



Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

Reporte N° 108

Sala de Situación Epidemiológica

Actualizado al 23/03/2021



Contenido

1-SITUACION MUNDIAL COVID-19

2-SITUACION COVID-19, PARAGUAY

3-CASOS COVID-19 EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS

4-CASOS COVID-19 EN LOS ÚLTIMOS 14 DÍAS.

5-CURVA DE CASOS COVID-19, CENTRAL

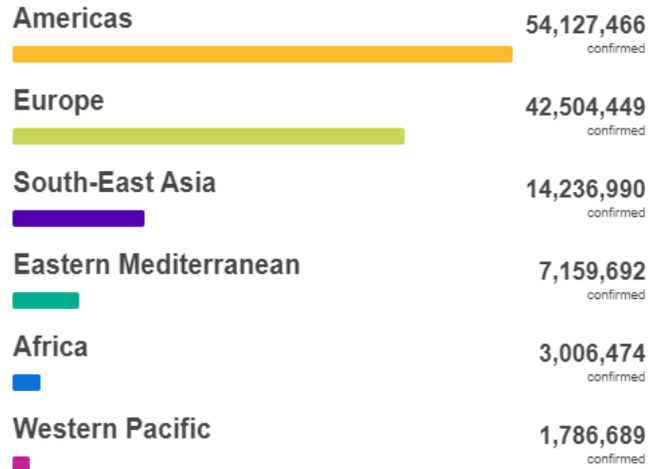
6-RESUMEN DE PRUEBAS DE LABORATORIO SARS COV-2

7-VIGILANCIA DEL SÍNDROME INFLAMATORIO MULTISITÉMICO ASOCIADO A COVID-19 (SIM-C)

8-VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS

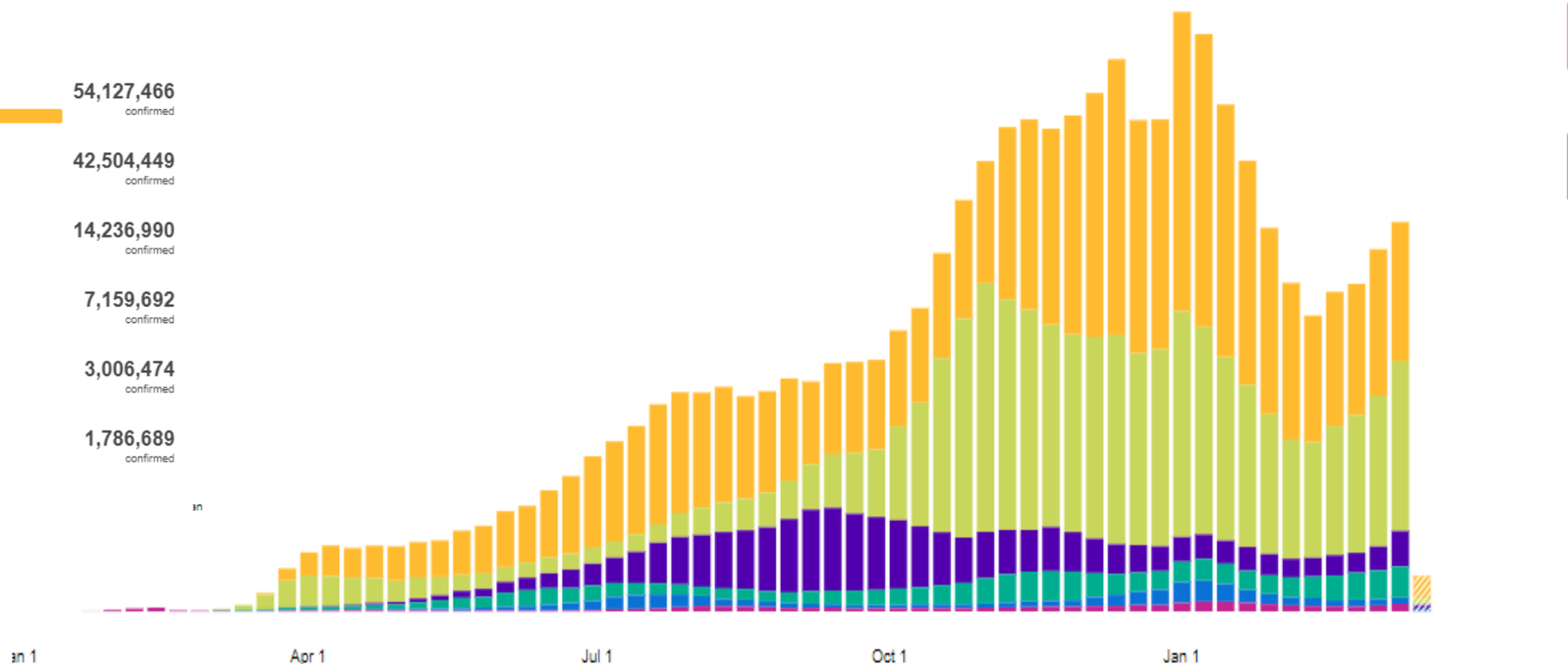
9-VIGILANCIA DE MORTALIDAD

Situation by WHO Region



Source: World Health Organization

Data may be incomplete for the current day or week.



Global	122.822.505 Casos	2.709.041 (TL: 2,2%) Fallecidos	236 Países/áreas/territorios afectados
Américas	54.127.466 Casos	1.303.690 (TL: 2,4%) Fallecidos	56 Países/áreas/territorios afectados

Resumen acumulado COVID-19

De 07/03/2020 al 23/03/2021, 20:00 h



Casos confirmados

198.135



Casos activos

31.438 (15,8 %)



Recuperados

162.879 (82,2%)



Fallecidos

3.818 (1,96 %)



Hospitalizados

15.416

2.478 UTI (16%)

12.938 Sala (84%)



Embarazadas

866

1 Muerte Materna



Pueblos originarios

270 (0,13%)

27 fallecidos (TL: 10,0%)



Personal de Salud

9.536 (4,9%)

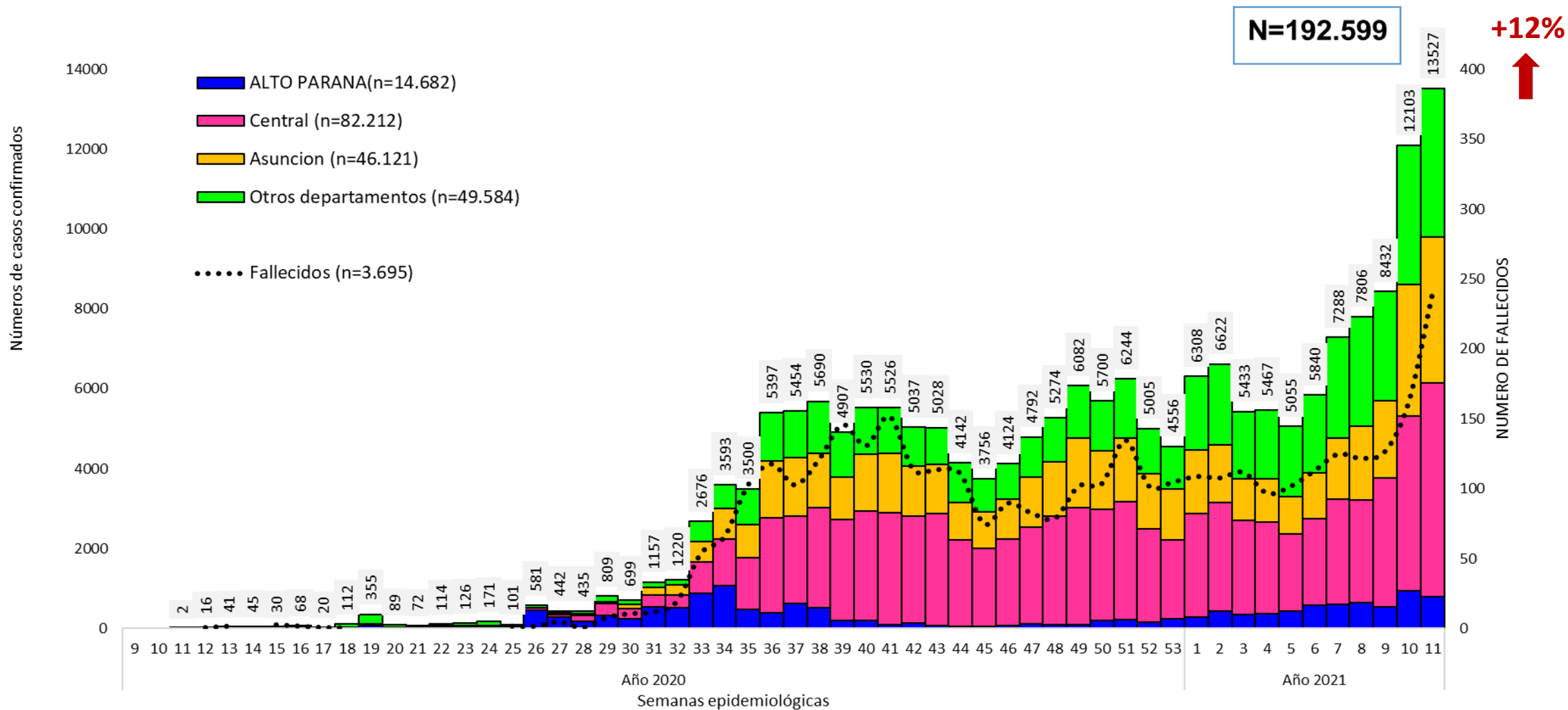
Reinfección COVID-19: 1



Días desde el 1° caso

381

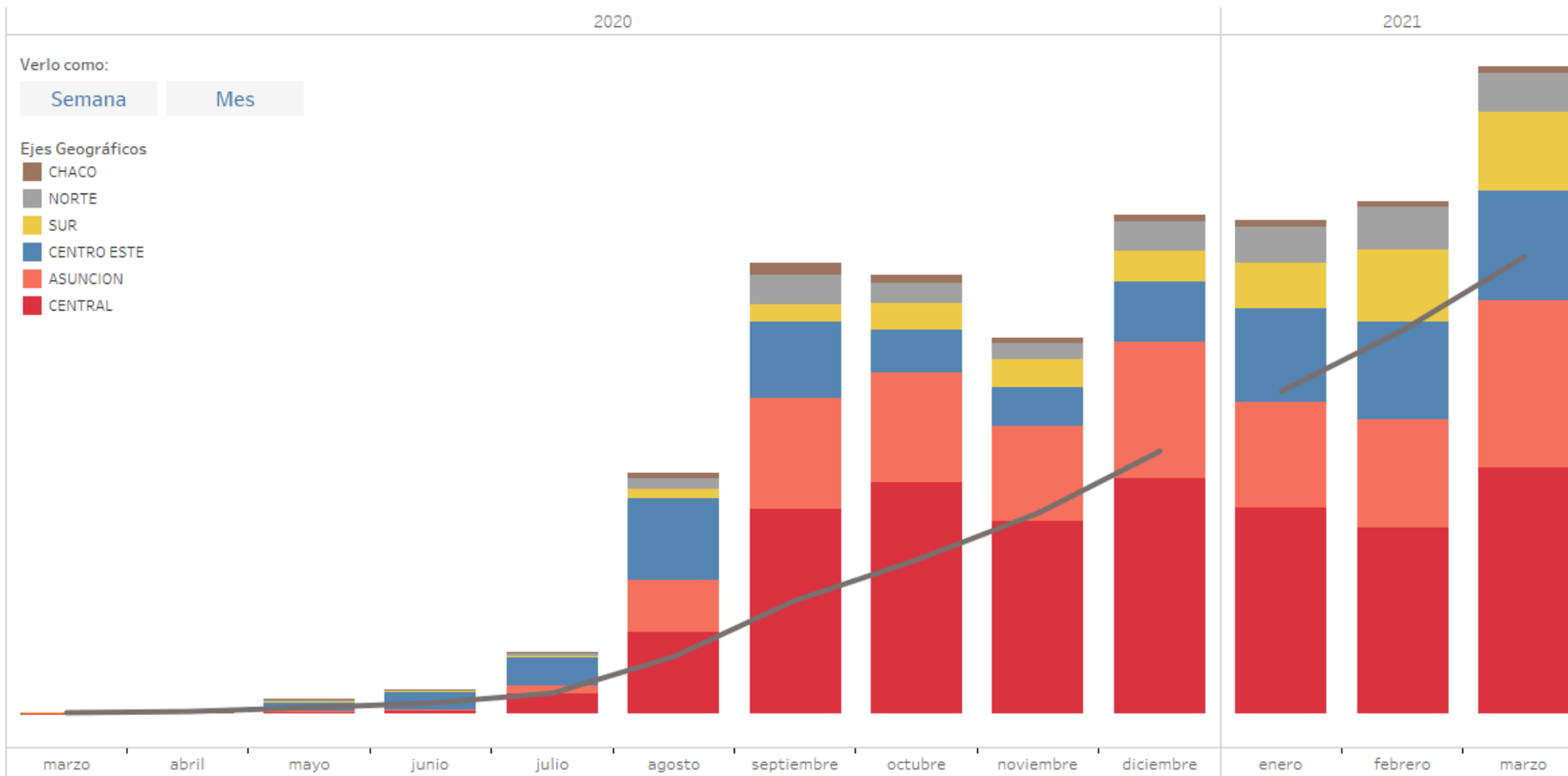
Casos confirmados COVID-19, Paraguay, al 20/03/2021 (SE 11/2021)



- Casos confirmados aumento del +12%
- Fallecidos aumento del +48% (SE 10: 162 vs SE 11: 239)



COVID-19, Paraguay. Curva epidémica por semana/mes según ejes geográficos



Meses	Año 2021
ENERO	25.296
FEBRERO	26.246
MARZO* (20/03)	33.125
Total	84.667

Datos parciales al 20/03/2021

Aumento del 26 % marzo con respecto a febrero/2021

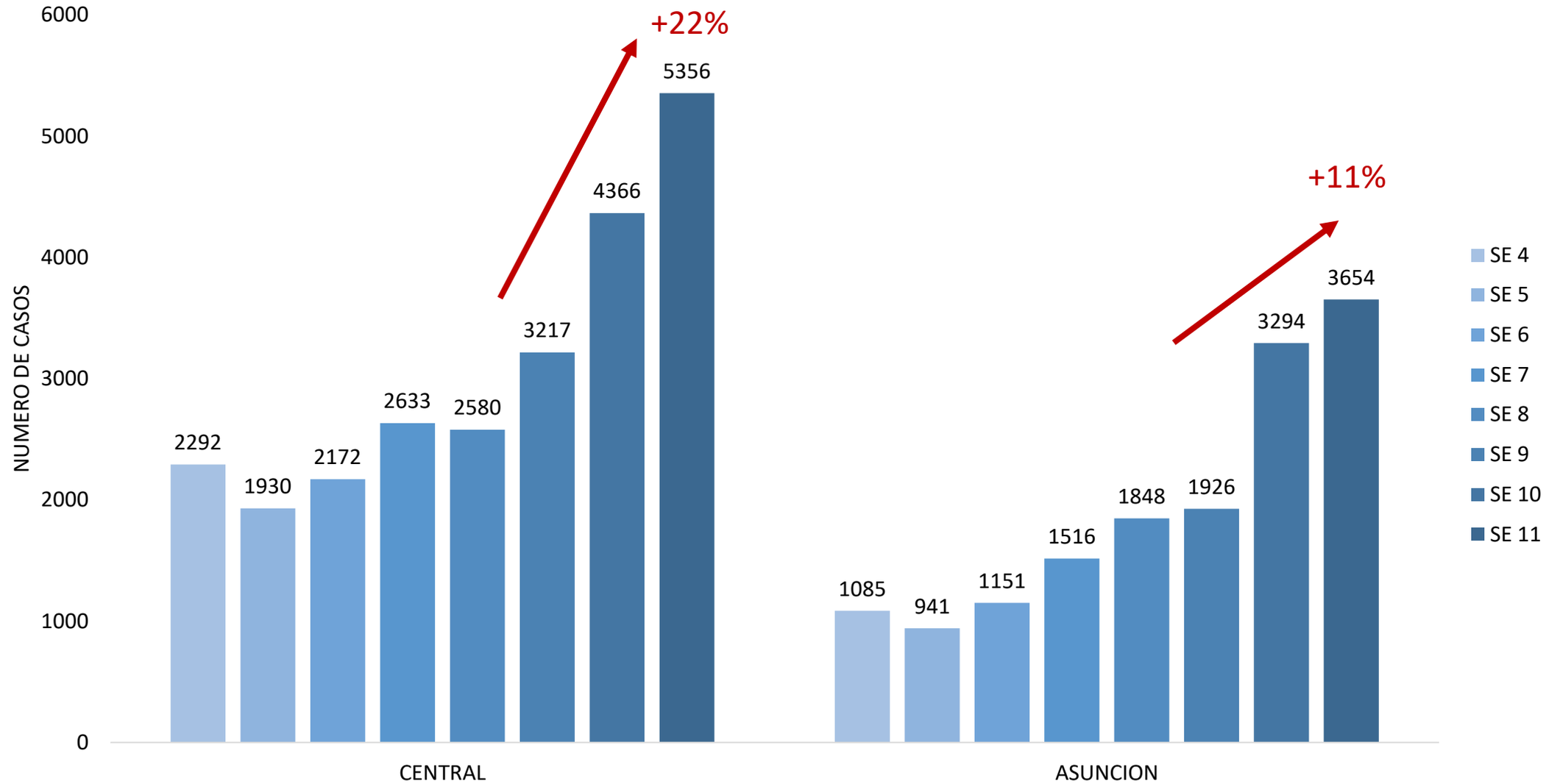
Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social. Indicadores propuestos por la OME (04/11/2020). Disponible en: <https://www.who.int/publications/i/item/considerations-in-adjusting-public-health-and-social-measures-in-the-context-of-covid-19-interim-guidance>

