

Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

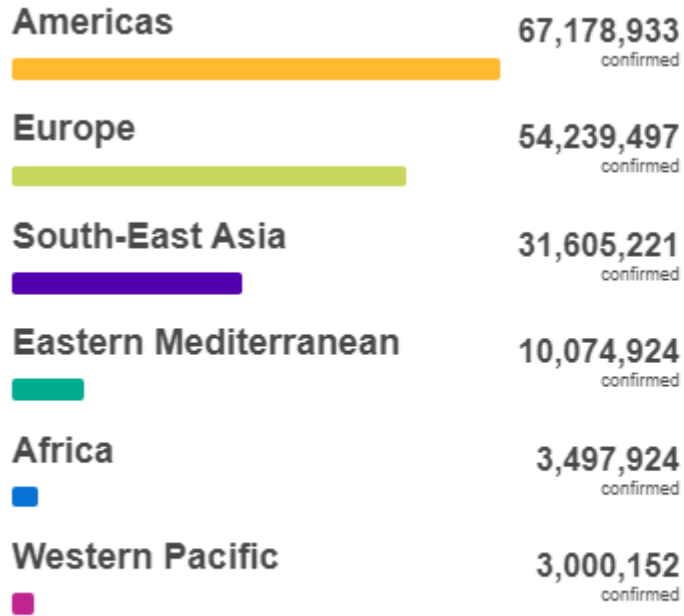
Reporte N° 117 Sala de Situación Epidemiológica

Actualizado al 30/05/2021



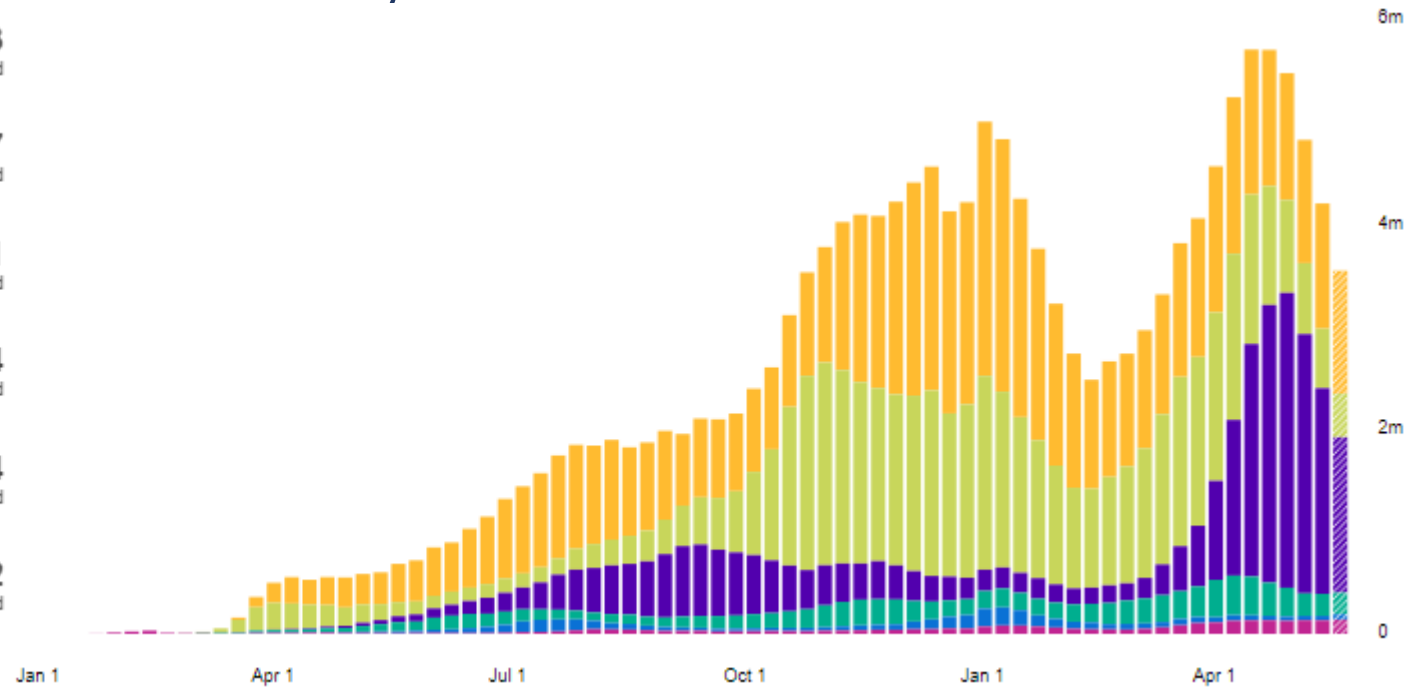
Actualización COVID-19, nivel mundial

Fecha: 30 de Mayo de 2021



Source: World Health Organization

Data may be incomplete for the current day or week.



Global	169.772.451 Casos	3.534.964 (TL:2,0%) Fallecidos	236 Países/áreas/territorios afectados
PAHO	67.650.789 Casos	1.650.789 (TL: 2,4%) Fallecidos	56 Países/áreas/territorios afectados

Resumen acumulado COVID-19 Paraguay

De 07/03/2020 al 01/06/2021



Casos confirmados
358.244



Casos activos
53.957 (15.06%)



Recuperados
294.994 (82,34 %)



Fallecidos
9.293 (2,59%)



Hospitalizados
34.169
4.512 UCI (13 %)
29.657 SALA (87 %)



Embarazadas
1.533
31 Muertes Maternas (*)



Pueblos originarios
415 (0,12%)
45 fallecidos (TL: 10,84%)



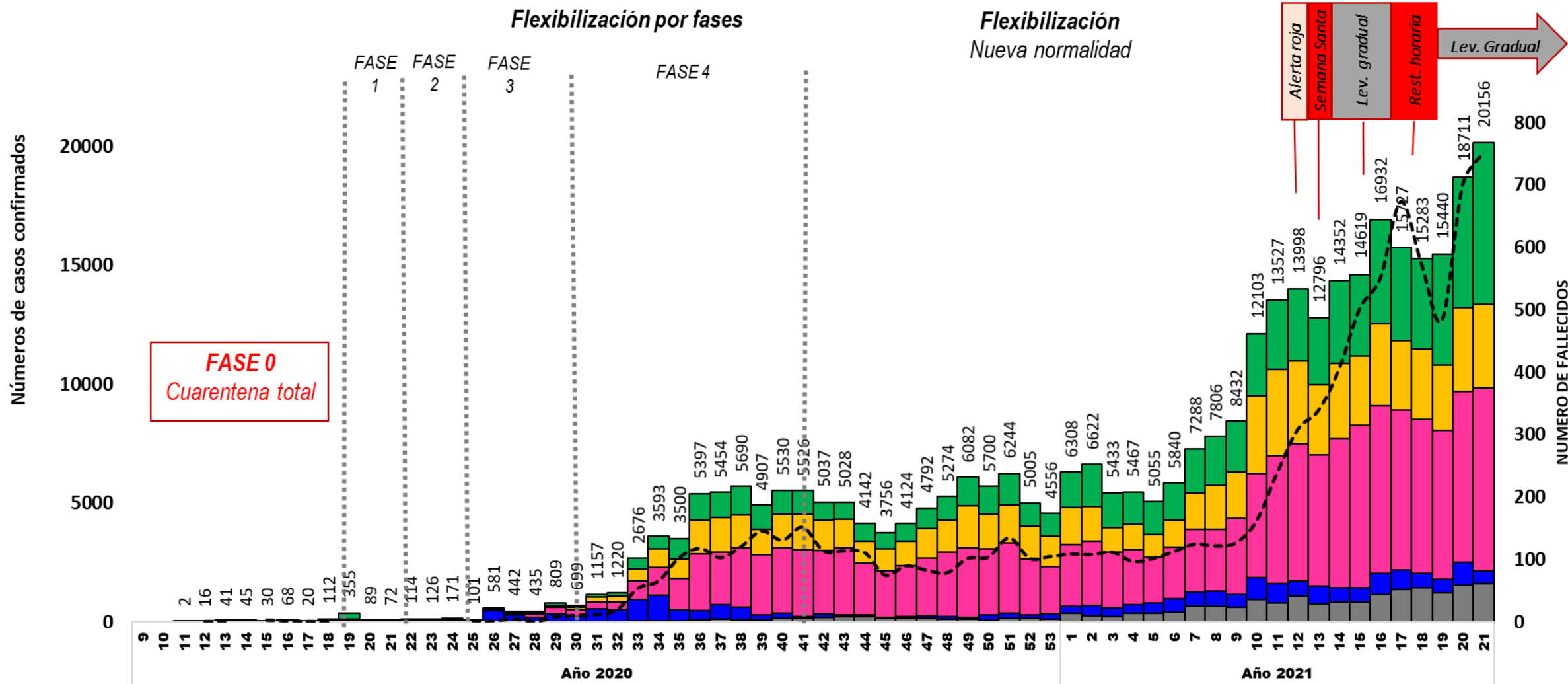
Personal de Salud
14.027 (3,9 %)



Días desde el 1° Caso
452

Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay

N=350.613



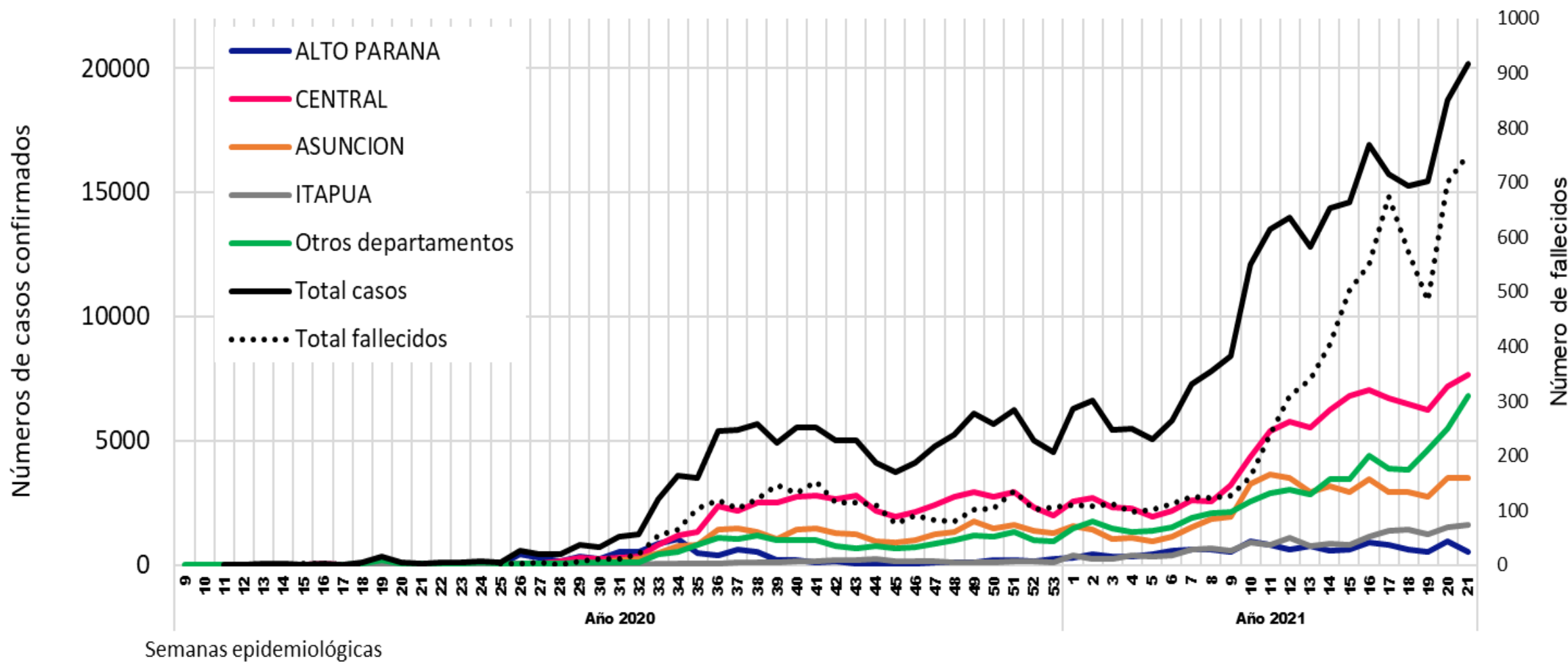
Semana 19/2021 (9 al 16 de mayo)
14-15/05-Feridos patrios, día de la madre

+8% confirmados,
+7% fallecidos

- ITAPUA
- ALTO PARANA
- CENTRAL
- ASUNCION
- Otros departamentos
- Fallecidos

Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay

N=350.613



Casos COVID-19

últimas 8 semanas

Semana 21/2020- 13/18 Picos máximos

- ✓ Central

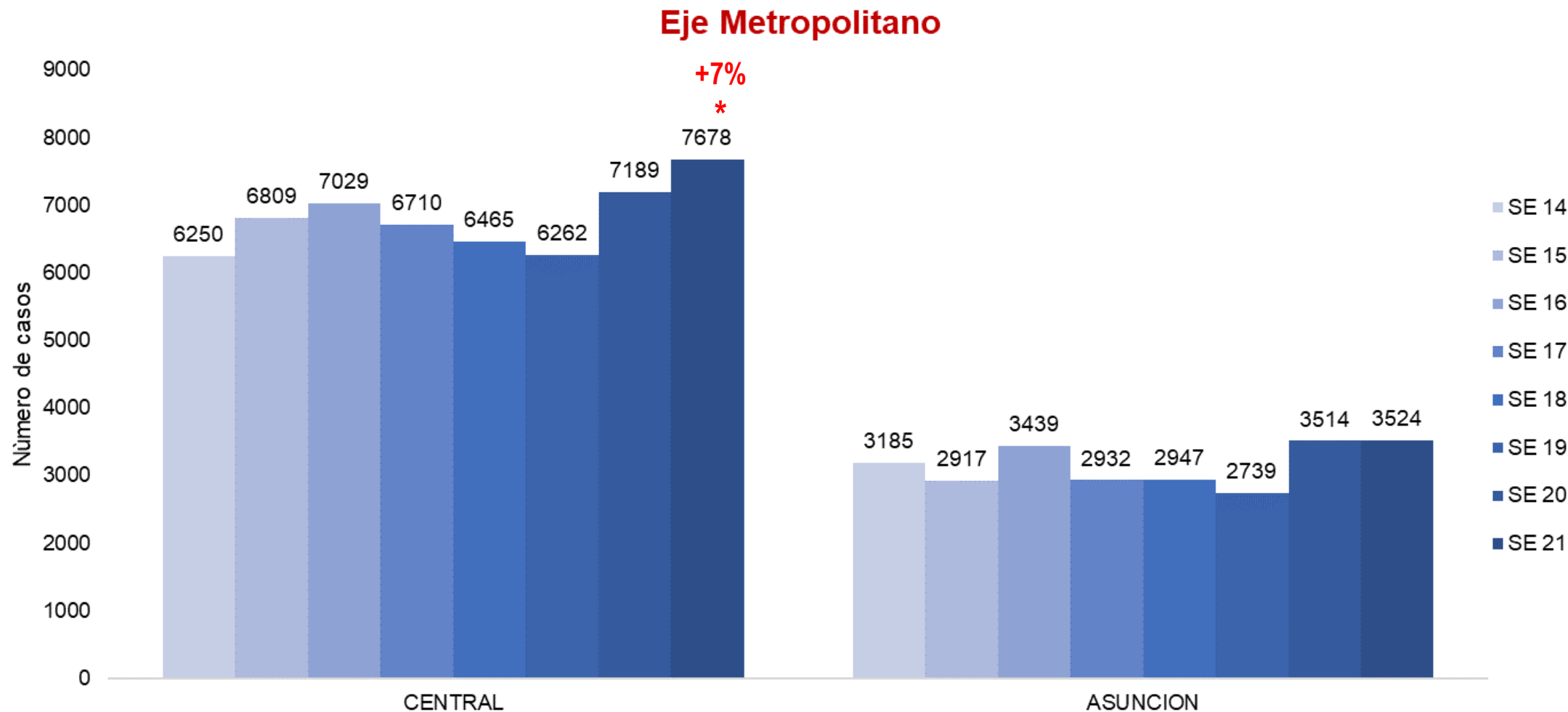
- ✓ San Pedro
- ✓ Concepción
- ✓ Canindeyú

- ✓ Caaguazú
- ✓ Cordillera
- ✓ Guairá
- ✓ Caazapá

- ✓ Itapúa
- ✓ Paraguari
- ✓ Misiones
- ✓ Ñeembucú

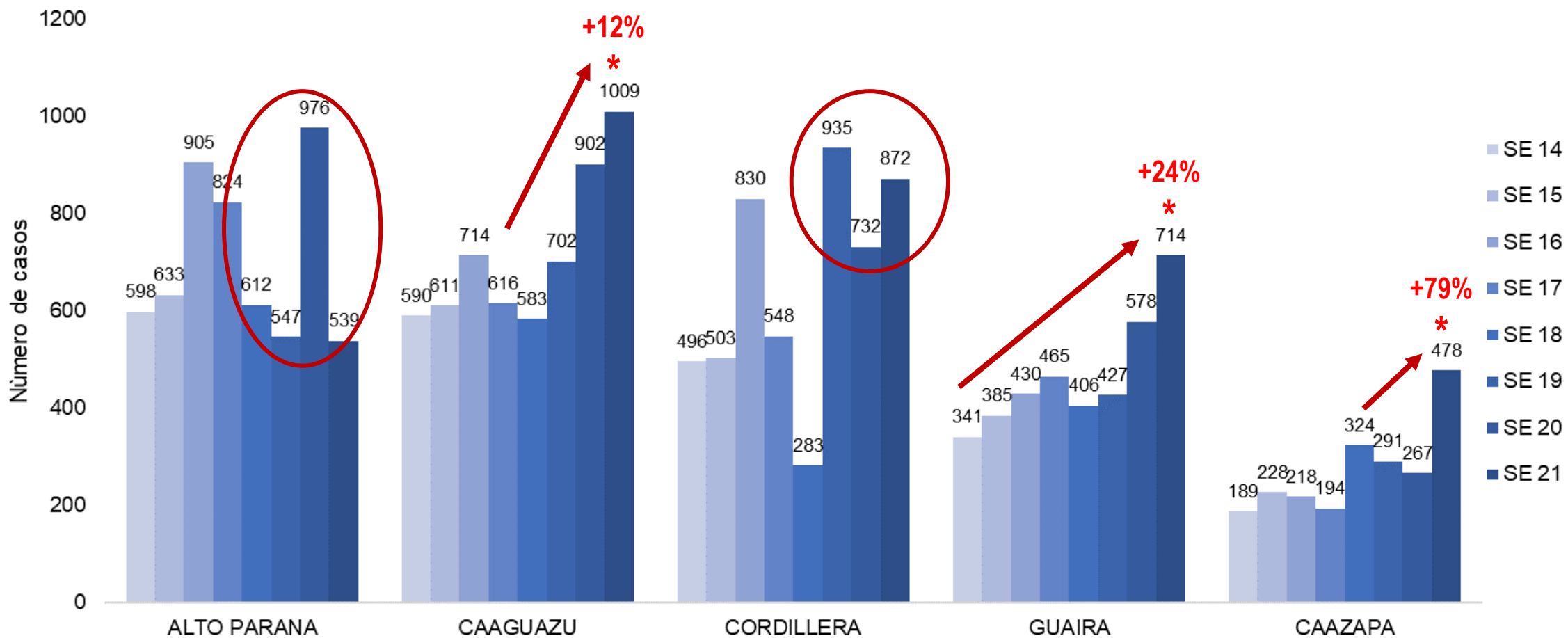
- ✓ Presidente Hayes

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



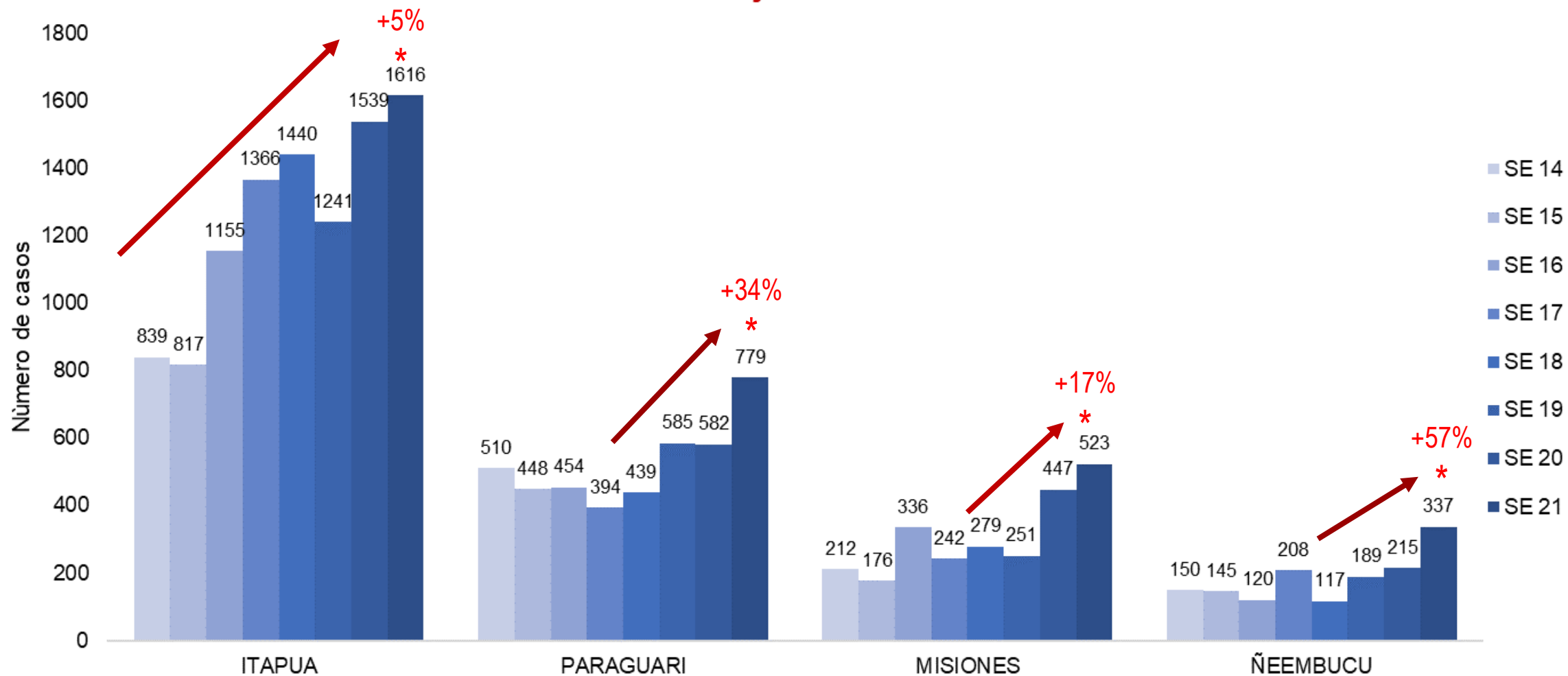
Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (2/5)

