

COVID-19 en pediatría, Paraguay

Dirección General de Vigilancia de la Salud,
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay

ACTUALIZACION A LA SEMANA 29
(24 DE JULIO DE 2021)



Ministerio de
**SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL**

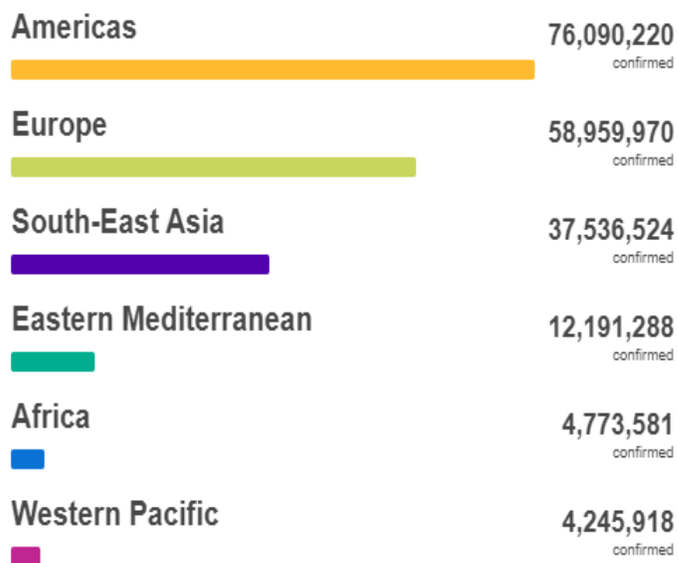


*Paraguay
de la gente*

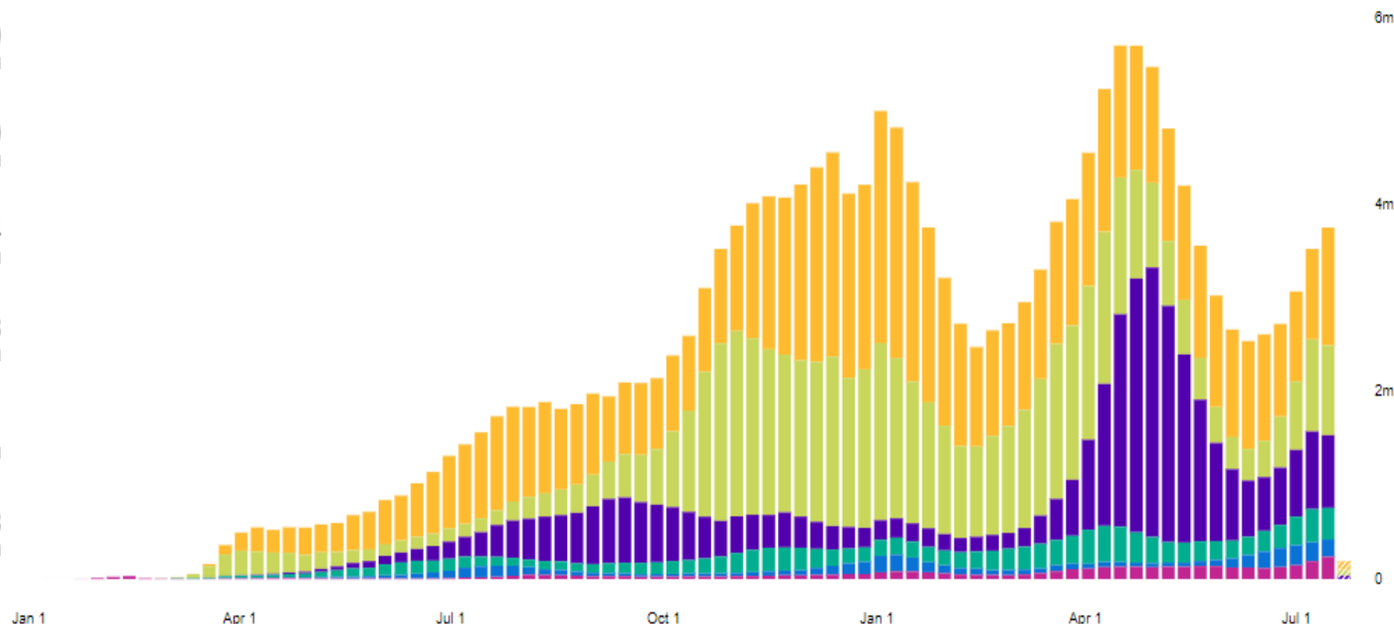
COVID-19

Situación a nivel mundial

Fecha: 27 de Julio de 2021

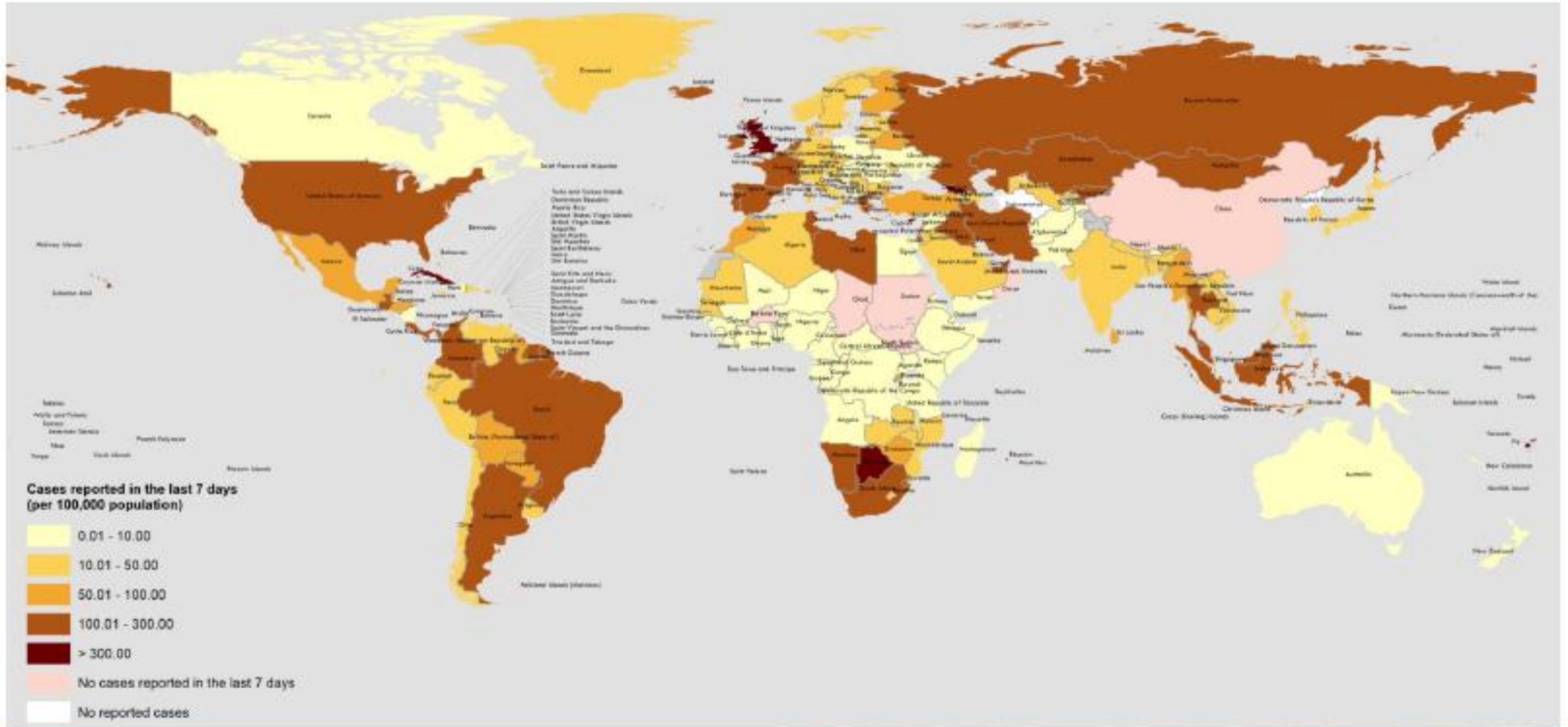


Source: World Health Organization
Data may be incomplete for the current day or week.



