 respecto a la SE 28
-42,4% confirmados (4491 vs 7803)
 Sin variación en fallecidos (363 vs 363)

Tasas de incidencia COVID-19 por grupos de edad 0 a 19 años y según semanas epidemiológicas, Paraguay

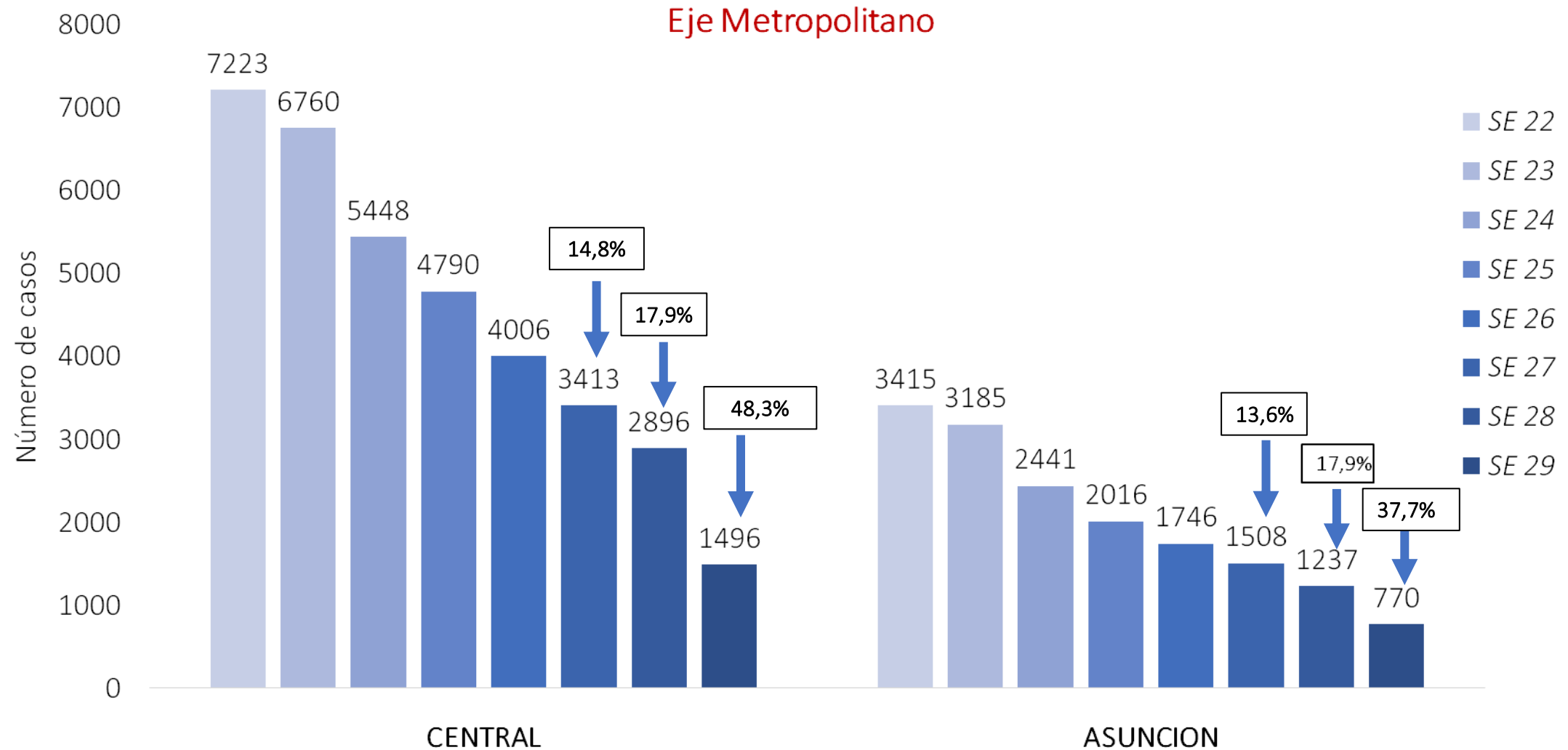


*Julio: datos parciales (1 al 17 de julio)

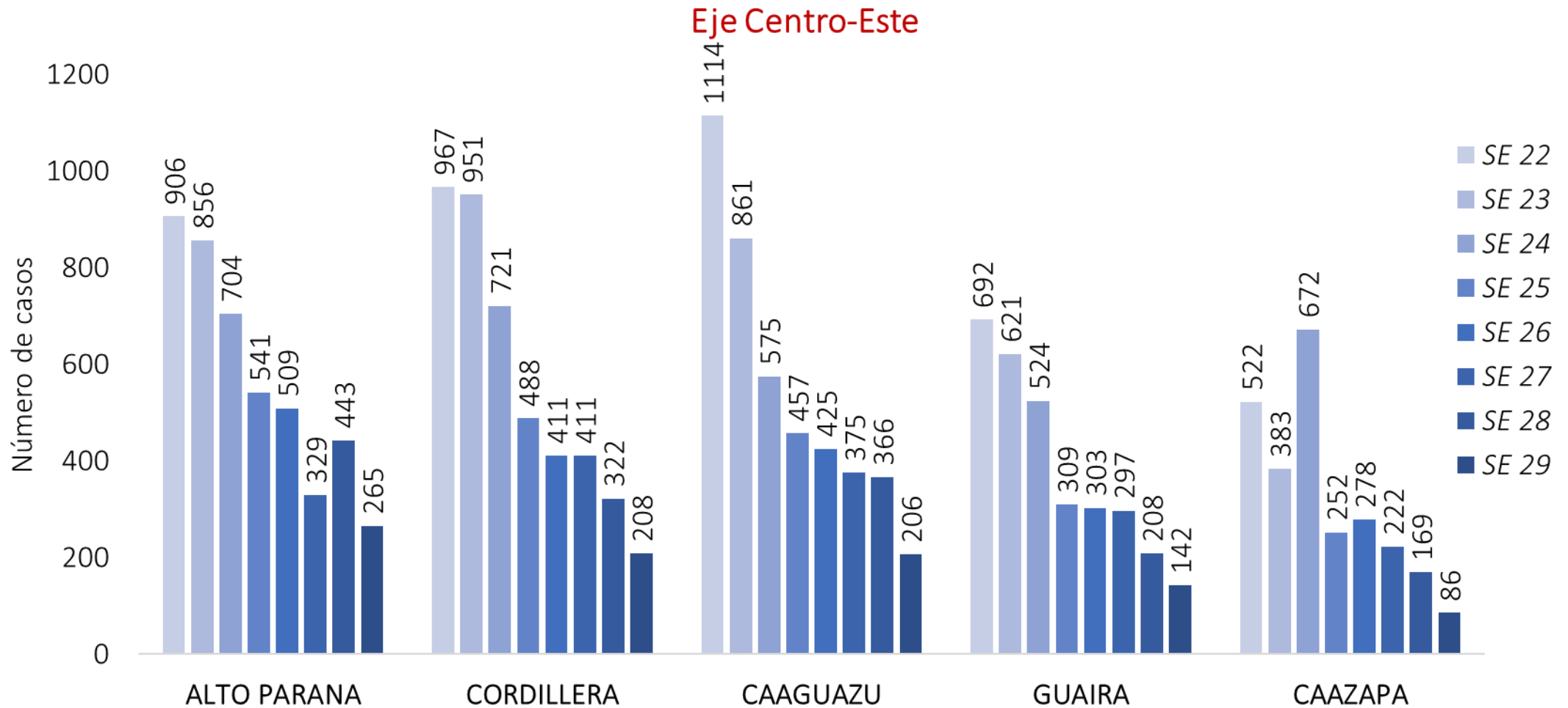
Fuente: Centro Nacional de Información Epidemiológica-DGVS

Últimas 8 semanas COVID-19

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

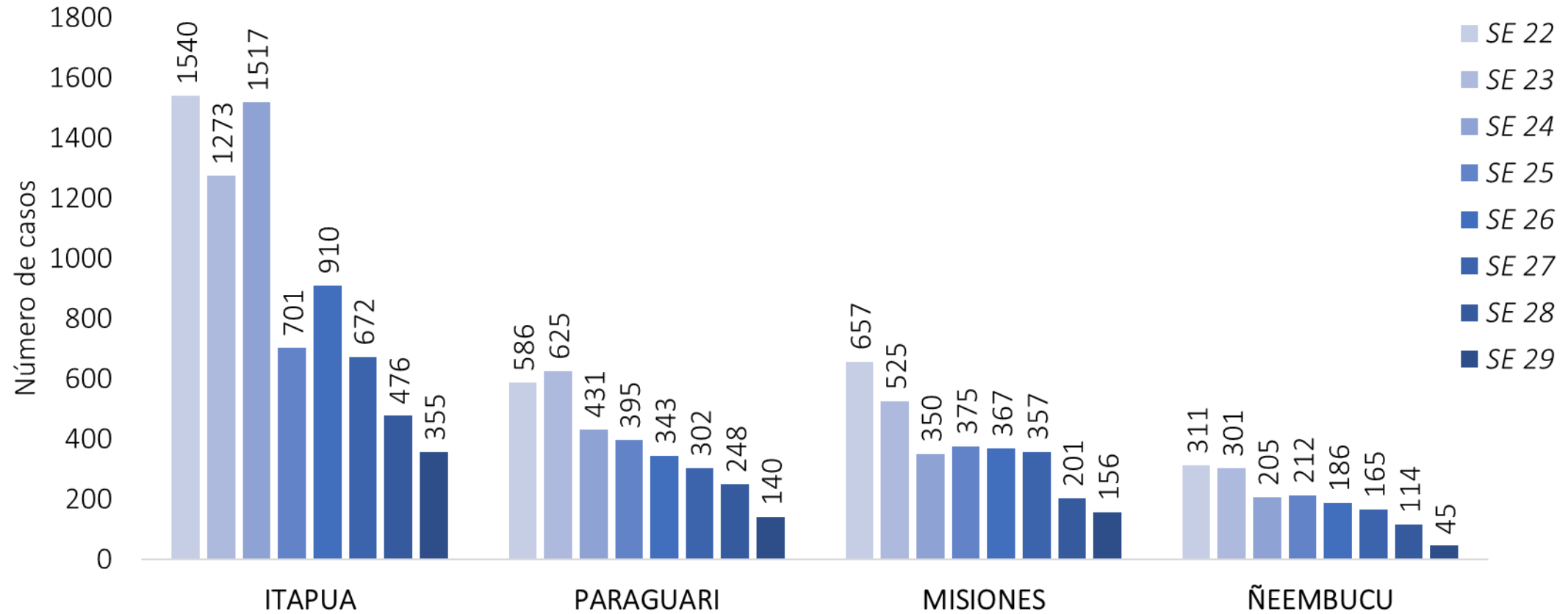


Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (2/5)



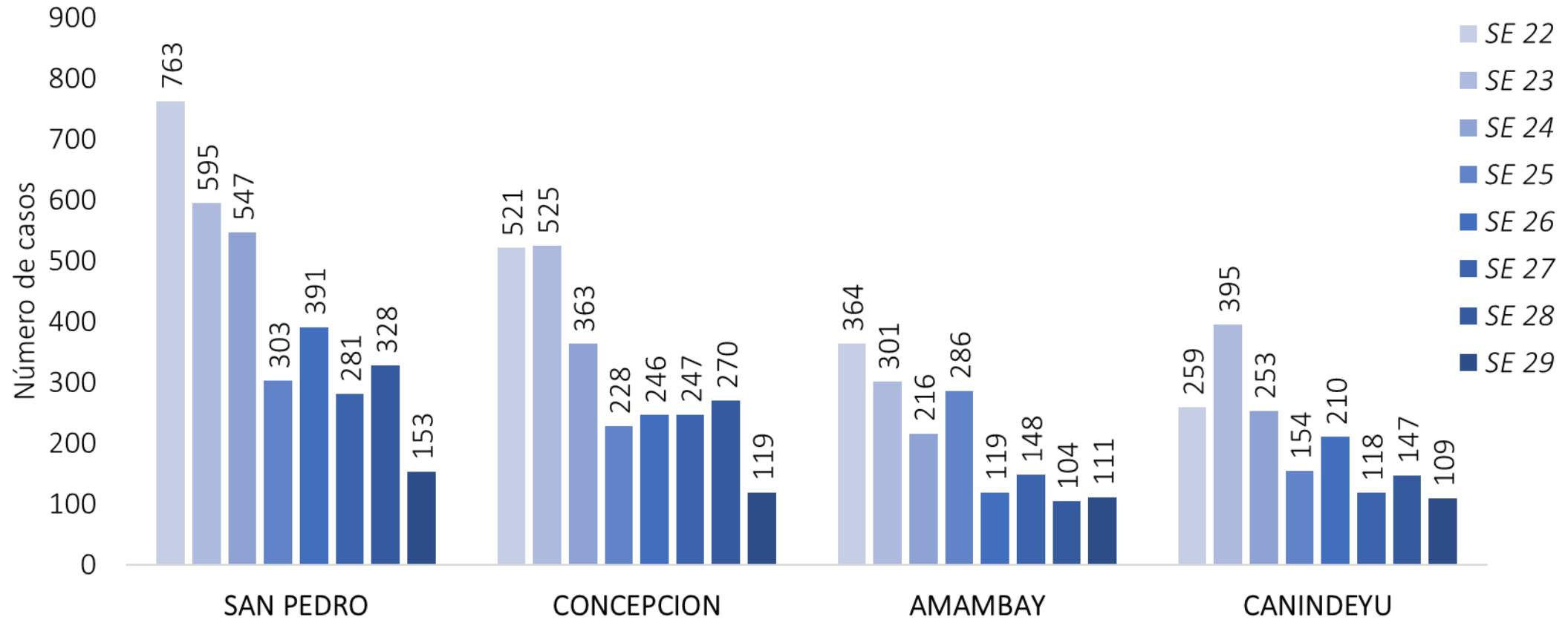
Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (3/5)

Eje Sur



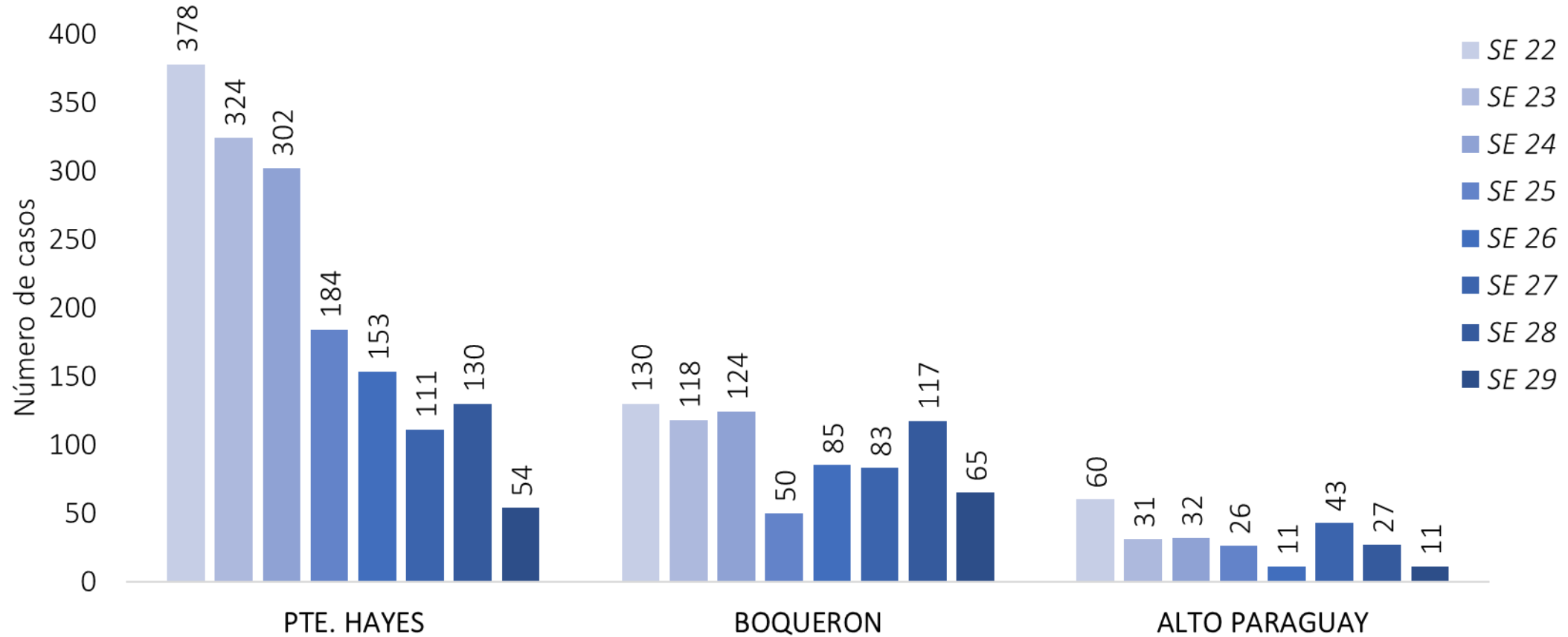
Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (4/5)

