

Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

Reporte N° 128 Sala de Situación Epidemiológica

Actualizado 17/08/2021



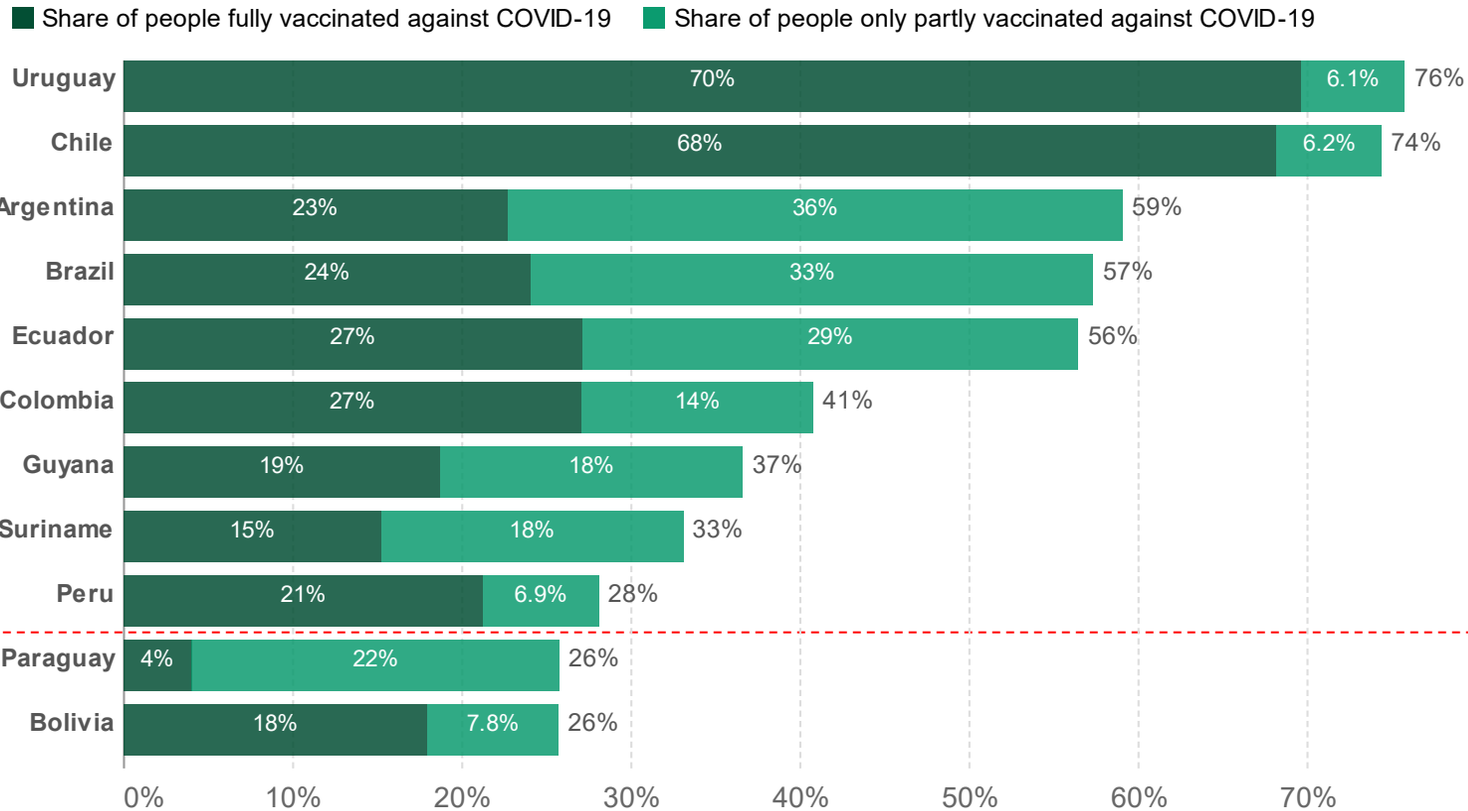
Contenido

1. Situación COVID-19 mundial
2. Proyecciones COVID-19
3. Situación COVID-19 en Paraguay
4. Casos ultimas 8 semanas, mapa de riesgo COVID-19
5. Vigilancia de personal de salud
6. Vigilancia centinela IRAG
7. Vigilancia de hospitalizados
8. Vigilancia de mortalidad

Proporción de personas vacunadas contra COVID-19, 17 de agosto de 2021

Share of people vaccinated against COVID-19, Aug 17, 2021

Our World in Data



Source: Official data collated by Our World in Data. This data is only available for countries which report the breakdown of doses administered by first and second doses in absolute numbers.
CC BY

<https://ourworldindata.org/>

Tasa de mortalidad específica los últimos 7 días en Sudamérica

Weekly Trends

MAIN

WEEKLY TRENDS

Columns ▾

Search:

All

Europe

North America

Asia

South America

Africa

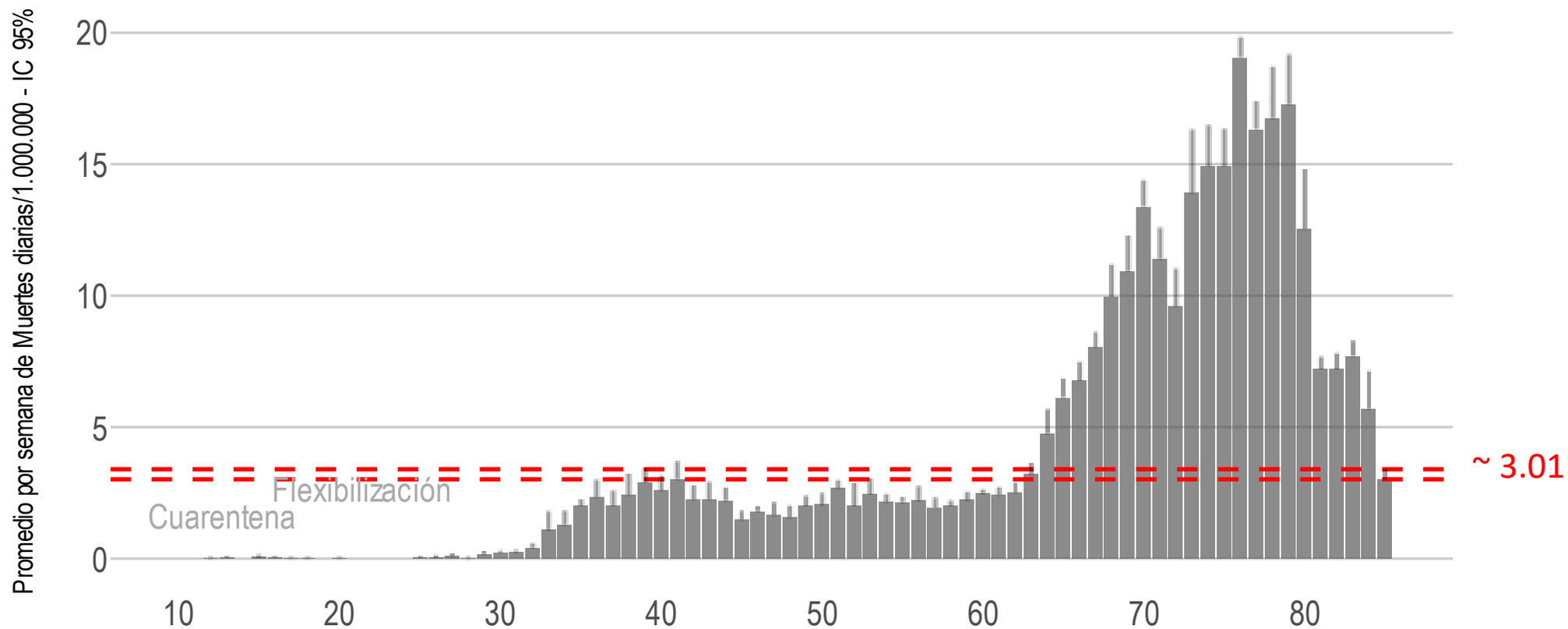
Oceania

#	Country, Other	Weekly Case % Change	Cases in the last 7 days/1M pop	Deaths in the last 7 days	Deaths in the last 7 days/1M pop	Weekly Deaths Change/1M pop	Population
1	Suriname	+26%	1,180	20	34	+8	592,548
2	Brazil	-10%	951	5,828	27	-2	214,260,563
3	Argentina	-31%	1,204	1,240	27	-10	45,662,527
4	Guyana	+42%	765	21	27	+11	790,827
5	French Guiana	+39%	3,741	6	20	0	307,364
6	Colombia	-30%	528	920	18	-7	51,493,096
7	Paraguay	-42%	186	132	18	-10	7,231,083
8	Chile	-13%	285	300	16	-10	19,300,898
9	Bolivia	+5%	367	194	16	+4	11,852,069
10	Peru	-29%	219	385	11	-4	33,488,293
11	Ecuador	-29%	108	82	5	-0.7	17,944,211
12	Uruguay	-10%	225	17	5	+0.9	3,487,292

worldometer

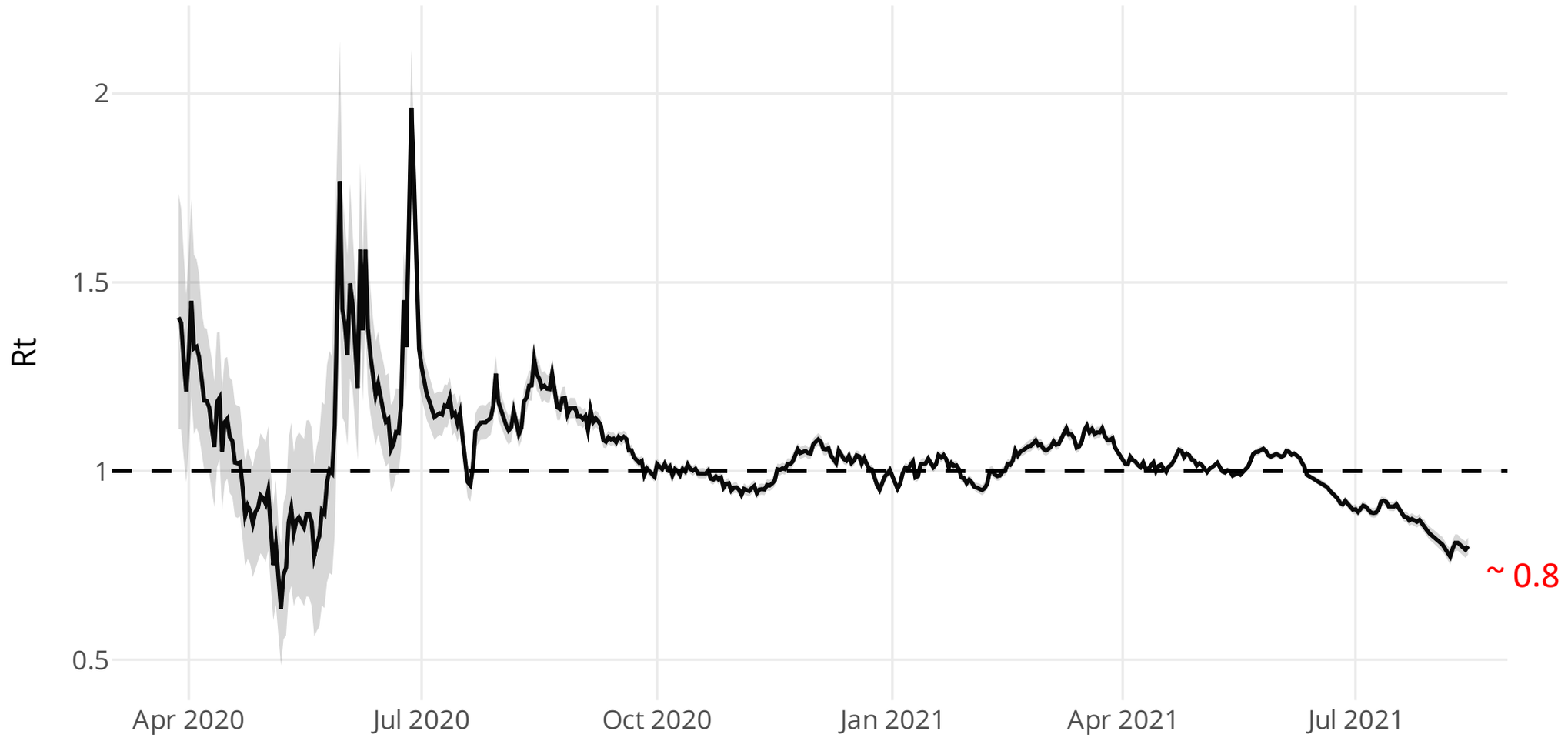
Tasa de mortalidad especifica en Paraguay, **Semana 32**

Promedio diario de muertes por millón

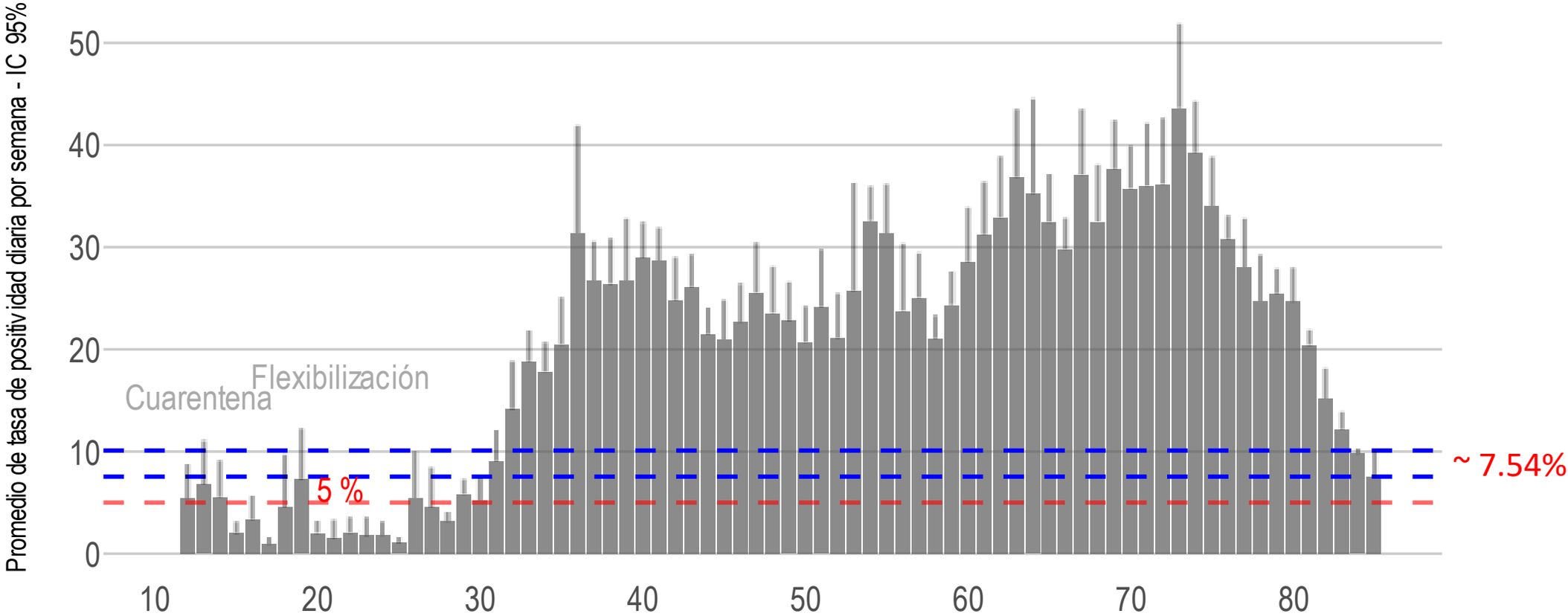


Transmisibilidad en Paraguay, Semana 32

Paraguay - R instantaneo: Mean(R), Q 0.05, Q 0.95; 2020-03-07 - 2021-08-14

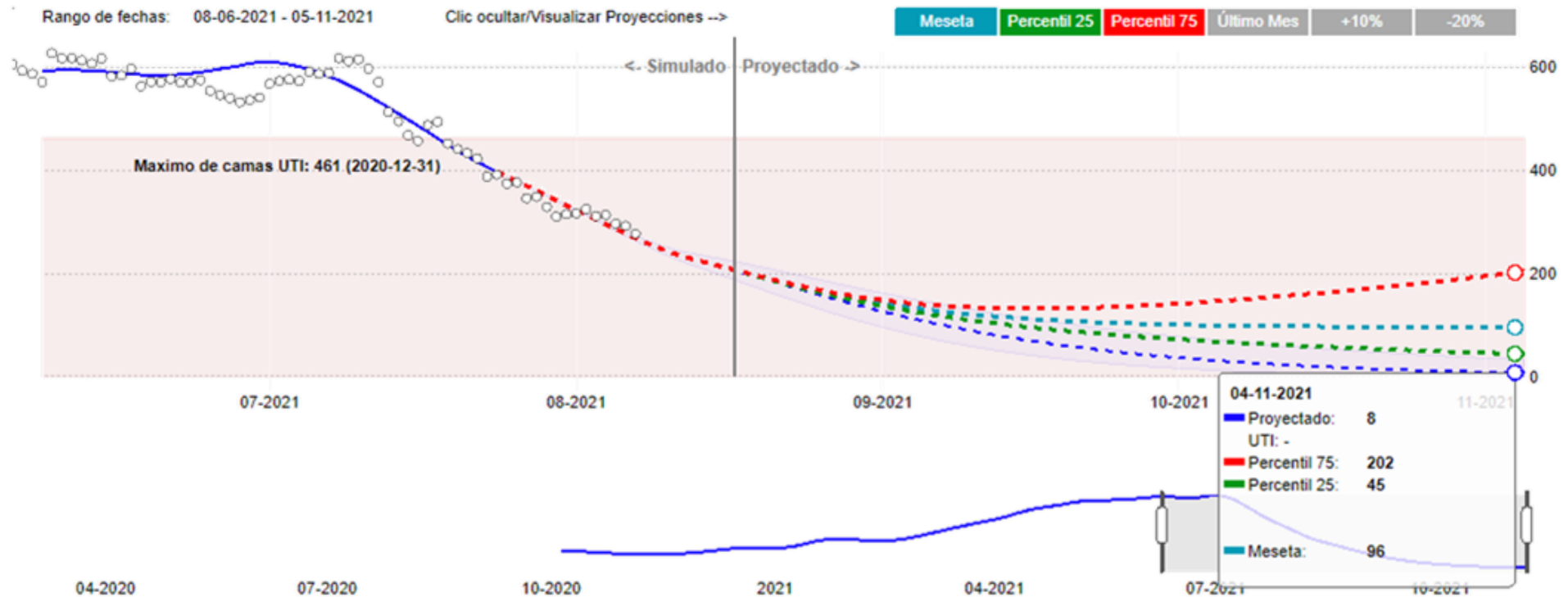


Promedio de positividad diaria en Paraguay, Semana 32



Proyecciones COVID-19

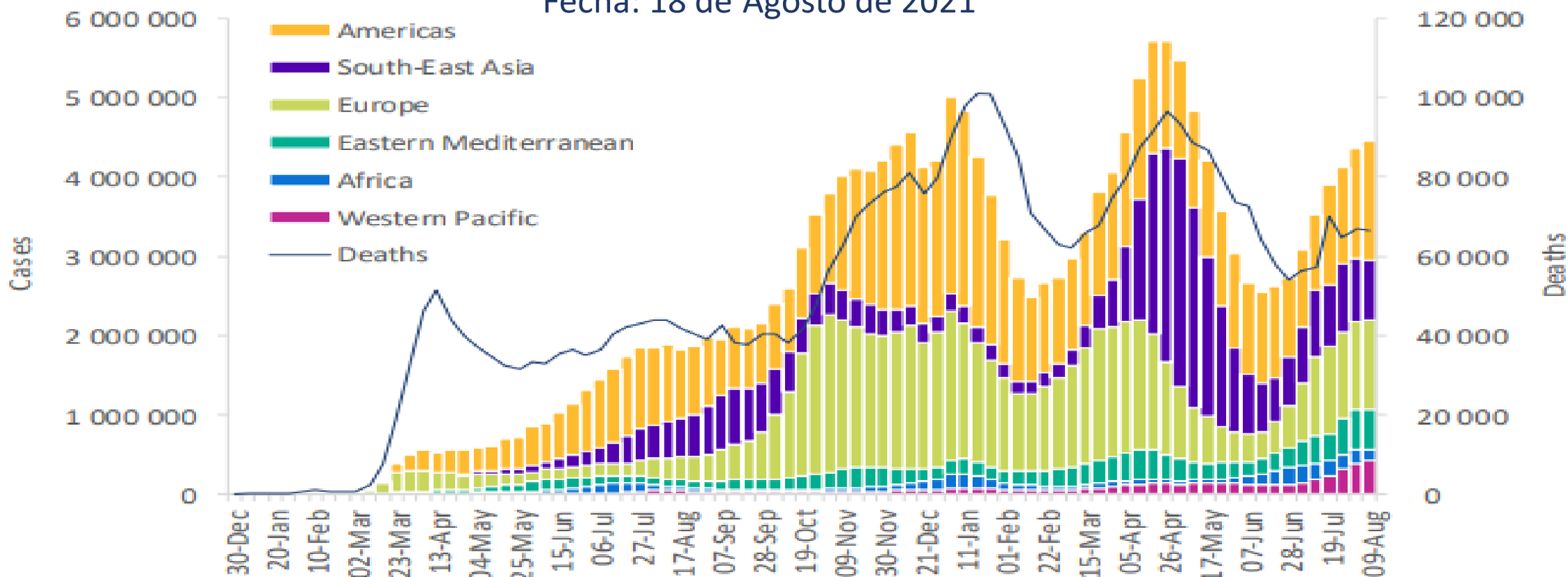
Proyección de **hospitalizados UTI** diarios con capacidad ilimitada de camas