Actualizado al: 20/marzo/2021

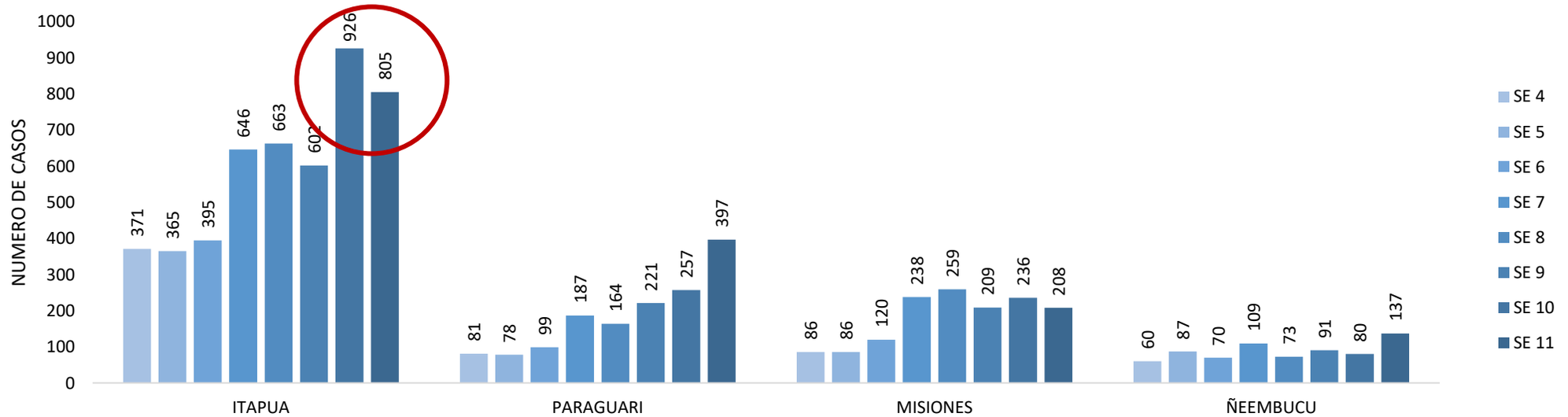
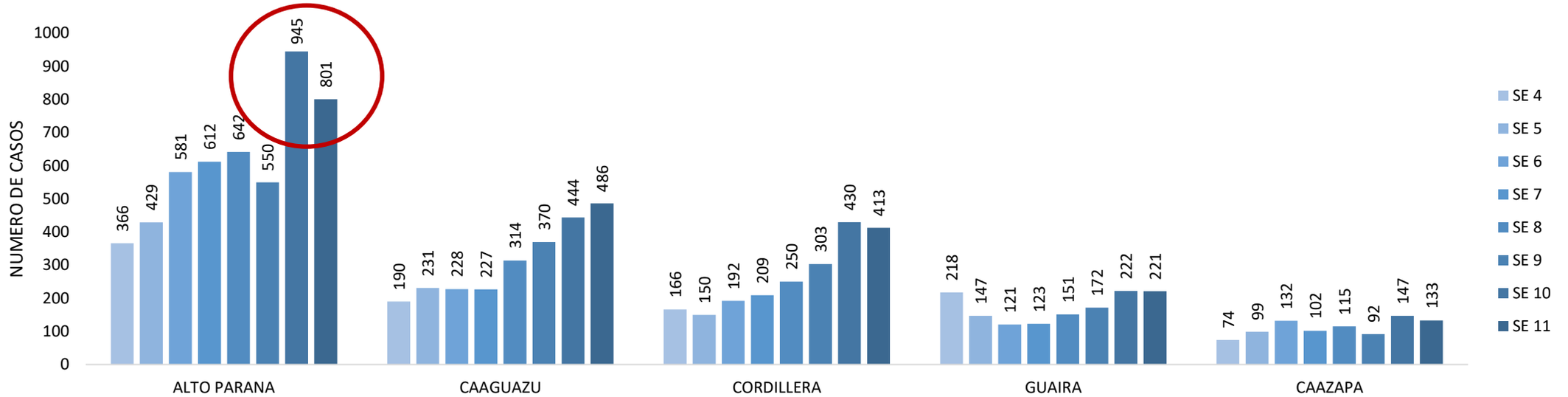
CASOS COVID-19

Últimas 8 semanas epidemiológicas

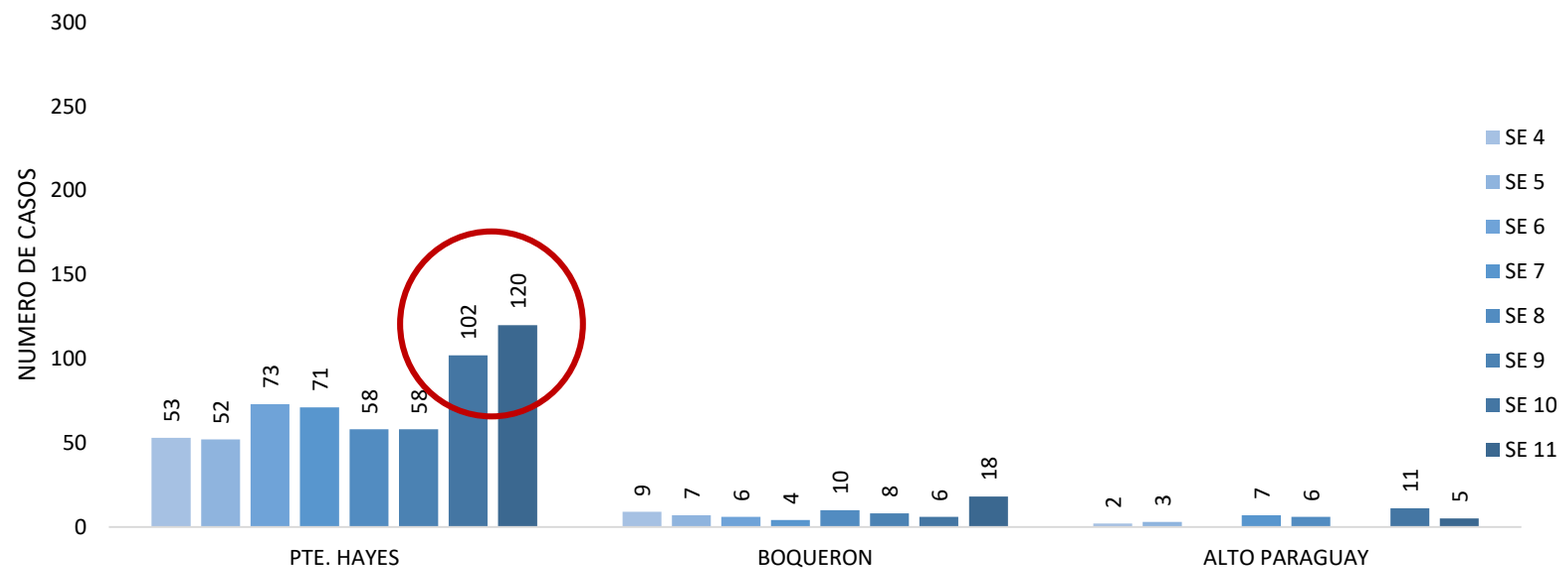
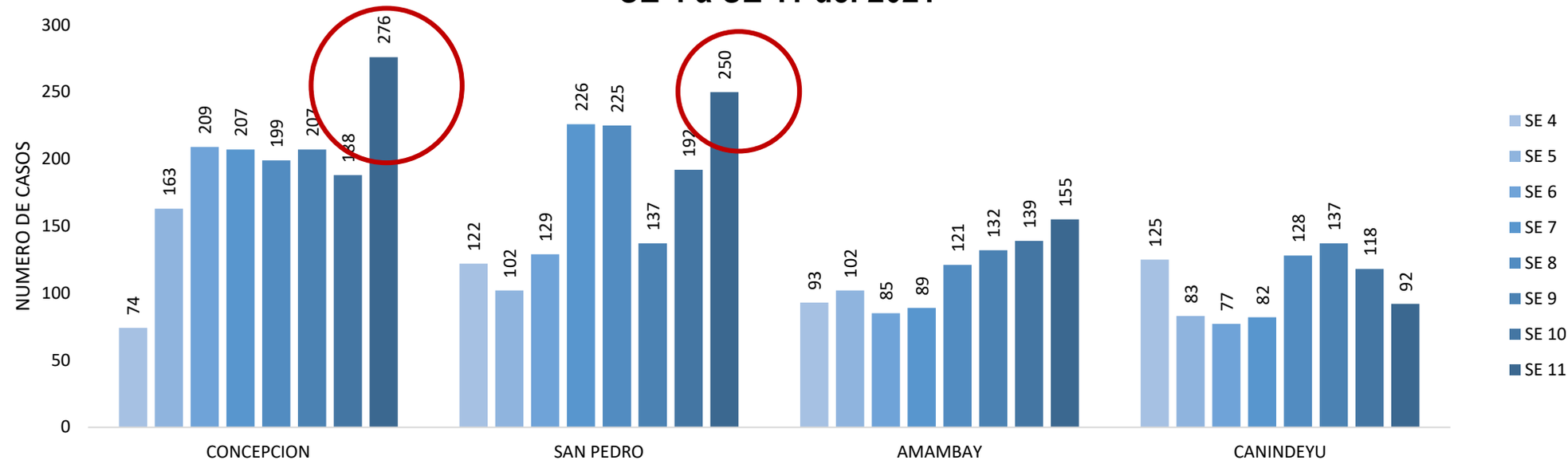
Situación COVID-19 por DEPARTAMENTOS de procedencia, Paraguay SE 4 a SE 11 del 2021



Situación COVID-19 por DEPARTAMENTOS de procedencia, Paraguay SE 4 a SE 11 del 2021



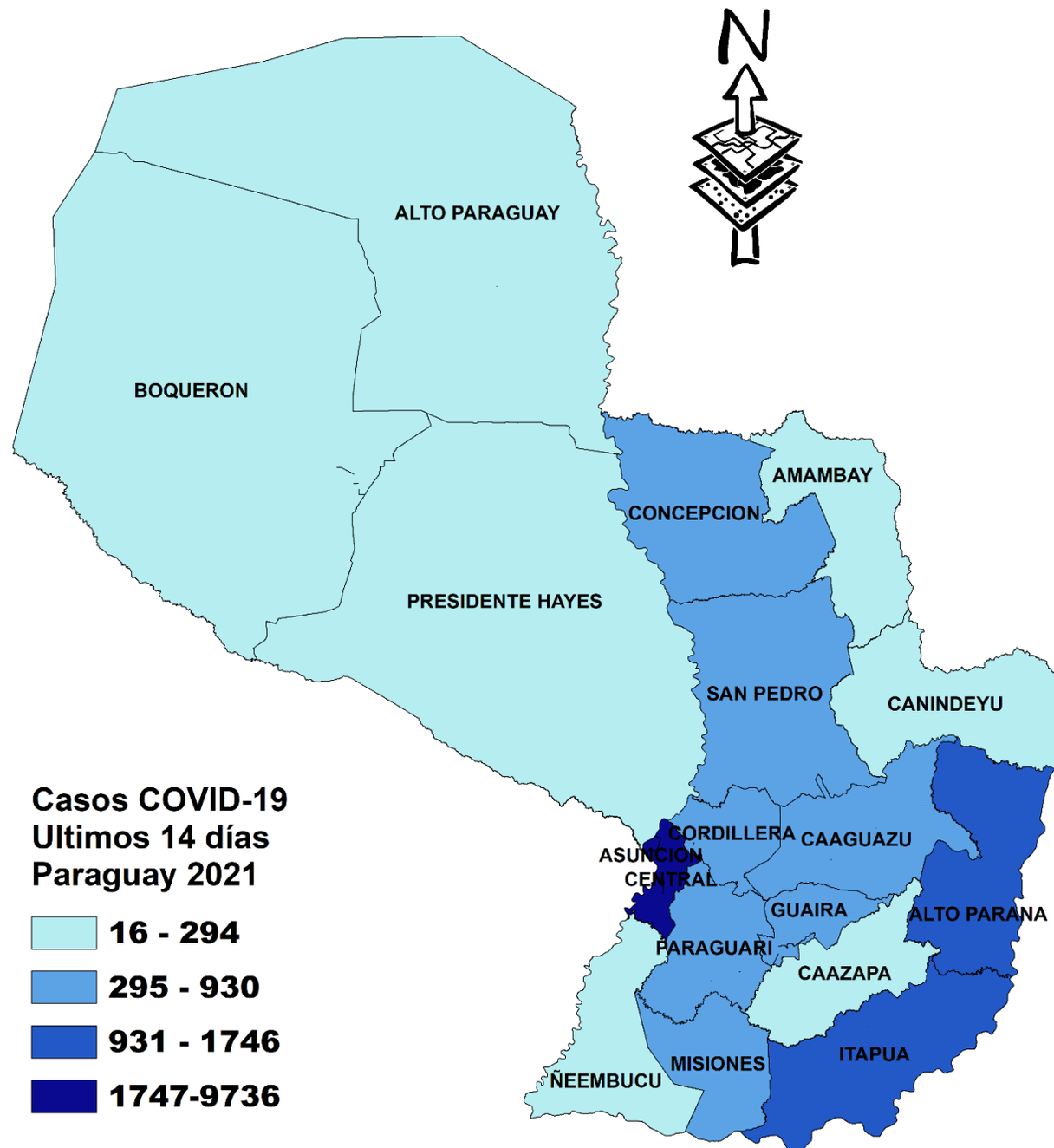
Situación COVID-19 por DEPARTAMENTOS de procedencia, Paraguay SE 4 a SE 11 del 2021



CASOS COVID-19

Últimos 14 días (SE 10 y 11 de 2021)

Casos COVID-19, últimos 14 días(07/03 al 20/03/2021) por departamentos de procedencia

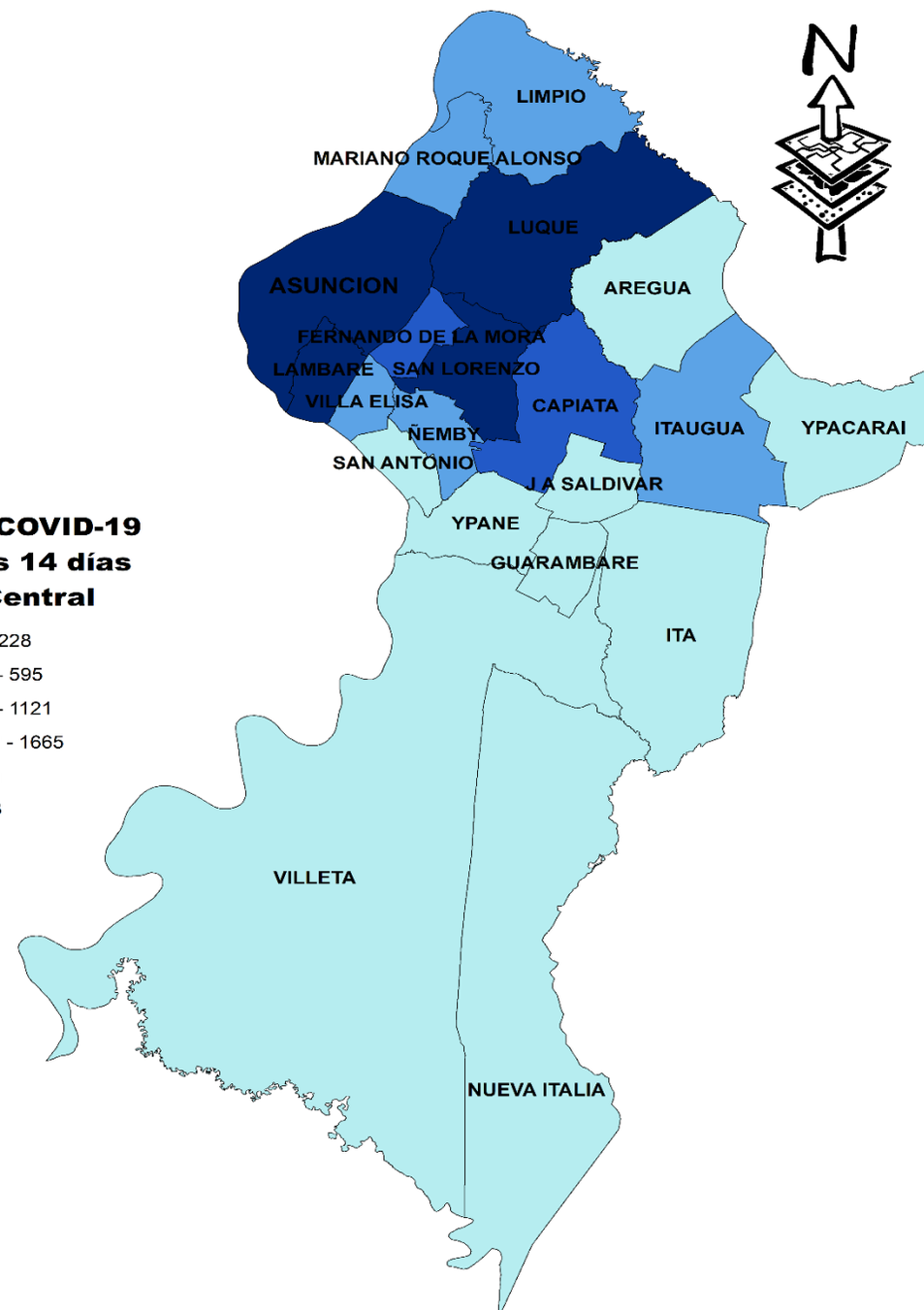


Casos COVID-19, últimos 14 días (07/03 al 20/03/2021) por distritos de procedencia

Eje Metropolitano

- Asunción
- Central

**Casos COVID-19
Últimos 14 días
Dpto. Central**

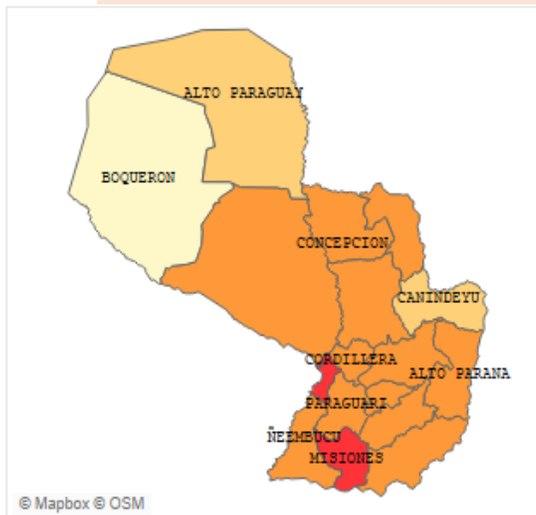


Conocé el Mapa de Riesgos con la incidencia de casos COVID-19 en el territorio nacional por departamento y distrito en los últimos 14 días. Hacé click en los botones para conocer la situación en tu distrito, los distritos de mayor incidencia y las recomendaciones.

