

Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

Reporte N° 115 Sala de Situación Epidemiológica

Actualizado al 18/05/2021



Actualización COVID-19, América del Sur

Fecha: 17/05/2021

Regiones/ Países	Casos	Fallecidos	Recuperados	Tasa de incidencia acumulada x 100.000 hab	Tasa de recuperados %	Tasa de letalidad %	Tasa de Mortalidad x 100.000 hab
América del Sur	26.657.647	726.018	24.495.659		92%	2,7%	
Argentina	3.290.935	70.253	2.933.946	7.385	89%	2,1%	157,7
Bolivia	331.516	13.493	270.466	3.934	82%	4,1%	160,1
Brasil	15.586.534	434.715	14.062.396	7.228	90%	2,8%	201,6
Chile	1.286.548	27.832	1.220.351	6.623	95%	2,2%	143,3
Colombia	3.103.333	80.780	2.902.646	6.164	94%	2,6%	160,4
Ecuador	410.129	19.699	354.499	2.409	86%	4,8%	115,7
Paraguay*	311.746	7.534	258.338	4.298	83%	2,4%	103,9
Perú	1.884.596	65.911	1.829.976	5.702	97%	3,5%	199,4
Uruguay	238.079	3.419	206.670	6.902	87%	1,4%	99,1
Venezuela	214.231	2.382	198.033	742	92%	1,1%	8,3

Fuente: Pan American Health Organization / World Health Organization. Washington, D.C.: PAHO/WHO; 2020
www.paho.org | © PAHO/WHO, 2020

Resumen acumulado COVID-19 Paraguay

De 07/03/2020 al 18/05/2021



Casos confirmados
318.251



Casos activos
46.123 (14.45%)



Recuperados
264.326 (83,06 %)



Fallecidos
7.802 (2,45%)



Hospitalizados*
29.766 (9 %)
4.139 UCI (14 %)
25.627 SALA (86 %)



Embarazadas
1309
20 Muertes Maternas (*)



Pueblos originarios
399 (0,13%)
44 fallecidos (TL: 11,03%)



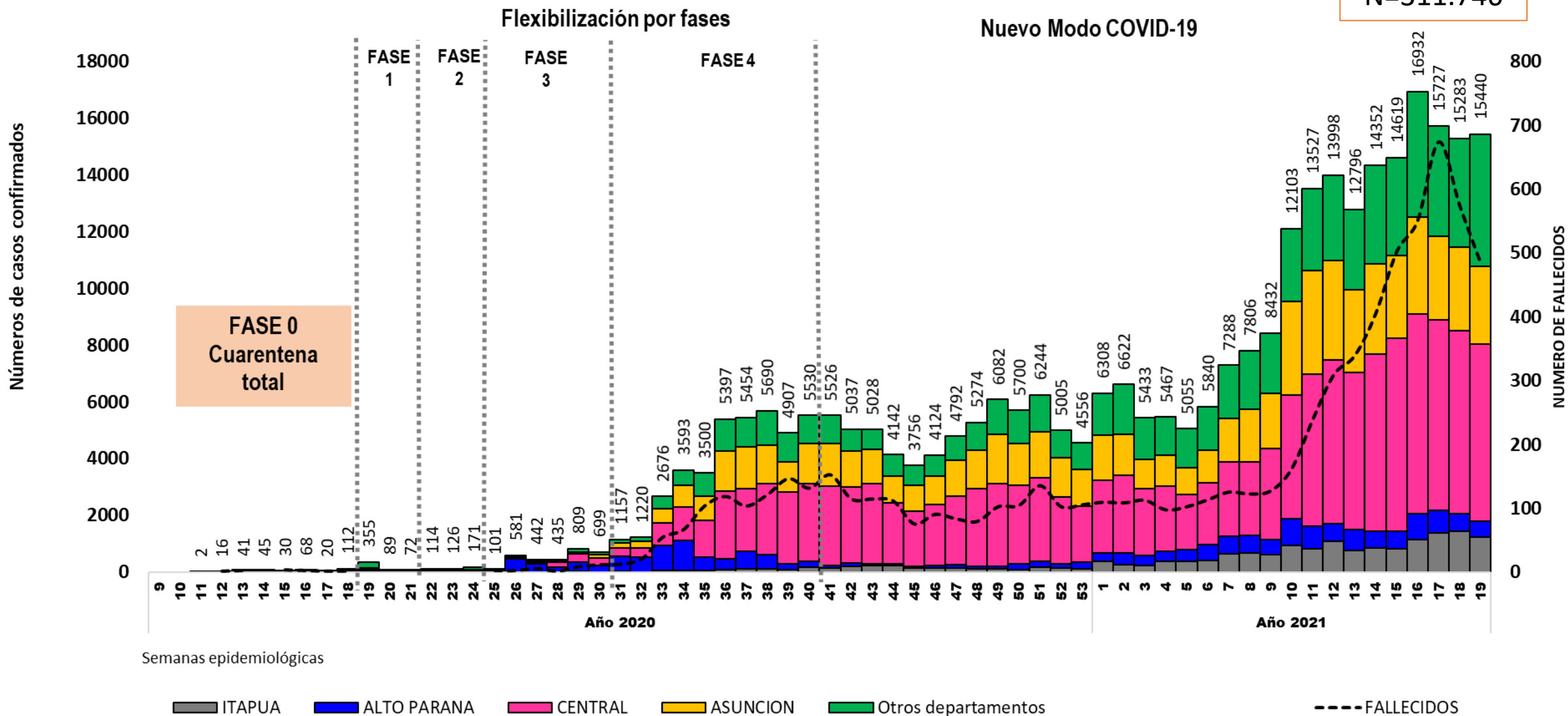
Personal de Salud
13.199 (4,2 %)



Días desde el 1° Caso
437

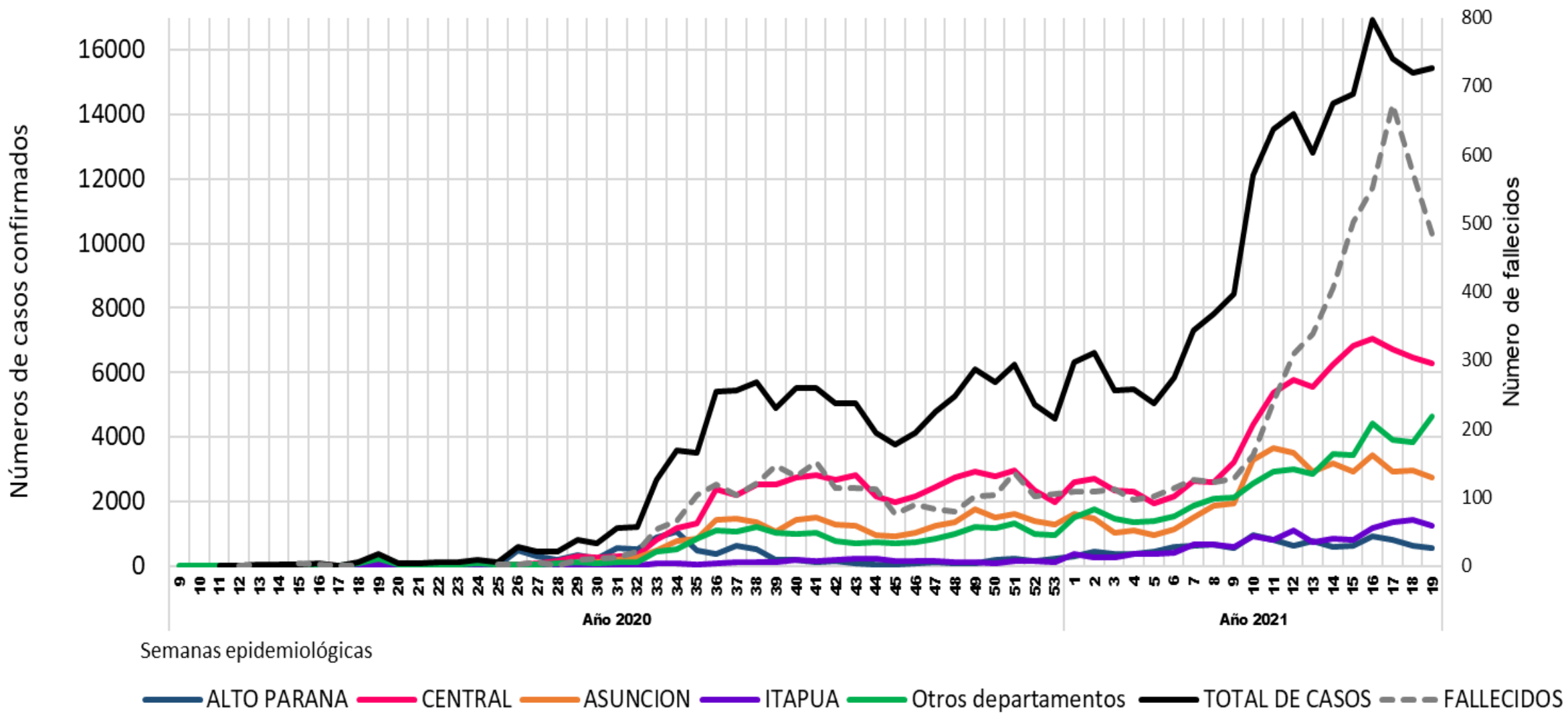
Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay

N=311.746



Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay

N=311.746

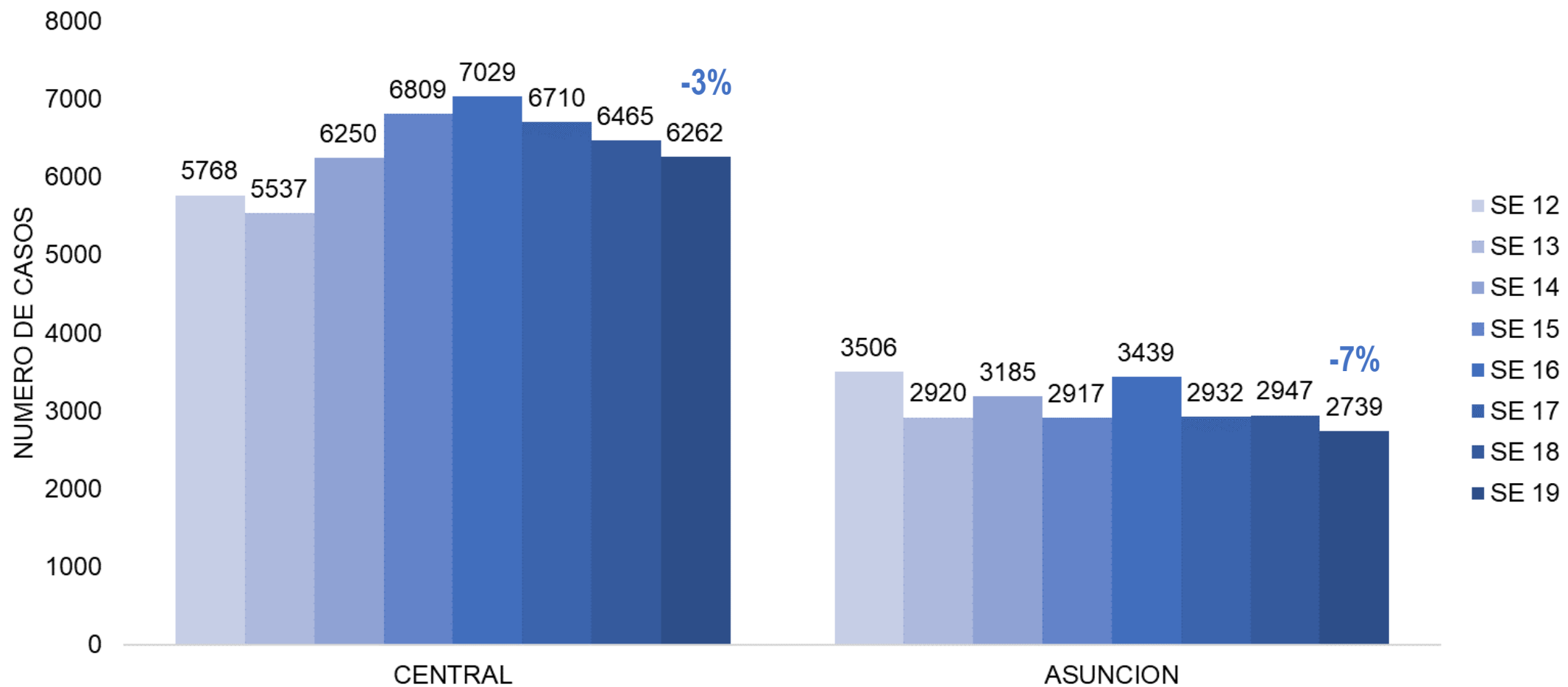


Casos COVID-19

últimas 8 semanas

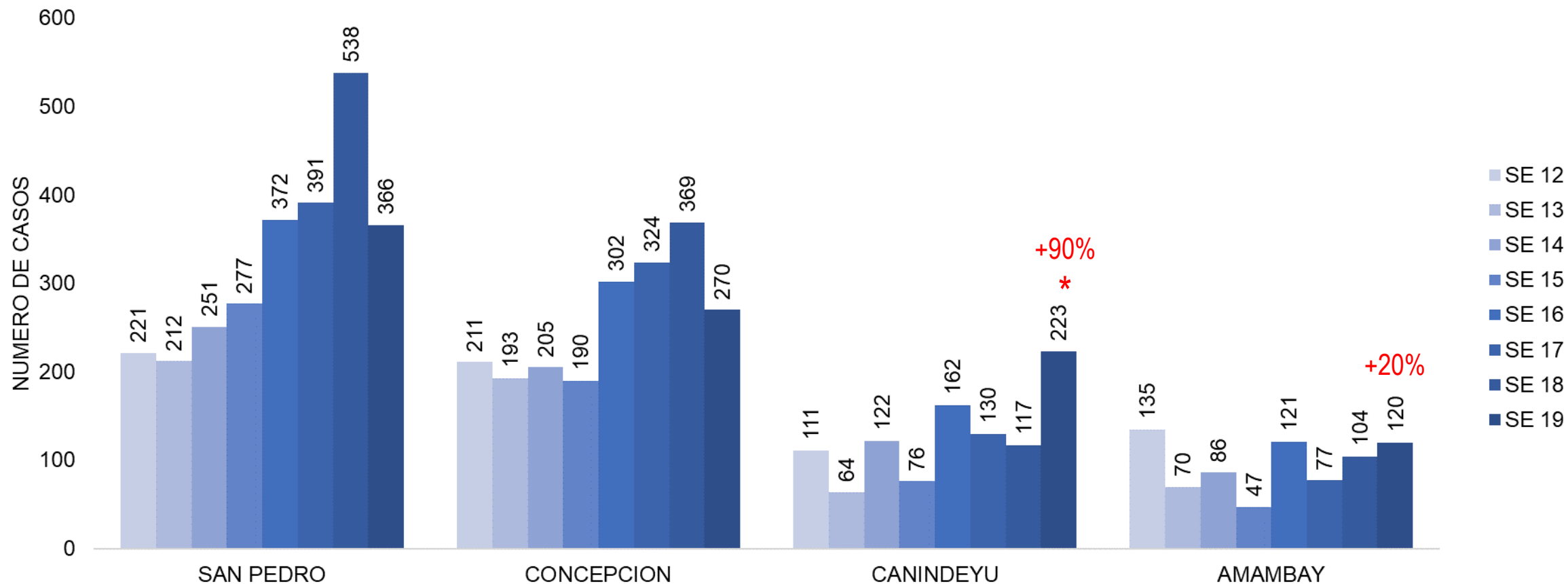
Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (1/5)