Resumen de casos COVID-19 nivel mundial

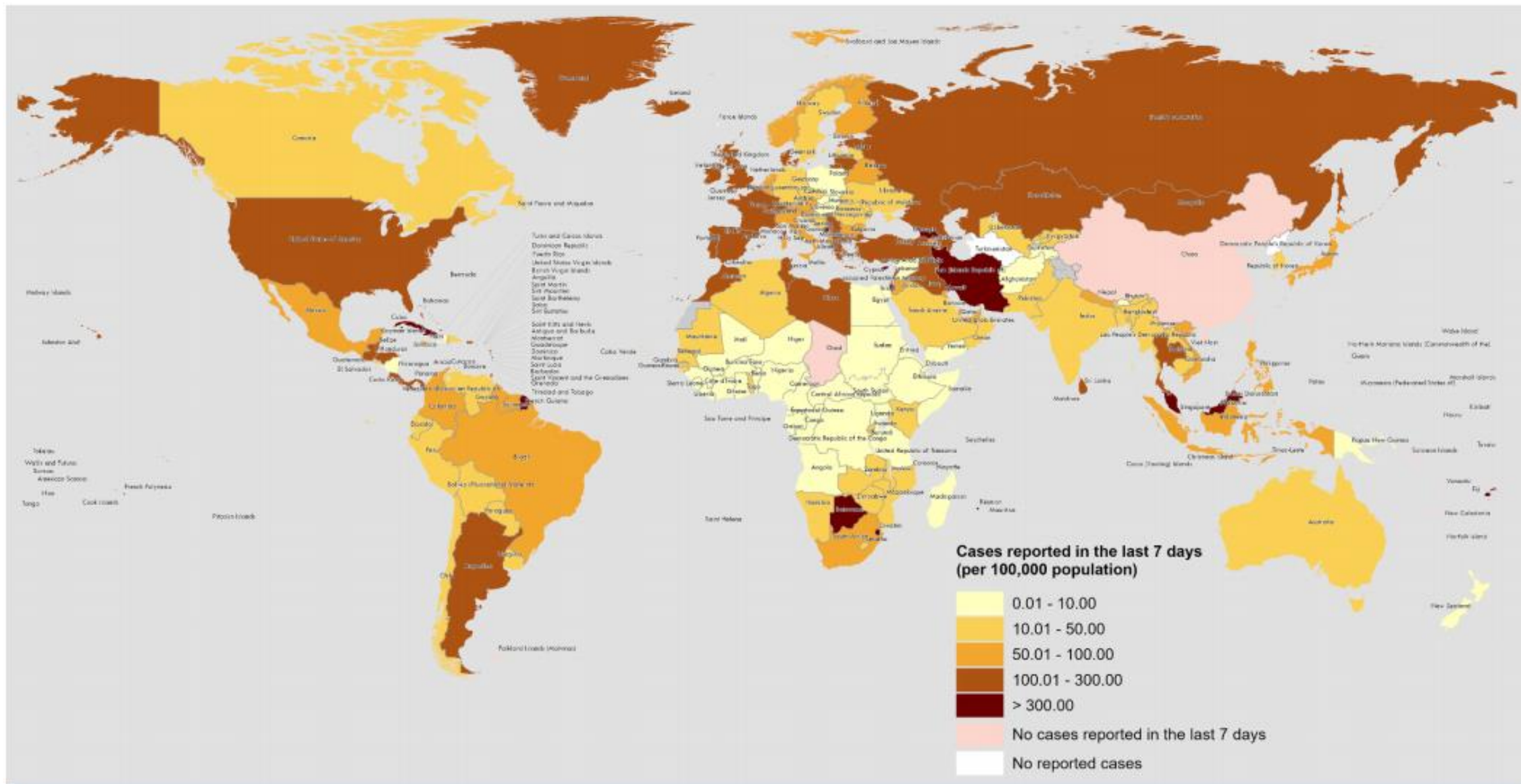
Actualización COVID-19, nivel mundial

Fecha: 18 de Agosto de 2021

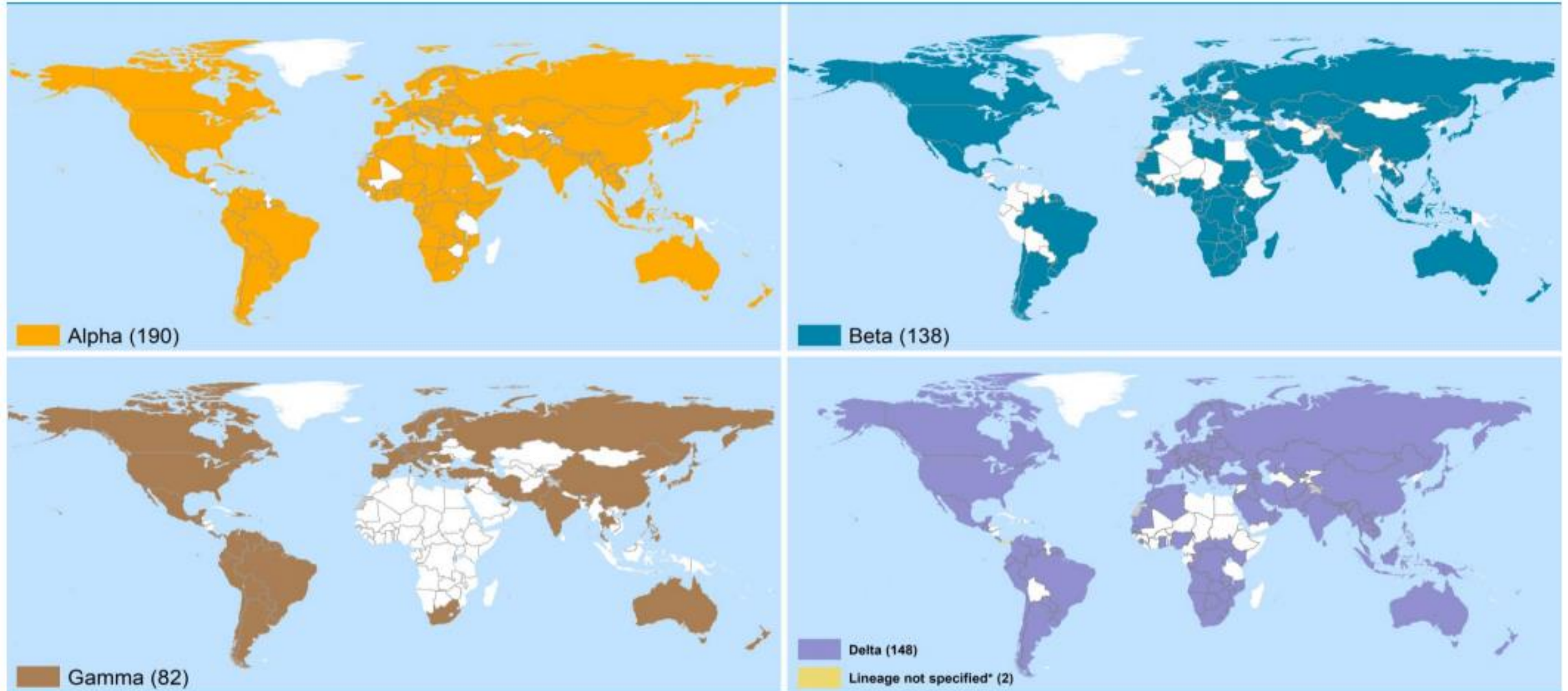


Global	208.067.431 Casos	4.372.724 (TL:2,1%) Fallecidos	236 Países/áreas/territorios afectados
PAHO	80.709.034 Casos	2.056.668 (TL: 2,5%) Fallecidos	56 Países/áreas/territorios afectados

Casos COVID-19 por 100.000 habitantes reportados por países, territorios y áreas, 9-15 de agosto del 2021



Países, territorios y áreas que reportan variantes Alfa, Beta, Gamma y Delta, hasta el 17 de agosto del 2021



América del Norte= 4 (3/3) variantes VOC

América del Sur = Alfa, Gamma, Delta (9/10), Beta (3/10)

Situación COVID-19 Paraguay

Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay

De 07/03/2021 al 17/08/2021



Casos confirmados
457.023



Casos activos
8.059 (1,7%)



Recuperados
433.491 (94,8%)



Fallecidos
15.473 (3,3%)



Hospitalizados
46.801
7.118 UTI (15 %)
39.683 Sala (85 %)



Embarazadas
1.888

86 Muertes Maternas



Pueblos originarios
479 (0,1%)

55 fallecidos (TL: 11%)



Personal de Salud
17.310 (3,8%)

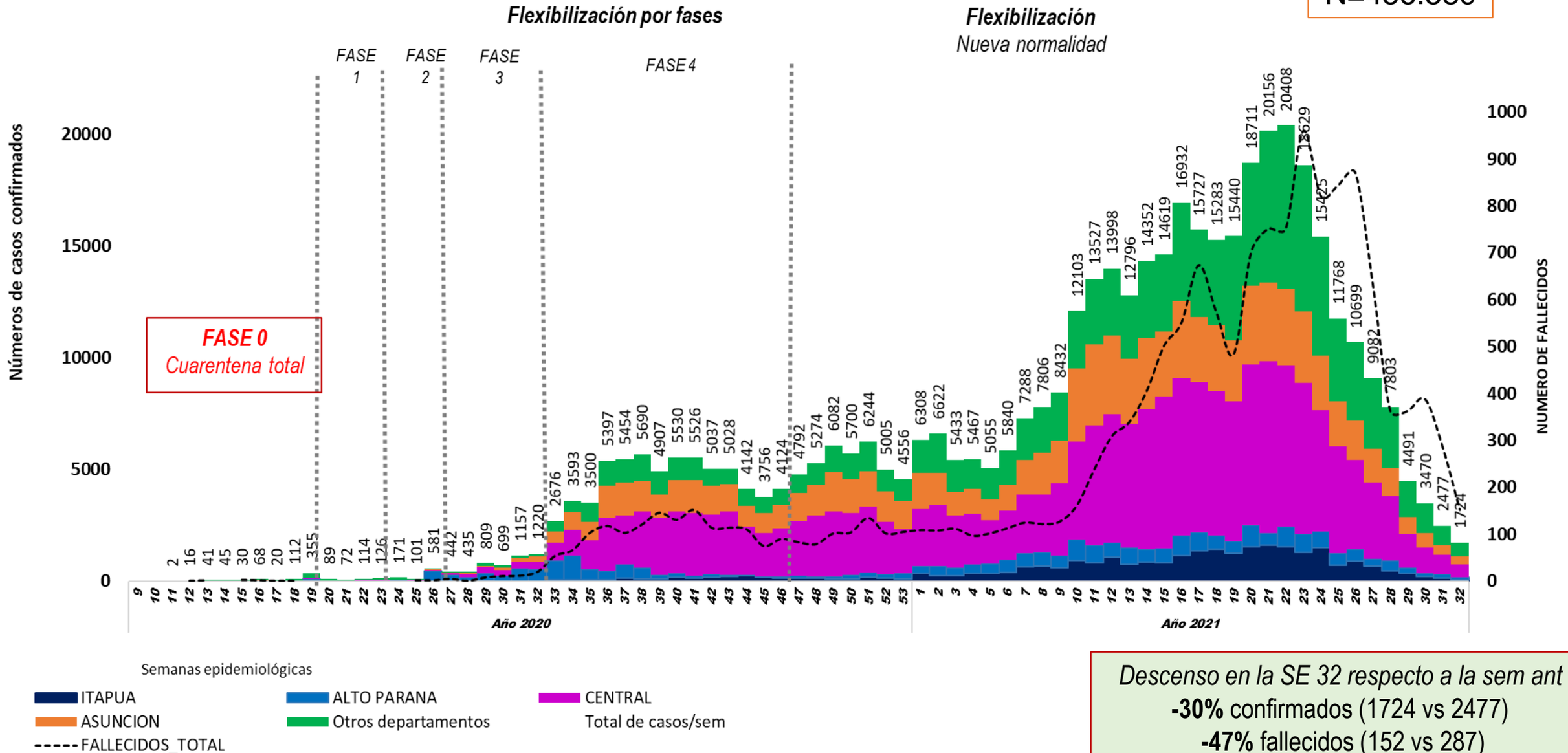
Reinfección COVID-19: 1



Días desde el 1° caso
528

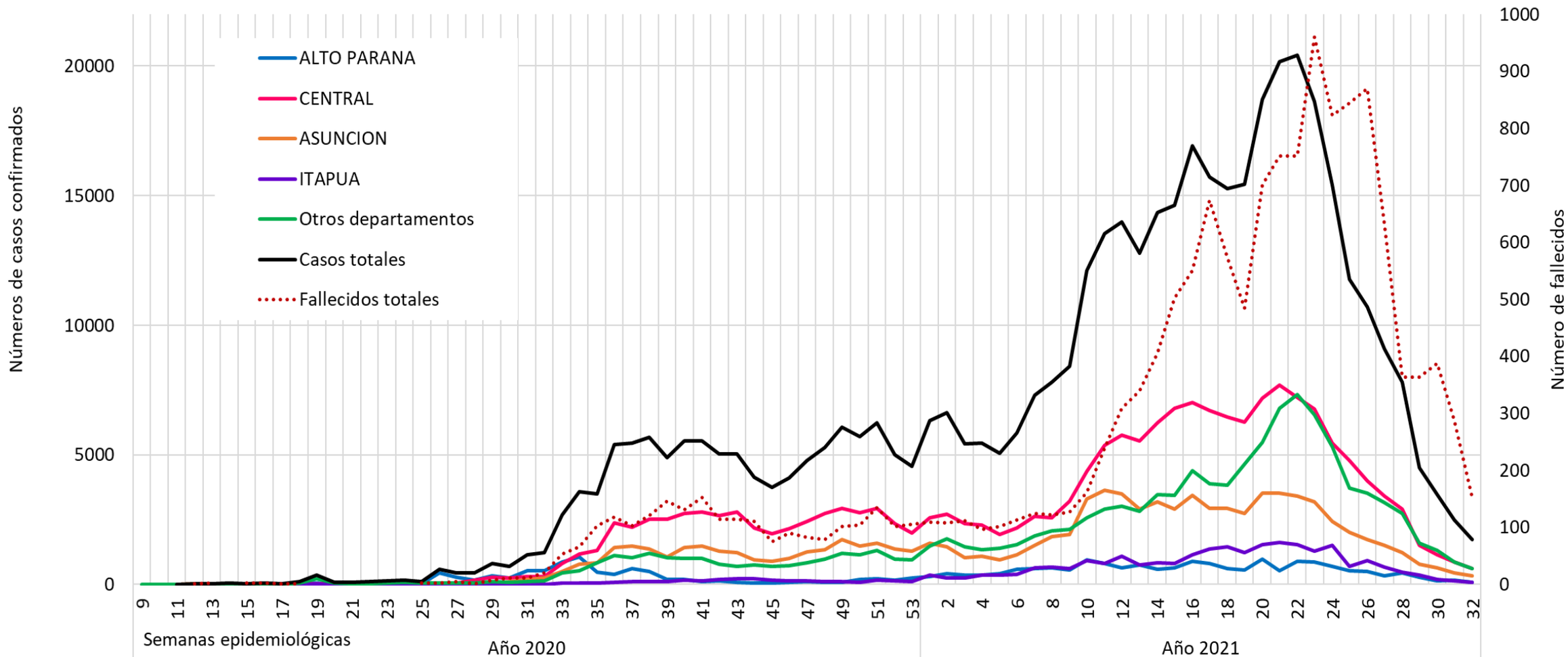
Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay

N=456.589



Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay

N=456.589

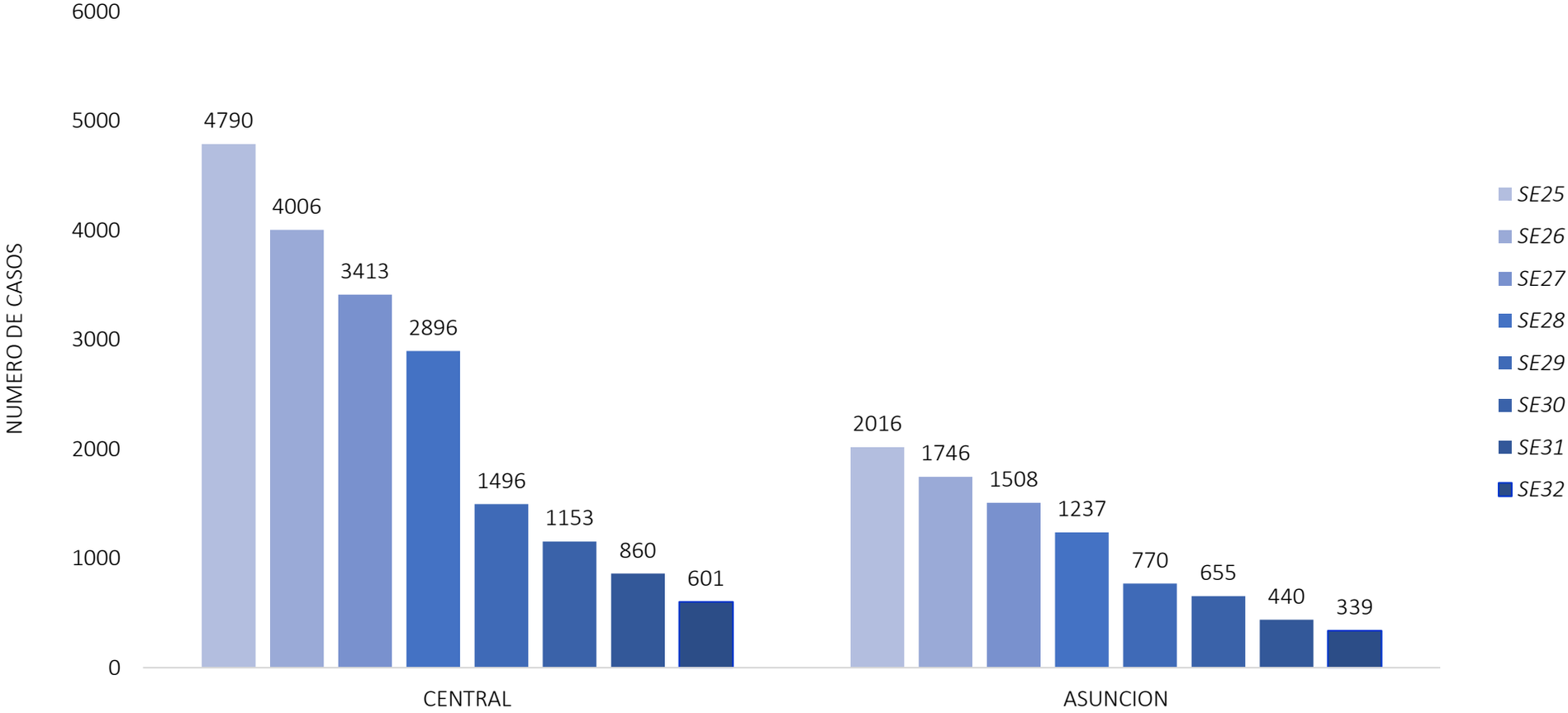


Descenso en la SE 32 respecto a la sem ant
-30% confirmados (1724 vs 2477)
-47% fallecidos (152 vs 287)

Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas

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

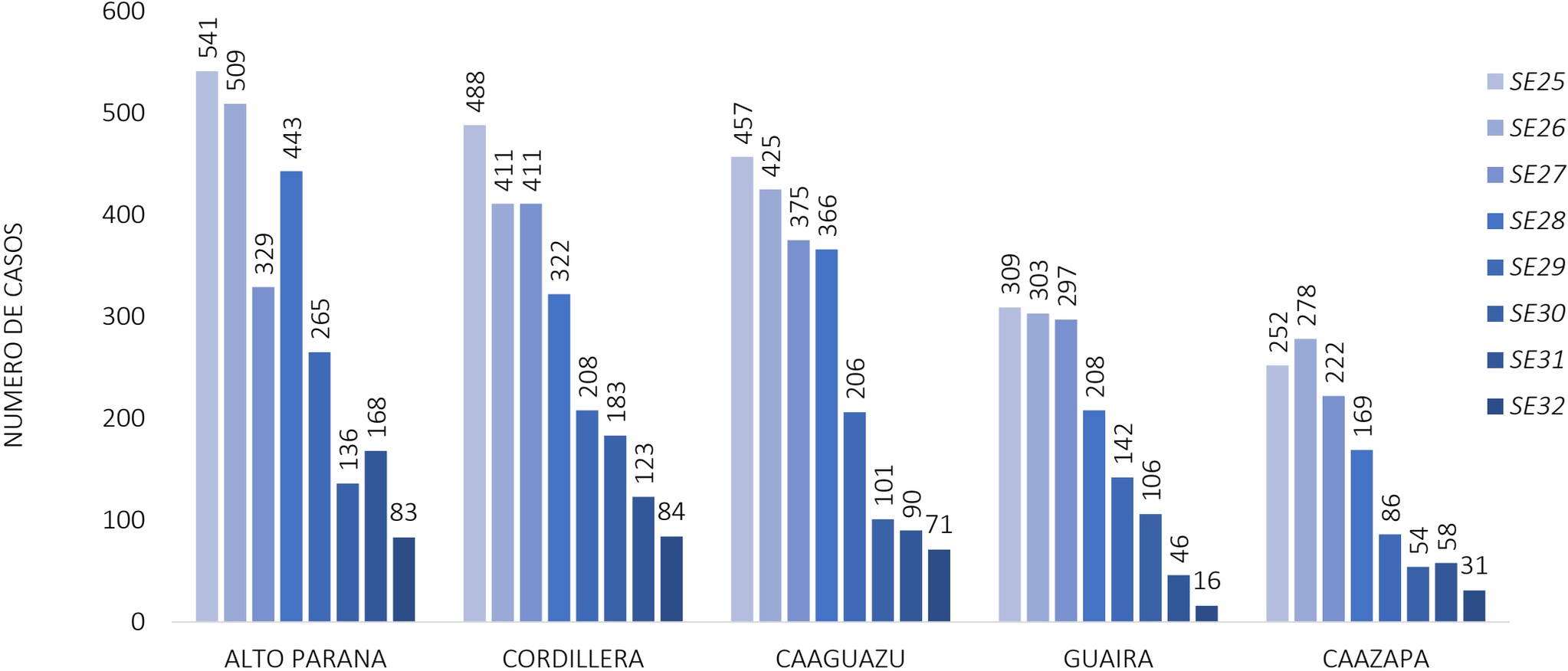
EJE METROPOLITANO



Fuente: Base SARS CoV-2 , DGVS/MPSBS

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

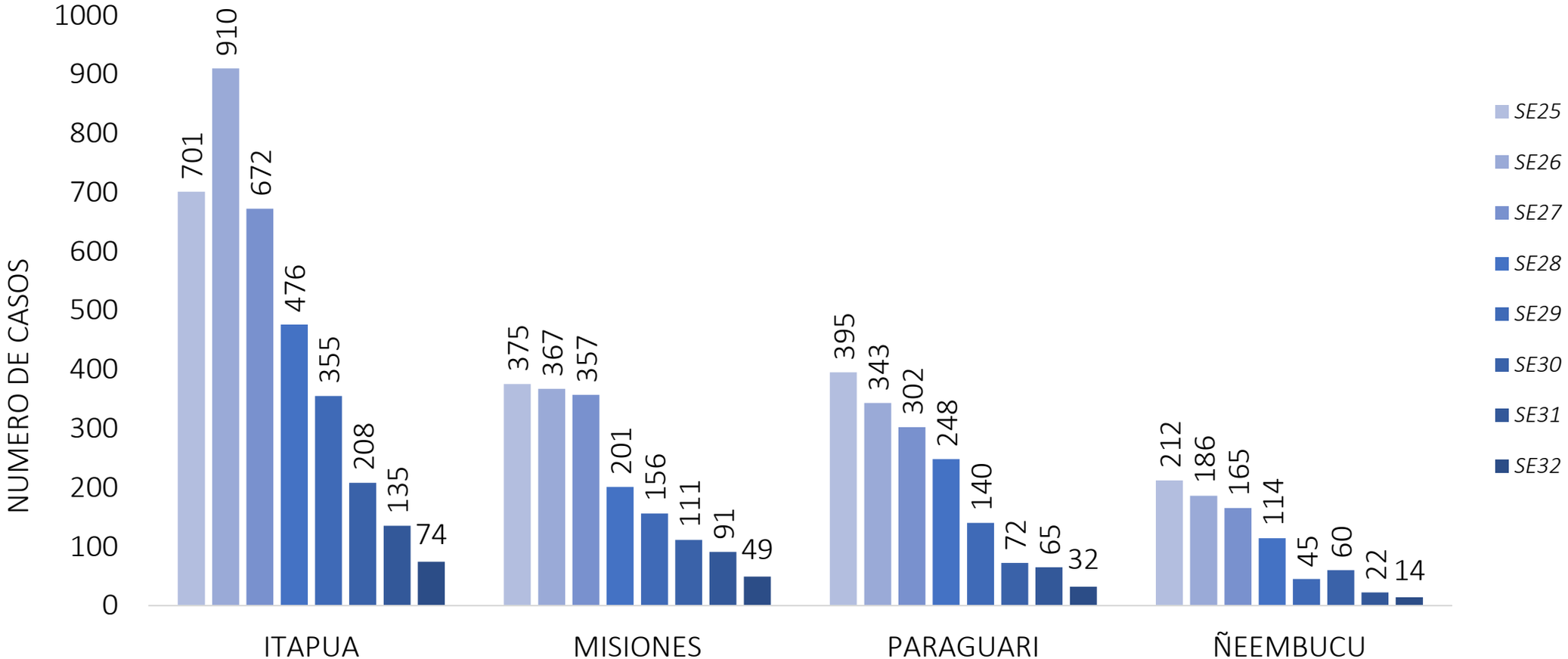
EJE CENTRO ESTE



Fuente: Base SARS CoV-2 , DGVS/MPSBS

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

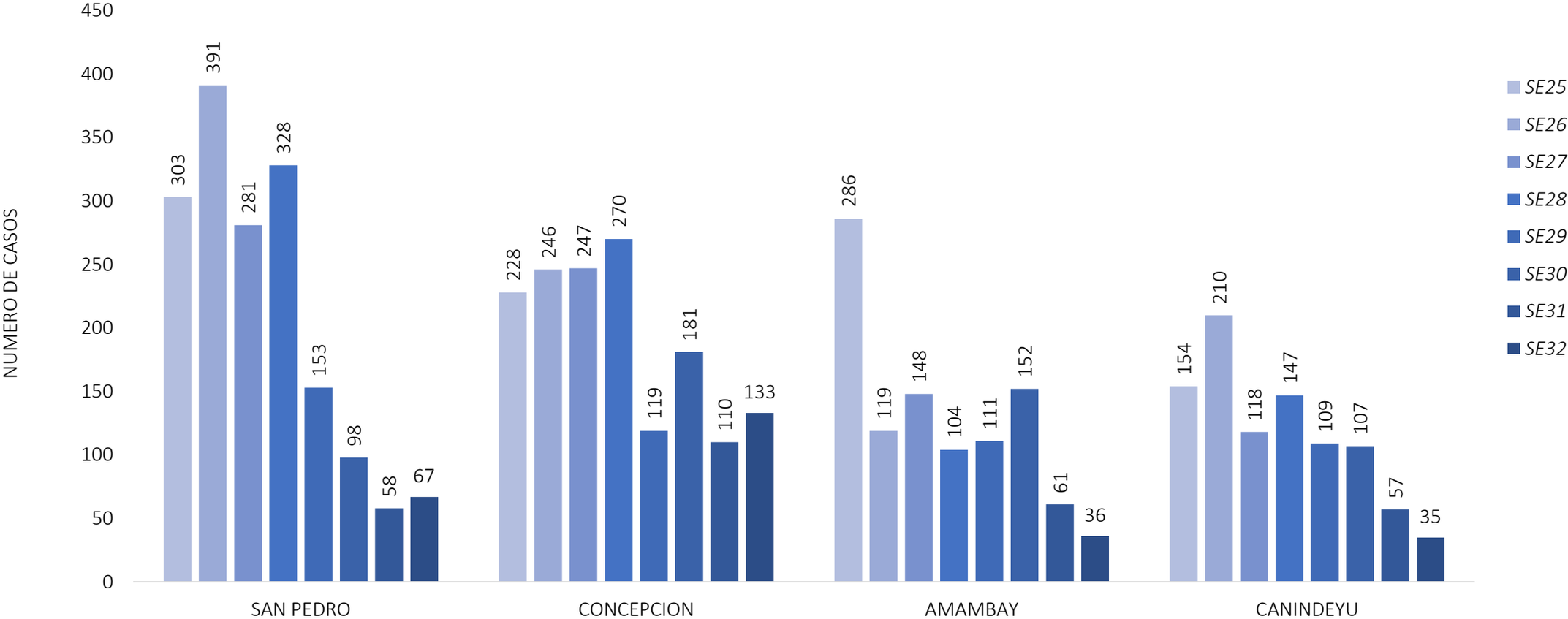
EJE SUR



Fuente: Base SARS CoV-2 , DGVS/MPSBS

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

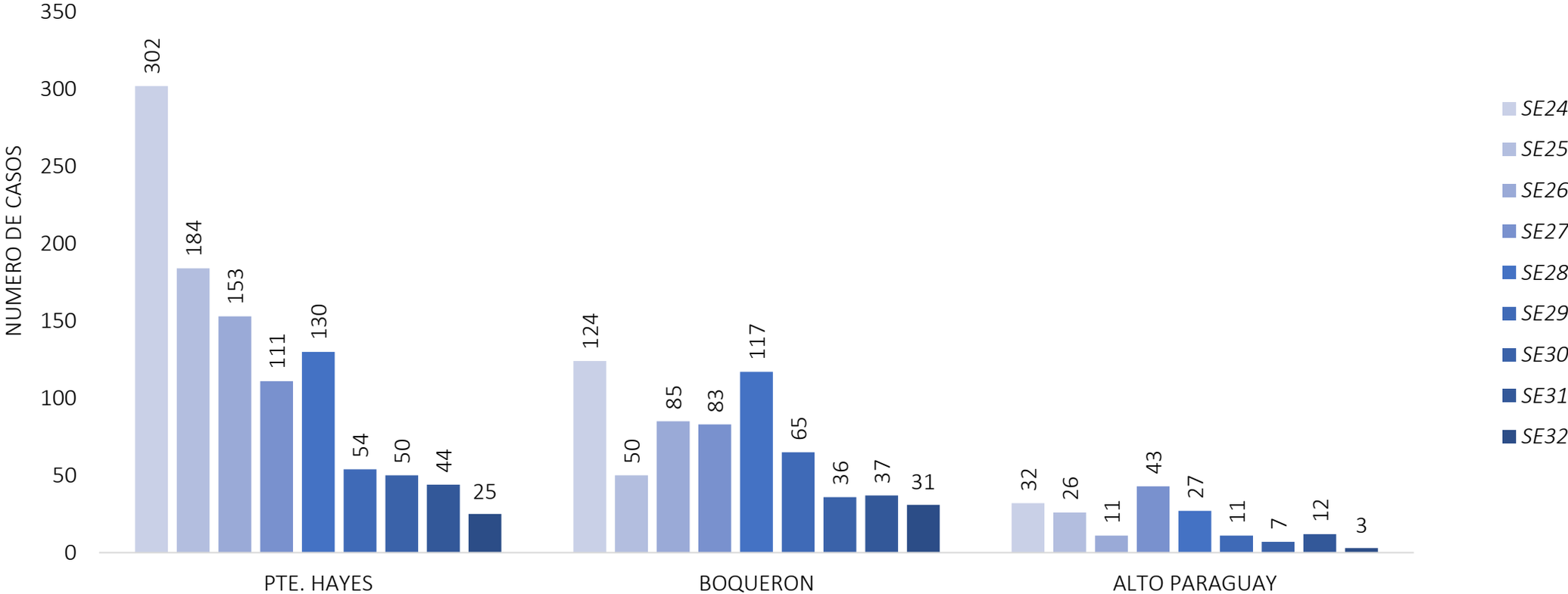
EJE NORTE



Fuente: Base SARS CoV-2 , DGVs/MPSBS

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

EJE CHACO



Fuente: Base SARS CoV-2 , DGVS/MPSBS

Mapa de riesgo COVID-19

MAPA DE RIESGO COVID-19 POR DEPARTAMENTOS DE RESIDENCIA, PARAGUAY ULTIMOS 14 DIAS (01/08/2021 AL 14/08/2021)

	Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
CENTRAL	2.201.109	1.461	33	133	3	4,6
ASUNCION	521.559	776	74	34	3	2,2
ALTO PARANA	830.943	252	15	36	2	7,1
CONCEPCION	254.976	243	48	25	5	5,1
ITAPUA	616.565	209	17	34	3	8,1
CORDILLERA	311.273	207	33	27	4	6,5
CAAGUAZU	563.803	161	14	21	2	6,5
MISIONES	128.130	140	55	16	6	5,7
SAN PEDRO	435.126	126	14	33	4	13,1
PARAGUARI	258.957	98	19	20	4	10,2
AMAMBAY	172.169	97	28	14	4	7,2
CANINDEYU	234.978	92	20	9	2	4,9
CAAZAPA	192.031	89	23	7	2	3,9
PTE. HAYES	127.951	69	27	8	3	5,8
BOQUERON	66.836	68	51	5	4	3,7
GUAIRA	227.747	62	14	12	3	9,7
ÑEEMBUCU	90.287	36	20	5	3	6,9
ALTO PARAGUAY	18.231	15	41	0	0	0,0



Conocé las recomendaciones:

- Nivel 1: menos de 20 casos
- Nivel 2: entre 20 y 49 casos
- Nivel 3: entre 50 y 149 casos
- Nivel 4: 150 y más casos

Promedio de casos confirmados por 100.000 hab. por SE

4.201

CONFIRMADOS

439

FALLECIDOS

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

Indicadores propuestos por la OMS (04/11/2020). Disponible en:

<https://www.who.int/publications/i/item/considerations-in-adjusting-public-health-and-social-measures-in-the-context-of-covid-19-interim-guidance>

<http://dgvs.mspps.gov.py/page/#vista incidencias covid19.html>

Actualización 1/Agos/21 al 14/Agos/21

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

ULTIMOS 14 DIAS (01/08 AL 14/08/2021)

Departamentos	Incidencia Promedio	Mortalidad Promedio	Tasa de hospitalizados	Letalidad Promedio
MISIONES	55	6,0	12,9	5,7
CONCEPCION	48	5,0	8,0	5,1
ASUNCION	74	3,0	13,8	2,2
BOQUERON	51	4,0	9,7	3,7
AMAMBAY	28	4,0	13,1	7,2
CORDILLERA	33	4,0	8,8	6,5
CENTRAL	33	3,0	8,8	4,6
PTE. HAYES	27	3,0	7,0	5,8
ÑEEMBUCU	20	3,0	9,4	6,9
CAAZAPA	23	2,0	6,0	3,9
CANINDEYU	20	2,0	4,7	4,9
PARAGUARI	19	4,0	8,9	10,2
ITAPUA	17	3,0	7,9	8,1
GUAIRA	14	3,0	6,4	9,7
ALTO PARANA	15	2,0	4,7	7,1
CAAGUAZU	14	2,0	4,0	6,5
SAN PEDRO	14	4,0	3,7	13,1
ALTO PARAGUAY	41	0,0	13,7	0,0
Paraguay	29	3,0	7,8	10,4

En los últimos 14 días se registraron casos confirmados en 206 distritos del país, lo que corresponde al 79% del total.

Departamentos según indicadores

Tasa de Incidencia

- 3/18 (17%) **NIVEL 3**
- 9/18 (50%) **NIVEL 2**
- 6/18 (33%) **NIVEL 1**

Tasa de Mortalidad

- 2/18 (11%) **NIVEL 4**
- 15/18 (83%) **NIVEL 3**
- 1/18 (6%) **NIVEL 1**

Tasa de Hospitalizados

- 3/18 (22%) **NIVEL 3**
- 10/18 (56%) **NIVEL 2**
- 4/18 (22%) **NIVEL 1**

2/18 (11%) departamentos con algún indicador en NIVEL 4.

16/18 (89%) departamentos con indicadores NIVEL 3

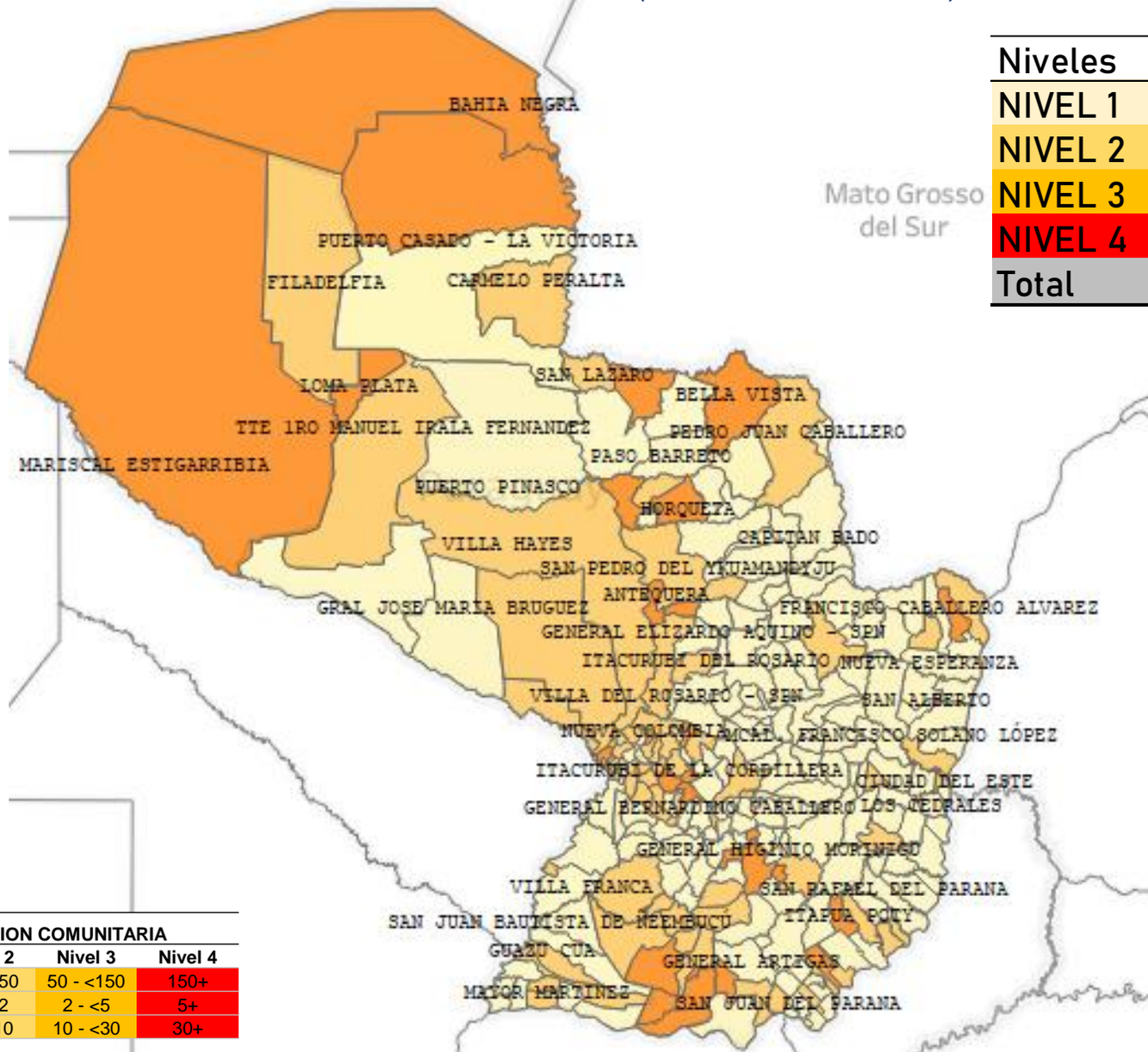
A nivel país, con **NIVEL 3** según tasa de mortalidad, con una letalidad promedio de **10,4%**

TRANSMISION COMUNITARIA

Tasas por 100.000 hab.	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4
Incidenca de casos	< 20	20 - <50	50 - <150	150+
Mortalidad	< 1	1 - <2	2 - <5	5+
Hospitalización	< 5	5 - <10	10 - <30	30+

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

ULTIMOS 14 DIAS (01/08 AL 14/08/2021)



Niveles	Número	%
NIVEL 1	157	61%
NIVEL 2	71	27%
NIVEL 3	31	12%
NIVEL 4	0	0%
Total	259	100%

TRANSMISION COMUNITARIA				
Tasas por 100.000 hab.	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4
Incidencia de casos	< 20	20 - <50	50 - <150	150+
Mortalidad	< 1	1 - <2	2 - <5	5+
Hospitalización	< 5	5 - <10	10 - <30	30+

* Por 100.000 habitantes

RECOMENDACIONES PARA DEPARTAMENTOS **CON ALTA TRASMISION COMUNITARIA “NIVEL 3”**



- ✓ Intensificar control de medidas sanitarias dispuestas y cumplimiento de ley tapabocas.
- ✓ Se recomienda limitación al 50% del personal que se dedica a las actividades laborales no esenciales o introducción tanto como sea posible del trabajo a distancia.
- ✓ Recomendar trabajo a distancia al personal vulnerable (más de 65 años o con enfermedades crónicas) en el entorno laboral.
- ✓ Los servicios de guardería y las escuelas primarias deben ser priorizados y pueden permanecer abiertos con la adopción de medidas adecuadas cumpliendo los protocolos de seguridad, limitación de personas y vigilancia.
- ✓ Limitar y reducir la enseñanza secundaria y universitaria presencial, dejando solo para actividades prácticas esenciales impostergables, según protocolos de protección e introducir la educación a distancia.
- ✓ -Actos deportivos y similares deben someterse a normas de seguridad estrictas acorde a protocolos establecidos, como celebrarse sin espectadores.
- ✓ Evitar actos y eventos masivos. Limitar frecuencia y tamaño de las reuniones sociales

NOTIFICACION INMEDIATA: Todos los casos deben ser registrados por los servicios públicos y privados, mediante la el formulario http://dgvs.mspbs.gov.py/files/documentos/FICHA_NOTIFIC_COVID_19.pdf dentro de las primeras 24 horas desde la sospecha clínica.