Eje Centro-Este



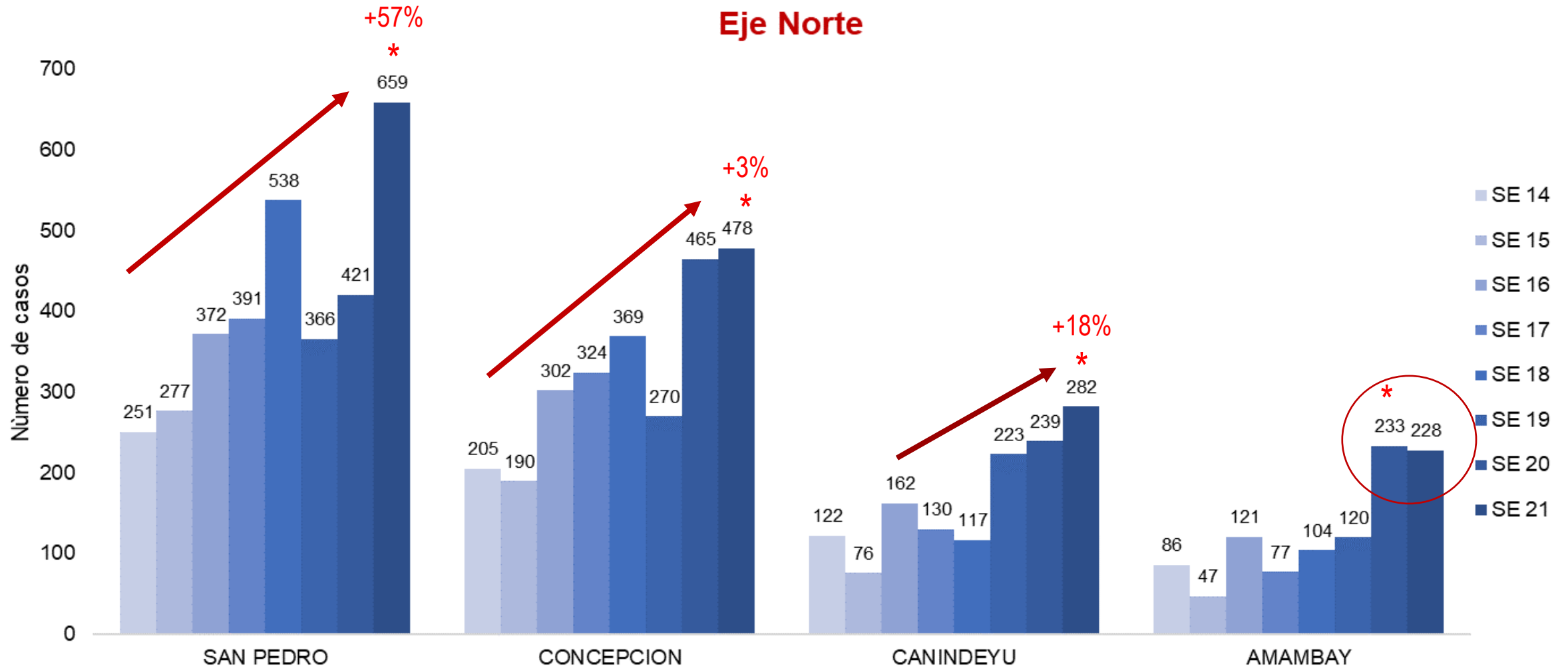
Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (3/5)

Eje SUR

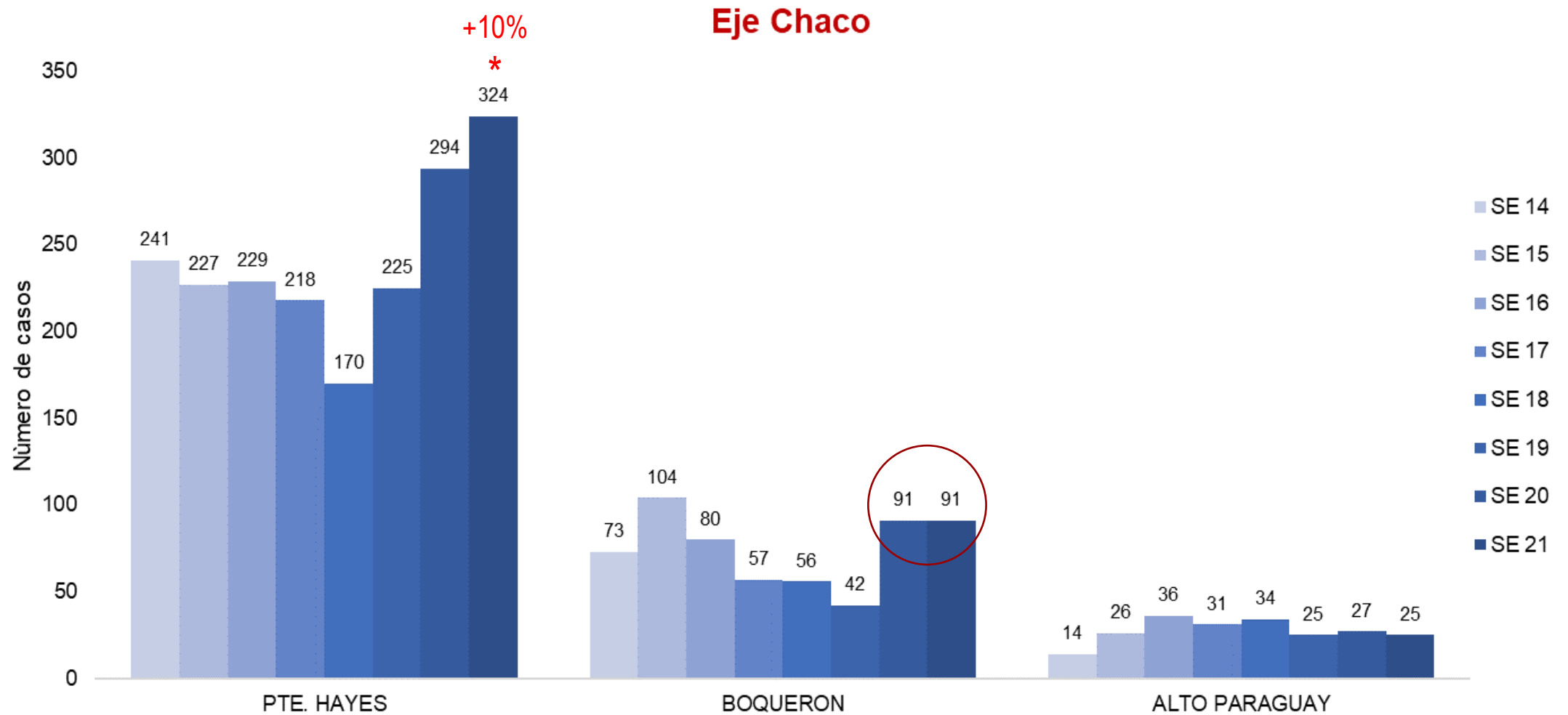


Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (4/5)

Eje Norte



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

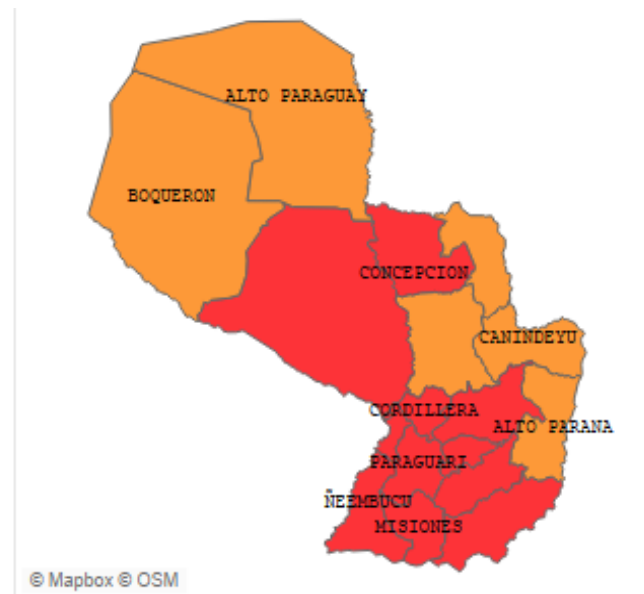


Mapa de riesgo COVID-19



MAPA DE RIESGO COVID-19 POR DEPARTAMENTOS DE RESIDENCIA, PARAGUAY ULTIMOS 14 DIAS (16/05 AL 29/05/2021)

	Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
CENTRAL	2.201.109	14.872	338	582	13	2,0
ASUNCION	521.559	7.036	675	202	19	1,4
ITAPUA	616.565	3.157	256	101	8	1,6
CAAGUAZU	563.803	1.909	169	77	7	2,0
CORDILLERA	311.273	1.604	258	54	9	1,7
ALTO PARANA	830.943	1.515	91	134	8	4,4
PARAGUARI	258.957	1.361	263	53	10	1,9
GUAIRA	227.747	1.292	284	48	11	1,9
SAN PEDRO	435.126	1.080	124	40	5	1,9
MISIONES	128.130	970	379	27	11	1,4
CONCEPCION	254.976	943	185	37	7	2,0
CAAZAPA	192.031	745	194	22	6	1,5
PTE. HAYES	127.951	617	241	14	5	1,1
ÑEEMBUCU	90.287	551	305	9	5	0,8
CANINDEYU	234.978	521	111	18	4	1,7
AMAMBAY	172.169	461	134	24	7	2,6
BOQUERON	66.836	182	136	3	2	0,8
ALTO PARAGUAY	18.231	52	143	3	8	2,9



© 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

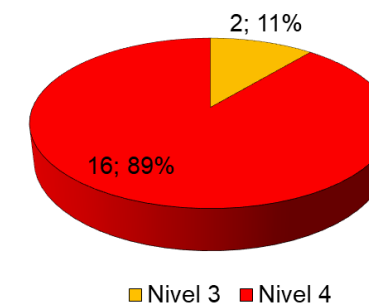
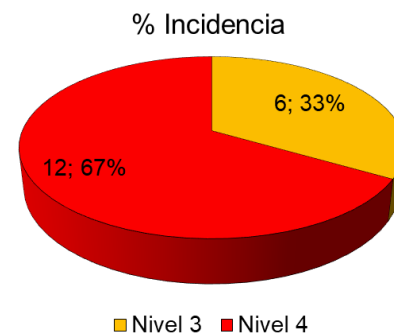
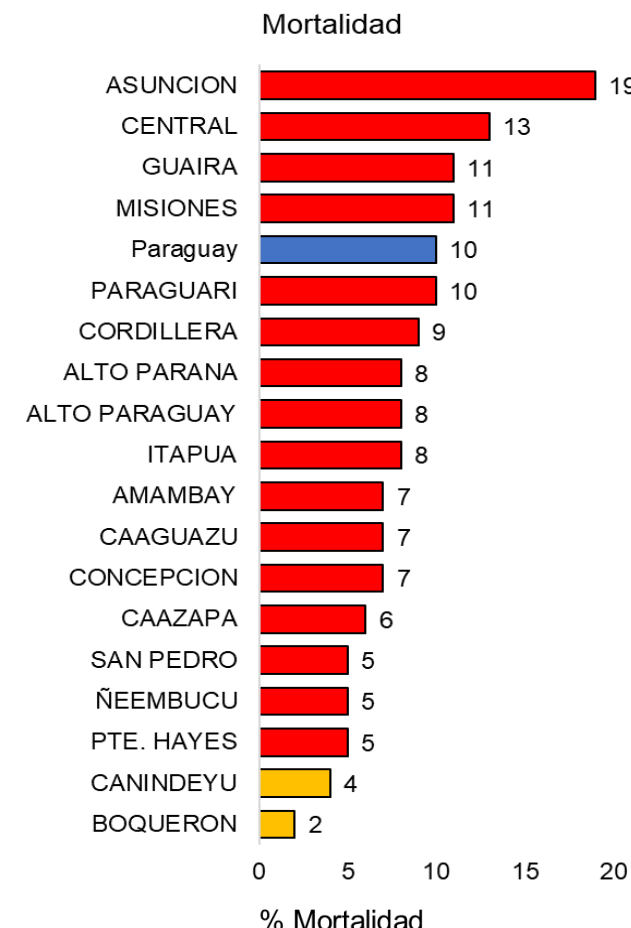
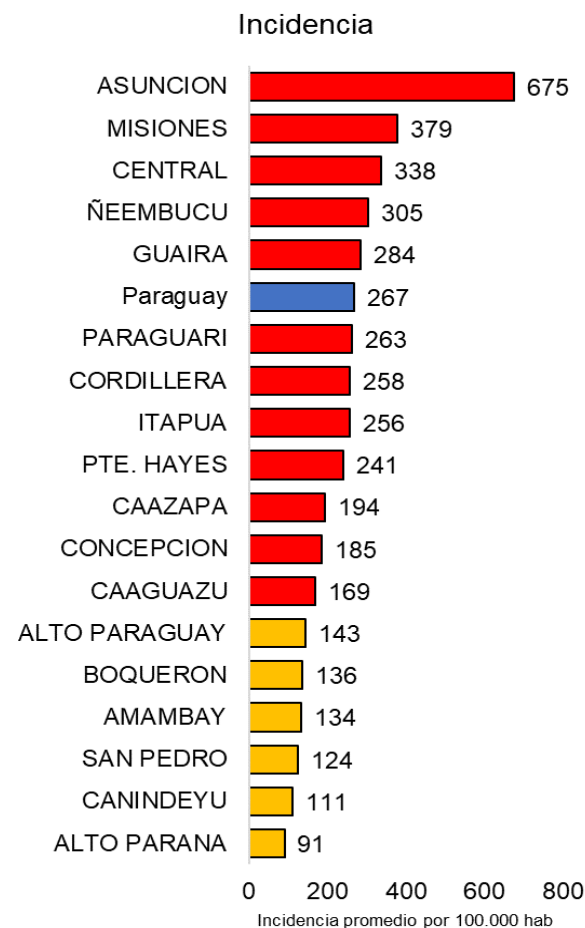
38.868
CONFIRMADOS

1.448
FALLECIDOS

Nivel de transmisión comunitaria COVID-19, según departamentos, Paraguay

Promedio SE 20 y 21 del 2021

DEPARTAMENTO	Mortalidad Promedio	Incidencia Promedio	Tasa Hospitalizados
1 ASUNCION	19	675	81
2 MISIONES	11	379	32
3 CENTRAL	13	338	32
4 PARAGUARI	10	263	31
5 PTE. HAYES	5	241	31
6 ÑEEMBUCU	5	305	20
7 GUAIRA	11	284	29
8 CORDILLERA	9	258	26
9 ITAPUA	8	256	26
10 CAAZAPA	6	194	11
11 CONCEPCION	7	185	16
12 CAAGUAZU	7	169	13
13 ALTO PARAGUAY	8	143	19
14 ALTO PARANA	8	91	11
15 AMAMBAY	7	134	11
16 SAN PEDRO	5	124	12
17 CANINDEYU	4	111	12
18 BOQUERON	2	136	19
Paraguay	10	267	27



Indicador	Transmisión comunitaria			
	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+



Distritos con transmisión comunitaria NIVEL 4 “Muy Alta”

DEPARTAMENTOS	Poblaciones		Total afectados	Nº distritos (depar)	% Afectación
	Mayor 10 mil hab	Menor 10 mil hab			
1 ASUNCION	1	0	1	1	100%
2 CENTRAL	19	0	19	19	100%
3 CORDILLERA	10	6	16	20	80%
4 GUAIRA	3	11	14	18	78%
5 MISIONES	4	3	7	10	70%
6 ITAPUA	13	5	18	30	60%
7 PARAGUARI	5	5	10	18	56%
8 CAAZAPA	3	3	6	11	55%
9 BOQUERON	1	0	1	3	33%
10 PTE. HAYES	2	1	3	9	33%
11 ALTO PARAGUAY	0	1	1	4	25%
12 ÑEEMBUCU	1	3	4	16	25%
13 AMAMBAY	1	0	1	6	17%
14 CONCEPCION	2	0	2	13	15%
15 SAN PEDRO	2	1	3	21	14%
16 CANINDEYU	2	0	2	16	13%
17 ALTO PARANA	2	0	2	22	9%
18 CAAGUAZU	2	0	2	22	9%
Total	73	39	112	259	43%

Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

- En los últimos 14 días se han registrado casos en los **18/18** departamentos, en 244/259 distritos que corresponden al **94%** del total país.
- En **18/18** departamentos tienen **112** distritos con nivel 4, que corresponde al **43%** del total país.
- Asunción, Central, Cordillera, Guairá, Misiones, Itapúa, Paraguarí, Caazapá con **50%** y más distritos afectados en MUY ALTA TRASMISION COMUNITARIA (nivel 4)

Semana anterior 19-20/2021

16/18 departamentos-95 (64+31) distritos en nivel 4
37% del total de distritos país

Distritos con transmisión comunitaria NIVEL 4, Poblaciones > 10.000 hab.

N=73

DEPARTAMENTO	DISTRITO
ALTO PARANA	CIUDAD DEL ESTE
	YGUAZU
AMAMBAY	PEDRO JUAN CABALLERO
ASUNCION	ASUNCIÓN
BOQUERON	LOMA PLATA
CAAGUAZU	CORONEL OVIEDO
	DR. JUAN MANUEL FRUTOS
CAAZAPA	CAAZAPA
	SAN JUAN NEPOMUCENO
CANINDEYU	TAVAI
	CURUGUATY
CONCEPCION	SALTOS DEL GUAIRA
	CONCEPCIÓN
CORDILLERA	SAN LAZARO
	ALTOS
	ARROYOS Y ESTEROS
	ATYRA
	CAACUPE
	CARAGUATAY
	EMBOSCADA
ITACURUBI DE LA CORDILLERA	
PARAGUARI	PIRIBEBUY
	SAN BERNARDINO
	TOBATI

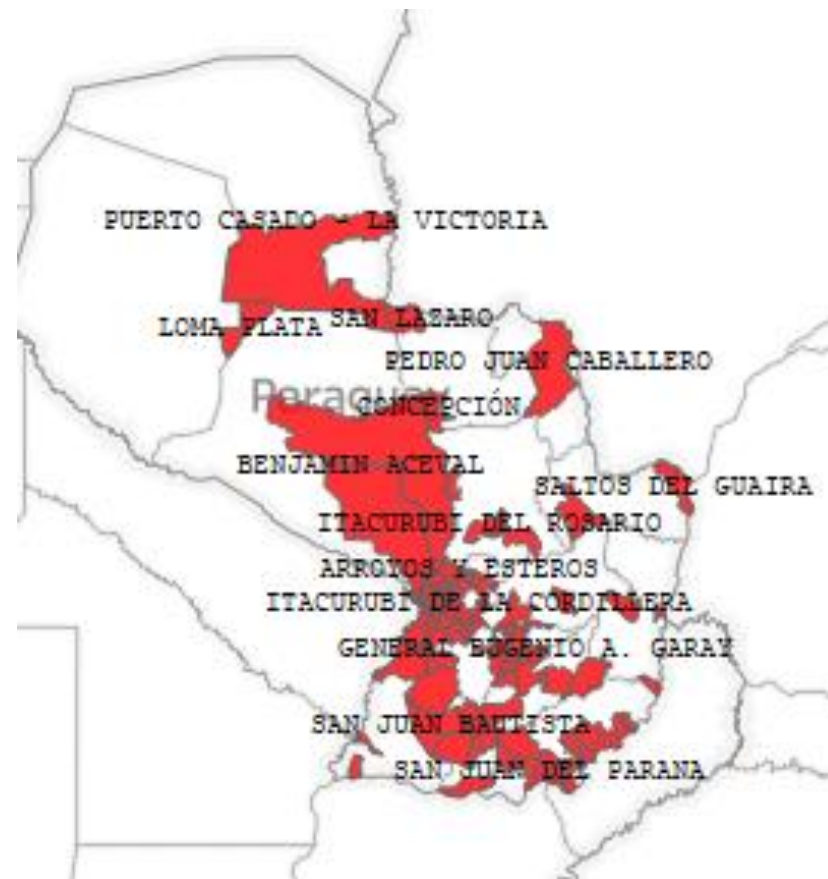
DEPARTAMENTO	DISTRITO
CENTRAL	AREGUA
	CAPIATA
	FERNANDO DE LA MORA
	GUARAMBARE
	ITA
	ITAUGUA
	J AUGUSTO SALDIVAR
	LAMBARE
	LIMPIO
	LUQUE
	MARIANO ROQUE ALONSO
	NUEVA ITALIA
	ÑEMBY
	SAN ANTONIO
	SAN LORENZO
	VILLA ELISA
	VILLETA
YPACARAI	
YPANE	
PARAGUARI	CARAPEGUA
	PARAGUARI
	PIRAYU
	QUIINDY
YAGUARON	

DEPARTAMENTO	DISTRITO
GUAIRA	BORJA
	MAURICIO JOSE TROCHE
	VILLARRICA
	BELLA VISTA
	CAMBYRETA
ITAPUA	CAPITAN MEZA
	CAPITAN MIRANDA
	CORONEL BOGADO
	ENCARNACION
	FRAM
	GENERAL ARTIGAS
	HOHENAU
	MAYOR OTAÑO
	NATALIO
	OBLIGADO
YATYTAY	
MISSIONES	AYOLAS
	SAN IGNACIO
	SAN JUAN BAUTISTA
ÑEEMBUKU	SANTA ROSA
	PILAR
PTE. HAYES	BENJAMIN ACEVAL
	VILLA HAYES

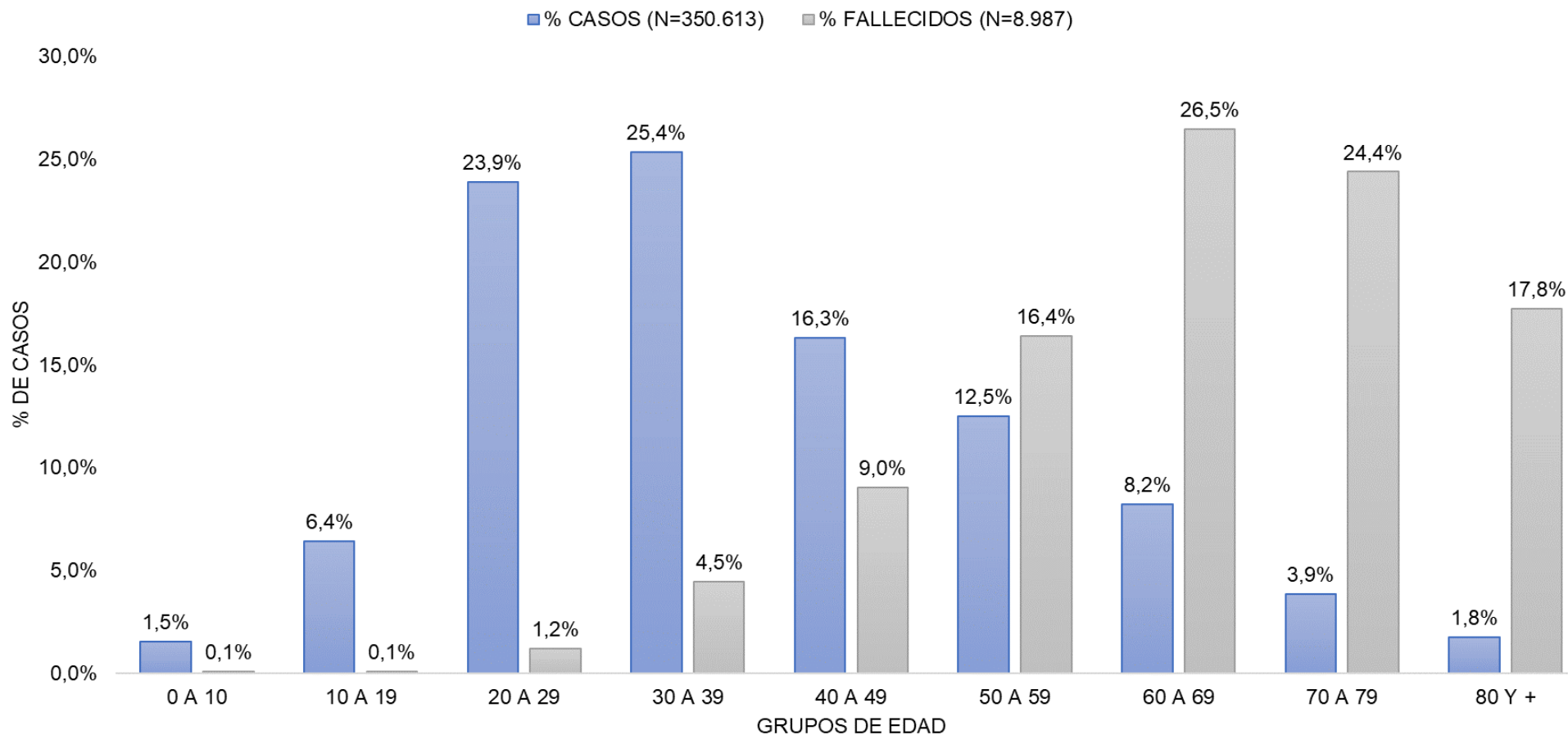
Distritos con transmisión comunitaria NIVEL 4, Poblaciones < 10.000 hab. N=39