EJE METROPOLITANO

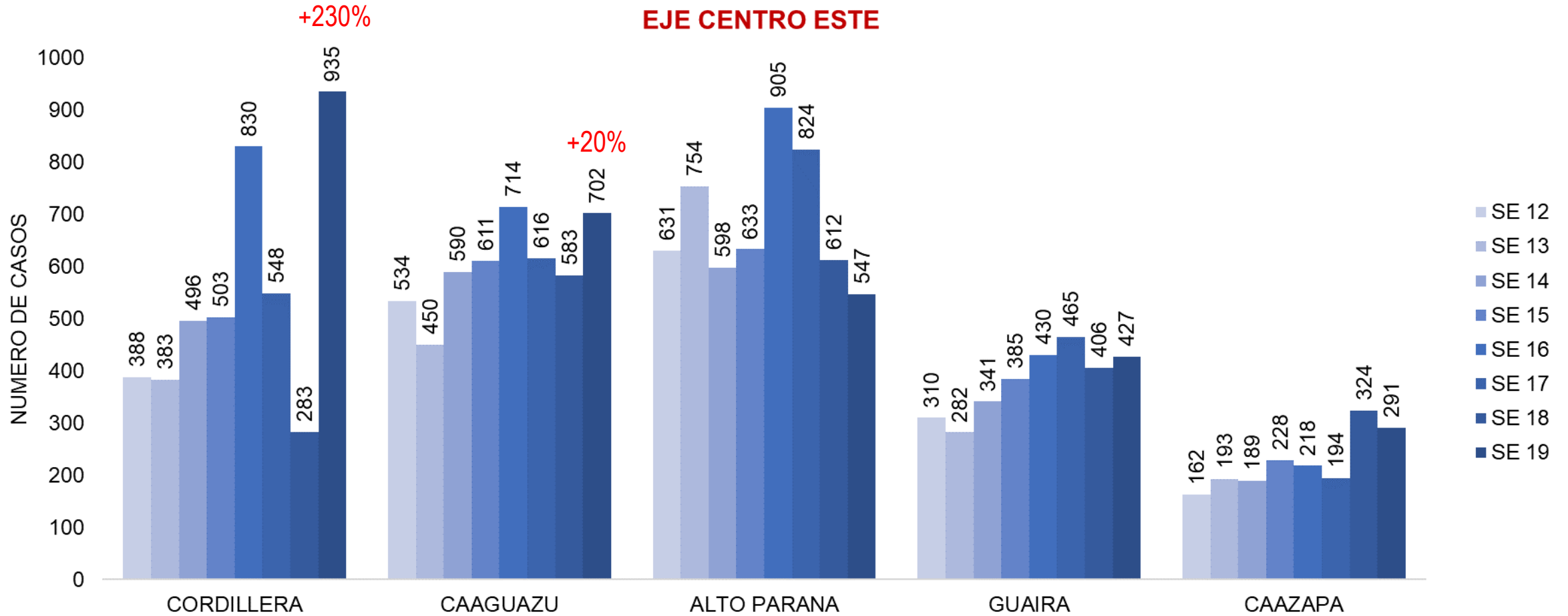


Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (4/5)

EJE NORTE

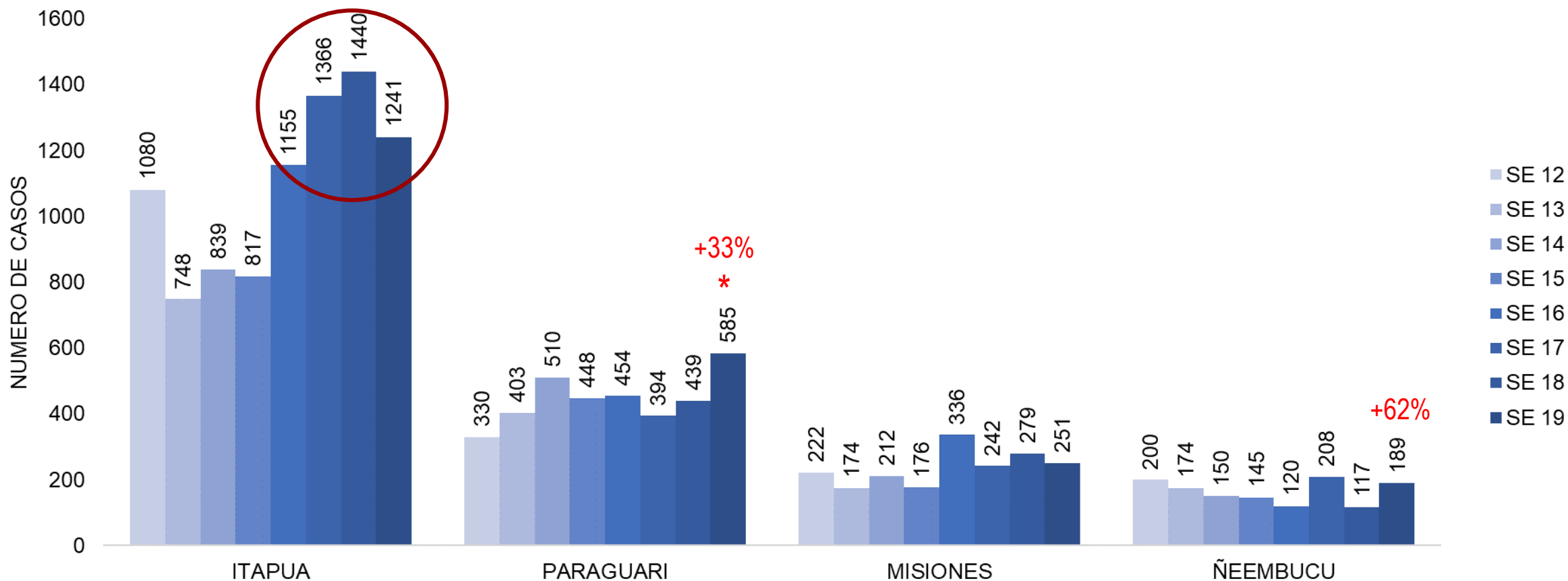


Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (2/5)



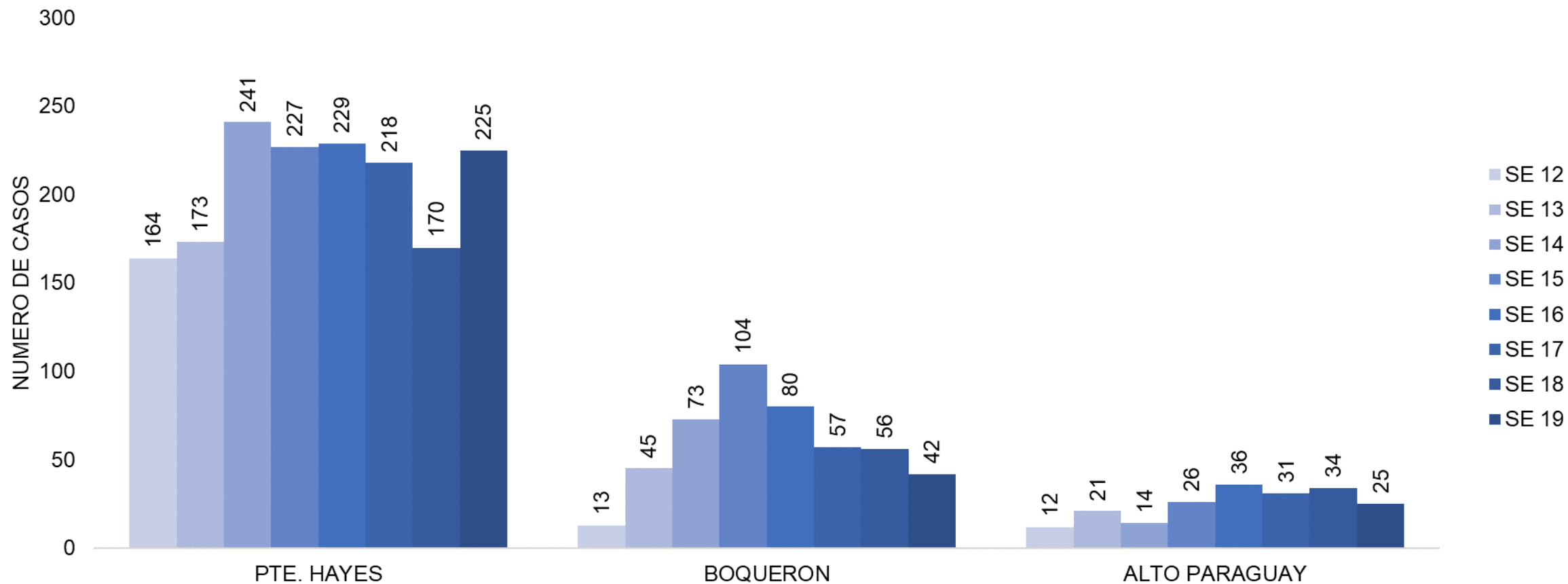
*** Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (3/5)**

EJE SUR



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

EJE CHACO

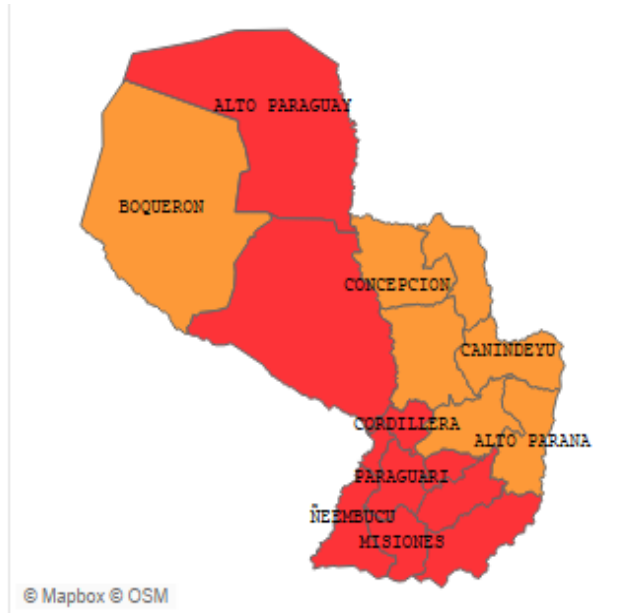


Mapa de riesgo COVID-19



MAPA DE RIESGO COVID-19 POR DEPARTAMENTOS DE RESIDENCIA, PARAGUAY ULTIMOS 14 DIAS (08/05 AL 15/05/2021)

	Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
CENTRAL	2.201.109	12.731	289	397	9	1,6
ASUNCION	521.559	5.680	545	173	17	1,5
ITAPUA	616.565	2.681	217	81	7	1,5
CAAGUAZU	563.803	1.286	114	67	6	2,6
CORDILLERA	311.273	1.217	195	43	7	1,8
ALTO PARANA	830.943	1.159	70	80	5	3,5
PARAGUARI	258.957	1.025	198	33	6	1,6
SAN PEDRO	435.126	903	104	32	4	1,8
GUAIRA	227.747	833	183	38	8	2,3
CONCEPCION	254.976	640	126	23	5	1,8
CAAZAPA	192.031	614	160	16	4	1,3
MISIONES	128.130	531	207	19	7	1,8
PTE. HAYES	127.951	396	155	23	9	2,9
CANINDEYU	234.978	340	72	5	1	0,7
ÑEEMBUCU	90.287	306	169	10	6	1,6
AMAMBAY	172.169	224	65	10	3	2,2
BOQUERON	66.836	98	73	5	4	2,6
ALTO PARAGUAY	18.231	59	162	2	5	1,7



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

30.723
CONFIRMADOS

1.057
FALLECIDOS

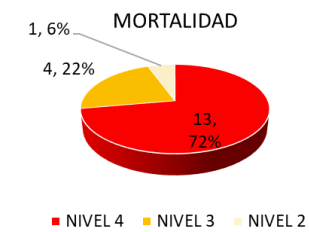
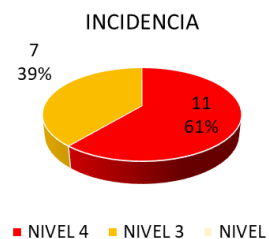
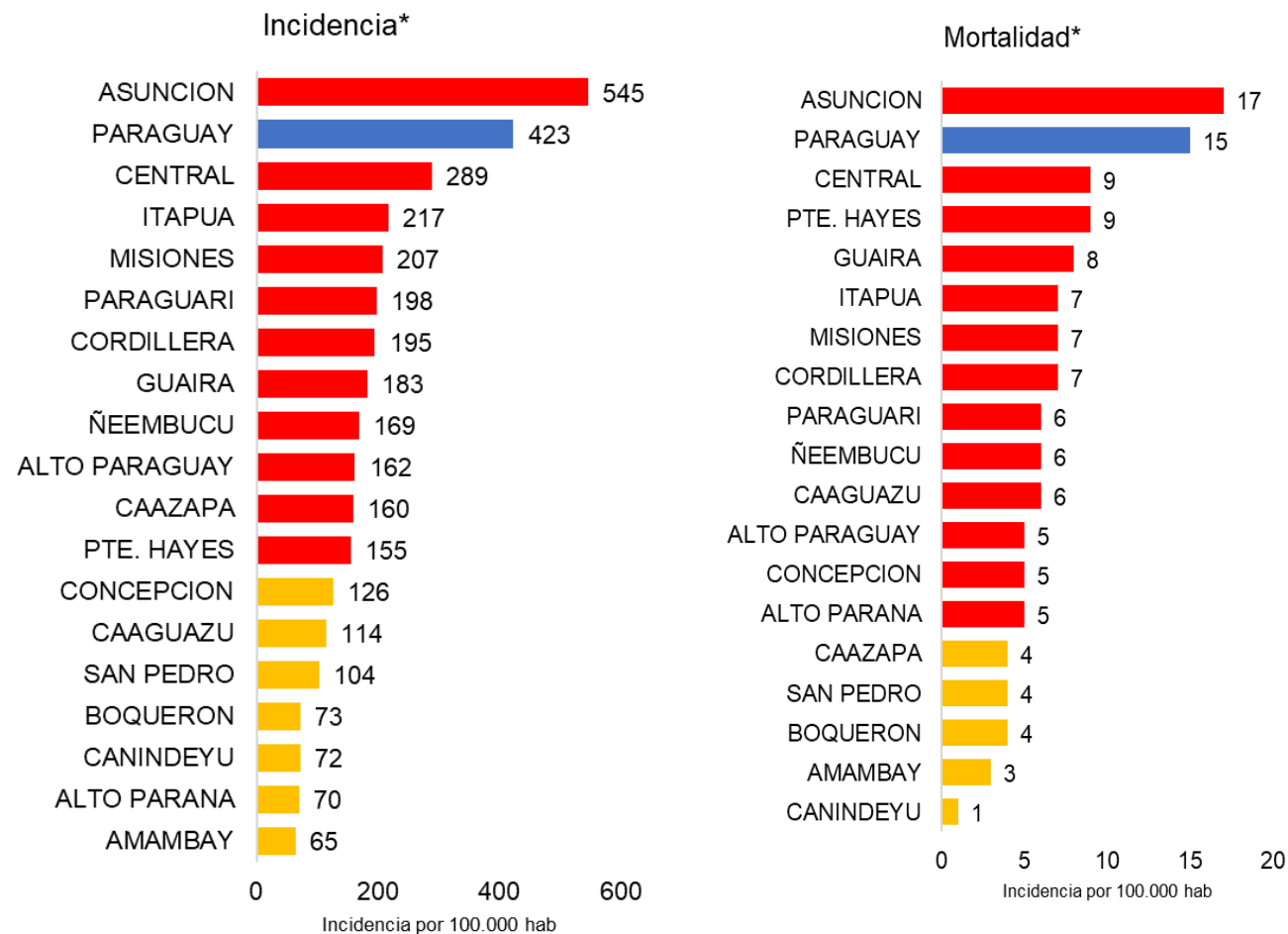
Nivel de transmisión comunitaria COVID-19, según departamentos, Paraguay

Promedio SE 18 y 19 del 2021

DEPARTAMENTO	Incidencia* Promedio	Mortalidad* Promedio	Tasa* Hospitalizados
ASUNCION	545	17	62
CENTRAL	289	9	31
ITAPUA	217	7	18
MISIONES	207	7	25
PARAGUARI	198	6	18
CORDILLERA	195	7	14
GUAIRA	183	8	20
ÑEEMBUCU	169	6	20
ALTO PARAGUAY	162	5	11
CAAZAPA	160	4	14
PTE. HAYES	155	9	27
CONCEPCION	126	5	14
CAAGUAZU	114	6	11
ALTO PARANA	70	5	8
SAN PEDRO	104	4	13
BOQUERON	73	4	19
AMAMBAY	65	3	8
CANINDEYU	72	1	8