*Fuente: <http://dgvs.mspbs.gov.py/views/paginas/covid19.html>

Mas detalles ver Plan Epu'a Paraguay <https://resistenciacovid19.mspbs.gov.py/alta-nivel-3/>



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

17/08/2021

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

PERIODO 13-03-2020 AL 17-08-2021.
DATOS ACUMULADOS AL 17 DE AGOSTO AÑO 2021



Personal de Salud Notificados
31979



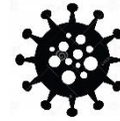
Recuperados
17063



Altas
31641



Casos confirmados en
Personal de Salud
17310
54% del total de notificados



Casos confirmados Activos
59



En aislamiento
150



Casos confirmados a nivel
País
456695
3,8% corresponde al PS

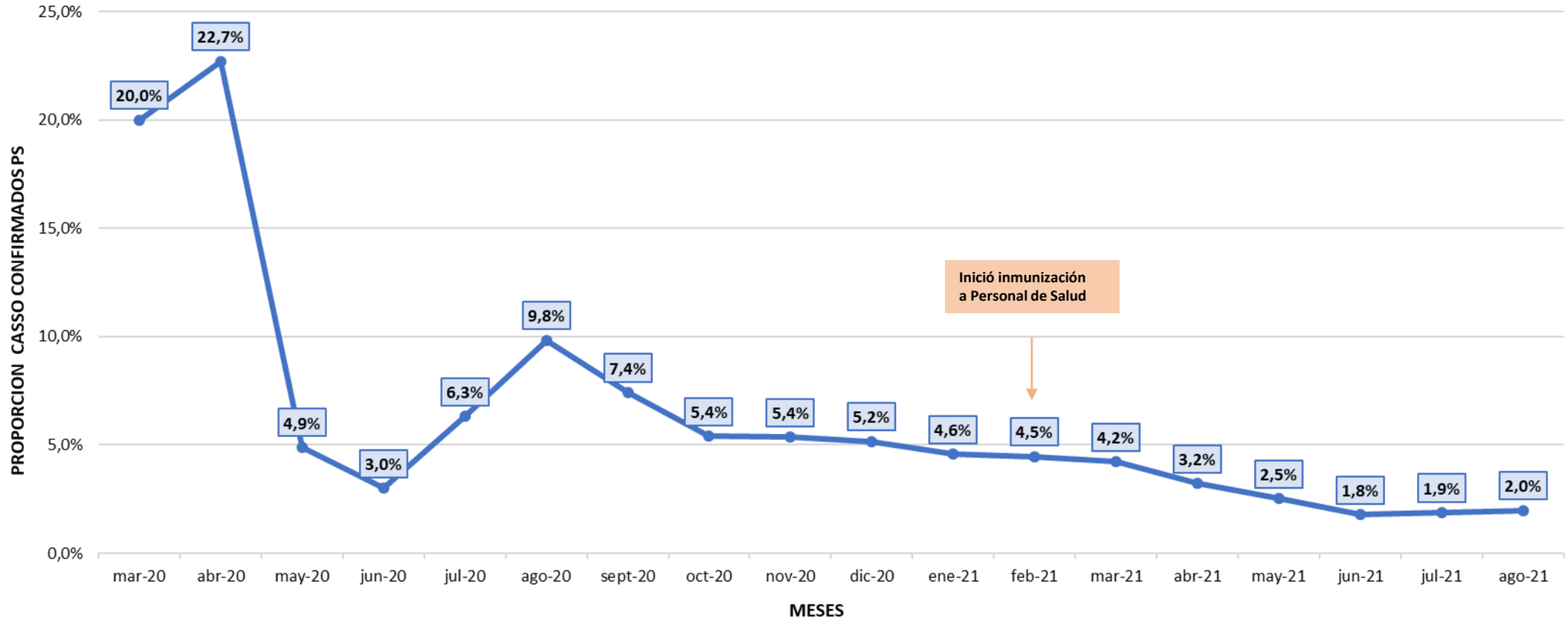


Fallecidos en Personal de Salud
188

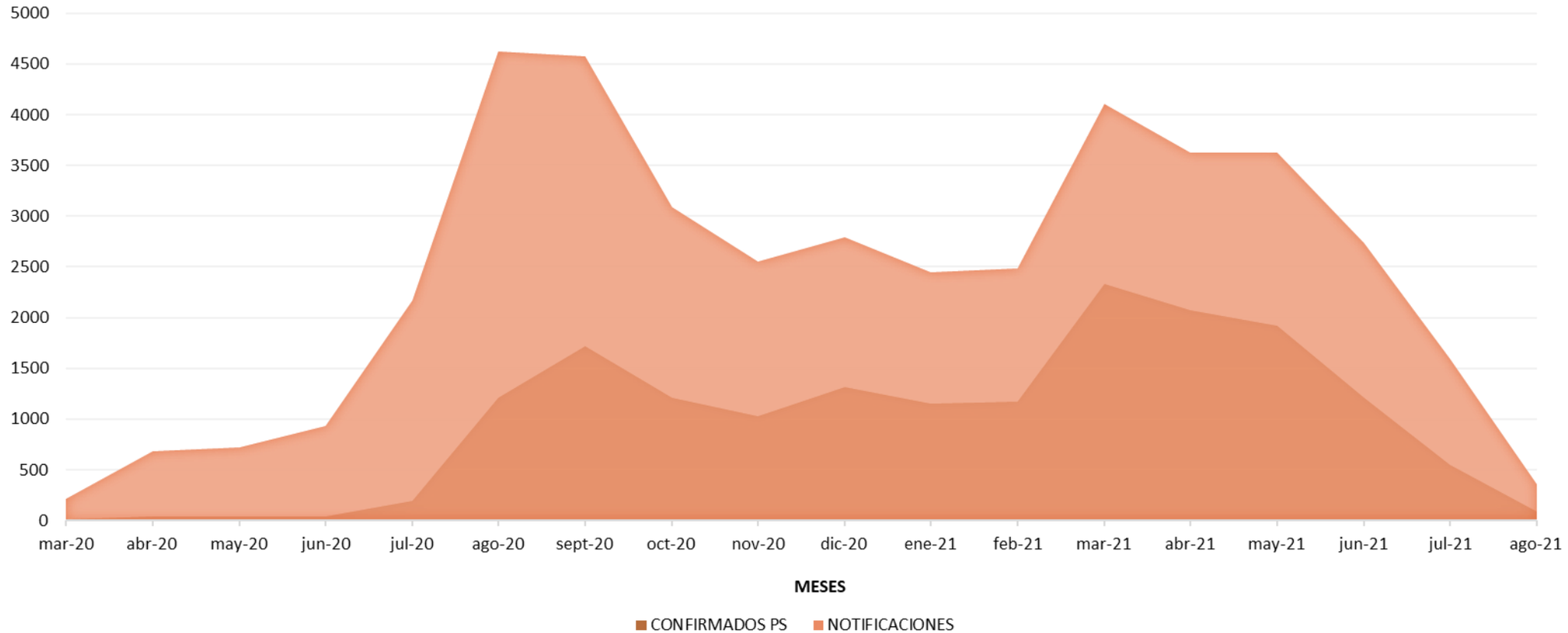


Sospecha de Reinfección
123
1 Caso Confirmado

PROPORCIÓN DE CASOS CONFIRMADOS CORRESPONDIENTES A PERSONAL DE SALUD RESPECTO A LA POBLACION GENERAL. PERIODO MARZO 2020 - AGOSTO 2021. DATOS AL 17/08/2021

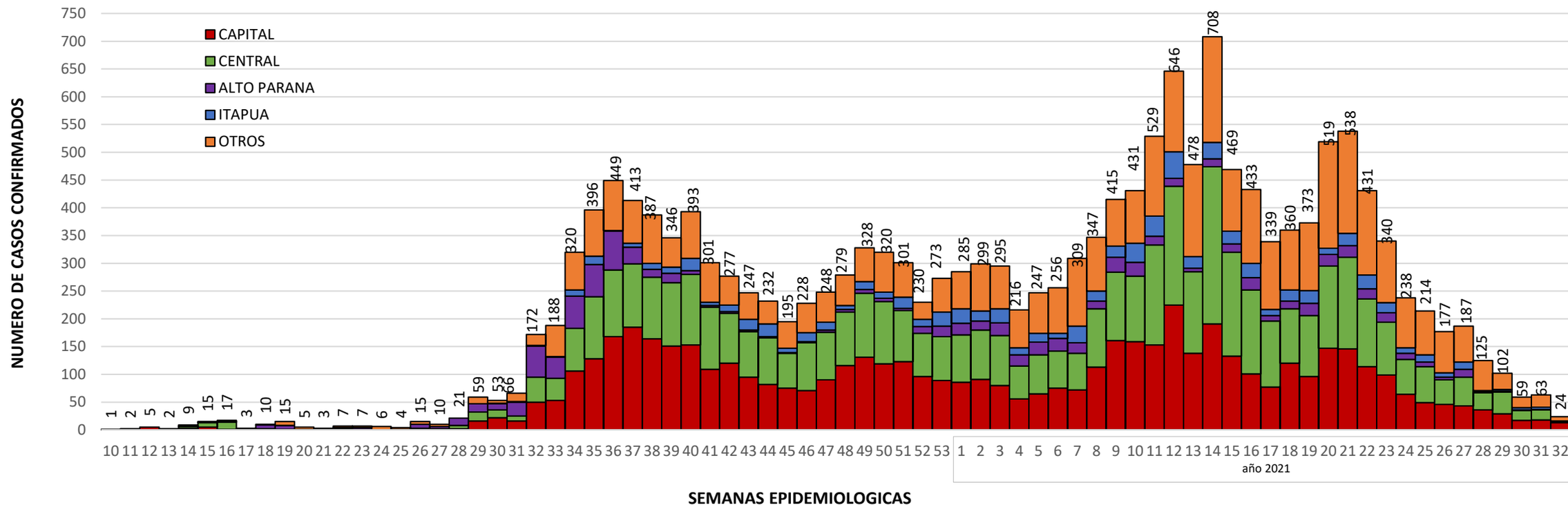


NOTIFICACIONES DE SOSPECHA COVID-19 (N=43310). VS CASOS CONFIRMADOS (N=17310). DATOS ACUMULADOS AL 17/08/2021



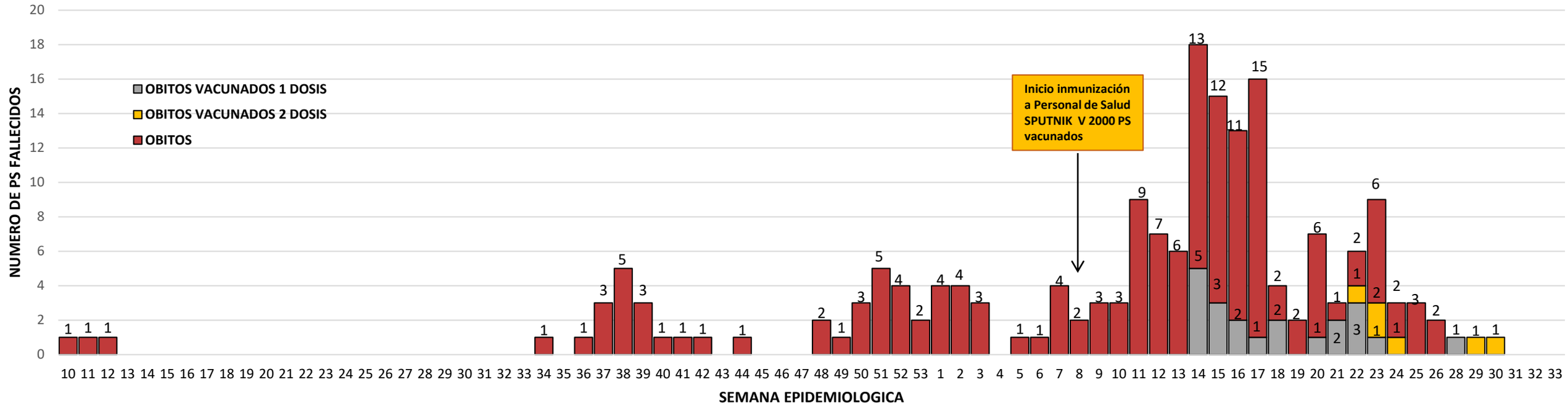
Porcentaje de confirmados según notificados	
MESES	%
mar-20	6%
abr-20	6%
may-20	5%
jun-20	4%
jul-20	9%
ago-20	26%
sept-20	37%
oct-20	39%
nov-20	40%
dic-20	47%
ene-21	47%
feb-21	47%
mar-21	57%
abr-21	57%
may-21	53%
jun-21	44%
jul-21	34%
ago-21	25%

CASOS CONFIRMADOS EN REGIONES SANITARIAS MAS AFECTADAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA (N=17310). DATOS AL 17/08/2021



SE	CAPITAL	CENTRAL	ALTO PARANA	ITAPÚA	OTROS	TOTAL
28	36	31	2	2	54	125
29	29	39	2	3	29	102
30	17	18	1	4	19	59
31	18	18	1	4	22	63
32	13	2	1	0	8	24
TOTAL	113	108	7	13	132	373

PERSONAL SALUD FALLECIDOS COVID-19 (N=188) E INMUNIZADOS FALLECIDOS CON UNA DOSIS (N=21) Y CON DOS DOSIS (N=6). PERIODO SE 10 DEL 2020 A SE 32 DEL 2021.



Fallecidos Mediana de edad: 50 AÑOS

DATOS AL 17/08/2021.

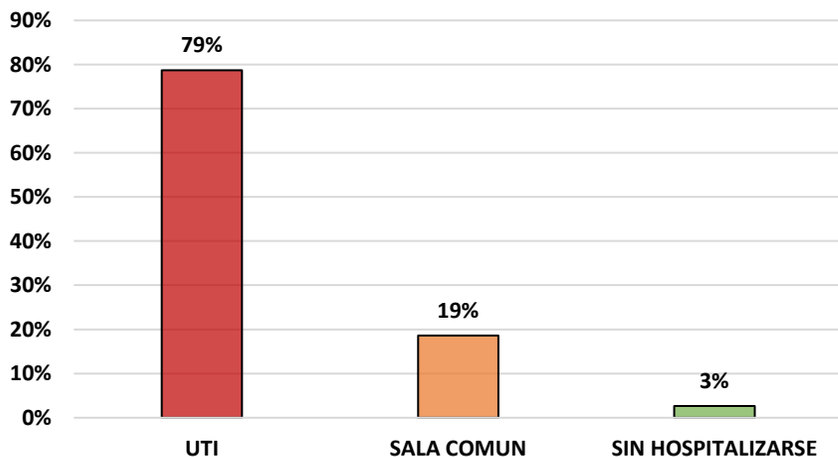
PROFESION	N° DE PS	%
ENFERMERIA	84	45%
MEDICO/A	51	27%
SERVICIOS GENERALES	13	7%
PERSONAL DE SALUD	9	5%
ADMINISTRATIVO	10	5%
RADIOLOGIA	4	2%
TECNICO EN LABORATORIO	4	2%
OBSTETRA	3	2%
ODONTOLOGO/A	3	2%
FARMACEUTICO/A	3	2%
NUTRICIONISTA	1	1%
PSICOLOGO/A	1	1%
BIOQUIMICO/A	1	1%
TECNICO EN FARMACIA	1	1%
TOTAL	188	100%

GRUPOS DE EDAD

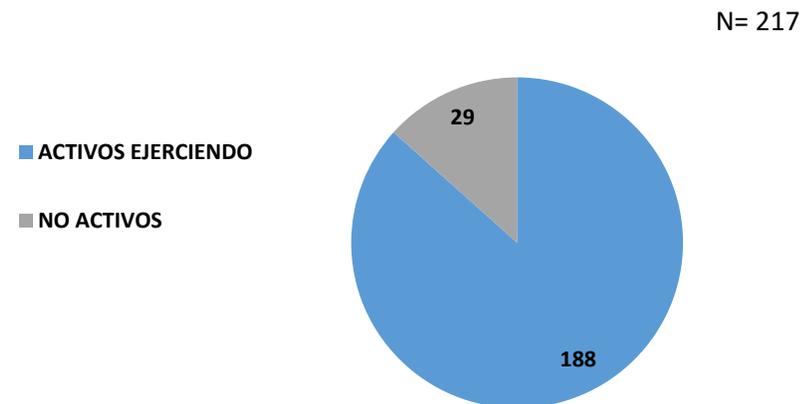
PERSONAL DE SALUD FALLECIDOS POR COVID-19 SEGUN GRUPO DE EDAD Y SEXO .
DATOS ACUMULADOS AL 17 DE AGOSTO DE 2021



FALLECIDOS SEGUN LUGAR DE OCURENCIA
(N=188)



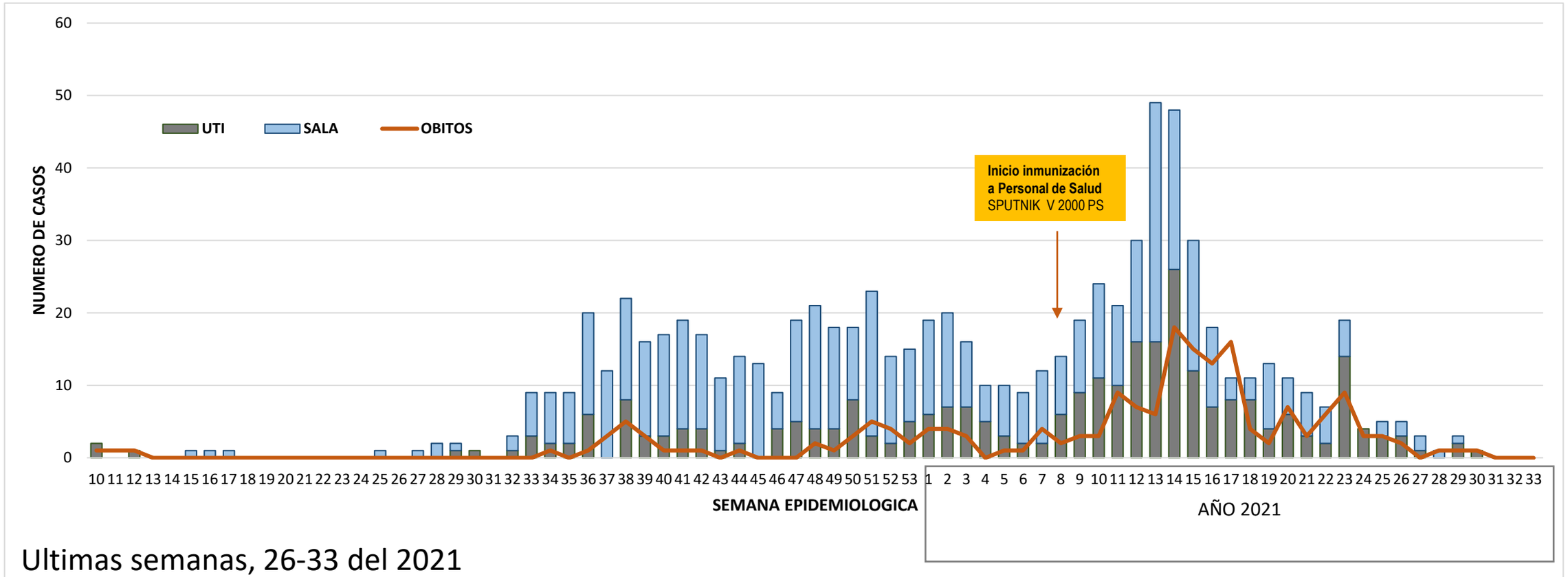
PS FALLECIDOS SEGÚN ACTIVIDAD DESARROLLADA EN SERVICIOS. ACTIVOS (N=189) NO ACTIVOS (N=27)



DATOS AL 17/08/2021.

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

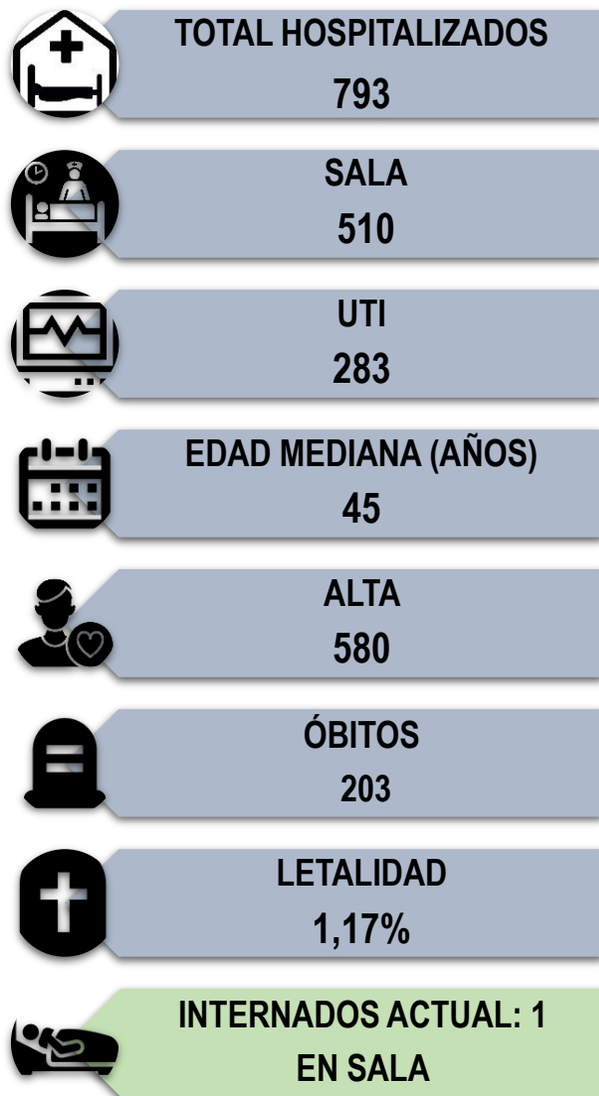
PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS Y FALLECIDOS POR COVID-19. PERIODO MARZO 2020 A JULIO 2021. DATOS ACUMULADOS AL 17/08/2021



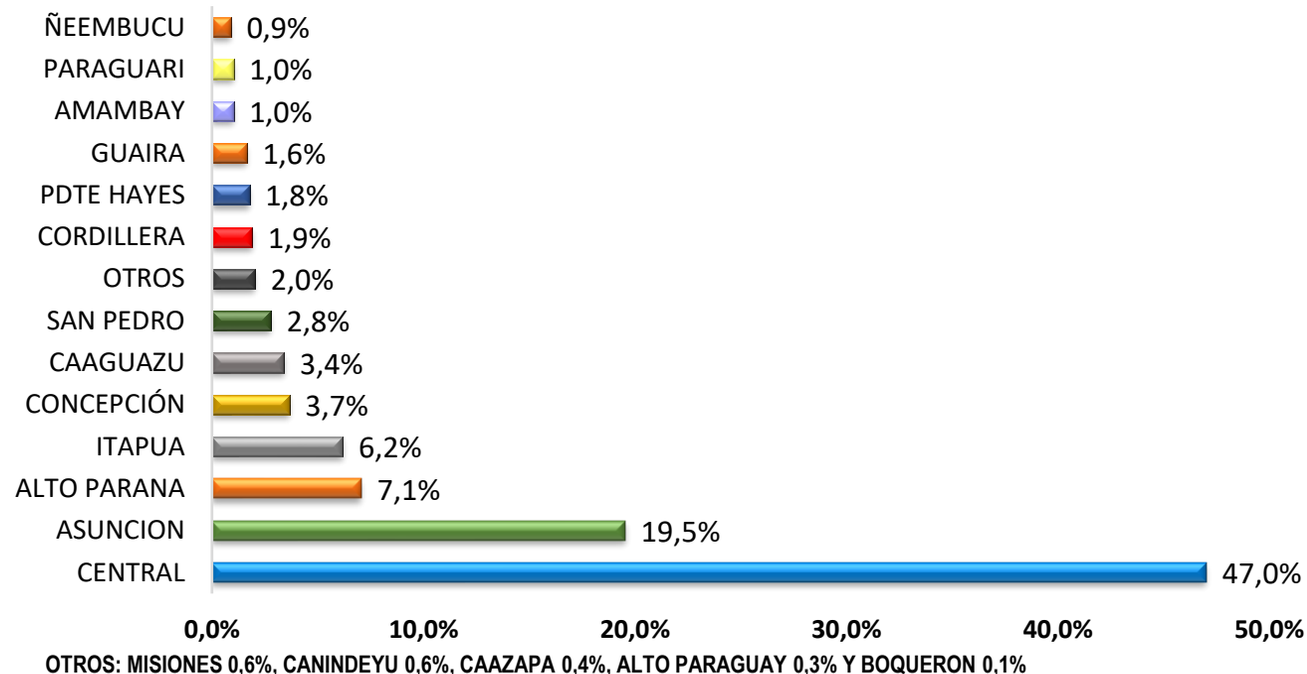
Ultimas semanas, 26-33 del 2021

SE	UTI	SALA	OBITOS
26	3	2	2
27	1	2	0
28	0	1	1
29	2	1	1
30	1	0	1
31	0	0	0
32	0	0	0
33	0	0	0

PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS Y FALLECIDOS POR COVID-19. PERIODO MARZO 2020 A JULIO 2021.DATOS ACUMULADOS AL 17/08/2021



PS HOSPITALIZADO POR COVID-19 DISTRIBUIDOS POR REGION SANITARIA.