Global	193.798.265 Casos	4.158.041 (TL:2,1%) Fallecidos	236 Países/áreas/territorios afectados
PAHO	76.090.220 Casos	1.992.055 (TL: 2,6%) Fallecidos	56 Países/áreas/territorios afectados

Casos COVID-19 por 100.000 habitantes reportados por los países, territorios y áreas, 19-25 de julio del 2021



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

Not applicable 0 2,500 5,000 km
© World Health Organization 2021. All rights reserved.

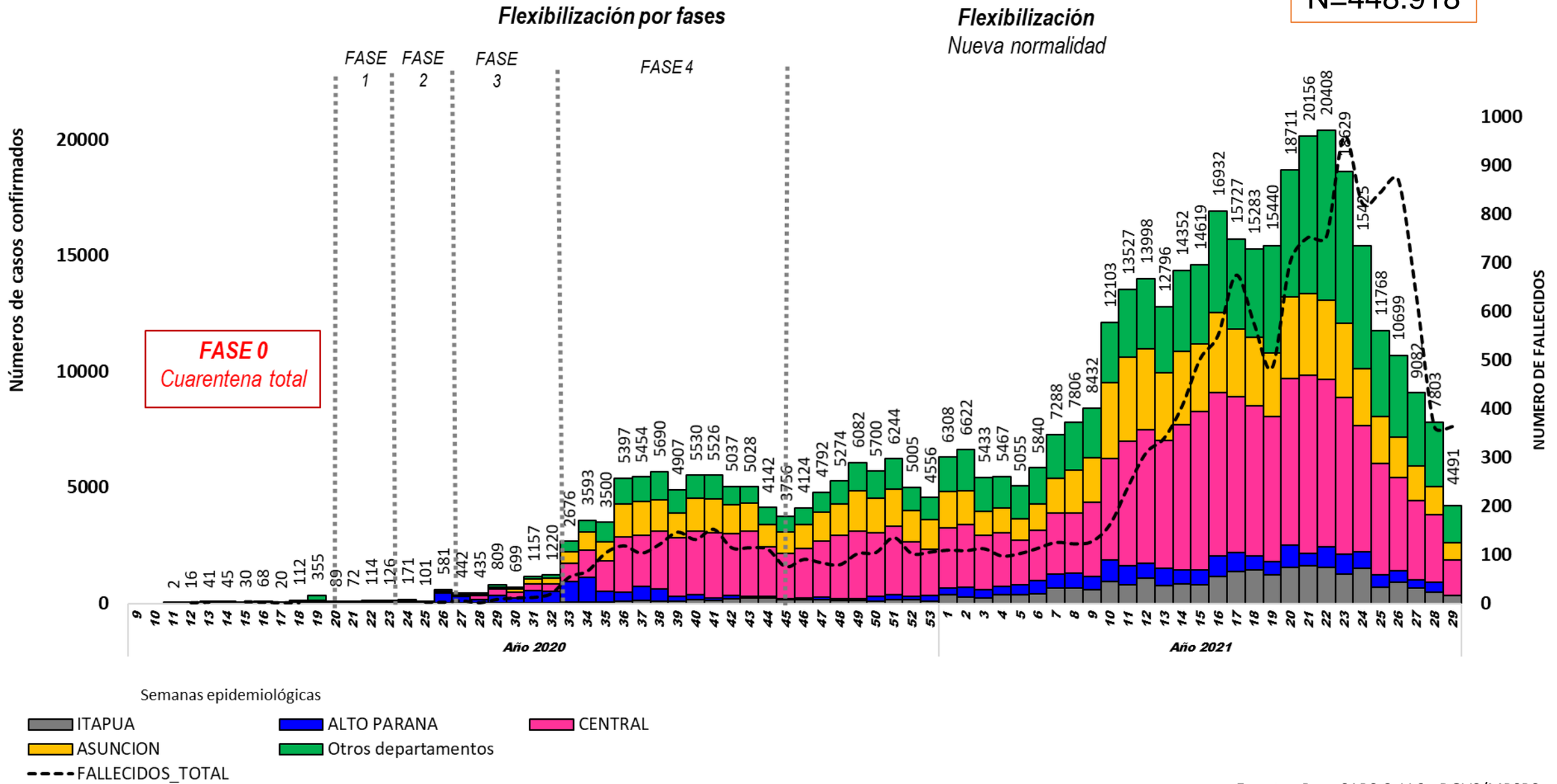
The designations employed and the presentation of the material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of WHO concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries.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