*por 100.000 habitantes

REFERENCIA	Transmisión comunitaria			
	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4
Indicador				
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	Menor 10 mil			
1 ASUNCION	1	0	1	1	100%
2 CENTRAL	18	0	18	19	95%
3 ALTO PARAGUAY	0	2	2	4	50%
4 CORDILLERA	8	2	10	20	50%
5 ITAPUA	11	4	15	30	50%
6 MISIONES	3	2	5	10	50%
7 PARAGUARI	5	3	8	18	44%
8 CAAZAPA	2	2	4	11	36%
9 GUAIRA	1	5	6	18	33%
10 PTE. HAYES	2	1	3	9	33%
11 ÑEEMBUKU	1	4	5	16	31%
12 SAN PEDRO	4	1	5	21	24%
13 CONCEPCION	2	0	2	13	15%
14 CANINDEYU	1	0	1	16	6%
15 CAAGUAZU	1	0	1	22	5%
16 ALTO PARANA	0	0	0	22	0%
17 AMAMBAY	0	0	0	6	0%
18 BOQUERON	0	0	0	3	0%
Total	60	26	86	259	33%

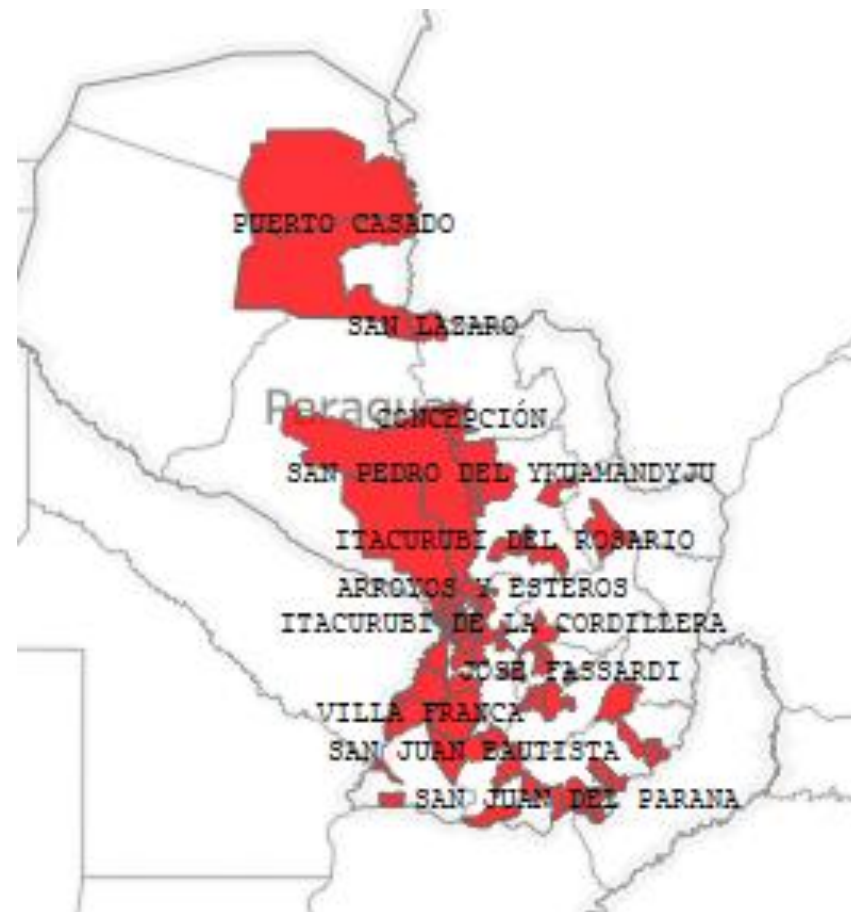
- En los últimos 14 días se han registrado casos en los **18/18** departamentos, en 240/259 distritos que corresponden al **93%** del total país.
- En **15/18** departamentos tienen **86** distritos con nivel 4, que corresponde al **33%** del total país.
- Asunción, Central son los que presentan el mayor % de afectación de distritos.
- Alto Paraguay, Cordillera, Itapúa, y Misiones con 50% de distritos afectados

DEPARTAMENTOS	DISTRITOS	
ASUNCION	ASUNCIÓN	
	CORONEL OVIEDO	
CAAZAPA	CAAZAPA	
	TAVAI	
CANINDEYU	CURUGUATY	
	AREGUA	
	CAPIATA	
	FERNANDO DE LA MORA	
	GUARAMBARE	
	ITA	
	ITAUGUA	
	J AUGUSTO SALDIVAR	
	LAMBARE	
	LIMPIO	
	LUQUE	
	MARIANO ROQUE ALONSO	
	CENTRAL	ÑEMBY
SAN ANTONIO		
SAN LORENZO		
VILLA ELISA		
VILLETIA		
YPACARAI		
YPANE		
CONCEPCION		CONCEPCIÓN
		SAN LAZARO
		ARROYOS Y ESTEROS
CORDILLERA	ATYRA	
	CAACUPE	
	EMBOSCADA	
	ITACURUBI DE LA CORDILLERA	
	PIRIBEBUY	
	SAN BERNARDINO	
	TOBATI	

DEPARTAMENTOS	DISTRITOS	
GUAIRA	VILLARRICA	
	BELLA VISTA	
	CAMBYRETA	
	CAPITAN MIRANDA	
ITAPUA	CORONEL BOGADO	
	EDELIRA	
	ENCARNACION	
	FRAM	
	HOHENAU	
	NATALIO	
	OBLIGADO	
	YATYTAY	
	MISSIONES	AYOLAS
		SAN JUAN BAUTISTA
SANTA ROSA		
ÑEEMBUCU	PILAR	
	CARAPEGUA	
	PARAGUARI	
	PIRAYU	
	QUIINDY	
	YAGUARON	
	PTE. HAYES	BENJAMIN ACEVAL
VILLA HAYES		
SAN PEDRO	GENERAL RESQUIN	
	ITACURUBI DEL ROSARIO	
	SAN ESTANISLAO	
	SAN PEDRO DEL YKUAMANDYJU	

Distritos con transmisión comunitaria NIVEL 4, Poblaciones < 10.000 hab. N=26

DEPARTAMENTOS	DISTRITOS
ALTO PARAGUAY	FUERTE OLIMPO
	PUERTO CASADO
CAAZAPA	BUENA VISTA
	MACIEL
CORDILLERA	LOMA GRANDE
	VALENZUELA
GUAIRA	ITURBE
	JOSE FASSARDI
	MBOCAYATY
	TEBICUARY
	YATAITY
ITAPUA	CARMEN DEL PARANA
	GENERAL DELGADO
	SAN JUAN DEL PARANA
	TRINIDAD
MISIONES	SAN MIGUEL
	SAN PATRICIO
	ALBERDI
ÑEEMBUCU	MAYOR MARTINEZ
	VILLA FRANCA
	VILLA OLIVA
	CAAPUCU
PARAGUARI	LA COLMENA
	TEBICUARY-MI
PDTE. HAYES	NANAWA
SAN PEDRO	ANTEQUERA



MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

18/05/2021

MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

DATOS ACUMULADOS – PERIODO 13-03-2020 AL 18-05-2021. AÑO 2021

REGISTROS DE COVID-19: Datos del 13/03/2020 al 18/05/2021. Año 2021

PS EXPUESTO A COVID-19	N	%
Personal de Salud : Notificaciones Totales	27570	100%
Personal de Salud : Casos Confirmados Totales	13199	48%

Se han registrado **27570** notificaciones de personal de salud a la fecha 18/05/2021.

Los **13199** casos confirmados representan el **48%** del total de las notificaciones registradas del personal de salud.

De los casos confirmados de Covid-19 a nivel país al 18/05/2020 (N=315547), el **4,2%** corresponde a personal sanitario.

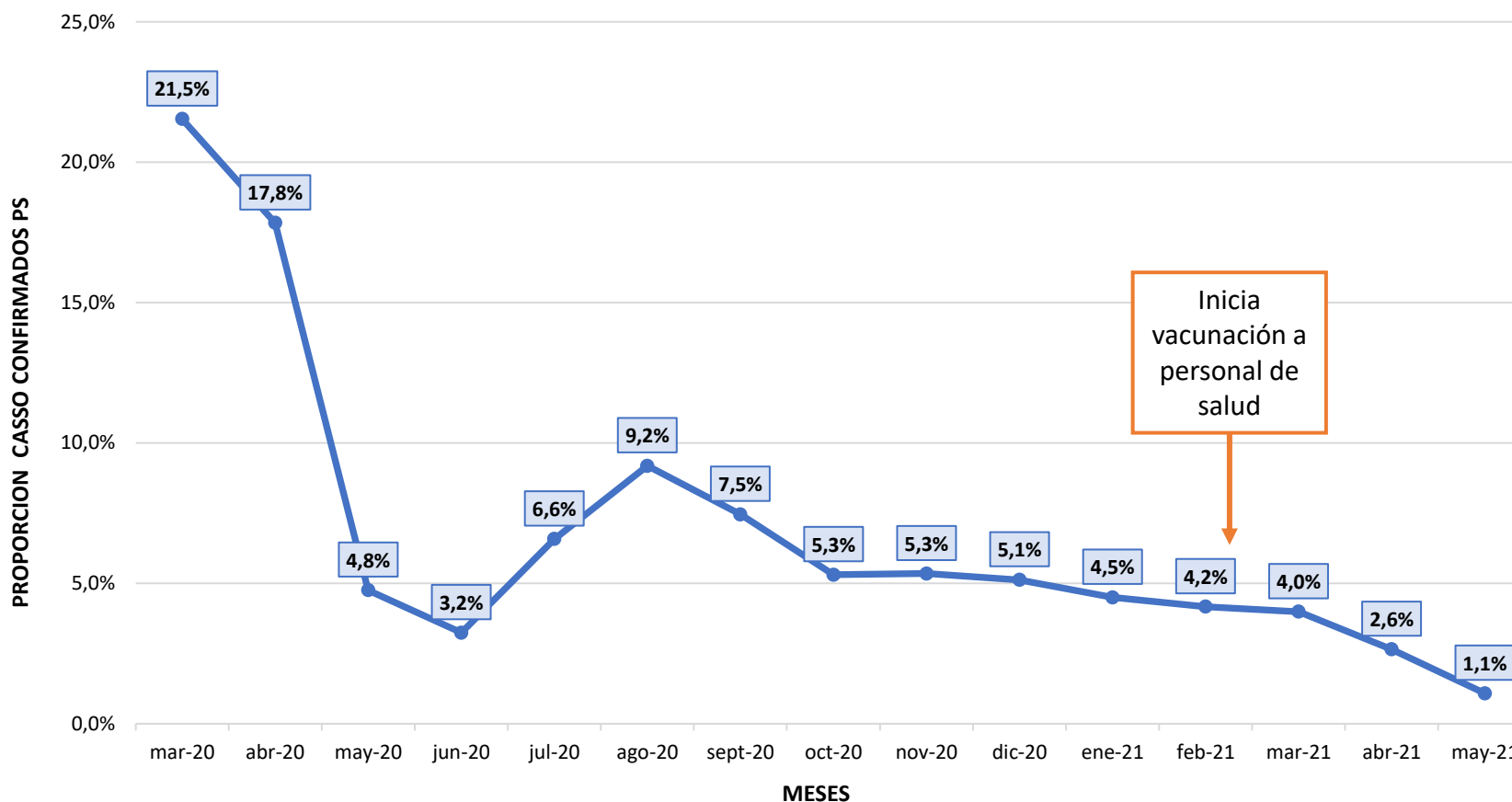
MONITOREO DEL PS EXPUESTO A COVID-19		
TOTAL NOTIFICACIONES : ESTADO ACTUAL	N	%
Altas	27057	98,1%
Aislamiento	367	1,3%
Fallecidos	146	0,53%
TOTAL	27570	100%

CASOS CONFIRMADOS: ESTADO ACTUAL	N	%
Recuperados	12980	98%
Activos	73	1%
Fallecidos	146	1,1%
TOTAL	13199	100%

SOSPECHA DE REINFECCIÓN	
REGION SANITARIA	N CASOS
CAPITAL	31
CENTRAL	16
ALTO PARANA	8
ITAPUA	5
CAAGUAZU	4
CONCEPCION	3
CANINDEYU	2
GUAIRA	2
PTE. HAYES	2
CAAZAPA	1
PARAGUARI	1
SAN PEDRO	1
TOTAL	76

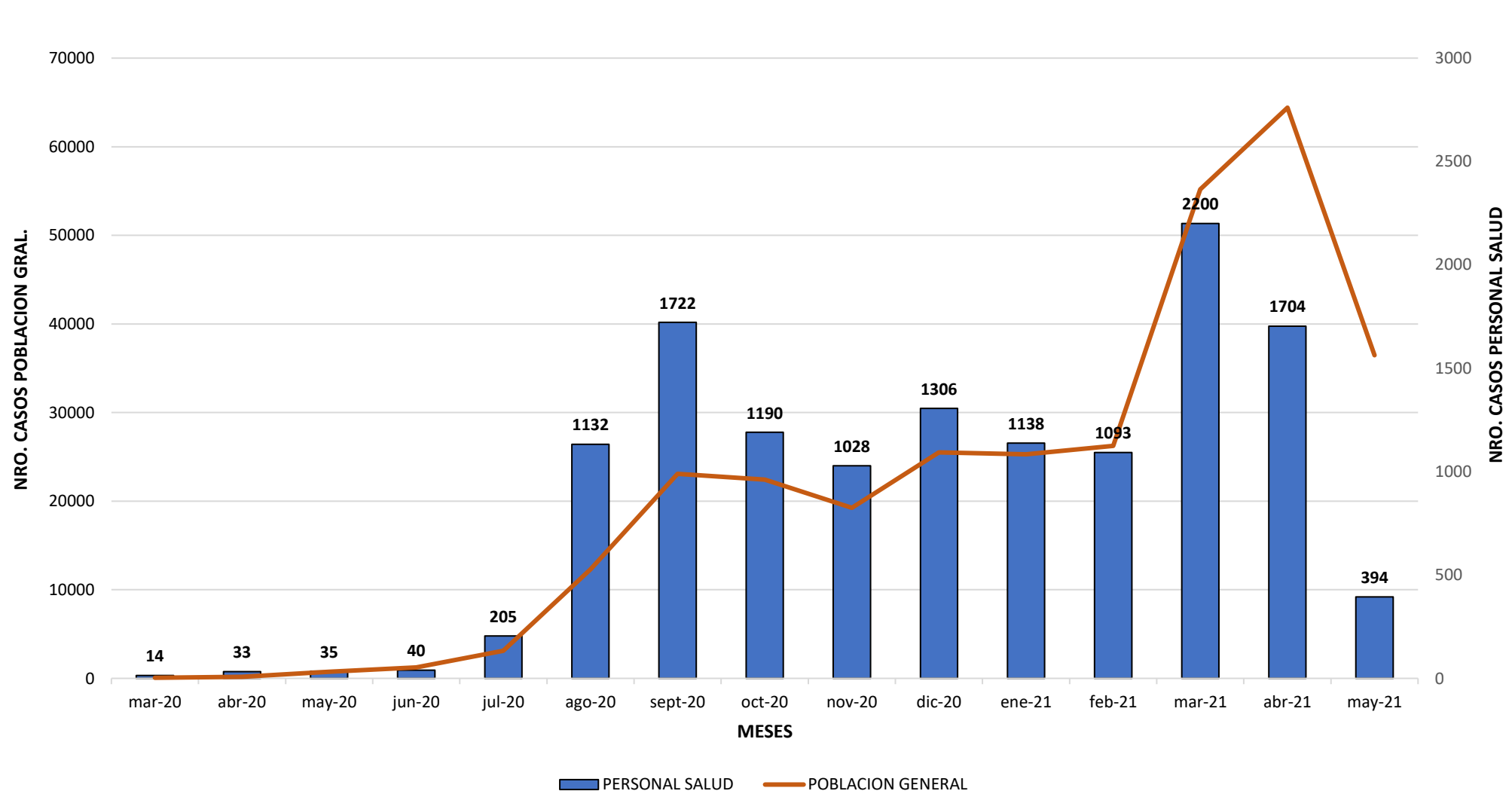
Tiempo promedio transcurrido entre cada episodio: 171 días

