



Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

Reporte N° 114 Sala de Situación Epidemiológica

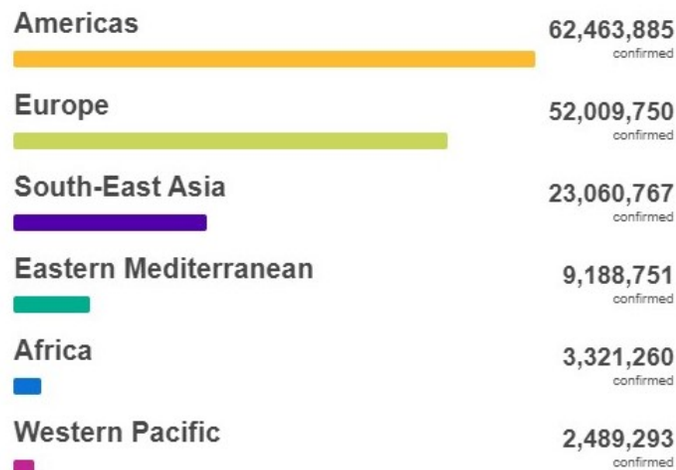
Actualizado al 04/05/2021



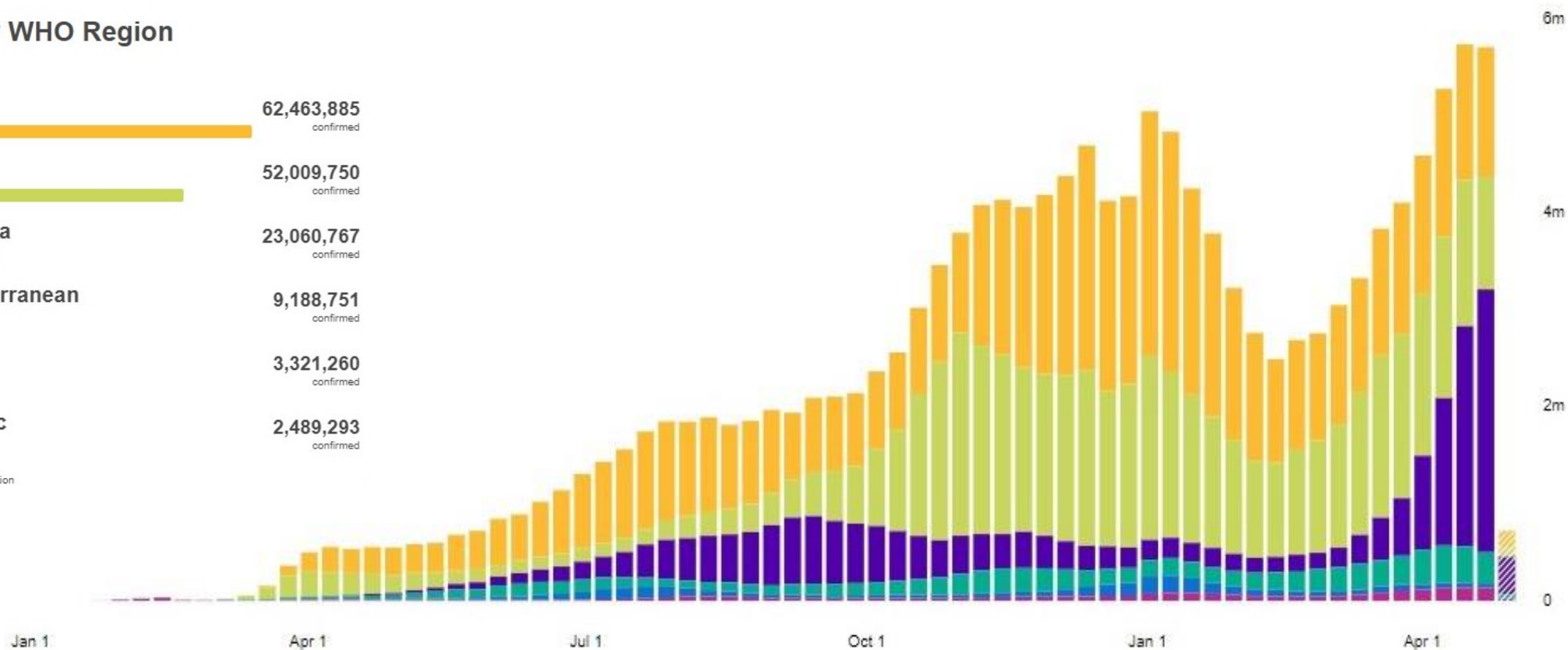
Actualización COVID-19, nivel mundial

Fecha: 03/05/2021

Situation by WHO Region



Source: World Health Organization



Global	152.534.452	3.198.528 (TL: 2,1%)	236
	Casos	Fallecidos	Países/áreas/territorios afectados
Américas	62.463.885	1.523.151 (TL: 2,4%)	56
	Casos	Fallecidos	Países/áreas/territorios afectados

Actualización COVID-19, nivel mundial

Americas

62,463,885
confirmed cases



Europe

52,009,750
confirmed cases



South-East Asia

23,060,767