HOSPITALIZADOS ACTUAL CON VACUNACIÓN CONTRA COVID-19 (N=2). DATOS AL 17/08/2021						
VACUNA	TOTAL VACUNADOS	DOSIS DE VACUNAS	DATOS	SALA/UTI	DIAS ENTRE 2DA DOSIS Y SINTOMAS	DIAS ENTRE 2DA DOSIS E INTERNACION
SINOPHARM	1	2 DOSIS	HOMBRE. 44 AÑOS. RADIOLOGO	SALA	80 DIAS	89 DIAS



Vigilancia Centinela IRAG

SE 31 – Año 2021

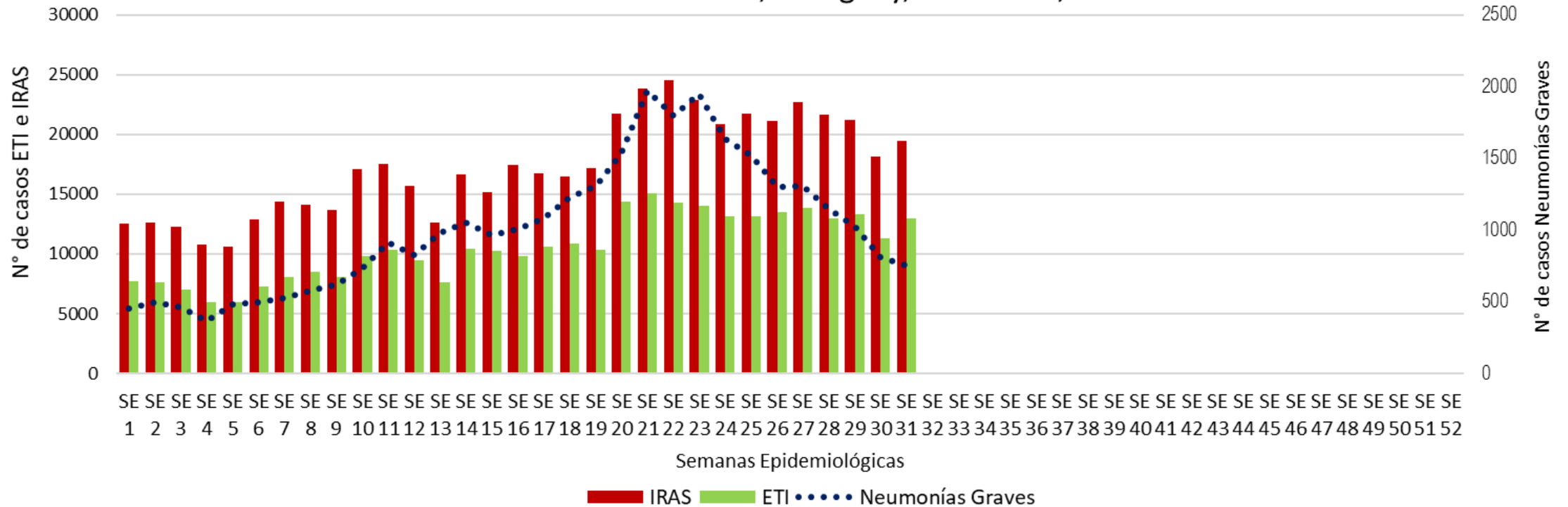
Programa de Vigilancias Especiales y Centinela

Dirección del Centro Nacional de Información Epidemiológica y Vigilancia de Salud

DGVS - MSPBS

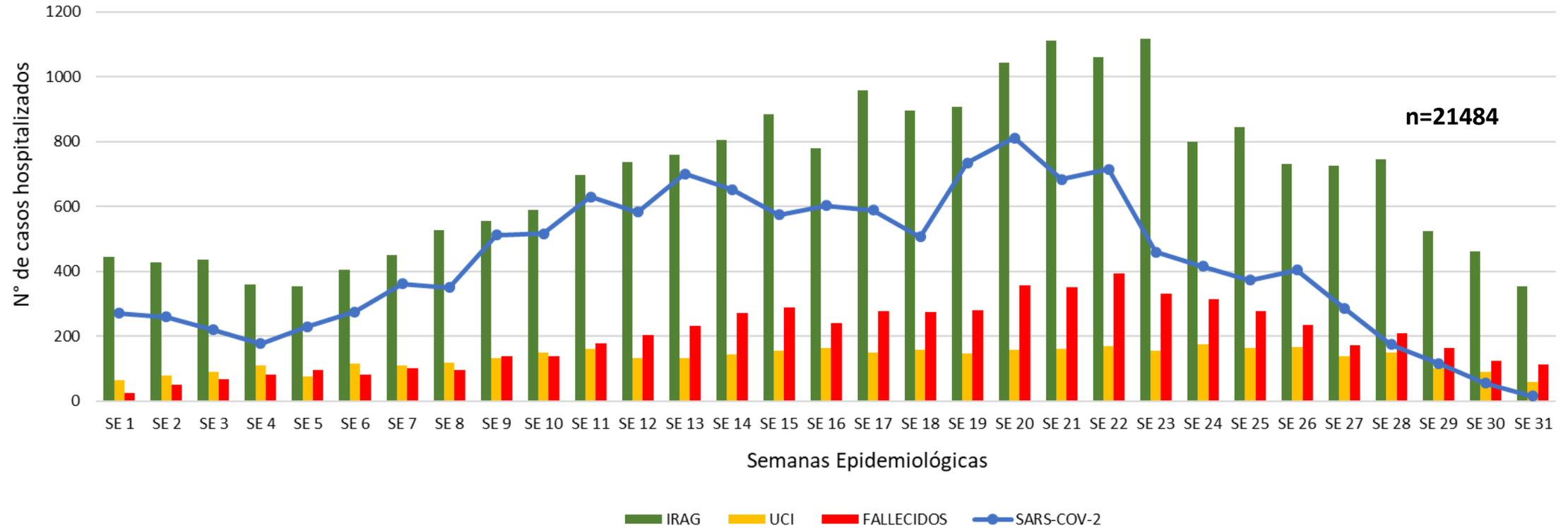
Vigilancia Centinela de IRAG

Tendencia de IRAS, ETI y Neumonías Graves por SE, Vigilancia Universal Planilla Semanal, Paraguay, Año 2021; SE 1 a 31



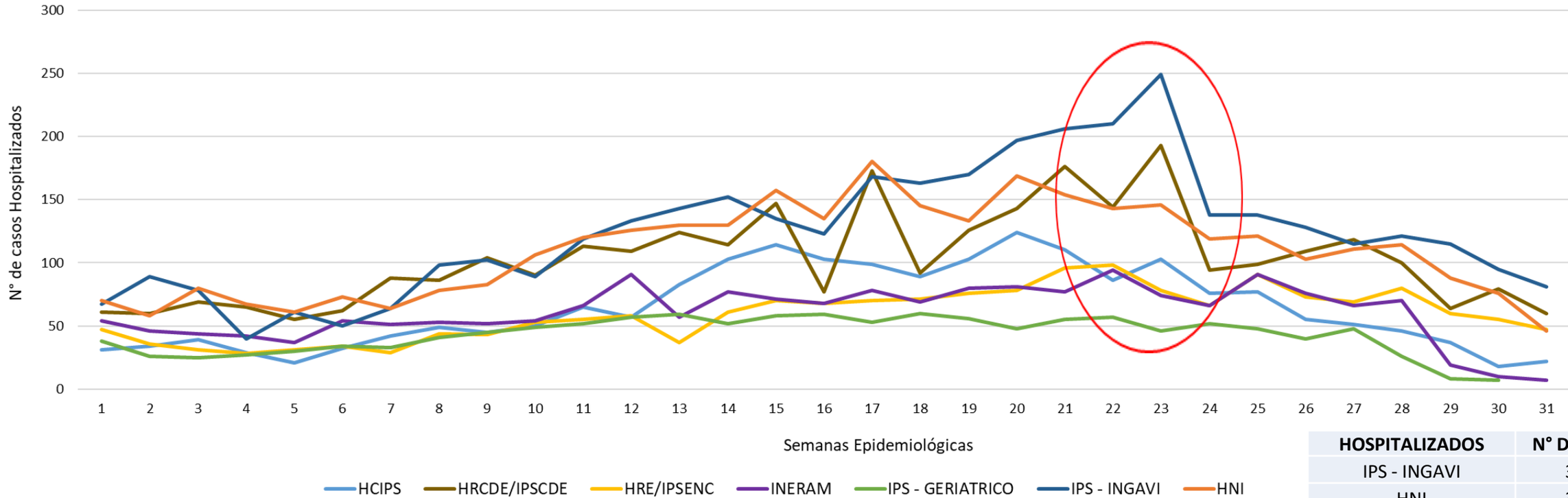
Vigilancia Centinela de IRAG

DISTRIBUCIÓN DE CASOS HOSPITALIZADOS IRAG SEGÚN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, VIGILANCIA CENTINELA, AÑO 2021, SE 1 A SE 31



Vigilancia Centinela de IRAG

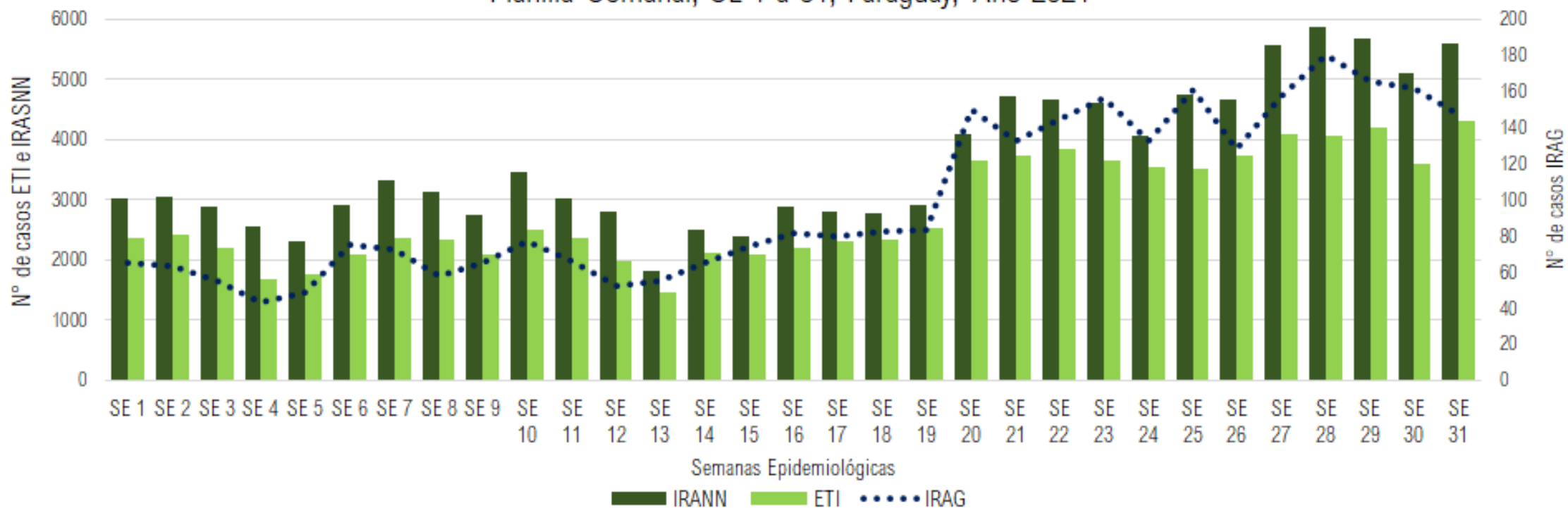
DISTRIBUCIÓN DE HOSPITALIZADOS IRAG SEGÚN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, VIGILANCIA CENTINELA, AÑO 2021, SE 1 A 31



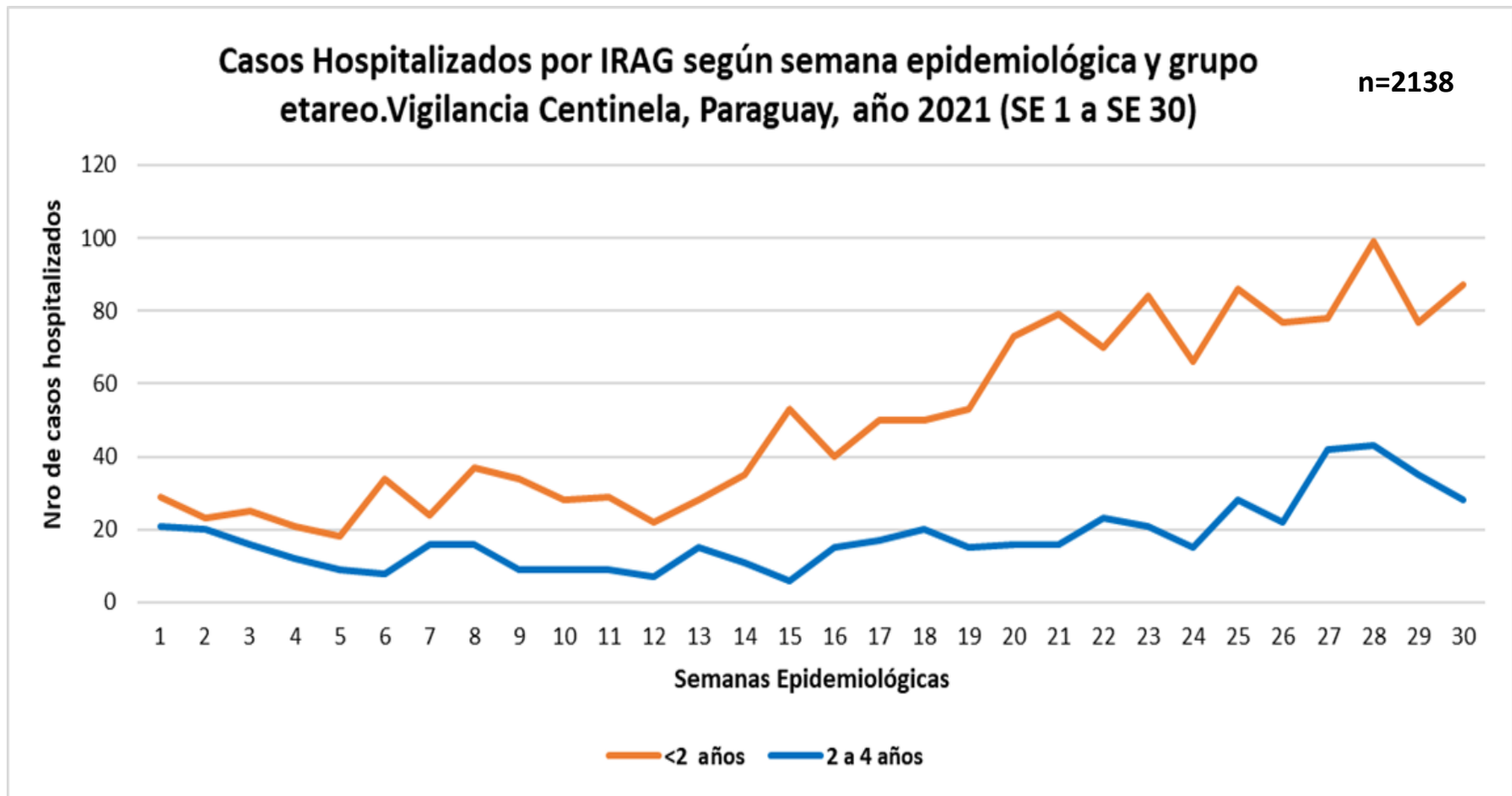
HOSPITALIZADOS	Nº DE CASOS
IPS - INGAVI	3837
HNI	3386
HCIPS	1993
INERAM	1875
HRE/IPSENC	1833
HRCDE/IPSCDE	1316
IPS - GERIATRICO	1289
TOTAL	15529

Vigilancia Centinela de IRAG

Tendencia de IRASNN, ETI e IRAG por SE en <5 años, Vigilancia Universal
Planilla Semanal, SE 1 a 31, Paraguay, Año 2021



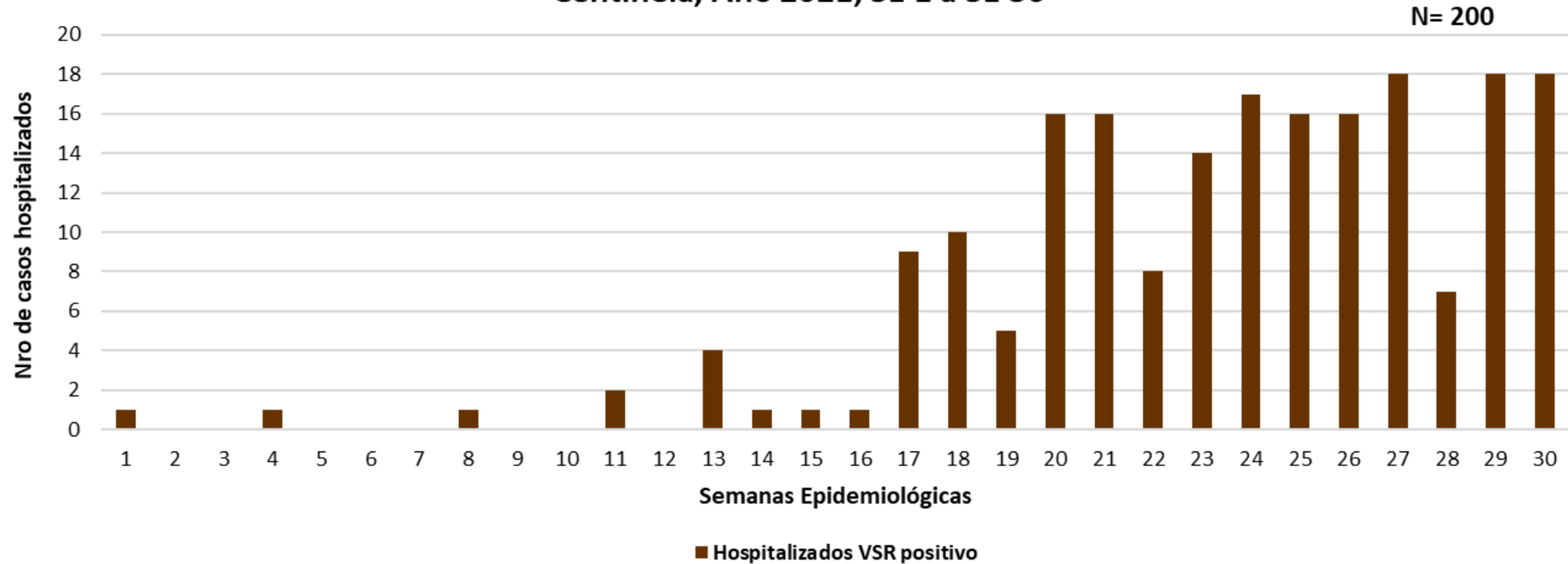
Vigilancia Centinela de IRAG



Fuente: Programa de Vigilancias Especiales y Centinela, DCNIE/DGVS

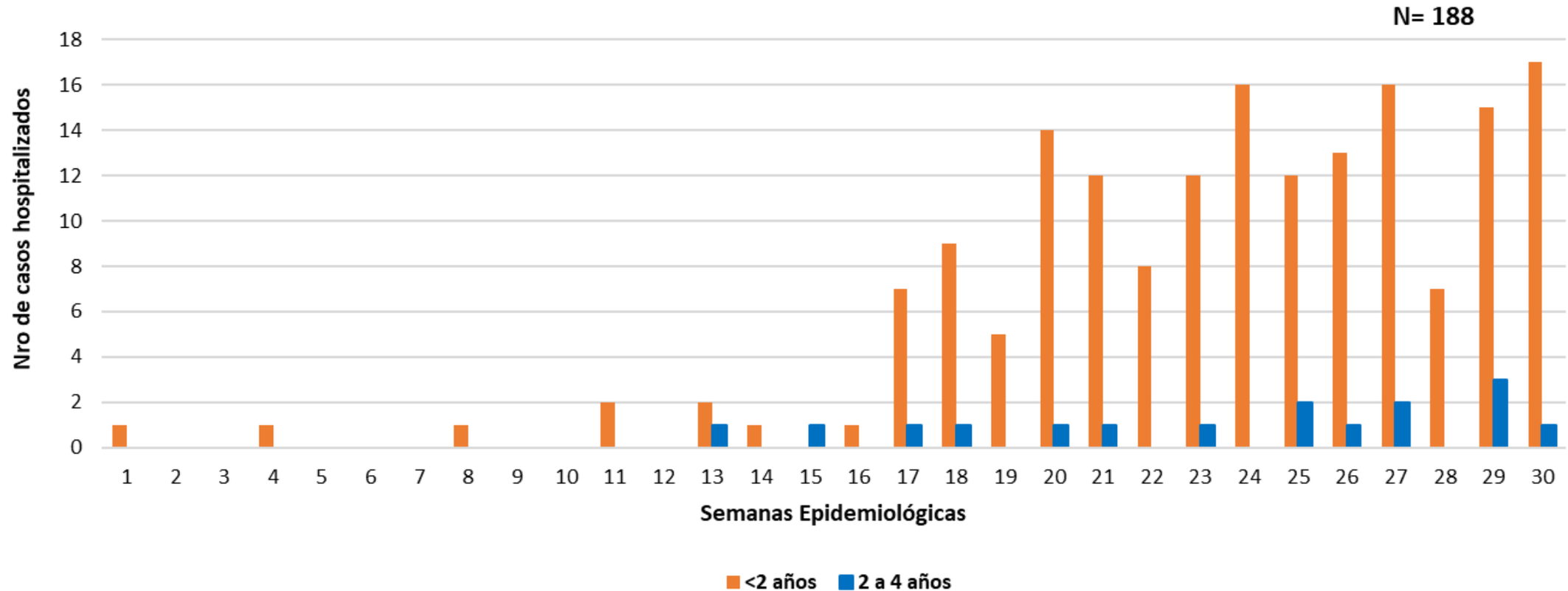
Vigilancia Centinela de IRAG

Casos Hospitalizados por IRAG VSR positivos según semana epidemiológica . Vigilancia Centinela, Año 2021; SE 1 a SE 30