[Incidencia Distrito](#) [Mayor Incidencia](#)

10/17 departamentos con aumento de casos en la última semana

	Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
CENTRAL	2.201.109	9.783	222	147	3	0,8
ASUNCION	521.559	6.876	659	56	5	0,4
ALTO PARANA	830.943	1.745	105	43	3	1,2
ITAPUA	616.565	1.732	140	30	2	0,9
CAAGUAZU	563.803	932	83	29	3	1,6
CORDILLERA	311.273	848	136	14	2	0,8
PARAGUARI	258.957	658	127	17	3	1,3
CONCEPCION	254.976	464	91	7	1	0,8
MISIONES	128.130	445	174	10	4	1,1
GUAIRA	227.747	442	97	14	3	1,6
SAN PEDRO	435.126	442	51	7	1	0,8
AMAMBAY	172.169	295	86	8	2	1,4
CAAZAPA	192.031	280	73	3	1	0,5
PTE. HAYES	127.951	222	87	1	0	0,2
ÑEEMBUKU	90.287	217	120	6	3	1,4
CANINDEYU	234.978	212	45	8	2	1,9
BOQUERON	66.836	22	16	0	0	0,0
ALTO PARAGUAY	18.231	16	44	1	3	3,1



MUY ALTA INICIDENCIA

- Asunción
- Central
- Misiones

12 departamentos con TRANSMISIÓN ALTA

25.631
CONFIRMADOS

401
FALLECIDOS

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



Distritos con tasas de incidencias superior a 150 casos por 100.000 habitantes, promedio de las ultimas dos semanas (SE 10 y SE 11, 2021)

Departamentos	Distritos
ALTO PARANA	CIUDAD DEL ESTE
	SANTA ROSA DEL MONDAY
	YGUAZU
ASUNCION	ASUNCIÓN
CAAGUAZU	CORONEL OMIEDO
CAAZAPA	CAAZAPA
	CAPIATA
	FERNANDO DE LA MORA
	GUARAMBARE
	ITAUGUA
	LAMBARE
	LUQUE
	MARIANO ROQUE ALONSO
	ÑEMBY
	SAN LORENZO
CENTRAL	VILLA ELISA
	VILLETA
	YPANE
	CONCEPCIÓN
	SAN CARLOS
	CAACUPE
CORDILLERA	EMBOSCADA
	ITACURUBI DE LA CORDILLERA
	NUEVA COLOMBIA
	SAN BERNARDINO

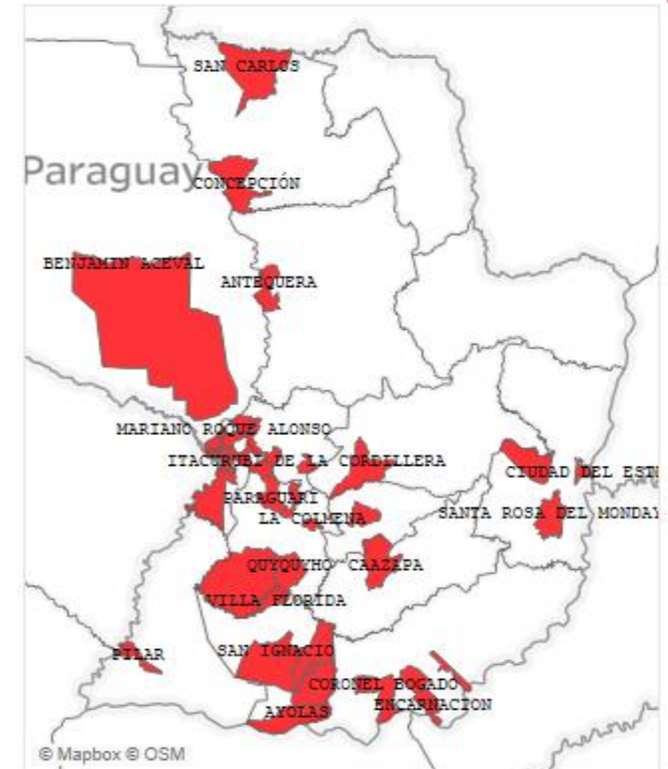
Departamentos	Distritos	
GUAIRA	VILLARRICA	
	CORONEL BOGADO	
	ENCARNACION	
ITAPUA	FRAM	
	HOHENAU	
	AYOLAS	
	SAN IGNACIO	
MISSIONES	SAN PATRICIO	
	SANTA ROSA	
	SANTIAGO	
	VILLA FLORIDA	
	ÑEEMBUCU	PILAR
	PARAGUARI	CAAPUCU
LA COLMENA		
PARAGUARI		
PIRAYU		
QUYQUYHO		
SAPUCAI		
PTE. HAYES	BENJAMIN ACEVAL	
SAN PEDRO	ANTEQUERA	

Capital + 44 distritos de 13 departamentos

11 distritos con menos de 10.000 habitantes

Para evaluación de distritos con menos de 10.000 habitantes, ver en el enlace <http://dgvs.mspbs.gov.py/views/paginas/covid19.html>

Distritos con tasas de incidencias superior a 150 casos por 100.000 habitantes (SE 10 y 11)



Conocé las recomendaciones:

■ 150 y más casos

Promedio de casos confirmados por 100.000 hab. por SE

Actualización 7/Mar/21 al 20/Mar/21

Departamentos con distritos con Transmisión comunitaria nivel 4

Departamentos	Nº distritos	Distritos Nivel 4	%
CENTRAL	19	12	63%
MISIONES	10	6	60%
PARAGUARI	18	6	33%
CORDILLERA	20	5	25%
ITAPUA	30	4	13%
ALTO PARANA	22	3	14%
CONCEPCION	13	2	15%
CAAGUAZU	22	1	5%
CAAZAPA	11	1	9%
GUAIRA	18	1	6%
ÑEEMBUCU	16	1	6%
PTE. HAYES	9	1	11%
SAN PEDRO	21	1	5%
Total	229	44	19%

Capital + 13 departamentos con localidades con Transmisión Comunitaria Nivel 4

13 departamentos: 44 distritos

Distritos con menos de 10.000 habitantes

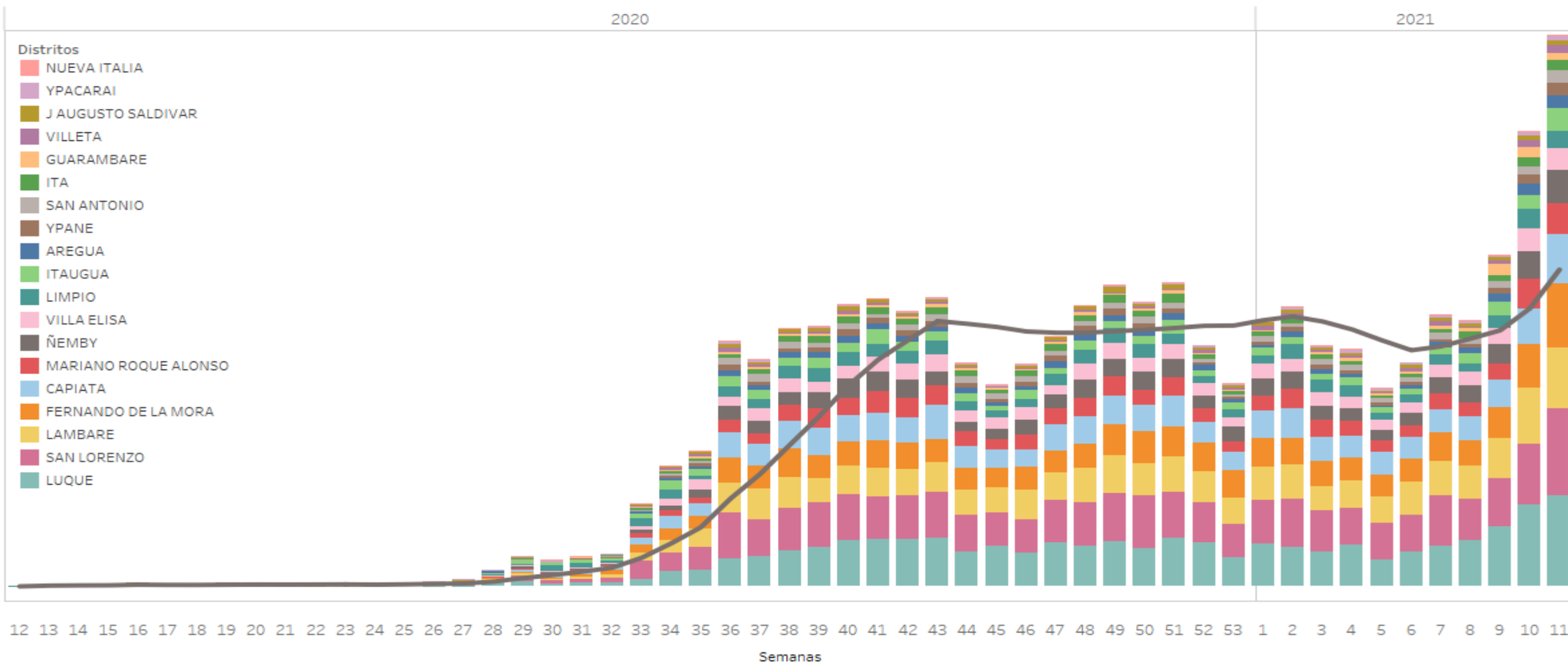
Distritos < 10.000 hab	SE 10	SE 11	Difer.	%Variacion
ANTEQUERA	10	7	-3	-30
CAAPUCU	12	26	14	117
LA COLMENA	9	19	10	111
NUEVA COLOMBIA	4	9	5	125
QUYQUYHO	8	19	11	138
SAN CARLOS	1	9	8	800
SAN PATRICIO	6	12	6	100
SANTA ROSA DEL MONDAY	33	5	-28	-85
SANTIAGO	24	18	-6	-25
SAPUCAI	6	15	9	150
VILLA FLORIDA	12	11	-1	-8
Total general	125	150	25	20

11 distritos con menos de 10.000 habitantes
Se requiere evaluar individualmente cada localidad
8 presentaron un aumento superior al 10% con respecto a la semana anterior



COVID-19, Paraguay. Curva epidémica por semana epidemiológica según distritos de procedencia

Seleccione Departamento
CENTRAL



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-guidance>

Actualizado al:

20/marzo/2021

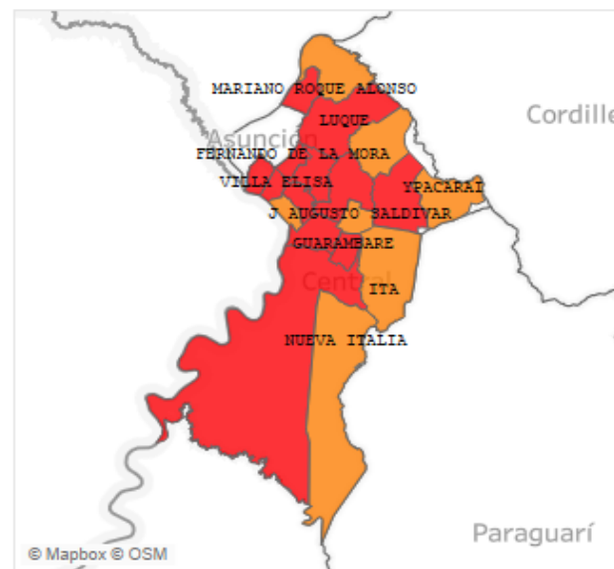
Te damos a conocer la incidencia de casos COVID-19 en los distritos del país en los últimos 14 días. Seleccioná tu departamento y hacé click en los colores del distrito para conocer las recomendaciones.

Seleccionar Región
CENTRAL

Incidencia País

Mayor Incidencia

	Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
AREGUA	77.652	229	147	4	3	0,9
CAPIATA	240.950	827	172	18	4	1,1
FERNANDO DE LA MORA	180.186	1.040	289	12	3	0,6
GUARAMBARE	39.084	161	206	9	12	2,8
ITA	82.032	189	115	3	2	0,8
ITAUGUA	112.162	345	154	10	4	1,4
J AUGUSTO SALDIVAR	55.055	100	91	3	3	1,5
LAMBARE	182.689	1.134	310	18	5	0,8
LIMPIO	150.566	369	123	5	2	0,7
LUQUE	281.719	1.678	298	21	4	0,6
MARIANO ROQUE ALONSO	105.789	596	282	5	2	0,4
NUEVA ITALIA	12.690	18	71	1	4	2,8
ÑEMBY	144.106	583	202	8	3	0,7
SAN ANTONIO	69.976	204	146	0	0	0,0
SAN LORENZO	258.919	1.443	279	18	3	0,6
VILLA ELISA	81.223	429	264	4	2	0,5
VILLETA	41.235	143	173	2	2	0,7
YPACARAI	28.283	77	136	2	4	1,3
YPANE	56.793	218	192	4	4	0,9



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

9.783
CONFIRMADOS

147
FALLECIDOS

Las celdas vacías en las columnas de Fallecidos, Mortalidad y Letalidad representan que NO hubo ningún registro de fallecido en dicho distrito hasta la fecha

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-guidance>

Actualización 7/Mar/21 al 20/Mar/21

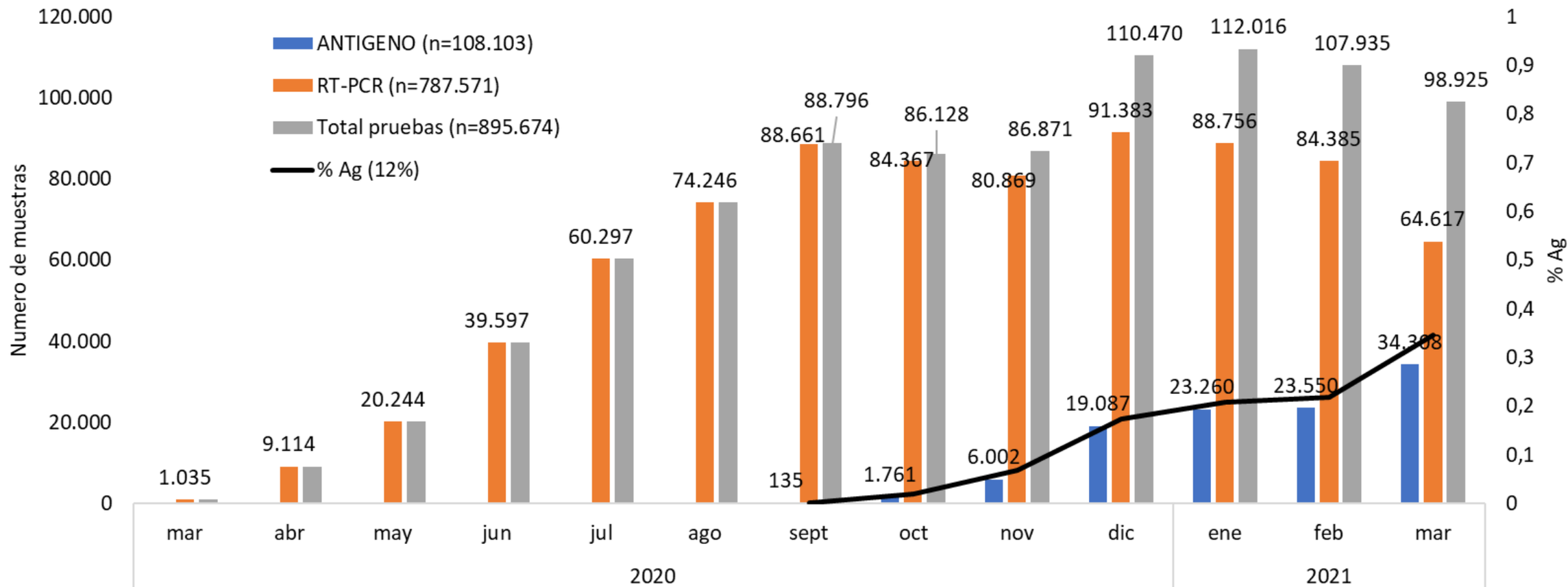
Resumen de pruebas de laboratorio

Fuente: Base SARS CoV-2, TM

Datos acumulados del 01/03/2020 al 23/03/2021 (20:00 h.)

Observación: Incluye datos de personas por cada muestra registrada en la plataforma, por lo que una persona puede tener más de una muestra, y diferentes técnicas.

Pruebas para detección de SARS CoV-2 por mes de resultados, Paraguay, marzo/2020 a marzo*/2021

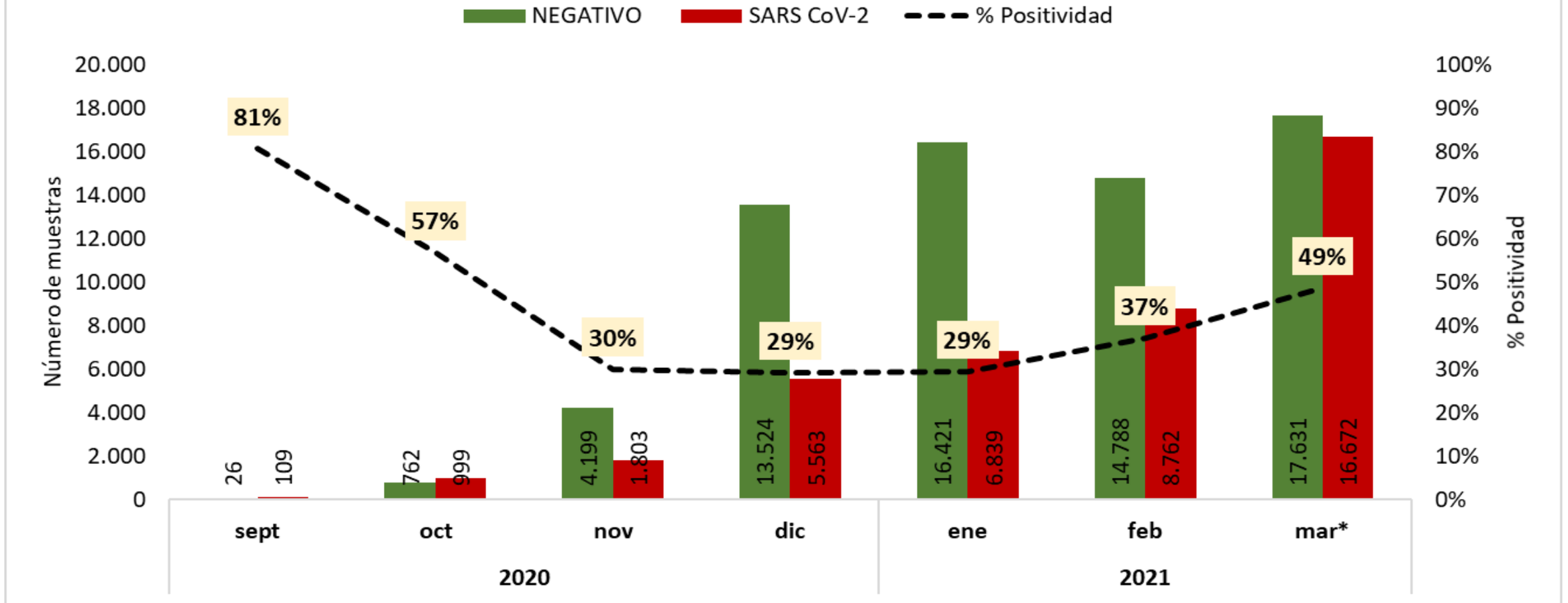


Total de muestras acumuladas= 895.968
 Año 2020=576.956
 Año 2021*=319.012

Pruebas de Ag
 Se incluyen desde setiembre del 2020
 12% del total acumulado
 26% del año 2021*



Pruebas de Antígenos SARS CoV-2 por mes de resultados, Paraguay, marzo/2020 a marzo*/2021



Mes	NEGATIVO	SARS CoV-2	Total	% Positividad
2020 sept	26	109	135	81%
2020 oct	762	999	1.761	57%
2020 nov	4.199	1.803	6.002	30%
2020 dic	13.524	5.563	19.087	29%
2021 ene	16.421	6.839	23.260	29%
2021 feb	14.788	8.762	23.550	37%
2021 mar*	17.631	16.672	34.308	49%
Total	67.351	40.747	108.103	38%

Antígeno acumulado=108.103

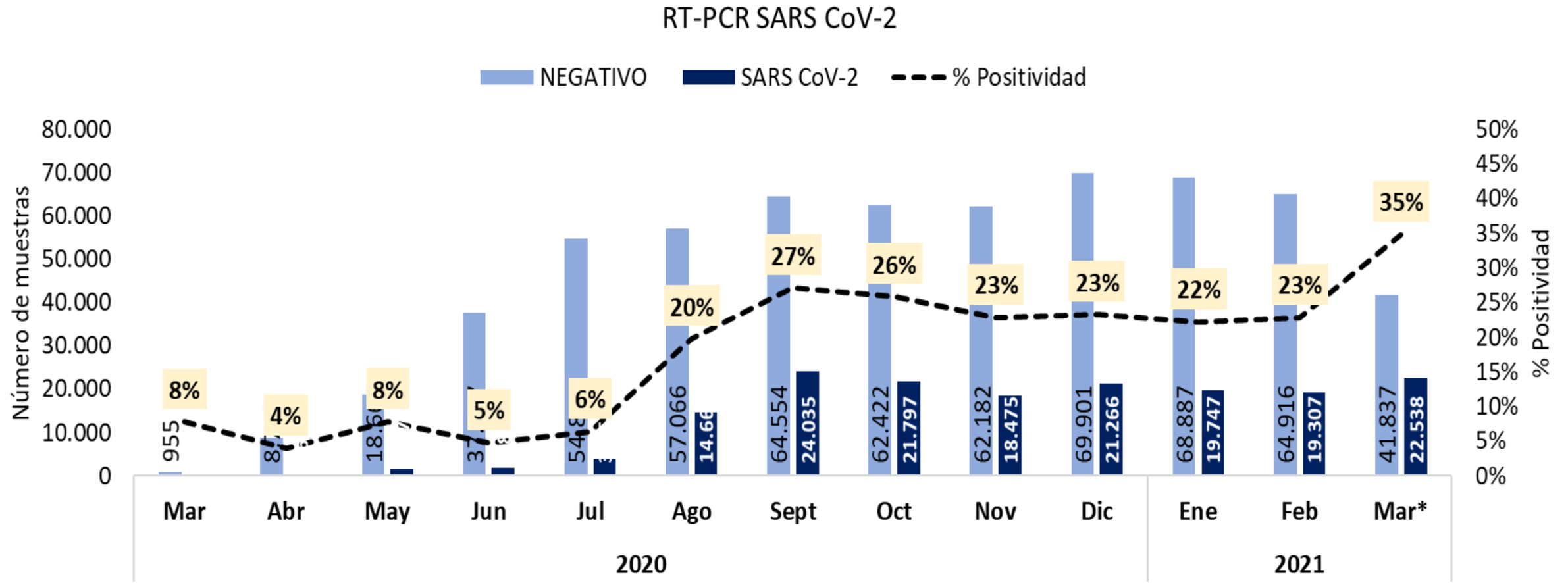
Año 2020 (set a dic)=26.985

Año 2021 (ene a mar*)=81.118

Fuente: Base SARS CoV-2, TM, corte al 23/03/2021, 20:00 h



Pruebas de RT-PCR SARS CoV-2 por mes de resultados, Paraguay, marzo/2020 a marzo*/2021