DEPARTAMENTO	DISTRITO
ALTO PARAGUAY	PUERTO CASADO - LA VICTORIA
CAAZAPA	BUENA VISTA
	FULGENCIO YEGROS
	MACIEL
CORDILLERA	LOMA GRANDE
	NUEVA COLOMBIA
	PRIMERO DE MARZO
	SAN JOSE OBRERO
	SANTA ELENA
	VALENZUELA
	FELIX PEREZ CARDOZO
GUAIRA	GENERAL EUGENIO A. GARAY
	ITAPE
	ITURBE
	JOSE FASSARDI
	MBOCAYATY
	NATALICIO TALAVERA
	ÑUMI
	SAN SALVADOR
	TEBICUARY
	YATAITY
ITAPUA	CARMEN DEL PARANA
	GENERAL DELGADO
	PIRAPO
	SAN JUAN DEL PARANA
	TRINIDAD

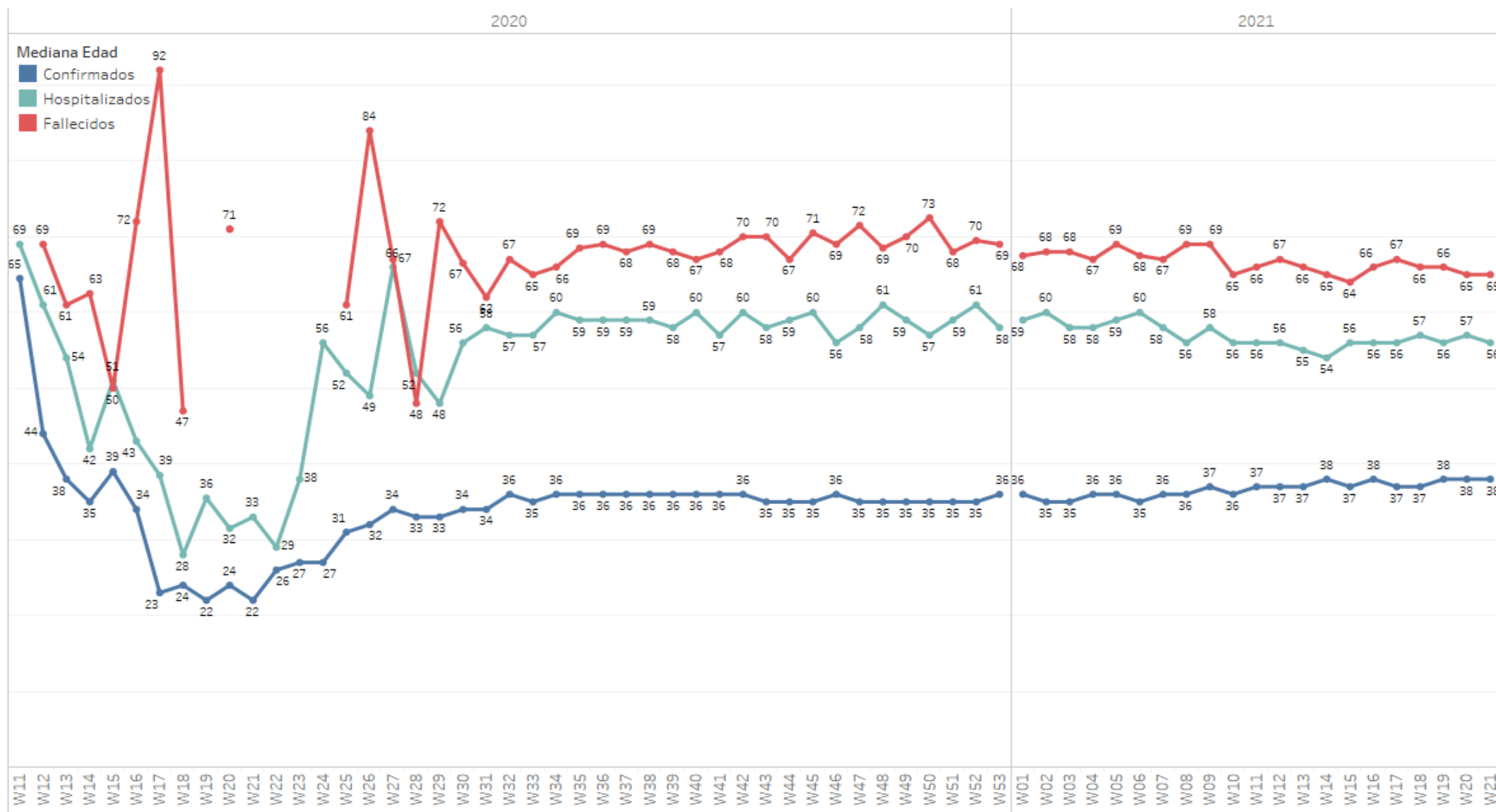
DEPARTAMENTO	DISTRITO
MISIONES	SAN MIGUEL
	SAN PATRICIO
	SANTA MARIA
ÑEEMBUCU	ALBERDI
	GENERAL DIAZ
	VILLA OLIVA
	CAAPUCU
PARAGUARI	ESCOBAR
	LA COLMENA
	SAPUCAI
	TEBICUARY-MI
PTE. HAYES	NANAWA
SAN PEDRO	ANTEQUERA



Casos COVID-19 confirmados y fallecidos por grupos de edad (%), Paraguay, datos acumulado a SE 21/2021

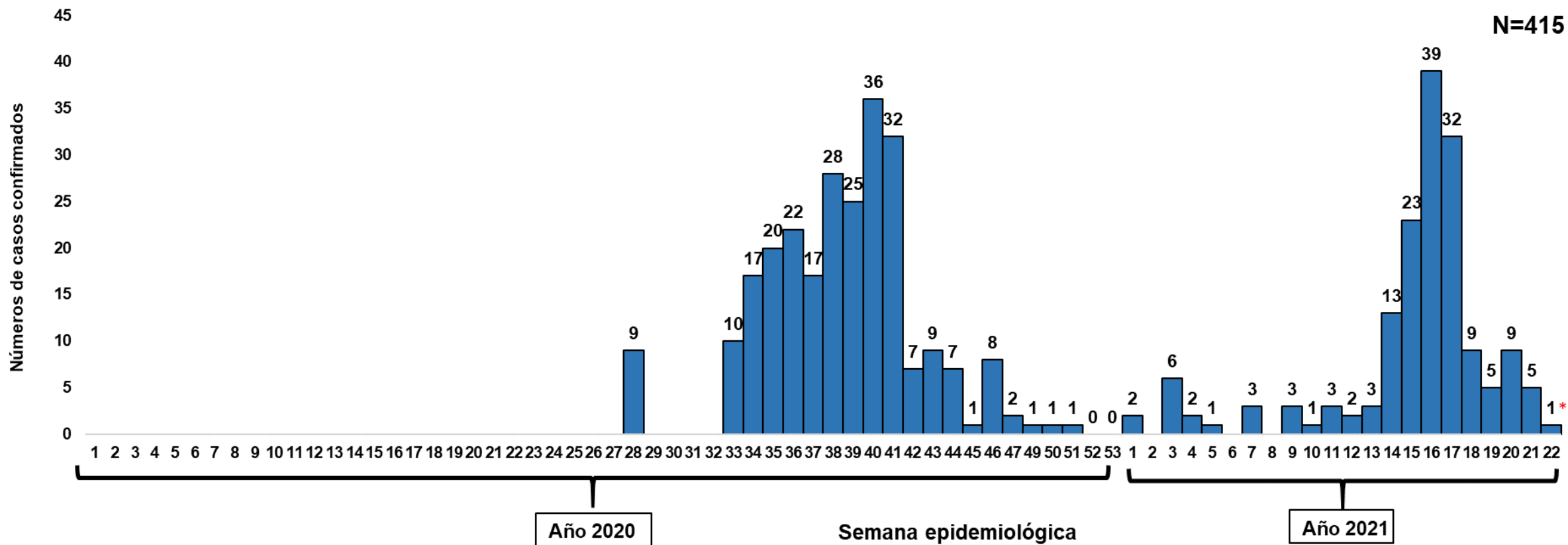


Covid Paraguay - Edad mediana de casos por semana epidemiológica



Pueblos originarios

Casos confirmados acumulados de COVID-19 en pueblos indígenas por semanas epidemiológicas , año 2020-2021, Paraguay



Caracterización de casos confirmados de COVID-19 acumulados en pueblos indígenas, año 2020-2021, Paraguay

N=415		
Departamento de residencia	n	%
Boquerón	147	35,4
Alto Paraná	102	24,6
Alto Paraguay	44	10,6
Central	34	8,2
Presidente Hayes	32	7,7
Canindeyú	24	5,8
Caazapá	12	2,9
San Pedro	10	2,4
Caaguazú	5	1,2
Amambay	4	1,0
Itapúa	1	0,2

Fuente: DGVS - DINASAPI

Grupo de edad (años)	Sexo		Total general	%
	Femenino (n=202; 49%)	MASCULINO (n=213; 51%)		
0 a 9	16	7	23	5,5
10 a 19	29	10	39	9,4
20 a 29	35	31	66	15,9
30 a 39	45	45	90	21,7
40 a 49	30	34	65	15,7
50 a 59	20	29	48	11,6
60 a 69	15	38	53	12,8
70 a 79	8	14	22	5,3
80 a 89	4	4	8	1,9
90 y más	0	1	1	0,2
Total general	202	213	415	100,0

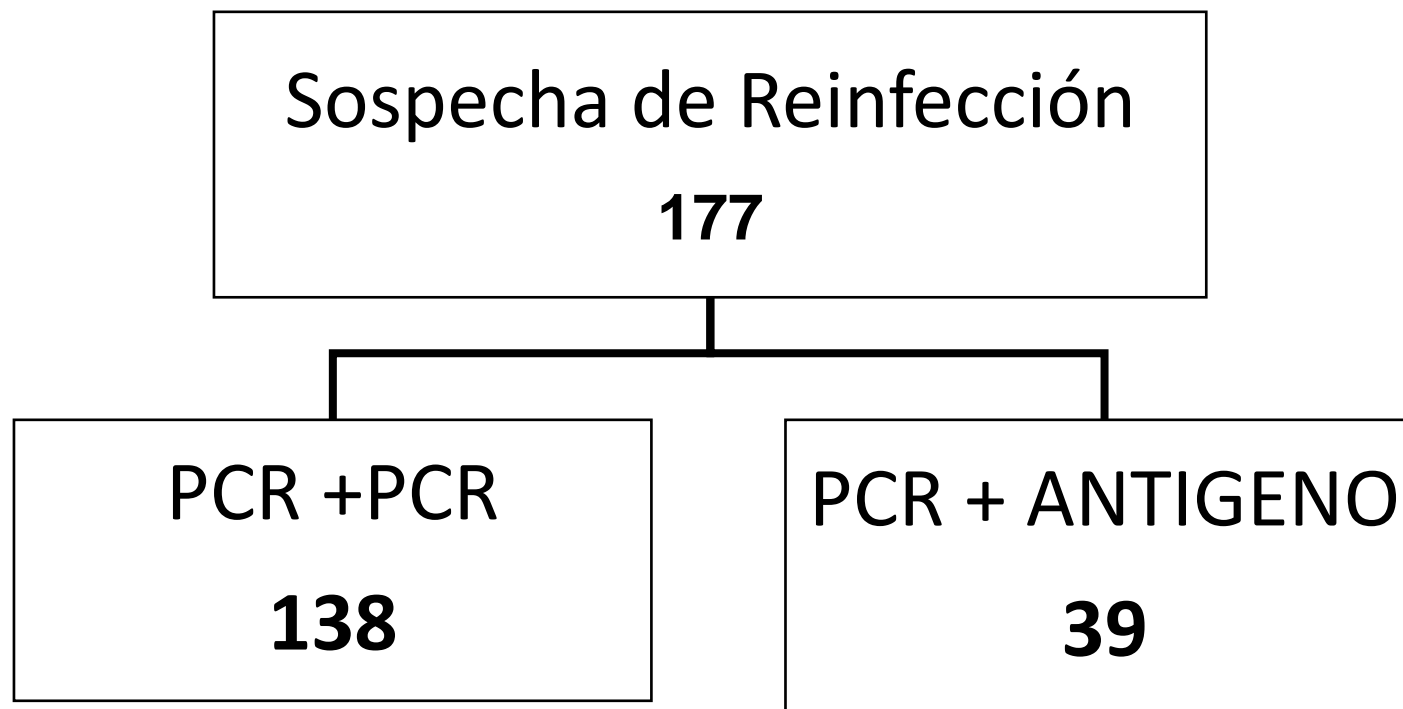
Fuente: DGVS - DINASAPI

Boquerón, Alto Paraná y Alto Paraguay, son los departamentos con mayor número de casos confirmados por COVID19

El **37,6%** de los casos confirmados corresponde al grupo de edad de **20 a 39 años**.

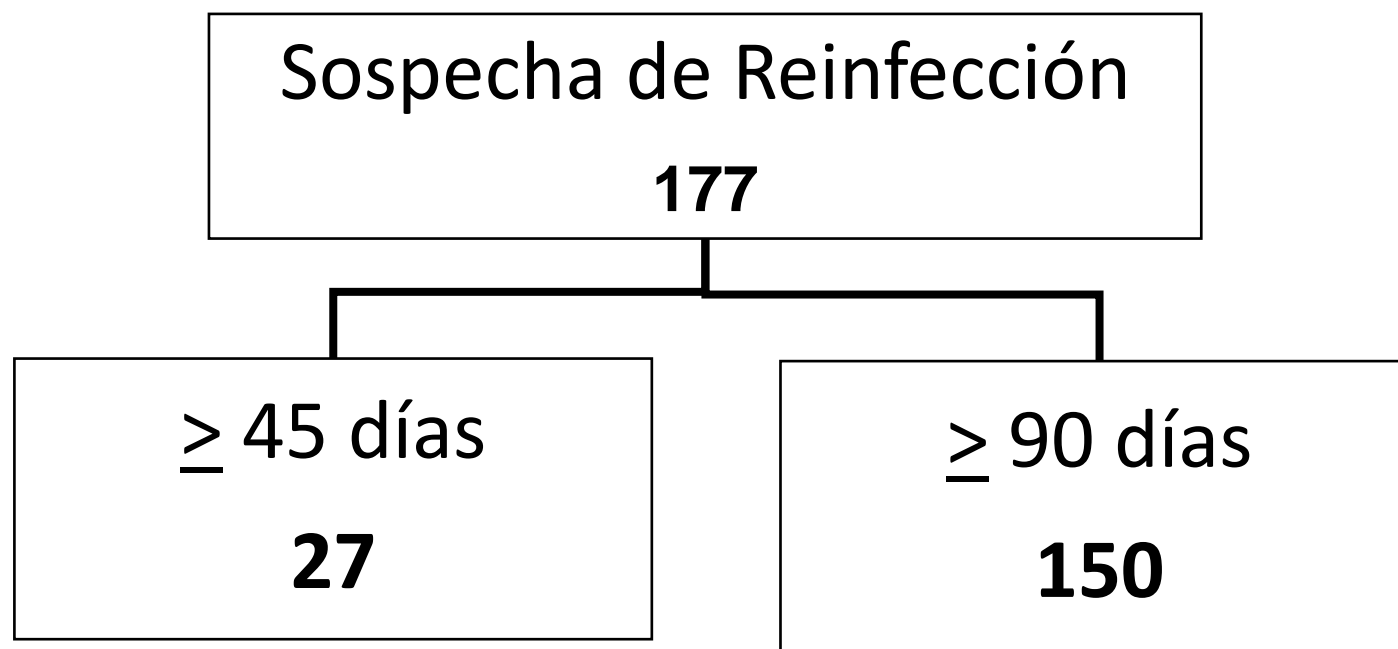
Sospechas de reinfección

Casos sospechosos de reinfección por SARS CoV- 2 (1/4)



De los 177 casos sospechosos de reinfección de la 1ra y 2da toma de muestra en 138 casos cuentan con dos muestras PCR y 39 casos con muestras de PCR y antígeno.

Casos sospechosos de reinfección por SARS CoV- 2 (2/4)



De los 177 casos sospechosos de reinfección, 27 casos sucedieron con un lapso de ≥ 45 días y 150 casos en ≥ 90 días con una diferencia de la 1ra y 2da toma de muestra con PCR o antígeno, con una mediana de 162 días con rango de 47 – 256.

Casos sospechosos de reinfección por SARS CoV- 2 (3/4)

- De los 177 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.
- Del total de casos sospechosos, requirieron hospitalización en su 2do episodio 37 casos.(20 %)
- Se registraron 21 fallecidos, de los cuales 13 casos codifican para COVID 19.(7,34%)

Monitoreo del personal de salud Con exposición al COVID-19

1/06/2021

MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

DATOS ACUMULADOS – PERIODO 13-03-2020 AL 1-06-2021. AÑO 2021

REGISTROS DE COVID-19: Datos del 13/03/2020 al 1/06/2021. Año 2021

PS EXPUESTO A COVID-19	N	%
Personal de Salud : Notificaciones Totales	28645	100%
Personal de Salud : Casos Confirmados Totales	14027	49%

Se han registrado **28645** notificaciones de personal de salud a la fecha 1/06/2021.

Los **14027** casos confirmados representan el **49%** del total de las notificaciones registradas del personal de salud.

De los casos confirmados de Covid-19 a nivel país al 1/06/2021 (N=355384), el **3,9%** corresponde a personal sanitario.

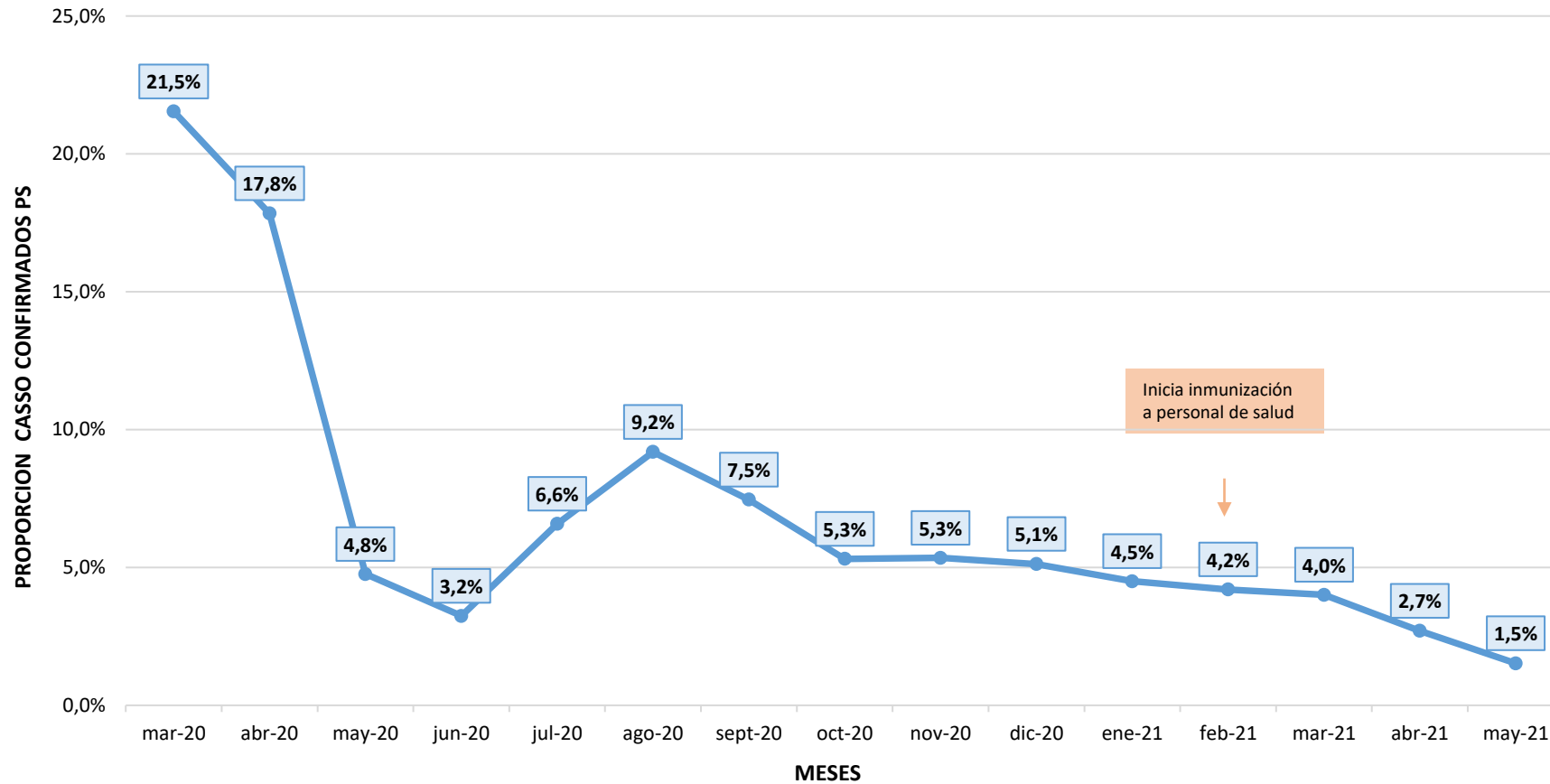
MONITOREO DEL PS EXPUESTO A COVID-19		
TOTAL NOTIFICACIONES : ESTADO ACTUAL	N	%
Altas	27979	97,7%
Aislamiento	513	1,8%
Fallecidos	153	0,53%
TOTAL	28645	100%

CASOS CONFIRMADOS: ESTADO ACTUAL		
	N	%
Recuperados	13720	97,8%
Activos	154	1,1%
Fallecidos	153	1,1%
TOTAL	14027	100%

SOSPECHA DE REINFECCIÓN	
REGION SANITARIA	N CASOS
CAPITAL	33
CENTRAL	18
ALTO PARANA	8
ITAPUA	5
CAAGUAZU	4
CONCEPCION	3
CANINDEYU	2
GUAIRA	2
PTE. HAYES	2
CAAZAPA	1
PARAGUARI	1
SAN PEDRO	1
CORDILLERA	1
TOTAL	81

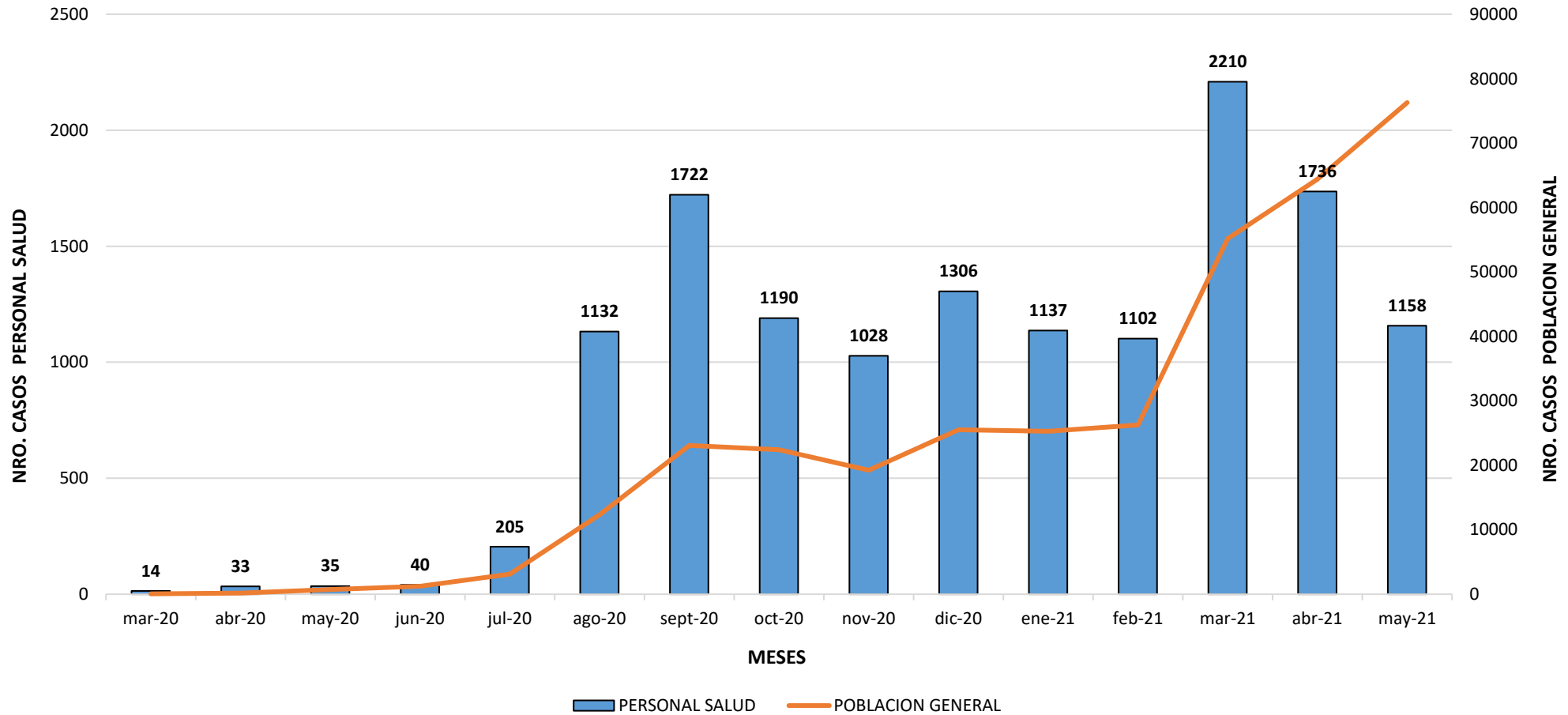
Tiempo promedio
transcurrido entre cada
episodio: 174 días