confirmed cases



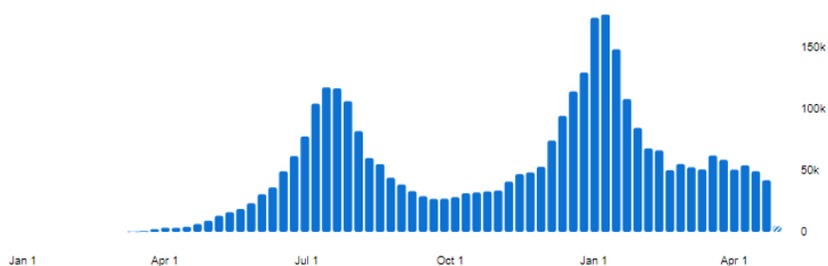
Eastern Mediterranean

9,188,751
confirmed cases



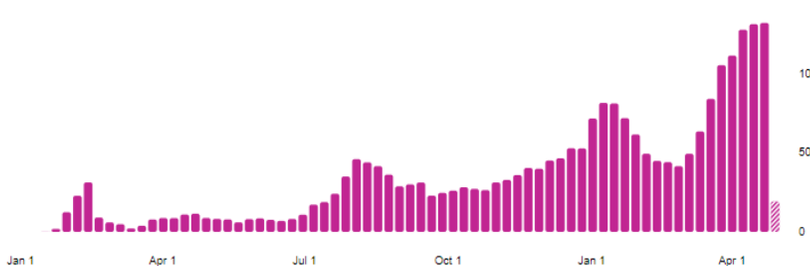
Africa

3,321,260
confirmed cases



Western Pacific

2,489,293
confirmed cases



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

Resumen acumulado COVID-19 Paraguay

De 07/03/2020 al 04/05/2021



Casos confirmados

286.667



Casos activos

42.669 (14,88 %)



Recuperados

237.276 (82,77 %)



Fallecidos

6.722 (2,34%)



Hospitalizados

25.846 (9%)

3.614 UCI (14%)

22.232 SALA (86%)



Embarazadas

1.230

6 Muertes Maternas (*)



Pueblos originarios

377 (0,13%)

38 fallecidos (TL: 10,07%)



Personal de Salud

12.602 (4,5 %)