RT-PCR acumulado=787.613
Año 2020 (set a dic)=589.813
Año 2021 (ene a mar*)=237.758

Fuente: Base SARS CoV-2, TM, corte al 23/03/2021, 20:00 h



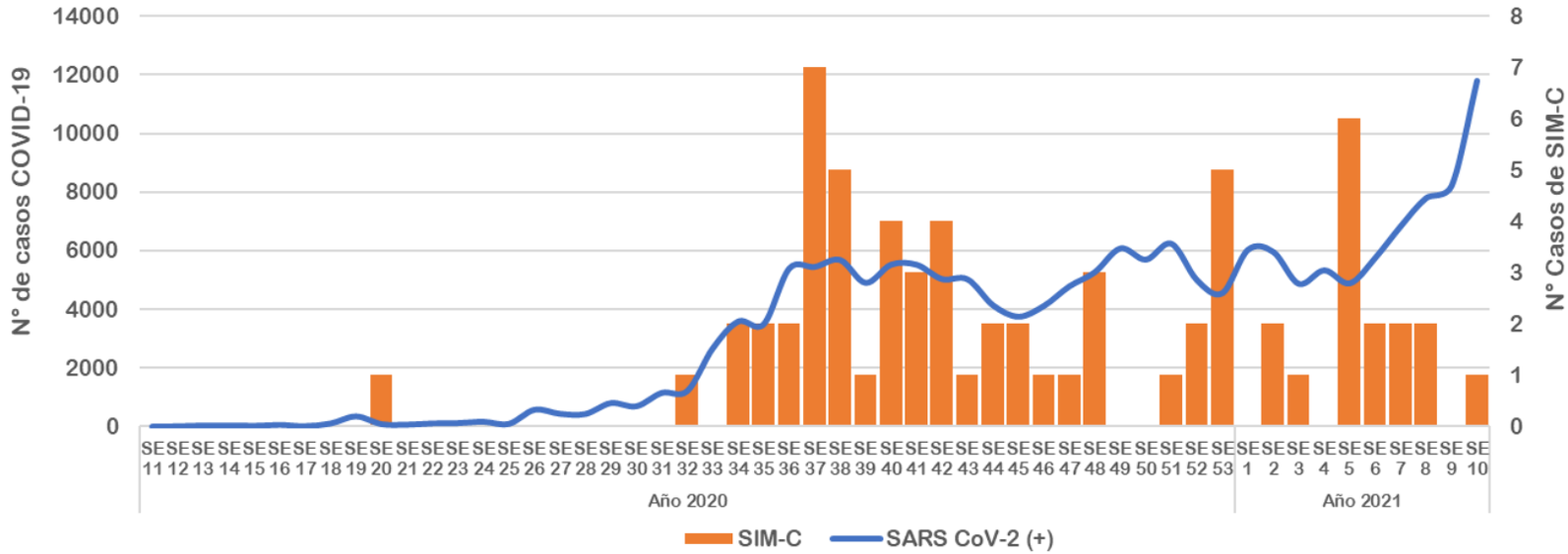
Vigilancia del Síndrome Inflamatorio Multisistémico asociado a COVID-19 (SIM-C)

Programa de Vigilancia Especial y Centinela

Dirección del Centro de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud

DGVS - MSPBS

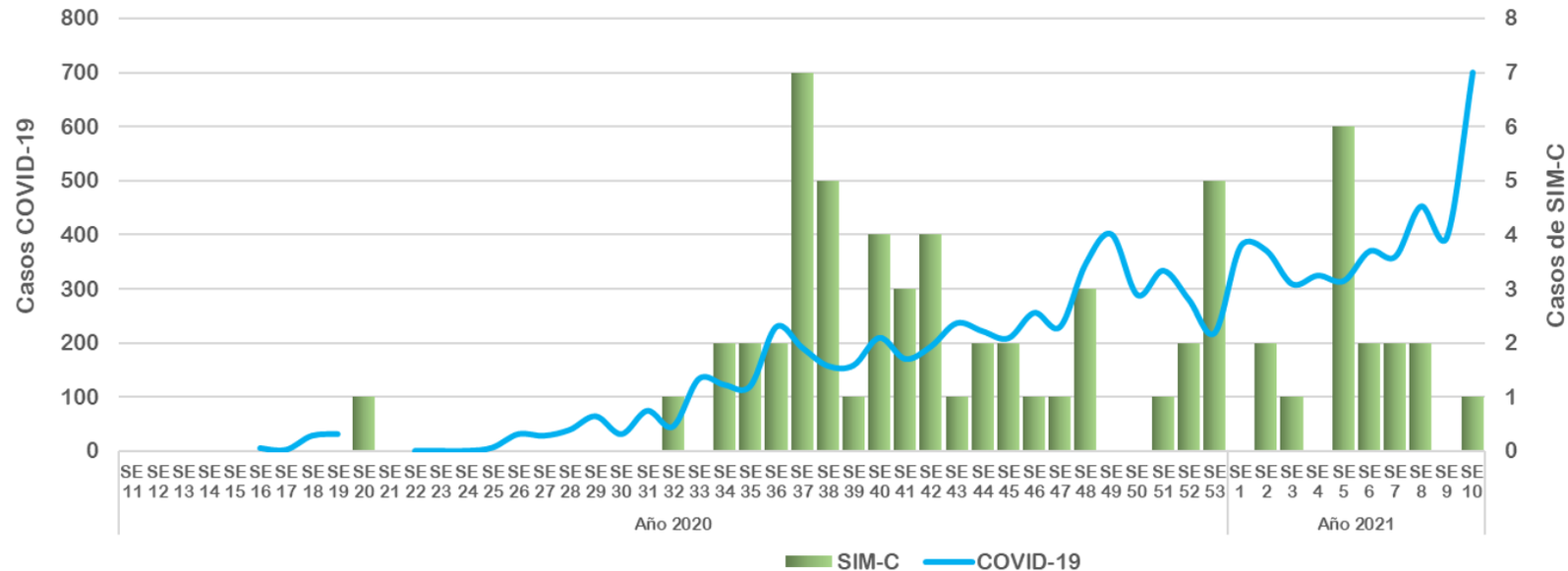
Casos de SIM-C y casos de COVID-19 todas las edades
Vigilancia Universal SIM-C, Año 2020 a SE 11-2021
Paraguay



Situación actual

Distribución de casos de SIM-C por SE en relación a los casos confirmados de COVID-19

Casos de SIM-C y COVID-19 de 0 a 19 años, Vigilancia de SIM-C
Año 2020 a SE 11-2021, Paraguay



Casos confirmados de SIM –C

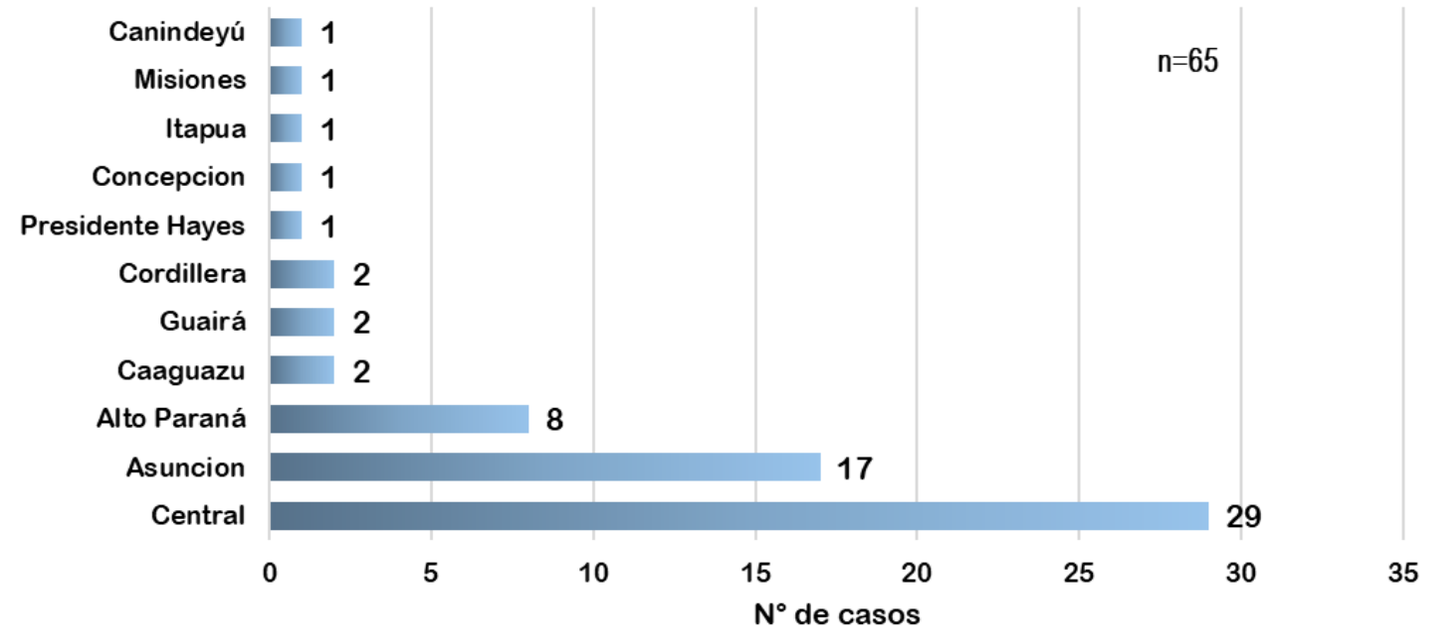
Características sociodemográficas

Distribución de SIM-C según Grupos de edades y sexo, Año 2020 a SE 11 – 2021, Paraguay
n=65

Grupos de edades	n	%
0- 4 años	25	38%
5-9 años	25	38%
10-14 años	12	18%
15-19 años	3	5%
Promedio de edad	6 años	
Rango	0 a 16 años	
Sexo	n	%
Masculino	41	63%
Femenino	25	38%
Antecedente Epidemiológico	n	%
Cuadro Respiratorio previo	16	25%
SARS CoV-2 (+)	14	22%
Contacto caso (+)	29	45%



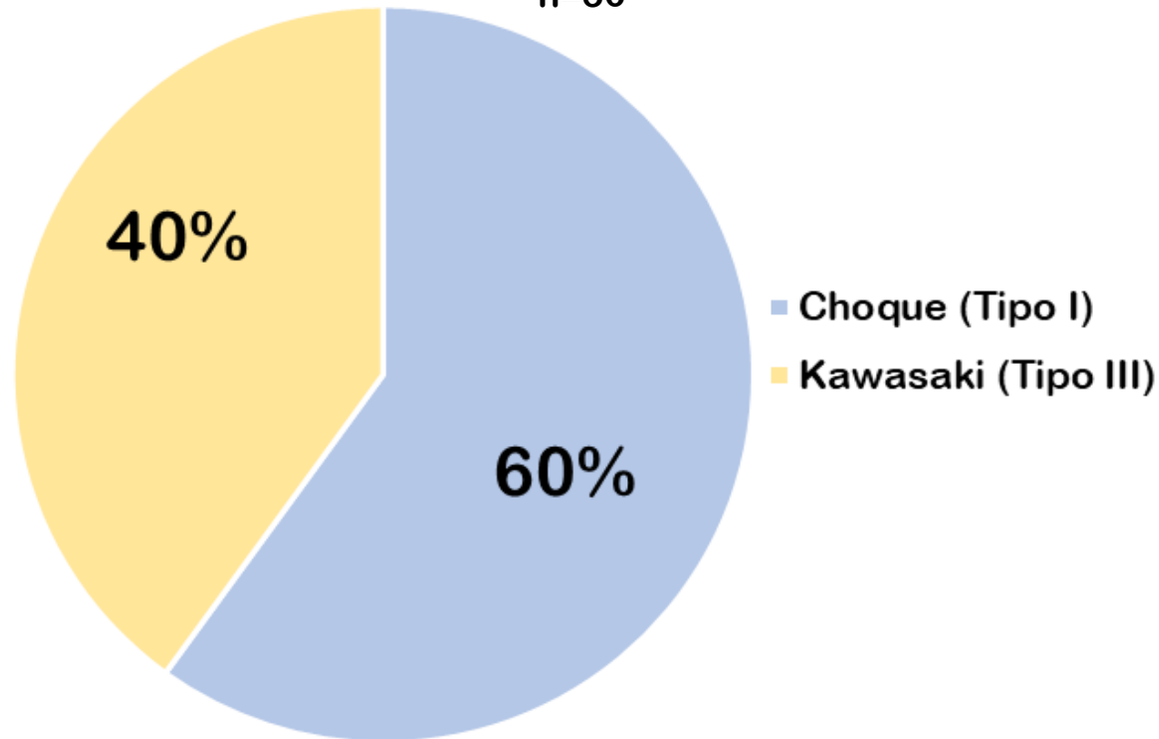
Distribución de SIM-C según Procedencia
Año 2020 a SE 11 – 2021, Paraguay



Manifestaciones Clínicas

Casos de SIM-C, según tipo de presentación, Vigilancia Universal SIM-C,
Año 2020 a SE 11-2021, Paraguay

n=30



Presentación	n	Mediana de Edad
Choque (Tipo I)	18	8,5 años
Kawasaki (Tipo III)	12	4,5 años

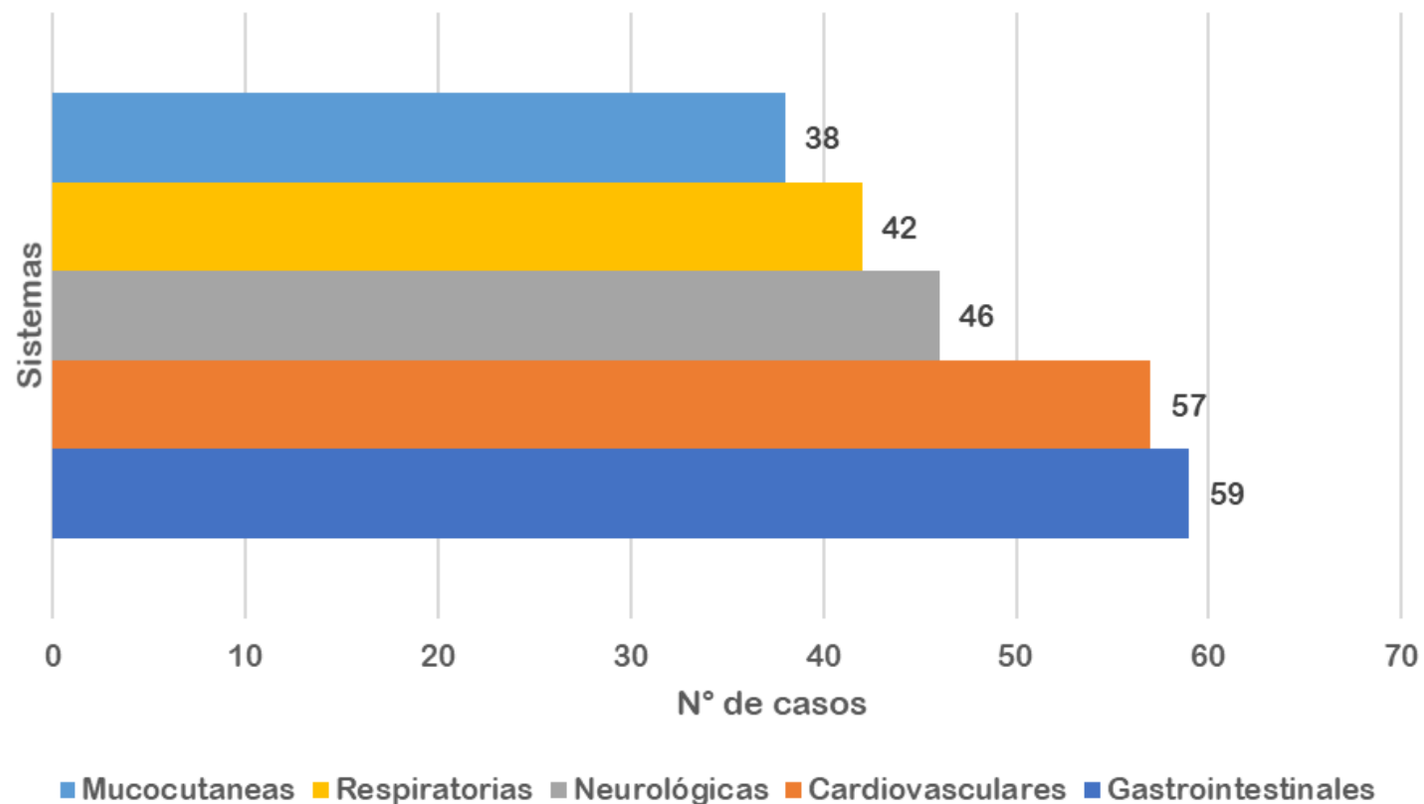
Promedio de
días de Fiebre
6 días
(Rango 3 a 15 días)

Días de fiebre	n	%
3-5 días	38	58%
6-10 días	23	35%
11-15 días	4	6%
Más de 15 días	0	0%

Manifestaciones Clínicas

Frecuencia de sistemas afectados en casos de SIM-C,
Año 2020 a SE 11-2021. Paraguay
n=65