PROPORCION DE CASOS CONFIRMADOS CORRESPONDIENTES A PERSONAL DE SALUD RESPECTO A LA POBLACION GENERAL. PERIODO MARZO 2020 A MAYO 2021. DATOS AL 1/06/2021

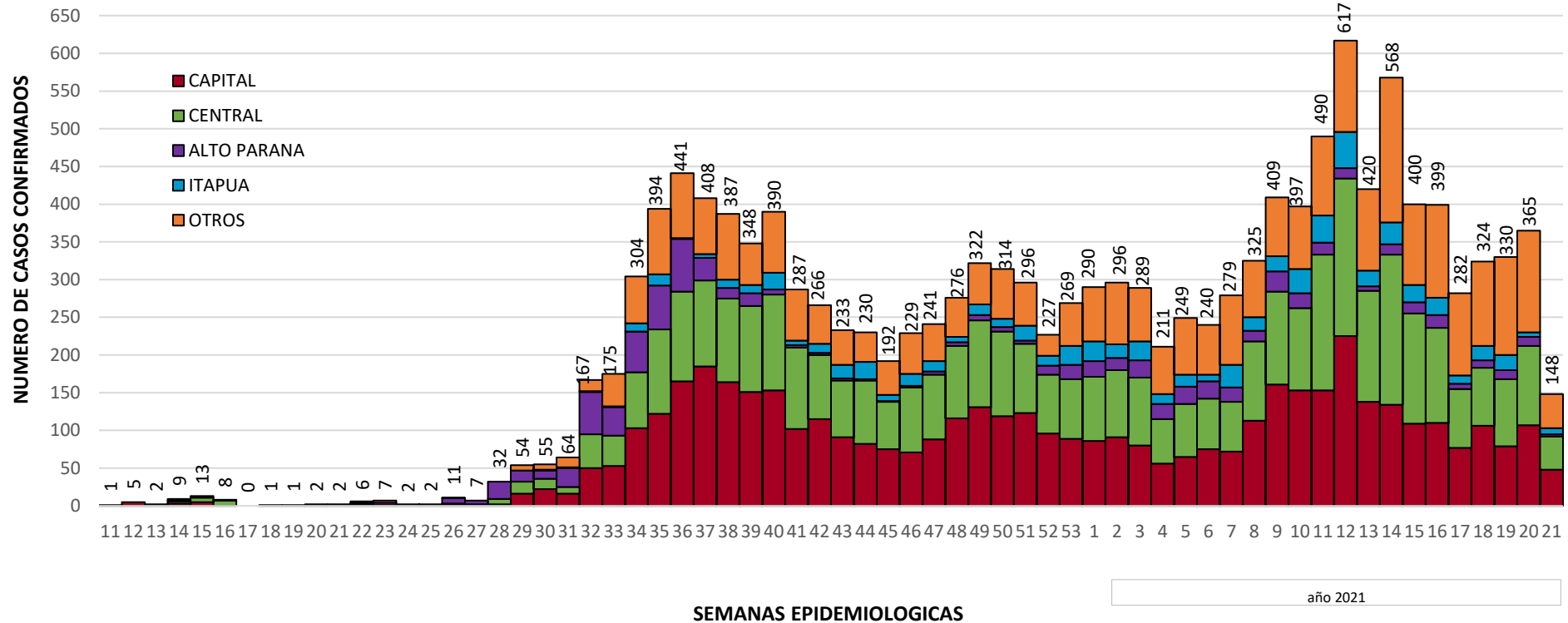


De los casos confirmados de Covid-19 a nivel país el **3,9%** corresponde a personal de salud.

CASOS CONFIRMADOS COVID-19. PERSONAL SALUD VS POBLACION GENERAL. DATOS ACUMULADOS AL 1/06/2021

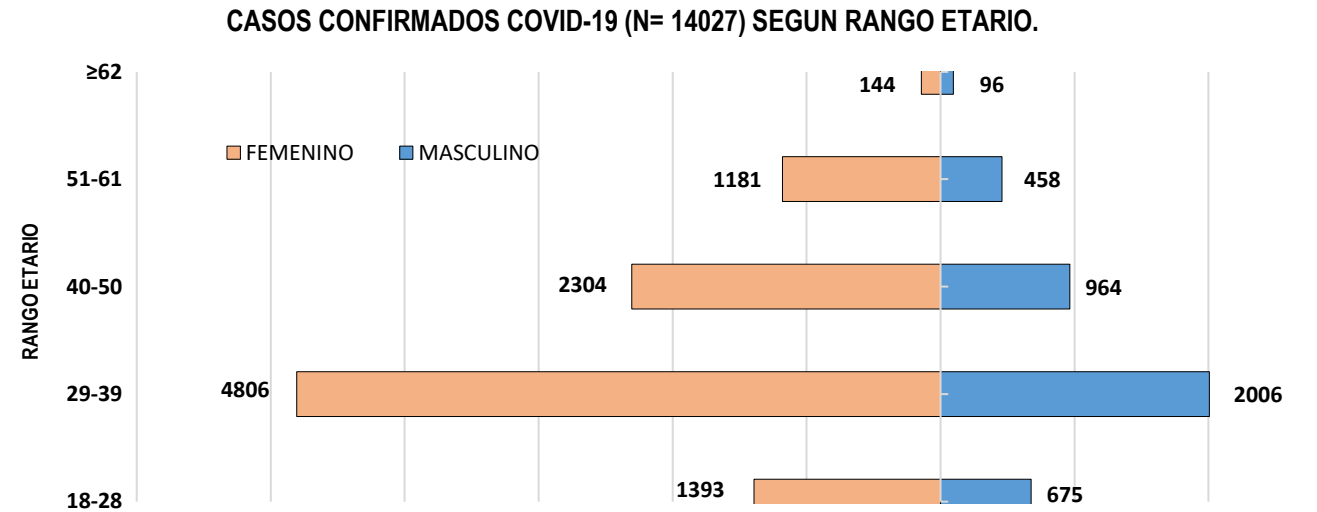


CASOS CONFIRMADOS EN REGIONES SANITARIAS MAS AFECTADAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA (N=14027).



SE	CAPITAL	CENTRAL	ALTO PARANA	ITAPÚA	OTROS	TOTAL
17	77	78	7	11	109	282
18	106	77	10	19	112	324
19	79	89	12	20	130	330
20	107	105	12	6	135	365
21	148	48	44	3	8	45
TOTAL	517	397	85	59	494	1346

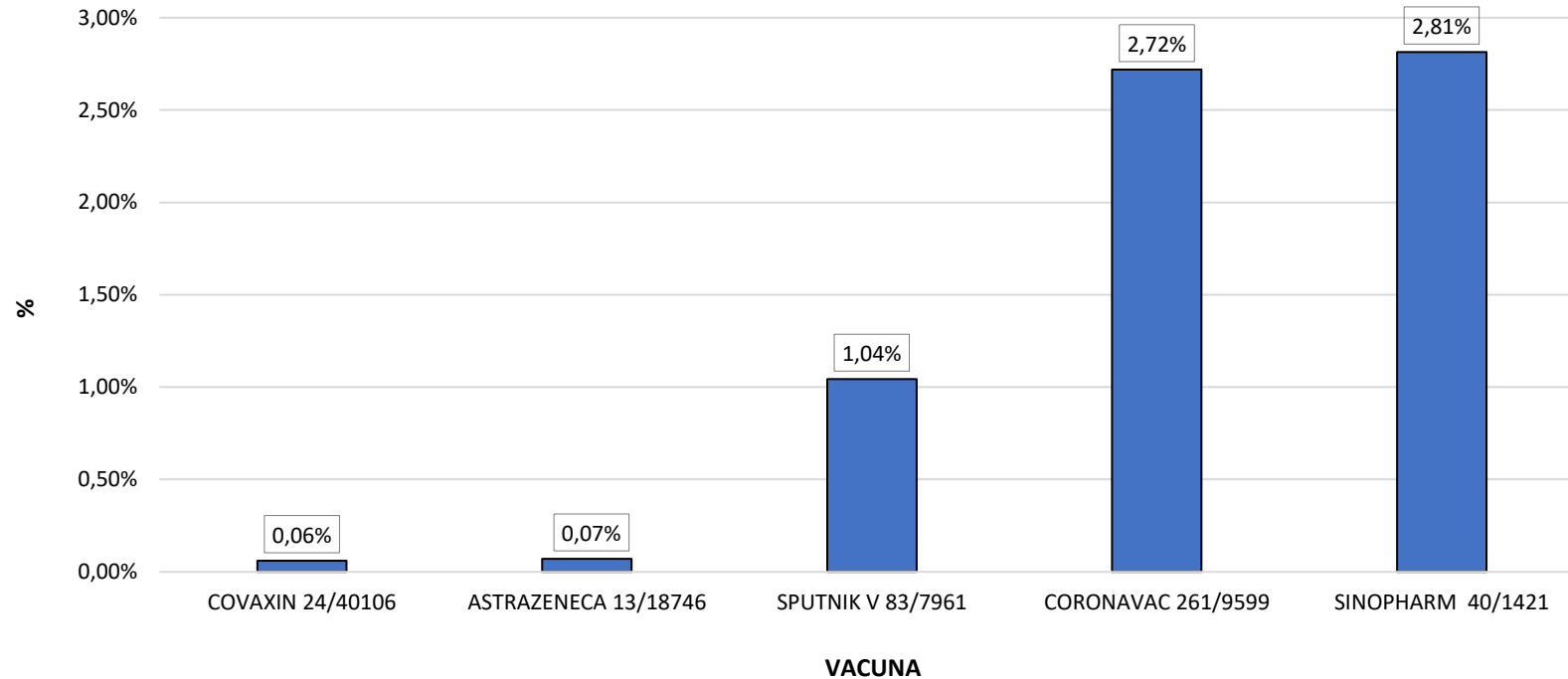
CASOS CONFIRMADOS COVID-19 SEGÚN CARACTERÍSTICAS (N=14027). DATOS ACUMULADOS AL 1/06/2021



CASOS CONFIRMADOS COVID-19 (N=14027) SEGÚN SINTOMAS

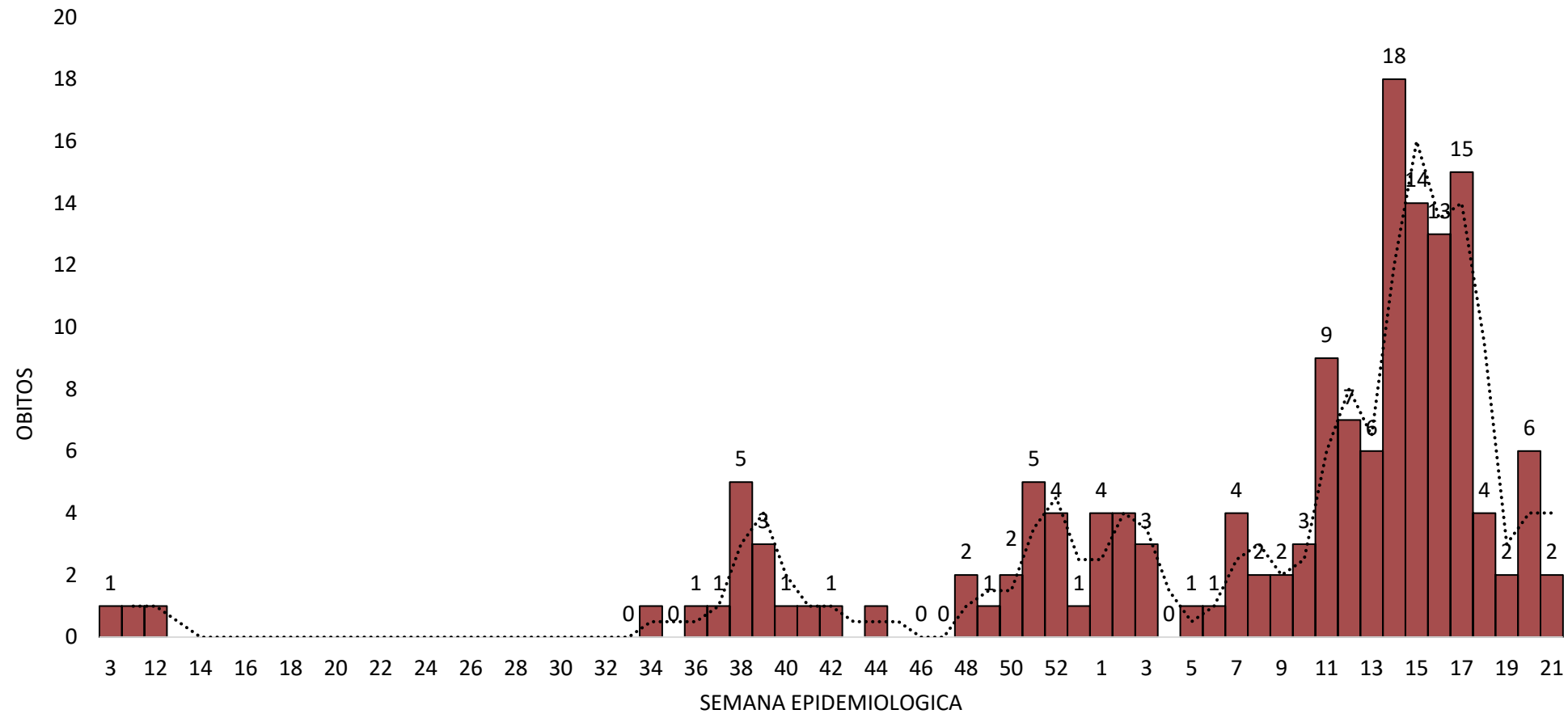
SINTOMAS MAS COMUNES		
SINTOMAS	N	%
DOLOR DE GARGANTA	8132	58,0%
TOS	7550	53,8%
FIEBRE	6337	45,2%
ANOSMIA	3825	27,3%
DISNEA	1464	10,4%
OTROS	7499	53,5%
ASINTOMATICOS	1190	8,5%

CASOS CONFIRMADOS COVID-19 LUEGO DE SEGUNDA DOSIS DE VACUNACION (N=421) POR CADA CIENTO VACUNADOS, DISTRIBUIDOS POR VACUNA. DATOS AL 1/06/2021



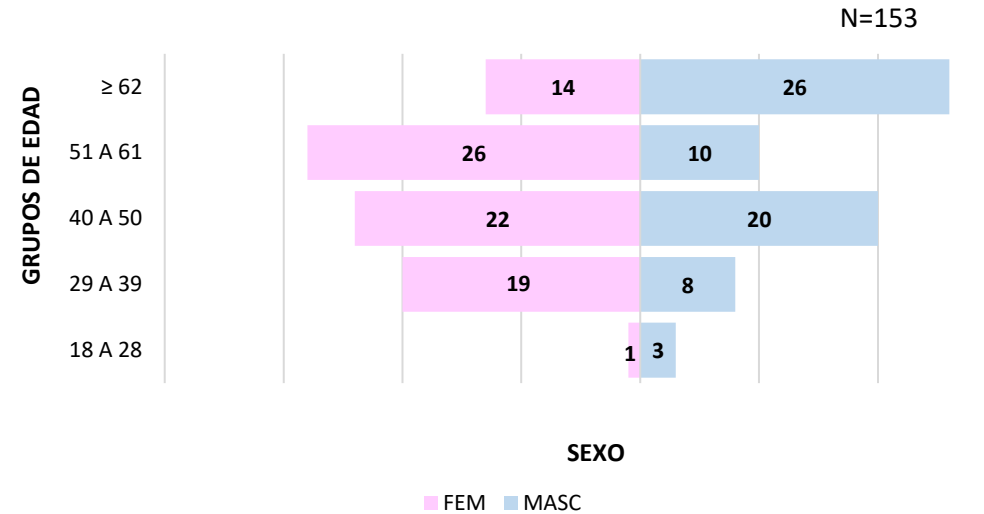
DIAS PROMEDIO ENTRE 2DA DOSIS Y FIS					
ASTRAZENECA	COVAXIN	SINOPHARM	CORONAVAC	SPUTNIK V	PROMEDIO TOTAL
4	13	19	20	29	17

FALLECIDOS COVID-19 SEGUN SEMANA EPIDEMIOLOGICA (N=153). DATOS ACUMULADOS AL 1/06/2021

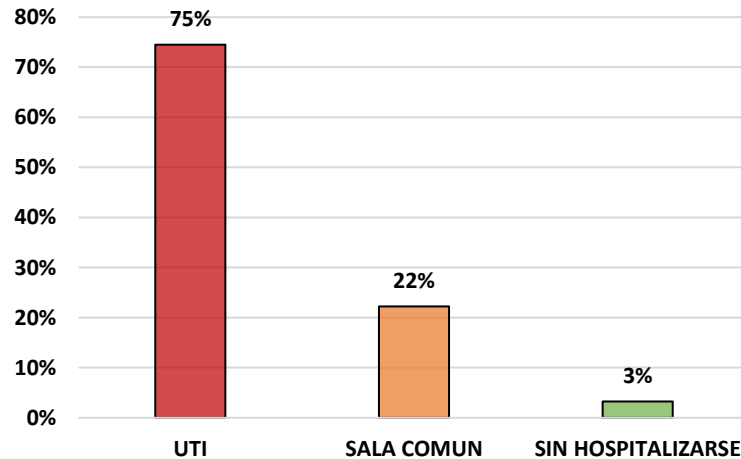


PROFESION	N° DE PS	%
ENFERMERIA	69	45%
MEDICO/A	43	28%
SERVICIOS GENERALES	10	7%
ADMINISTRATIVO	7	5%
PERSONAL DE SALUD	7	5%
RADIOLOGIA	4	3%
OBSTETRA	3	2%
ODONTOLOGO/A	3	2%
TECNICO EN LABORATORIO	4	3%
NUTRICIONISTA	1	1%
PSICOLOGO/A	1	1%
TECNICO EN FARMACIA	1	1%
TOTAL	153	100%

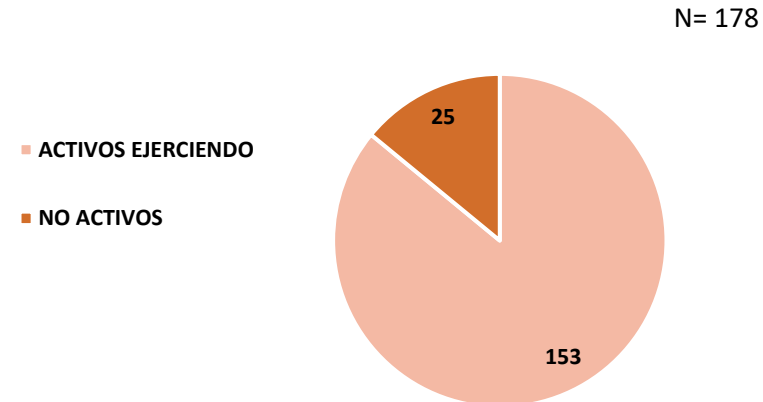
PERSONAL DE SALUD FALLECIDOS POR COVID-19 SEGUN GRUPO DE EDAD Y SEXO . DATOS ACUMULADOS AL 1/06/2021



FALLECIDOS SEGUN LUGAR DE OCURRENCIA (N=153)



PS FALLECIDOS SEGÚN ACTIVIDAD DESARROLLADA EN SERVICIOS. ACTIVOS (N=153) NO ACTIVOS (N=25)



MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO HOSPITALIZADO POR COVID-19 (N=729). DATOS AL 1/06/2021

MONITOREO DE PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADO	N	%
TOTAL HOSPITALIZADOS	729	5,2%
EDAD MEDIANA (AÑOS)	45	
RANGO DE EDAD MEDIANA	40 - 50	

ESTADO ACTUAL		
ALTA	534	73,3%
OBITO	166	22,8%
INTERNADOS	29	4,0%
LETALIDAD	1,18%	

TIPO DE SALA	N	%
SALA	488	67%
UTI	241	33%
TOTAL	729	100%

REGION SANITARIA	N	%
CENTRAL	344	47,2%
ASUNCION	142	19,5%
ALTO PARANA	52	7,1%
ITAPUA	47	6,4%
CONCEPCIÓN	29	4,0%
SAN PEDRO	21	2,9%
CAAGUAZU	21	2,9%
GUAIRA	13	1,8%
PDTE HAYES	13	1,8%
CORDILLERA	11	1,5%
PARAGUARI	8	1,1%
AMAMBAY	7	1,0%
ÑEEMBUCU	6	0,8%
MISIONES	5	0,7%
CANINDEYU	5	0,7%
CAAZAPA	2	0,3%
ALTO PARAGUAY	2	0,3%
BOQUERON	1	0,1%
TOTAL	729	100%



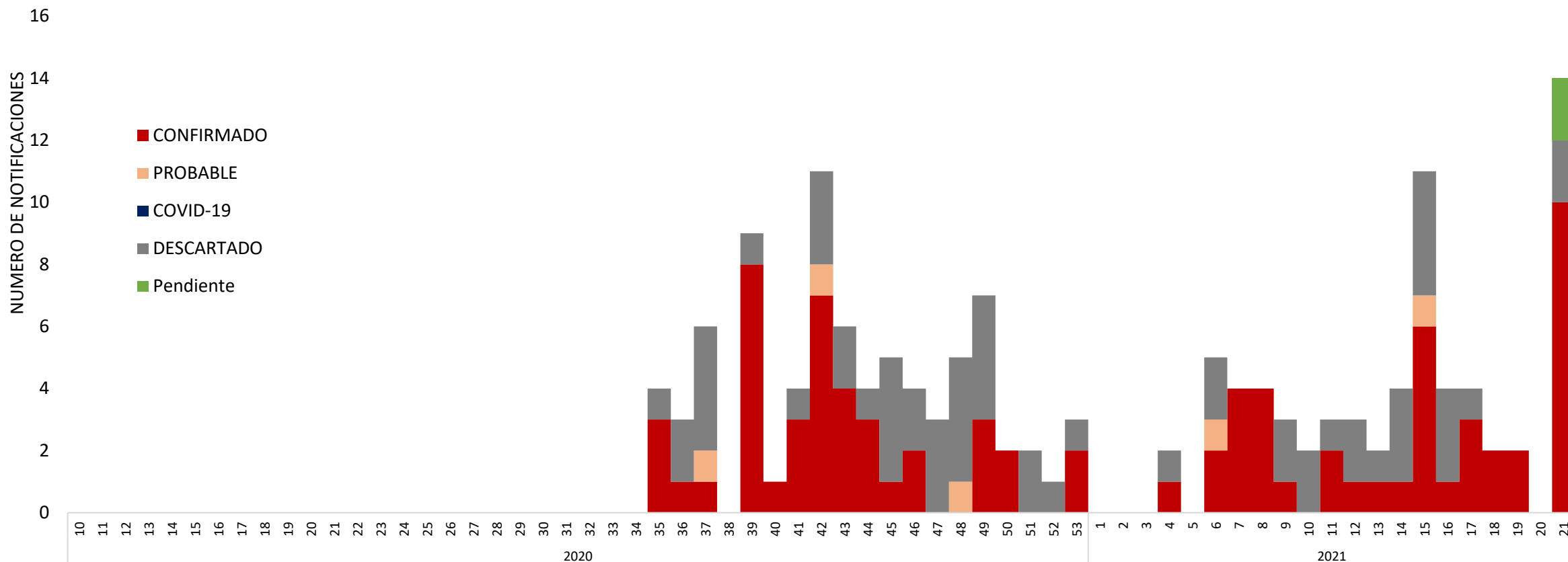
Vigilancia del Síndrome Inflamatorio Multisistémico asociado a COVID-19 (SIM-C)