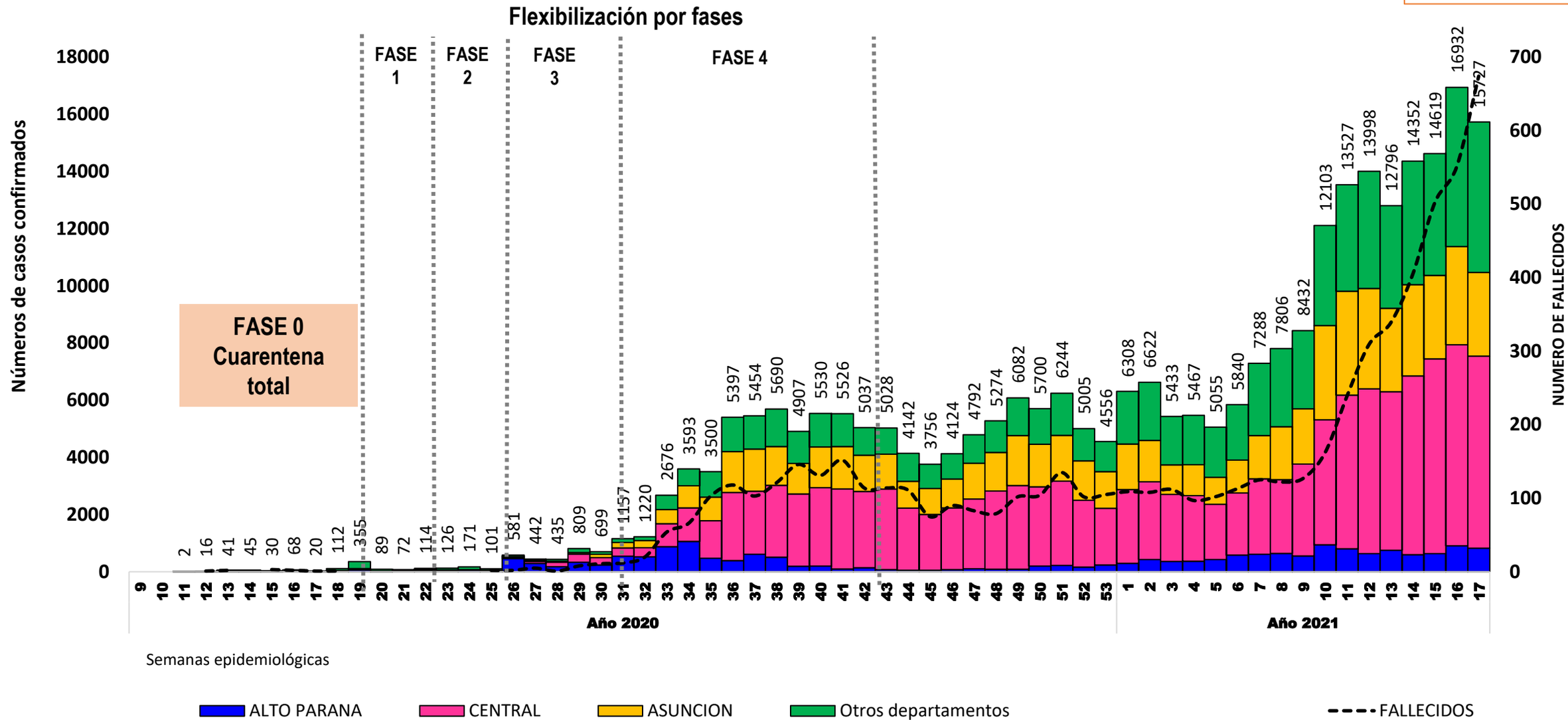


Días desde el 1º Caso

423

Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay

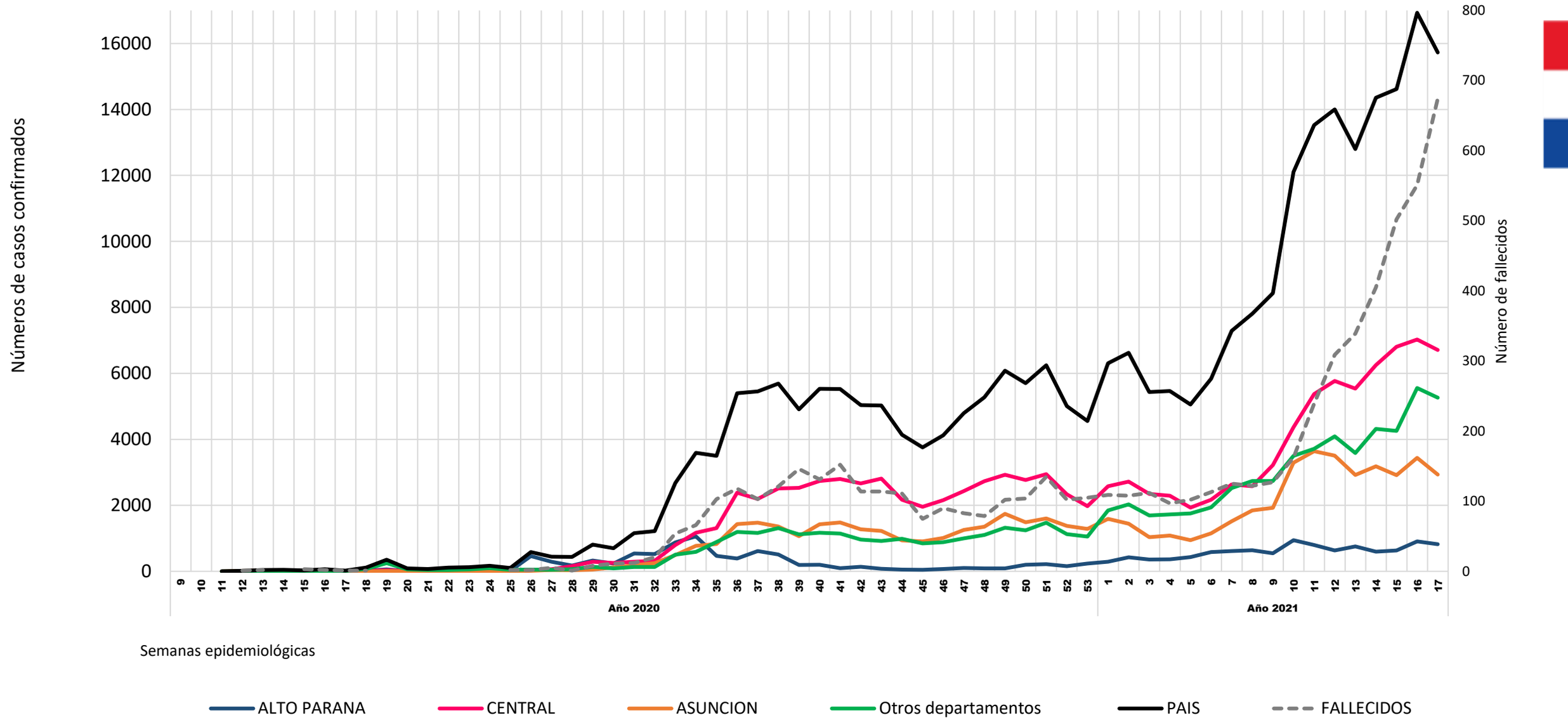
N=281.023



Promedios SE 6-9: **7.341**/ SE 10-13: **13.106**/ SE 14-17: **15.407**