Eje Norte



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

Eje Chaco

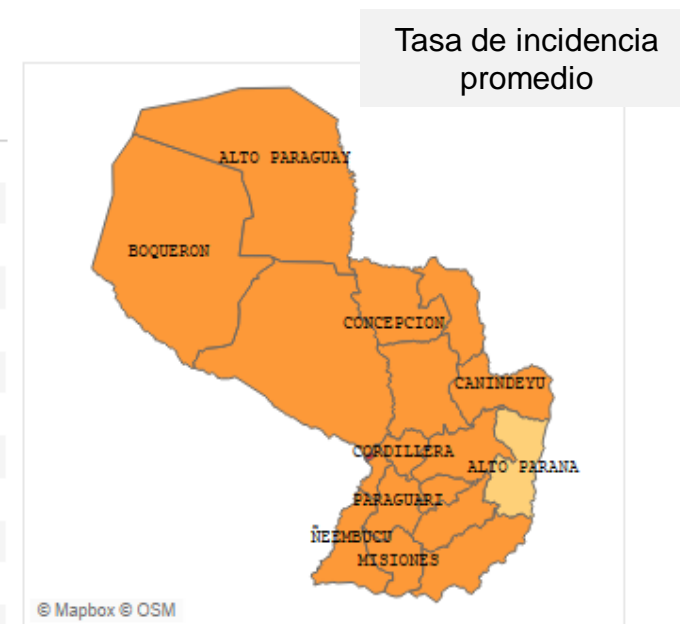


Mapa de riesgo COVID-19



MAPA DE RIESGO COVID-19 POR DEPARTAMENTOS DE RESIDENCIA, PARAGUAY ULTIMOS 14 DIAS (11/07/2021 AL 24/07/2021)

	Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
CENTRAL	2.201.109	4.399	100	206	5	2,3
ASUNCION	521.559	2.001	192	72	7	1,8
ITAPUA	616.565	831	67	66	5	4,0
ALTO PARANA	830.943	708	43	99	6	7,0
CAAGUAZU	563.803	574	51	27	2	2,4
CORDILLERA	311.273	530	85	31	5	2,9
SAN PEDRO	435.126	480	55	51	6	5,3
CONCEPCION	254.976	389	76	25	5	3,2
PARAGUARI	258.957	388	75	31	6	4,0
MISIONES	128.130	357	139	27	11	3,8
GUAIRA	227.747	350	77	19	4	2,7
CANINDEYU	234.978	256	54	15	3	2,9
CAAZAPA	192.031	255	66	9	2	1,8
AMAMBAY	172.169	215	62	9	3	2,1
PTE. HAYES	127.951	185	72	18	7	4,9
BOQUERON	66.836	180	135	4	3	1,1
ÑEEMBUCU	90.287	160	89	16	9	5,0
ALTO PARAGUAY	18.231	38	104	1	3	1,3



© Mapbox © OSM

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

12.296
CONFIRMADOS

726
FALLECIDOS

Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
Indicadores propuestos por la OMS (04/11/2020). Disponible en:
<https://www.who.int/publications/i/item/considerations-in-adjusting-public-health-and-social-measures-in-the-context-of-covid-19-interim-guidanc>

Actualización 11/Jul/21 al 24/Jul/21



Indicadores COVID-19 por 100.000 hab.

DEPARTAMENTOS	Incidencia Promedio	Mortalidad Promedio	Tasa Hospitalizados	Letalidad Promedio	Rt	Cambio %
ASUNCION	192	7	33	2	0.88	-37.5
MISIONES	139	11	21	4	0.86	-22.0
ÑEEMBUCU	89	9	23	5	0.82	-60.9
PTE. HAYES	72	7	21	5	0.83	-58.5
PARAGUARI	75	6	19	4	0.88	-43.5
CENTRAL	100	5	20	2	0.86	-48.3
ITAPUA	67	5	16	4	0.84	-25.4
CORDILLERA	85	5	16	3	0.90	-35.1
CONCEPCION	76	5	15	3	0.92	-56.7
SAN PEDRO	55	6	9	5	0.86	-53.2
ALTO PARANA	43	6	11	7	0.89	-39.9
ALTO PARAGUAY	104	3	44	1	NA	-57.7
GUAIRA	77	4	24	3	0.85	-32.1
CAAZAPA	66	2	14	2	0.79	-49.1
AMAMBAY	62	3	20	2	NA	6.7
BOQUERON	135	3	24	1	1.00	-44.0
CANINDEYU	54	3	8	3	0.90	-26.4
CAAGUAZU	51	2	8	2	0.90	-44.1
PARAGUAY	85	5	17	3	0.88	-42.4

A nivel país: **NIVEL 4 en tasa de mortalidad**, **NIVEL 3** según tasa de incidencia y hospitalizados, Tasa de letalidad del 3,0% , Rt de 0,88
Variación porcentual -42.4%

Departamentos según indicadores

- **1/18 (5%)** Tasa de Incidencia **NIVEL 4**
- **11/18 (61%)** Tasa de Mortalidad **NIVEL 4**
- **2/18 (11%)** Tasa de Hospitalizados **NIVEL 4**

Las tasas de letalidad más elevadas en : Alto Paraná con TL: 7,0%, San Pedro, Ñeembucú y Presidente Hayes con una TL: 5%

12/18 (67%) departamentos con algún indicador en NIVEL 4.

6/18 (33%) departamentos con indicadores NIVEL 3

Rt- Rango entre 0.78 y 1.0

Cambio %- Negativo en 17/18 departamentos , solo Amambay con variación porcentual positiva en la última semana.

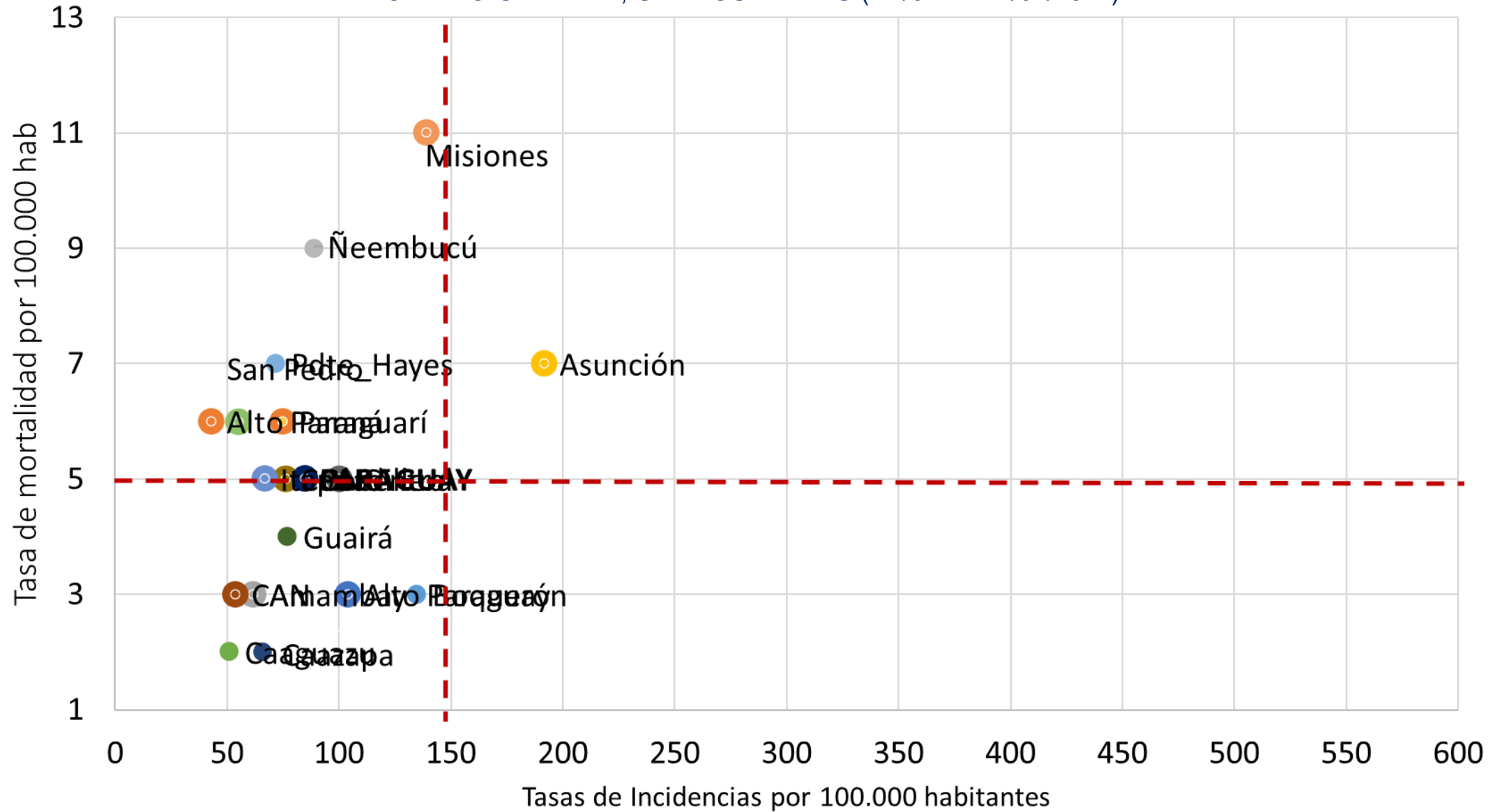
Transmisión comunitaria

Indicador	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4
Incidencia de casos	<20	20 - <50	50 - <150	150+
Mortalidad	<1	1 - <2	2 - <5	5+
Tasa de hospitalización	<5	5 - <10	10 - <30	30+

* Por 100.000 habitantes

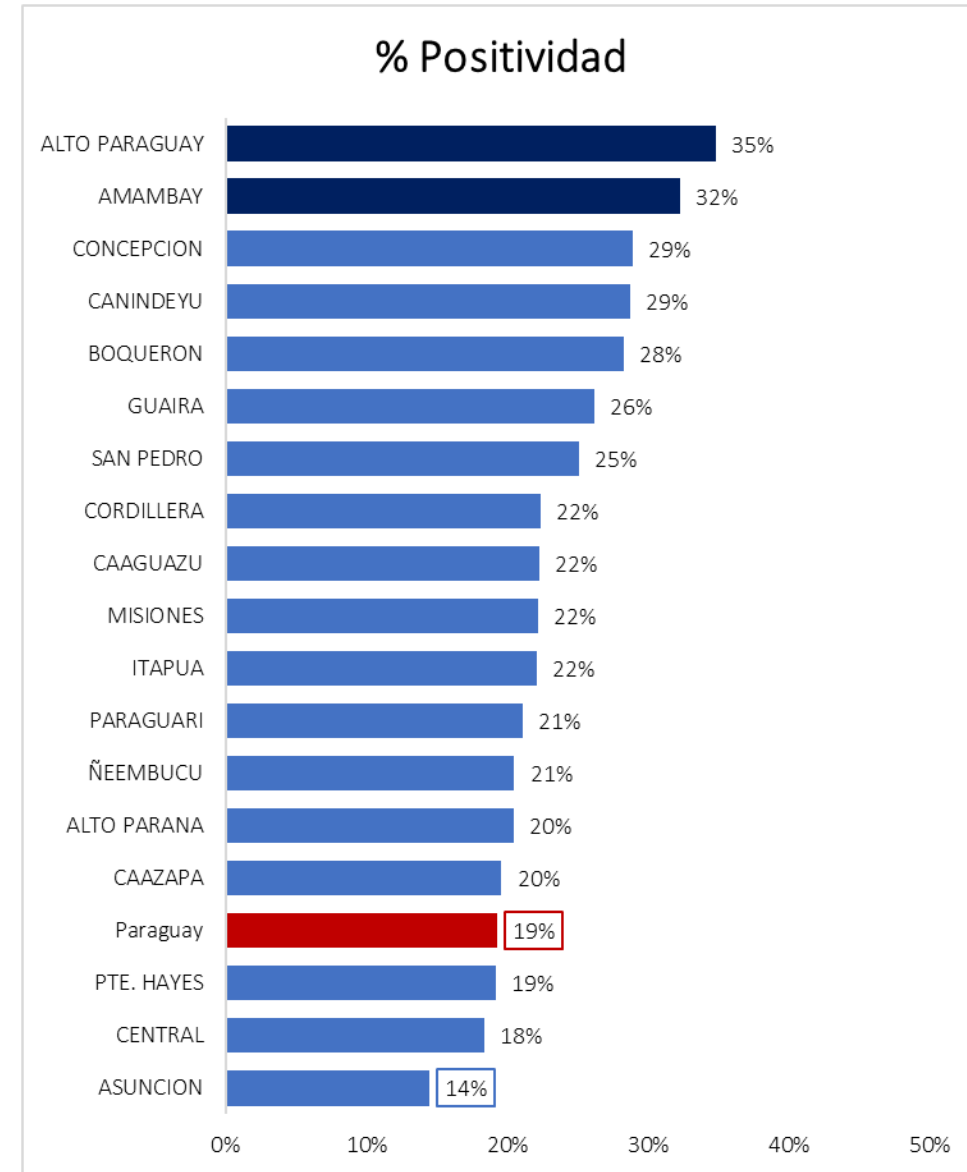
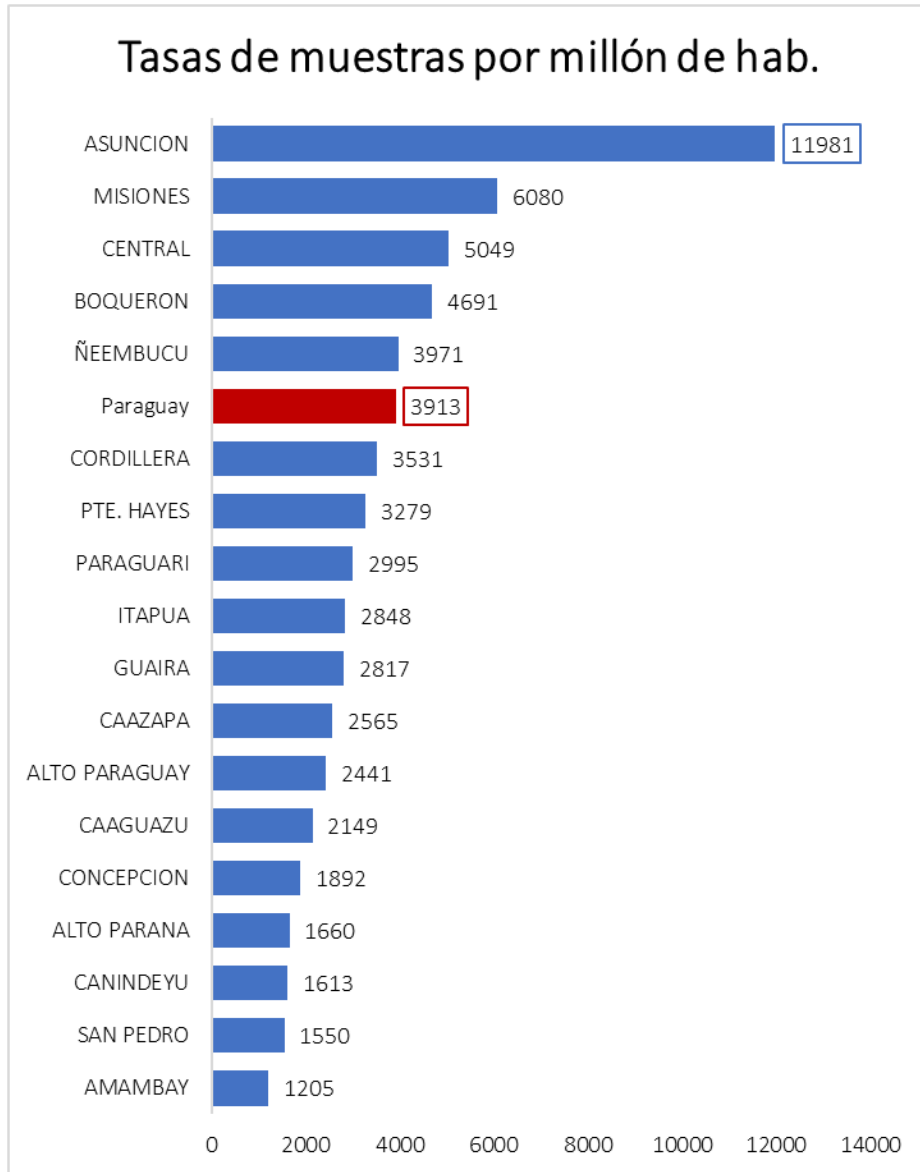
Tasa de mortalidad vs Tasa de incidencia COVID-19 por departamentos de residencia, Paraguay

PROMEDIO SEMANAL, ULTIMOS 14 DIAS (11/07 AL 24/07/2021)



Toma de muestras COVID-19 por departamentos de residencia, Paraguay

PROMEDIO SEMANAL, ULTIMOS 14 DIAS (11/07 AL 24/07/2021)





Distritos con transmisión comunitaria NIVEL 4 “Muy Alta”

Semana 29/2021

DEPARTAMENTOS	Poblaciones		Total afectados	Nº distritos (depar)	% Afectación
	Mayor 10 mil hab	Menor 10 mil hab			
1 ASUNCION	1	0	1	1	100%
2 BOQUERON	1	0	1	3	33%
3 MISIONES	2	1	3	10	30%
4 PARAGUARI	1	1	2	18	11%
5 ITAPUA	2	1	3	30	10%
6 SAN PEDRO	0	2	2	21	10%
7 CAAZAPA	0	1	1	11	9%
8 CONCEPCION	0	1	1	11	9%
9 ÑEEMBUKU	0	1	1	16	6%
10 CANINDEYU	0	1	1	16	6%
11 CORDILLERA	0	1	1	20	5%
12 PTE. HAYES	0	0	0	9	0%
13 GUAIRA	0	0	0	18	0%
14 CENTRAL	0	0	0	19	0%
15 CAAGUAZU	0	0	0	22	0%
16 AMAMBAY	0	0	0	5	0%
17 ALTO PARANA	0	0	0	22	0%
18 ALTO PARAGUAY	0	0	0	4	0%
Total general	7	10	17	259	7%