COVID-19

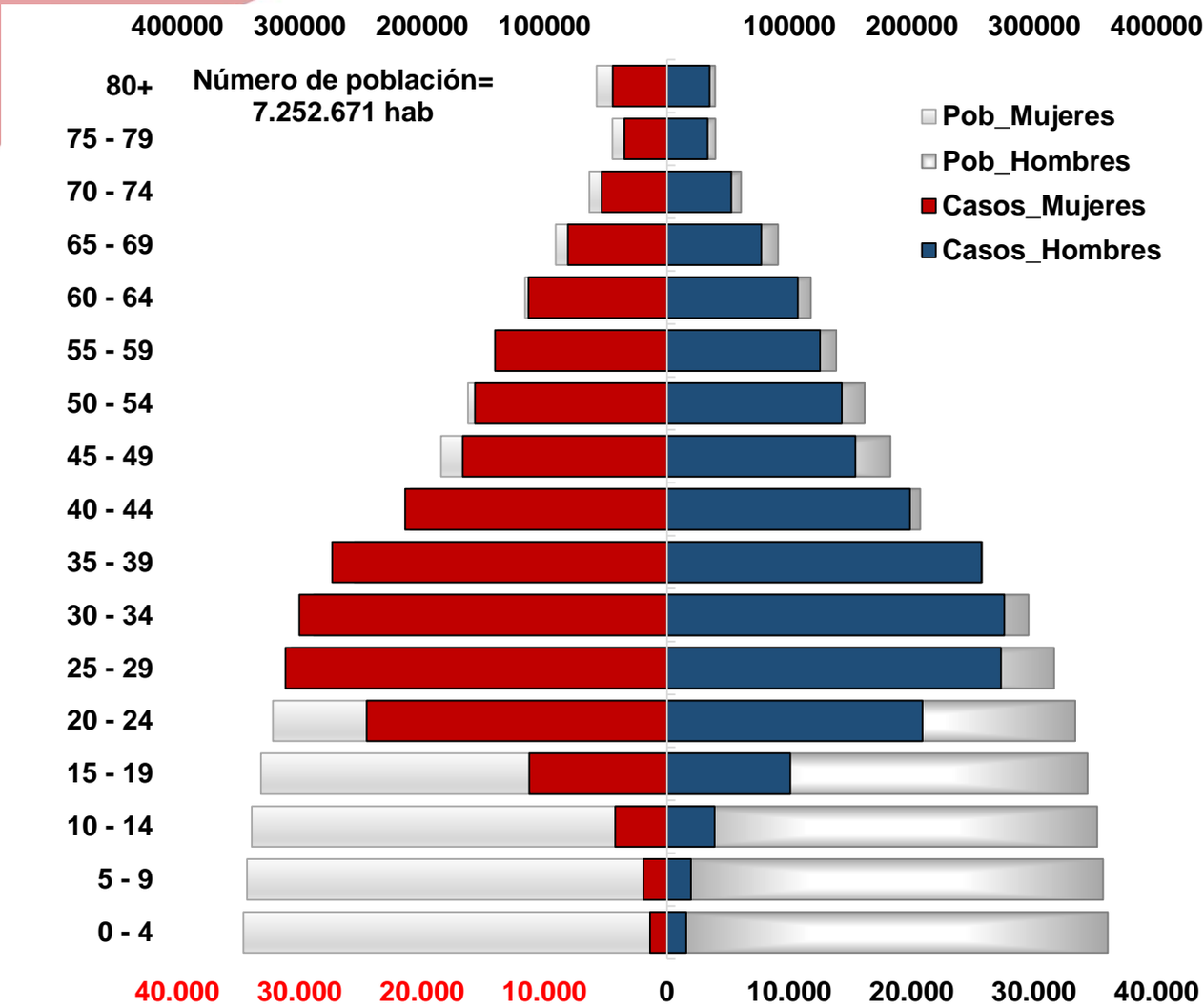
Situación en Paraguay

Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay

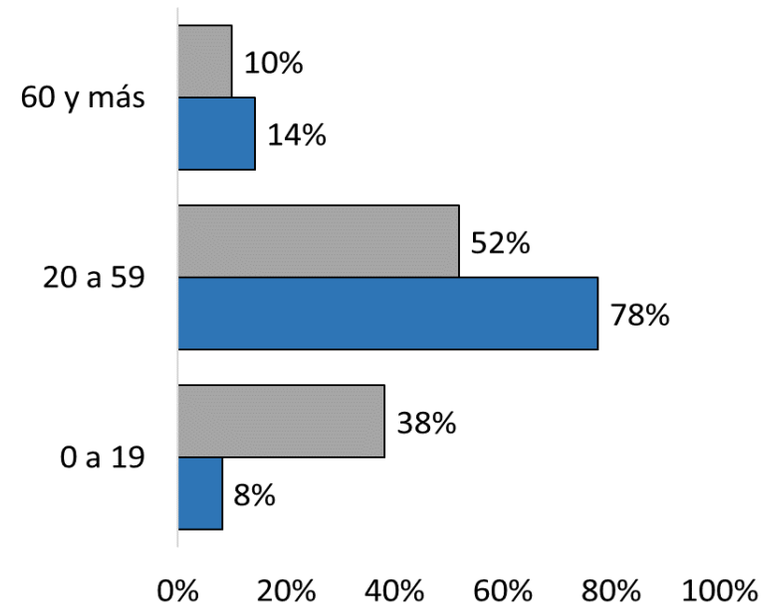
N=448.918



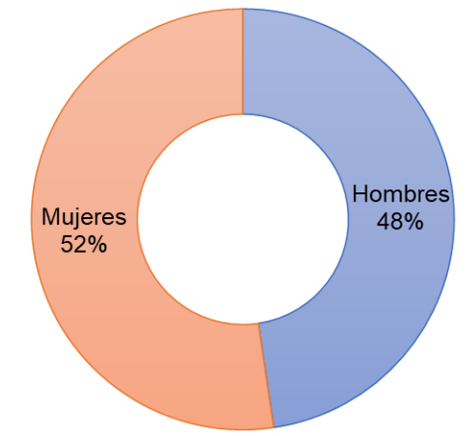
Pirámide poblacional vs. Casos COVID-19, Paraguay



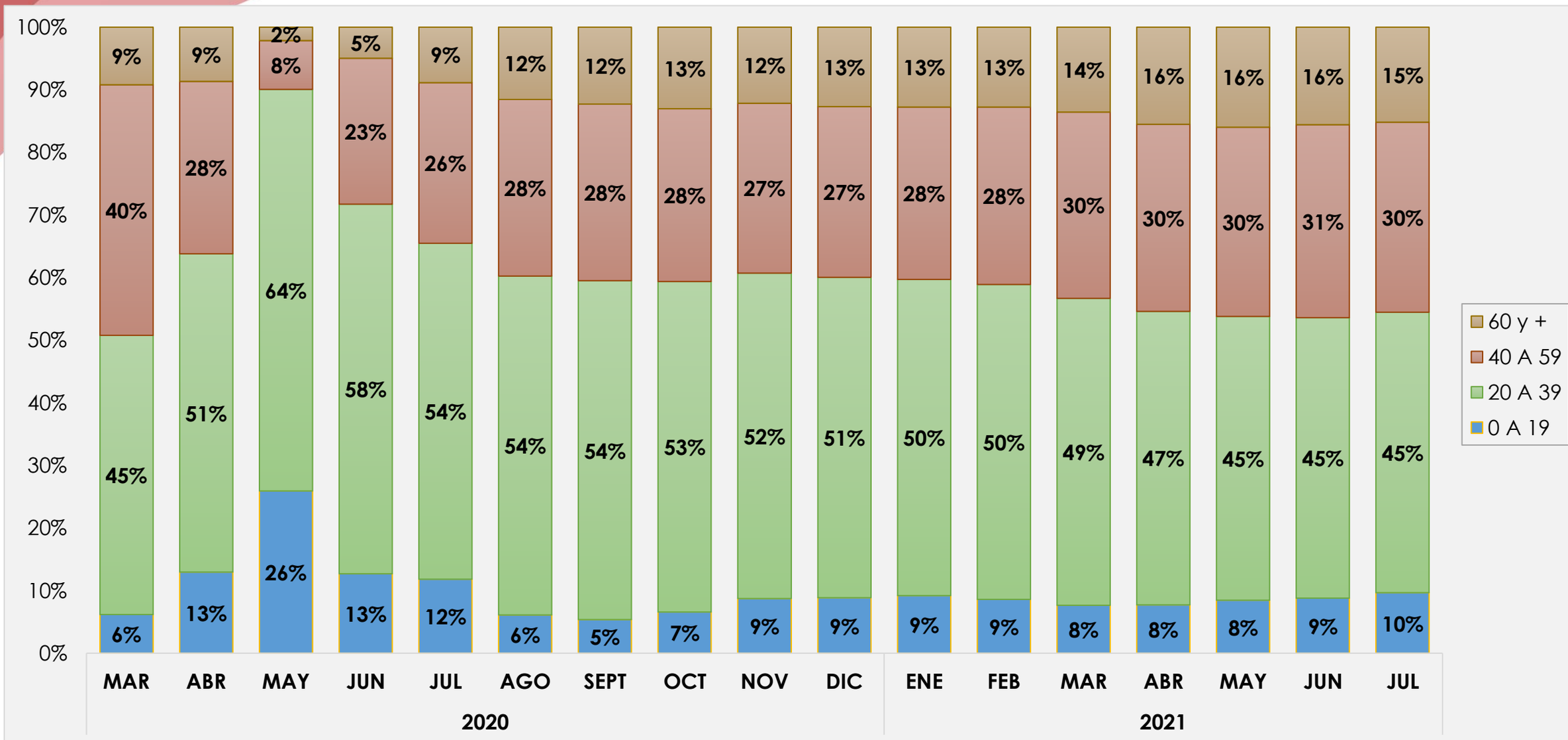
■ % Población estimada ■ % Casos COVID19