PROPORCION DE CASOS CONFIRMADOS CORRESPONDIENTES A PERSONAL DE SALUD RESPECTO A LA POBLACION GENERAL. PERIODO MARZO 2020 A MAYO 2021. DATOS AL 18/05/2021

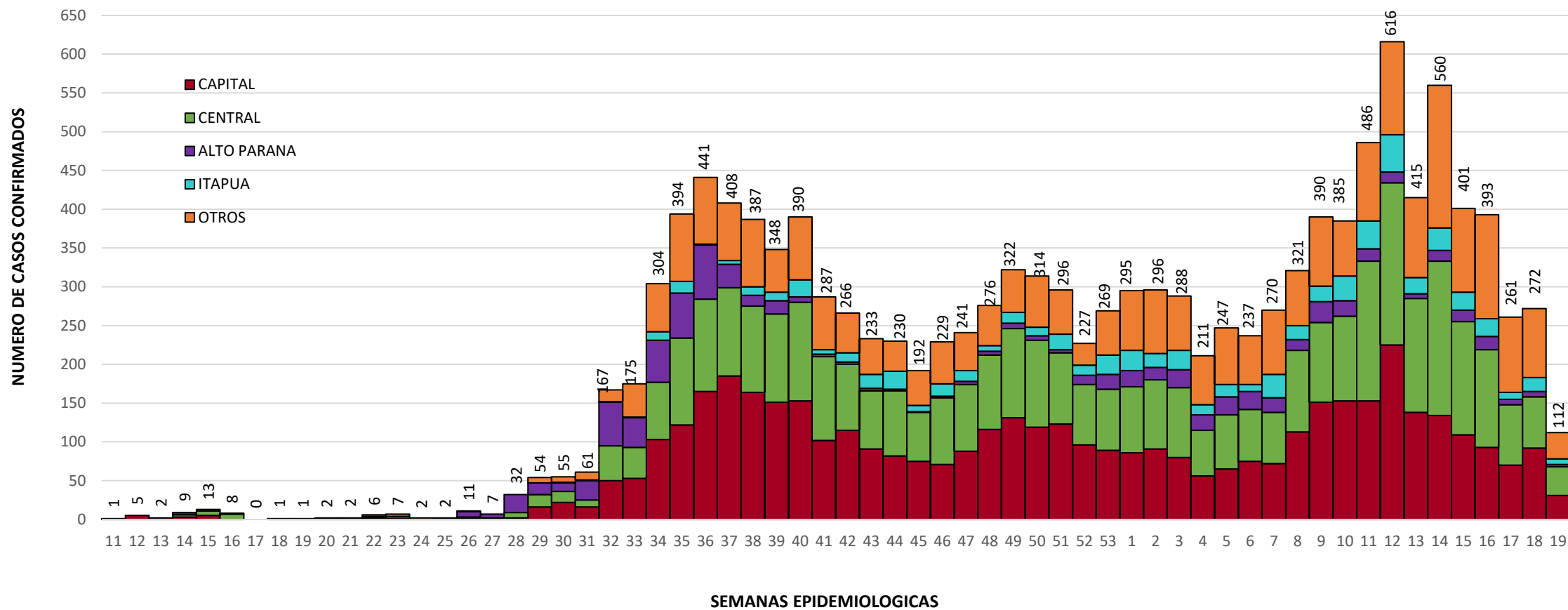


De los casos confirmados de Covid-19 a nivel país el **4,2%** corresponde a personal de salud.

CASOS CONFIRMADOS COVID-19. PERSONAL SALUD VS POBLACION GENERAL. DATOS ACUMULADOS AL 18/05/2021



CASOS CONFIRMADOS EN REGIONES SANITARIAS MAS AFECTADAS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA (N=13199).

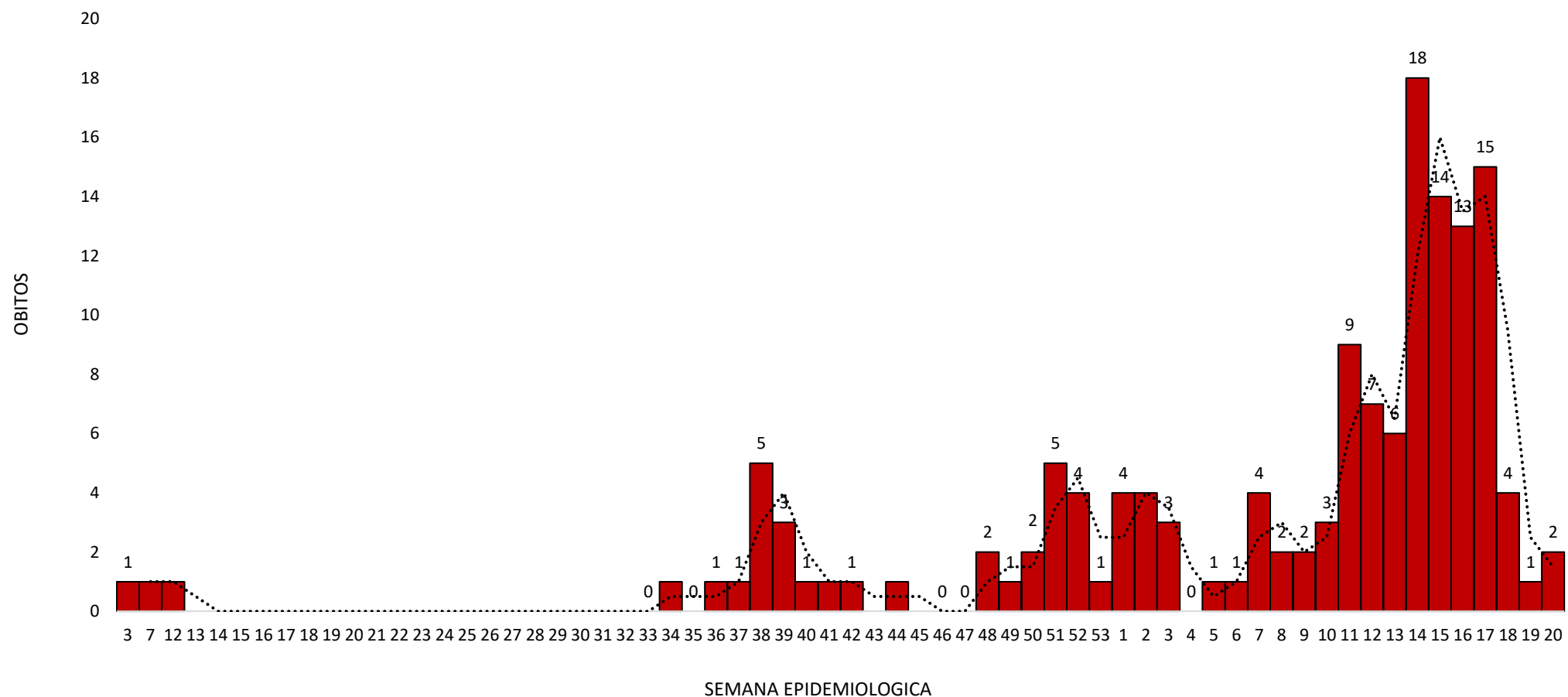


SE	CAPITAL	CENTRAL	ALTO PARANA	ITAPÚA	OTROS	TOTAL
15	109	146	15	23	108	401
16	93	126	17	23	134	393
17	70	78	7	9	97	261
18	92	66	7	18	89	272
19	31	37	3	7	34	112
TOTAL	395	453	49	80	462	1439

SE15 a SE20: datos parciales

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

FALLECIDOS COVID-19 SEGUN SEMANA EPIDEMIOLOGICA (N=146) DATOS AL 18 DE MAYO AÑO 2021



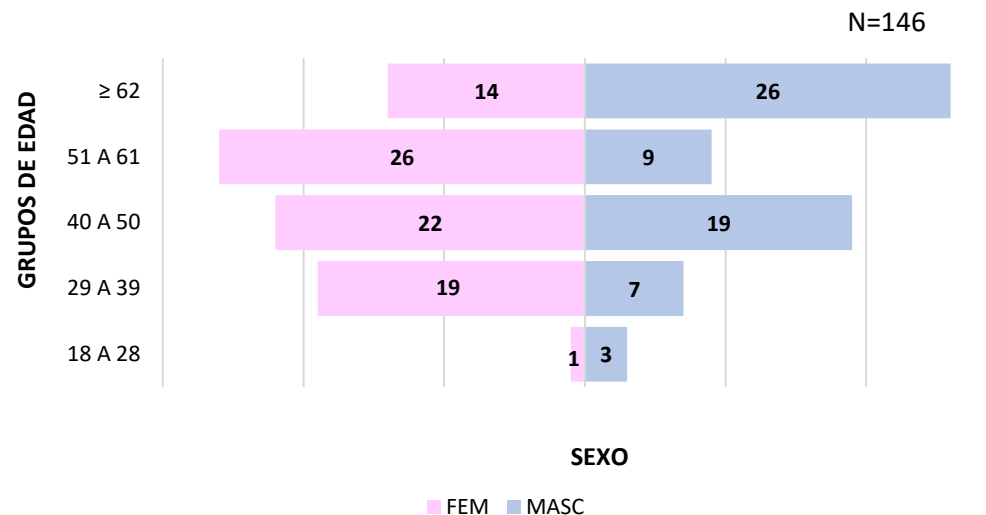
MEDIANA (AÑOS) PS FALLECIDOS ACTIVOS

MEDIANA

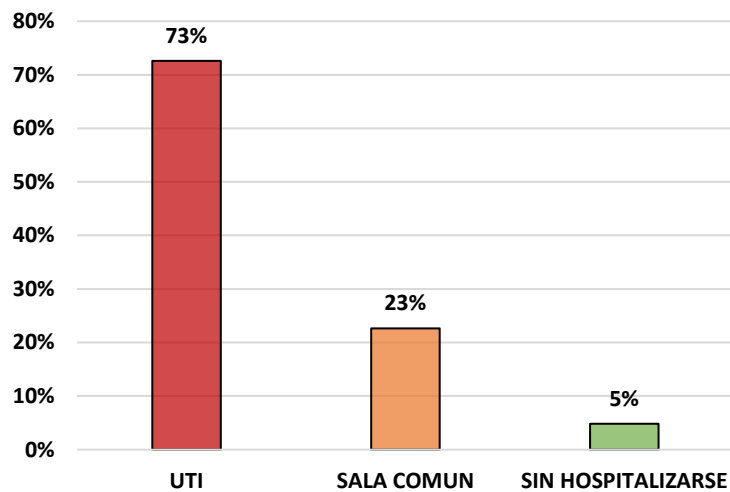
52

PROFESION	N° DE PS	%
ENFERMERIA	65	45%
MEDICO/A	42	29%
SERVICIOS GENERALES	9	6%
ADMINISTRATIVO	8	5%
PERSONAL DE SALUD	7	5%
RADIOLOGIA	4	3%
OBSTETRA	3	2%
ODONTOLOGO/A	3	2%
TECNICO EN LABORATORIO	2	1%
NUTRICIONISTA	1	1%
PSICOLOGO/A	1	1%
TECNICO EN FARMACIA	1	1%
TOTAL	146	100%

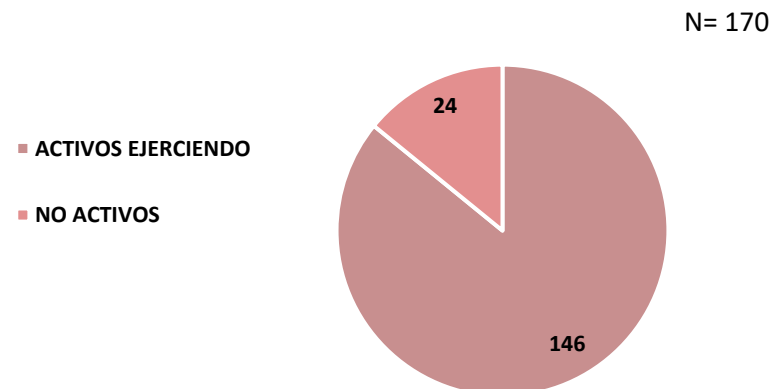
PERSONAL DE SALUD FALLECIDOS POR COVID-19 SEGUN GRUPO DE EDAD Y SEXO . DATOS ACUMULADOS AL 18/05/2021



FALLECIDOS SEGUN LUGAR DE OCURRENCIA (N=146)



PS FALLECIDOS SEGÚN ACTIVIDAD DESARROLLADA EN SERVICIOS. ACTIVOS (N=146) NO ACTIVOS (N=24)



MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO HOSPITALIZADO POR COVID-19 (N=689). DATOS AL 18/05/2021

MONITOREO DE PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADO	N	%
TOTAL HOSPITALIZADOS	689	5,2%
EDAD MEDIANA (AÑOS)	45	
RANGO DE EDAD MEDIANA	40 - 50	

ESTADO ACTUAL		
ALTA	505	73,3%
OBITO	157	22,8%
INTERNADOS	27	3,9%
LETALIDAD		1,19%

TIPO DE SALA	N	%
SALA	465	67%
UTI	224	33%
TOTAL	689	100%

REGION SANITARIA	N	%
CENTRAL	321	46.59%
ASUNCION	134	19.45%
ALTO PARANA	52	7.55%
ITAPUA	47	6.82%
CONCEPCIÓN	29	4.21%
SAN PEDRO	19	2.76%
CAAGUAZU	18	2.61%
GUAIRA	13	1.89%
PDTE HAYES	12	1.74%
CORDILLERA	11	1.60%
PARAGUARI	7	1.02%
AMAMBAY	6	0.87%
ÑEEMBUCU	6	0.87%
CANINDEYU	5	0.73%
MISIONES	4	0.58%
ALTO PARAGUAY	2	0.29%
CAAZAPA	2	0.29%
BOQUERON	1	0.15%
TOTAL	689	0%

VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS



CASOS CONFIRMADOS COVID-19

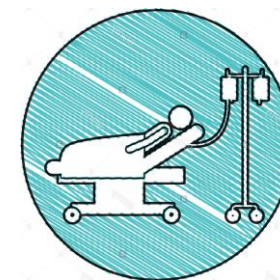
DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA
CENTRO NACIONAL DE ENLACE - REGLAMENTO SANITARIO INTERNACIONAL
ALERTAS Y GESTIÓN ESPII Y ESPIN