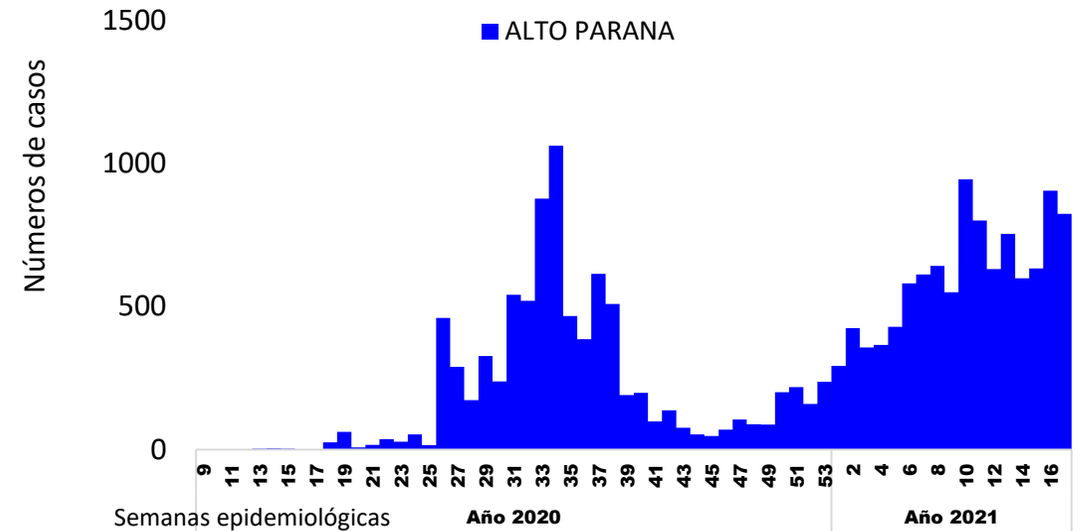
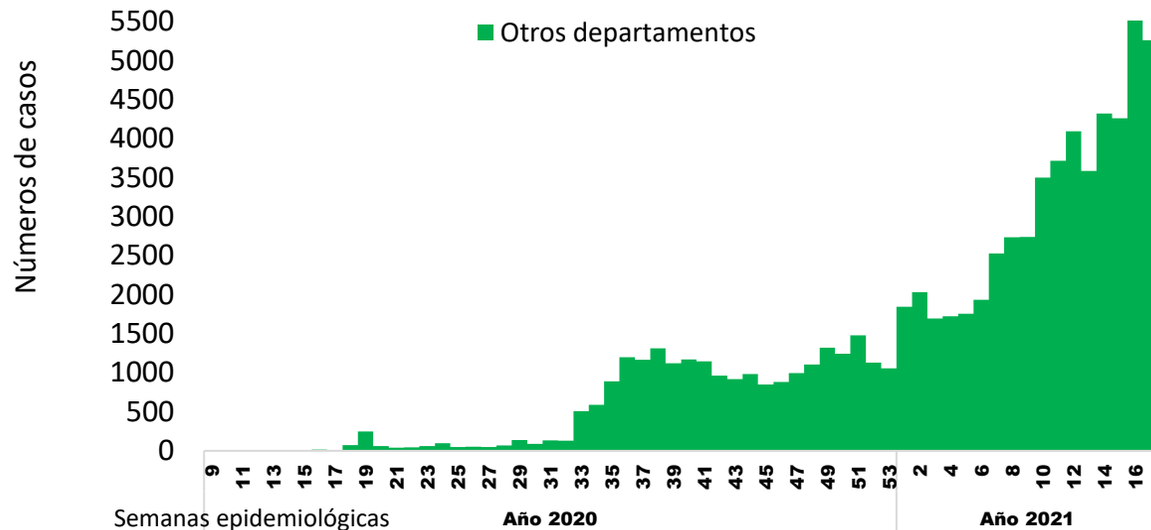
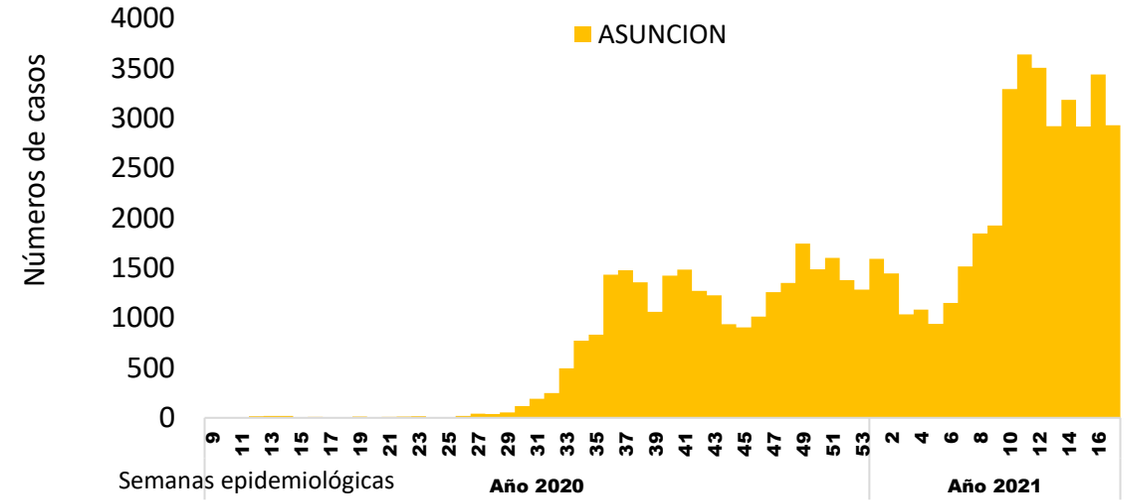