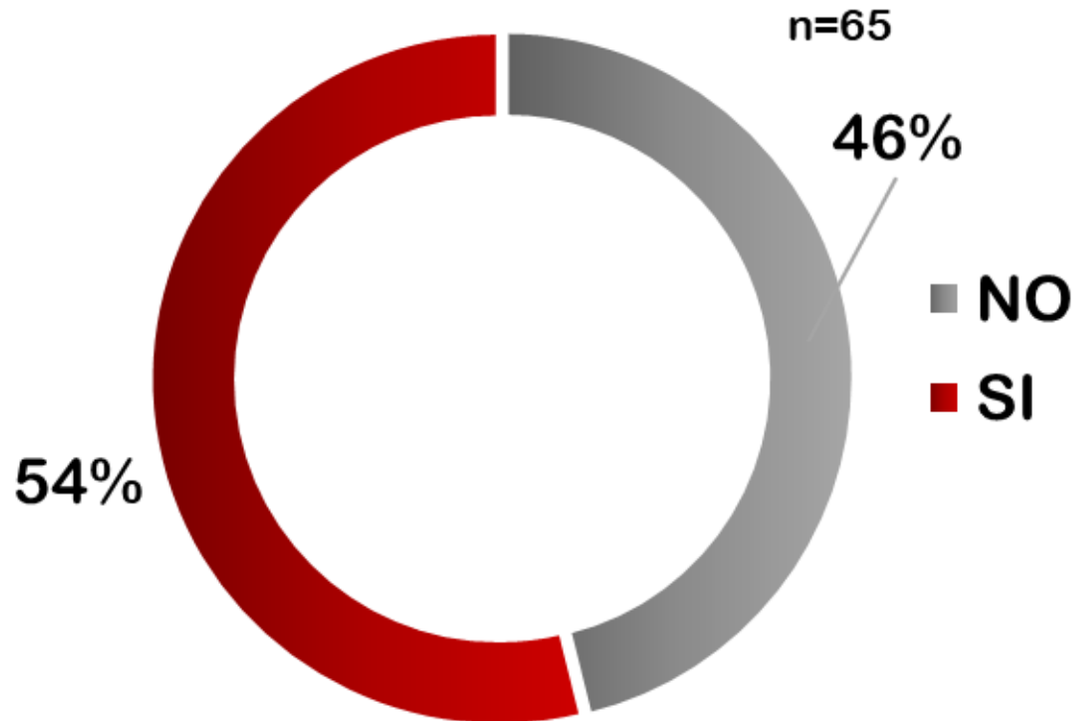
Manifestaciones Clínicas	n	%
Gastrointestinales	59	91%
Cardiovasculares	57	88%
Neurológicas	46	71%
Respiratorias	42	65%
Mucocutaneas	38	58%



Severidad



Requerimiento de UCI en casos de SIM-C,
Año 2020 a SE 2021, Paraguay



5 Fallecidos

Letalidad **8%**

Evolución	n	%
Alta Mejorado	57	88%
Fallecido	5	8%
Sigue internado	3	5%
Desconocido	0	0%

Diagnóstico

61 casos confirmados por Laboratorio (93,8%)

4 casos por nexos epidemiológicos (6,1%)

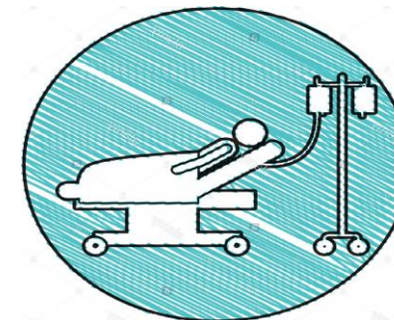
Frecuencia de casos confirmados por Laboratorio según técnica.
Vigilancia SIM-C, Año 2020 a SE 11 – 2021, Paraguay

Técnica	TOTAL	POSITIVOS	%
PCR	54	11	20%
Serología			
IgM	55	8	15%
IgG		48	87%



Vigilancia de Hospitalizados

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 PERIODO: SE 22/2020 A SE 11 Y PARCIAL DE LA SE 12. AÑO 2021

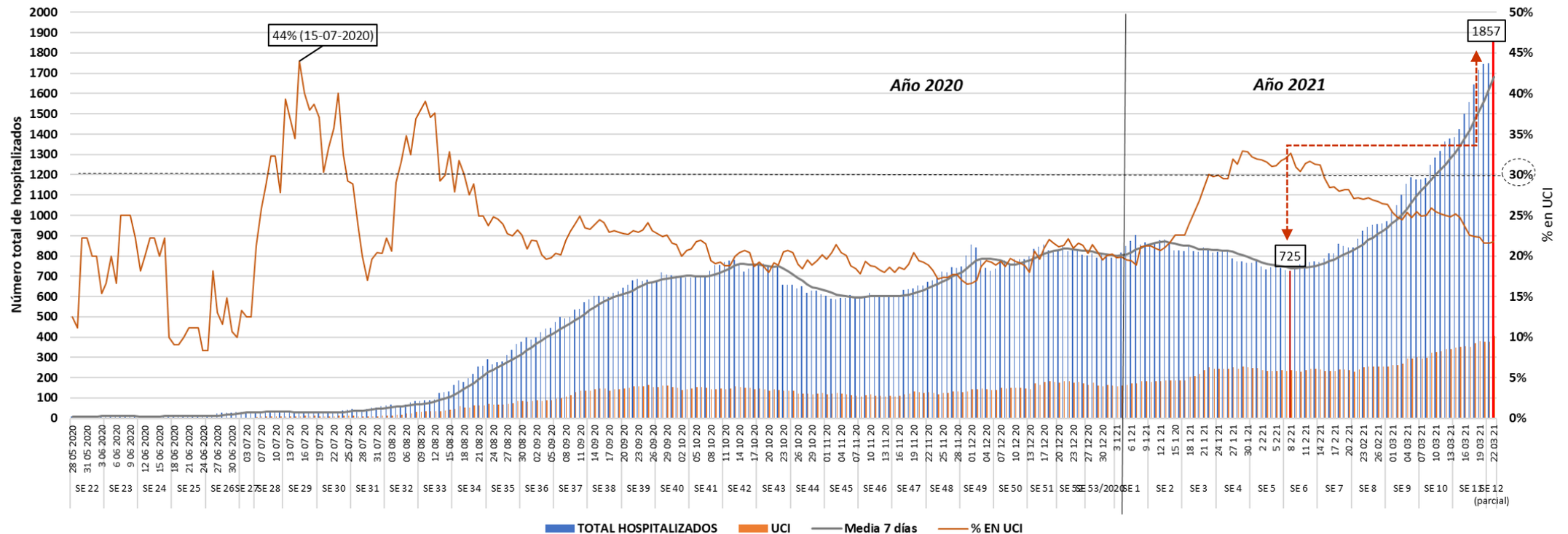
En el año 2020:

- Los picos de hospitalizados no superaron a 900 casos
- El porcentaje de requerimiento de UCI más alto se registró el 15 de julio con un 44%

En el año 2021:

- El número menor de hospitalizados se registró el 08/02 con 725 casos
- **Llegando a 1857 el 22/03, produciéndose un aumento de 156%**
- A partir del 09/02, se supera diariamente la media de últimos 7 días

Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados. *Periodo: 28-05, SE 22/2020 al 22-03, SE 12/2021*
Total de camas ocupadas y porcentaje de ingresados a UCI.



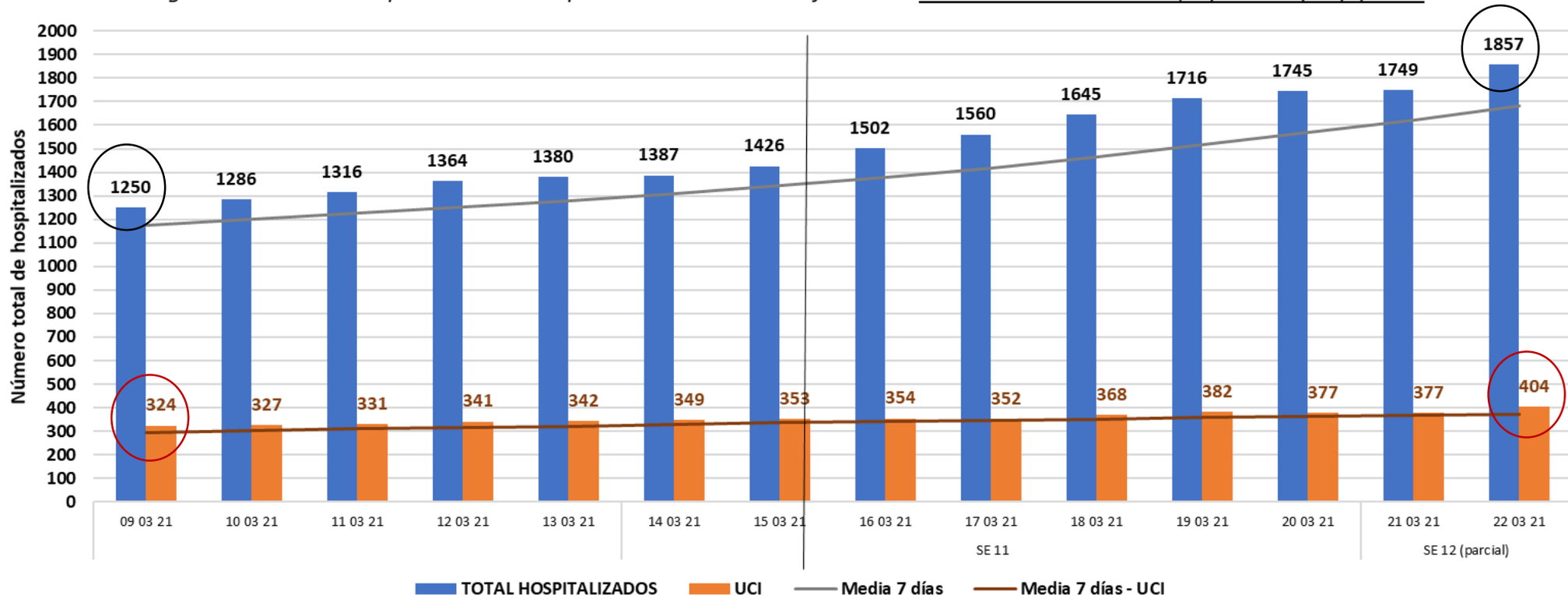


NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19 PERIODO: Últimos 14 días. MARZO, AÑO 2021

❑ ÚLTIMOS 14 DÍAS: 09 al 22 de marzo

- El número de hospitalizados AUMENTÓ en 48,6% (1250/1857)
- El número de ingresados a UCI AUMENTÓ en 14,1% (324/404)

Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados. Periodo: Últimos 14 días (09/03 al 22/03)2/2021



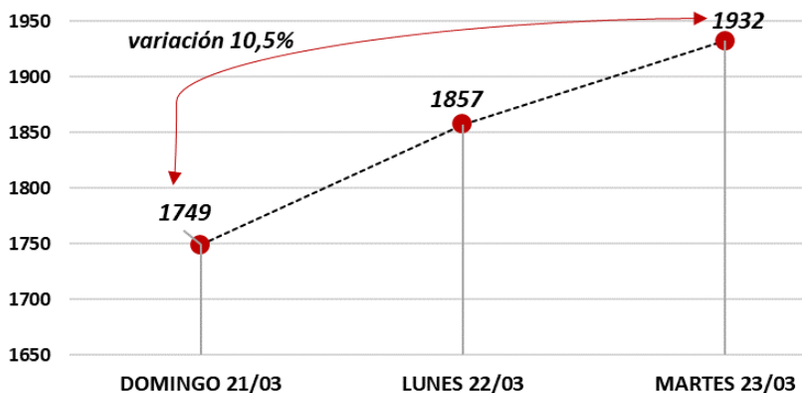


NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19 PERIODO: Últimas 72 horas. SE 12, MARZO 2021

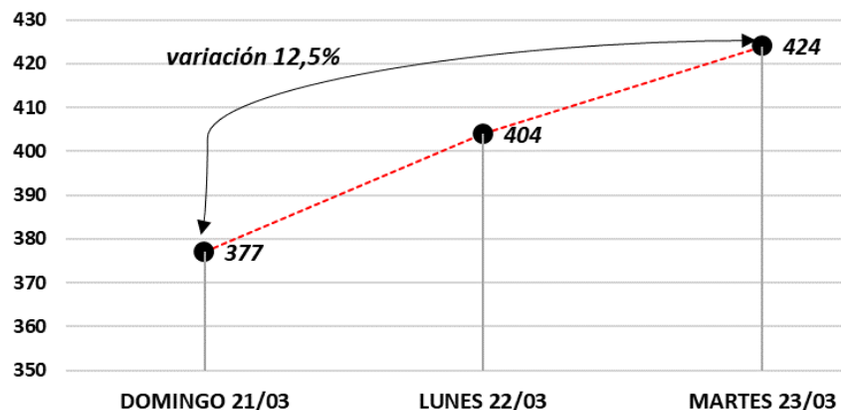
❑ ÚLTIMAS 72 HORAS: domingo 21 al martes 23 de marzo

- El número de hospitalizados AUMENTÓ en 10,5% (1749/1932)
- El número de ingresados a UCI AUMENTÓ en 12,5% (377/424)
- Sectores con aumento: Privado, Público y Servicio prestado

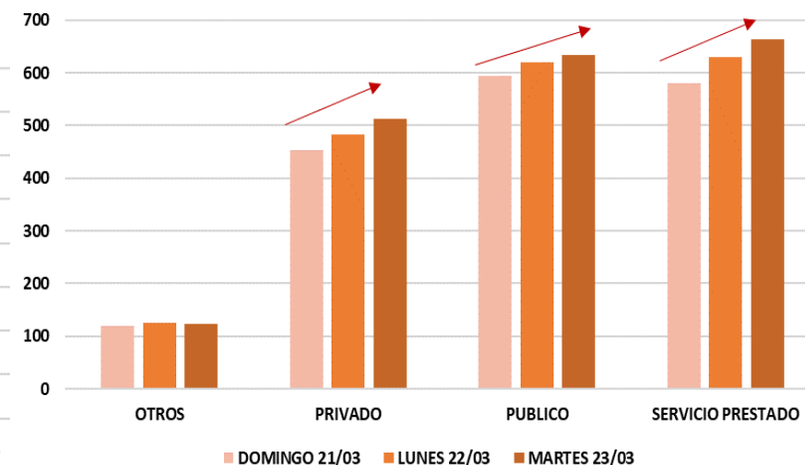
Total de camas ocupadas en las últimas 72 horas.
21, 22 y 23 de marzo. SE 12 - 2021



Total UCI en las últimas 72 horas.
21, 22 y 23 de marzo. SE 12 - 2021



Camas ocupadas, según sectores del servicio.



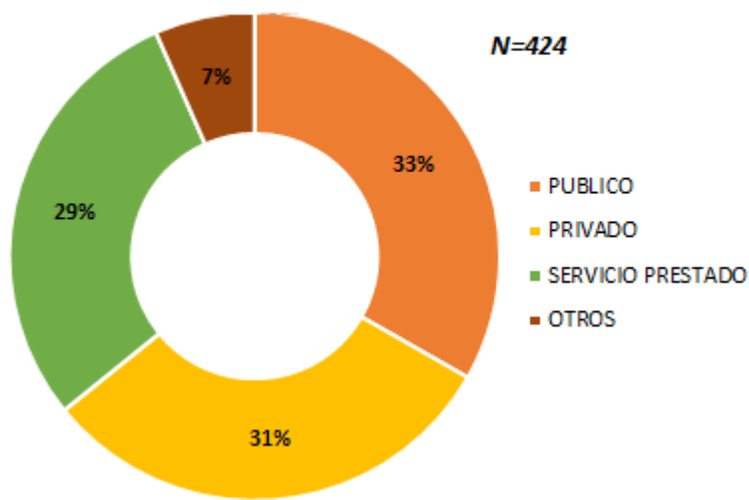


NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19 Resumen de las últimas 24hs. (23-03-2021)

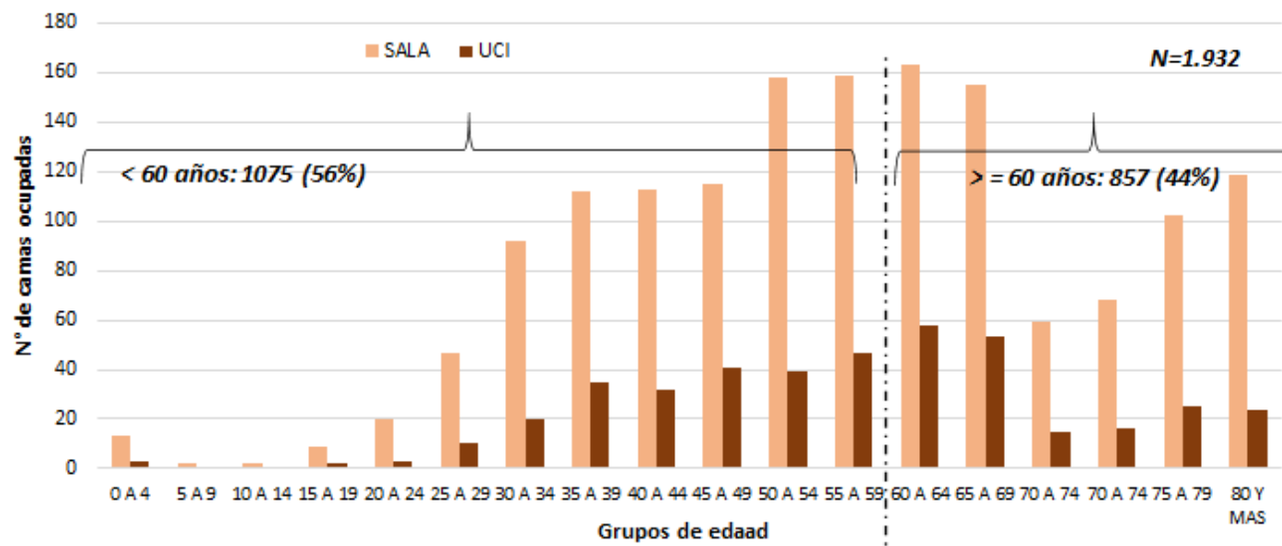
❑ ÚLTIMAS 24 HORAS: 23 de marzo

- El 56% de los hospitalizados tienen < 60 años
- El 22% requirieron UCI, en ambos grupos de edad
- Los ingresados a UCI, fueron el 33% en el servicio público

Camas ocupadas en UCI en las últimas 24 horas
(23/03/2021), según sectores del servicio



Camas ocupadas en UCI en las últimas 24 horas (23/03/2021), según grupos de edad y servicio





VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS

CONFIRMADOS COVID-19



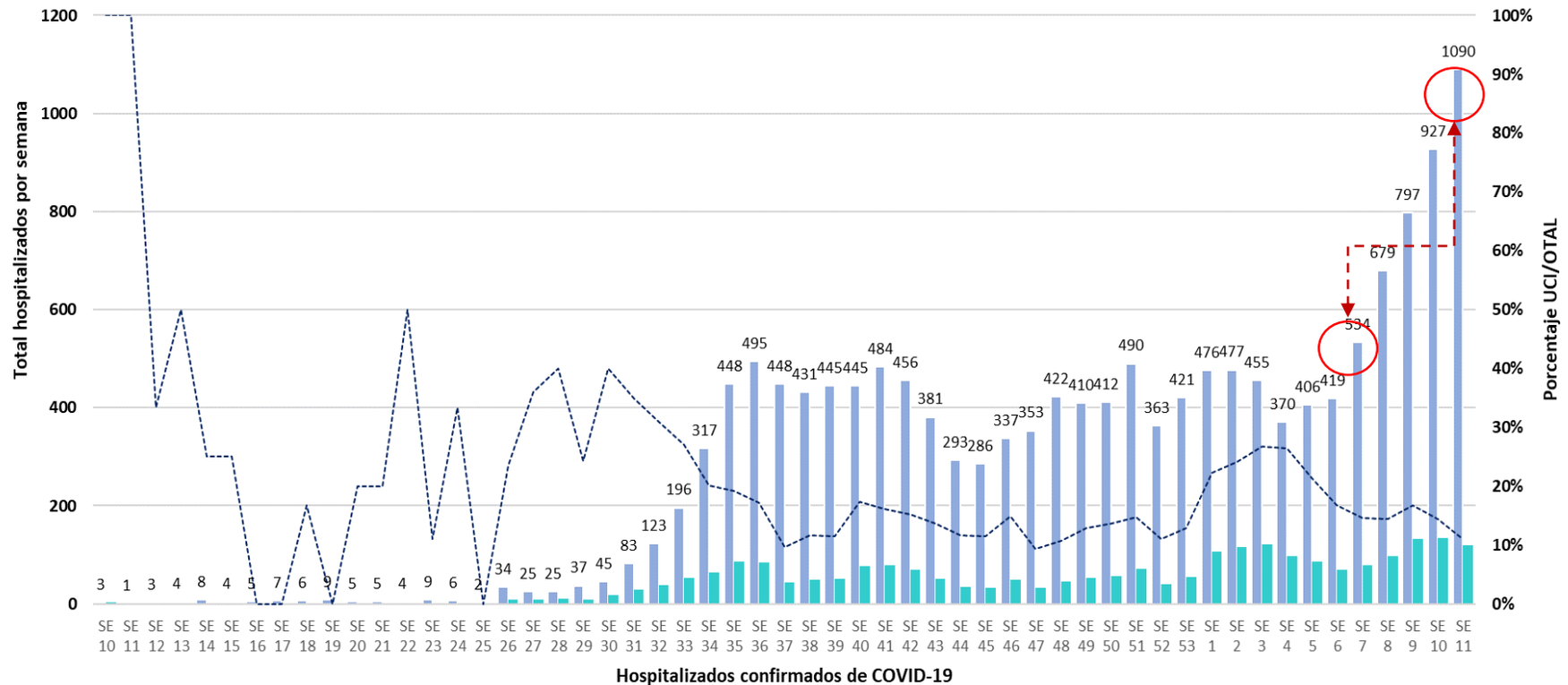


VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

PERIODO: SE 10/2020 A SE 11/ 2021. N= 15.416

Vigilancia Nominal de COVID-19. Total de hospitalizados por semana y porcentaje de ingresados a UCI. Periodo: marzo, 2020 (SE 10) a marzo, 2021 (SE 11)