- En los últimos 14 días se han registrado casos en los **18/18** departamentos,
- en 241/259 distritos que corresponden al **93%** del total país.
- **17** distritos con **nivel 4**, que corresponde al **7%** del total país.
- Asunción, Boquerón y Misiones tienen **más de 30%** de distritos con “**nivel 4**”

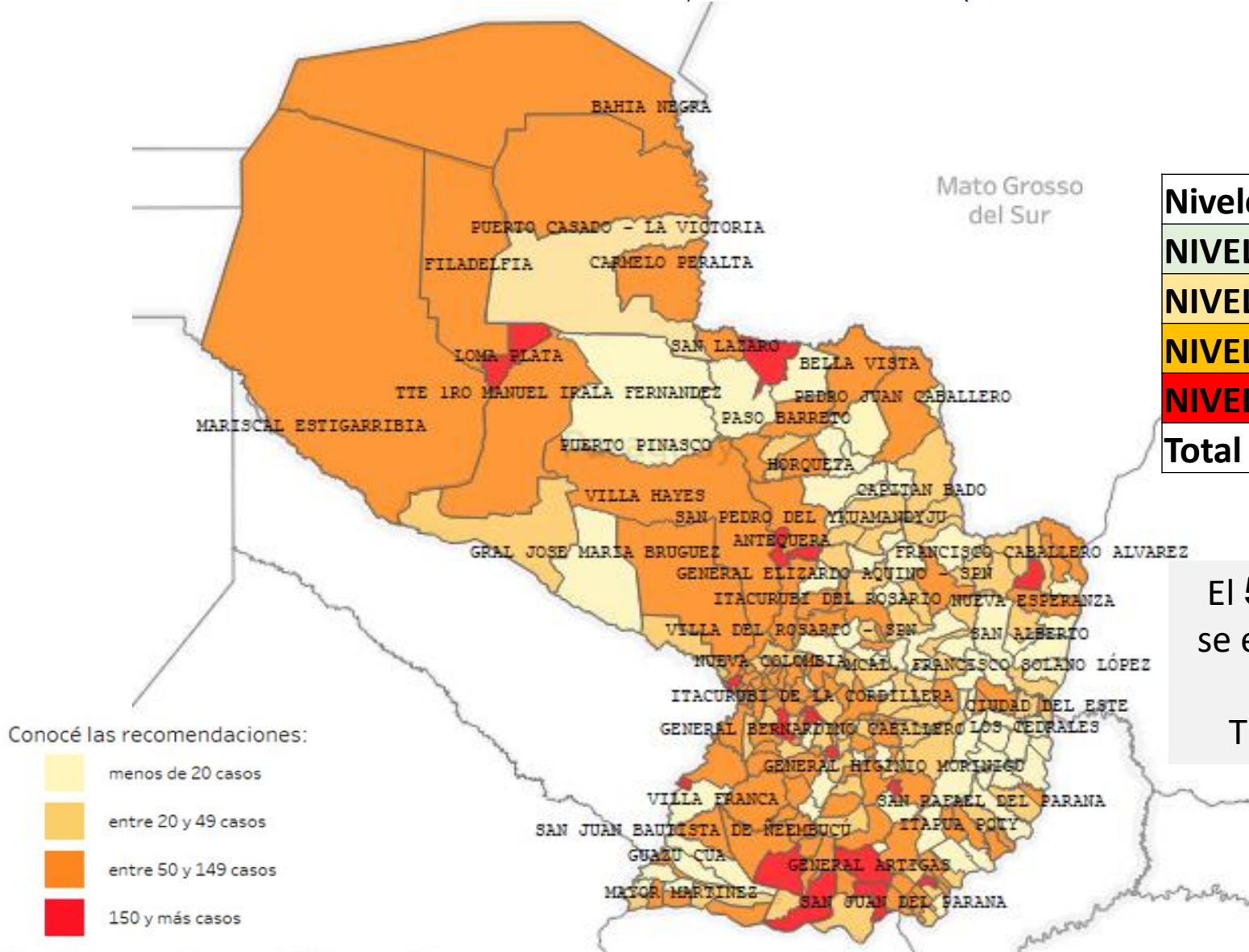
Semana anterior 27-28/2021

15/18 departamentos-46 (25+21) distritos en nivel 4

18% del total de distritos país

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

PROMEDIO SEMANAL, ULTIMOS 14 DIAS (11/07 AL 24/07/2021)



Conocé las recomendaciones:

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

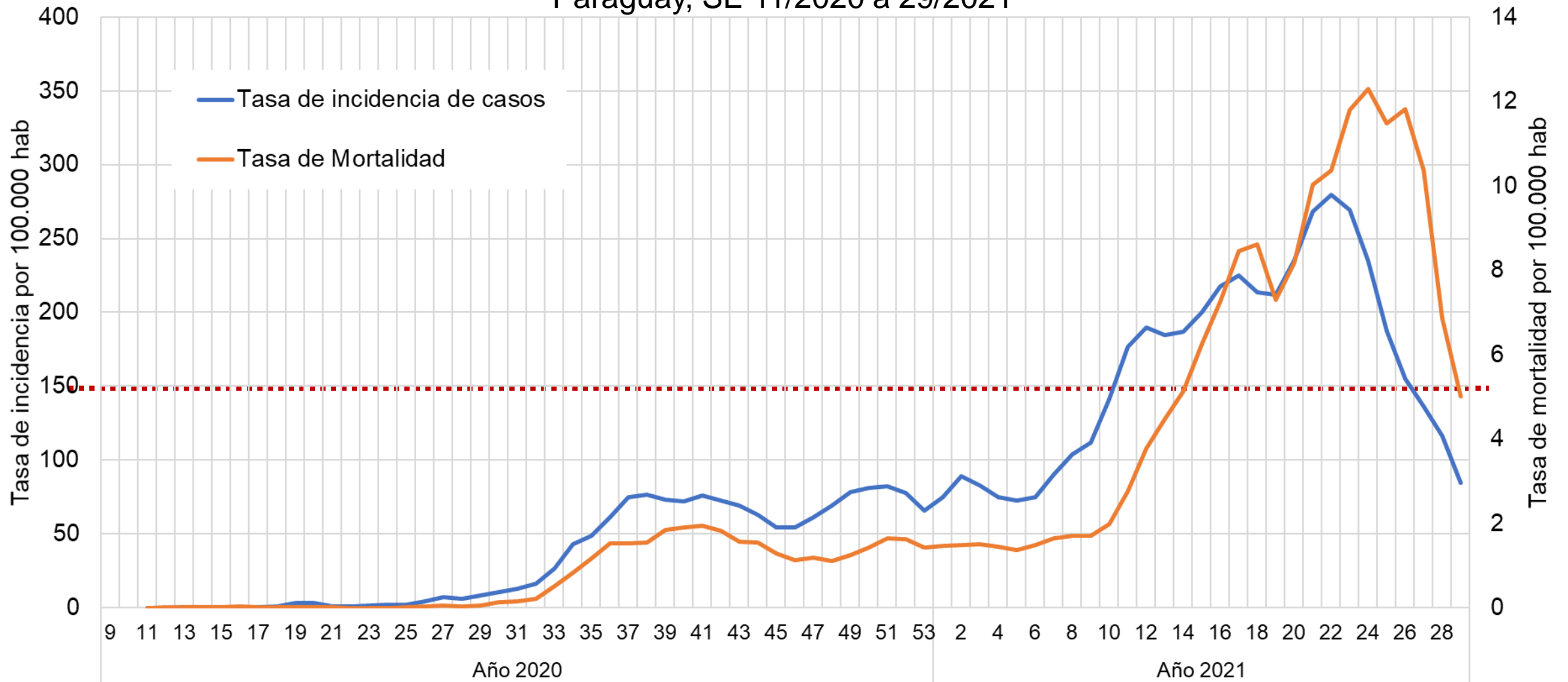
Promedio de casos confirmados por 100.000 hab. por SE

Mato Grosso del Sur

Niveles	Distritos	%
NIVEL 1	68	26%
NIVEL 2	60	23%
NIVEL 3	114	44%
NIVEL 4	17	7%
Total general	259	100%

El **51%** de los distritos del país, se encuentran en los niveles 3 y 4
ALTA y MUY ALTA
TRANSMISION COMUNITARIA

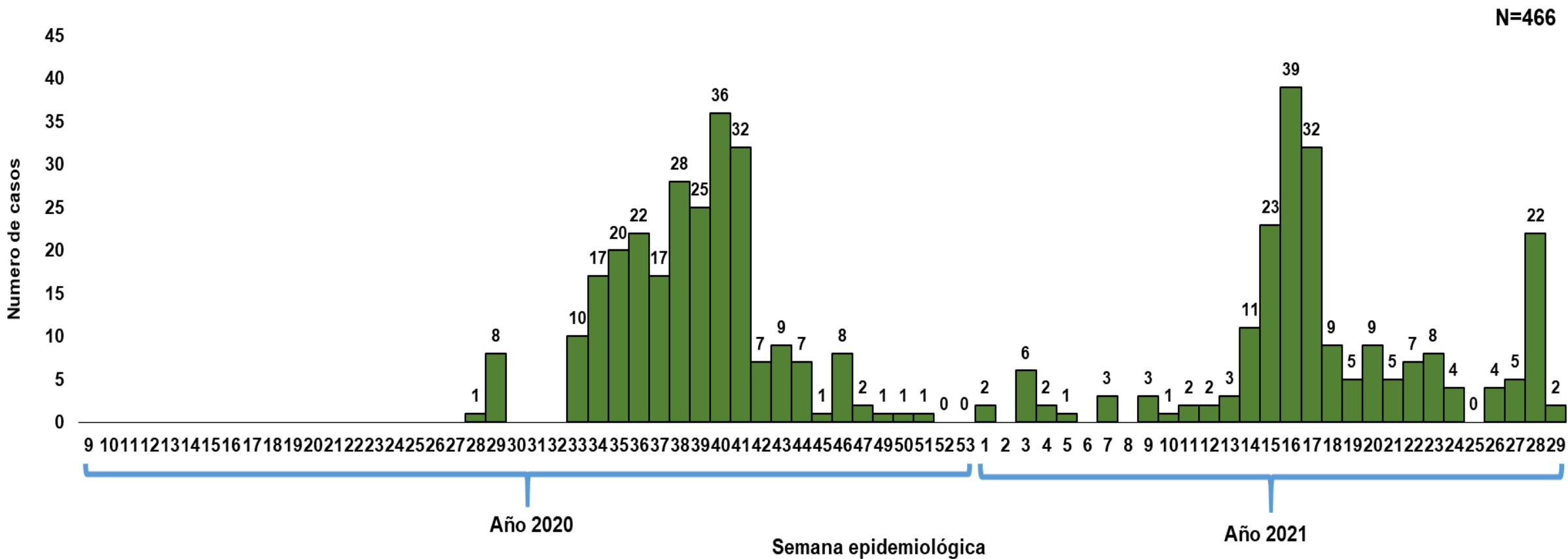
Tasa de incidencia acumulada de casos y tasa de mortalidad por COVID-19, según semana epidemiológica de reporte (promedio de 14 días) , Paraguay, SE 11/2020 a 29/2021



COVID-19

PUEBLOS ORIGINARIOS

Casos acumulados de COVID-19 en población indígena por semana epidemiológica, Paraguay 2020 - 2021



Seguimiento de Conglomerados de casos de COVID-19 en comunidades indígenas por semana epidemiológica 15-28/2021, Paraguay

DEPARTAMENTO DE ALTO PARANÁ

*DISTRITO DE ITAKYRY

Conglomerado de la SE 15 – 16:

Comunidad Indígena Paso Cadena: 40 tomas de muestras, 26 positivos para Sars-Cov-2, un fallecido

Conglomerado de la SE 16 y 17:

Comunidad indígena Ka´a Poty: 80 tomas de muestras, 28 positivos para Sars-Cov-2, un fallecido

*DISTRITO DE MINGA PORÁ

Conglomerado de la SE 28:

Comunidad indígena Arroyo Guazú: 31 tomas de muestras, 7 positivos para Sars-Cov-2

Seguimiento de Conglomerados de casos de COVID-19 en comunidades indígenas por semana epidemiológica 15-28/2021, Paraguay

DEPARTAMENTO DE BOQUERÓN

*DISTRITO DE MARISCAL ESTIGARRIBIA

Conglomerado de la SE 15 – 16 - 17:

Comunidad Indígena Macharetti: 11 casos positivos para Sars-Cov-2. un fallecido

Comunidad Indígena Santa Teresita: 9 casos positivos para Sars-Cov-2, dos fallecidos

Conglomerado de la SE 28:

Comunidad indígena Ñu Guasú: 8 tomas de muestras, 6 con resultado positivo para Sars-Cov-2

DEPARTAMENTO DE ALTO PARAGUAY

*DISTRITO DE PUERTO CASADO

Conglomerado de la SE 16:

Comunidad indígena Castilla: 13 casos positivos para Sars-Cov-2.

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 dentro de las primeras 24 horas desde la sospecha clínica.

MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

27/07/2021

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

PERIODO 13-03-2020 AL 27-07-2021.
DATOS ACUMULADOS AL 27 DE JULIO AÑO 2021



Personal de Salud Notificados
31601



Recuperados
16535



Altas
30992



Casos confirmados en
Personal de Salud
16865

53% del total de notificados



Casos confirmados Activos
142



En aislamiento
421



Casos confirmados a nivel
País
449341

3,8% corresponde al PS

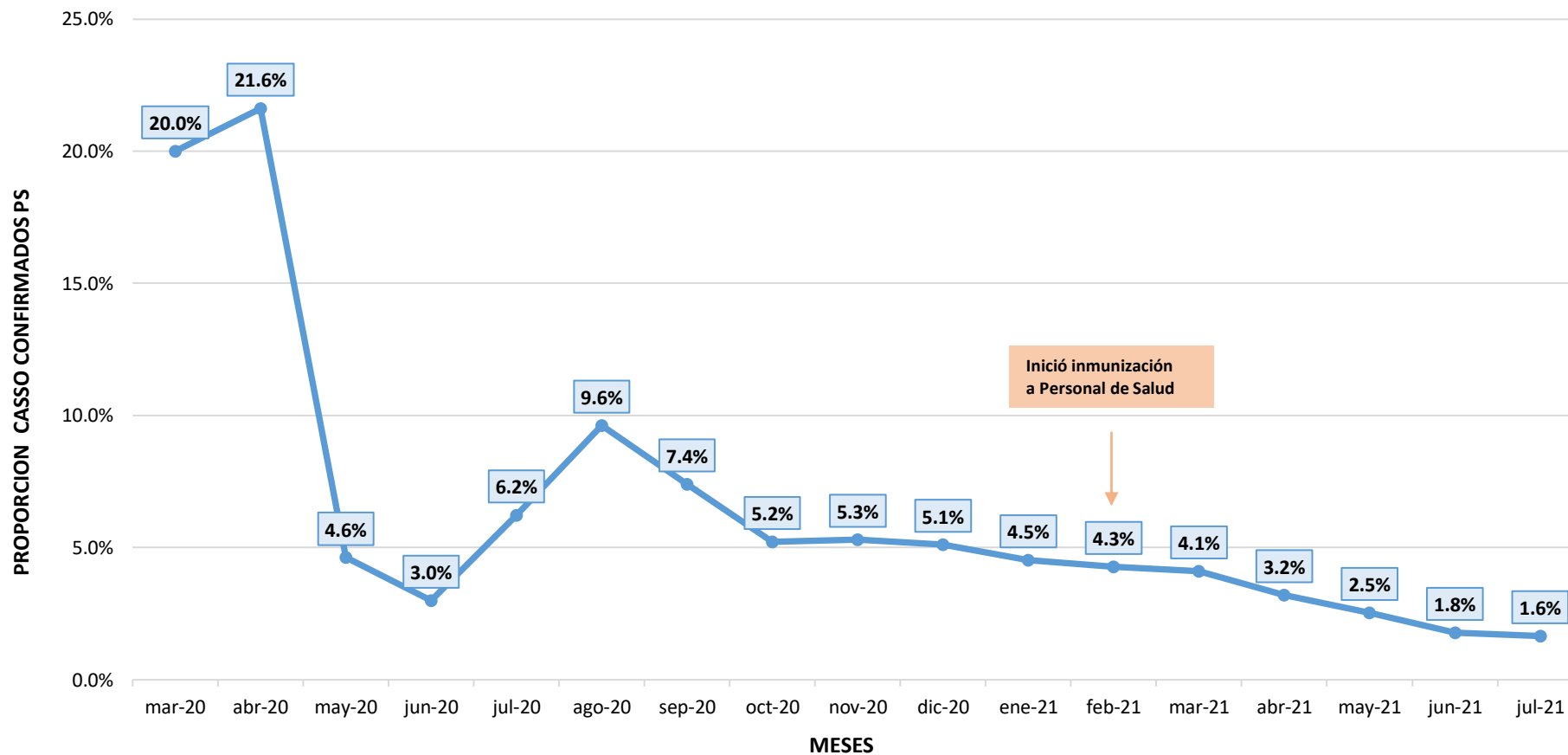


Fallecidos en Personal de Salud
188

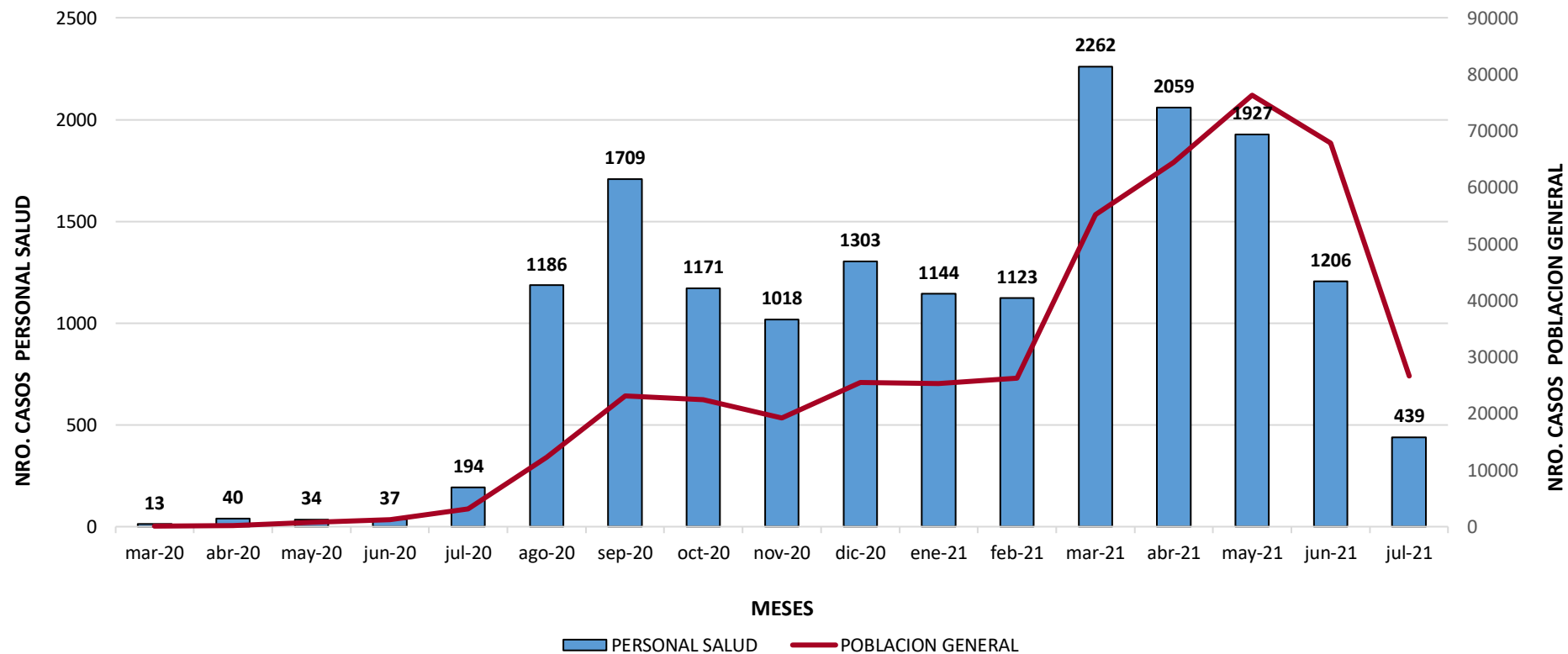


Sospecha de Reinfección
120
1 Caso Confirmado

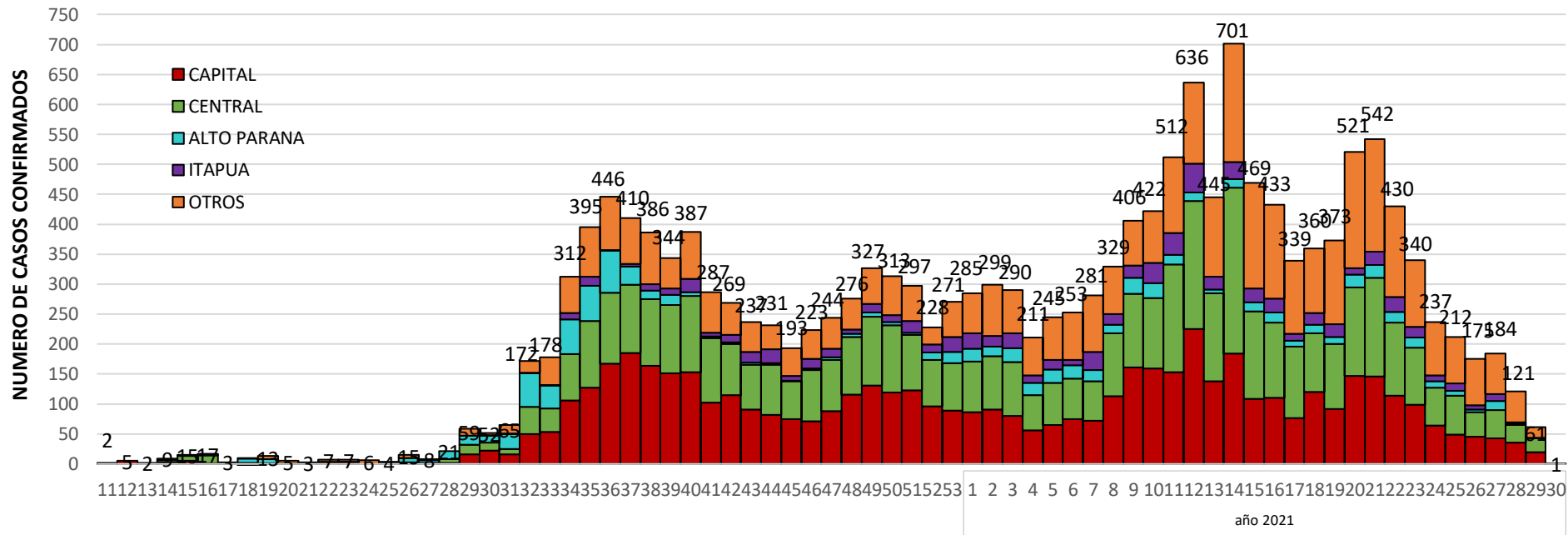
PROPORCIÓN DE CASOS CONFIRMADOS CORRESPONDIENTES A PERSONAL DE SALUD RESPECTO A LA POBLACION GENERAL. PERIODO MARZO 2020 A JULIO 2021. DATOS AL 27/07/2021



CASOS CONFIRMADOS COVID-19. PERSONAL SALUD VS POBLACION GENERAL. DATOS ACUMULADOS AL 27/07/2021



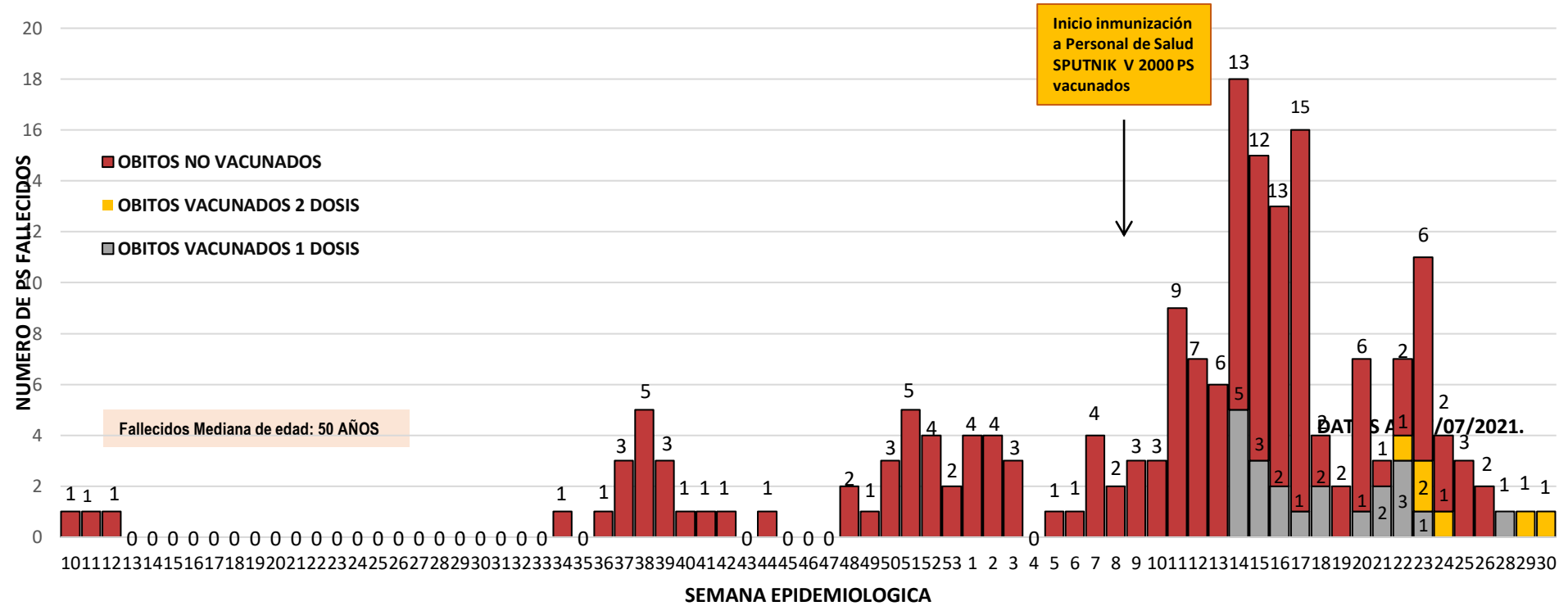
CASOS CONFIRMADOS EN REGIONES SANITARIAS MAS AFECTADAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA (N=16865). DATOS AL 27/07/2021



SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS

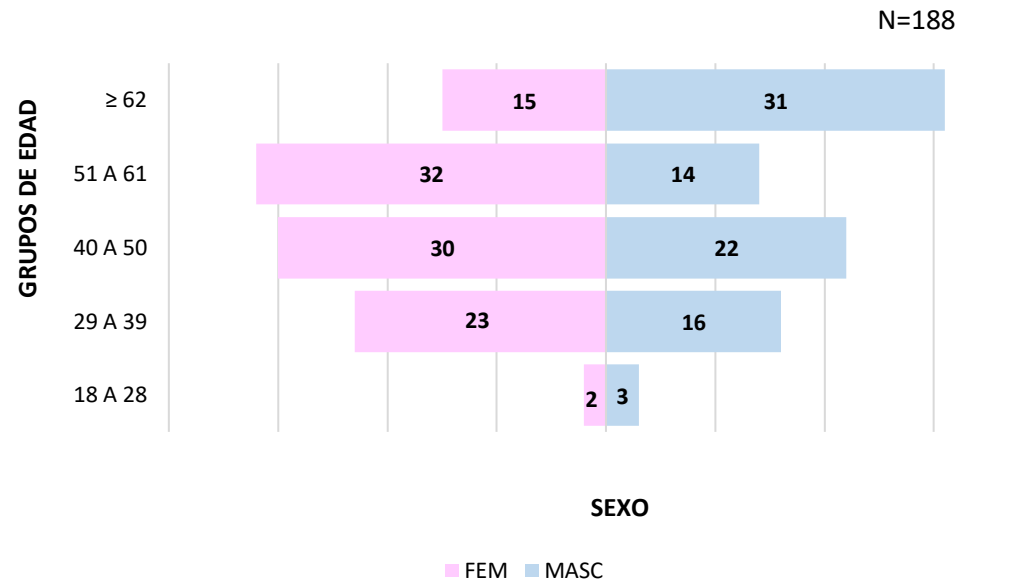
SE	CAPITAL	CENTRAL	ALTO PARANA	ITAPÚA	OTROS	TOTAL
26	45	41	5	7	77	175
27	43	47	15	12	67	184
28	36	29	2	2	52	121
29	20	23	0	1	17	61
30	1	0	0	0	0	1
TOTAL	145	140	22	22	213	542

**PERSONAL SALUD FALLECIDOS COVID-19 (N=188) E INMUNIZADOS FALLECIDOS CON UNA DOSIS (N=21) Y CON DOS DOSIS (N=6).
PERIODO SE 10 DEL 2020 A SE 30 DEL 2021.**

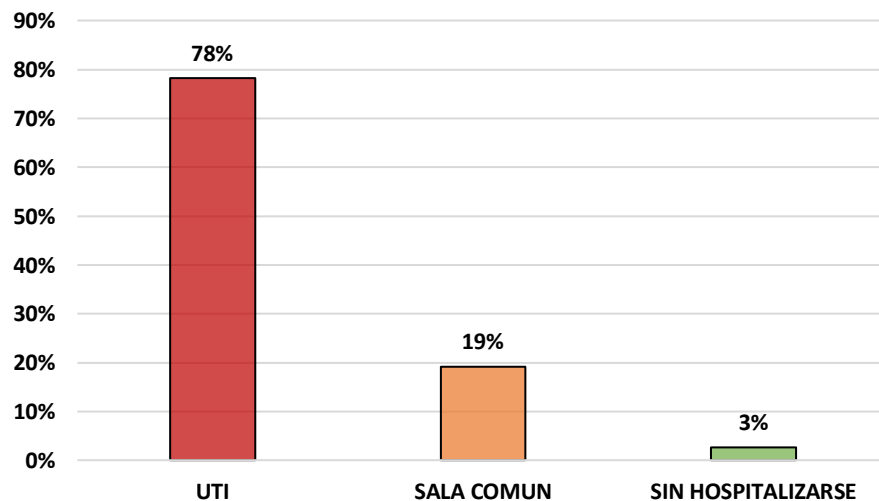


PROFESION	N° DE PS	%
ENFERMERIA	84	45%
MEDICO/A	51	27%
SERVICIOS GENERALES	13	7%
PERSONAL DE SALUD ADMINISTRATIVO	9	5%
RADIOLOGIA	4	2%
TECNICO EN LABORATORIO	4	2%
OBSTETRA	3	2%
ODONTOLOGO/A	3	2%
FARMACEUTICO/A	3	2%
NUTRICIONISTA	1	1%
PSICOLOGO/A	1	1%
BIOQUIMICO/A	1	1%
TECNICO EN FARMACIA	1	1%
TOTAL	188	100%

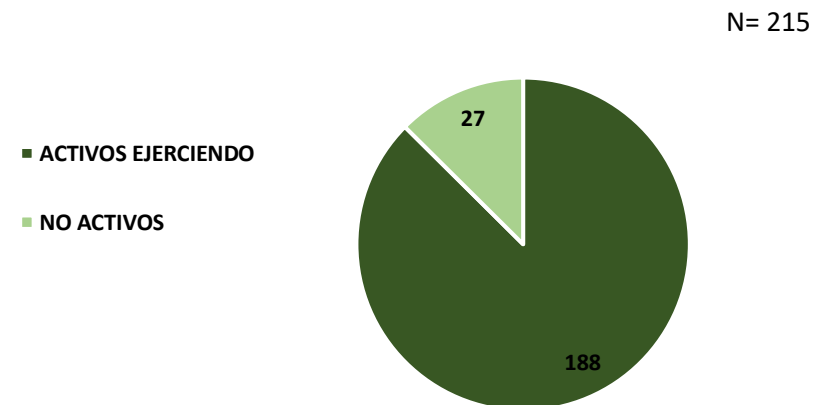
PERSONAL DE SALUD FALLECIDOS POR COVID-19 SEGUN GRUPO DE EDAD Y SEXO .



FALLECIDOS SEGUN LUGAR DE OCURRENCIA (N=188)



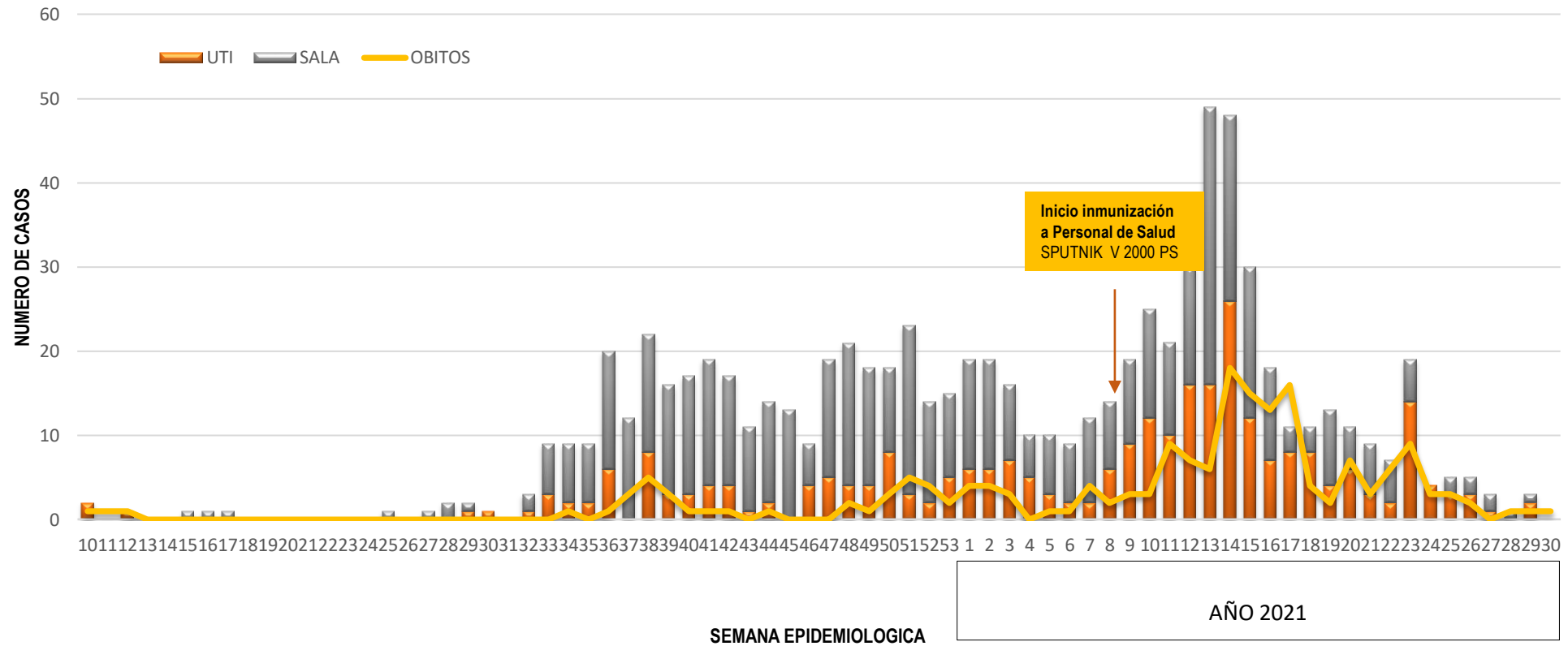
PS FALLECIDOS SEGÚN ACTIVIDAD DESARROLLADA EN SERVICIOS. ACTIVOS (N=188) NO ACTIVOS (N=27)



DATOS AL 27/07/2021.