Vigilancia Centinela de IRAG

Casos Hospitalizados por IRAG VSR positivos según semana epidemiológica y grupo etareo. Vigilancia Centinela, Paraguay, Año 2021 (SE 1 a SE 30)



Vigilancia Centinela de IRAG



Casos hospitalizados VSR positivos

AÑO 2021

Agente	Hospitalizados	UTI	Fallecidos
VSR	200	3	3

94% de los Casos en <5 años

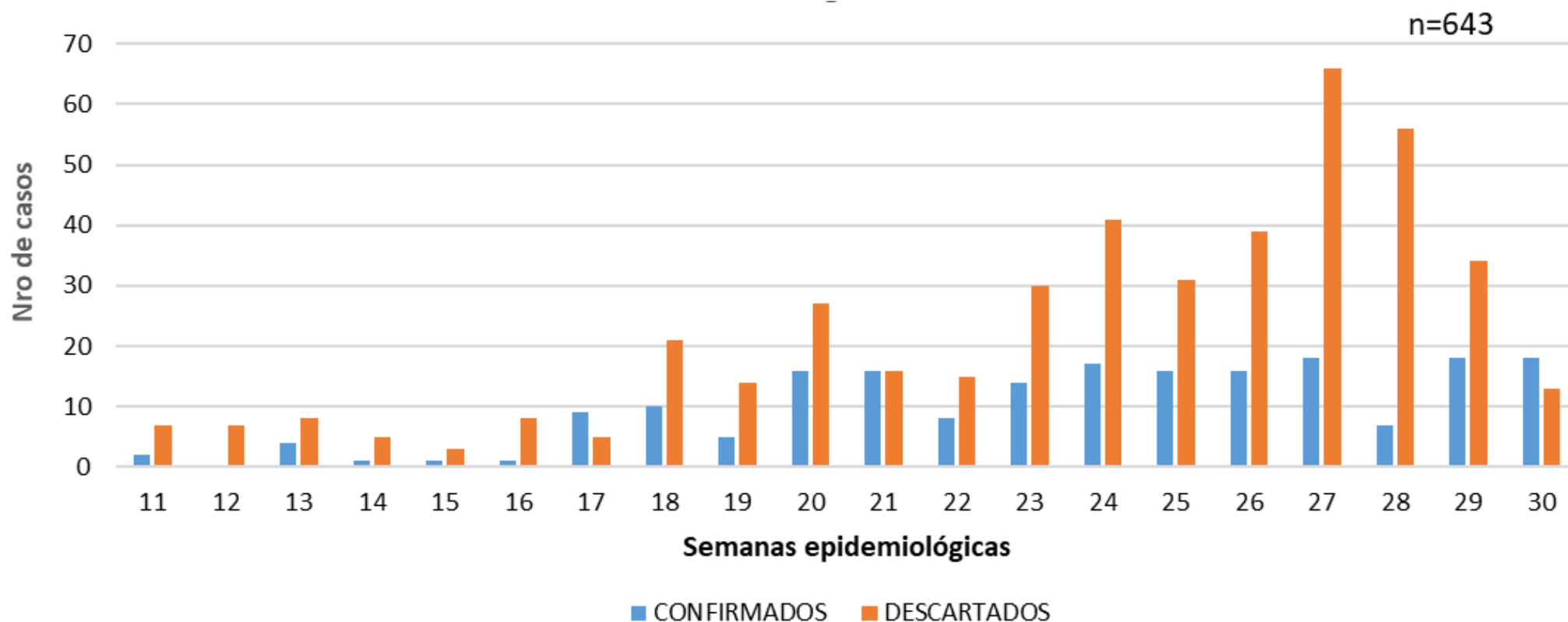
55% de los Casos en el sexo Masc.

Días de internación rango (0 a 17)

Promedio de días de internación de 6

Vigilancia Centinela de IRAG

HOSPITALIZADOS IRAG CON MUESTRAS ANALIZADAS PARA INFLUENZA Y OTROS VIRUS RESPIRATORIOS



INFLUENZA Y OTROS VIRUS A NIVEL MUNDIAL

América del Norte: la actividad de la influenza se mantuvo baja. En México y los Estados Unidos, la actividad de SARS-CoV- 2 continuó elevada y en aumento.

En Europa, la actividad de la influenza se mantuvo en niveles interestacionales, con solo unas pocas detecciones de virus de influenza A y B notificadas en **España y el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte.** **En Asia Central,** no se notificaron detecciones de influenza en los países informantes.

En Asia occidental, la actividad de la influenza y las tasas de ETI se mantuvieron bajas en general.

En el este de Asia, los indicadores de enfermedad por influenza y la actividad de la influenza se mantuvieron bajos.

Brasil y Cono Sur: la actividad de la influenza se mantuvo baja. En general, la actividad del SARS-CoV-2 continuó en niveles moderados, pero disminuyó. En Argentina y Uruguay, la actividad del VRS se mantuvo elevada y en aumento.

Global: a pesar de que la realización de pruebas para la detección de influenza continuó o incluso aumentó en algunos países, la actividad del virus de la influenza se mantuvo en niveles más bajos de lo esperado para esta época del año.

VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2

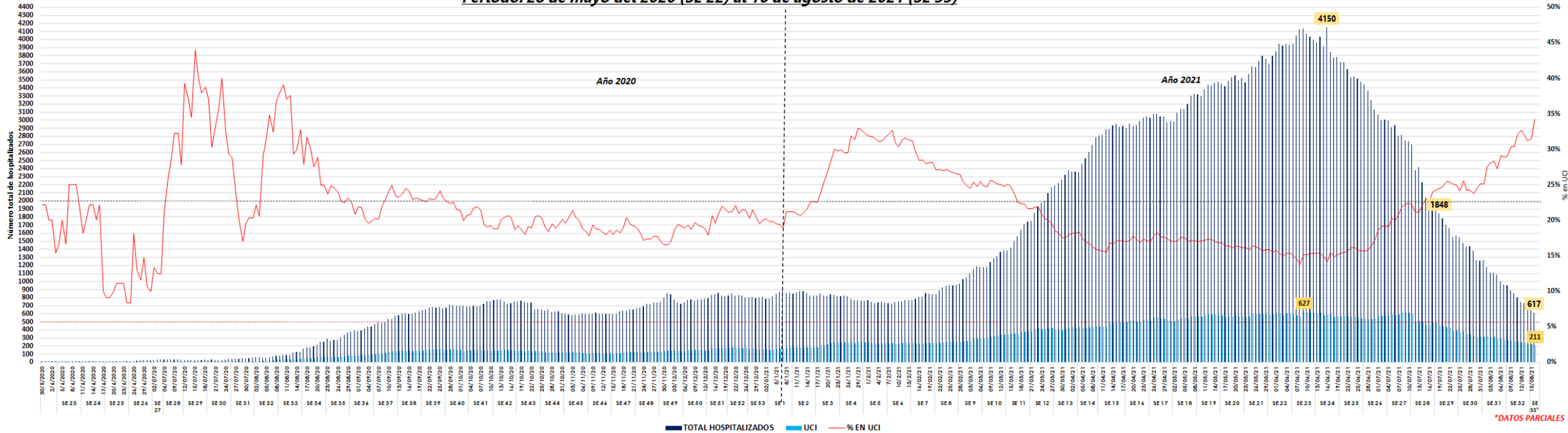
DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

CENTRO NACIONAL DE ENLACE - REGLAMENTO SANITARIO INTERNACIONAL

ALERTAS Y GESTIÓN ESPII Y ESPIN

PAÍS. VIGILANCIA DIARIA DE OCUPACIÓN DE CAMAS

Vigilancia de Hospitalizados SARS-CoV-2. Número total de camas ocupadas y porcentaje de ingresados a UCI.
 Periodo: 28 de mayo del 2020 (SE 22) al 16 de agosto de 2021 (SE 33)*



Ocupación total de camas por día:

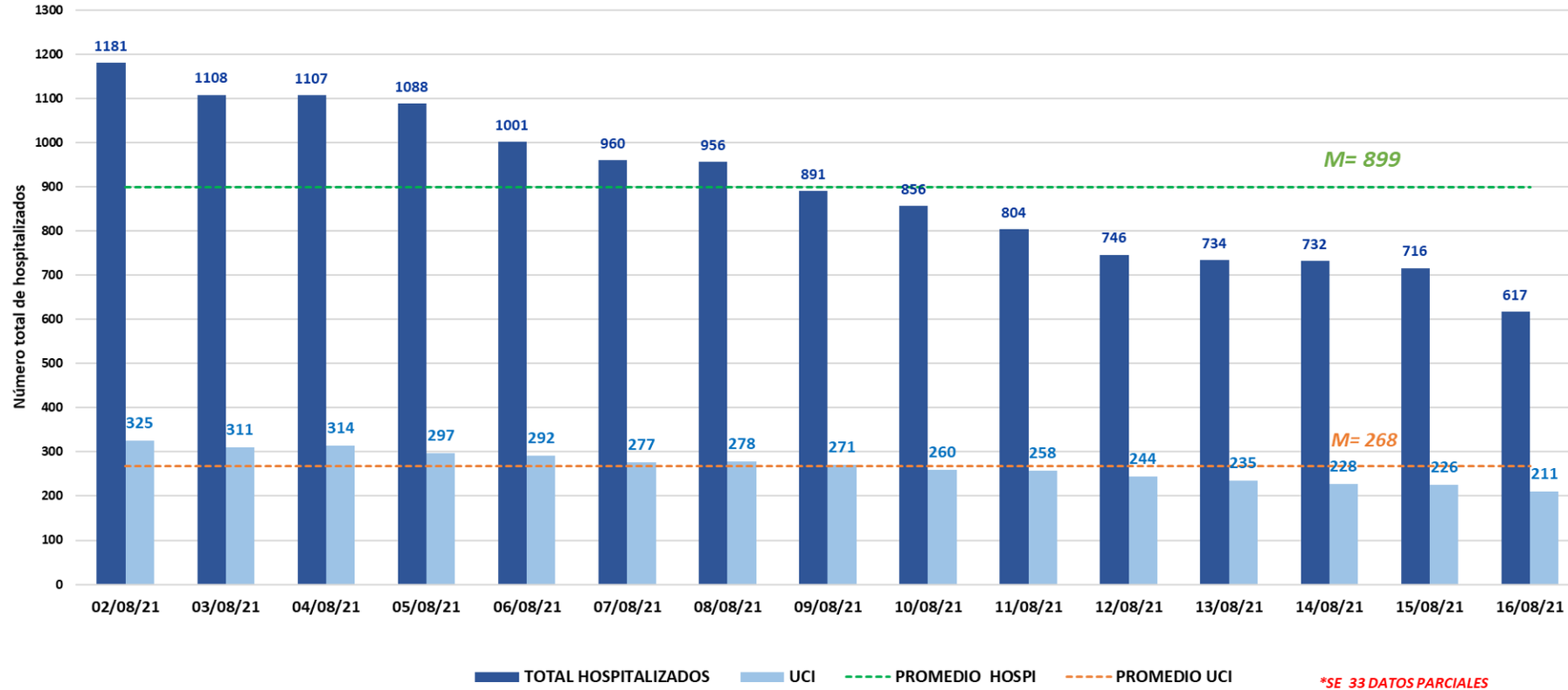
- ✓ **16 de agosto de 2021: 617**
- Por encima de 2000: 2001 camas ocupadas el 25/03/2021
- Pico máximo: 4150 el 16/06/2021
- Por debajo de 2000: 1848, el 19/07/2021

Ocupación de camas UCI por día:

- ✓ **16 de agosto de 2021 : 211**
- Por encima de 500: 504, 15/04/2021
- Pico máximo de UCI: 627, el 09/06/2021
- Por debajo de 500: 495, el 14/07/2021

PAÍS. VIGILANCIA DIARIA DE OCUPACIÓN DE CAMAS

Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados.
 Periodo: Últimos 15 días, 02 al 16 de Agosto (SE 31 a SE 33*)



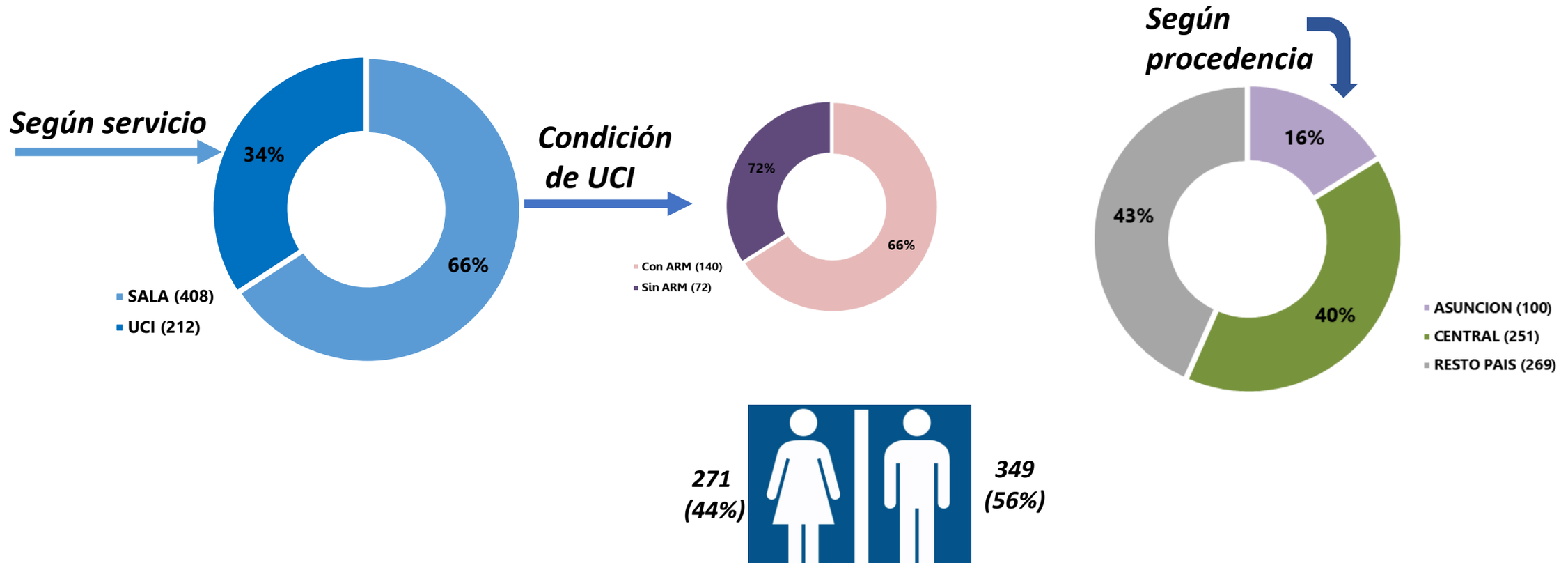
En los últimos 15 días (02 de agosto al 16 de agosto):

- La media diaria de ocupación de camas: **899**
- La ocupación de UCI, promedio de **268**

❖ BASE PLANILLA DIARIA HOSPITALIZADOS SARS-COV-2/ CNE

Últimas 24 horas – 17 de agosto de 2021

620 hospitalizados a nivel país.



VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2

DATOS ACUMULADOS SE10/2020 A SE 32*/2021 PERIODO: SE 1 a SE 32. Los datos se encuentran sujetos a modificación

Tabla 1.



46.801

% N



UCI

15 % 7.118



SALA

85 % 39.683



M

55 % 25.599

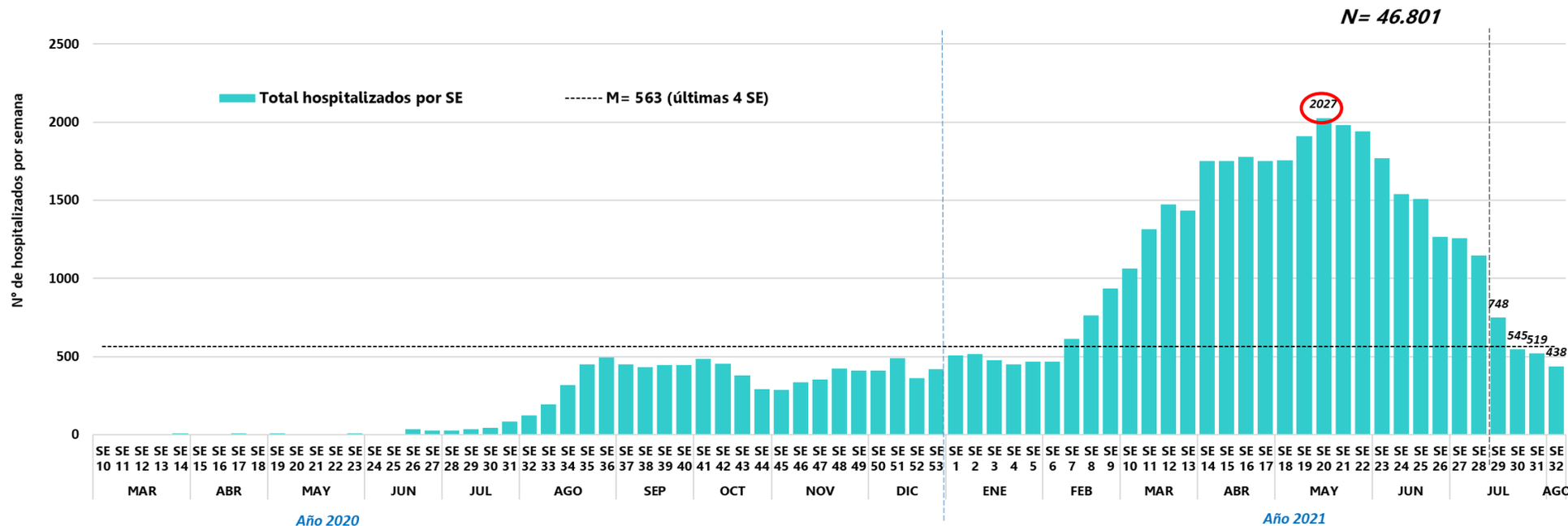


F

45 % 21.202

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

Periodo: SE 10 - 2020 a SE 32* - 2021.



M= 562 últimas 4 semanas (SE 29 a la SE 32) datos parciales de la SE 32 Máx= SE 20

❖ BASE DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA



Ministerio de SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO NACIONAL

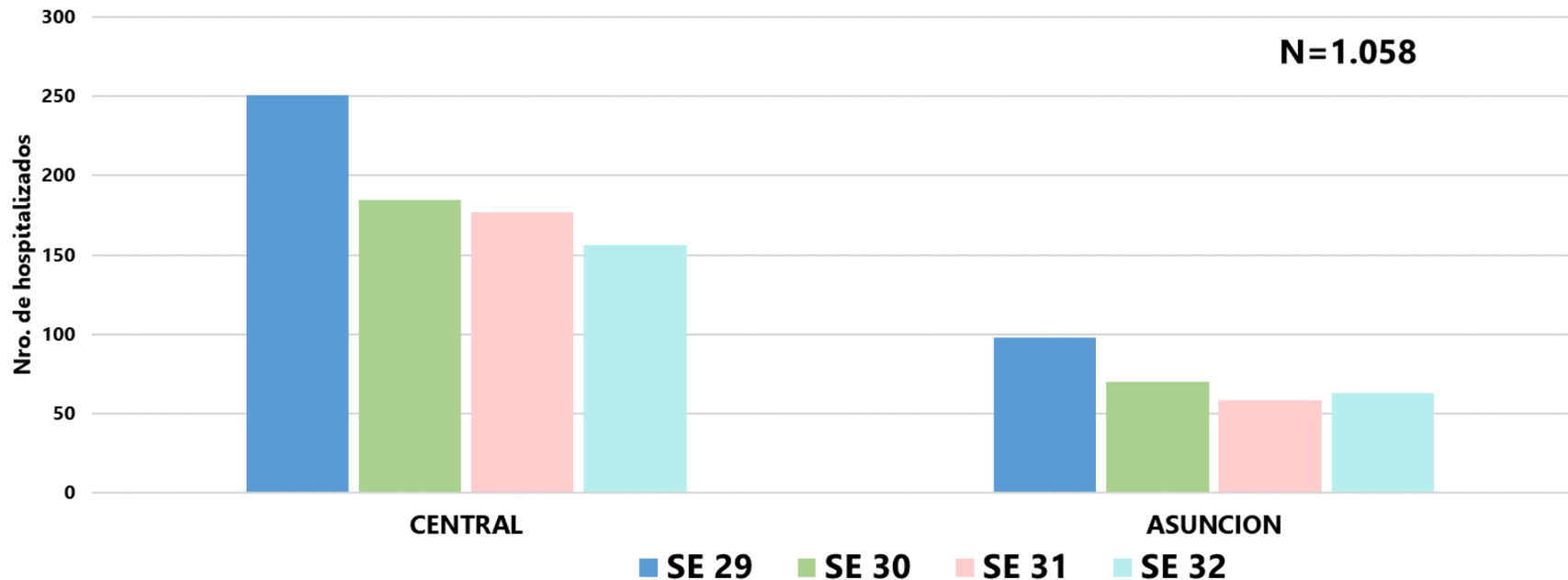
Paraguay de la gente

VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2

PERIODO: SE 29 a SE 32. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

CENTRAL / ASUNCIÓN

Vigilancia Nominal. Hospitalizados SARS-CoV-2. Últimas 4 semanas por procedencia. SE 29 a SE 32*- Año 2021