Programa de Vigilancia Especial y Centinela

Dirección del Centro de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud

DGVS - MSPBS

Casos notificados de SIM-C y clasificación final, según semana epidemiológica, acumulados a la SE 21, 2021

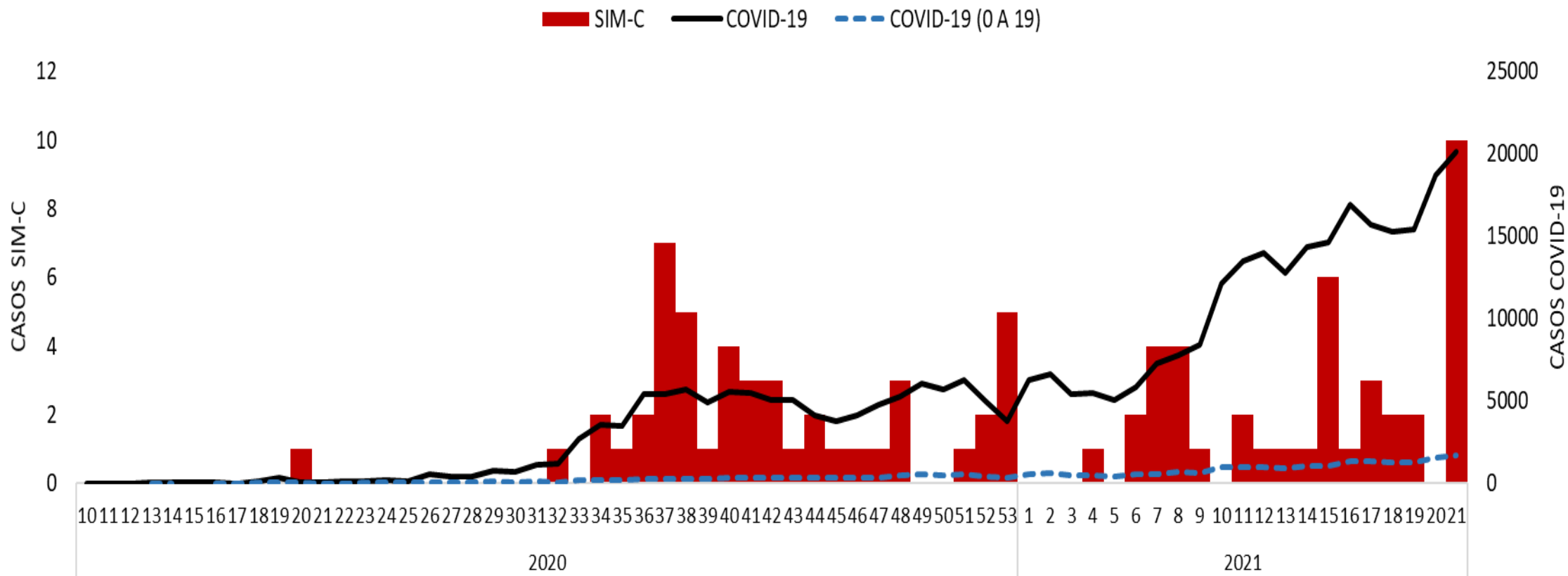


Datos acumulados

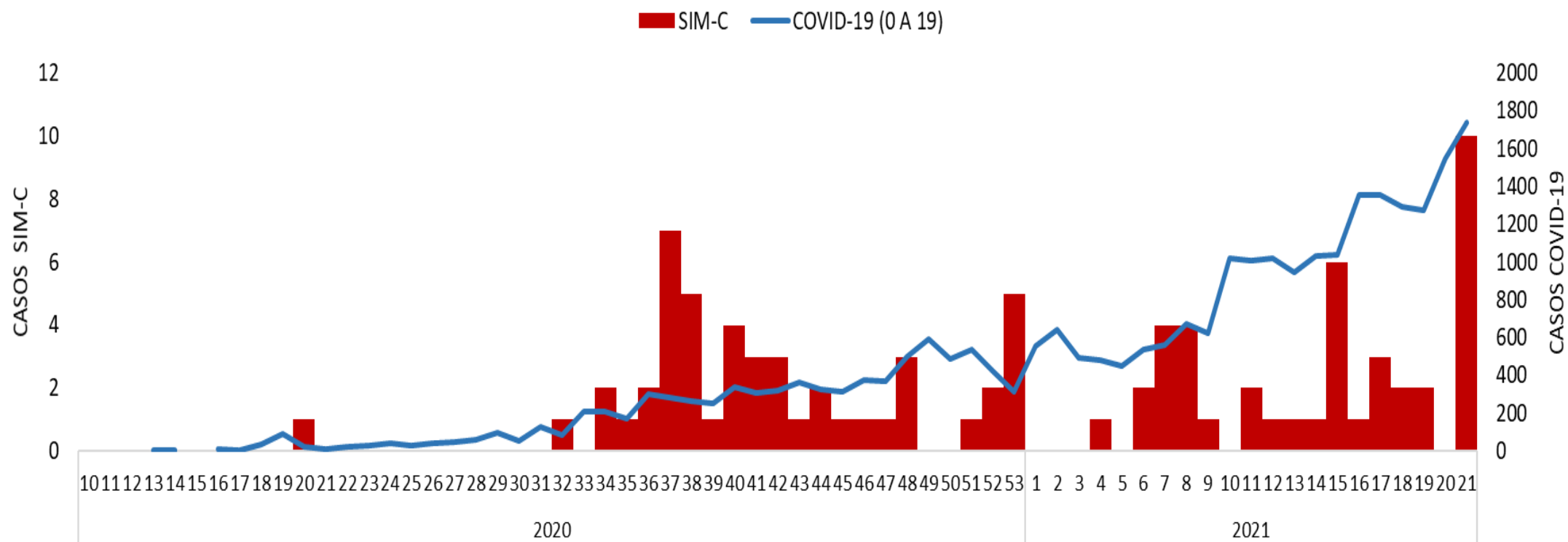
Casos notificados	158
Casos confirmados lab.	88
Casos confirmados nexa	5
Casos pendientes	2
Casos descartados	64

Año	Notificados	Confirmados
2020	90	47 (52%)
2021	68	41 (60%)

Distribución de casos de SIM-C por SE en relación a los casos confirmados de COVID-19, acumulados a la SE 21, 2021



Distribución de casos de SIM-C por SE en relación a los casos confirmados de COVID-19, acumulados a la SE 21, 2021



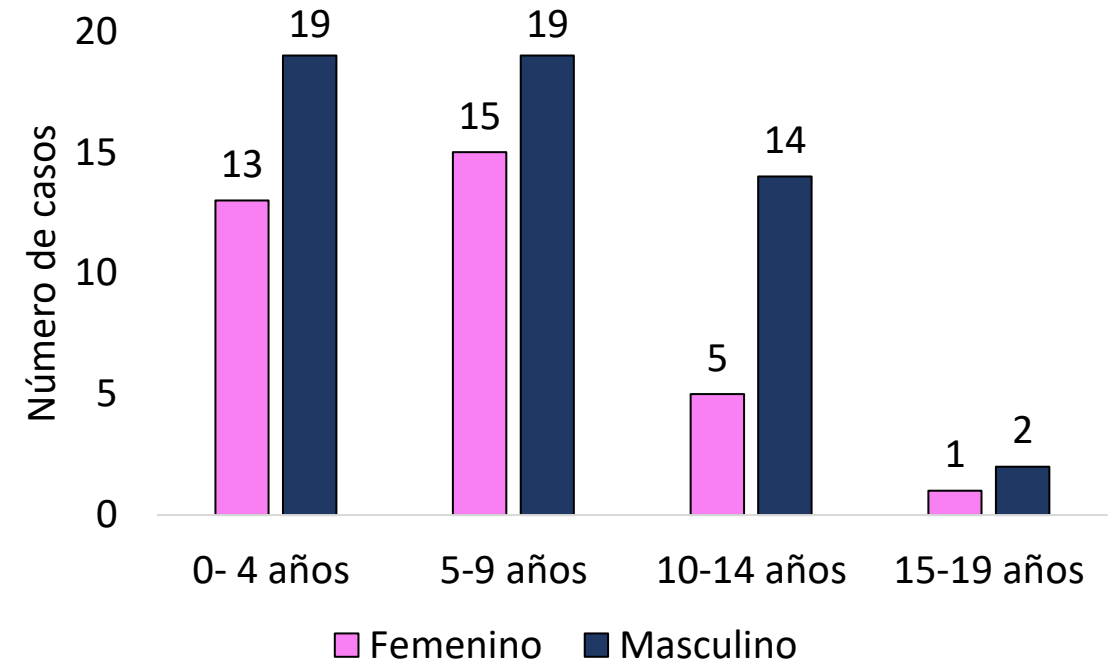
Fuente: Base SIM-C, VEyC-DGVS
Base SARS CoV-2, DGVS

Características de casos confirmados SIM-C, Paraguay

Acumulados a la SE 21/2021

Grupos de edad	N°	%
0- 4 años	32	36
5-9 años	34	39
10-14 años	19	22
15-19 años	3	3
Promedio de edad (min-max)	5,7	0-16
Sexo		
Masculino	54	61
Femenino	34	39
Nexo epidemiológico		
Sí	70	80
No	18	20

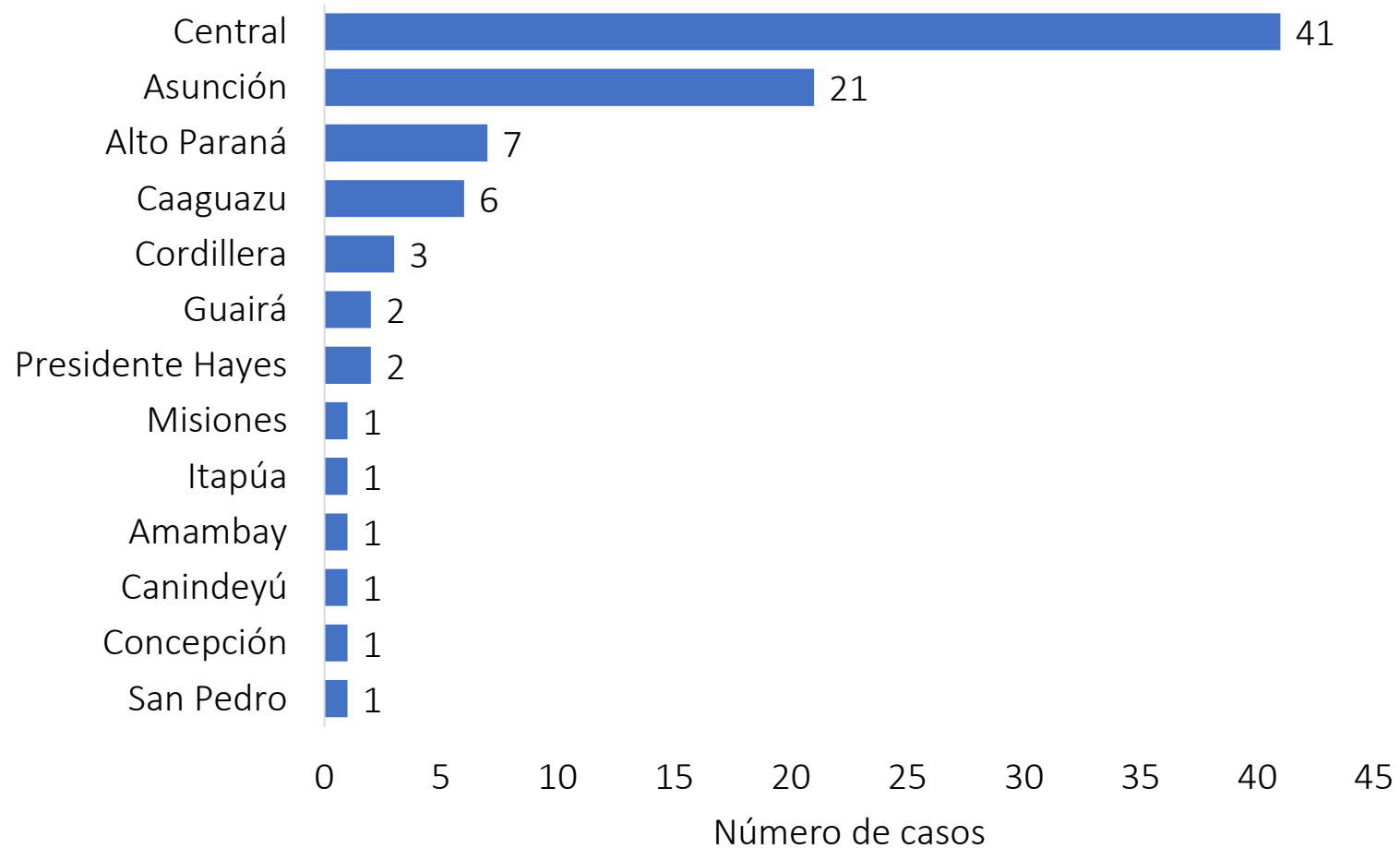
Distribución de casos confirmados SIM-C según grupos de edad y sexo, Paraguay, (SE 20/2021)



Departamentos de procedencia de casos confirmados SIM-C, Paraguay

Acumulados a la SE 21/2021

N=88

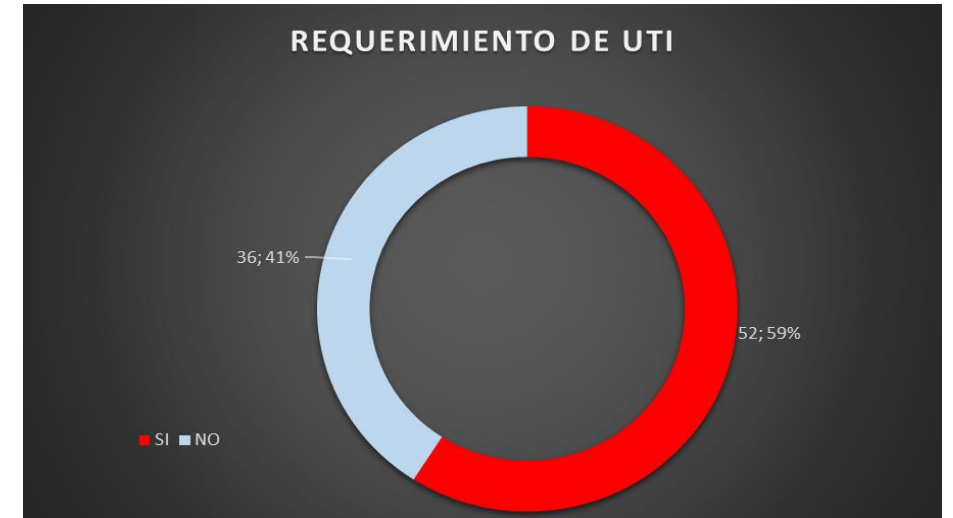


Características clínicas de casos SIM-C, Paraguay

Acumulado al 21/2021

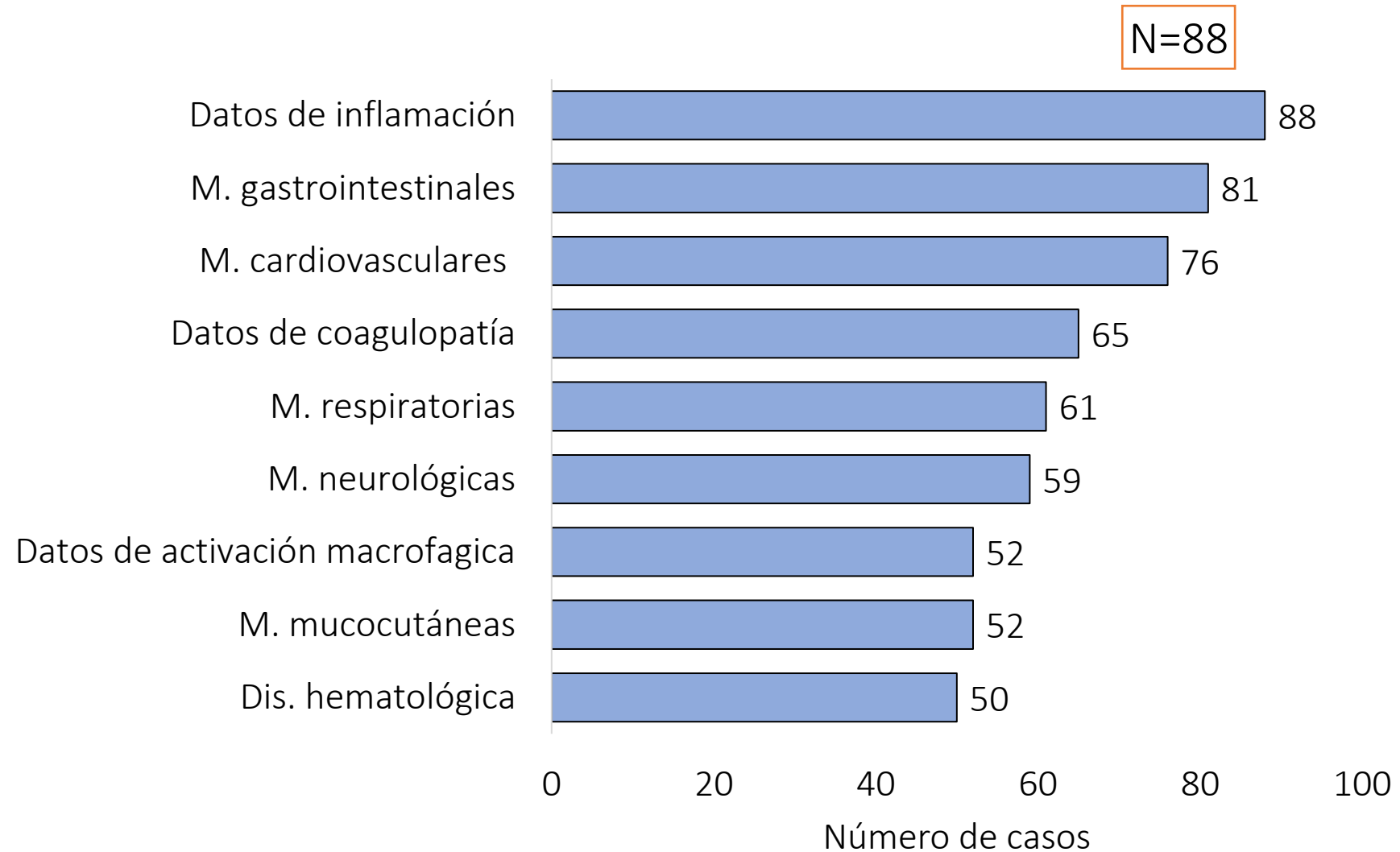
N= 88

Datos clínicos	n	%
Días de fiebre		
3-5 días	56	64
6-10 días	29	33
11-15 días	3	3
Más de 15 días	0	0
Días promedio de fiebre (min - máx.)	4,5	(3 - 15)
Requerimiento de UTI		
Sí	52	59
No	36	41
Tipo de alta		
Mejorado	75	85
Fallecido	8	9
Sigue internado	5	6



Tasa de letalidad: 9%

Signos cardinales casos SIM-C, Paraguay



Diagnóstico

Frecuencia de casos confirmados por Laboratorio según técnica.
Vigilancia SIM-C, Año 2020 a SE 21– 2021, Paraguay

Pruebas realizadas	Total	Positivos	Negativos	% Positivos
PCR	71	14	57	20%
Ag	15	2	13	13%
IgG	80	75	5	94%

Características de fallecidos SIM-C, Año 2020 a SE 21– 2021, Paraguay

Caso	Sexo	Edad	Procedencia	UCI	Dias de fiebre	Falla cardíaca	Respiratoria	Gastrointestinal	Neurológica	Lesiones en piel	Inflamación	Act. Macrofágica	Coagulopatía	Tipo
1	M	5 a 9	Central	SI	3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	C. SEPTICO
2	M	6 a 9	Asunción	SI	3	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	KAWASAKI*
3	M	15 a 19	Concepción	SI	11	SI	SI	SI	SI	NO	SI	NO	NO	C. SEPTICO
4	F	5 a 9	Asunción	SI	6	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	C. SEPTICO
5	F	2 a 4	Asunción	SI	12	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	C. SEPTICO
6	F	2 a 4	Alto Paraná	SI	4	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	C. SEPTICO
7	F	10 a 14	Central	SI	3	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	C. SEPTICO
8	M	10 a 14	Central	SI	4	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	C. SEPTICO

Dias de fiebre
3 a 12 dias

7 RT-PCR negativa (1 no se realizo)
8 con serología positiva para SARS CoV-2

7 Choque séptico
1 Kawasaki*

* Ecocordio con disfunción severa

VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS



CASOS CONFIRMADOS COVID-19

DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

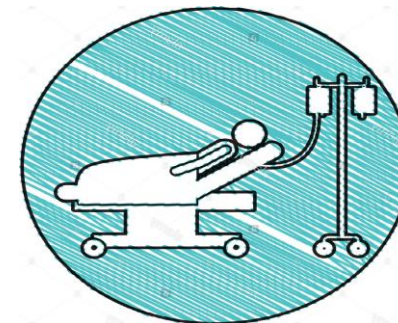
CENTRO NACIONAL DE ENLACE - REGLAMENTO SANITARIO INTERNACIONAL

ALERTAS Y GESTIÓN ESPII Y ESPIN



MONITOREO DIARIO

OCUPACIÓN DE CAMAS



CASOS CONFIRMADOS COVID-19

Año 2021



Ministerio de
**SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO
NACIONAL**

*Paraguay
de la gente*

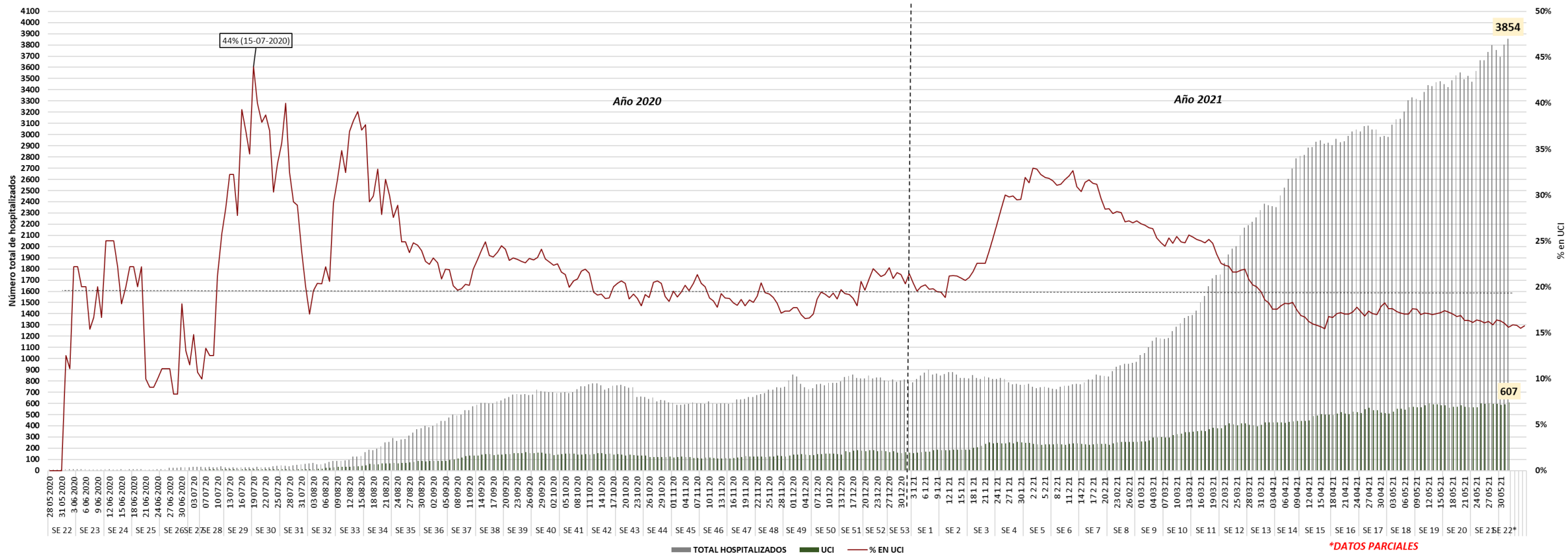


DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A
EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