MONITOREO DIARIO

OCUPACIÓN DE CAMAS

CASOS CONFIRMADOS COVID-19



Año 2021



Ministerio de
SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO
NACIONAL

Paraguay
de la gente

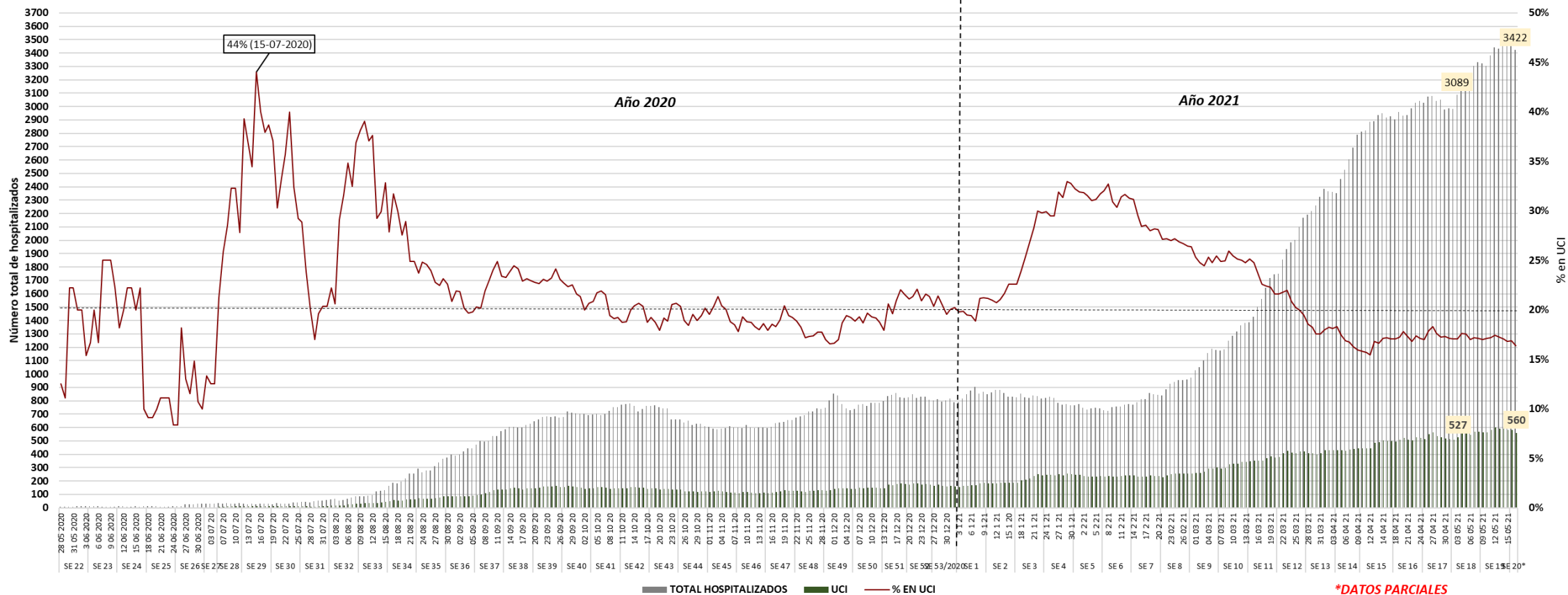


DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A
EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

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 17 de mayo de 2021 (SE 20)*.**



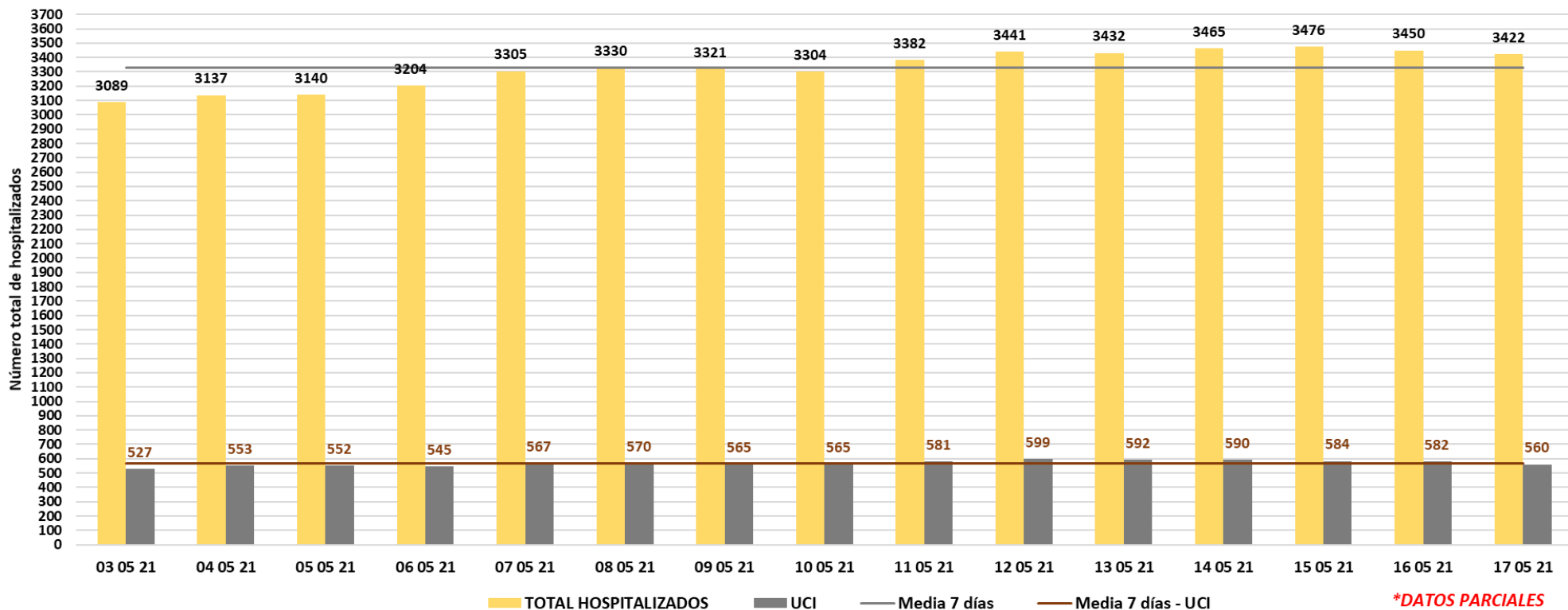
La proporción de ocupación en UCI/TOTAL CAMAS se mantiene alrededor del 17%.

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 (03 al 17 de mayo) SE 18 a SE 20*



En los últimos 15 días (03/05 al 17/05):

- El promedio diario de ocupación de camas: **3.326**
- La ocupación de UTI, promedio de **568** camas.
- El porcentaje de variación entre el 03 de mayo (3089) y el 17 de mayo (3422) es de: **+11%**

NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19



Resumen de las últimas 24hs. (18/05/2021)

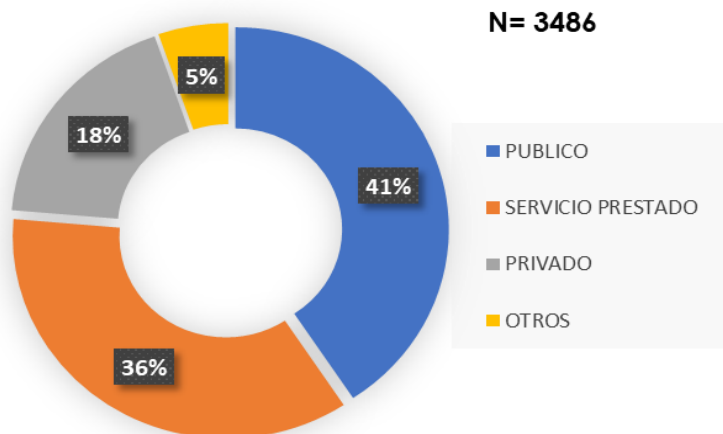
- El total de camas ocupadas fue de: **3.486**, de los cuales el **84%** (2.916) están en sala y 570 (**16%**) están en UCI
- El mayor porcentaje corresponde al servicio público: 41% (1419/3486)

En UCI:

GRUPO DE EDAD	EN UCI
0 A 4	2
10 A 14	2
15 A 19	3
20 A 24	15
25 A 29	24
30 A 34	32
35 A 39	50
40 A 44	48
45 A 49	64
50 A 54	56
55 A 59	74
60 A 64	72
65 A 69	55
70 A 74	34
75 A 79	24
80 Y MAS	15
Total general	570

Nro. Total de hospitalizados	En UTI	En Sala	Nuevos ingresos	Egresos
3 486	570 (351 EN ARM)	2916	396	332

Hospitalizados según sector de servicio de internación.
18 de mayo. Año 2021





VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS

CONFIRMADOS COVID-19



VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



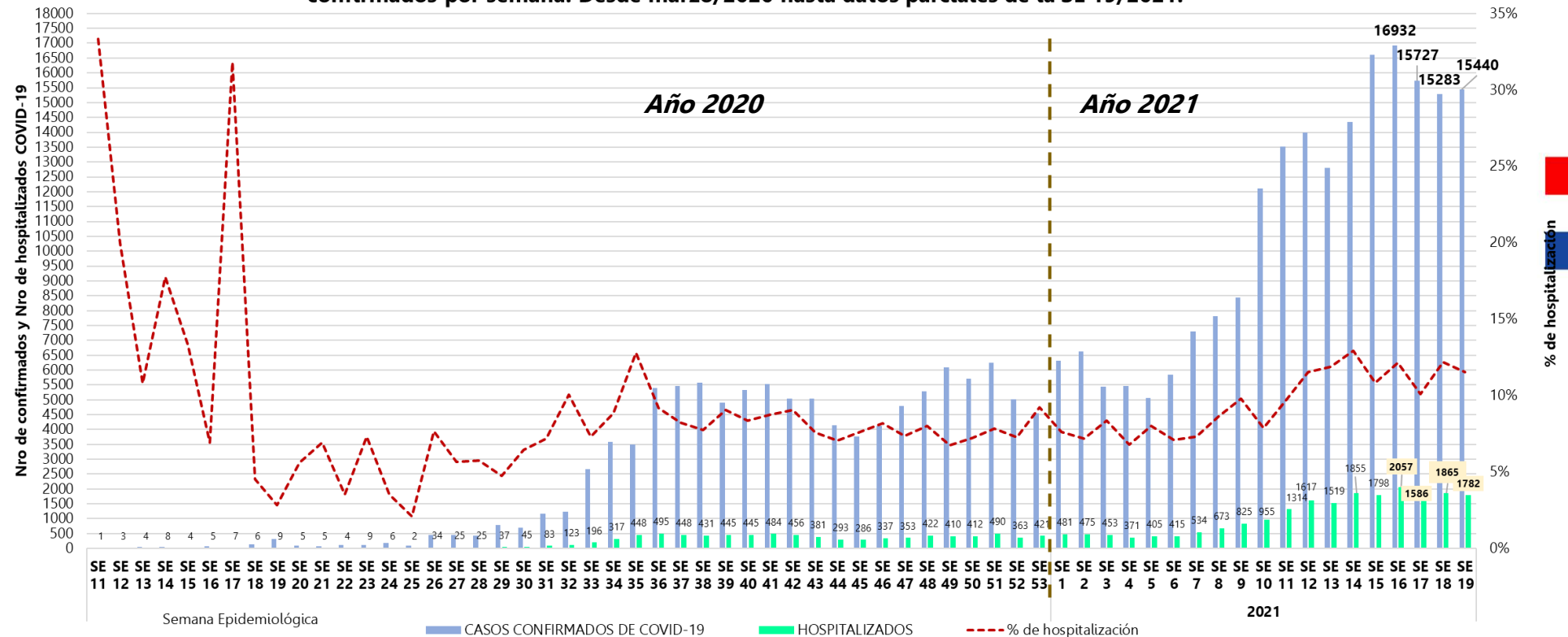
PERIODO: SE 10/2020 a datos parciales de la SE 19/2021

DATOS ACUMULADOS SE10/2020 A SE 19/2021

TOTAL ACUM.	29.766	100 %
UCI	4.139	14 %
SALA	25.627	86 %

SEXO	TOTAL	100 %
FEM	12.891	43 %
MAS	16.875	57 %

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 19/2021.



FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE

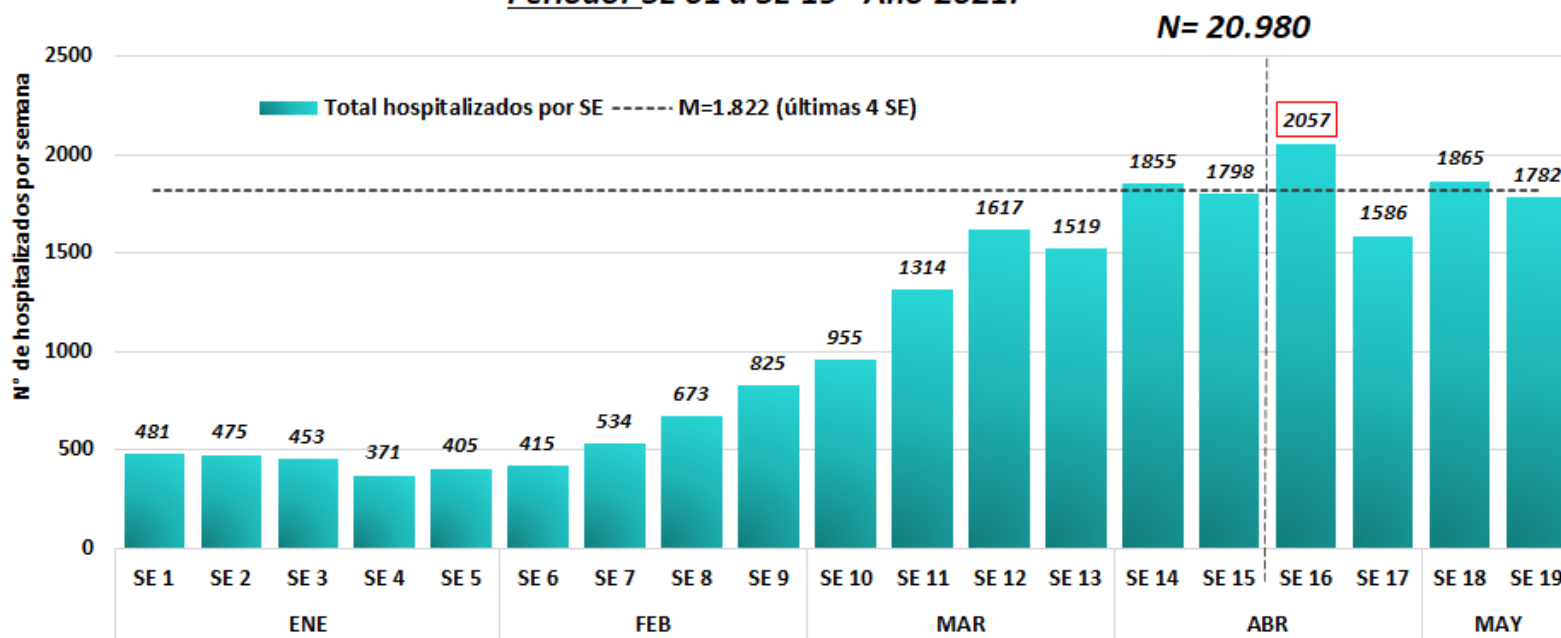
PAÍS. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



PERIODO: SE 1 a SE 19. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- Pico máximo de hospitalizados: **SE 16 con 2057 casos.**
 - La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **1.822** (rango de 1586 a 2057)
- Acumulado SE 16 a SE 19: **7.290**

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



Datos parciales de la SE 19

FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



Ministerio de
**SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO
NACIONAL**

*Paraguay
de la gente*

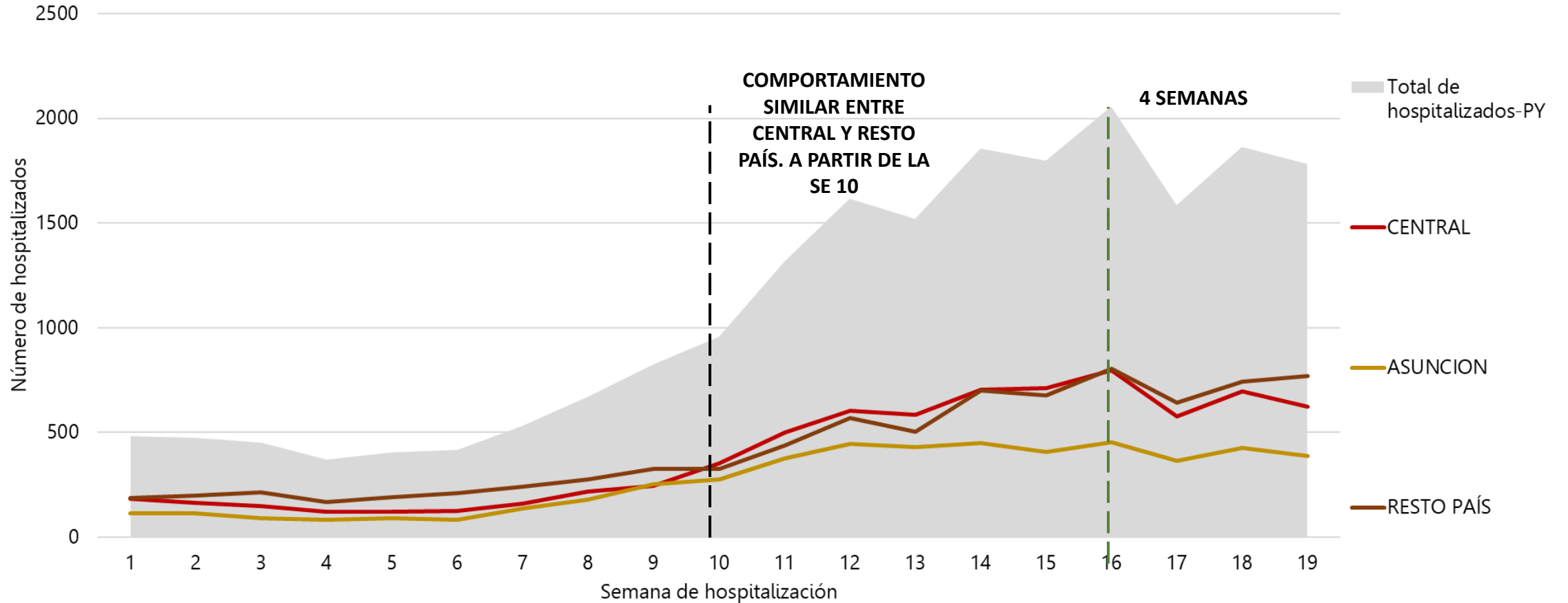


DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A
EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