Casos COVID-19 según sexo



Casos COVID-19 según grupos de edad (%) y mes de confirmación, Paraguay



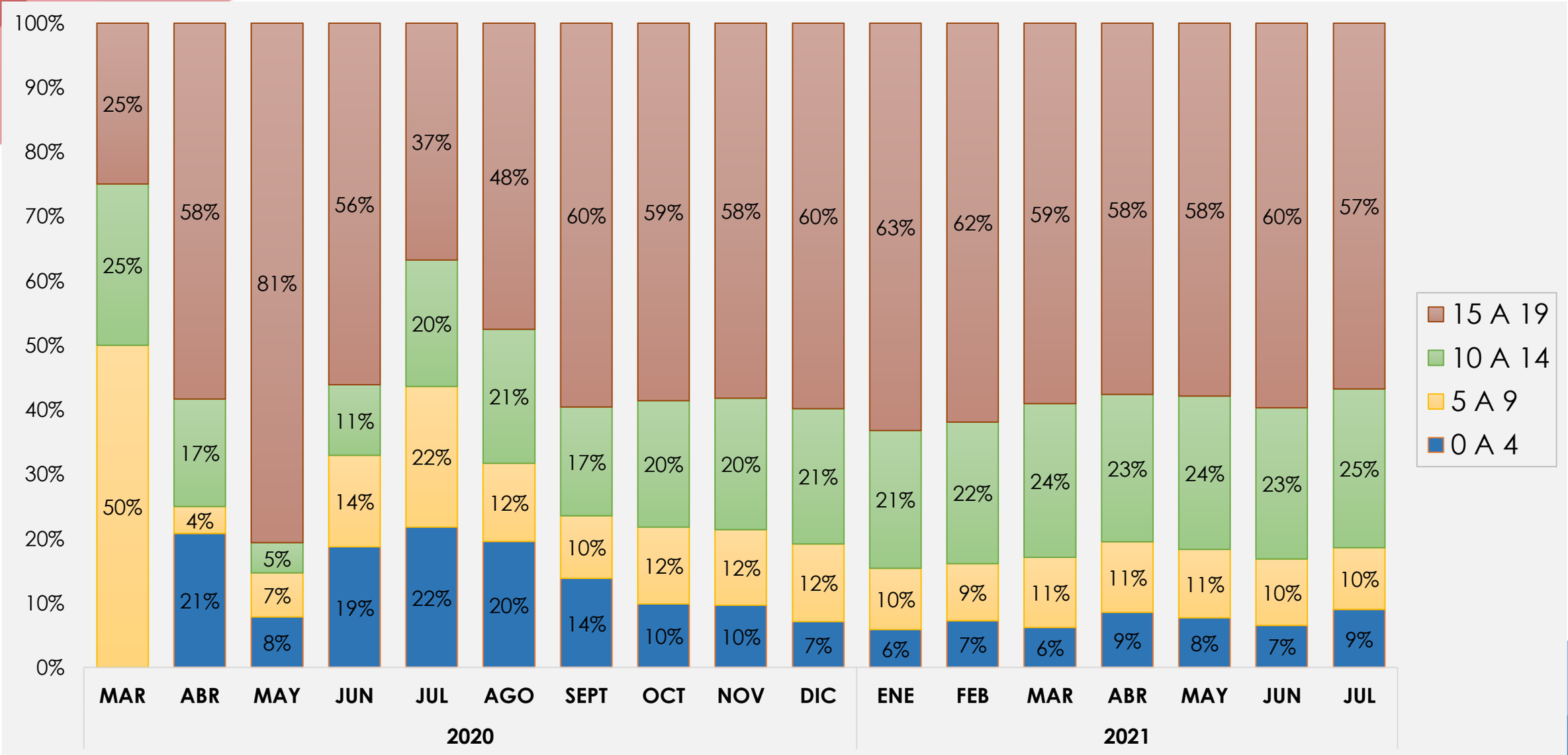
COVID-19

Situación Paraguay

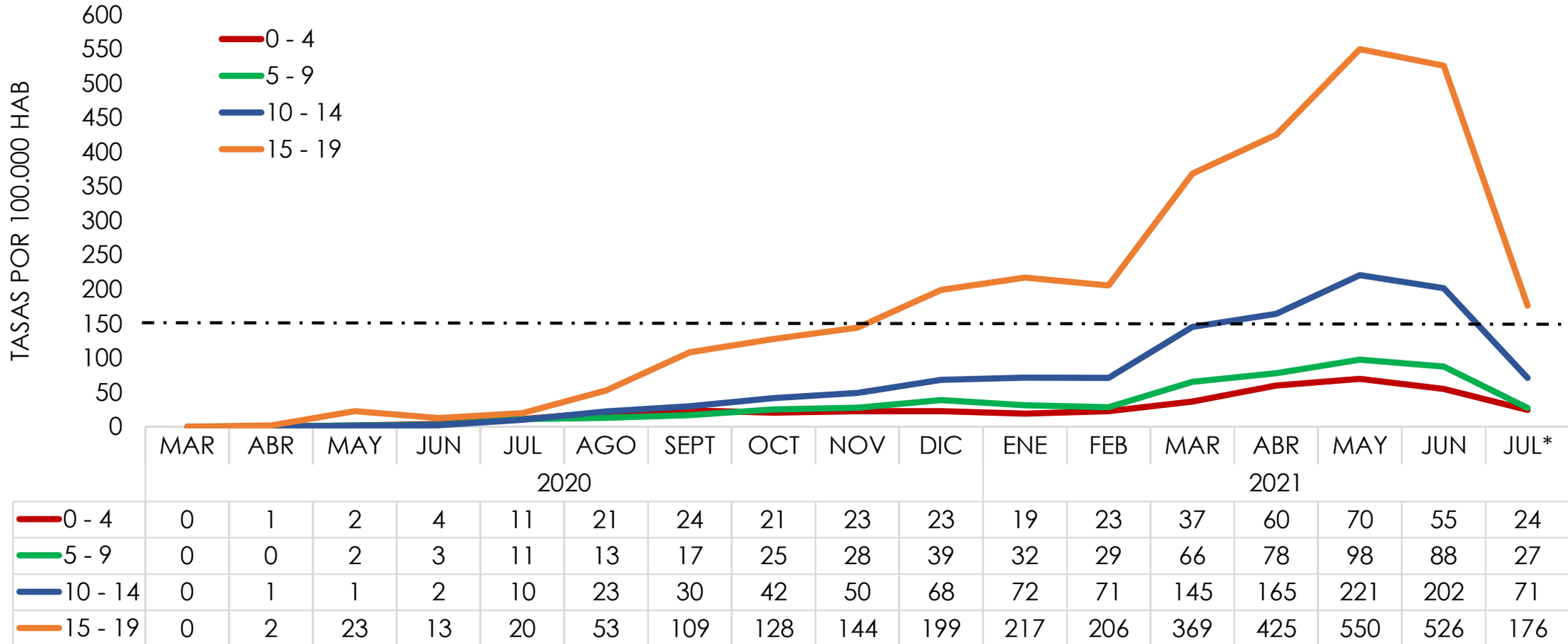
0-19 años

Casos COVID-19 según grupos de edad (%) y mes de confirmación, Paraguay

GRUPO 0 A 19 AÑOS



Tasas de incidencia COVID-19 por grupos de edad y según meses 2020 y 2021, Paraguay



Total confirmados 0-19 años = 36.671

*Julio: datos parciales (1 al 24 de julio)