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

PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS Y FALLECIDOS POR COVID-19. PERIODO MARZO 2020 A JULIO 2021.DATOS ACUMULADOS AL 27/07/2021

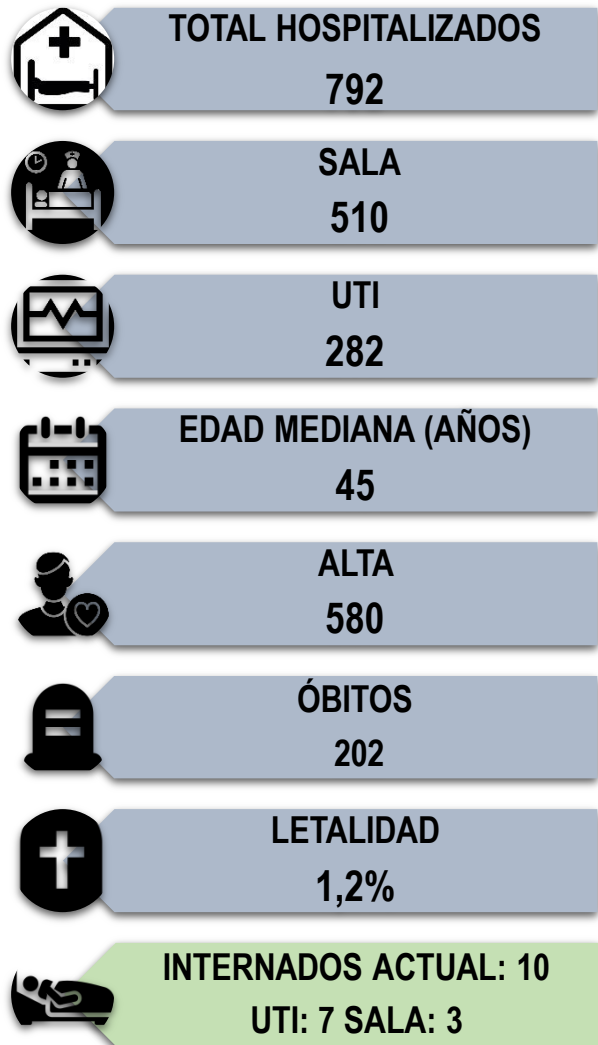


SE	UTI	SALA	OBITOS
24	4	0	3
25	3	2	3
26	3	2	2
27	1	2	0
28	0	1	1
29	2	1	1
30	0	0	1

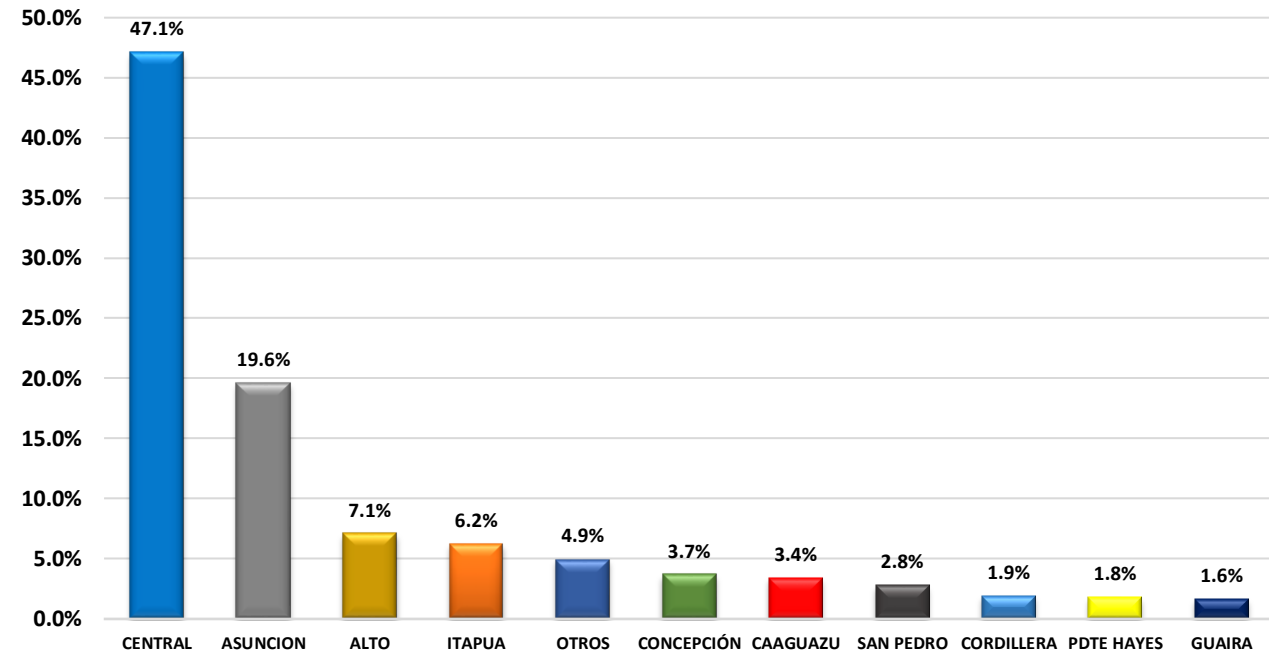
SE26 a SE30: datos parciales

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

PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS Y FALLECIDOS POR COVID-19. PERIODO MARZO 2020 A JULIO 2021.DATOS ACUMULADOS AL 27/07/2021



PS HOSPITALIZADOS COVID-19 DISTRIBUIDOS POR REGION SANITARIA.
DATOS ACTUALIZADOS AL 27 DE JULIO DE 2021



OTROS: AMAMBAY 1%, PARAGUARI 1%, ÑE'EMBUCU 0,9%, MISIONES 0,6%, CANINDEYU 0,6%, CAAZAPA 0,4%, ALTO PARAGUAY 0,3% Y BOQUERON 0,1%



VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2

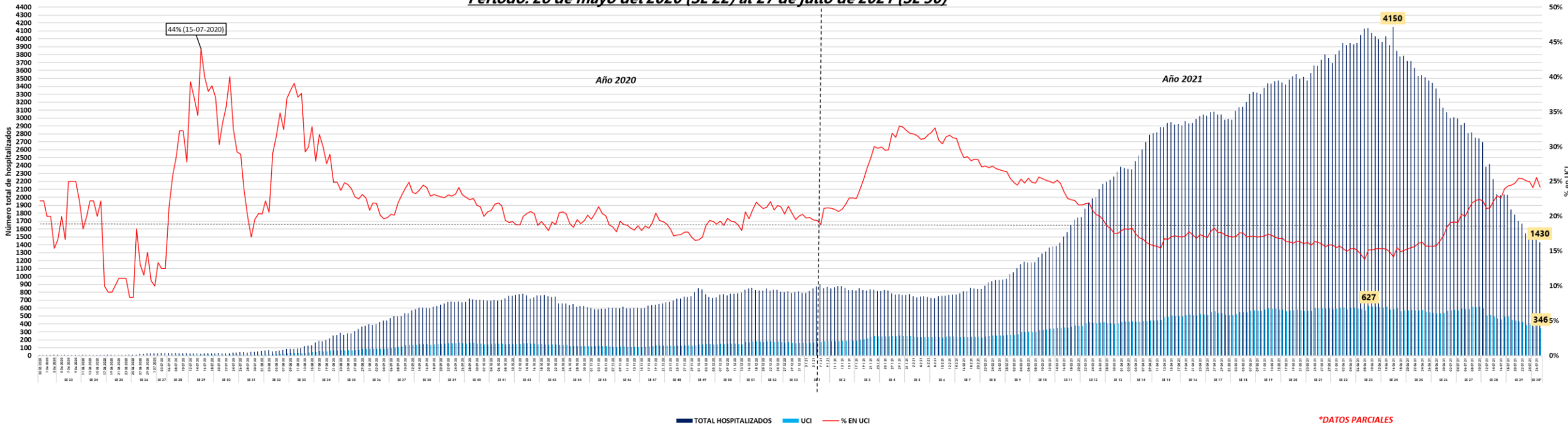
DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

CENTRO NACIONAL DE ENLACE - REGLAMENTO SANITARIO INTERNACIONAL

ALERTAS Y GESTIÓN ESPII Y ESPIN



Vigilancia de Hospitalizados SARS-CoV-2. Número total de camas ocupadas y porcentaje de ingresados a UCI.
 Periodo: 28 de mayo del 2020 (SE 22) al 27 de julio de 2021 (SE 30)*

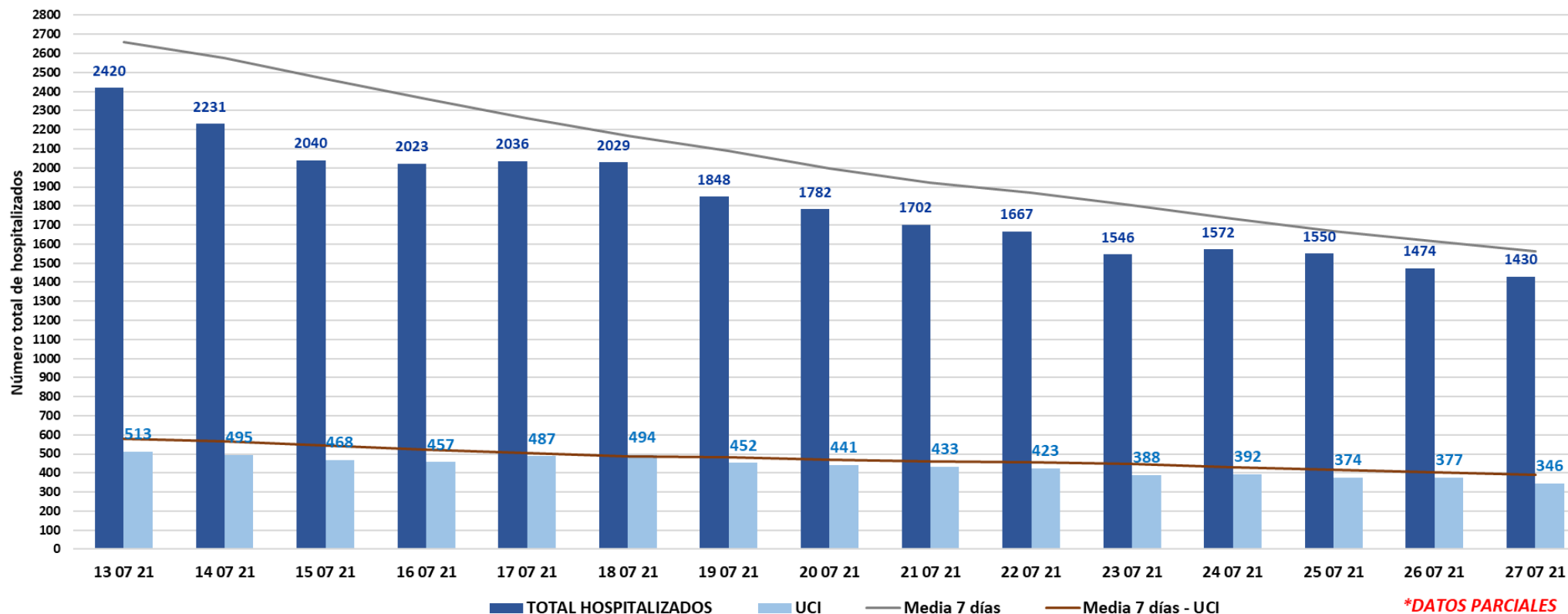


*DATOS PARCIALES



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

Periodo: Últimos 15 días (13 de Julio al 27 de julio) SE 28 a SE 30*



En los últimos 15 días (13 de julio al 27 de julio):

- El promedio diario de ocupación de camas: **1 823**, **-40%**
- La ocupación de UTI, promedio de **436** camas, **-33%**

VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2



PERIODO: SE 1 a SE 29. Los datos se encuentran sujetos a modificación

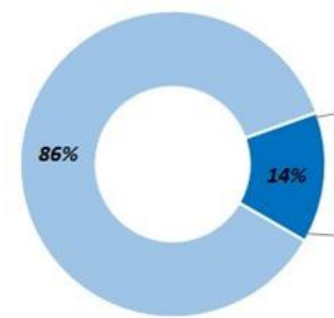
PROMEDIO DE DÍAS DE HOSPITALIZACIÓN, EN GENERAL: **12 DÍAS**



Total hospitalizados, según servicio. Datos acumulados SE 1 a SE 29 - Año 2021

N= 36.584

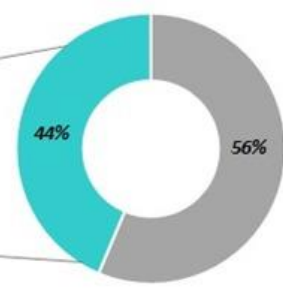
- SALA
- UCI



Total ingresados a UCI, según grupos de edad. Datos acumulados SE 1 a SE 29 - Año 2021

N= 5.046

- Menos de 60 años
- 60 años y más

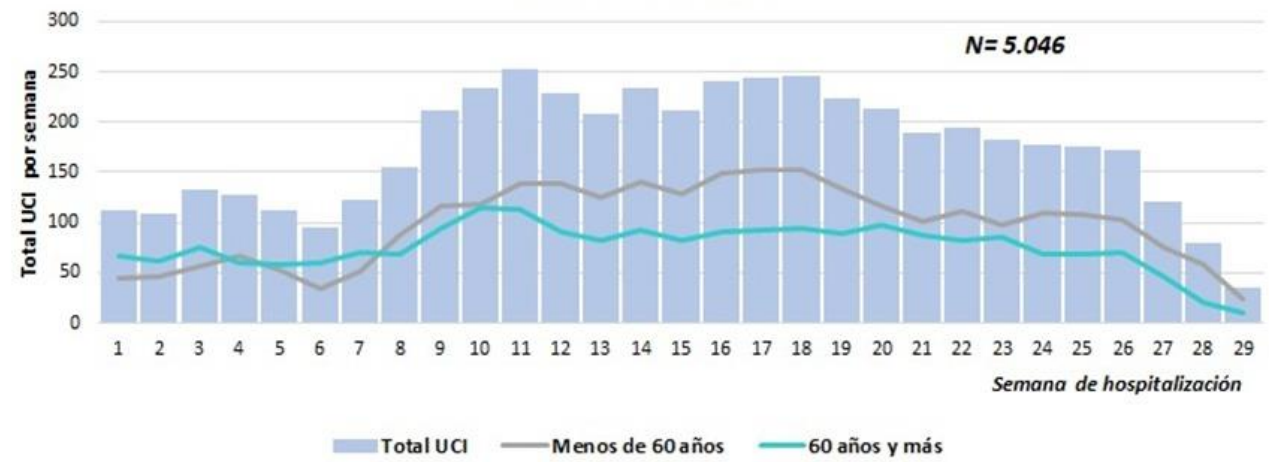


PROMEDIO DE DÍAS **EN UCI: 14 DÍAS**



Total ingresados a UCI, según semana de hospitalización. Datos acumulados SE 1 a SE 29 - Año 2021