PAÍS. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



Vigilancia de hospitalizados COVID-19. Hospitalizaciones por SE en Central, Asunción y resto del país. SE 1 a SE 19*



Datos parciales de la SE 19

CENTRAL. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



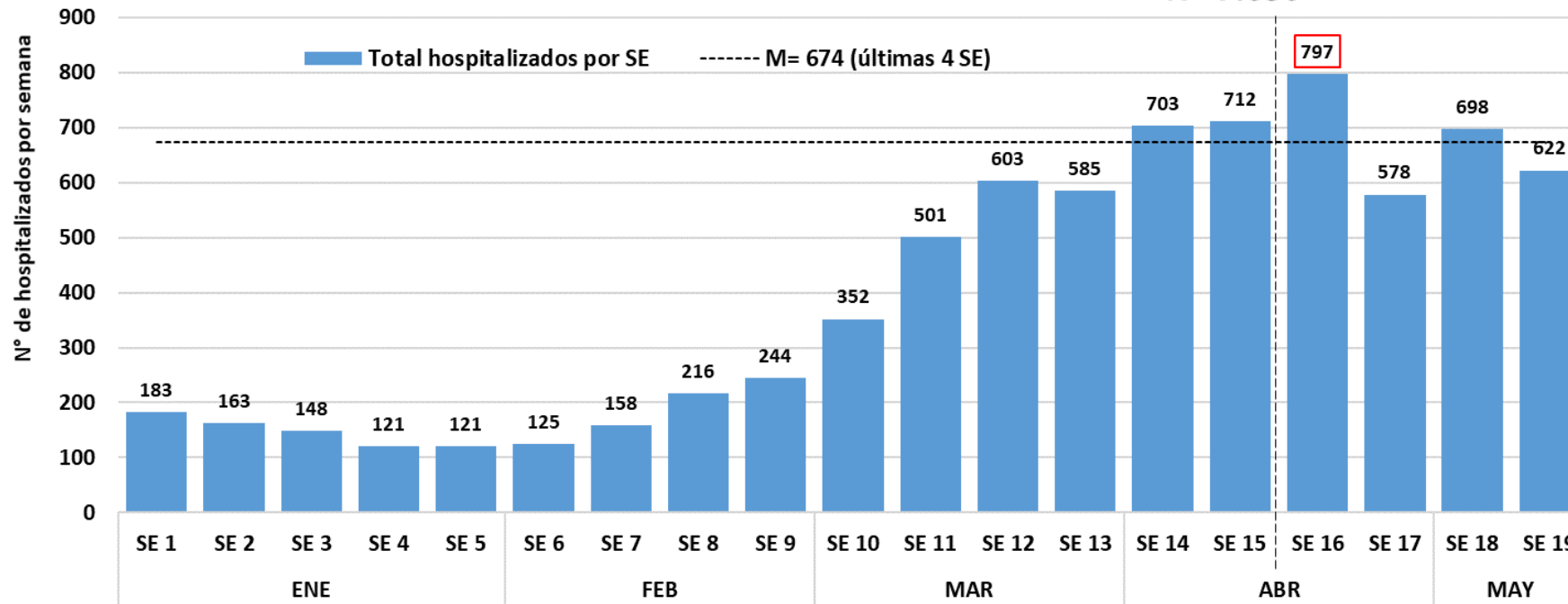
PERIODO: SE 1 a SE 19. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **674** (rango de 578 a 797)
- Acumulado SE 16 a SE 19: **2.695**

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

Departamento Central. Periodo: SE 01 a SE 19 - Año 2021.

N= 7.630



Datos parciales de la SE 19

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

ASUNCIÓN. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

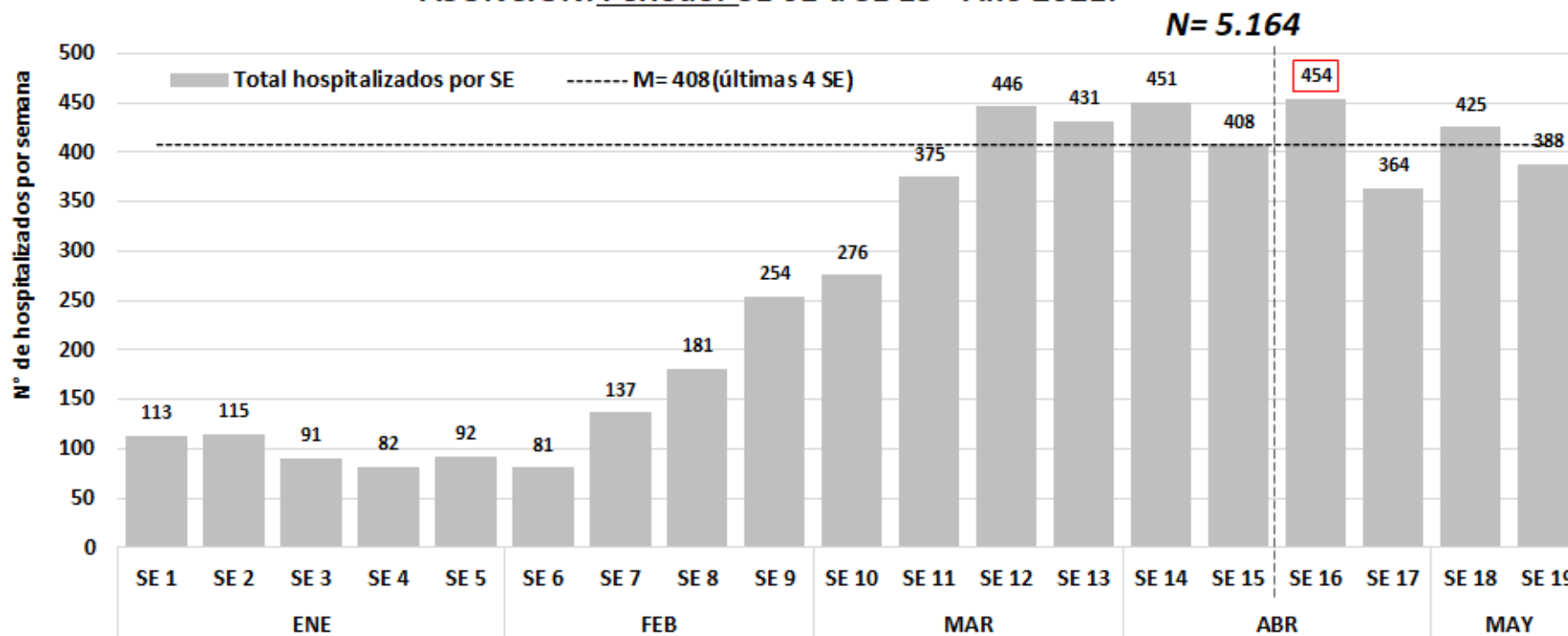


PERIODO: SE 1 a SE 19. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **408** (rango de 364 a 454)
- Acumulado SE 16 a SE 19: **1.631**

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

ASUNCIÓN. Periodo: SE 01 a SE 19 - Año 2021.



Datos parciales de la SE 19

FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



Ministerio de
SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO
NACIONAL

Paraguay
de la gente



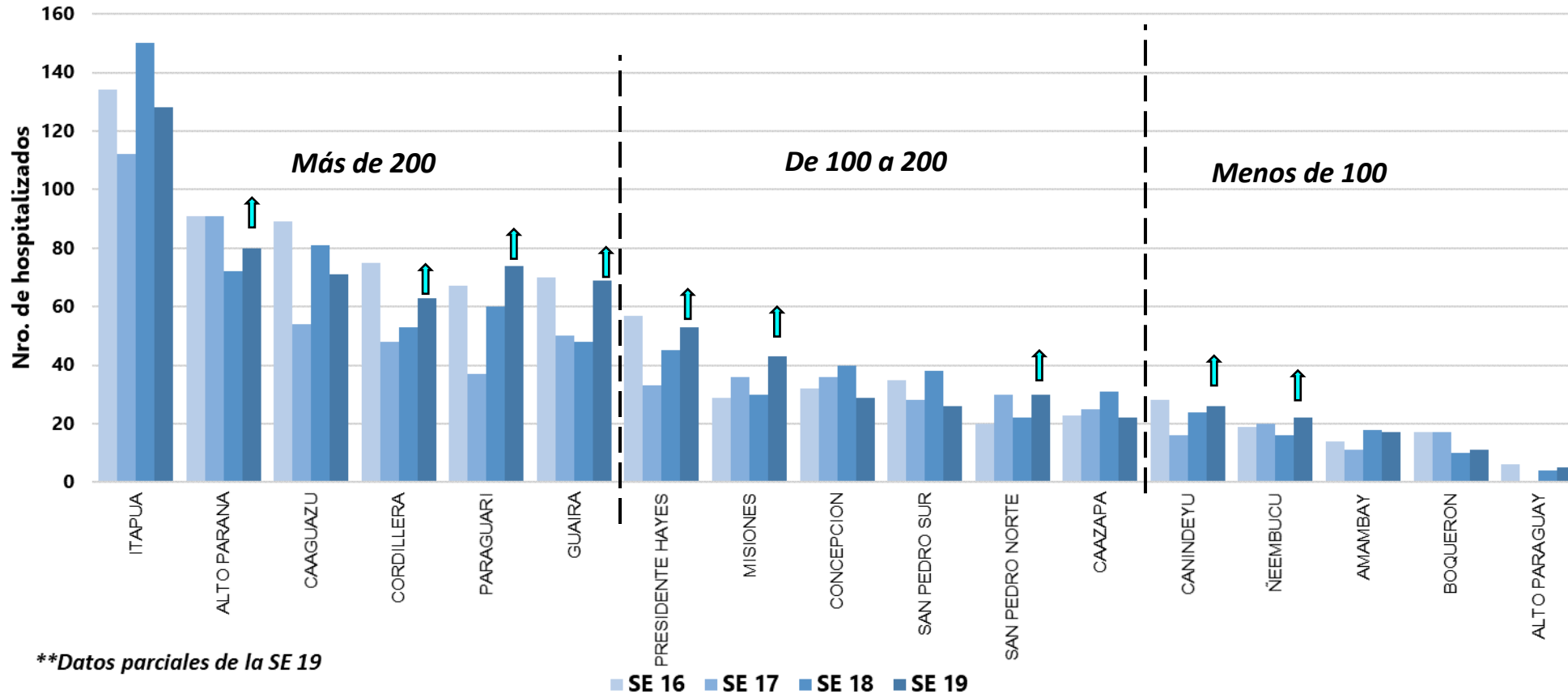
DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A
EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

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



PERIODO: SE 16 a SE 19. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

**Vigilancia nominal de hospitalizados COVID-19. Últimas 4 semanas por procedencia.
SE 16 a SE 19** - Año 2021**



**Datos parciales de la SE 19

9 regiones con aumento en la última semana



PAÍS. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



Monitoreo de Hospitalizados por Grupo Etareo. Datos acumulados y de las últimas 4 semanas SE16 a SE 19. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

Grupos	Grupos de edad	Acumulados SE 1 a SE 19.	%	Últimas 4 semanas SE 16 a SE 19	%
Pediátricos	0 A 4	155	1%	57	1%
	5 A 9	44	0%	15	0%
	10 A 14	72	0%	25	0%
	15 A 19	130	1%	54	1%
Jóvenes	20 A 24	300	1%	110	2%
	25 A 29	767	4%	268	4%
	30 A 34	1187	6%	410	6%
	35 A 39	1485	7%	475	7%
Adultos	40 A 44	1574	8%	586	8%
	45 A 49	1704	8%	629	9%
	50 A 54	2047	10%	709	10%
Adultos mayores	55 A 59	2273	11%	785	11%
	60 A 64	2355	11%	797	11%
	65 A 69	2204	11%	781	11%
	70 A 74	1749	8%	582	8%
	75 A 79	1292	6%	451	6%
	80 y mas	1627	8%	548	8%

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.



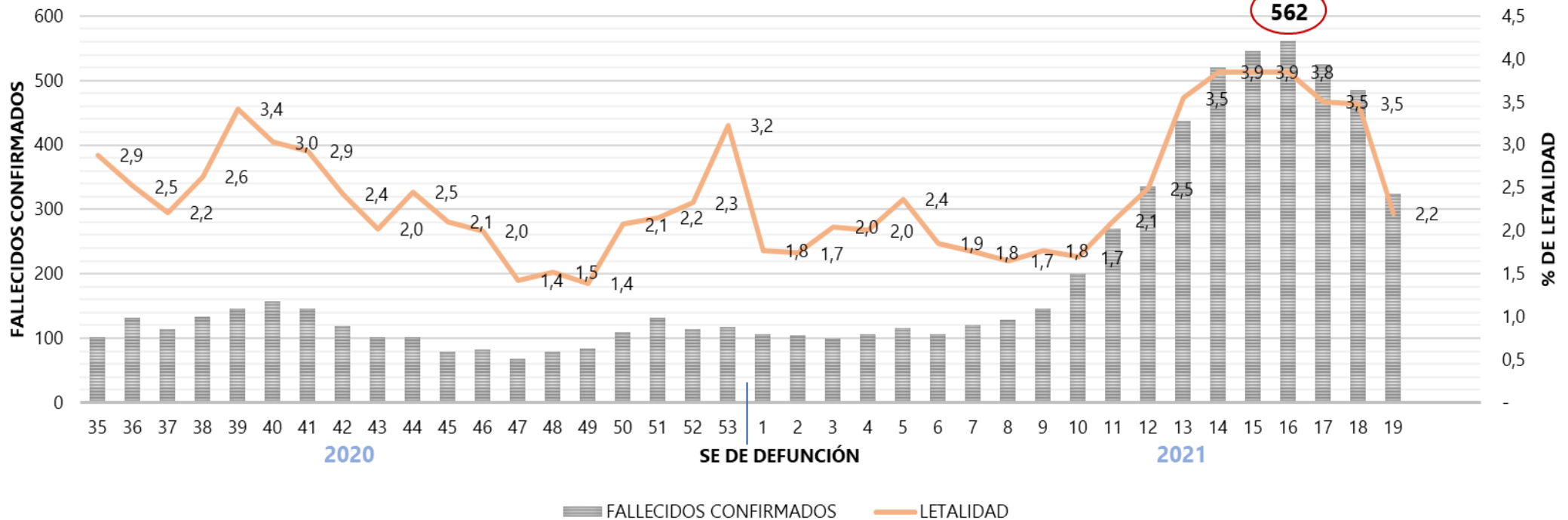
Ministerio de
**SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO
NACIONAL**

*Paraguay
de la gente*

FALLECIDOS CONFIRMADOS Y LETALIDAD POR SE DE DEFUNCIÓN HASTA LA SE 19-2021

N=7596



Se han registrado hasta el 16-05-2021: 10106 notificaciones.