Fuente: Centro Nacional de Información Epidemiológica-DGVS

Tasas de incidencia y mortalidad COVID-19 en grupo de 0 a 19, Paraguay,

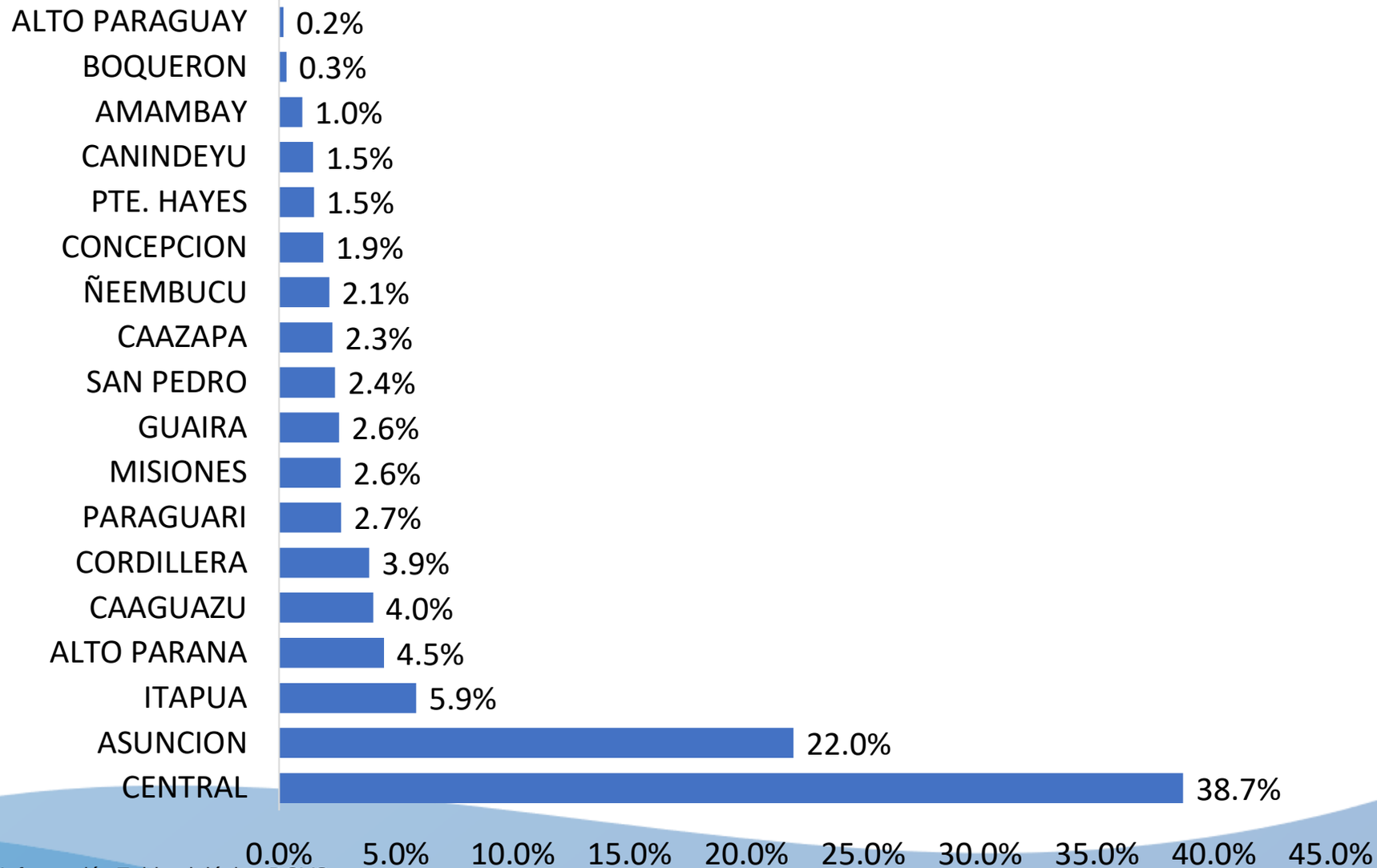
Datos acumulados SE 10/2020 A SE 29/2021

Edad (años)	Población	Número de casos	Tasa de incidencia*	Fallecidos	Tasa de Mortalidad*	Tasa de Letalidad (%)
0	142.104	792	557	8	5,6	1,0%
1	141.547	579	409	2	1,4	0,3%
2	141.139	485	344	2	1,4	0,4%
3	140.915	524	372	1	0,7	0,2%
4	140.580	517	368	2	1,4	0,4%
5	140.370	629	448	0	0,0	0,0%
6	140.121	725	517	0	0,0	0,0%
7	139.938	746	533	0	0,0	0,0%
8	139.711	922	660	2	1,4	0,2%
9	139.299	900	646	0	0,0	0,0%
10	138.963	1.090	784	0	0,0	0,0%
11	138.536	1.332	961	1	0,7	0,1%
12	138.135	1.622	1.174	3	2,2	0,2%
13	137.777	1.892	1.373	0	0,0	0,0%
14	137.330	2.290	1.668	1	0,7	0,0%
15	136.711	2.891	2.115	1	0,7	0,0%
16	135.907	3.451	2.539	3	2,2	0,1%
17	134.985	3.975	2.945	2	1,5	0,1%
18	134.191	5.339	3.979	6	4,5	0,1%
19	133.454	5.970	4.473	4	3,0	0,1%
Total (pais)	2.771.713	36.671	1.323	38	1,4	0,1%

Fuente: *Base SARS-COV-2- Centro Nacional de Información Epidemiológica-DGVS

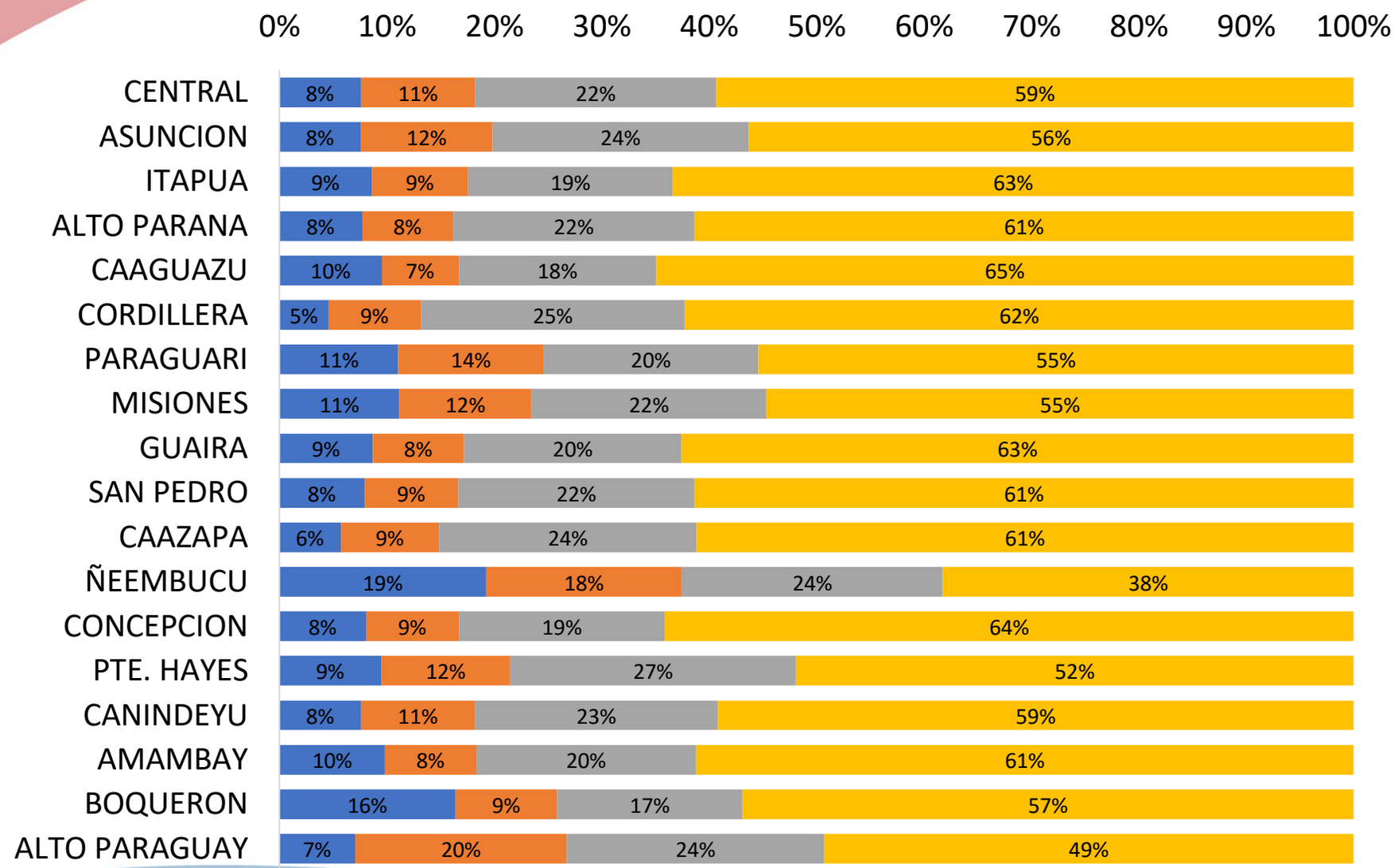
* Proyección poblacional DGEEC,2020

Casos COVID-19 en grupo de 0 a 19 según departamento, Paraguay, SE 10/2020 A SE 29/2021



% COVID-19 en grupo de 0 a 19 según departamento, Paraguay,

SE 10/2020 A SE 29/2021



■ 0 A 4 ■ 5 A 9 ■ 10 A 14 ■ 15 A 19

Fuente: Centro Nacional de Información Epidemiológica-DGVS

Hospitalizados por COVID-19

0-19 años

VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19

Desde la SE 10/2020 a SE 29/2021 se registran un total de **45.520 hospitalizados** de casos confirmados para COVID-19 a nivel país, de los cuales el **4% (1984/45.520)** corresponden a 0 a 19 años.