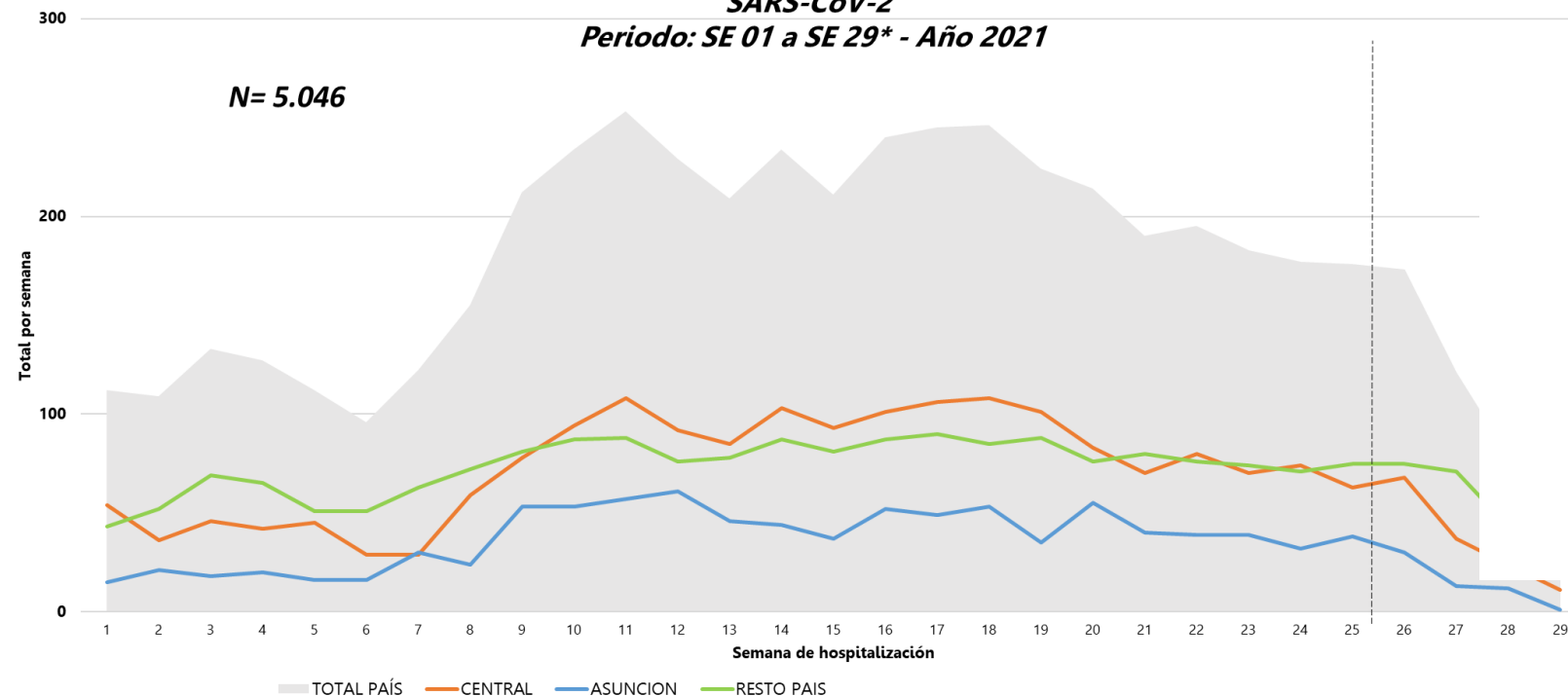
N= 5.046



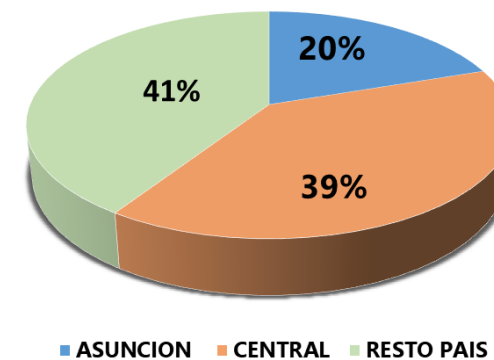
VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2



Vigilancia Nominal. Número total de hospitalizados en UCI, según clasificación final para SARS-CoV-2
Periodo: SE 01 a SE 29* - Año 2021



Vigilancia Nominal de hospitalizados por COVID-19. Distribución porcentual. SE 29*. Año 2021



Pico máx: 253 en la SE 11

Últimas 4 semanas:
 Promedio Resto país: 53
 Promedio Central: 35
 Promedio Asunción: 14

VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2



PERIODO: SE 1 a SE 29. Los datos se encuentran sujetos a modificación

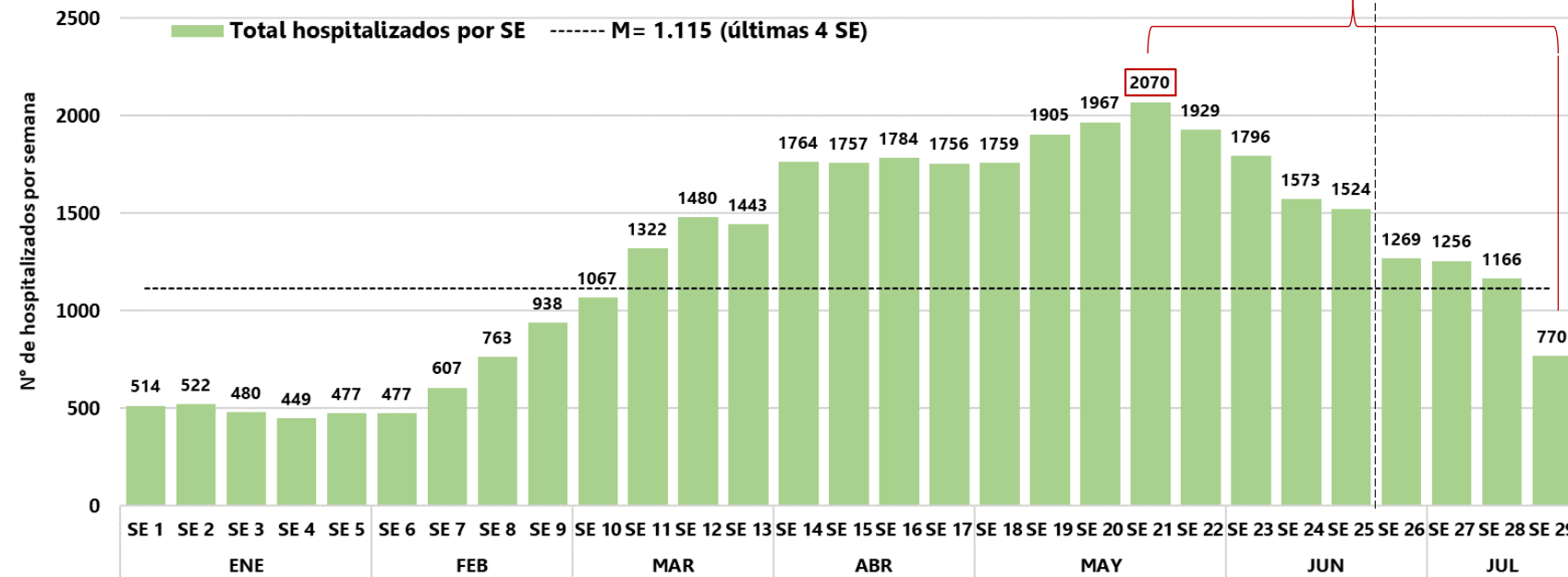
Vigilancia Nominal. Número total de casos hospitalizados por COVID-19.
Periodo: SE 01 a SE 29* - Año 2021.

N= 36.584

- 63 % de variación

Tabla 1.






DATOS ACUMULADOS SE10/2020 A SE 29*/2021



M= 1.115 últimas 4 semanas (SE 26 a la SE 29)

Pico máx= SE 21

- **63 %** entre el pico máx. SE 21 y SE 29

		45.520	
	%	N	
	UCI 14 %	6.513	
	SALA 86 %	39.007	
	M 55 %	24.920	
	F 45 %	20.600	

❖ **BASE DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2**



Ministerio de
**SALUD PÚBLICA
 Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO
 NACIONAL**

Paraguay
 de la gente



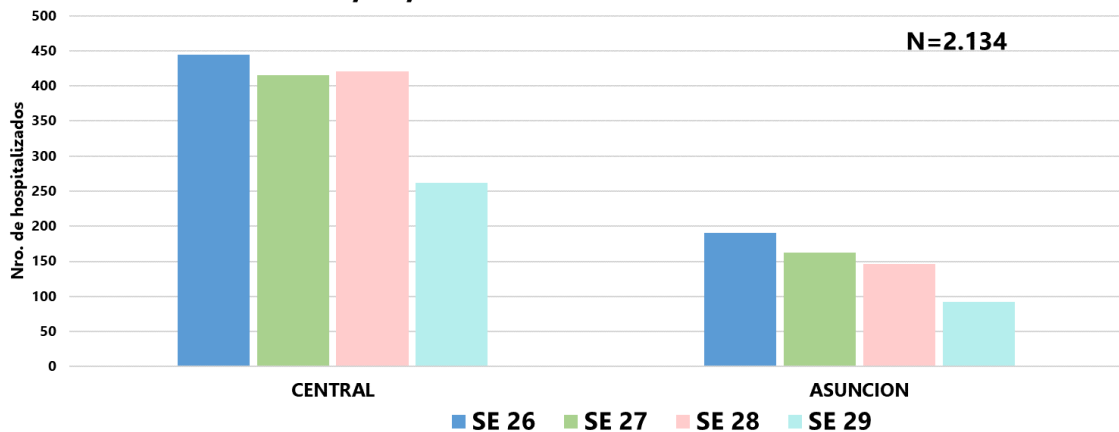
DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A
 EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA



PERIODO: SE 26 a SE 29. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

CENTRAL / ASUNCIÓN

Vigilancia Nominal. Hospitalizados SARS-CoV-2. Últimas 4 semanas por procedencia. SE 26 a SE 29*- Año 2021



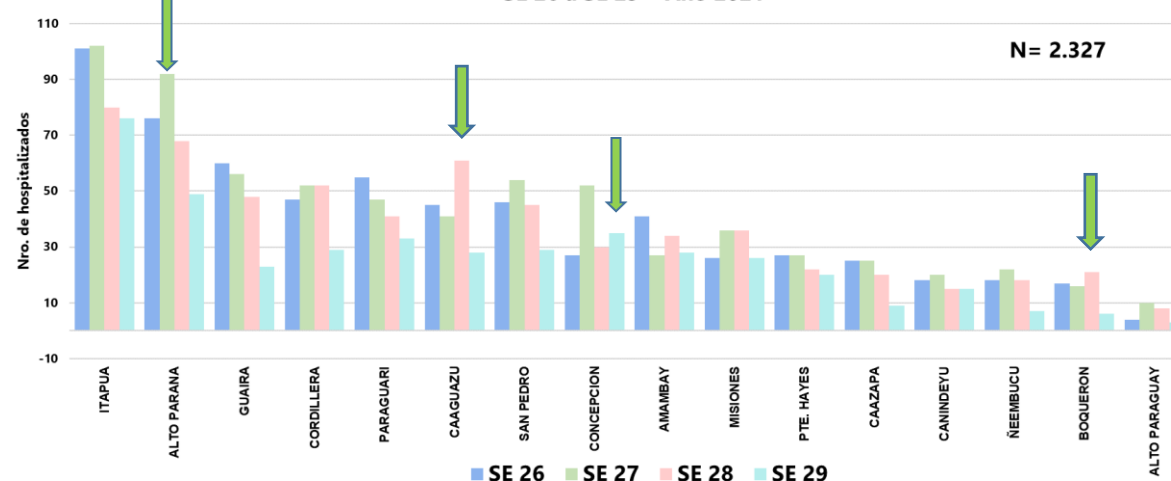
**Datos parciales de la SE 29

En las últimas 4 SE
M= 386 en Central
M= 148 en Asunción

Regiones	SE 26	SE 29	% de variación
ASUNCIÓN	191	92	-52%
CENTRAL	445	262	-41%

En las últimas 4 semanas por procedencia (resto país), el **56 %** de las **(9/16)** regiones presentan disminución de hospitalizaciones en la **SE 29** con datos parciales

Vigilancia Nominal. Hospitalizados SARS-CoV-2. Últimas 4 semanas por procedencia. SE 26 a SE 29*- Año 2021



**Datos parciales de la SE 29

Regiones	SE 26	SE 29	% de variación
BOQUERON	17	6	-65%
CAAZAPA	25	9	-64%
GUAIRA	60	23	-62%
ÑEEMBUCU	18	7	-61%
PARAGUARI	55	33	-40%
CORDILLERA	47	29	-38%
CAAGUAZU	45	28	-38%
SAN PEDRO	46	29	-37%
ALTO PARANA	76	49	-36%

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.



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A
EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

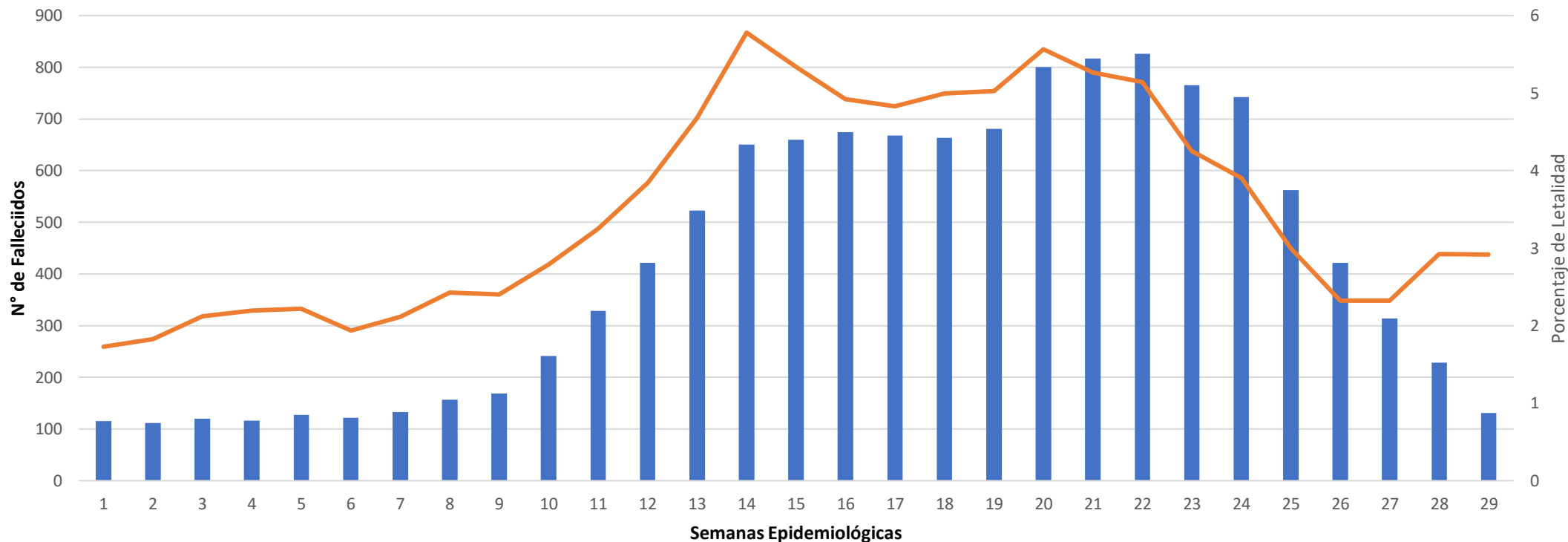


Ministerio de
SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL

■ GOBIERNO
■ NACIONAL

Paraguay
de la gente

Curva Fallecidos Confirmados y Letalidad por COVID-19 desde la SE 1 a la SE 29 (2021). Paraguay



- Total de notificaciones: 18.322
- Pico máximo SE 22: 812

14.666
CONFIRMADOS

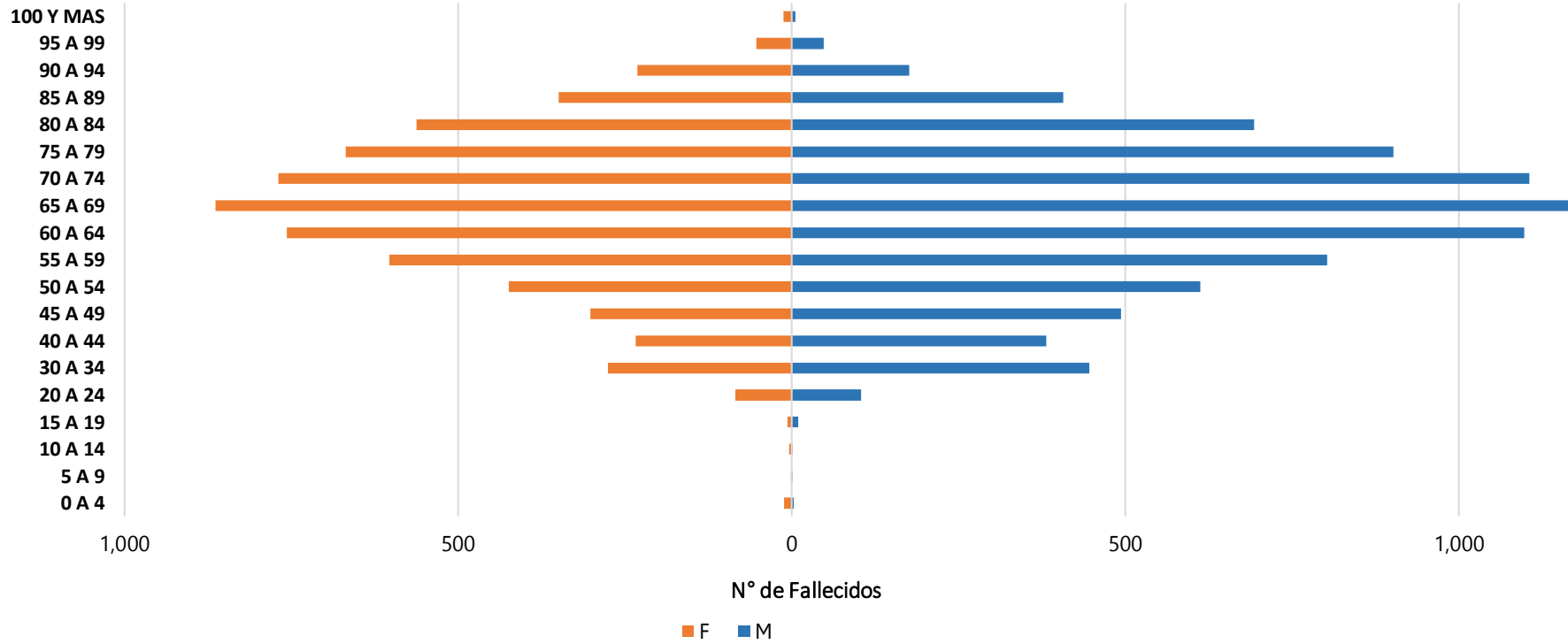
289
NO CODIFICAN

3.109
DESCARTADOS

258
EN INVESTIGACIÓN

Fallecidos COVID-19 desde la SE 1 hasta SE 29 (2021).