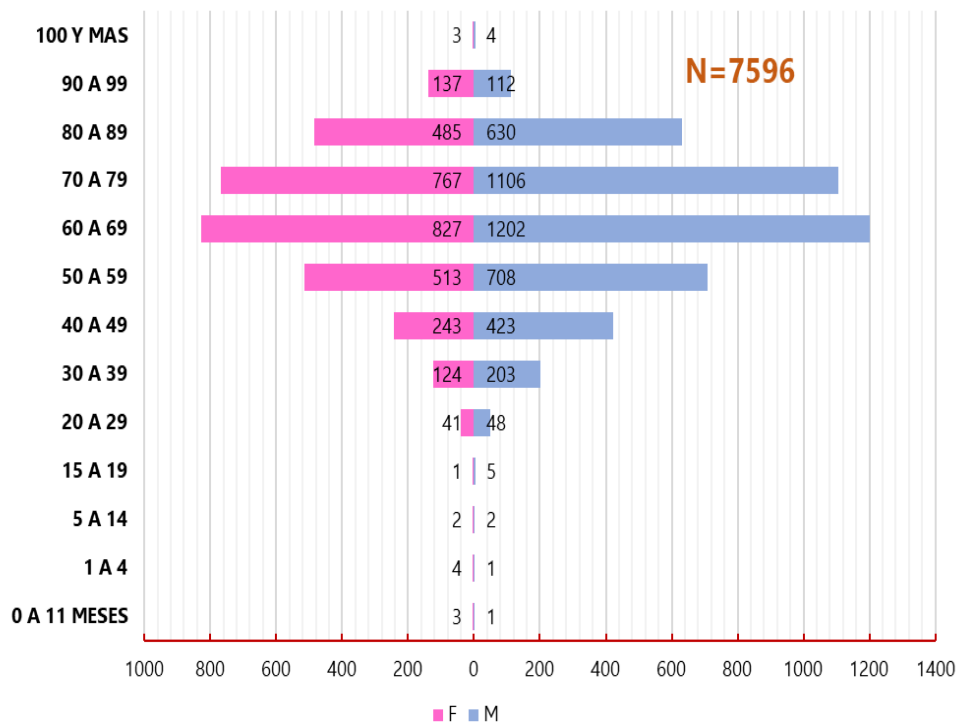
**7596
CONFIRMADOS**

**138
NO CODIFICAN**

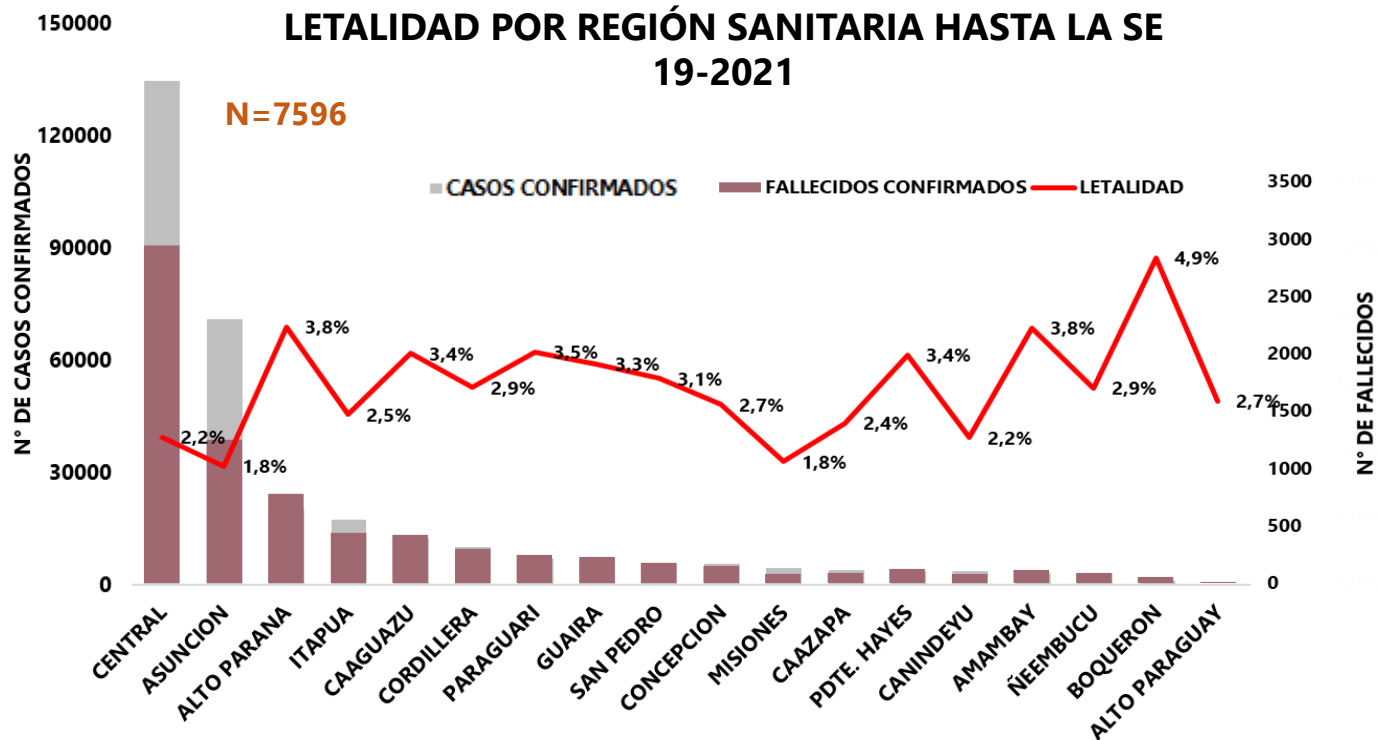
**2226
DESCARTADOS**

**146
EN INVESTIGACIÓN**

FALLECIDOS CONFIRMADOS POR GRUPOS DE EDAD Y SEXO HASTA LA SE 19-2021

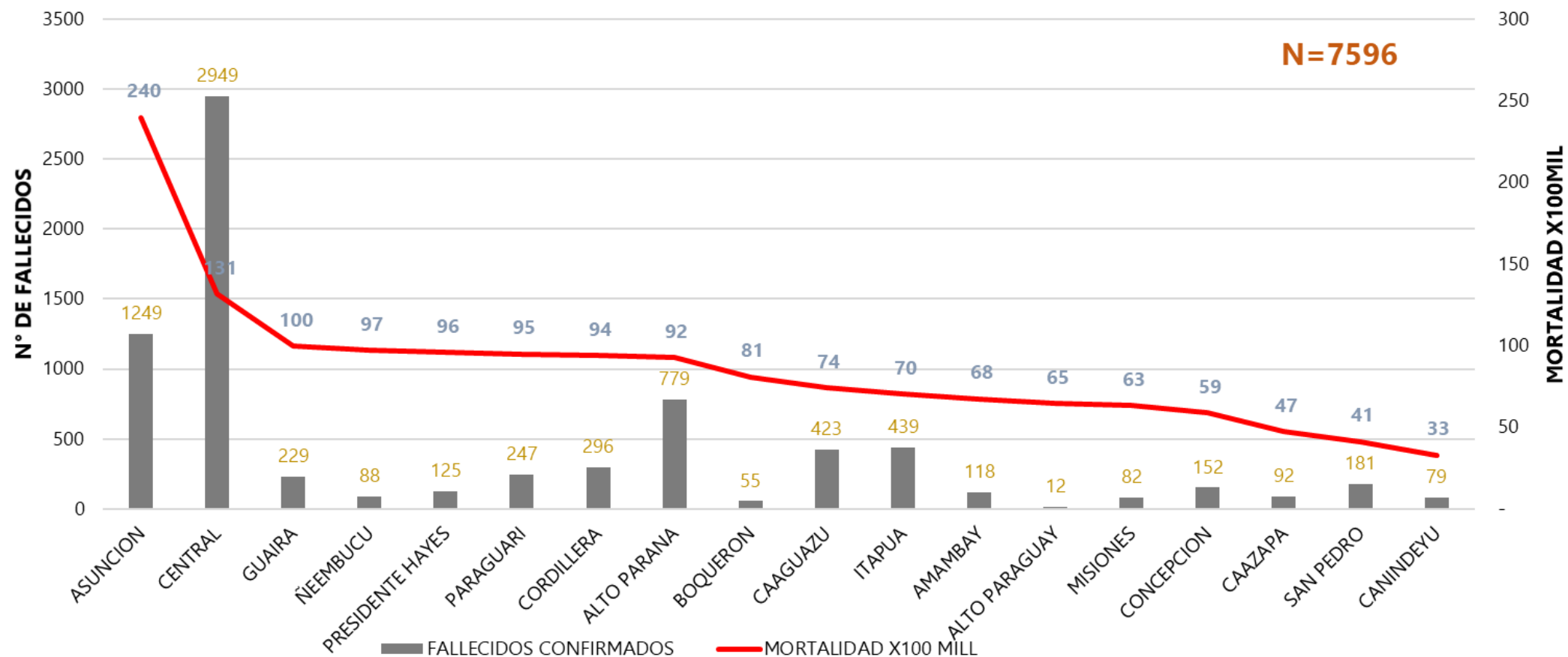


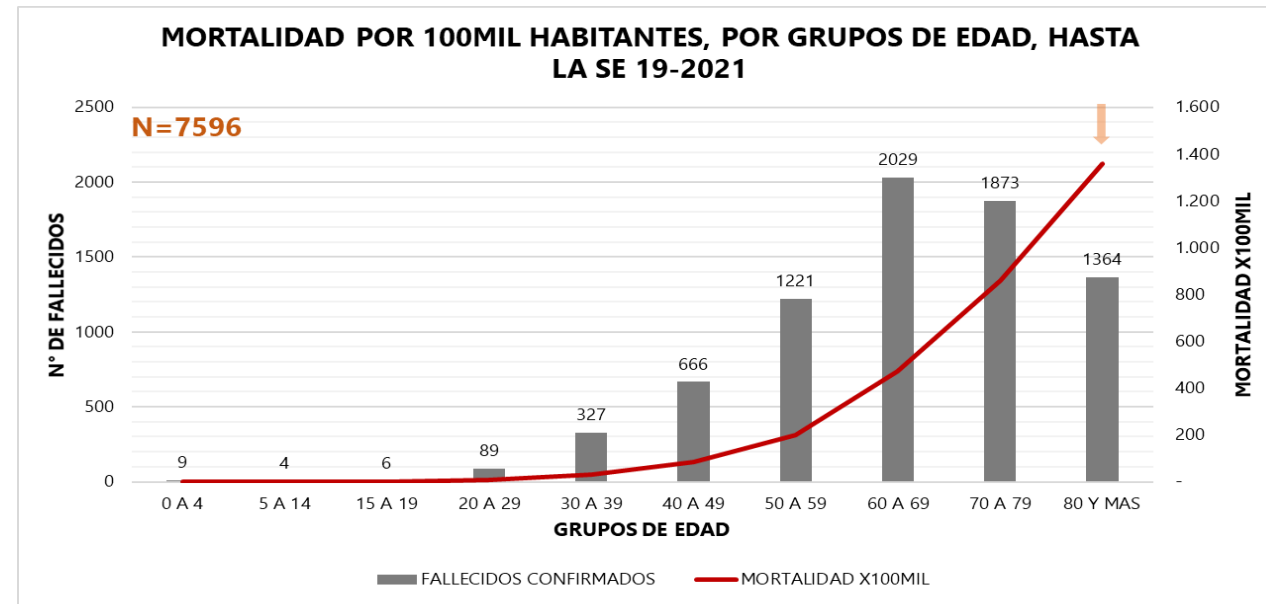
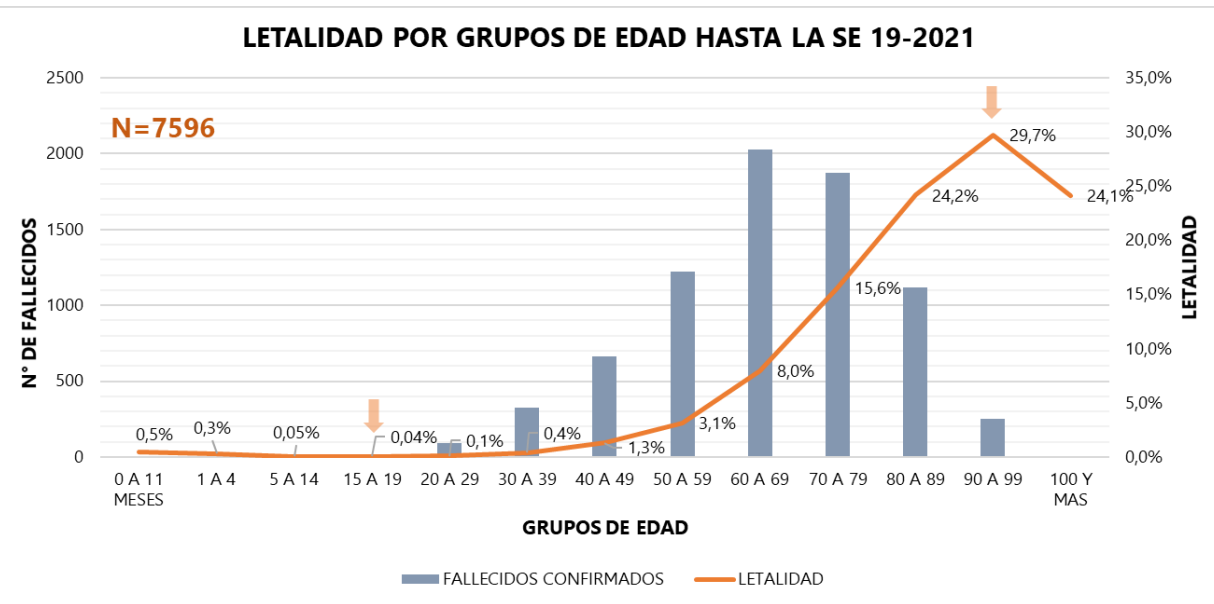
LETALIDAD POR REGIÓN SANITARIA HASTA LA SE 19-2021



- La letalidad más alta se registra en el departamento de Boquerón con 4,9%.
- Los departamentos con menor letalidad son Alto Paraná y Misiones con 1,8%.
- La letalidad global a nivel país, hasta la SE 19-2021 es de 2,4%.