En las últimas 4 SE

- M= 192 en Central
- M= 72 en Asunción

**Datos parciales de la SE 32*

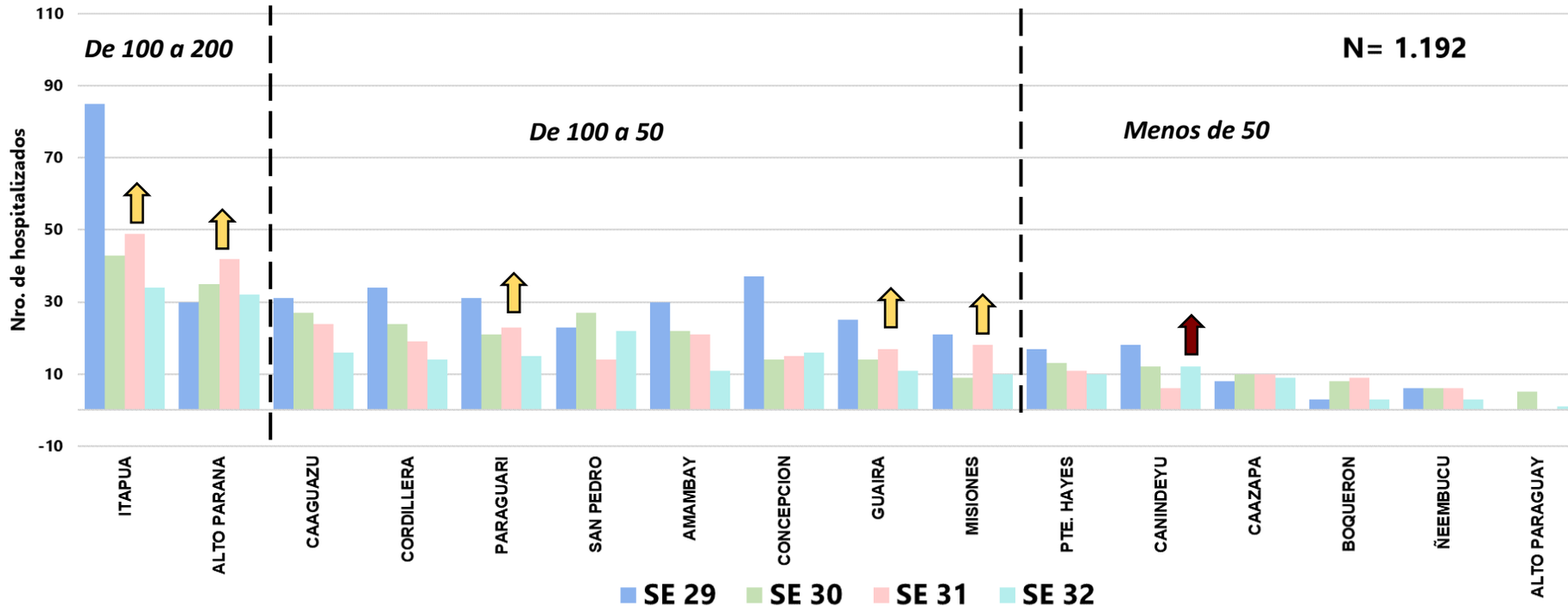
❖ **BASE DE HOSPITALIZADOS SARS- CoV -2**

Datos sujetos a modificación

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

PERIODO: SE 29 a SE 32. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

Vigilancia Nominal. Hospitalizados SARS-CoV-2. Últimas 4 semanas por procedencia.
SE 29 a SE 32*- Año 2021

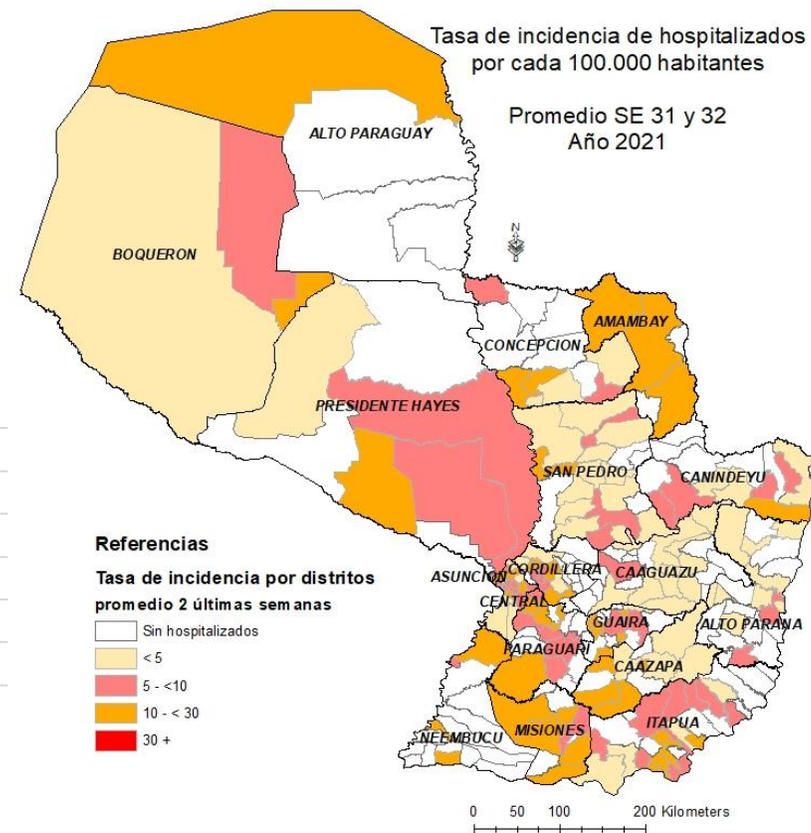
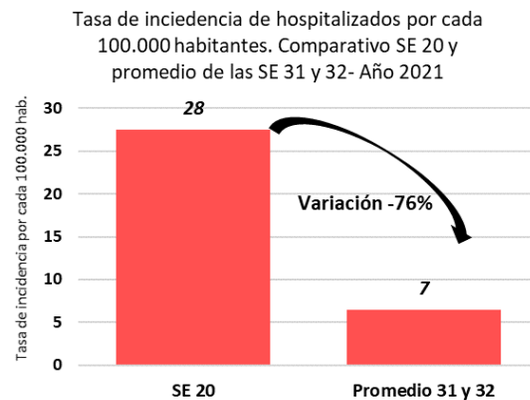
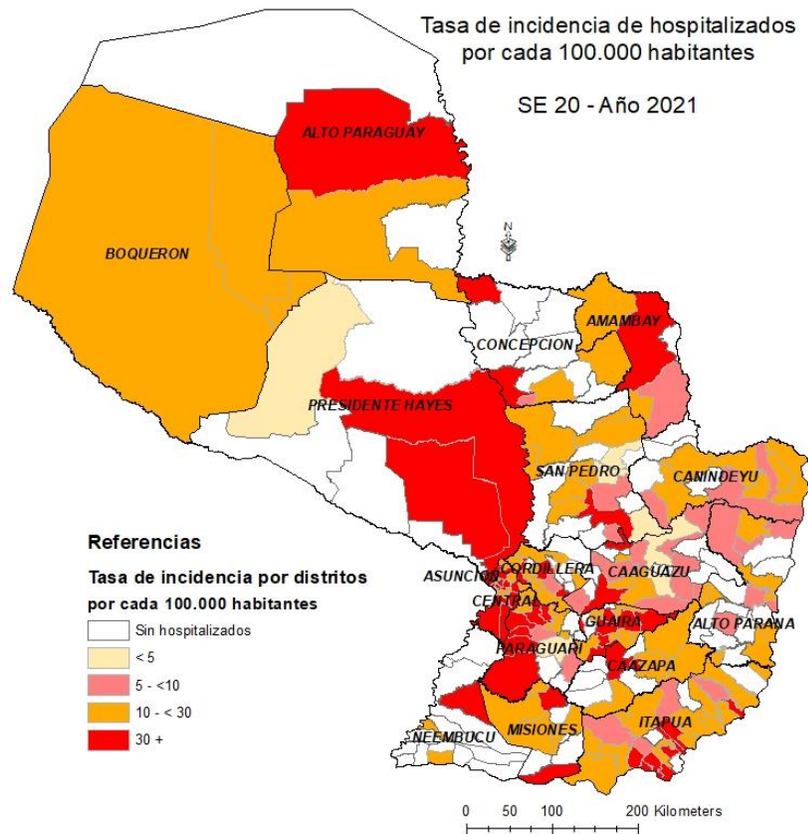


En relación a la semana anterior (SE 31), presenta aumento en la SE 32:

➤ Canindeyú

*Datos parciales de la SE 32

VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2



Semana 20

- Total distritos con casos hospitalizados: **174** (69% [254/174])
- Tasa de incidencia 30+: **51 distritos**

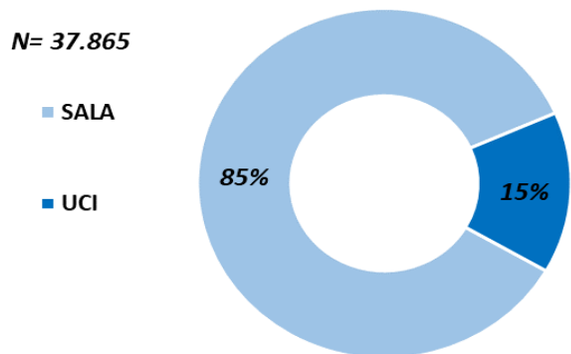
Promedio SE 31 y 32

- Total distritos con casos hospitalizados: **157** (62% [254/157], representando una variación de -10% de distritos afectados)
- Tasa de incidencia 30+: **0 distritos**

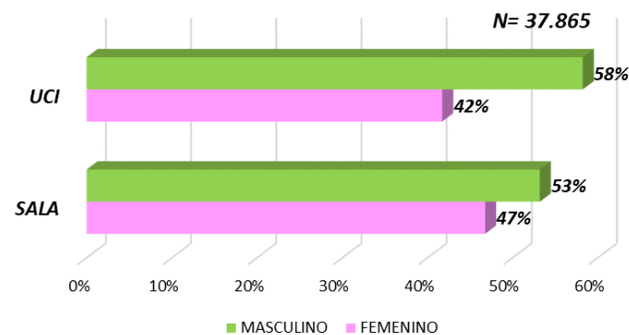
❖ BASE DE HOSPITALIZADOS SARS- CoV -2

VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2

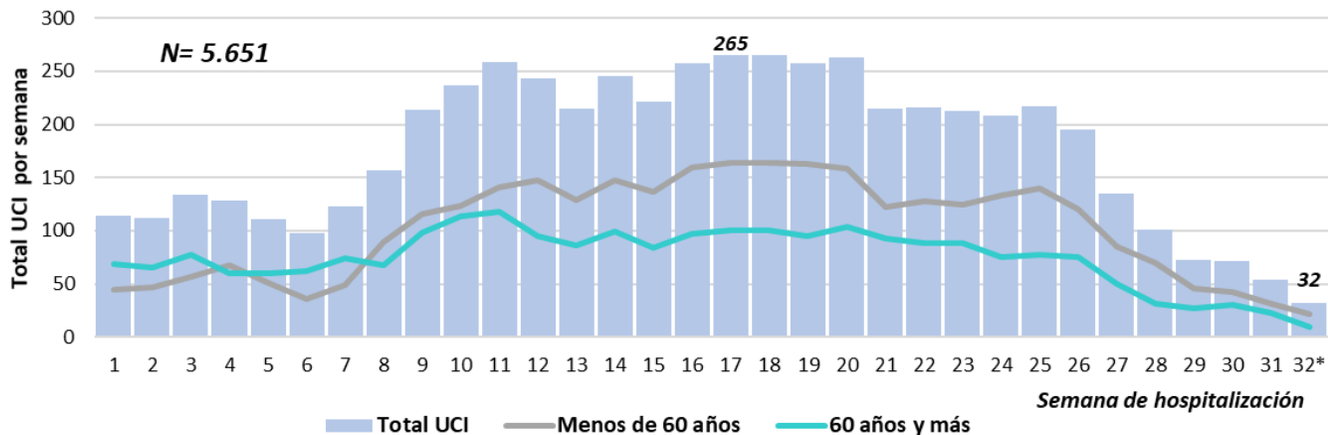
Total hospitalizados, según servicio. Datos acumulados SE 1 a SE 32 - Año 2021



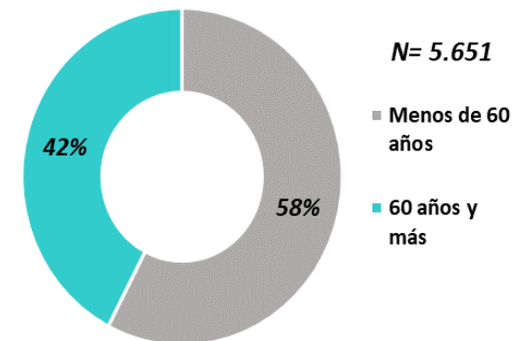
Distribución porcentual por sexo y servicios



Total ingresados a UCI, según semana de hospitalización. Datos acumulados SE 1 a SE 32* - Año 2021

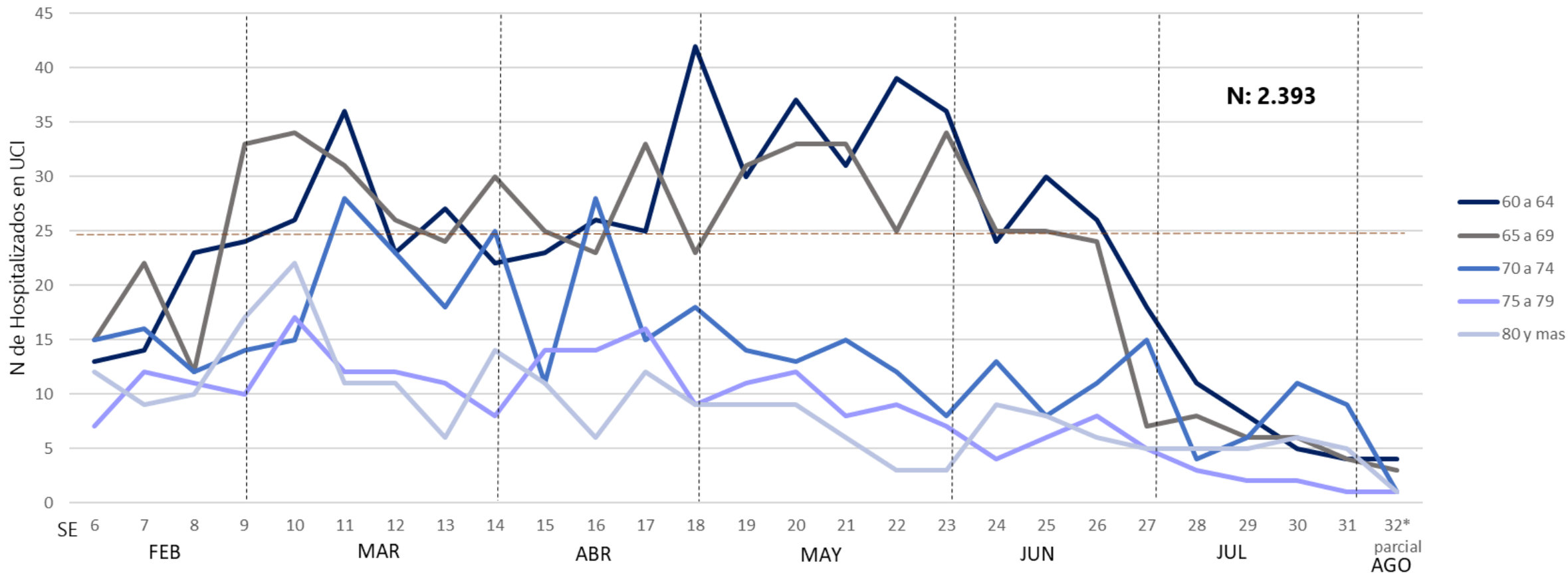


Total ingresados a UCI, según grupos de edad. Datos acumulados SE 1 a SE 32 - Año 2021

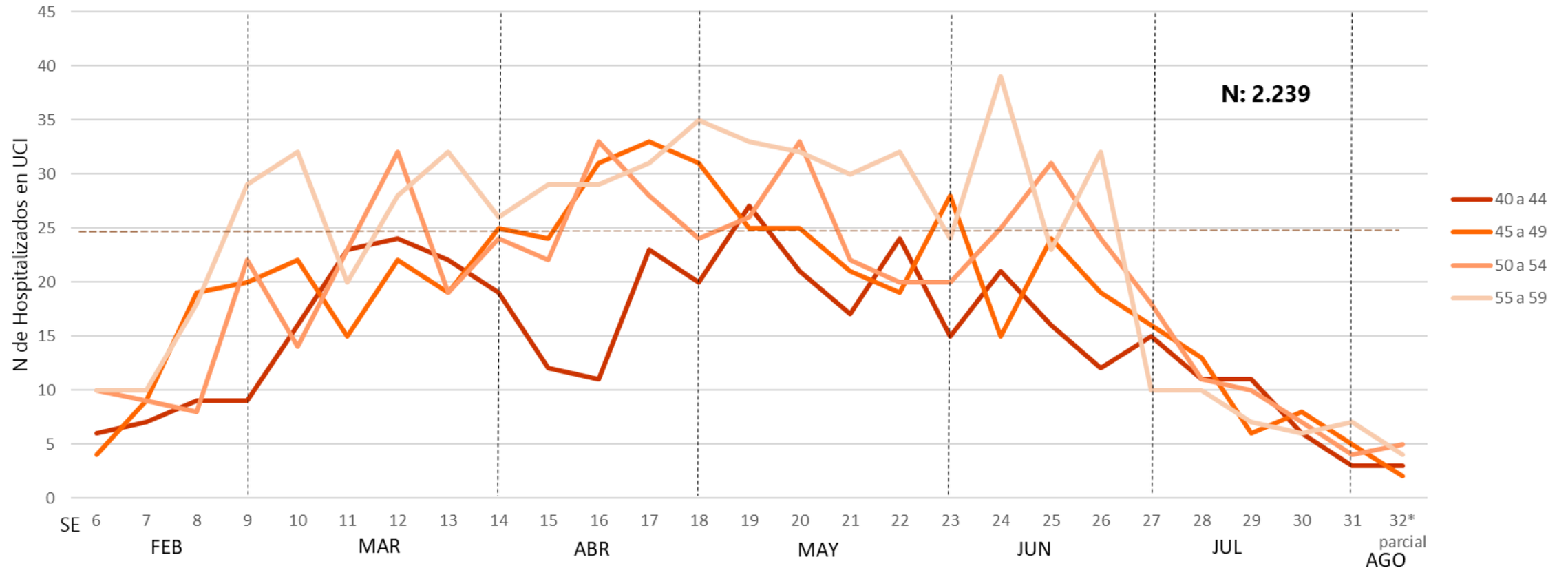


❖ BASE DE HOSPITALIZADOS SARS- CoV -2

Vigilancia de Hospitalizados SARS-CoV-2. Distribución de Hospitalizados en UCI por SE y grupo de edad. Periodo desde SE6 coincidente con el inicio del Plan de Vacunación Nacional a la SE 32*. Año 2021, Paraguay



Vigilancia de Hospitalizados SARS-CoV-2. Distribución de Hospitalizados en UCI por SE y grupo de edad. Periodo desde SE6 coincidente con el inicio del Plan de Vacunación Nacional a la SE 32*. Año 2021, Paraguay



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

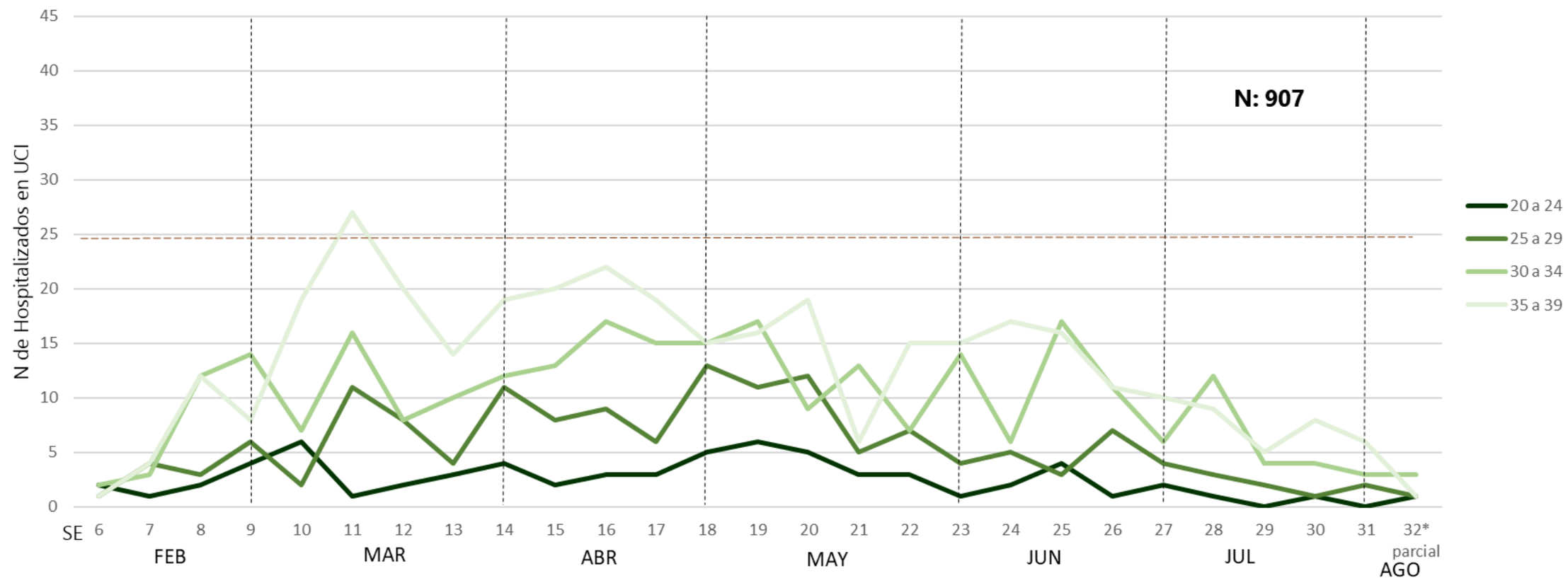


Ministerio de SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO NACIONAL

Paraguay de la gente

Vigilancia de Hospitalizados SARS-CoV-2. Distribución de Hospitalizados en UCI por SE y grupo de edad. Periodo desde SE 6 coincidente con el inicio del Plan de Vacunación Nacional a la SE 32*. Año 2021, Paraguay



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA



Ministerio de SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO NACIONAL

Paraguay de la gente

Sala de Situación

Vigilancia de la Mortalidad

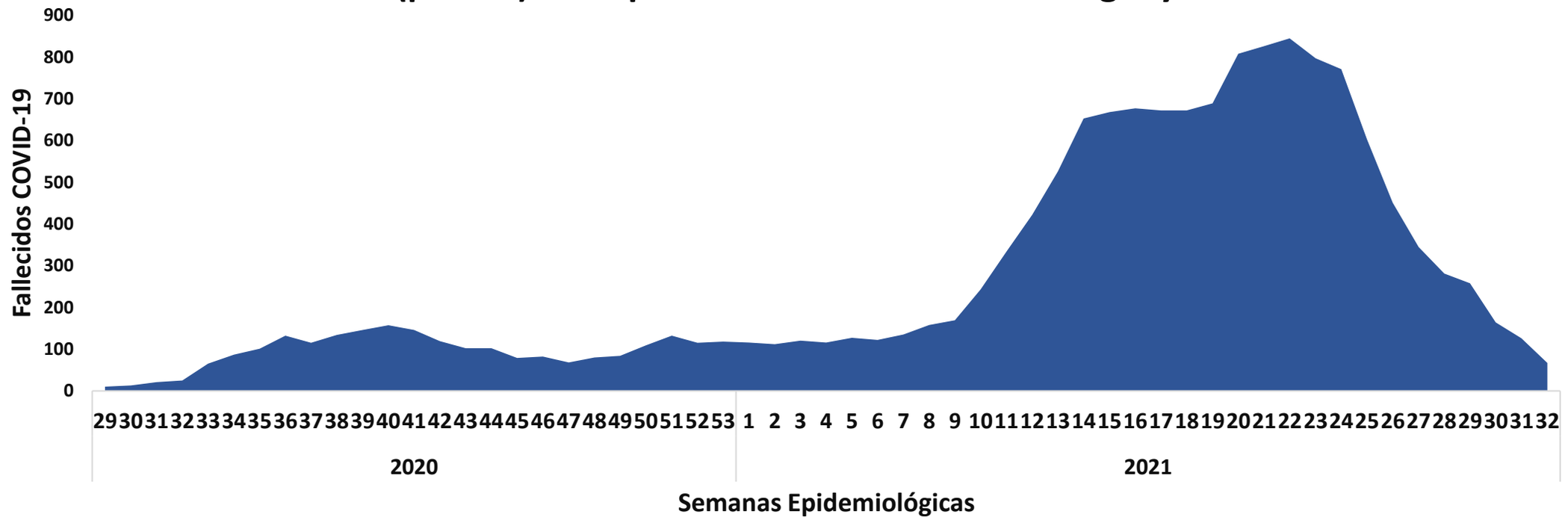
COVID-19

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.