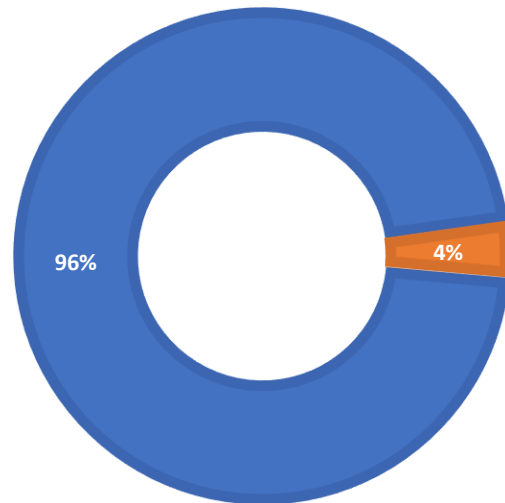
FALLECIDOS CONFIRMADOS POR COVID - 19 POR GRUPOS DE EDAD Y SEXO. 2021



Fallecidos COVID-19 desde la SE 1 hasta SE 29 (2021).

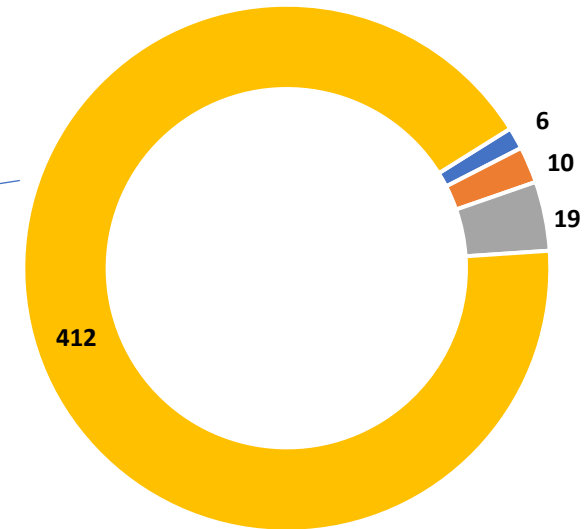
CLASIFICACION DE SITIOS DE DEFUNCION DE FALLECIDOS COVID 19 AÑO 2021

■ HOSPITALARIO ■ EXTRAHOSPITALARIO



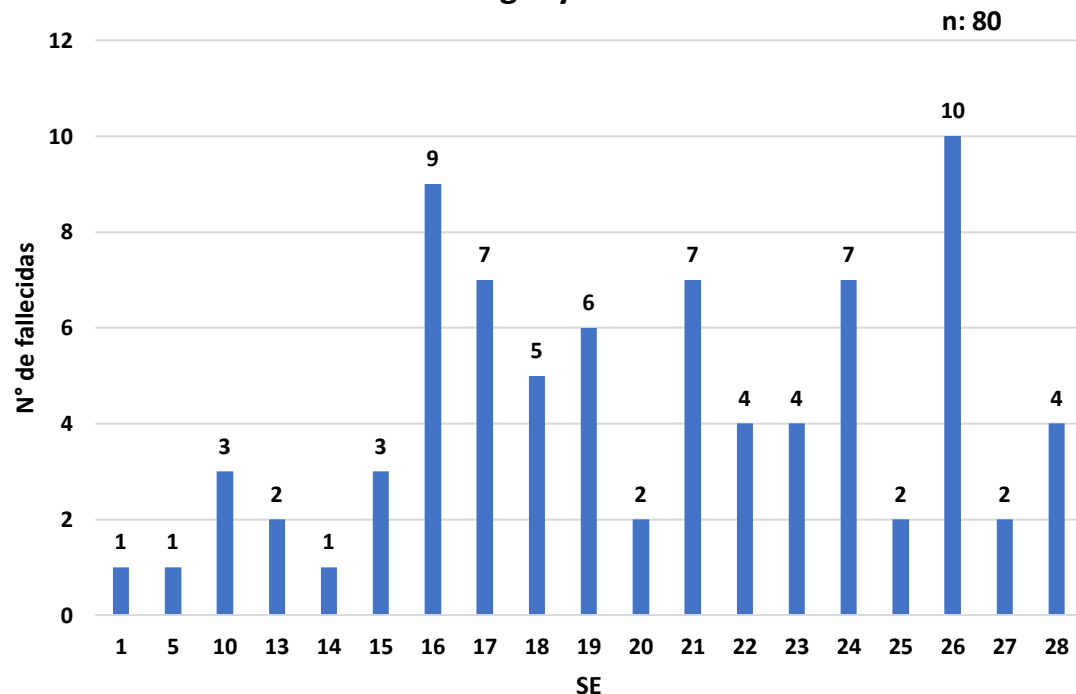
SITIOS DE DEFUNCION EXTRAHOSPITALARIOS DE FALLECIDOS COVID 19 - AÑO 2021

■ VIA PUBLICA ■ TRASLADO ■ HOGAR DE ANCIANOS ■ DOMICILIO

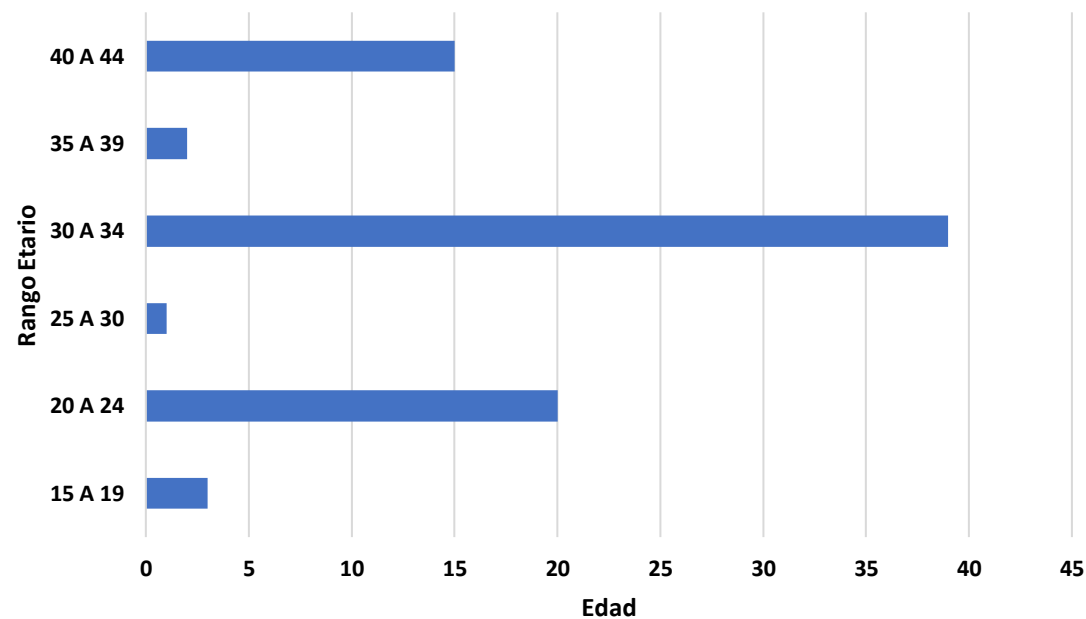


Muertes Maternas fallecidas por COVID-19 desde la SE 1 hasta SE 29 (2021)

Muertes Maternas fallecidas por COVID -19 por SE.
Paraguay 2021

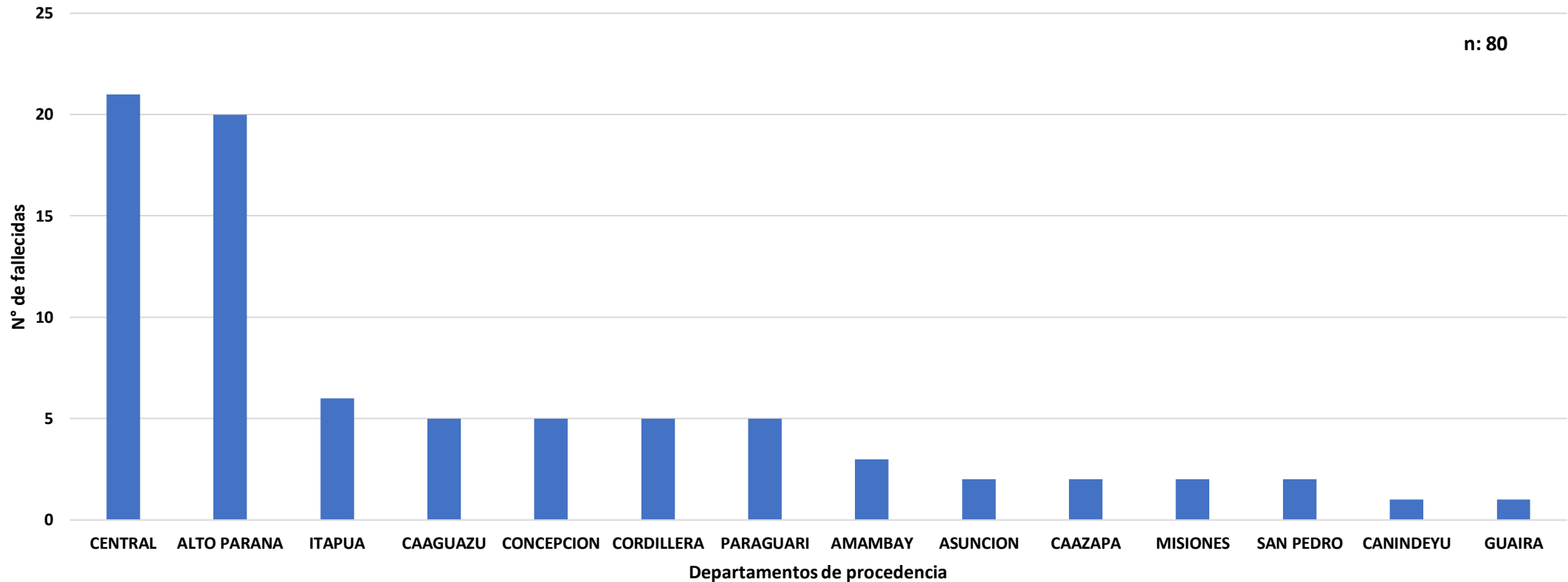


Rango Etario de Muertes Maternas fallecidas por COVID-19. Paraguay 2021



Muertes Maternas fallecidas por COVID-19 desde la SE 1 hasta SE 29 (2021).

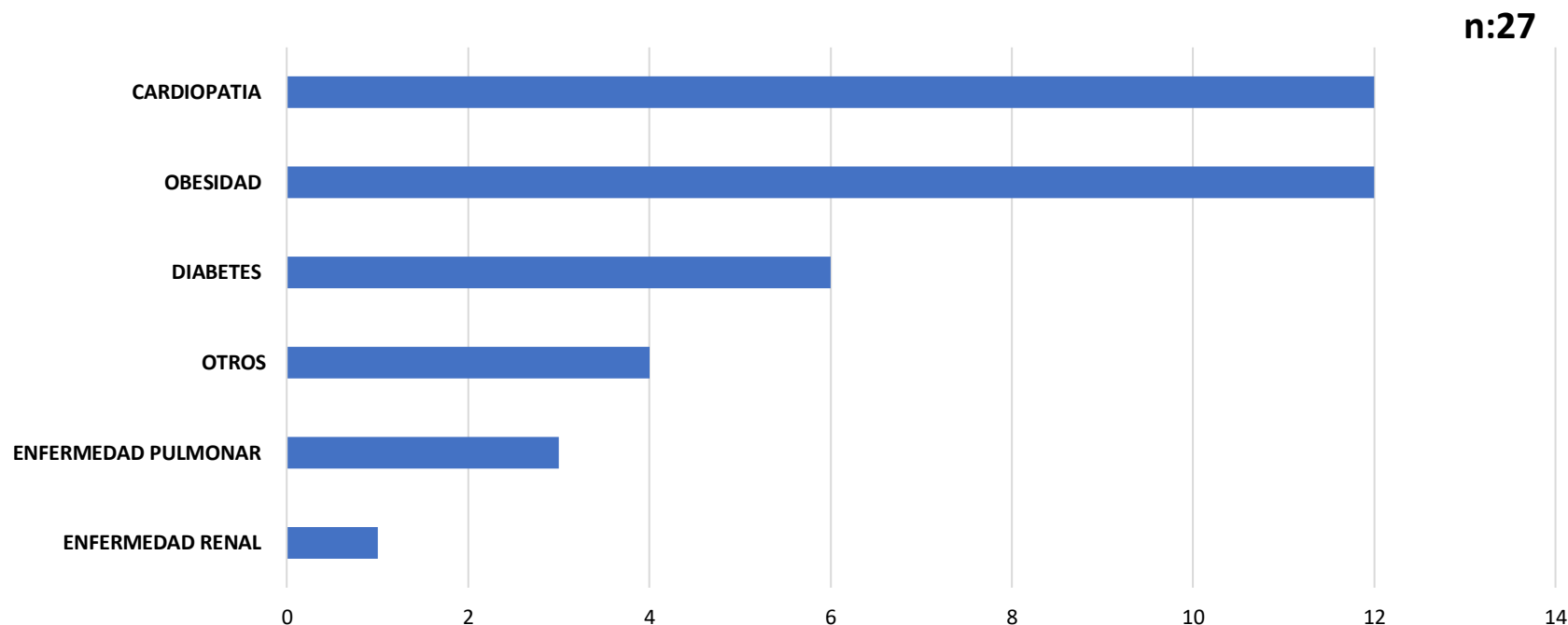
Procedencia de Muertes Maternas fallecidas por COVID-19. Paraguay 2021



Muertes Maternas fallecidas por COVID-19 desde la SE 1 hasta SE 29 (2021)

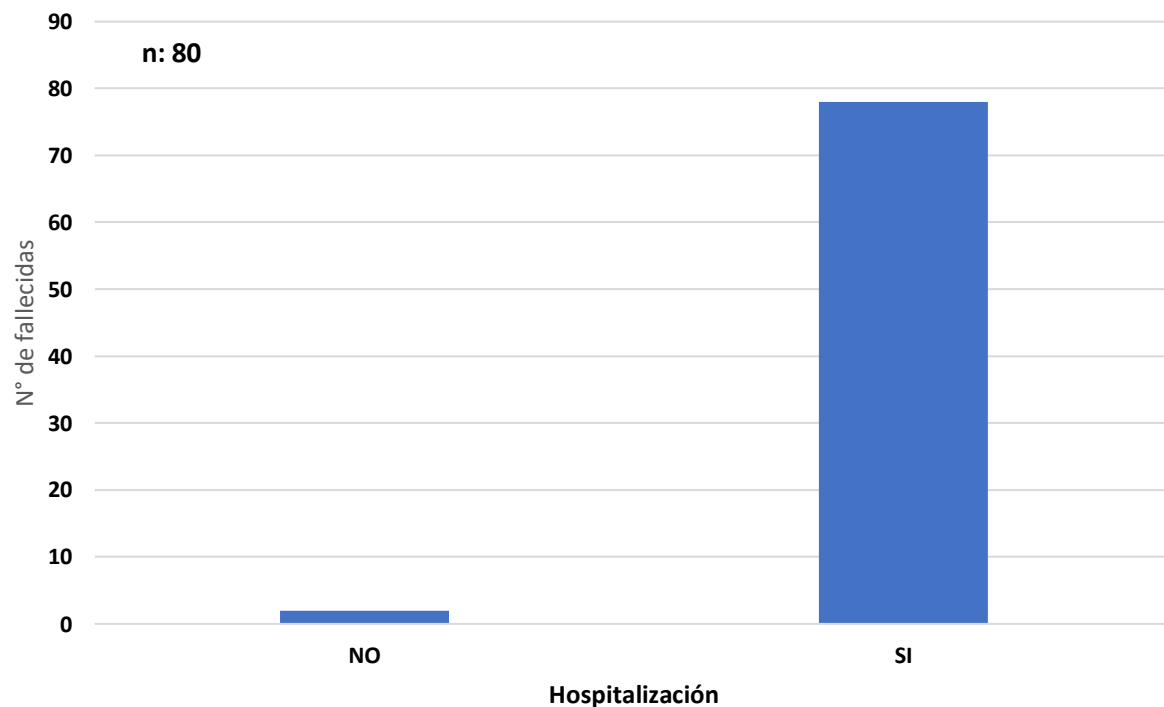
- Del total de fallecidas **27** presentaron algún tipo de comorbilidad o factor de riesgo el cual correspondería al **34% de las MM fallecidas por COVID – 19.**

Factores de riesgo en Muertes Maternas fallecidas por COVID -19.
Paraguay 2021

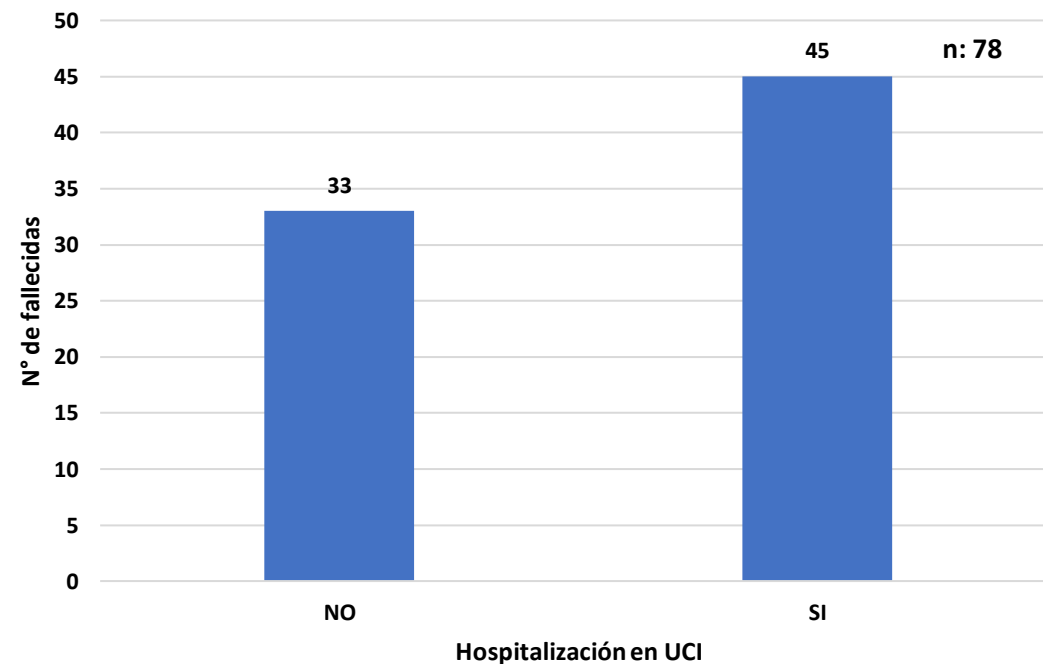


Muertes Maternas fallecidas por COVID-19 desde la SE 1 hasta SE 29 (2021).