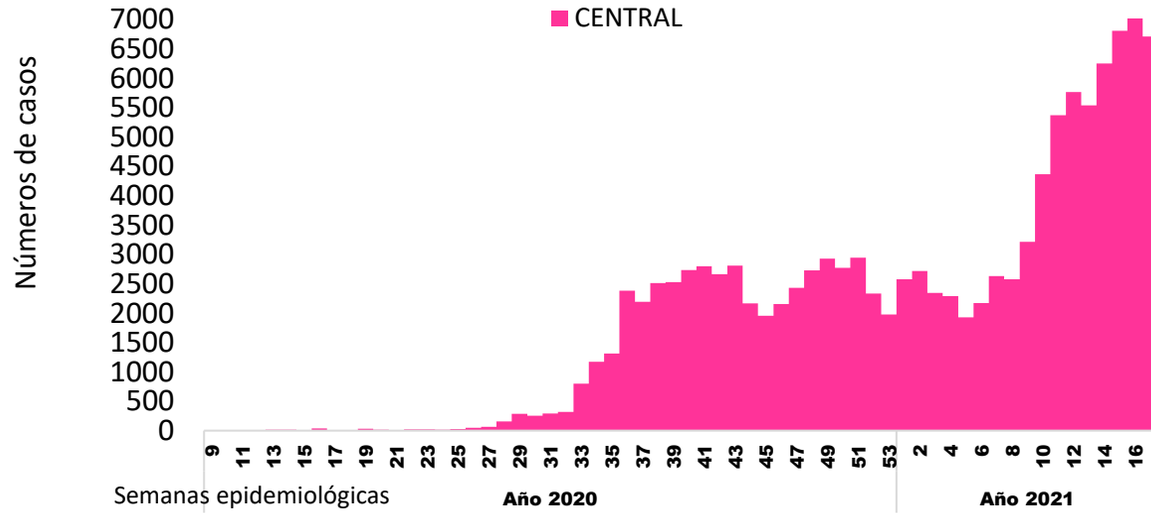
Disminución del 7 % casos confirmados
↑ Aumento del 22 % fallecidos

Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay



Fuente: Base SARS CoV-2 , DGVS/MPSBS

Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay

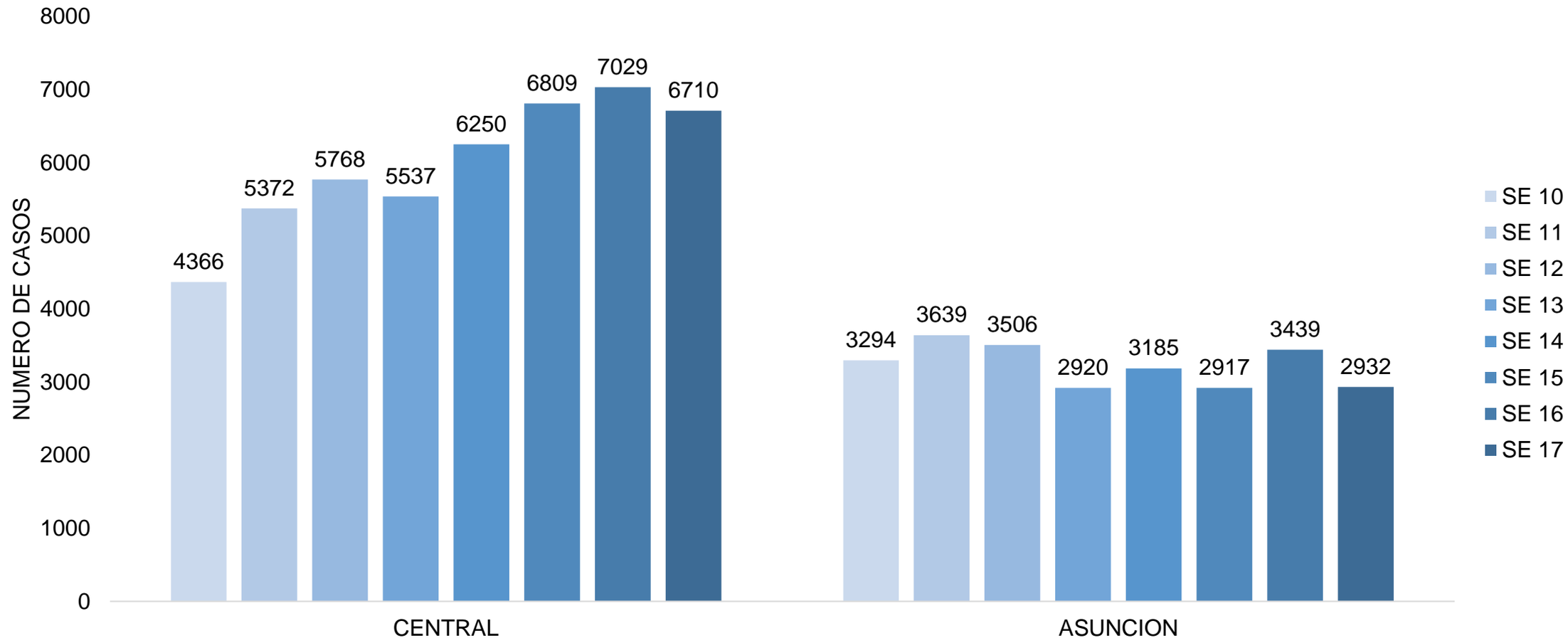


Casos COVID-19

últimas 8 semanas

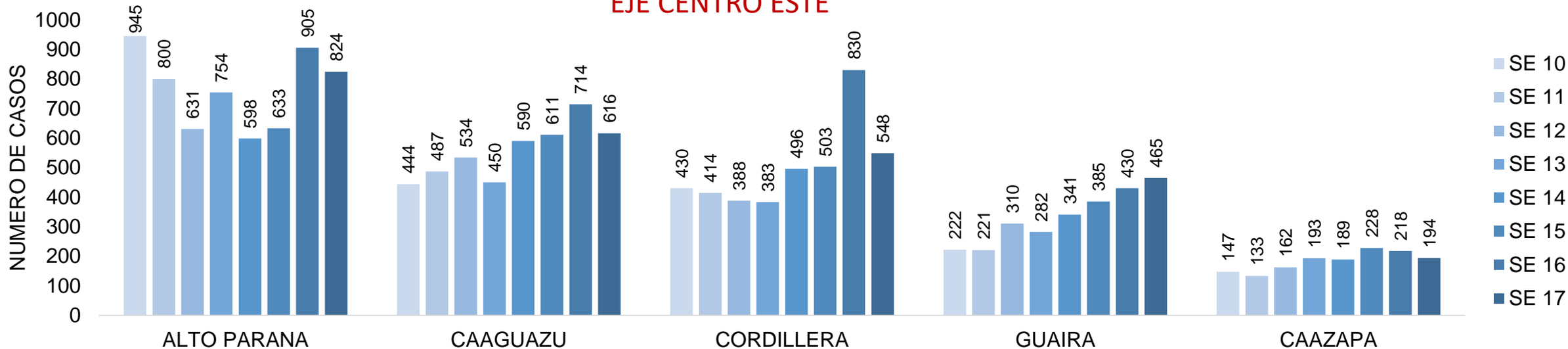
Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (1/3)