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 01 de junio de 2021 (SE 22)*



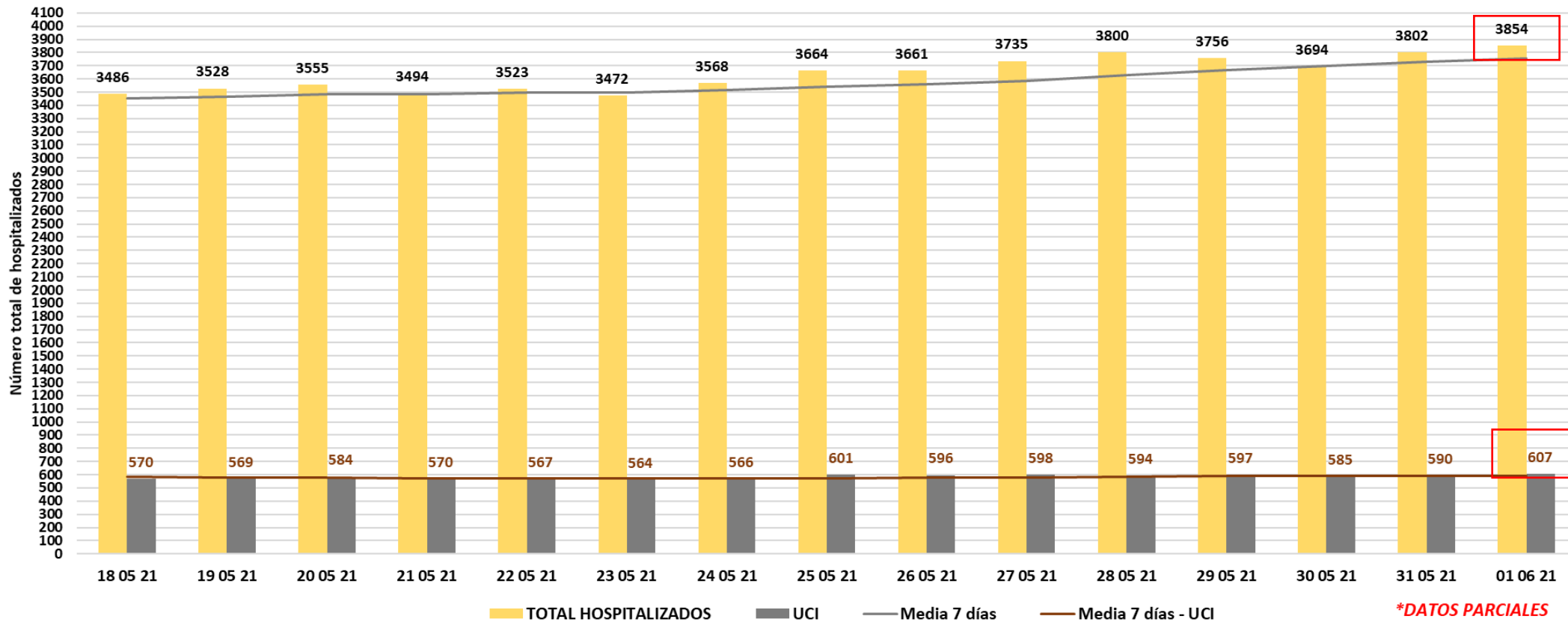
- La proporción de ocupación en UCI/TOTAL CAMAS se mantiene alrededor del **16%**
- 01 de Junio (ayer) = mayor ocupación de camas/día N=**3.854** y mayor ocupación en UCI N=**607**

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 (18 de mayo al 01 de junio) SE 20 a SE 22*



En los últimos 15 días (18/05 al 01/06):

- El promedio diario de ocupación de camas: **3.639**
- La ocupación de UTI, promedio de **583** camas.

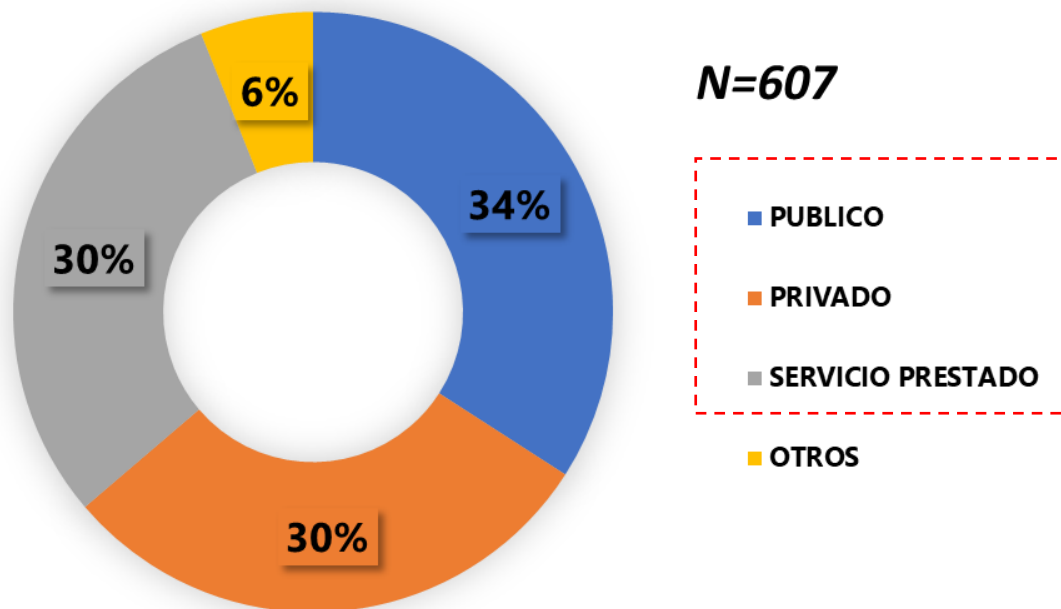
NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19



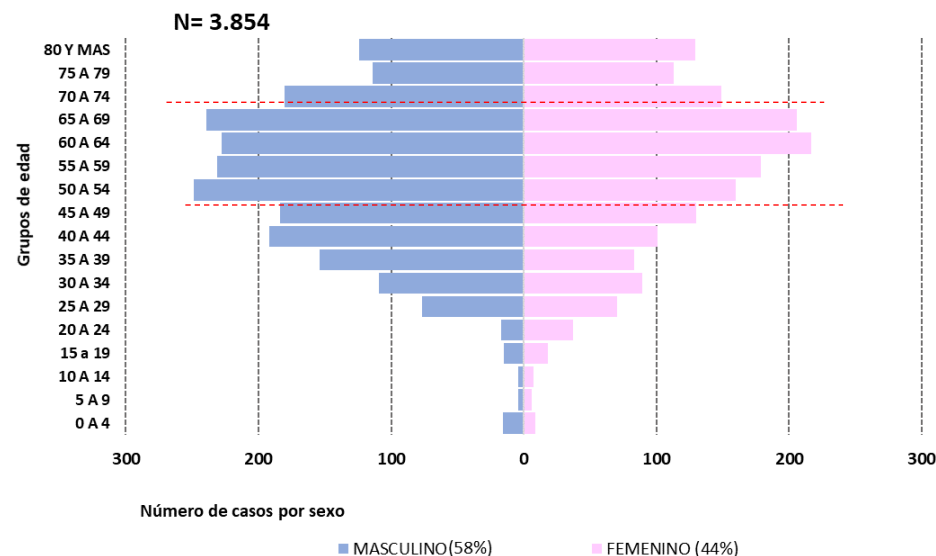
Resumen de las últimas 24hs. (01/06/2021)

- El total de camas ocupadas fue de: 3.854, de los cuales el 84% (3.247) están en sala y 607 (16%) están en UCI
- El mayor porcentaje corresponde al servicio público: 38% (1.473/3.854) , seguido de servicios prestados en un 37% (1.419/3.854)

Camas ocupadas en UCI en las últimas 24 horas (01/06/2021), según sectores del servicio.



Camas ocupadas en las últimas 24 horas (01/06/2021), según grupos de edad.





VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS

CONFIRMADOS COVID-19



VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



PERIODO: SE 10/2020 a datos parciales de la SE 21/2021.

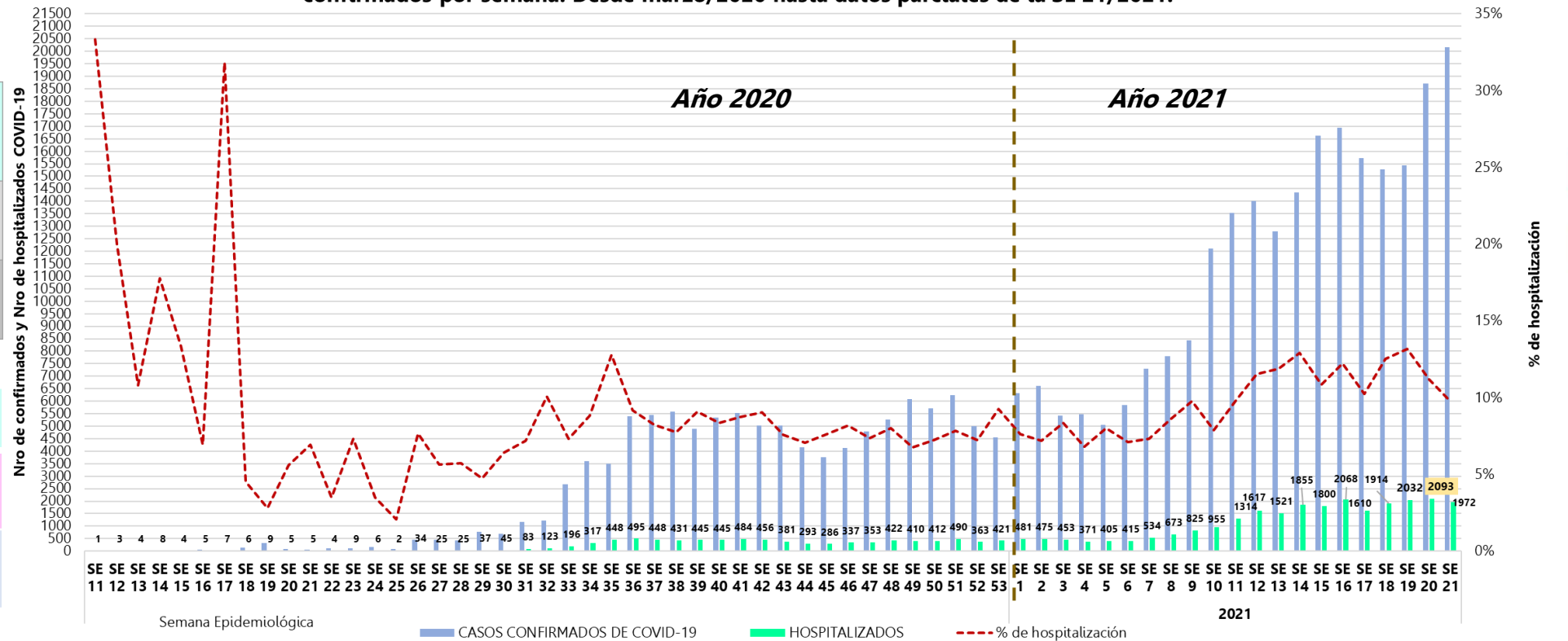
Tabla 1

**DATOS ACUMULADOS
SE10/2020 A SE 21*/2021**

TOTAL ACUM.	34.169	100 %
UCI	4.512	13%
SALA	29.657	87%

SEXO	TOTAL	100 %
FEM	14.908	44%
MAS	19.261	56 %

Vigilancia nominal de hospitalizados confirmados COVID-19. Porcentaje de hospitalización sobre total de casos confirmados por semana. Desde marzo/2020 hasta datos parciales de la SE 21/2021.



FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



Ministerio de
**SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO
NACIONAL**

Paraguay
de la gente



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

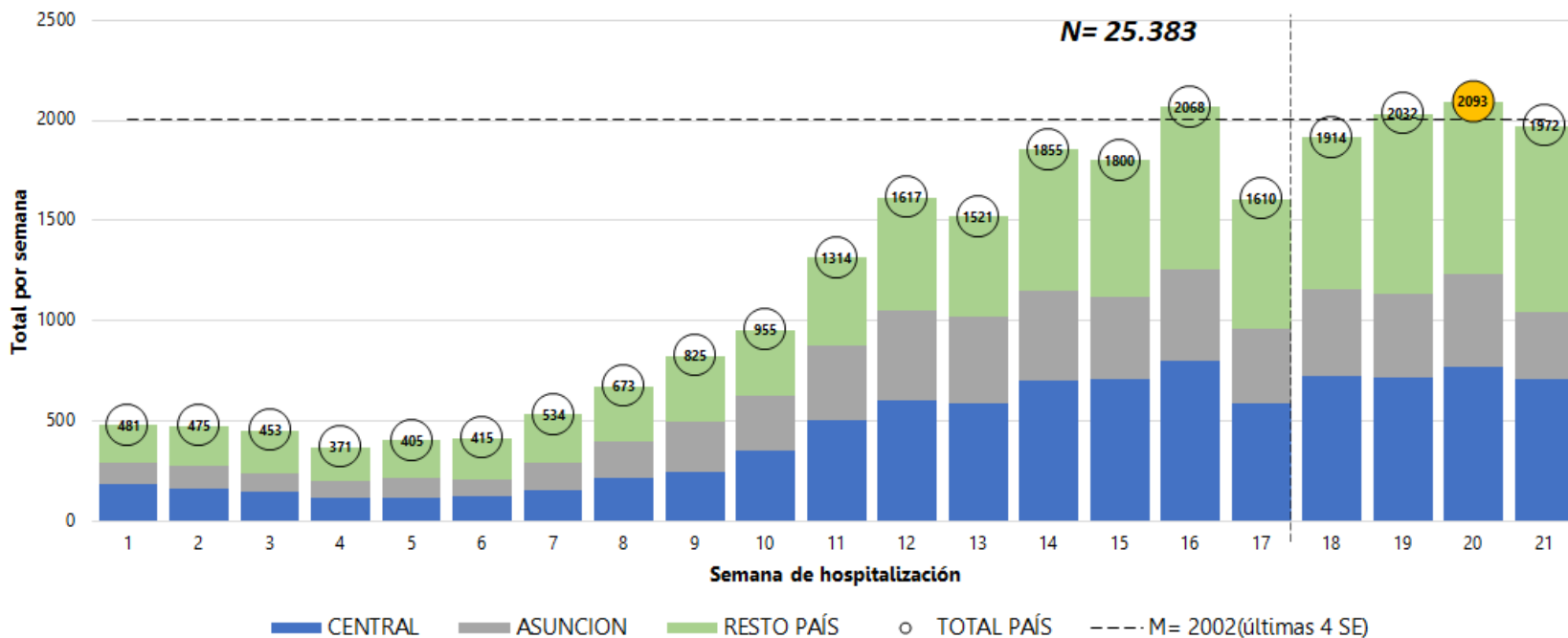
PAÍS. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



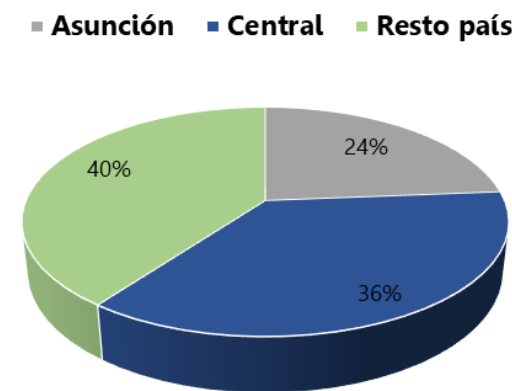
PERIODO: SE 1 a SE 21. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- *Pico máximo de hospitalizados: SE 20 con 2.093 casos.*
- *La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **2.002** (rango de 1914 a 2093)*
- *Acumulado SE 18 a SE 21: **8.011***

Vigilancia Nominal. Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19.
Periodo: SE 01 a SE 21* - Año 2021



Vigilancia Nominal de hospitalizados por COVID-19.
Distribución porcentual. SE 1 a SE 21*. Año 2021



***Datos parciales de la SE 21**

FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



Ministerio de
**SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO
NACIONAL**

Paraguay
de la gente



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A
EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

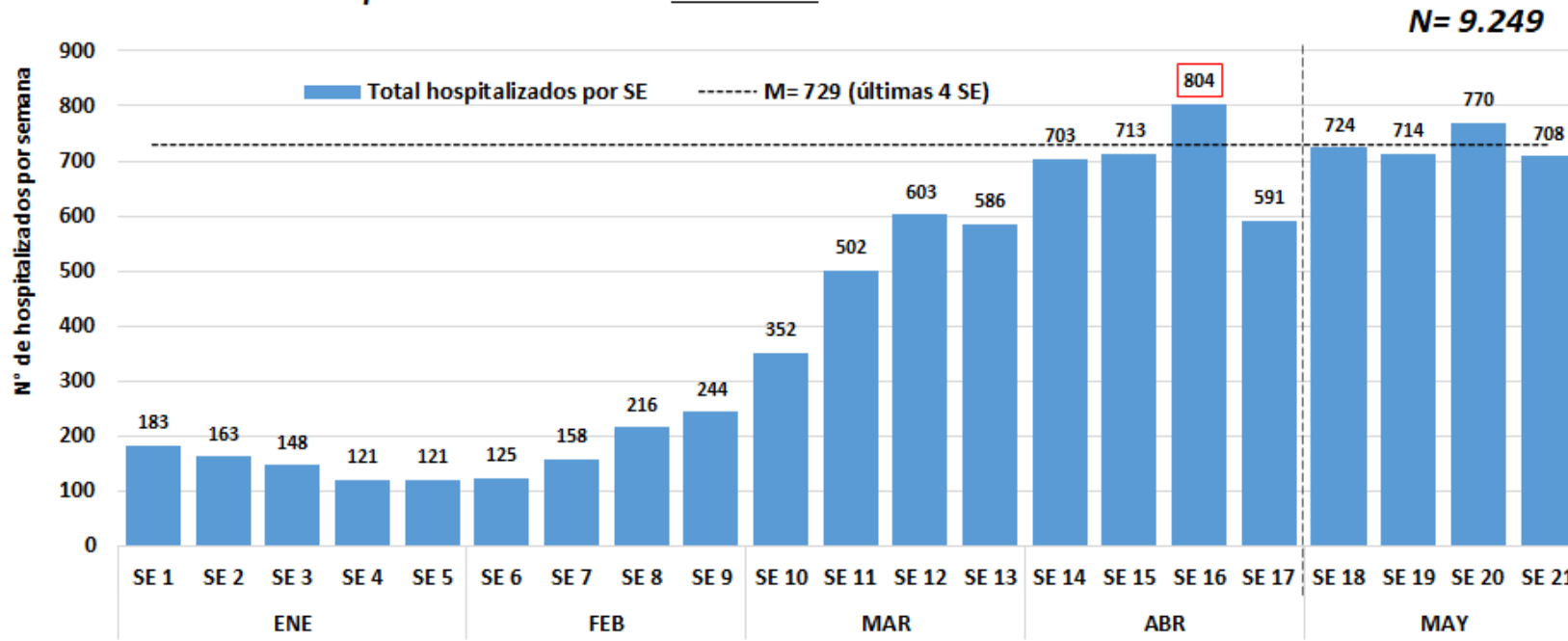
CENTRAL. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



PERIODO: SE 1 a SE 21. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- Pico máximo de hospitalizados: **SE 16 con 2.093 casos.**
- La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **729** (rango de 708 a 770)
- Acumulado SE 18 a SE 21: **2.916**

*Vigilancia Nominal. Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19.
Departamento Central. Periodo: SE 01 a SE 21* - Año 2021.*



***Datos parciales de la SE 20**

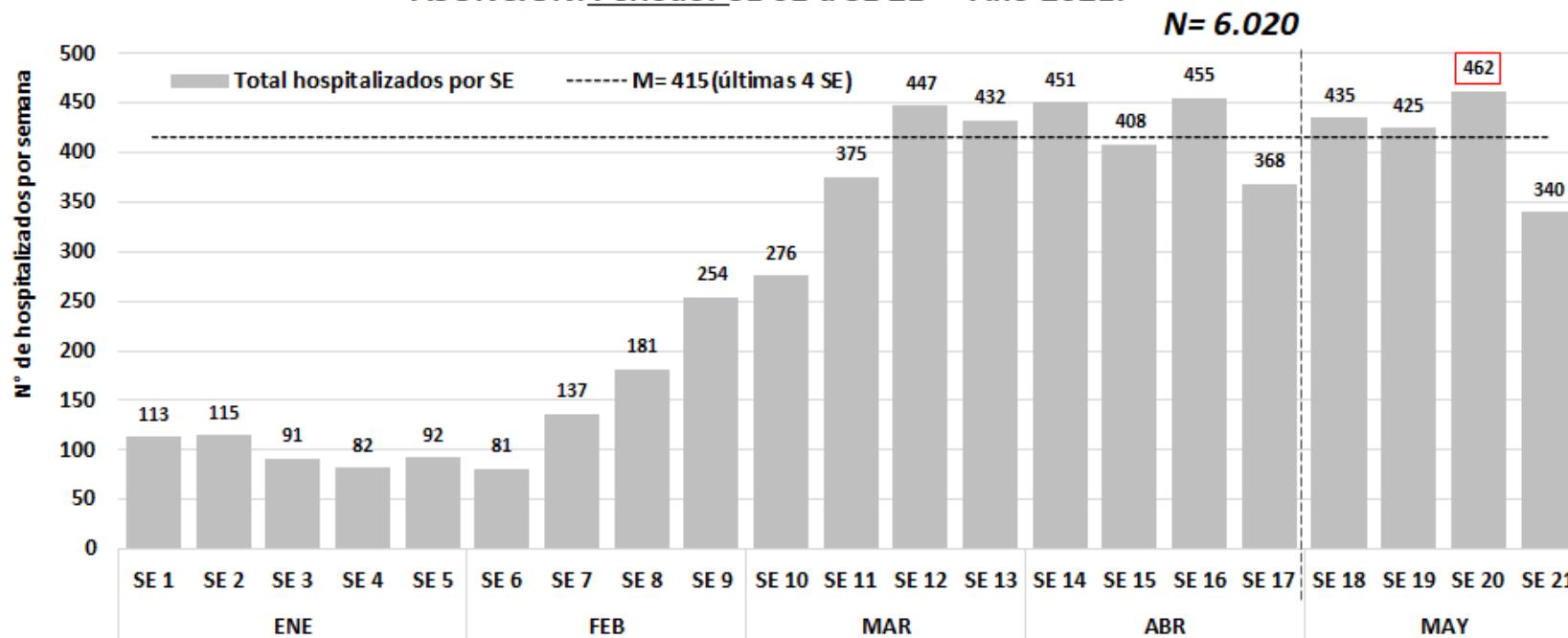
ASUNCIÓN. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



PERIODO: SE 1 a SE 21. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- *Pico máximo de hospitalizados: SE 20 con 462 casos.*
- *La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **415** (rango de 340 a 462)*
- *Acumulado SE 18 a SE 21: **1.662***

**Vigilancia Nominal. Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19.
ASUNCIÓN. Periodo: SE 01 a SE 21* - Año 2021.**



***Datos parciales de la SE 21**

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



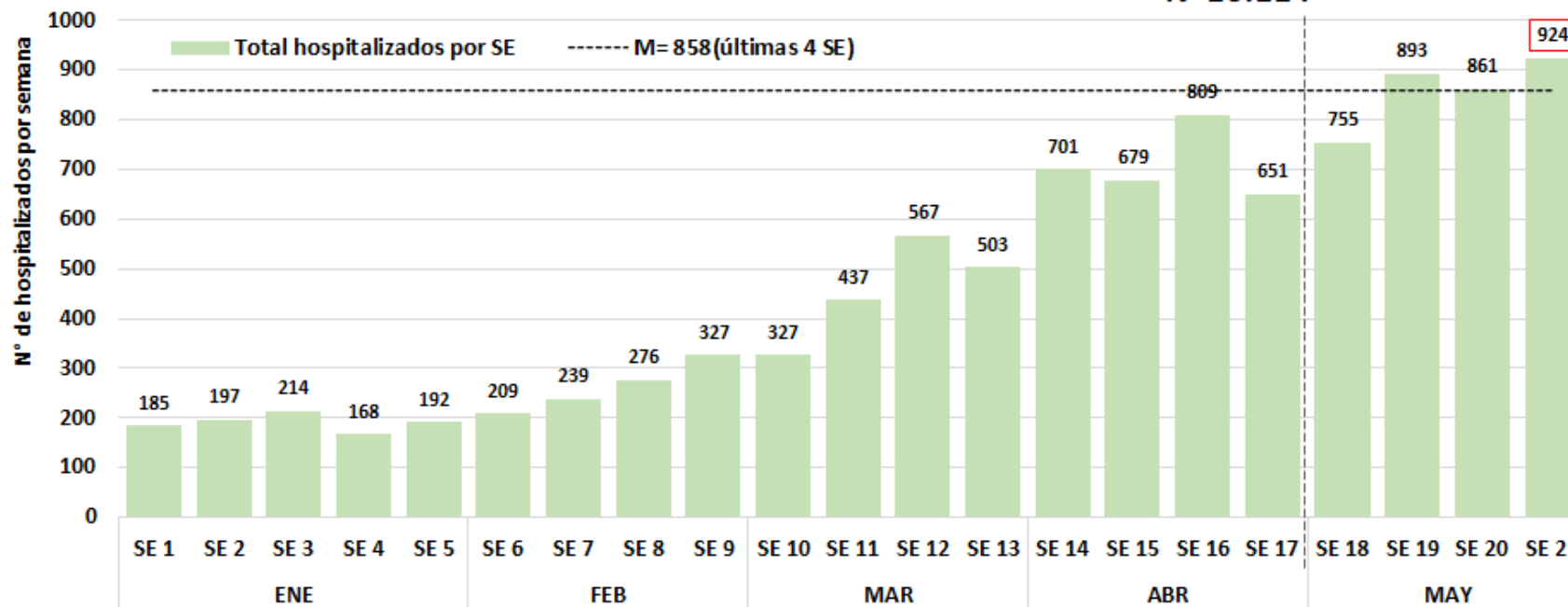
PERIODO: SE 1 a SE 21. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- *Pico máximo de hospitalizados: SE 21 con 924 casos.*
- *La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **858** (rango de 755 a 924)*
- *Acumulado SE 18 a SE 21: **3.433***

Vigilancia Nominal. Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19.