Muertes Maternas fallecidas por COVID-19 hospitalizadas.
Paraguay 2021



Muertes Maternas fallecidas por COVID-19 hospitalizadas en UCI. Paraguay 2021



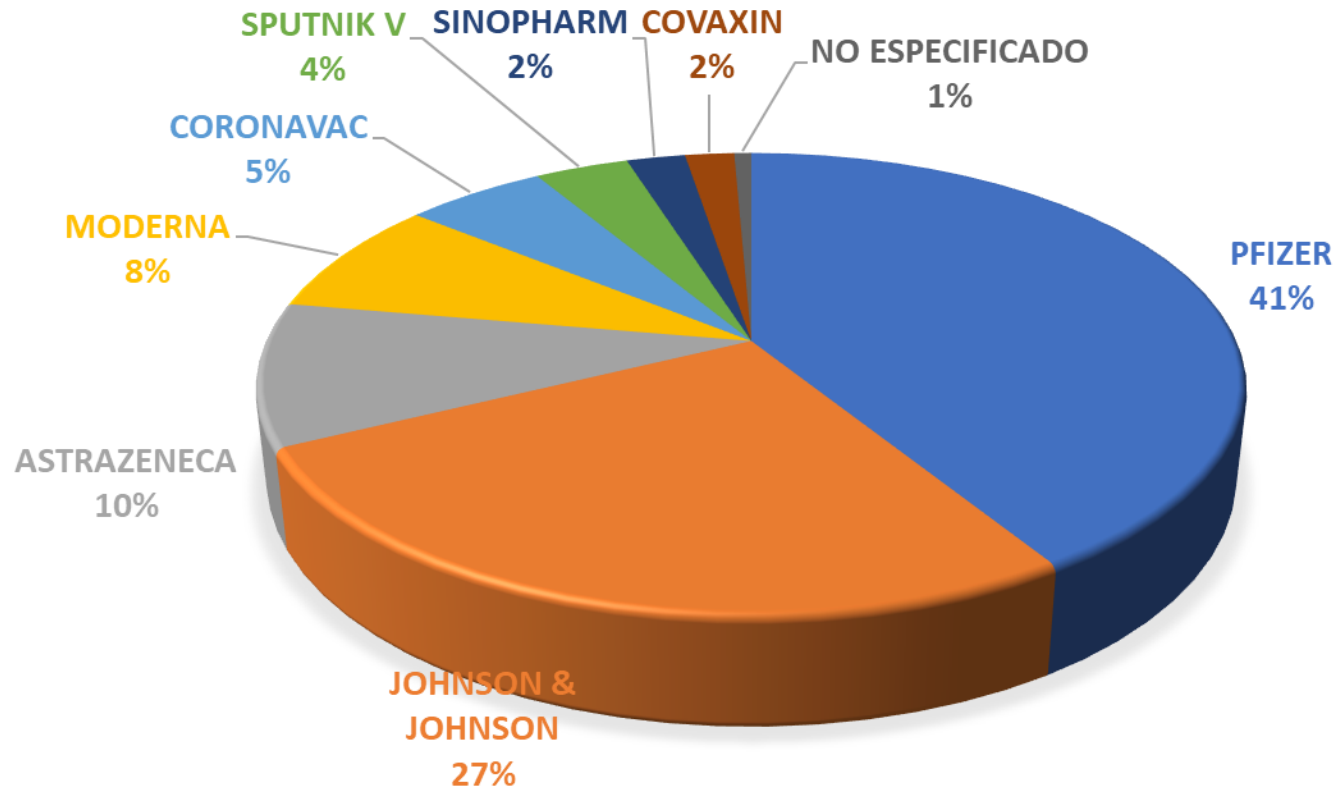
El promedio de días entre la fecha de hospitalización y la fecha de defunción fue de **16 días**.



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL DE FRONTERAS
28 de Julio 2021



Gráfico 4. Principales vacunas recibidas por los viajeros, registrados desde el 24 de mayo al 26 de julio del 2021.



N= 19.209

TIPO DE VACUNA	CANTIDAD
PFIZER	7902
JOHNSON & JOHNSON	5105
ASTRAZENECA	1925
MODERNA	1567
CORONAVAC	1062
SPUTNIK V	707
SINOPHARM	442
COVAXIN	370
NO ESPECIFICADO	129
TOTAL	19209

Fuente: Base de la ficha de declaración del viajero



REPORTE DEL CUMPLIMIENTO DE AISLAMIENTO DE VIAJEROS QUE INGRESARON AL PAÍS DEL 21 AL 25 DE JULIO DEL 2021



Ministerio de
**SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL**



**POLICIA
NACIONAL
DEL PARAGUAY**



Tetã Rekoã'i Motenondcha
**MOAKĀHAPAVĒ
JEVA REHEGUA**
Ministerio del Interior
**DIRECCIÓN GENERAL
DE MIGRACIONES**



Ministerio de
**SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO
NACIONAL**

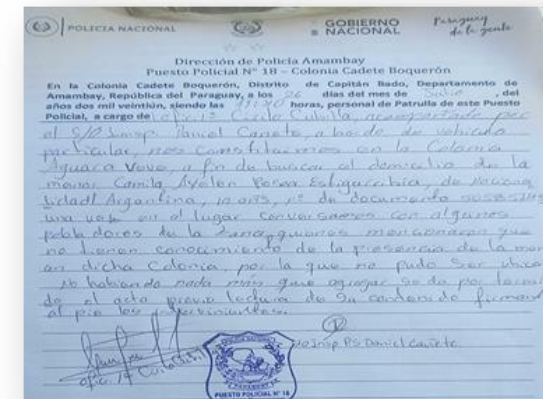
*Paraguay
de la gente*



De acuerdo con los datos de la Ficha de Salud del Viajero y Migraciones, desde la implementación del actual protocolo sanitario de ingreso al país hasta la fecha 25 de julio, se registraron un total de **2.859** personas que ingresaron al país por los distintos puntos de entrada.



La policía nacional, ha estado realizando los trabajos de control del cumplimiento del aislamiento preventivo de los viajeros en sus respectivos domicilios, hoteles o donde los mismos hayan fijado residencia en forma aleatoria.



Fuente: Base de la ficha de declaración del viajero, Policía Nacional y Migraciones



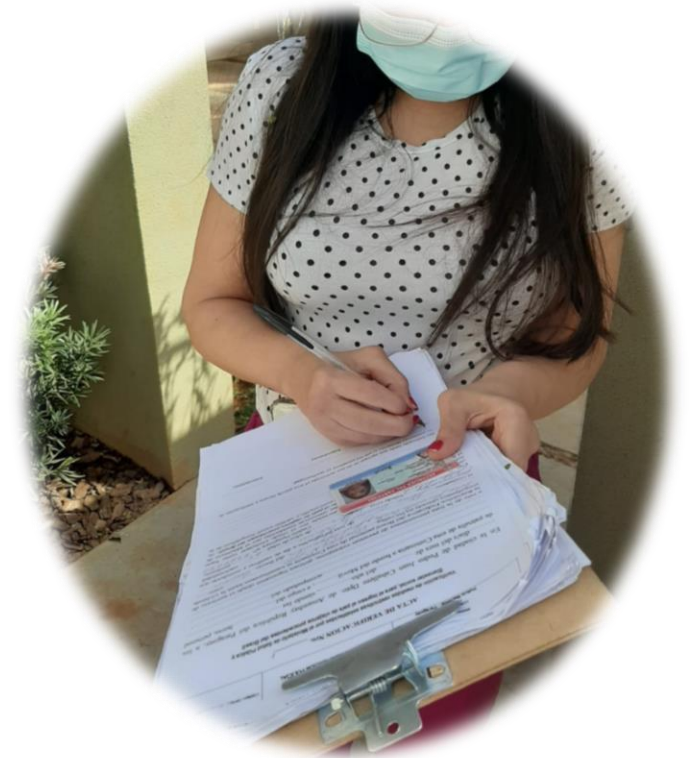
Ministerio de
SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO
NACIONAL

Paraguay
de la gente



Del total de viajeros controlados, **8** personas incumplieron con la medida sanitaria de aislamiento (no se encontraban en su domicilio al momento del control) y **8** personas declararon direcciones que no les correspondían, por lo cual que no pudieron ser hallados por el personal policial interviniente y tampoco pudieron ser contactadas vía telefónica (los números proporcionados no correspondían a los mismos, o no contestaban las llamadas) Los datos de estas personas serán remitidos al departamento de asesoría jurídica del Ministerio de Salud Pública para su posterior seguimiento.

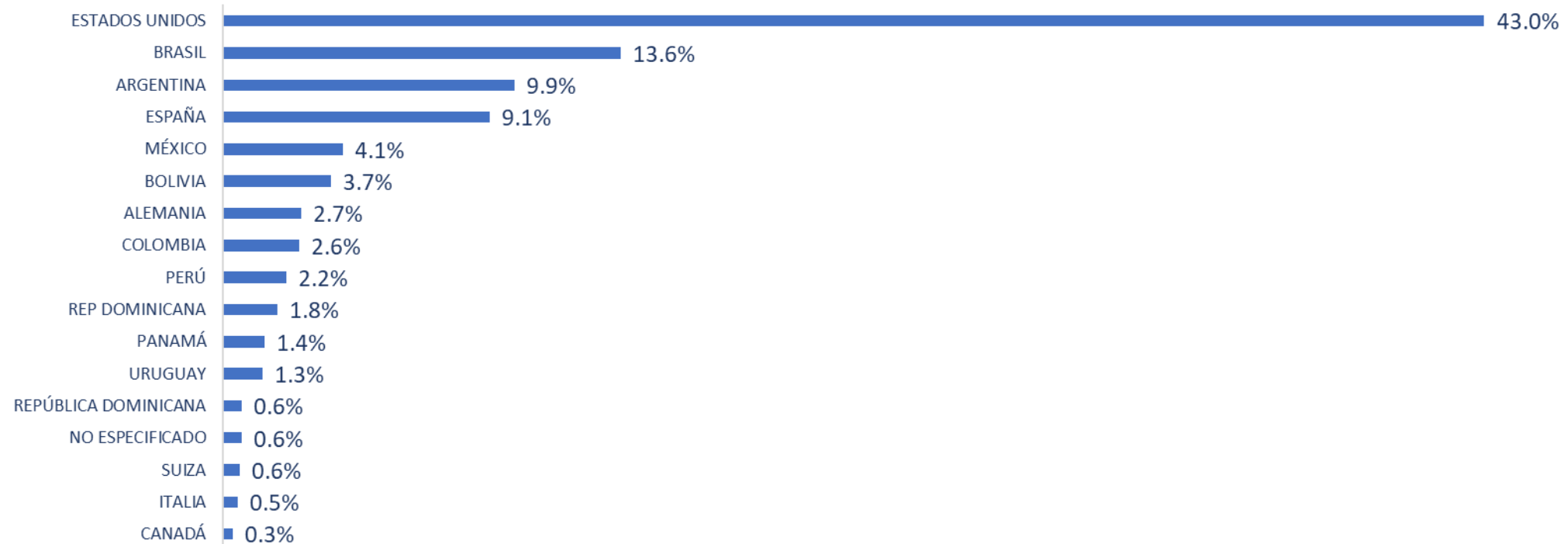


Fuente: Base de la ficha de declaración del viajero, Policía Nacional y Migraciones



Gráfico 1. Principales países de procedencia de viajeros que ingresaron al país, desde el 21 al 25 de julio del 2021 y fueron compartidos con la Policía Nacional para su verificación

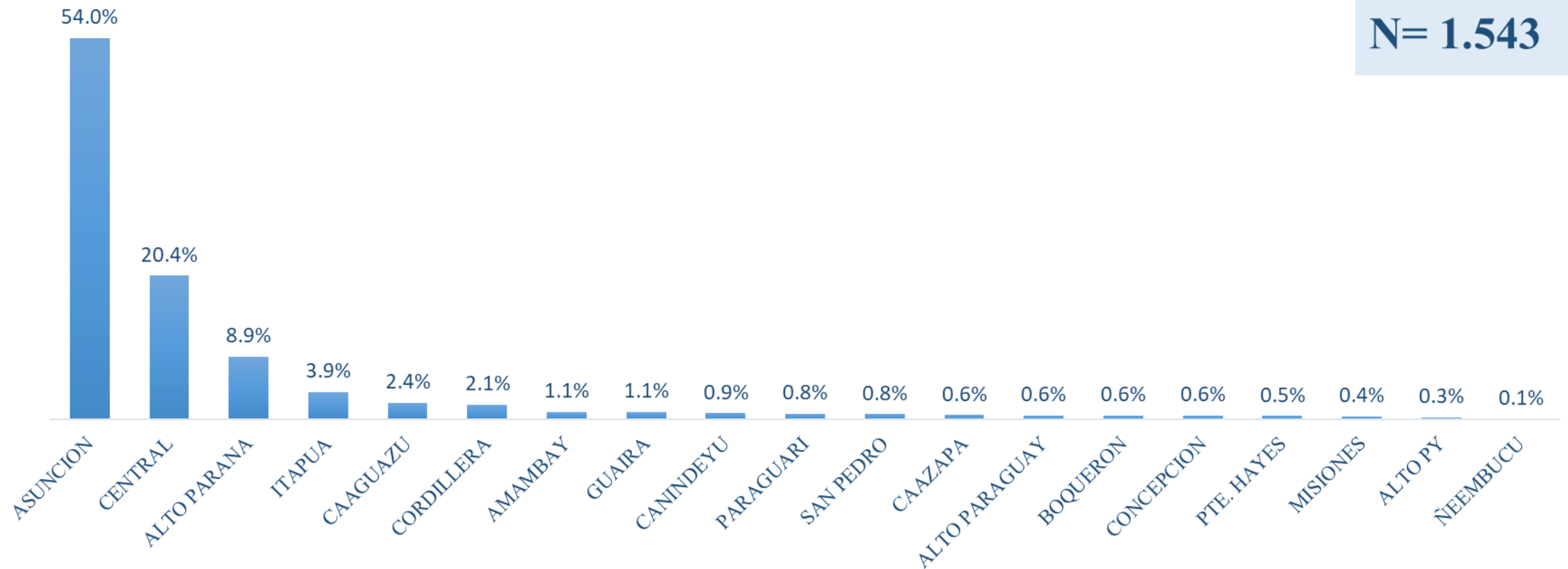
N= 1.543



Fuente: base de la ficha de declaración del viajero



Gráfico 2. Residencia de viajeros que ingresaron al país desde el 21 al 25 de julio del 2021 y fueron compartidos con la Policía Nacional para su verificación



Fuente: base de la ficha de declaración del viajero

¡Gracias!

Reportes elaborados por:

- Vigilancia de situación epidemiológica - 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
- Vigilancia de viajeros. Dirección de vigilancia y control de fronteras . 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

Disponible en: http://www.vigisalud.gov.py/page/#vista_boletines_covid19.html

Fuente de datos/Equipos técnicos

- Laboratorio Central de Salud Pública, Red Nacional de Laboratorios y laboratorios cooperantes.
- Unidades Epidemiológicas Regionales. MSPBS
- Vigilancia de Eventos de Notificación Obligatoria y Calidad del Dato. Centro Nacional de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud. DGVS. MSPBS
- DINASAPI (Dirección Nacional de Salud de Pueblos Indígenas) 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