Grupos de edad en años	N° de hospitalizados en sala	N° de hospitalizados en UCI	% UCI
0 a 4	480	66	14%
5 a 9	239	15	6%
10 a 14	294	16	5%
15 a 19	441	37	8%
TOTAL	1850	134	7%

Factores de riesgo/Comorbilidades

En menores de 1 año: CARDIOPATIA, INMUNOCOMPROMISO, PREMATUREZ, ENFERMEDAD PULMONAR

Grupo de 15 a 19 años: EMBARAZO, CARDIOPATIA, OBESIDAD, ASMA, INMUNOCOMPROMISO

Otros grupos: ENC, INMUNOCOMPROMISO, OBESIDAD, ASMA, CARDIOPATIA

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

Casos acumulados y muertes de Síndrome Inflamatorio Multisistémico entre niños y adolescentes reportados por países y territorios de las Américas – Mayo de 2020 al 22 de julio de 2021

	CIUDAD/TERRITORIO	CASOS CONFIRMADOS	MUERTES CONFIRMADAS	TASA LETALIDAD (%)
AMERICA DEL NORTE	CANADA	131	0	0%
	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA	4.274	37	1%
	SUBTOTAL	4.405	37	1%
CENTRO AMERICA	COSTA RICA	37	0	0%
	EL SALVADOR	9	0	0%
	GUATEMALA	2	0	0%
	HONDURAS	3	0	0%
	PANAMA	81	2	2%
	SUBTOTAL	142	2	1%
AMERICA DEL SUR	ARGENTINA	189	1	1%
	BOLIVIA	1	1	100%
	BRASIL	1.101	69	6%
	CHILE	340	5	1%
	COLOMBIA	9	5	56%
	ECUADOR	13	0	0%
	PARAGUAY	107	8	7%
	PERU	4	0	0%
	VENEZUELA	195	0	0%
	SUB TOTAL	1.959	89	5%
ISLAS DEL OCEANO ATLANTICO Y EL CARIBE	BARBADOS	2	1	50%
	CUBA	4	0	0%
	REPUBLICA DOMINICANA	131	6	5%
	GUAYANA FRANCESA	2	0	0%
	GUADALUPE	5	0	0%
	SAN MARTIN	2	0	0%
	PUERTO RICO	*	*	
	TRINIDAD Y TOBAGO	29	0	0%
	SUBTOTAL	175	7	4%
	TOTAL	6.681	135	2%

Fuente:

Pan American Health Organization / World Health Organization.
Washington, D.C.: PAHO/WHO; 2021 www.paho.org | © PAHO/WHO,
2021 More information available at: <https://paho-covid19-response-who.hub.arcgis.com/>

* Cálculo de tasa de letalidad, realizado por DCNIE/DGVS

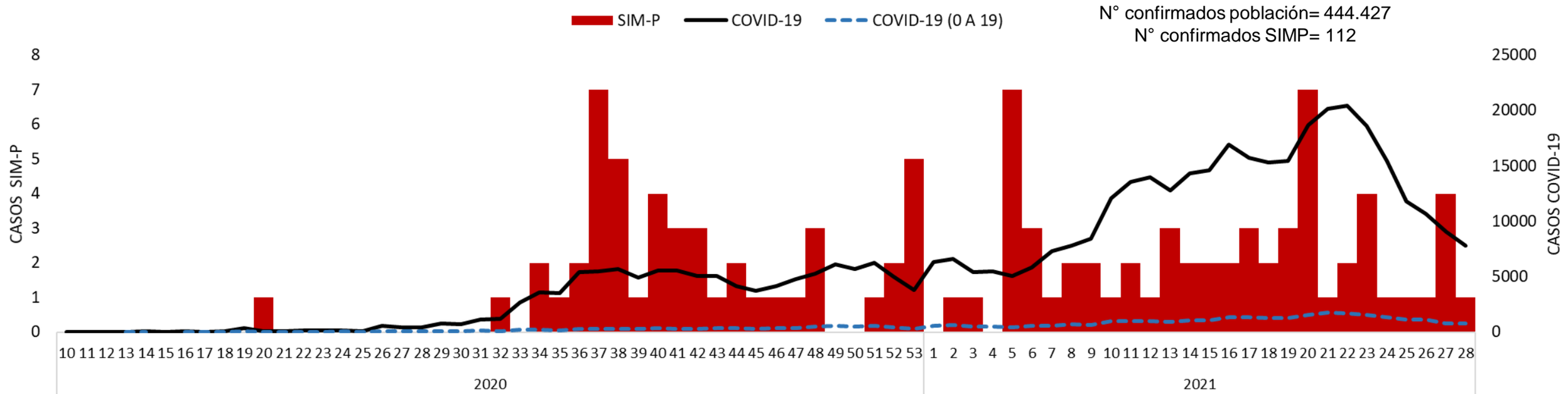
Casos notificados de SIM-P y clasificación final

Acumulados de SE 15/2020 a SE 29/2021. Paraguay

TOTAL REPORTADOS	195
CONFIRMADOS LABORATORIO	107
CONFIRMADOS NEXO	5
DESCARTADOS	70
PENDIENTES	13

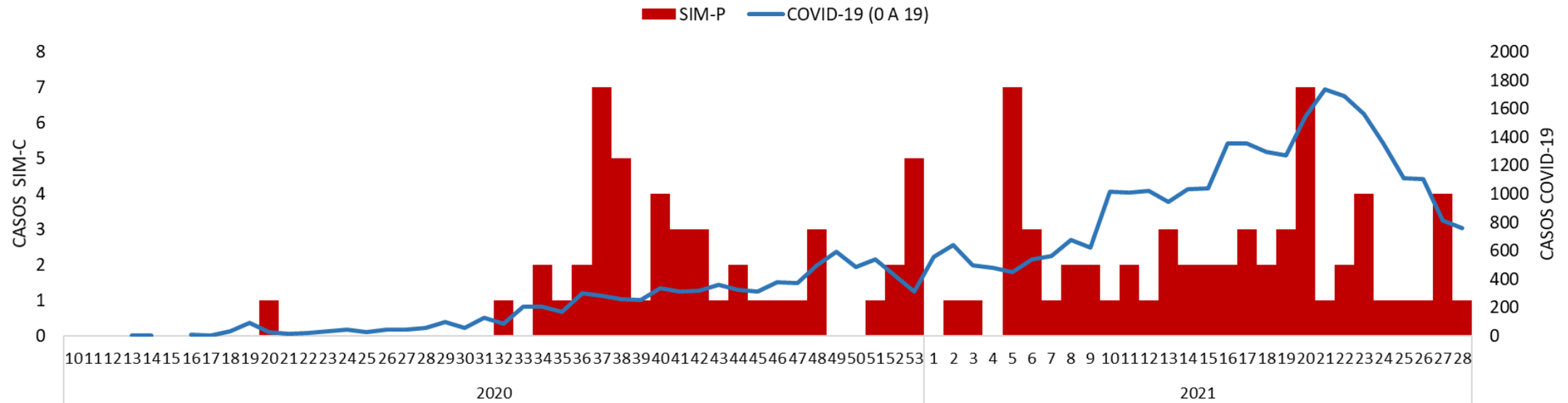
Año	Notificados	Confirmados
2020	90	50 (56%)
2021	105	62 (59%)