DATOS ACUMULADOS SE10/2020 A SE11/2021			
TOTAL	UCI	SALA	% TOTAL
15416	2478	12938	100%
MUJERES	6597		43%
VARONES	8819		57%



En las últimas 4 semanas:

- ✓ Desde la SE 7 (534) a la SE 11 (1090), el **AUMENTO** es de **104%**

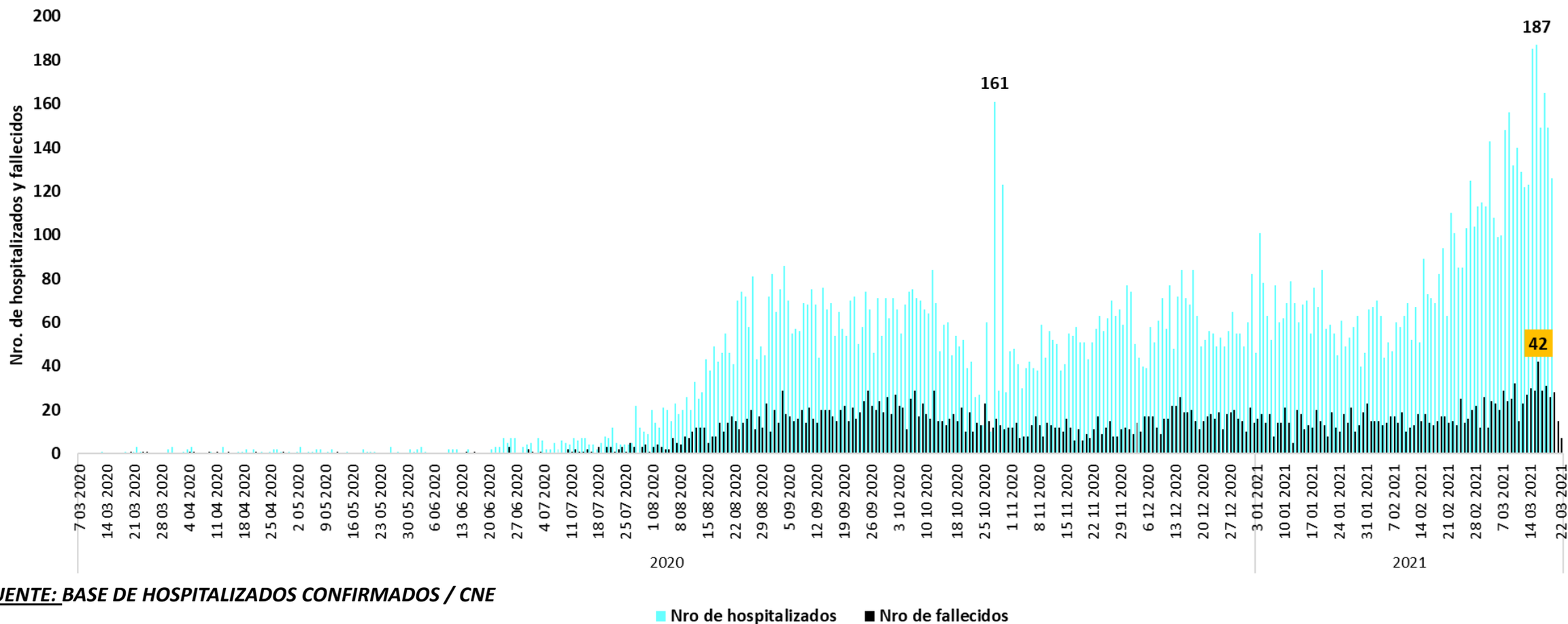
■ Total hospitalizados por SE ■ EN UCI - - - - % UCI/TOTAL



VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

PERIODO: SE 10/2020 A SE 11/ 2021.

*Vigilancia de COVID-19. Hospitalizados (por fecha de hosp.) y fallecidos confirmados (por fecha de def.)
Desde el 7 de marzo 2020 al 22 de marzo 2021*



FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE

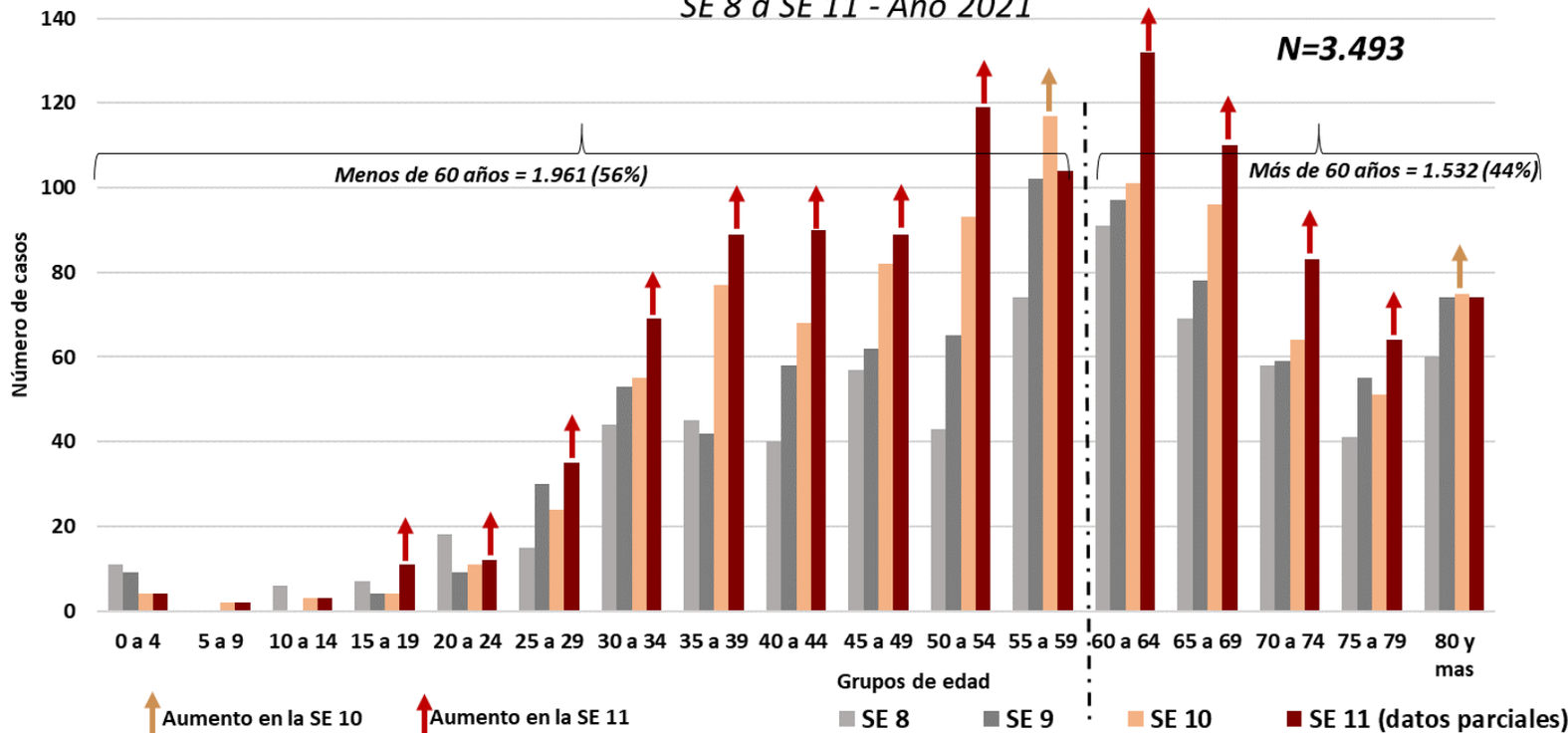
■ Nro de hospitalizados ■ Nro de fallecidos



VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19. POR GRUPOS DE EDAD

PERIODO: ÚLTIMAS 4 SEMANAS, SE 8 a SE 11, AÑO 2021.

Últimas 4 semanas. Total de hospitalizados por semana, según grupo de edad.
SE 8 a SE 11 - Año 2021



- El 56% tienen menos de 60 años de edad.
- Con datos parciales, se observa aumento en la última semana (SE 11), en la mayoría de los grupos de edad.

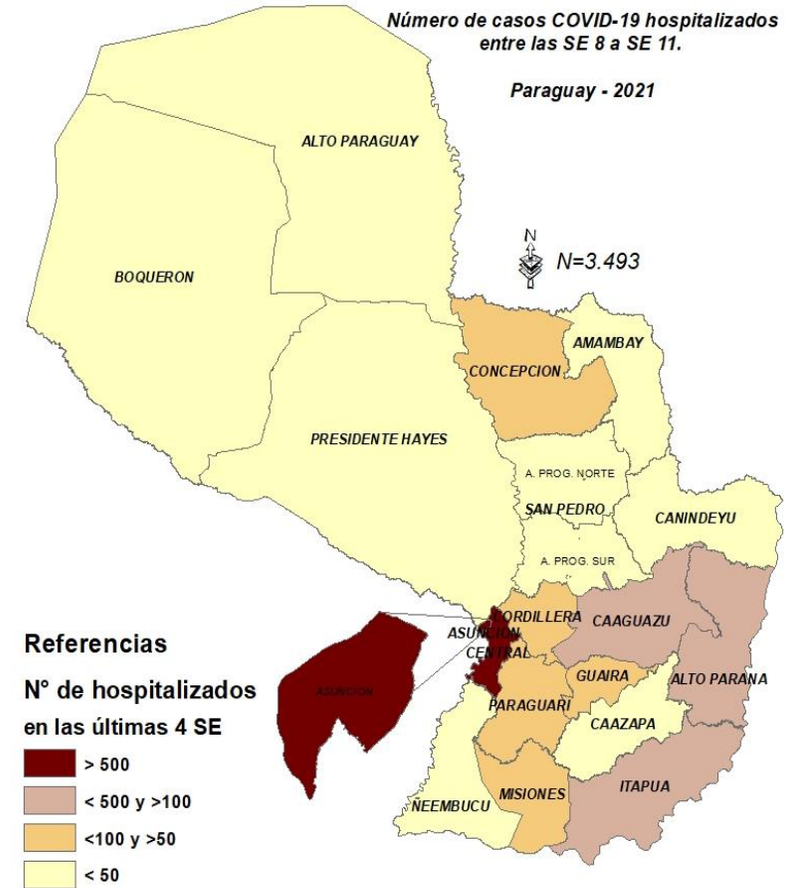
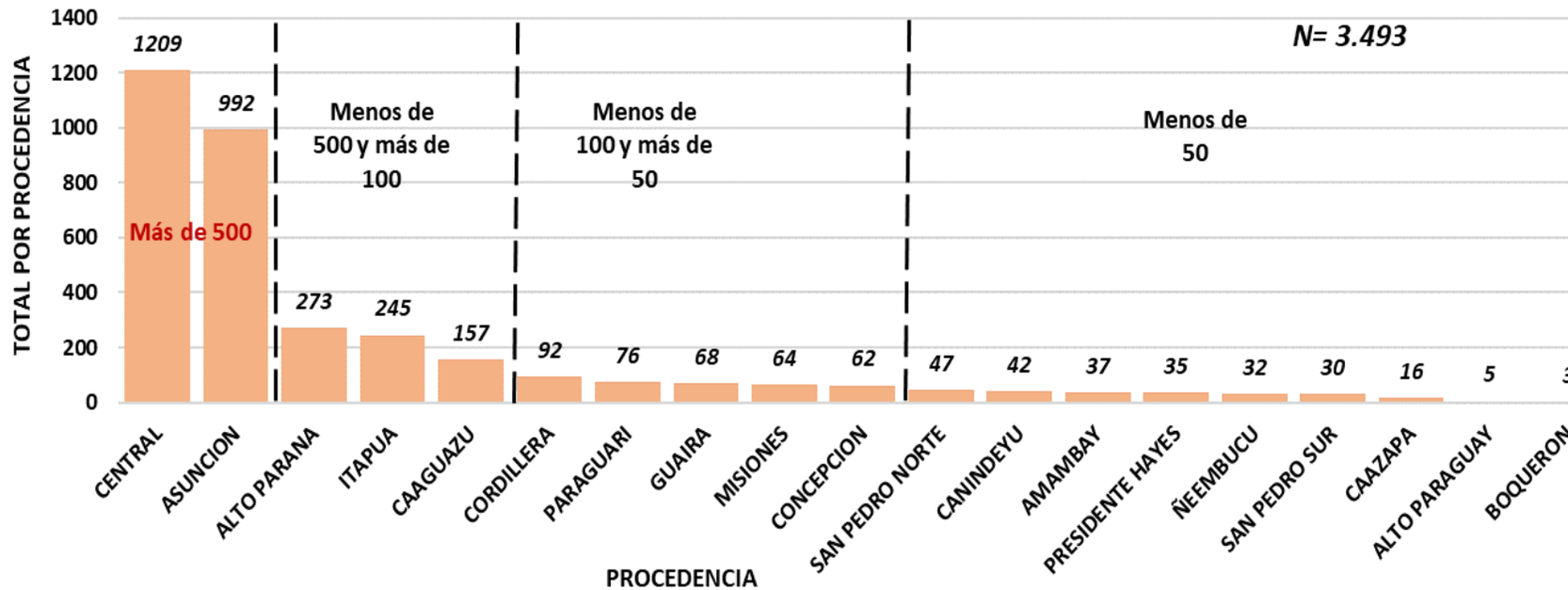


VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19. POR PROCEDENCIA

PERIODO: SE 08 A SE 11. AÑO 2021. Los datos de la SE 11, están sujetas a modificación.

ÚLTIMAS 4 SEMANAS, ACUMULADO POR PROCEDENCIA.

Casos confirmados COVID-19, hospitalizados entre las SE 08 a SE 11. Paraguay - 2021



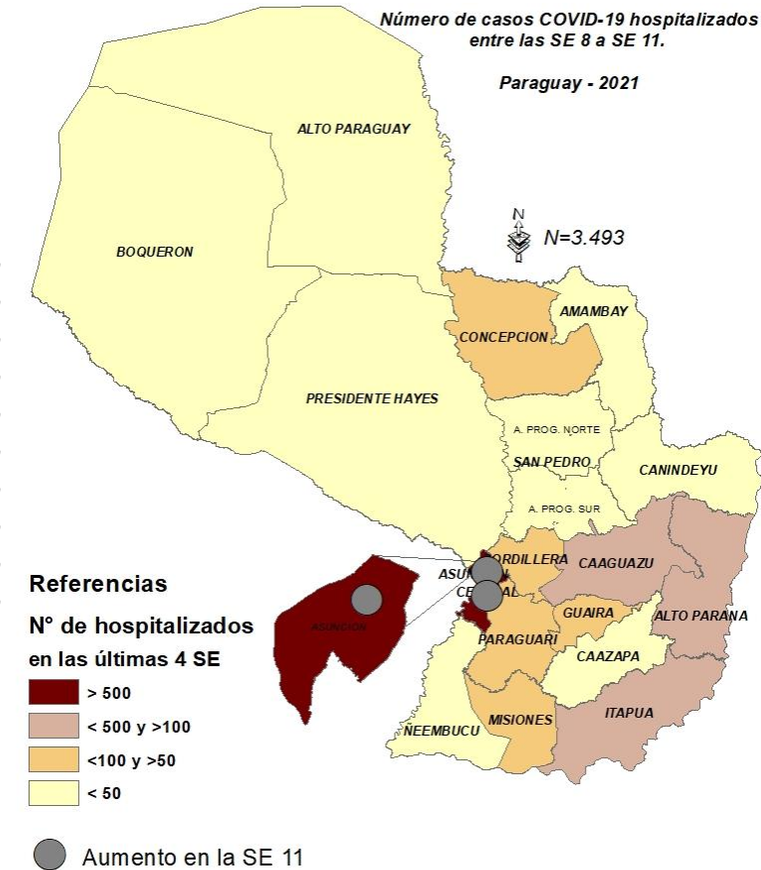
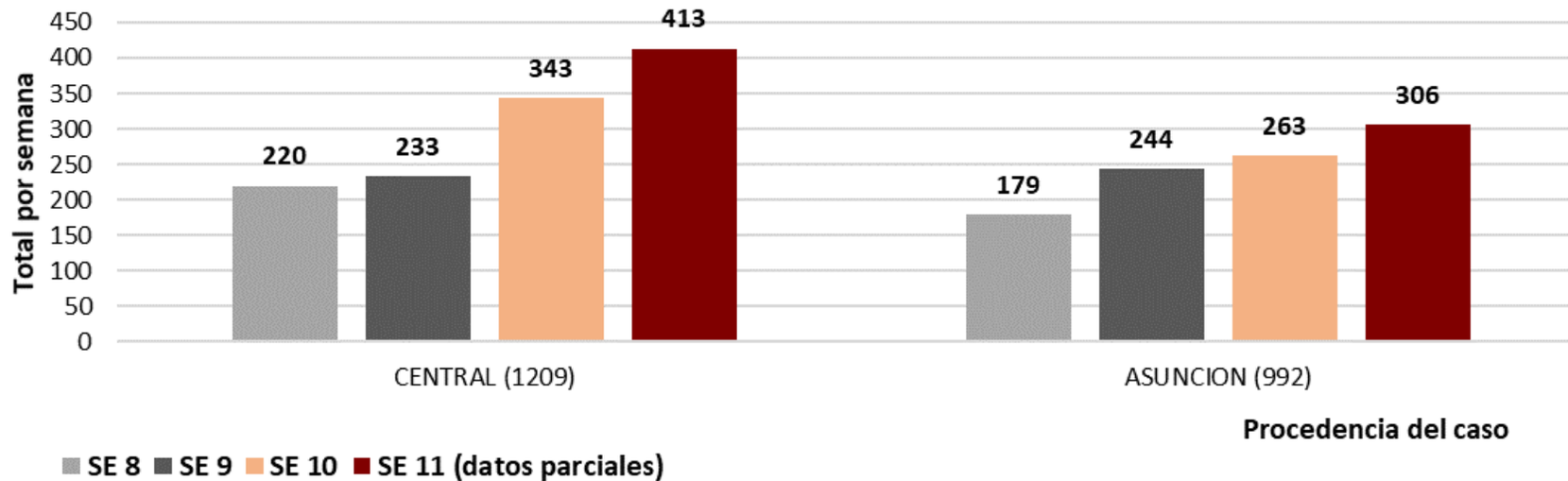


VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19. POR PROCEDENCIA

PERIODO: SE 8 A SE 11, AÑO 2021. Los datos de la SE 11, están sujetas a modificación.