Curva Fallecidos confirmados COVID-19 desde la SE 29 (2020) hasta la SE 32 (parcial) 2021 por fecha de defunción. Paraguay

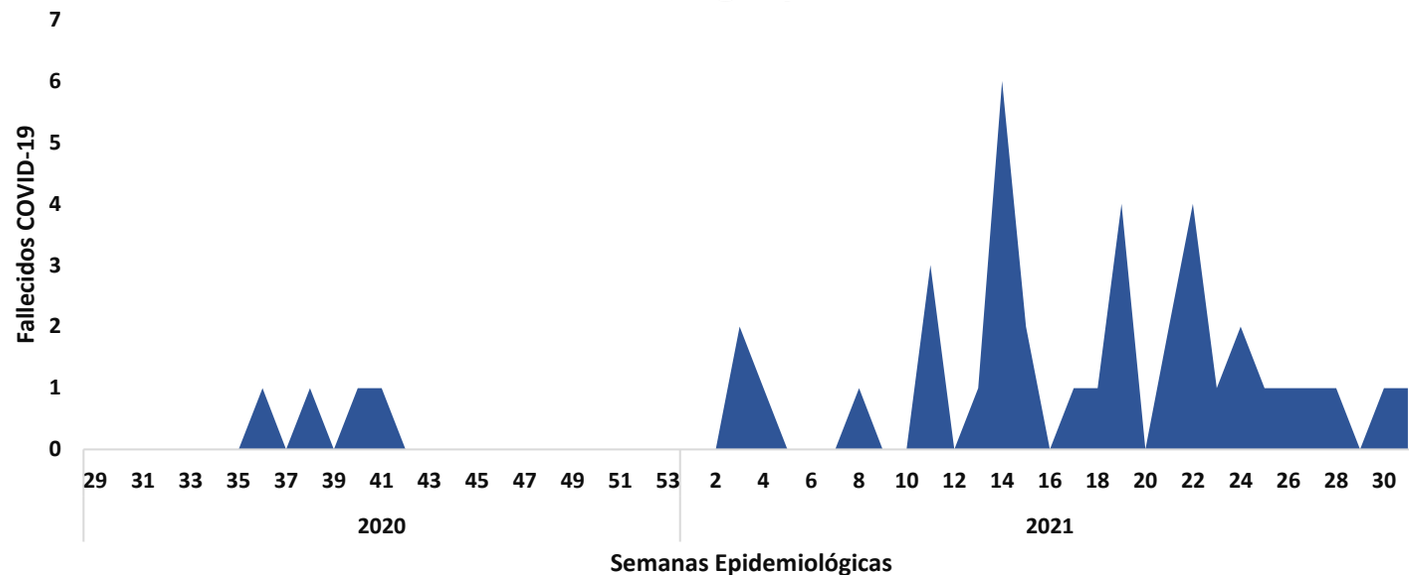


RESUMEN PEDIATRÍA

Se registran **42 fallecidos** desde la SE27(2020) hasta la SE32(2021).

Curva Fallecidos confirmados COVID-19 pediátricos desde el primer caso hasta la SE 32 (parcial) 2021 por fecha de defunción.

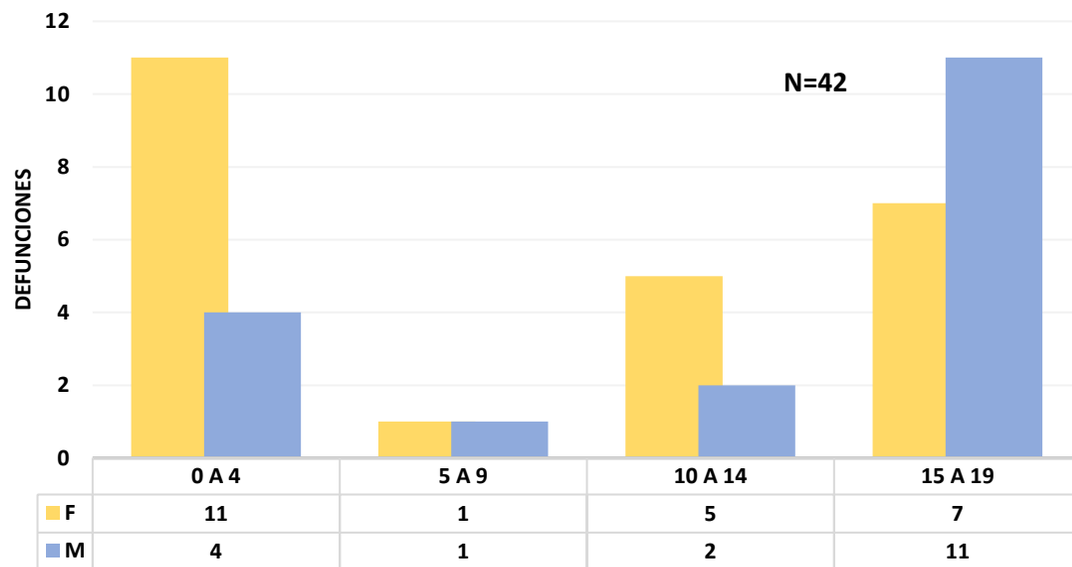
Paraguay



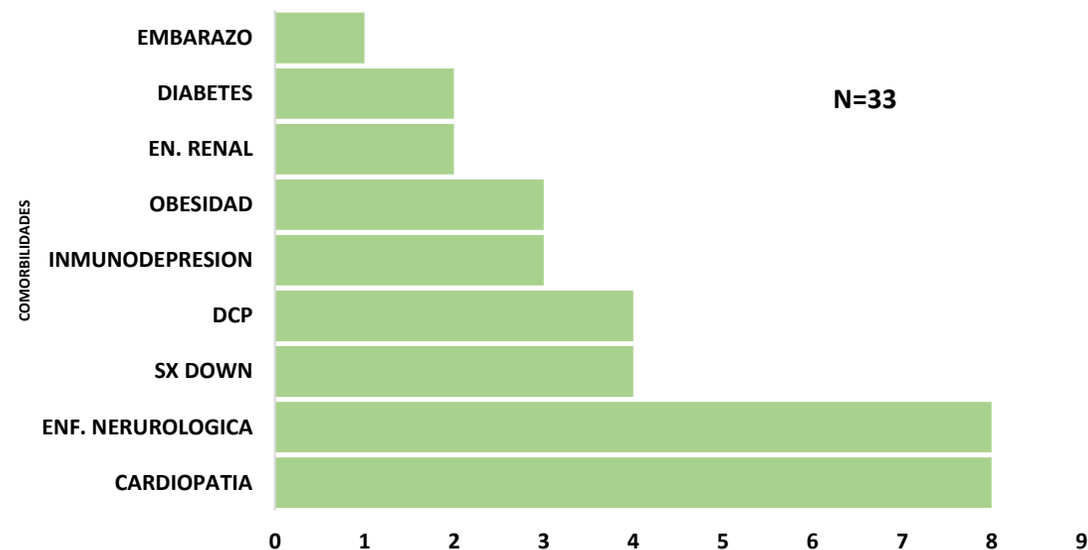
PROCEDENCIA	N°
CENTRAL	12
ITAPUA	8
ALTO PARANA	6
SAN PEDRO	5
ASUNCION	2
PARAGUARI	2
AMAMBAY	2
PTE. HAYES	1
CAAGUAZU	1
CAAZAPA	1
MISIONES	1
CANINDEYU	1

RESUMEN PEDIATRÍA

DEF. EN EDAD PEDÁTRICA Y SEXO, DESDE EL INICIO DE LA PANDEMIA HASTA LA SE 32 (2021). PARAGUAY



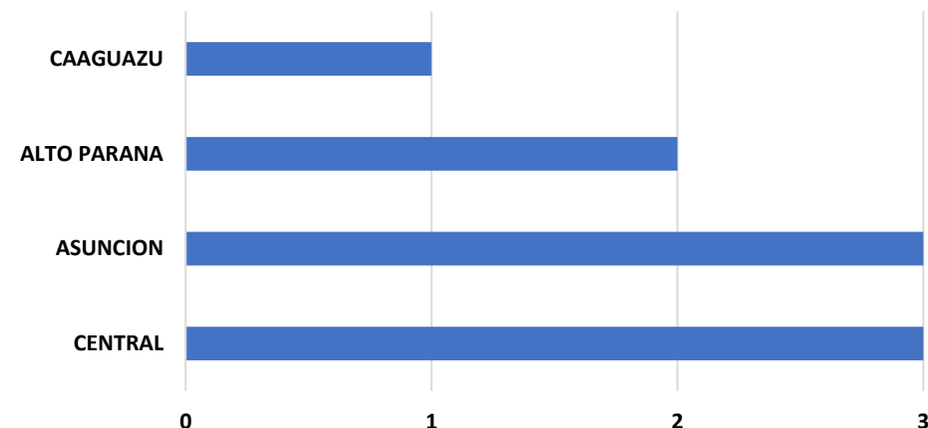
COMORBILIDADES FALLECIDOS ≤19 AÑOS. PARAGUAY



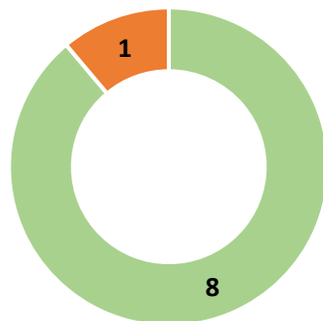
Fallecidos con antecedente de trasplante

- **9 Pacientes trasplantados** fallecidos desde el inicio de la pandemia, año 2020 (4) y en el 2021 (5).

PROCEDENCIA DE PACTES. CON ANTECEDENTES DE TRANSPLANTE FALLECIDOS POR COVID-19. PARAGUAY



TIPO DE TRASPLANTE



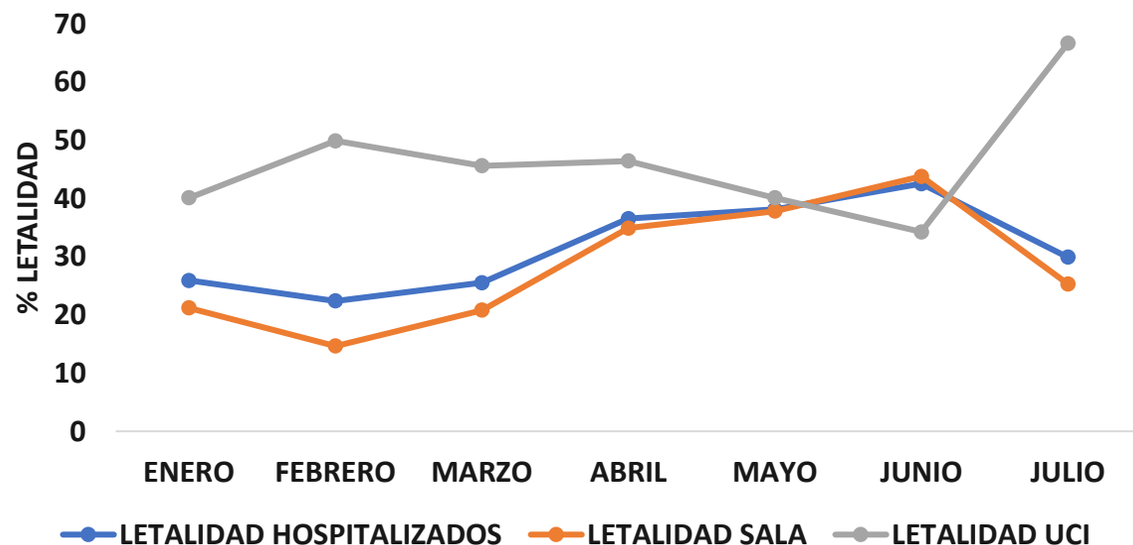
■ RENAL ■ MO

OTRAS COMORBILIDADES	N
CARDIOPATIA	4
DIABETES	2
ENF. PULMONAR	1
SX. DOWN	1

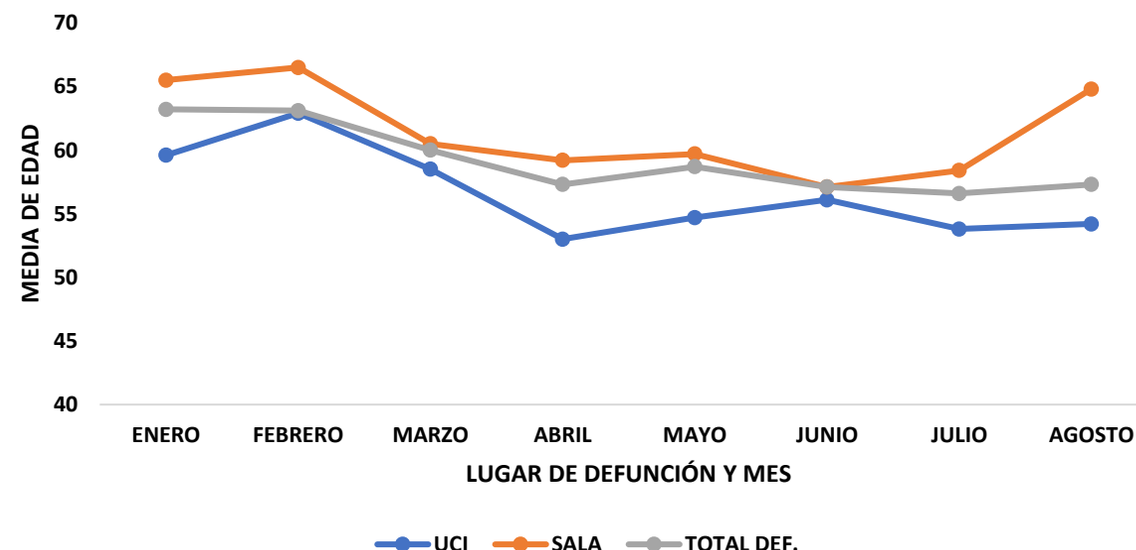
GRUPOS DE EDAD	F	M
35 A 39	1	-
40 A 44	-	1
45 A 49	1	-
65 A 69	-	4
70 A 74	1	1
TOTAL	3	6

Caracterización - Letalidad

LETALIDAD EN HOSPITALIZADOS COVID-19, SALA Y UCI, POR MES AÑO 2021. PARAGUAY



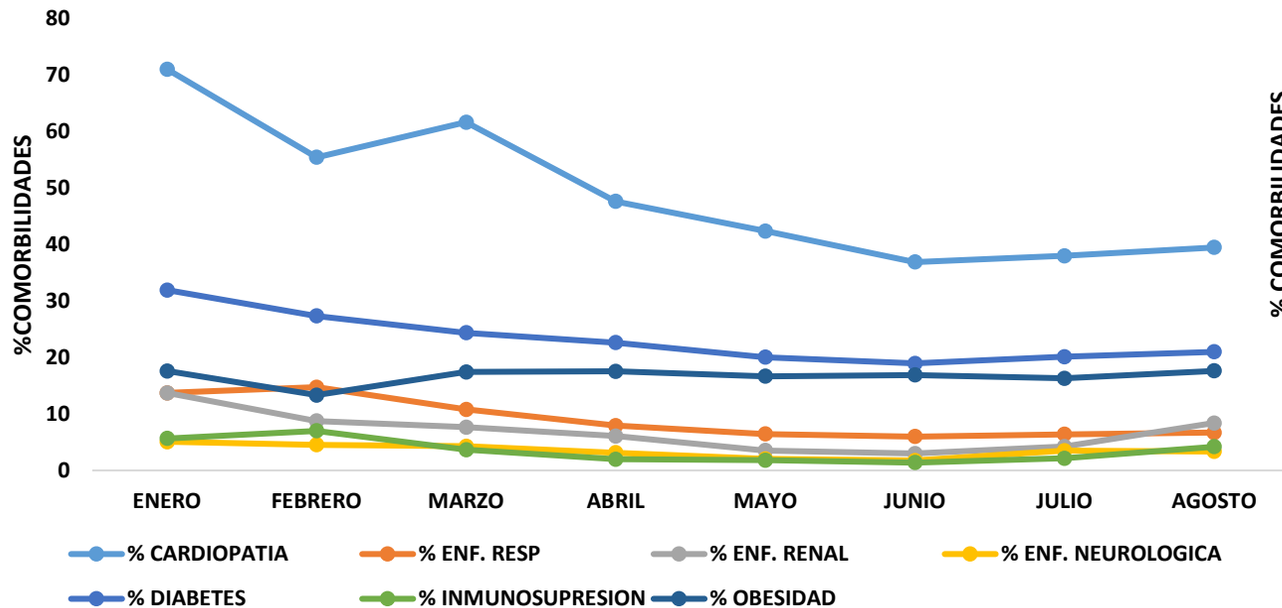
MEDIA DE EDAD POR MES, Y POR LUGAR DE DEFUNCIÓN. AÑO 2021.



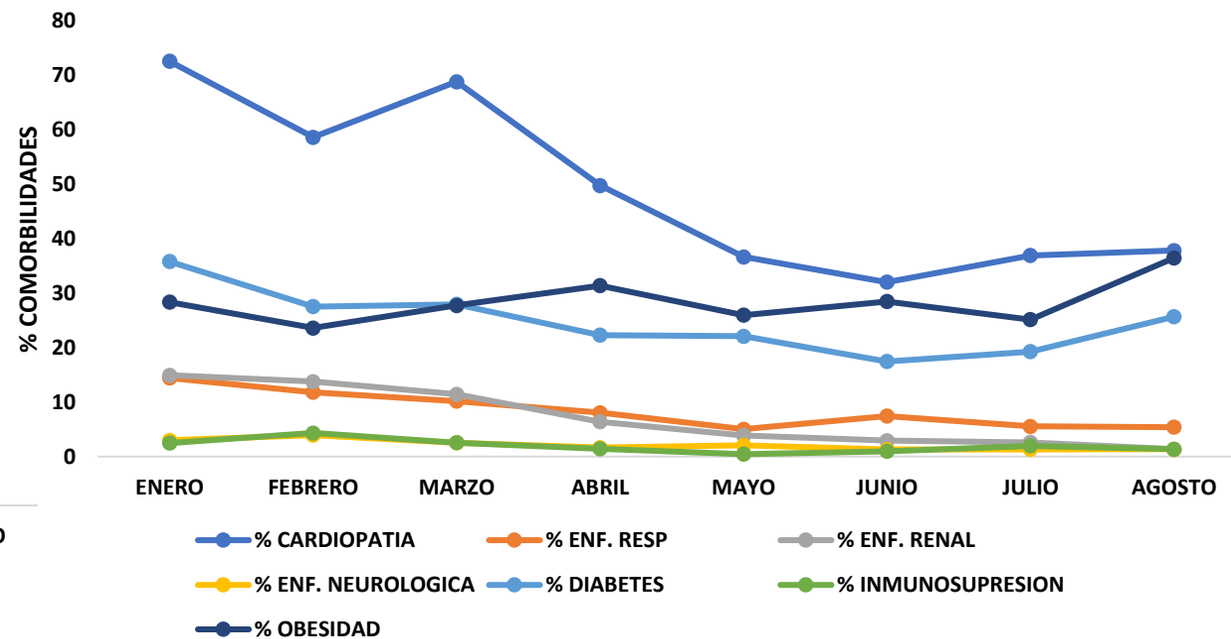
- Letalidad global del año 2021 en hospitalizados es de 34% hasta el mes de julio.

Caracterización

% COMORBILIDADES PRESENTES EN PACTES FALLECIDOS EN SALA, POR MES. AÑO 2021



% COMORBILIDADES PRESENTES EN PACTES FALLECIDOS EN UCI, POR MES. AÑO 2021



¡Gracias!

Reportes elaborados por:

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

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