Distribución de casos confirmados de SIM-P por SE en relación a los casos confirmados de COVID-19, acumulados a la SE 28, 2021



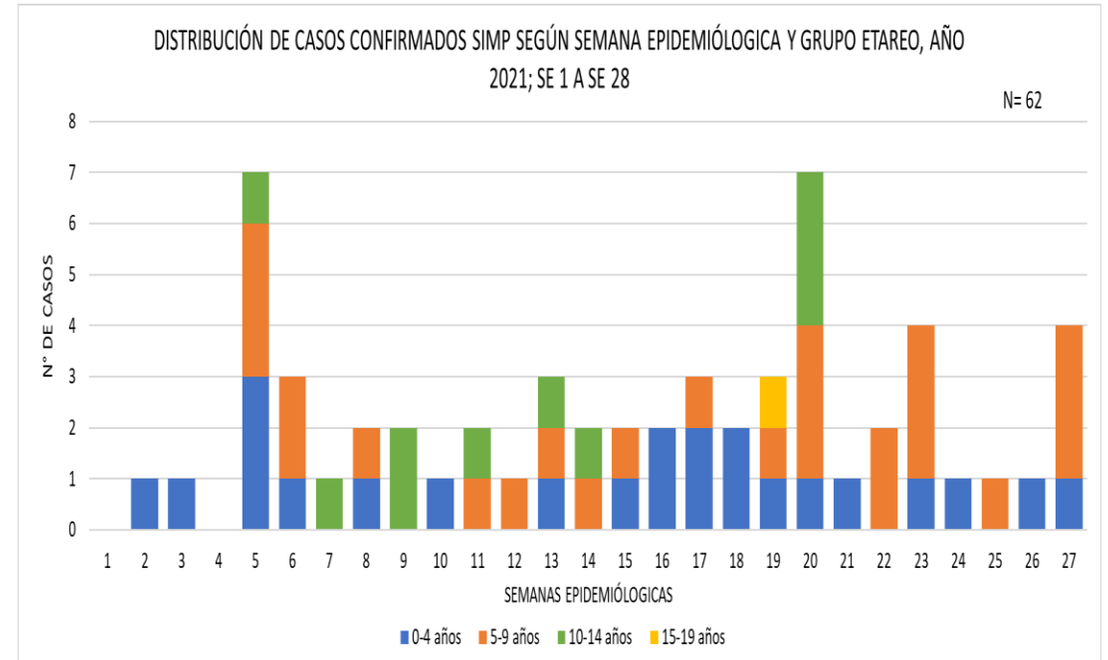
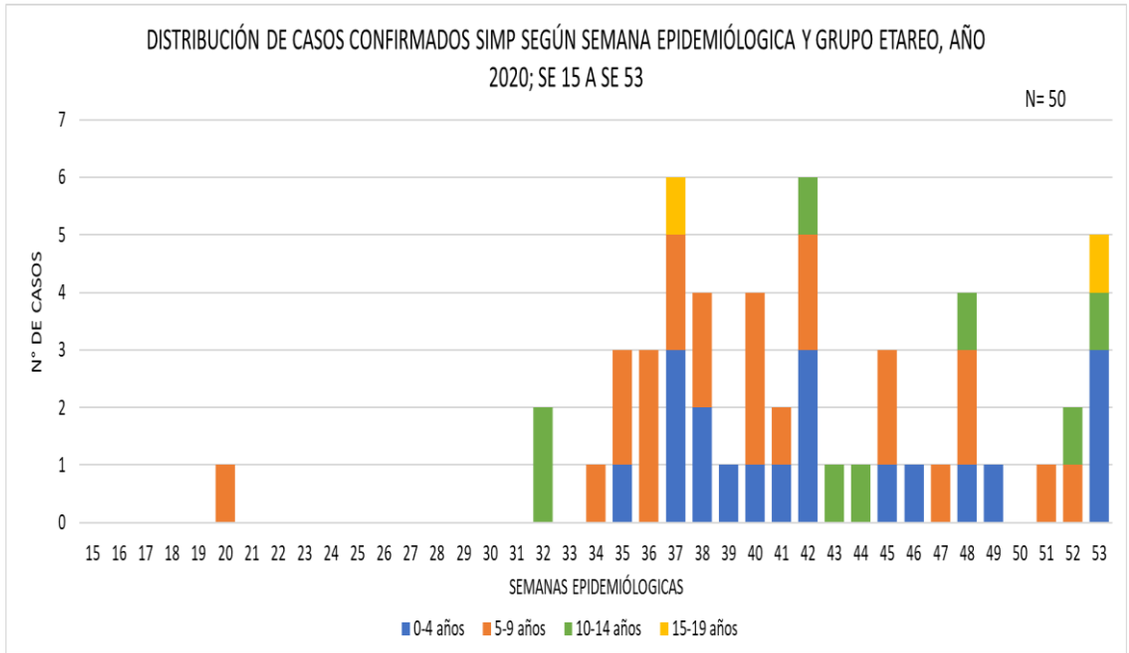
Fuentes: Base SIM-P, Vigilancia especiales y centinela-DGVS
 Base SARS CoV-2, DGVS

Distribución de casos de SIM-P por SE en relación a los casos confirmados de COVID-19 en grupo 0-19 años , acumulados a la SE 28, 2021. Paraguay



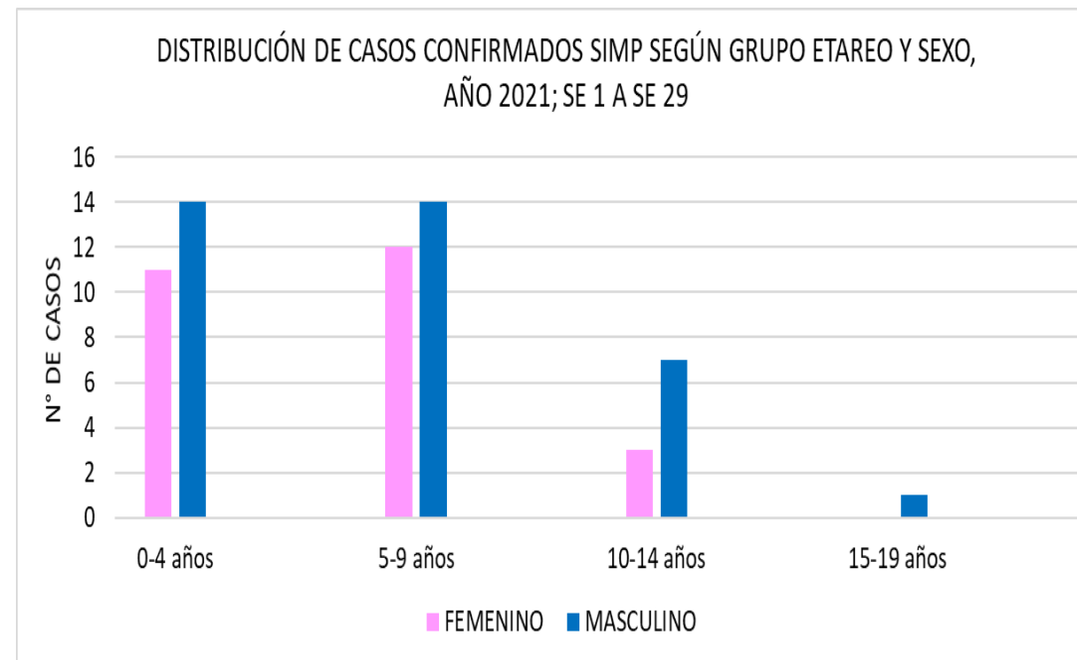
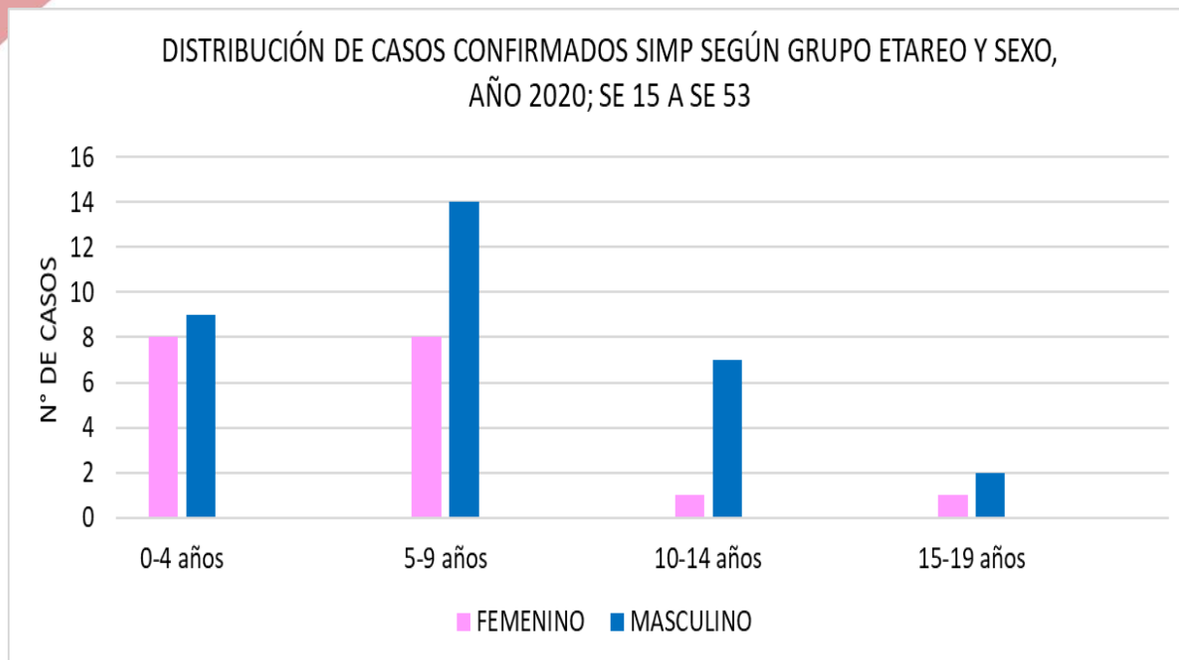
Fuente: Base SIM-C, VEyC-DGVS
Base SARS CoV-2, DGVS