Departamentos con más de 500 hospitalizados acumulados en 4 semanas

Casos confirmados COVID-19 hospitalizados, según semana de hospitalización. SE 8 a SE 11. Año 2021



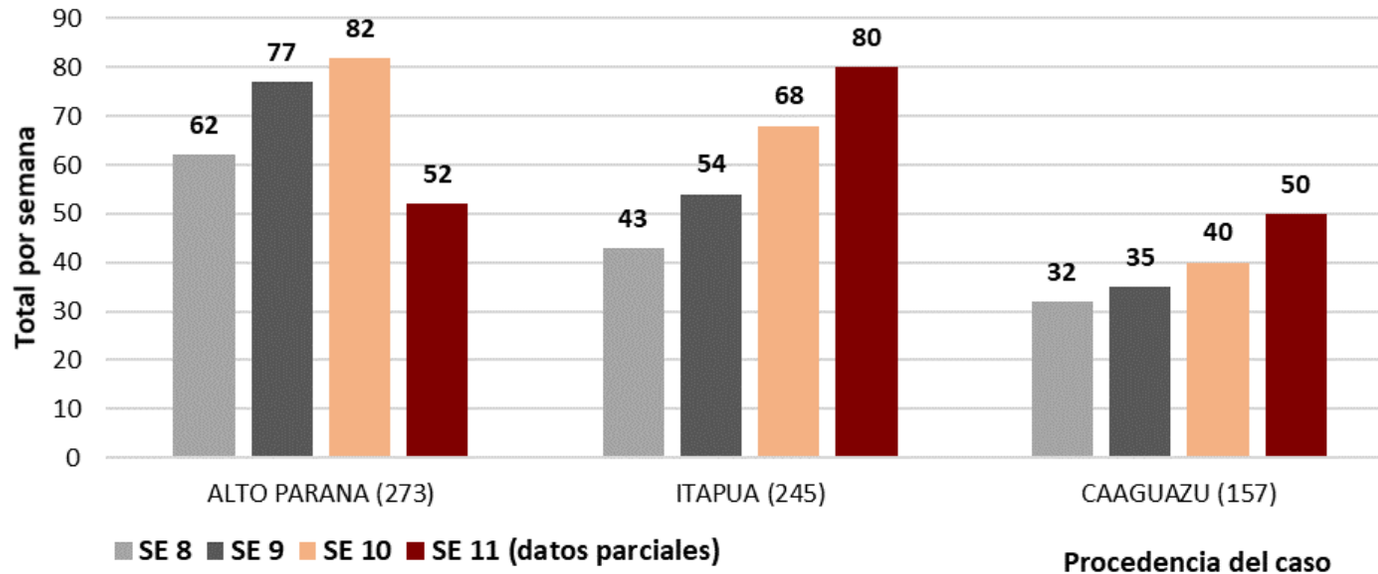
FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE

VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19. POR PROCEDENCIA

PERIODO: SE 8 A SE 11, AÑO 2021. Los datos de la SE 11, están sujetas a modificación.

Departamentos con más de 100 hospitalizados acumulados en 4 semanas

Casos confirmados COVID-19 hospitalizados, según semana de hospitalización. SE 8 a SE 11. Año 2021



FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



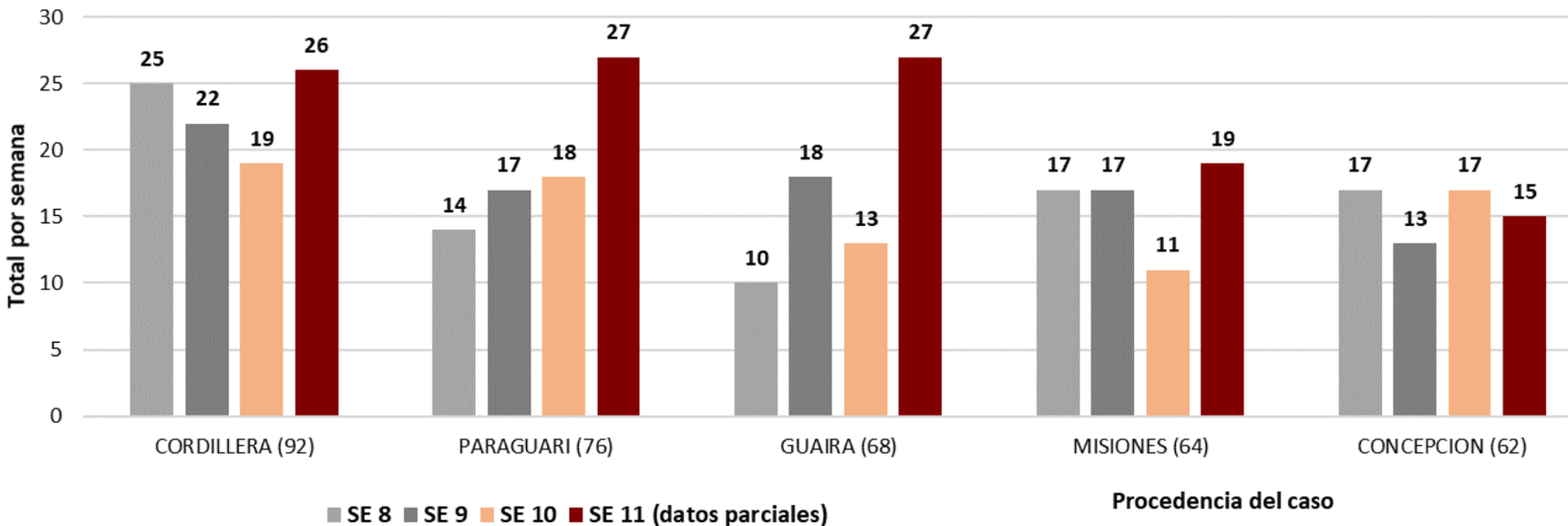


VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19. POR PROCEDENCIA

PERIODO: SE 8 A SE 11 AÑO 2021. Los datos de la SE 11, están sujetas a modificación.

Departamentos con más de 50 hospitalizados acumulados en 4 semanas

Casos confirmados COVID-19 hospitalizados, según semana de hospitalización.
SE 8 a SE 11. Año 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

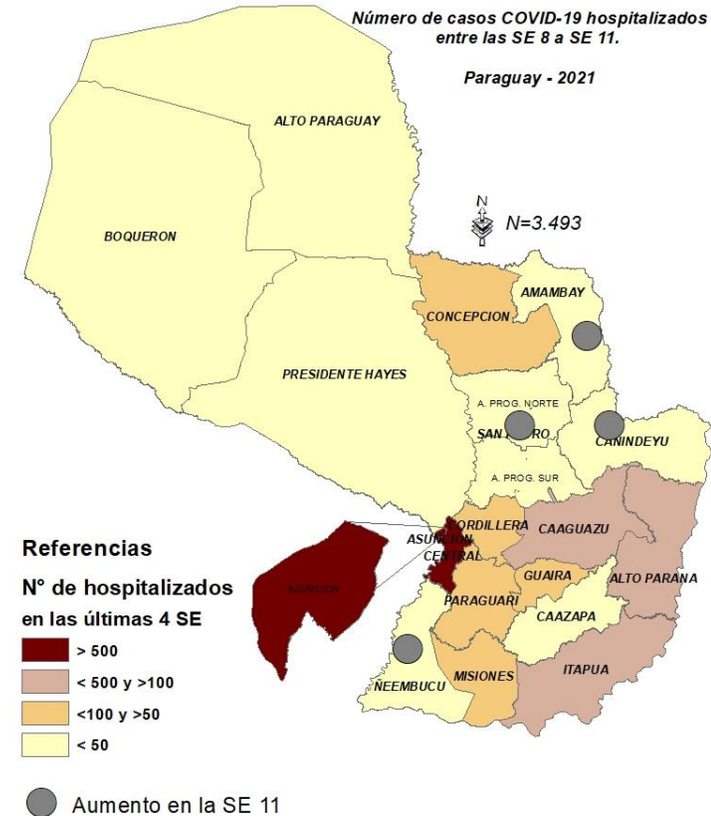
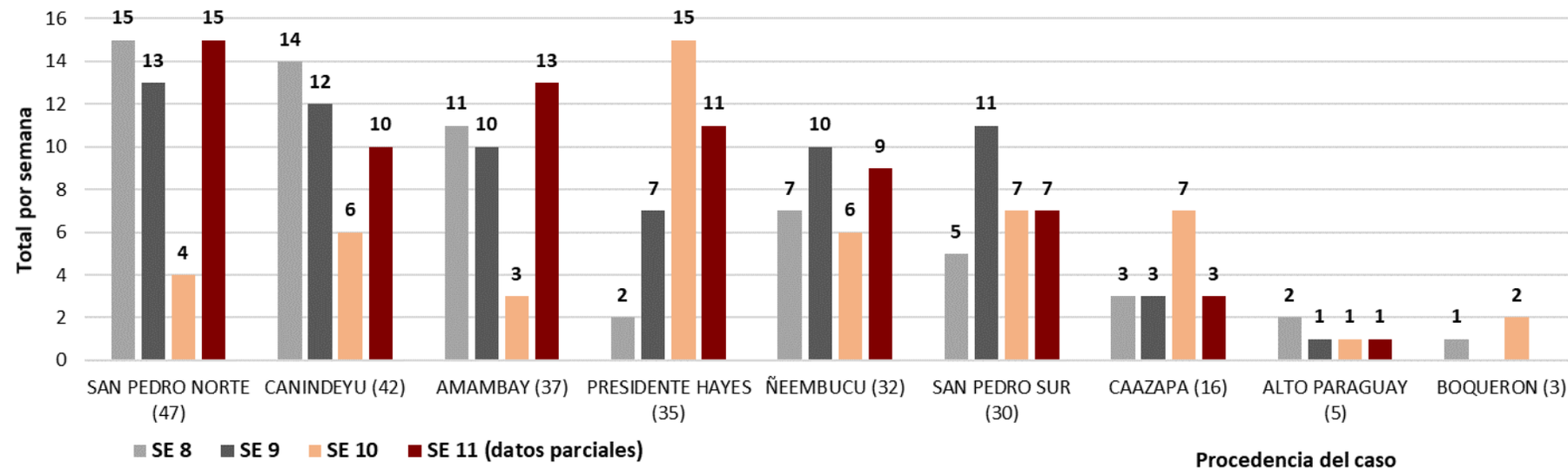


VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19. POR PROCEDENCIA

PERIODO: SE 8 A SE 11 AÑO 2021. Los datos de la SE 11, están sujetas a modificación.

Departamentos con menos de 50 hospitalizados acumulados en 4 semanas

Casos confirmados COVID-19 hospitalizados, según semana de hospitalización.
SE 8 a SE 11. Año 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

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



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A
EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

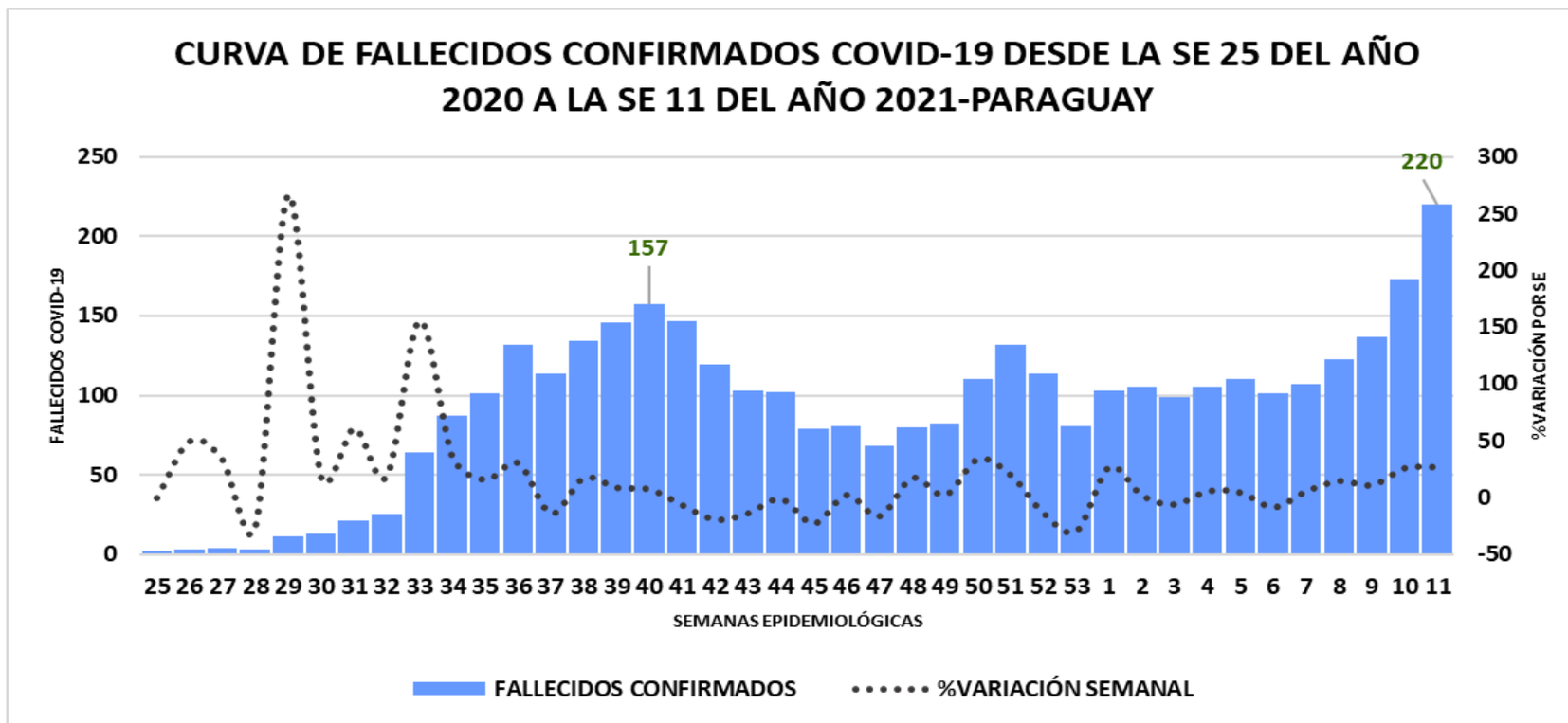


Ministerio de
SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL

■ GOBIERNO
■ NACIONAL

*Paraguay
de la gente*

Resumen fallecidos por COVID-19



- Se han registrado hasta el 22-03-2021: **6205** notificaciones.
- Entre el pico registrado en la SE 40 del año 2020 respecto al registrado en la SE 11 del año 2021 hay un **40%** de incremento.

**3769
CONFIRMADOS**

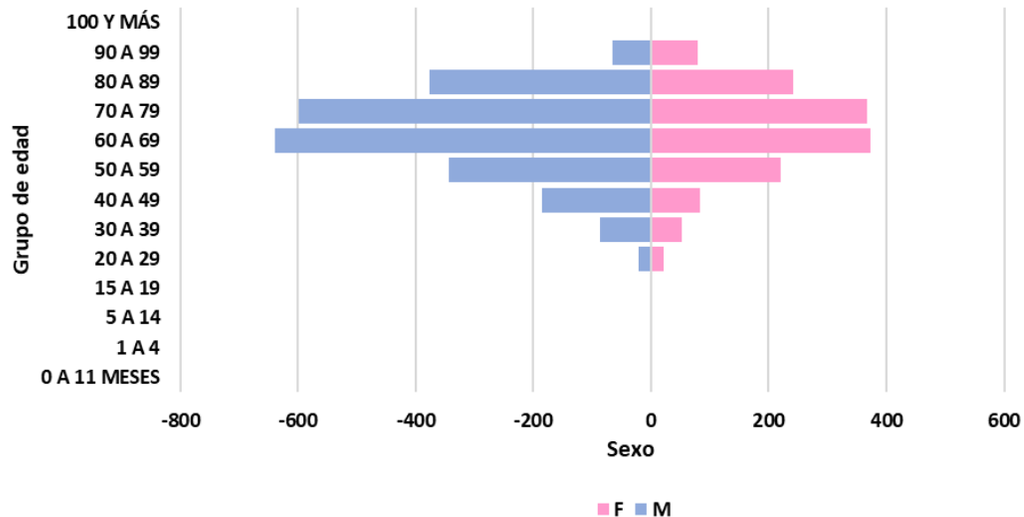
**122 NO
CODIFICAN COMO
CAUSA BÁSICA**

**2114
DESCARTADOS**

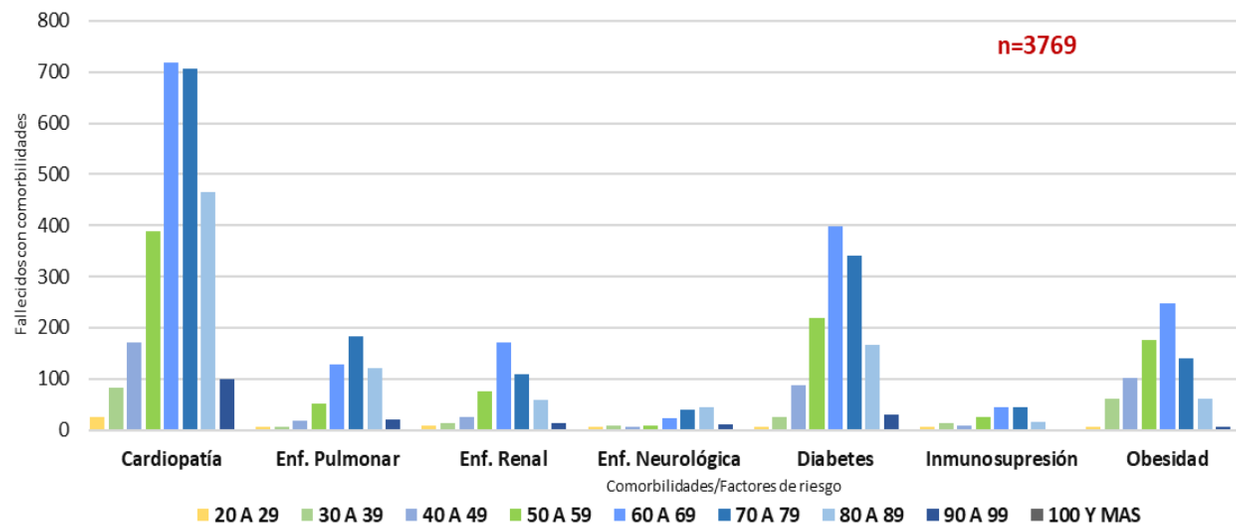
**200 EN
INVESTIGACIÓN**

Caracterización fallecidos COVID-19

Fallecidos confirmados COVID-19 por grupo de edad y sexo, desde la SE 12(2020) a la SE 11 (2021). Paraguay