MORTALIDAD POR 100MIL HABITANTES, POR REGIÓN SANITARIA, HASTA LA SE 19-2021

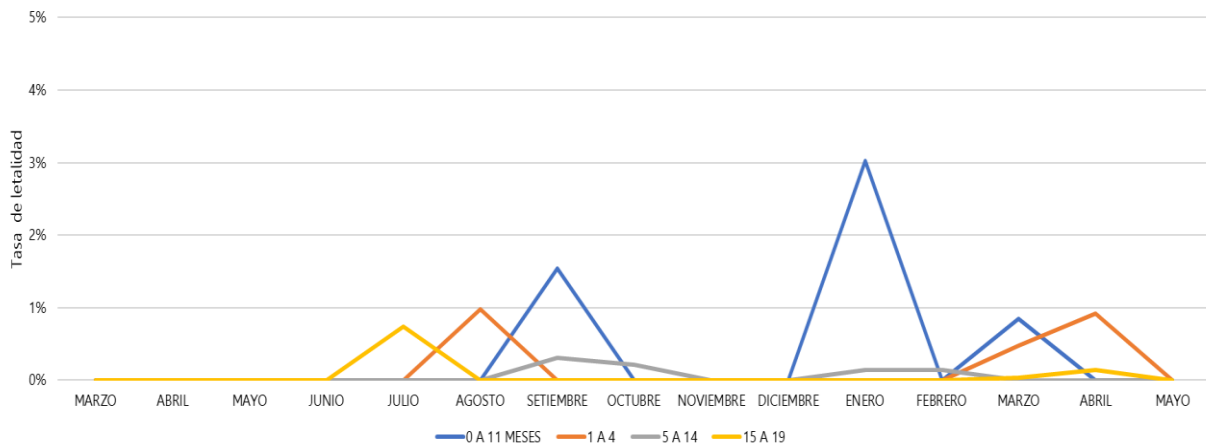




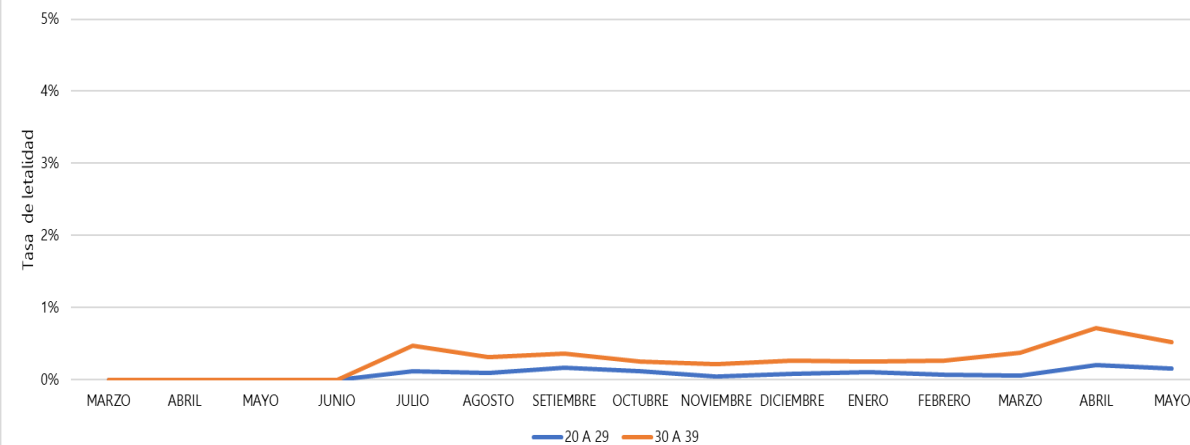
- La letalidad más elevada se observa en el grupo de 90 a 99 años y la más baja, en el grupo de 15 a 19 años.
- En cuando a la mortalidad, esta se eleva en forma proporcional a la edad, con más de 1300 fallecidos por 100 mil habitantes en el grupo de edad de 80 y más años.

Grupos de edad con letalidad menor a 5%

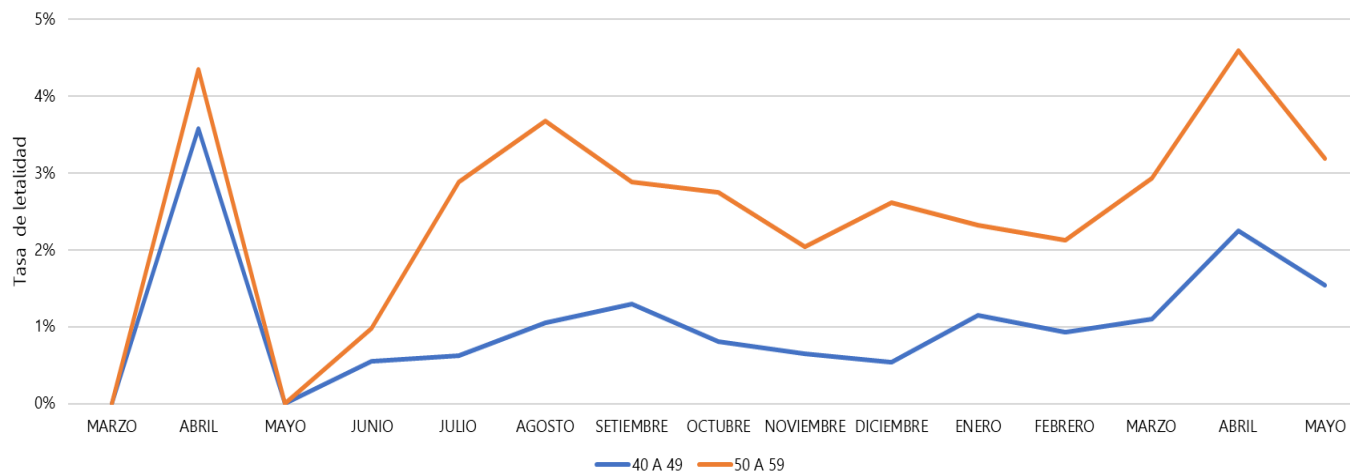
Tasas de letalidad por grupos de edad y mes. Desde marzo, 2020 a mayo 2021*.
Edad Pediátrica (0 a 19 años). Paraguay



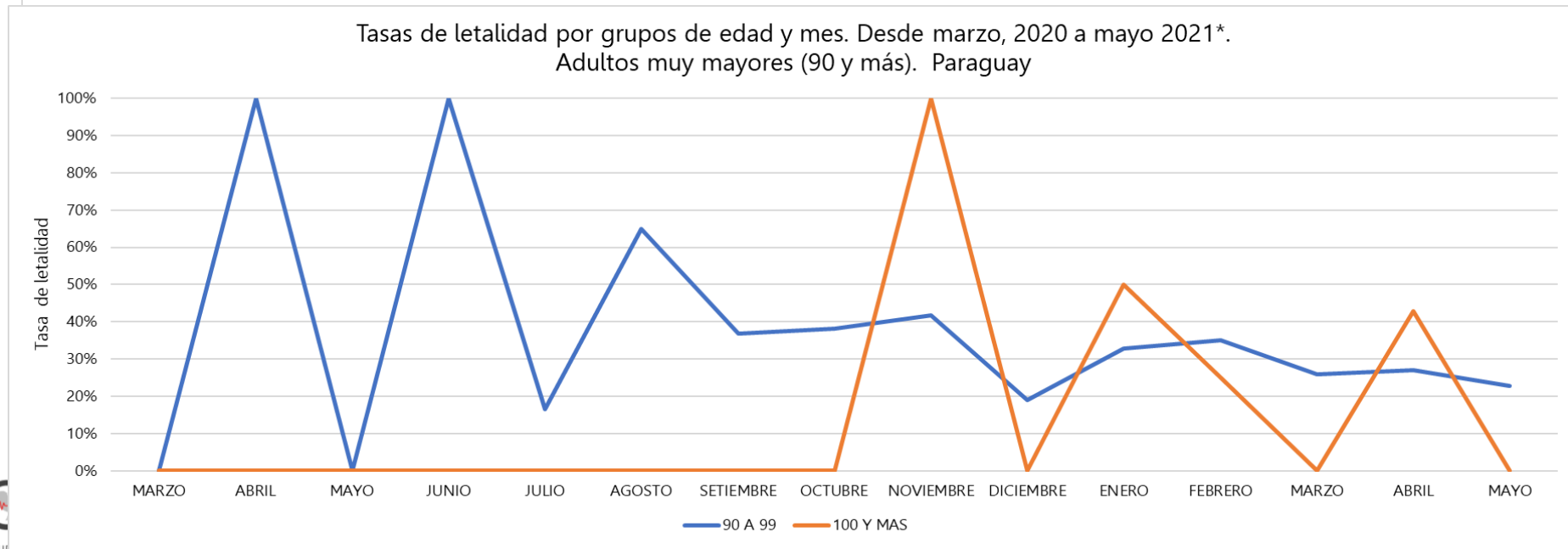
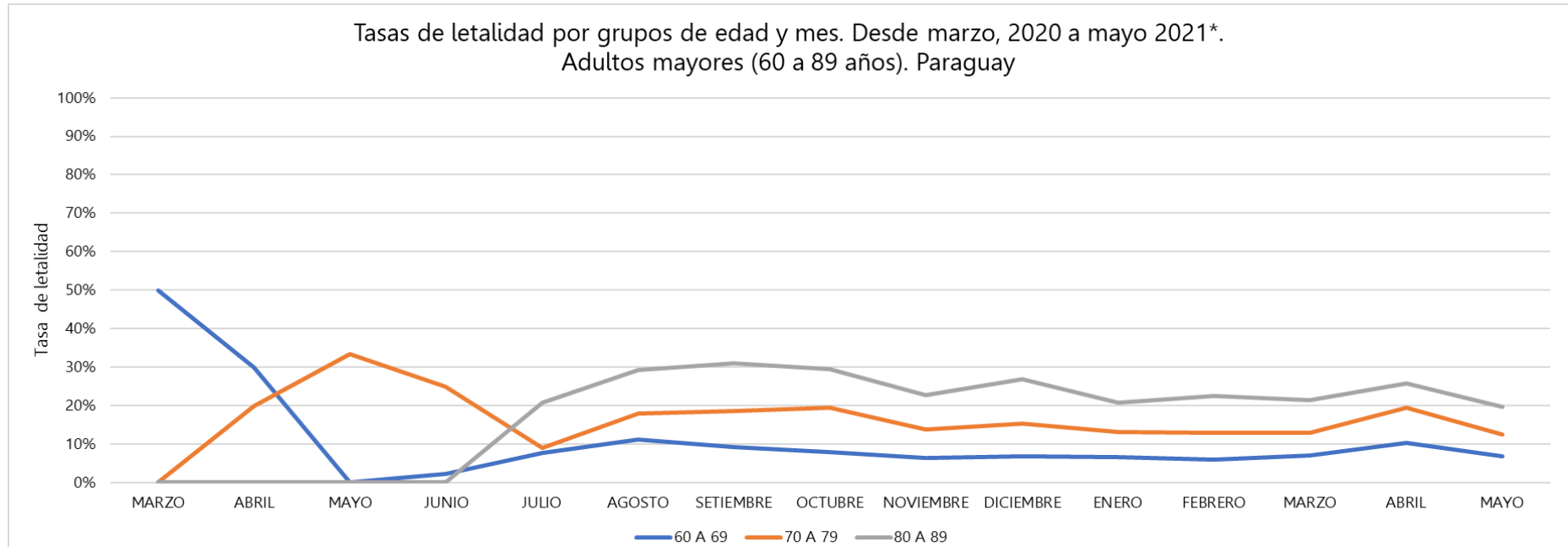
Tasas de letalidad por grupos de edad y mes. Desde marzo, 2020 a mayo 2021*.
Jóvenes (20 a 39 años). Paraguay

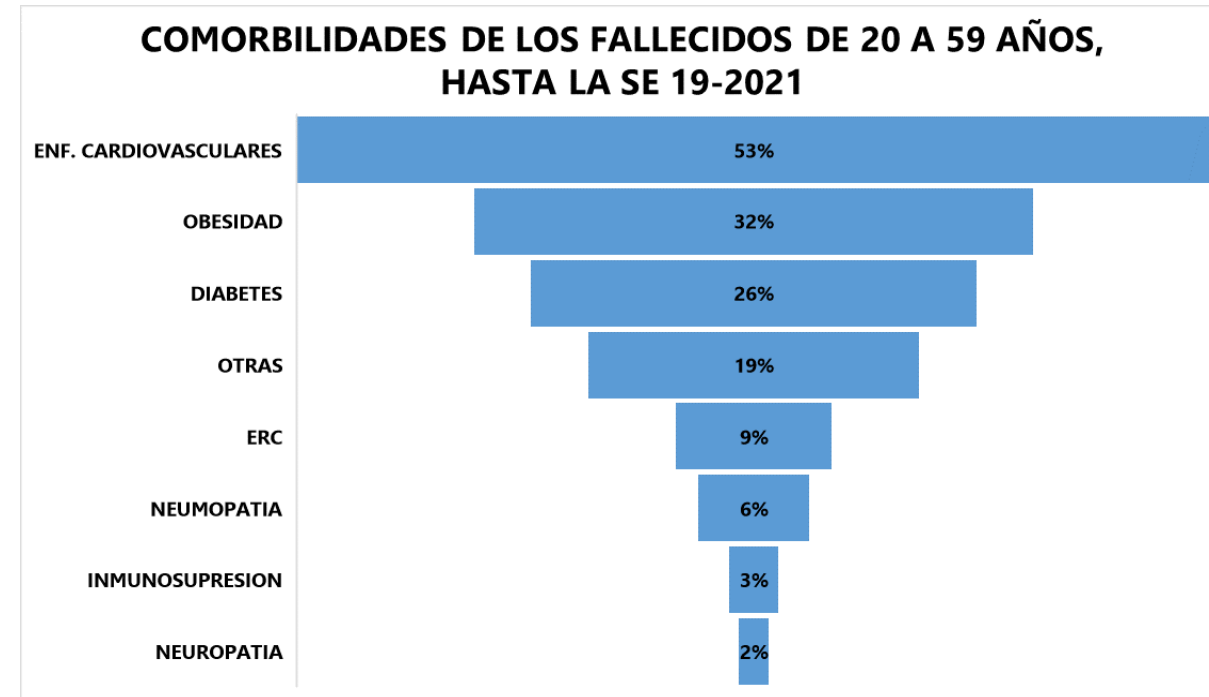
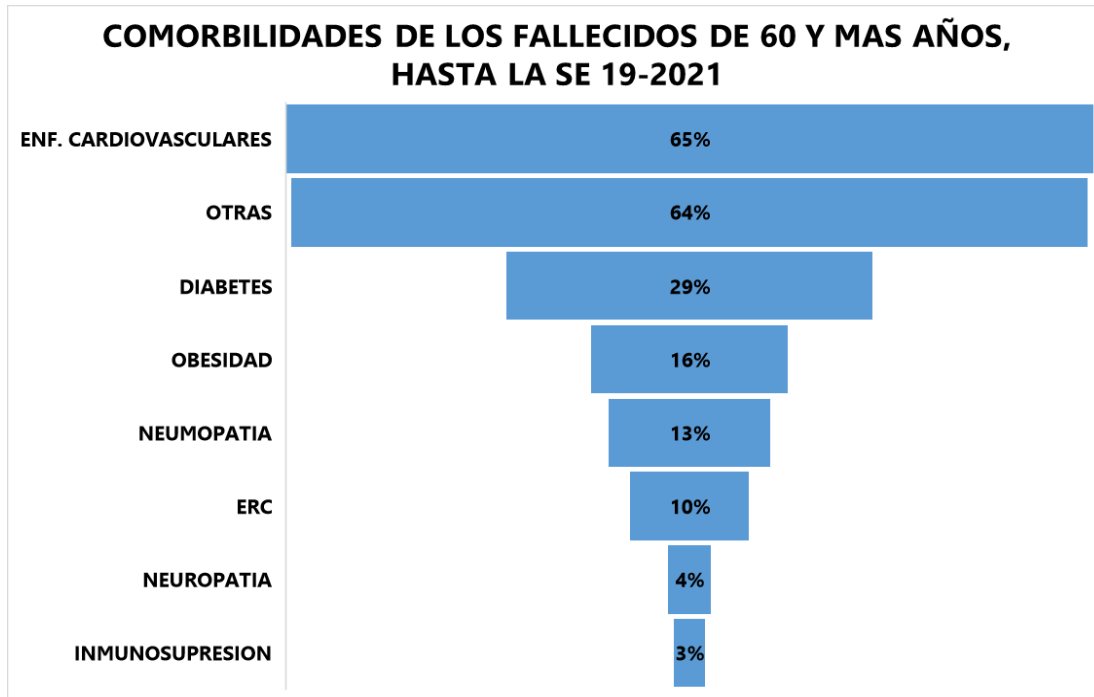


Tasas de letalidad por grupos de edad y mes. Desde marzo, 2020 a mayo 2021*.
Adultos (40 a 59 años). Paraguay



Grupos de edad con letalidad mayor a 5%





- Las enfermedades cardiovasculares se encuentran en primer lugar dentro de las comorbilidades de los fallecidos, tanto para el grupo de 20 a 59 años como en el grupo de 60 y más años.
- La obesidad se encuentra en segundo lugar en el grupo de edad de 20 a 59 años y en tercer lugar se encuentra la diabetes.
- En el grupo de 60 y más años hay mayor cantidad de fallecidos con diabetes que con obesidad, esta última se reduce en un 10% en comparación con el grupo de 20 a 59 años.

¡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
- Dirección de Vigilancia y Control de Fronteras. 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

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
- Servicios de Emergencias Extrahospitalaria (SEME). 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