Distribución de casos confirmados de SIM-P según grupo etario por SE. Años 2020 y 2021 hasta a la SE 28/ 2021. Paraguay



Fuentes: Base SIM-P, Vigilancia especiales y centinela-DGVS

Distribución de casos confirmados de SIM-P según sexo y grupo etario. Años 2020 y 2021 hasta la SE 29. Paraguay



Características de casos confirmados SIM-P, Paraguay

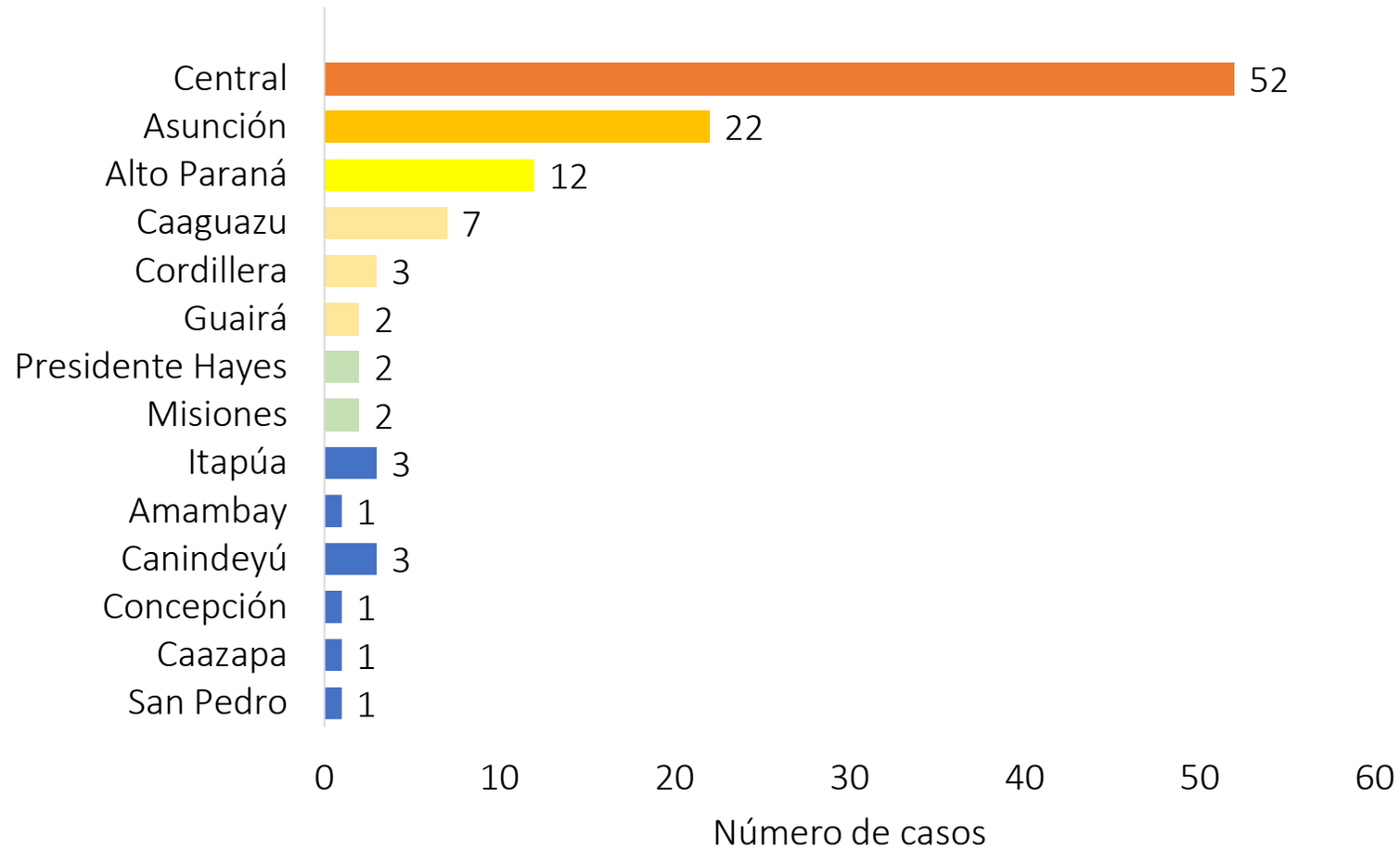
Acumulados SE 15/2020 a la SE 29/2021 (N:112)

Grupos de edad	N°	%
0- 4 años	41	37
5-9 años	47	42
10-14 años	20	18
15-19 años	4	3
Promedio de edad (min-max)	5,6	0-16
Sexo		
Masculino	68	61
Femenino	44	39
Nexo epidemiológico		
Sí	89	79
No	23	21



Departamentos de procedencia de casos confirmados SIM-C, Paraguay

Acumulados a la SE 29/2021 (N:112)



Características clínicas de casos SIM-P, Paraguay

Acumulado SE 15/2020 a SE 29/2021

N= 112

Requerimiento de UTI		
Sí	65	58
No	47	42
Tipo de alta		
Mejorado	100	89
Fallecido	8	7
Sigue internado	4	4

Tasa de letalidad: 7%

Frecuencia de casos confirmados por Laboratorio según técnica.
Vigilancia SIM-P, Año 2020 a SE 29–2021, Paraguay

Pruebas realizadas	Total	Positivos	Negativos	% Positivos
PCR	93	15	78	16%
Ag	19	2	17	11%
IgG	99	94	5	95%



me
cuido
por vos



Usá
tapaboca



Lavate
las manos



Tomá
distancia



Ventilá todos
los ambientes

¡Gracias!