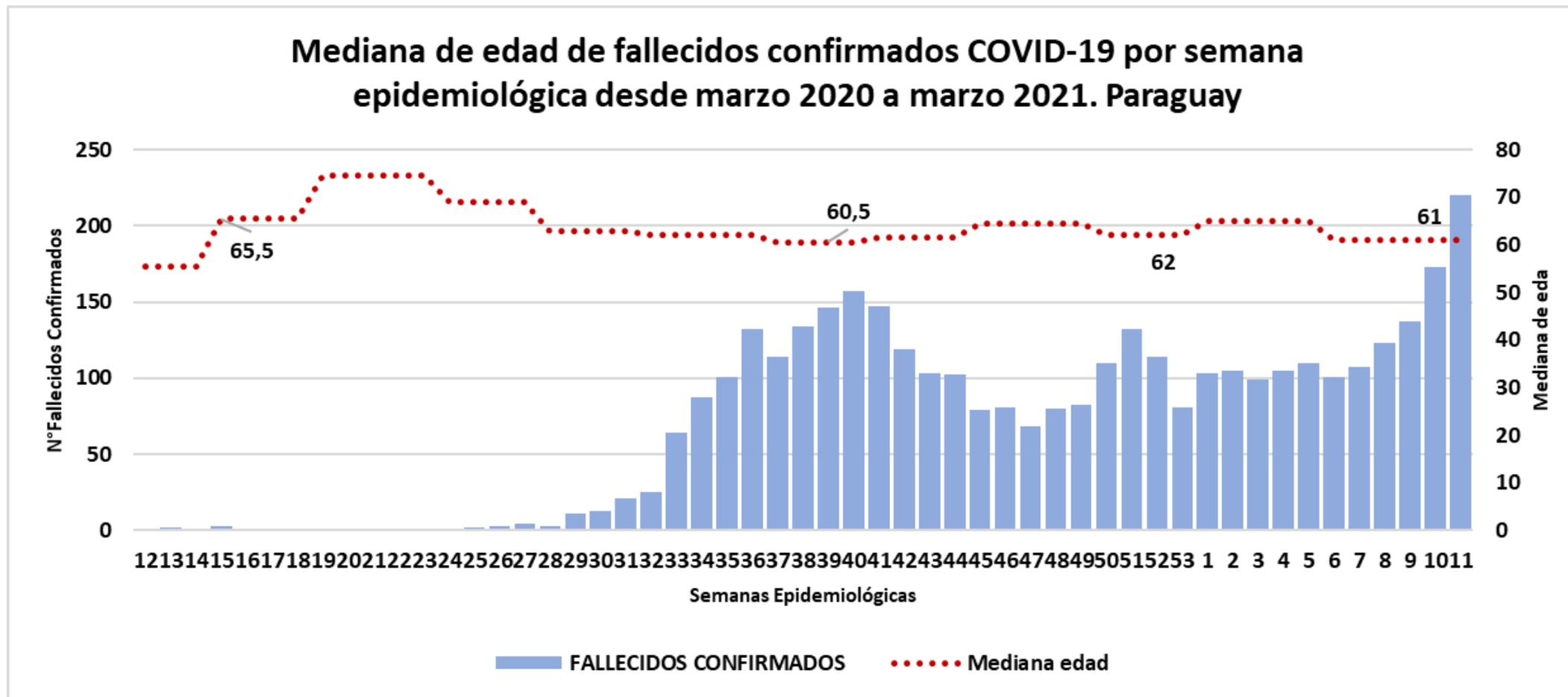


Factores de riesgo y/o comorbilidades de pacientes fallecidos COVID-19, desde la SE 12 del año 2020 a la SE 11 del año 2021. Paraguay.



- Predominio del **sexo masculino** en un **62%**, grupo de edad de **60 a 69 años 27%**, 70 a 79 años 26%, 80 a 89 16% y 50 a 59 años 15% acumulados desde el inicio de la pandemia.

Caracterización fallecidos COVID-19

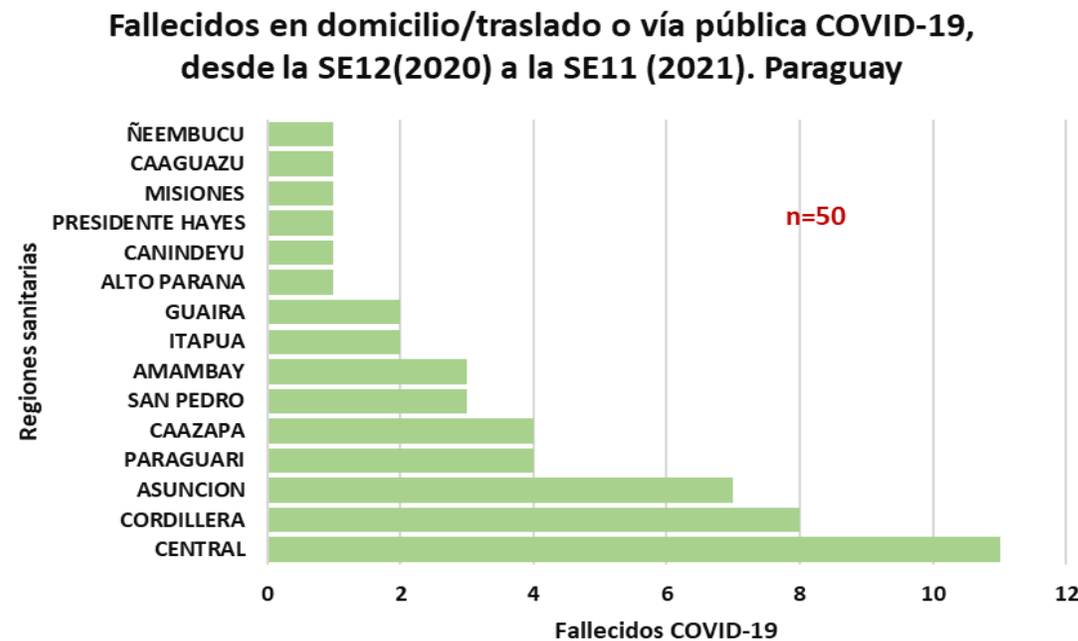
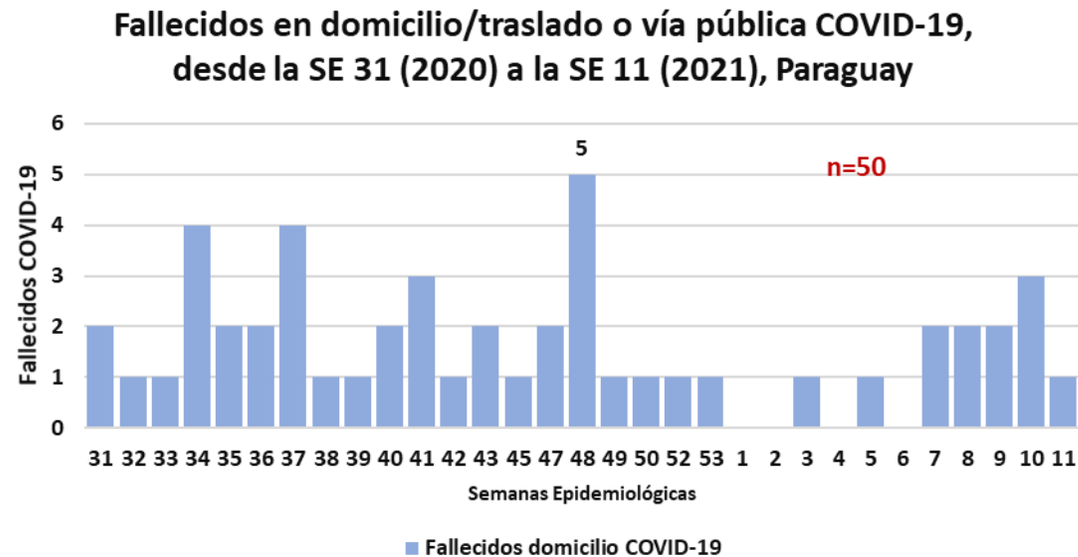
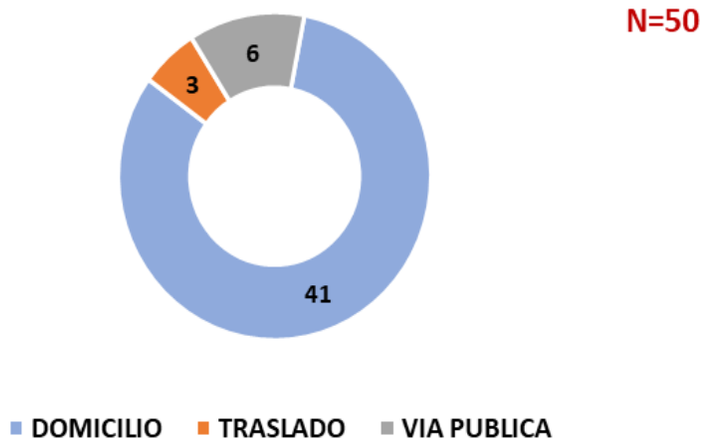


Se mantiene una mediana de edad estable durante los meses transcurridos.

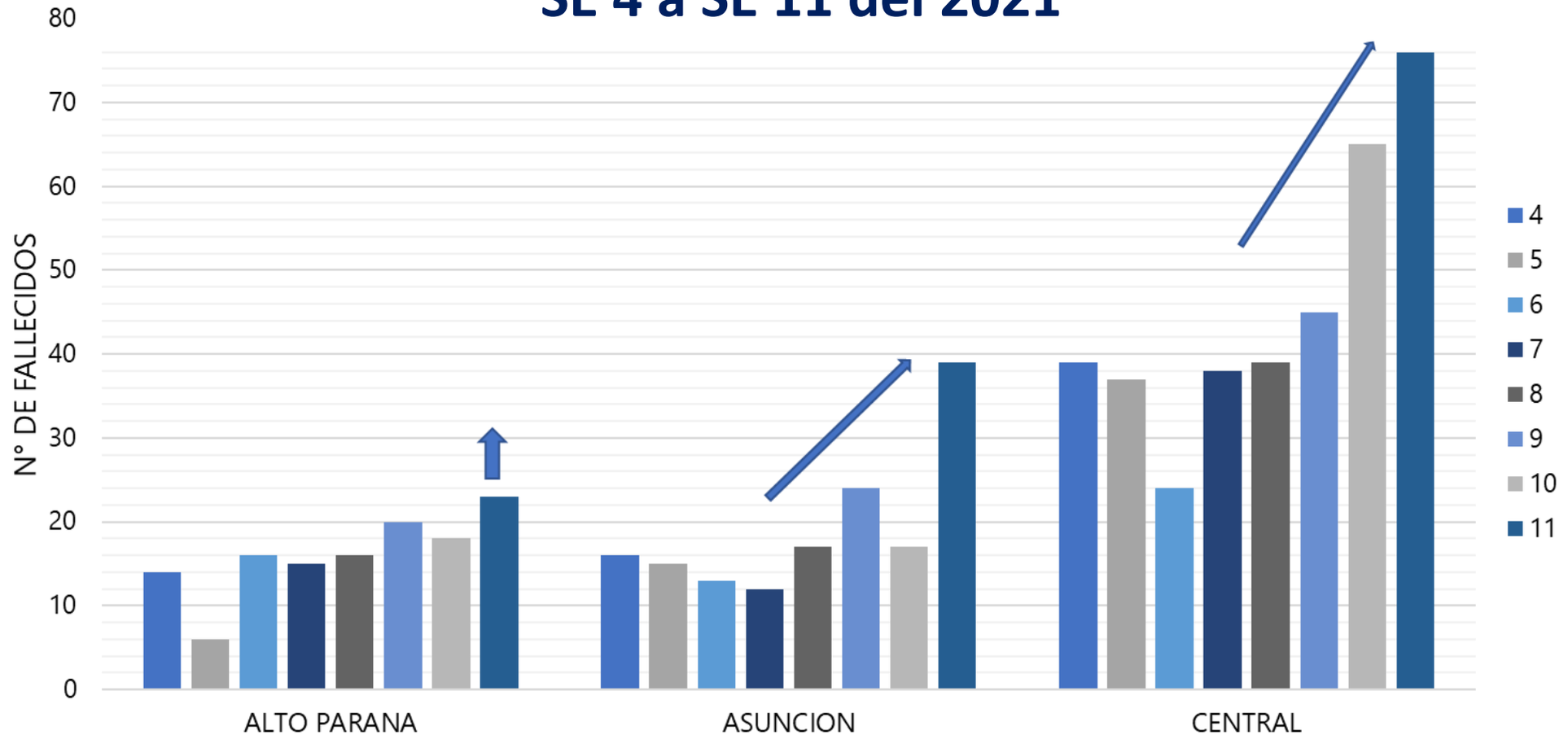
Fallecidos en domicilio/vía pública/traslado

- Representan el 1% de los fallecidos confirmados, el resto fallece en algún tipo de servicio (Público, privado u otros).

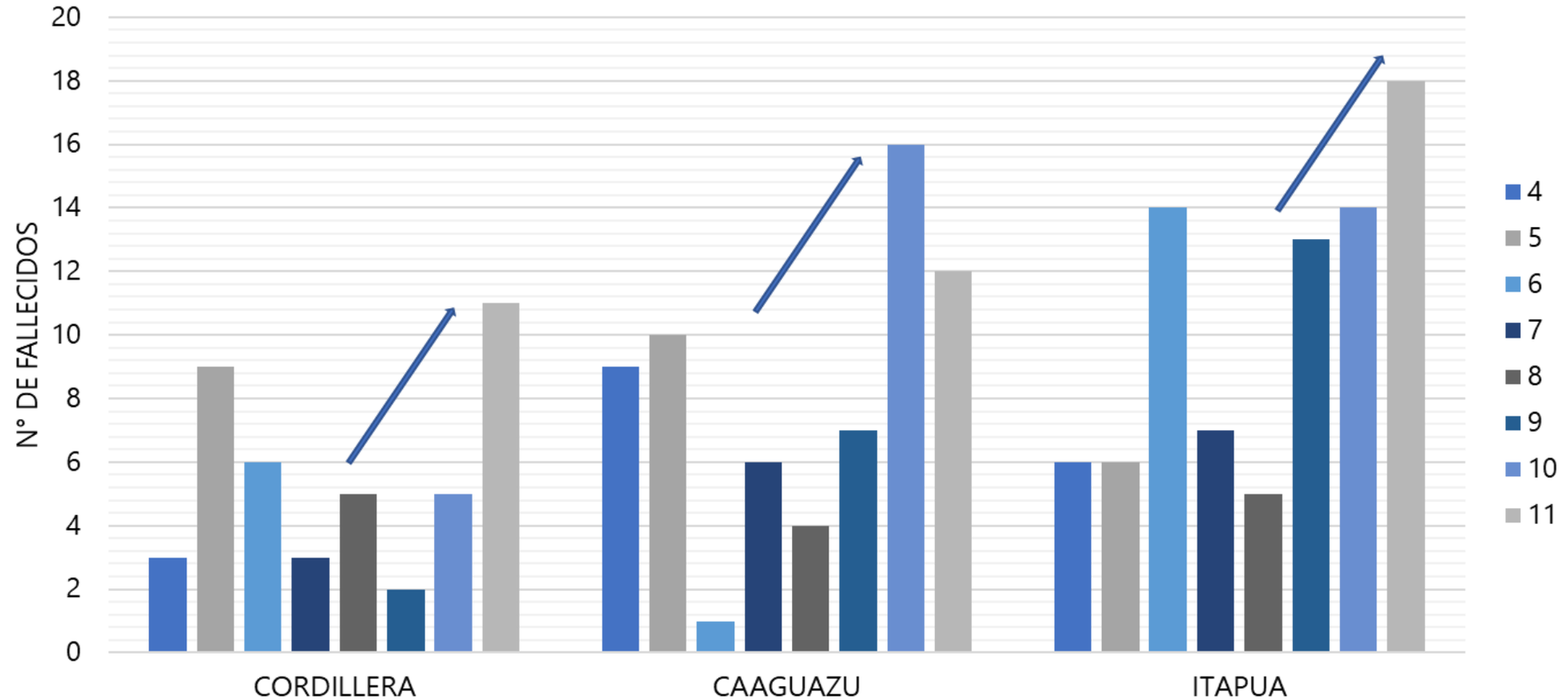
FALLECIDOS CONFIRMADOS COVID-19, EN VÍA PÚBLICA/TRASLADO O DOMICILIO DE SE 12 (2020) A SE 11 (2021). PARAGUAY



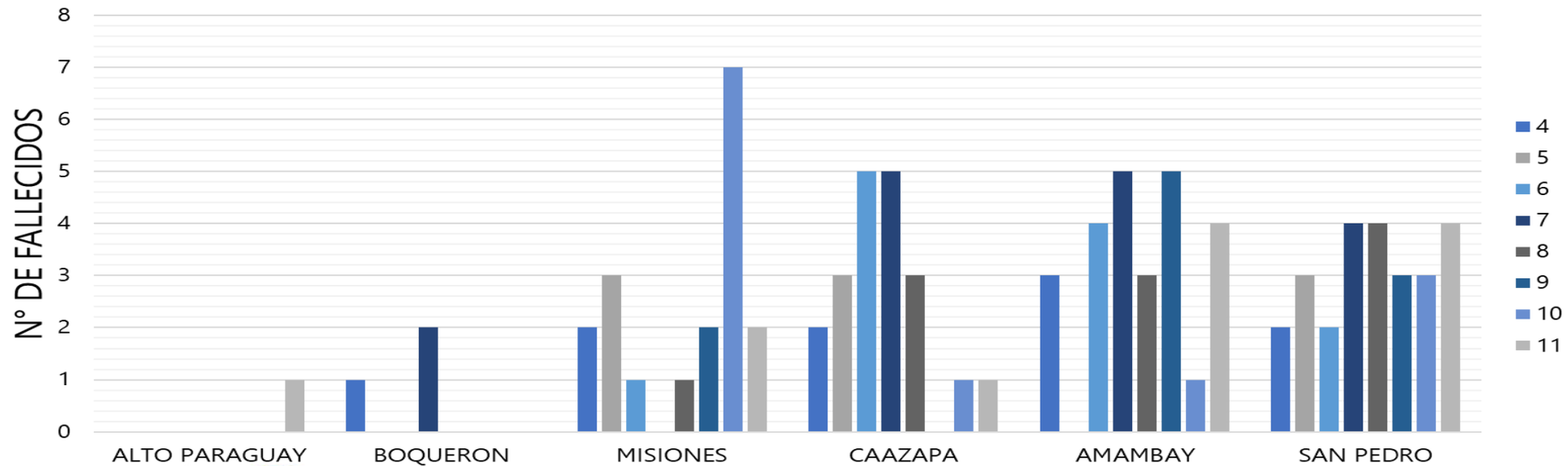
Fallecidos por región sanitaria, Paraguay, SE 4 a SE 11 del 2021



Fallecidos por región sanitaria, Paraguay, SE 4 a SE 11 del 2021



Fallecidos por región sanitaria, Paraguay, SE 4 a SE 11 del 2021



¡Gracias!

Reportes elaborados por:

- Vigilancia de Hospitalizados - Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública. DGVS.MSPBS
- Vigilancia de la Mortalidad (ViMo) –Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública. DGVS.MSPBS
- Programa Nacional de Infecciones Asociadas a la Atención de la Salud. Dirección de Vigilancia de Enfermedades Transmisibles. DGVS-MSPBS
- Programa de Vigilancia Especial y Centinela. Dirección del Centro de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud. DGVS - MSPBS
- Centro Nacional de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud. DGVS. MSPBS.

Compilación: Centro Nacional de Información Epidemiológica. DGVS. MSPBS

Dirección General de Vigilancia de la Salud(DGVS)-Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay

Email: análisis.dgvs2016@gmail.com

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