RESTO PAÍS. Periodo: SE 01 a SE 21* - Año 2021.

N=10.114



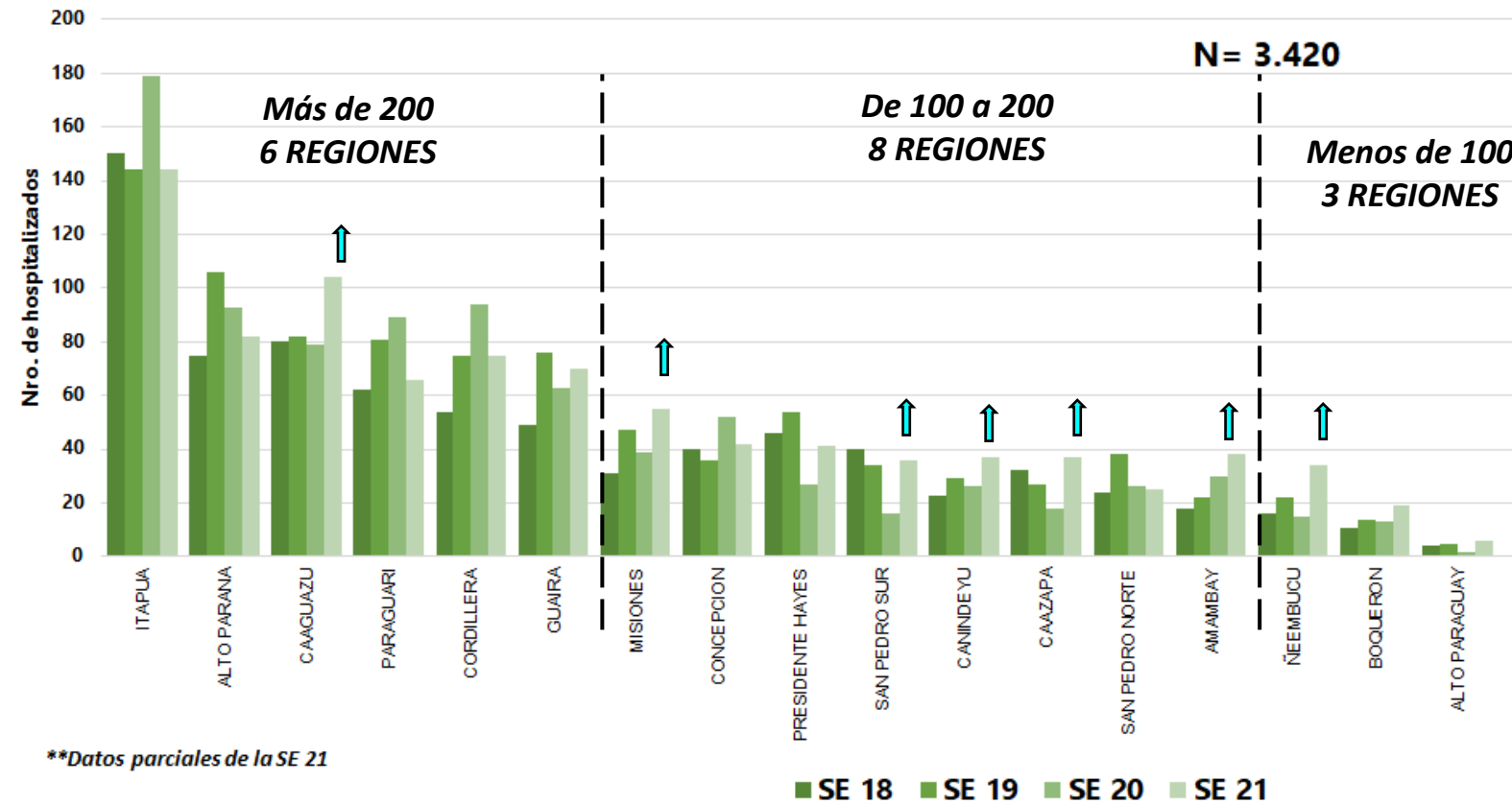
***Datos parciales de la SE 21**

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



PERIODO: SE 18 a SE 21. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

Vigilancia nominal de hospitalizados COVID-19. Últimas 4 semanas por procedencia.
SE 18 a SE 21*- Año 2021



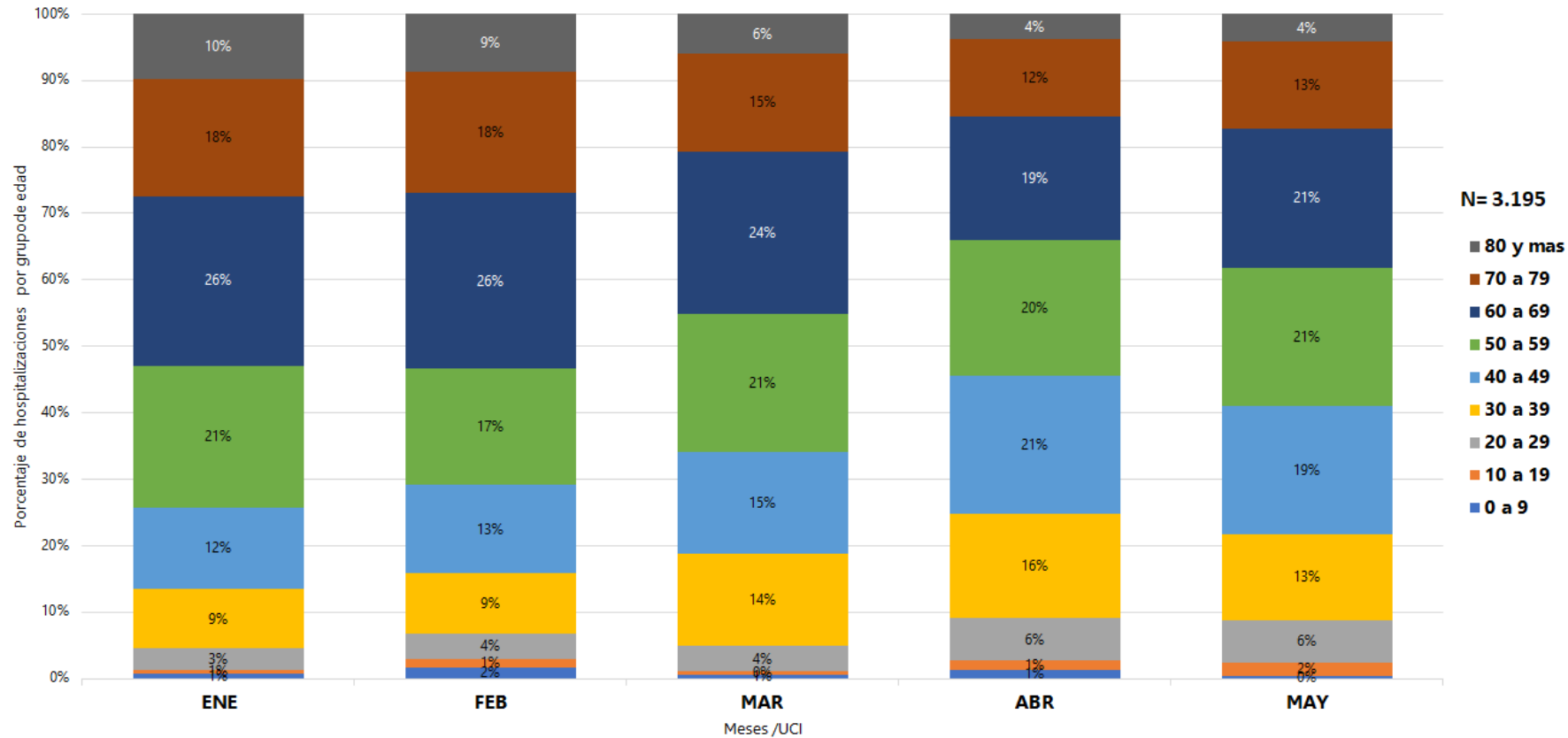
**Datos parciales de la SE 21

- 8 regiones con aumentos en la SE 21 con datos parciales:
Caaguazú, Misiones, San Pedro Sur, Canindeyú, Caazapá, Amambay, Ñeembucú y Boquerón



Monitoreo de Hospitalizados en UCI por Grupo Etareo. Datos acumulados SE 1 a SE 21. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

Vigilancia de hospitalizados COVID-19. Proporción de hospitalizados en UCI por grupo de edad. Desde enero a mayo. Año 2021



*Datos parciales de la SE 21

FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



Ministerio de SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO NACIONAL

Paraguay de la gente

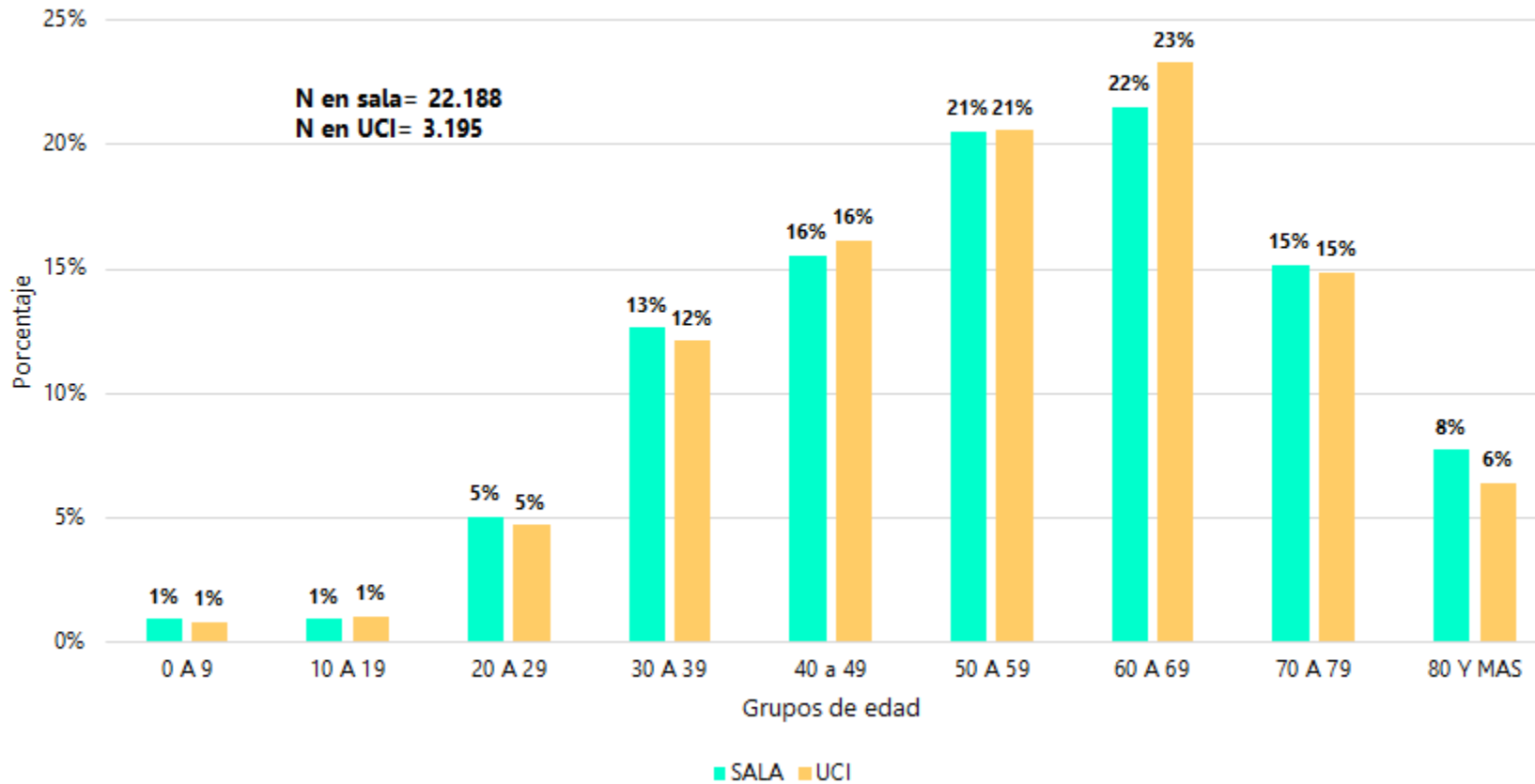


DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA



Monitoreo de Hospitalizados en SALA Y UCI por Grupo Etareo. Datos acumulados SE 1 a SE 21. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

Vigilancia de hospitalizados COVID-19. Distribución porcentual por grupo de edad y sector de hospitalización (sala-UCI). Desde la SE 1 a la SE 21*. Paraguay. Año 2021

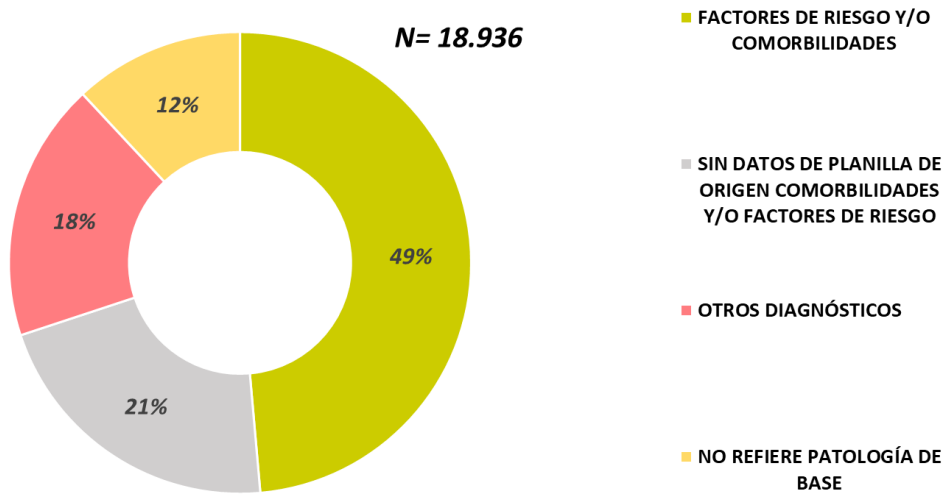


***Datos parciales de la SE 21**

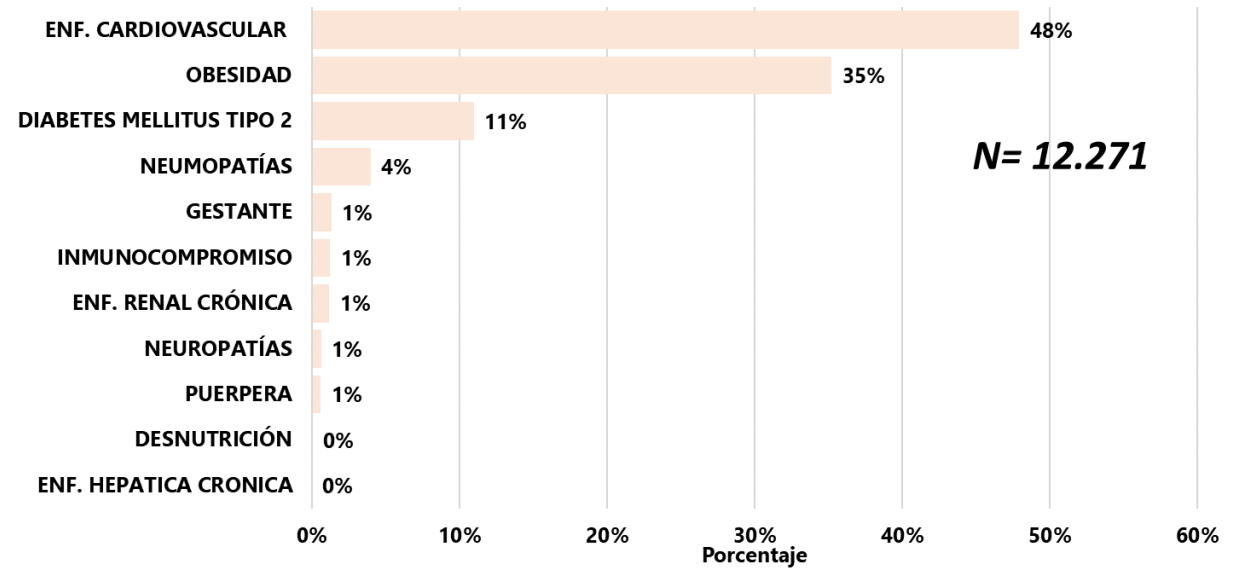
PAÍS. COMORBILIDADES. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



Distribución porcentual de casos hospitalizados, según presencia de factores de riesgo y/o comorbilidades, hospitalizados.
 Datos acumulados desde la SE 1 a SE 21/2021



Vigilancia de Hospitalizados COVID-19. Distribución porcentual de factores de riesgo y/o comorbilidades identificadas en casos hospitalizados.
 Datos acumulados desde la SE 1 a SE 21/2021.



*Datos parciales de la SE 21

FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



Ministerio de
**SALUD PÚBLICA
 Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO
 NACIONAL**

*Paraguay
 de la gente*



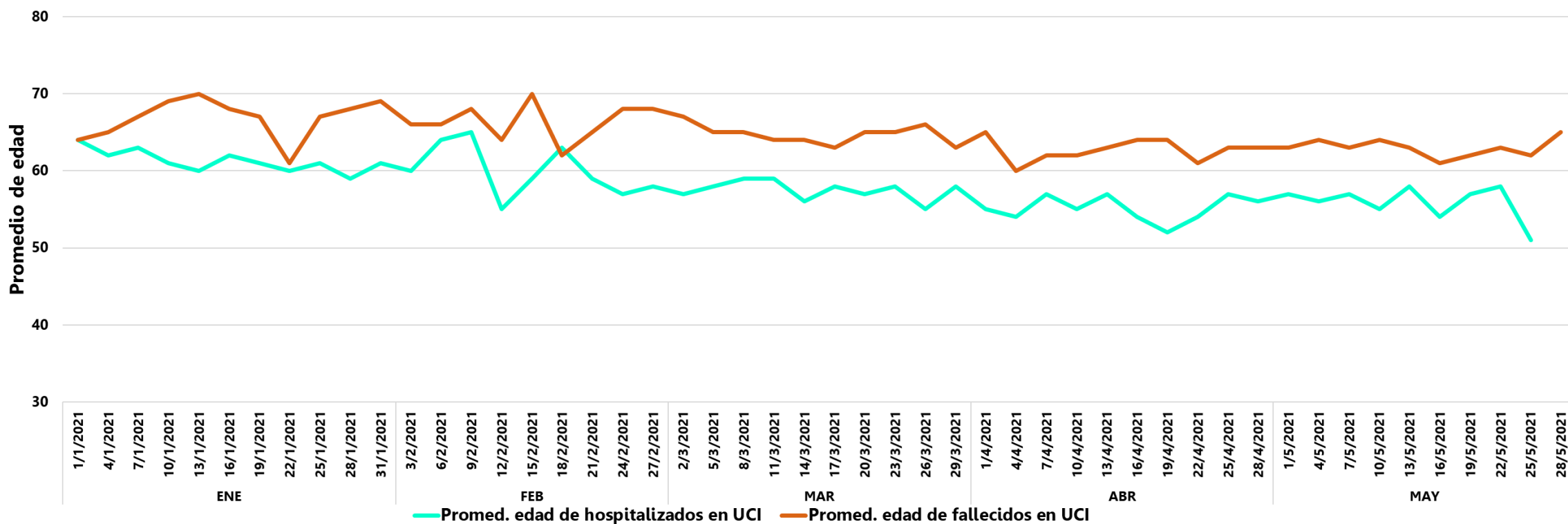
DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

PAÍS. VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS Y MORTALIDAD.



PROMEDIO DE EDAD EN UCI- RANGO 30 A 80 AÑOS Y MÁS

Vigilancia de hospitalizados COVID-19. Promedio de edad de pacientes hospitalizados y fallecidos en UCI.
Rango de 30 a 80 años y más. Desde enero hasta mayo. Paraguay. Año 2021



*Datos parciales de la SE 21

FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



Ministerio de
SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO
NACIONAL

Paraguay
de la gente



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A
EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

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

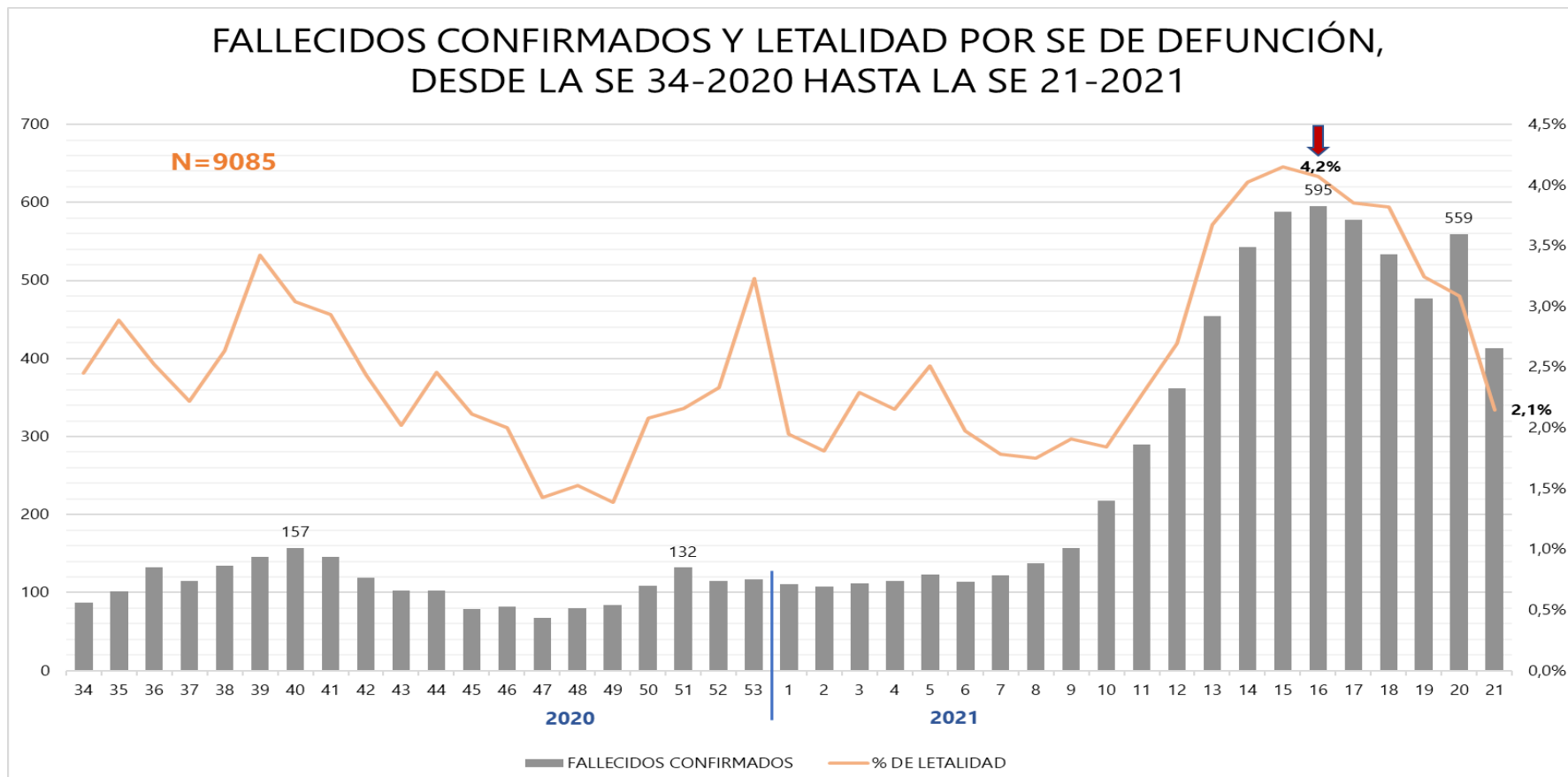


Ministerio de
**SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO
NACIONAL**

*Paraguay
de la gente*

Resumen fallecidos COVID-19



Se han registrado hasta el 24-05-2021: 11.608 notificaciones.

9085
CONFIRMADOS

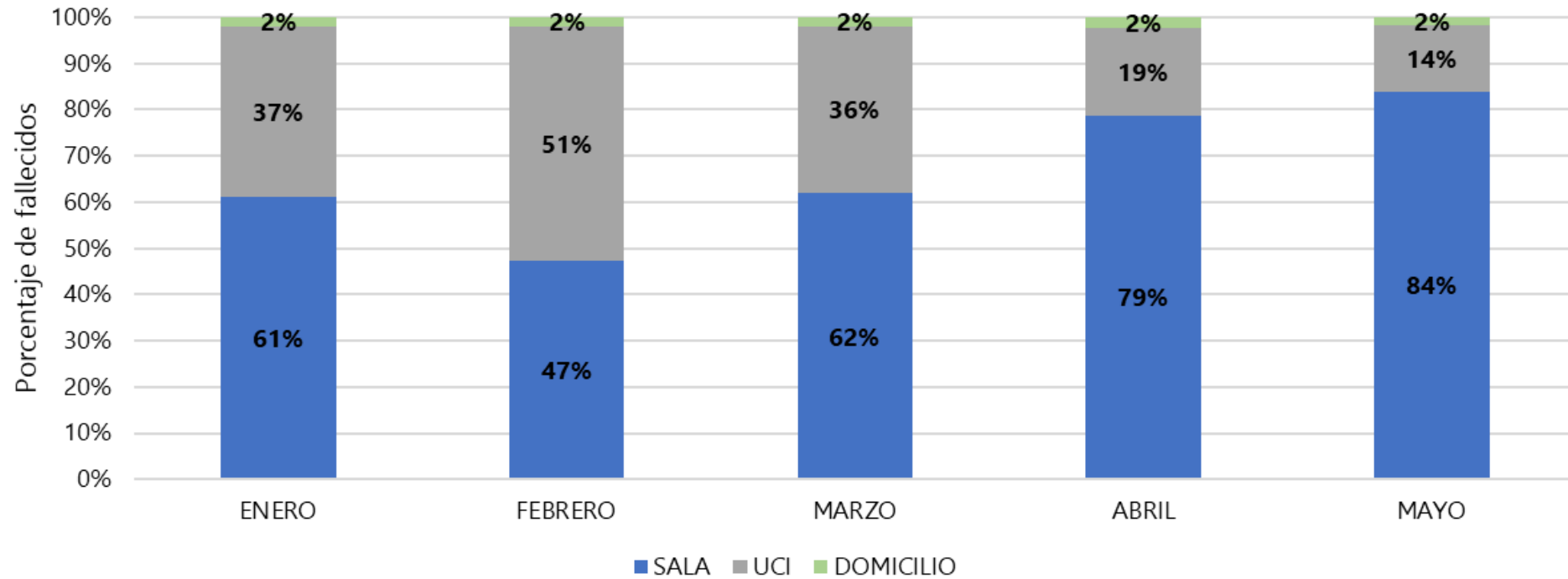
139
NO CODIFICAN

2252
DESCARTADOS

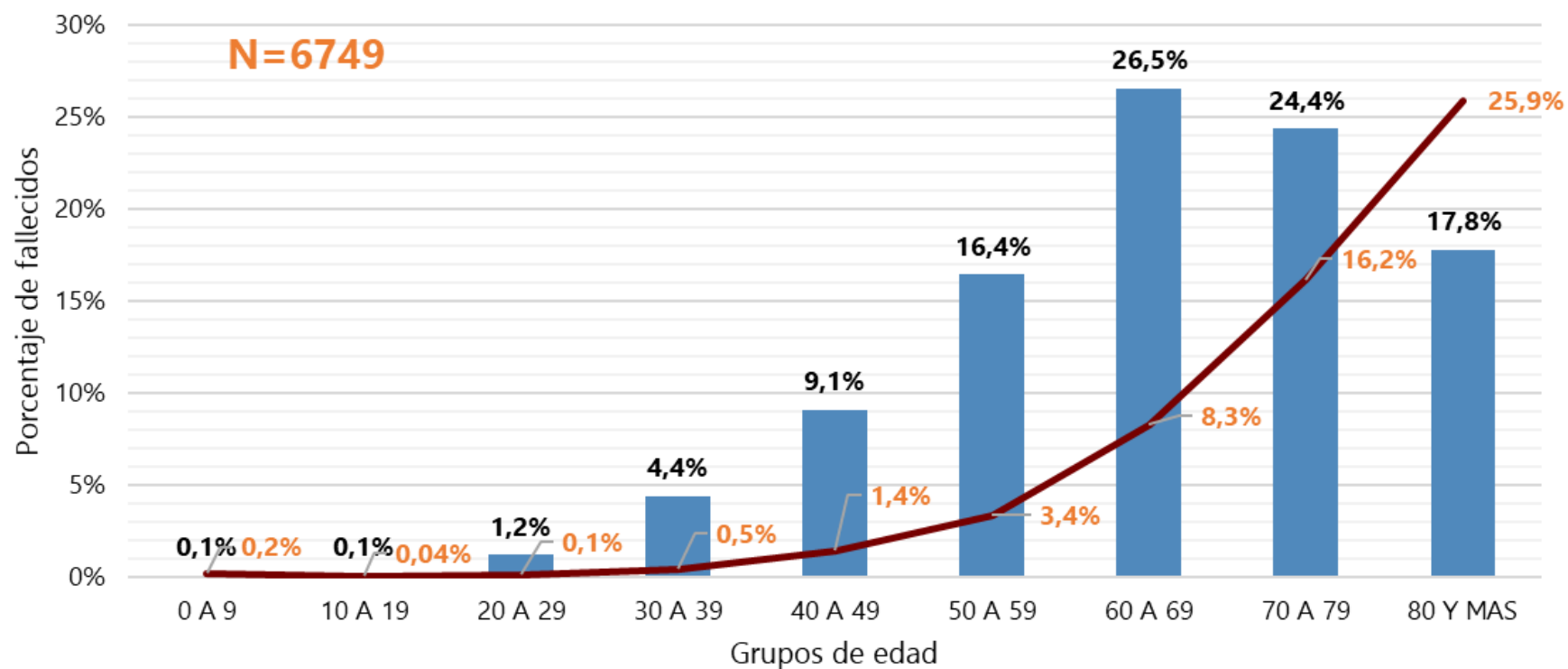
132
EN INVESTIGACIÓN

PORCENTAJE DE FALLECIDOS EN SALA, UCI Y NO INSTITUCIONALES, POR MES, DE ENERO A MAYO 2021

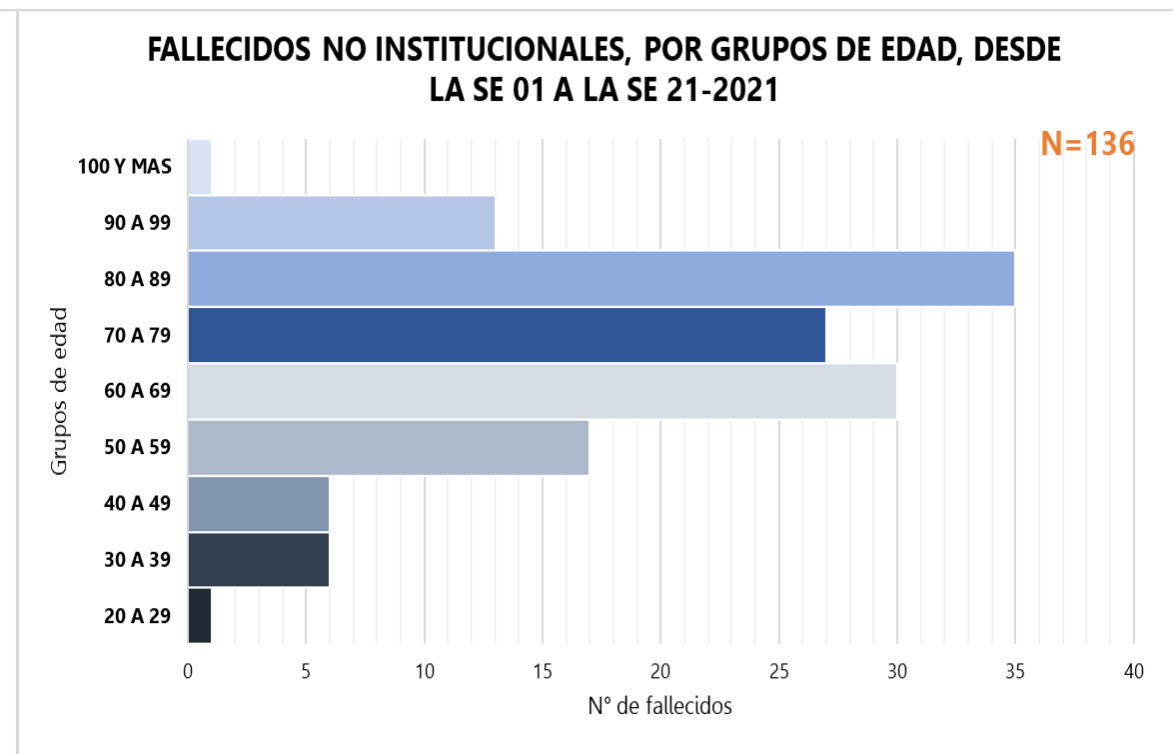
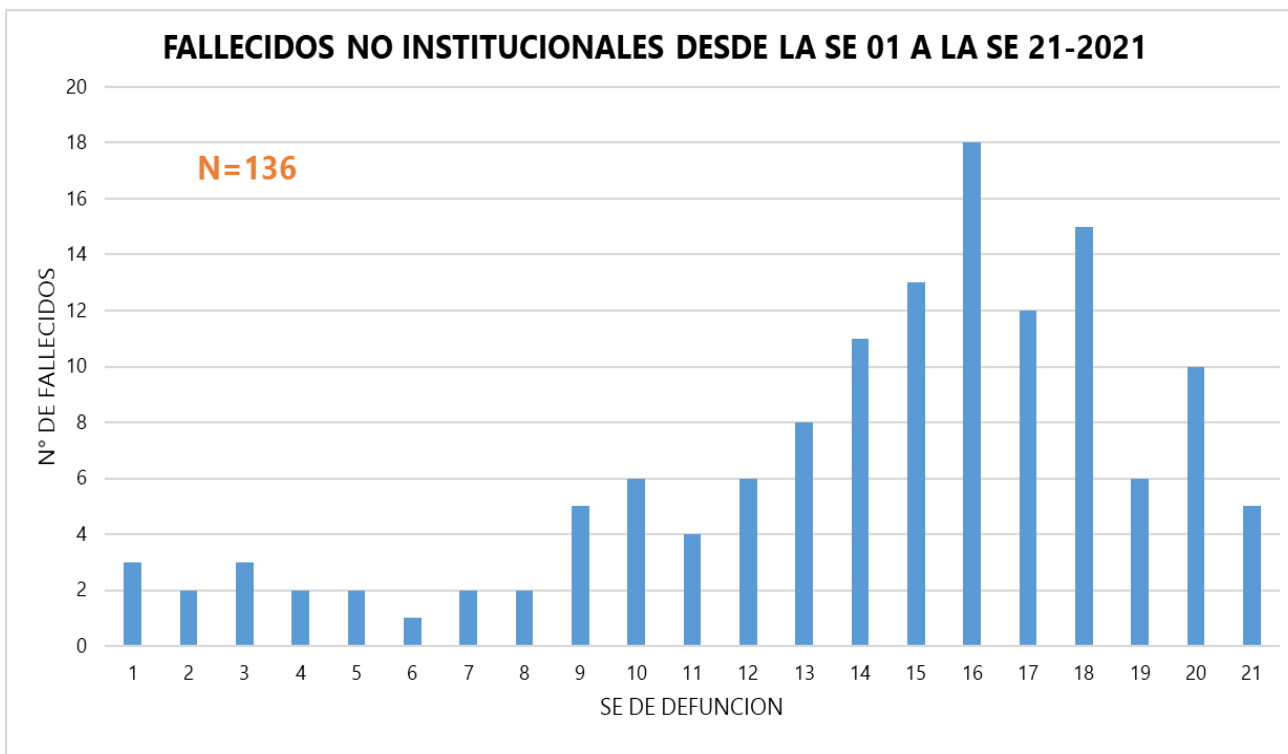
N=6749



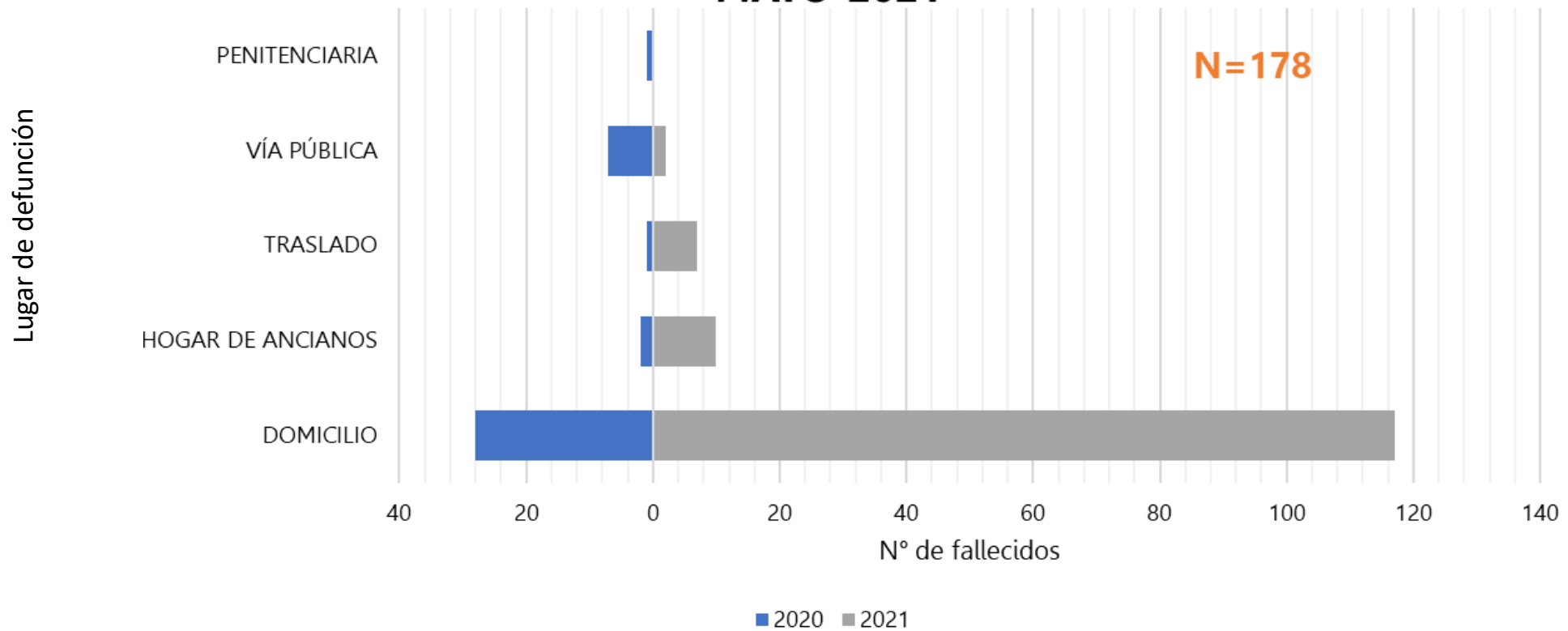
PORCENTAJE DE FALLECIDOS Y LETALIDAD POR GRUPOS DE EDAD DESDE LA SE 01 A LA SE 21-2021



FALLECIDOS EN DOMICILIO, VIA PUBLICA, TRASLADO Y HOGARES DE ENERO A MAYO-2021

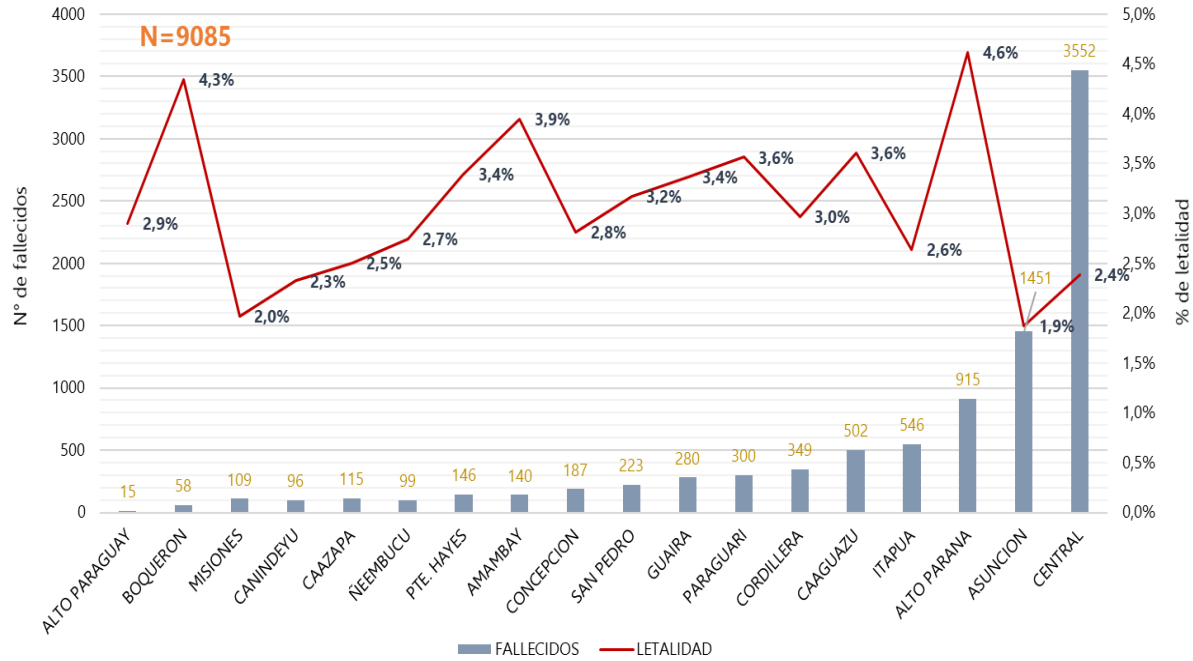


FALLECIDOS NO INSTITUCIONALES, DEDE MARZO-2020 A MAYO-2021

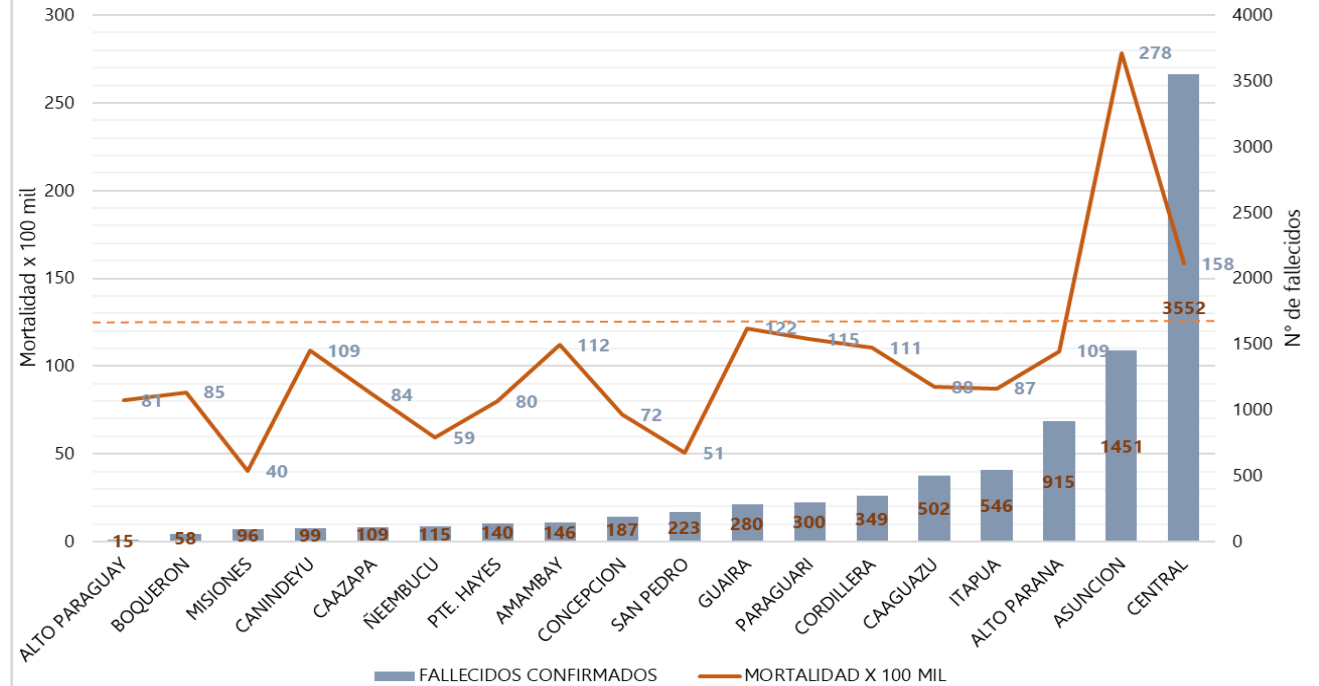


LETALIDAD Y MORTALIDAD POR 100 MIL HABITANTES POR REGIÓN SANITARIA HASTA LA SE 21-2021

FALLECIDOS CONFIRMADOS Y LETALIDAD POR REGIÓN SANITARIA DESDE MARZO-2020 HASTA MAYO 2021



MORTALIDAD POR 100 MIL HABITANTES, POR REGIÓN SANITARIA



¡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 Vigilancias Especiales 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

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

❖ 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