EJE METROLITANO

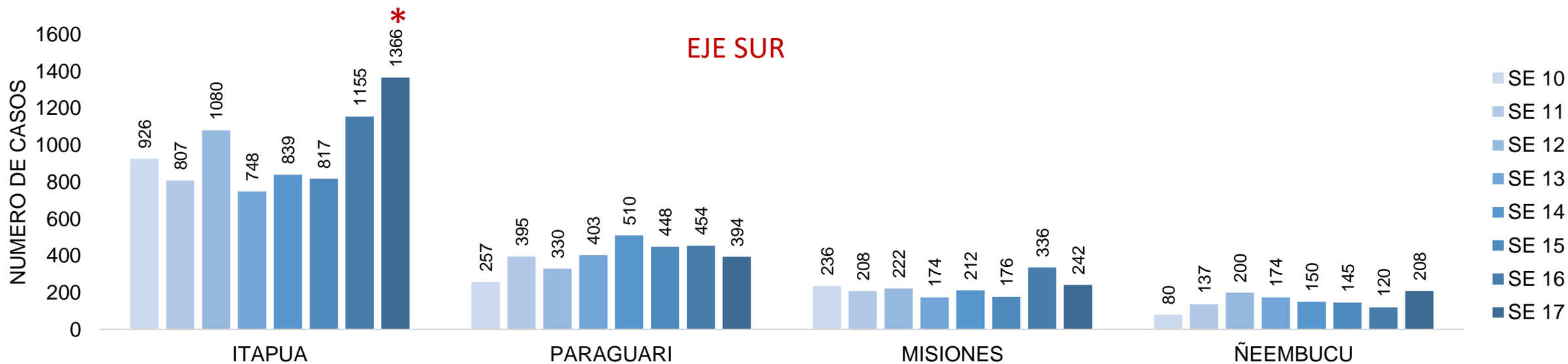


Casos COVID-19 últimas 8 semanas por departamentos de procedencia, Paraguay (2/3)

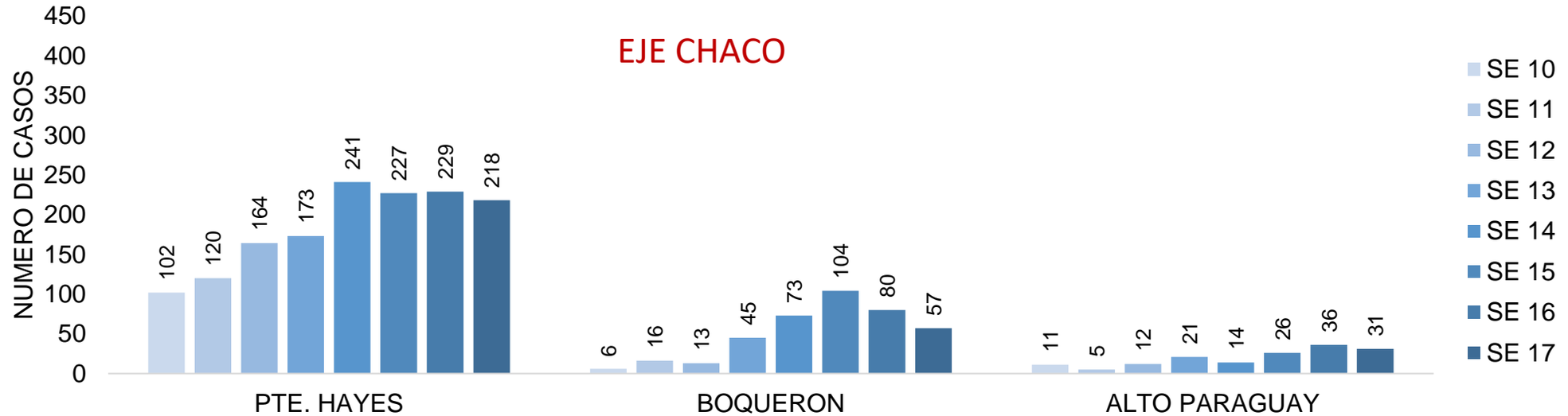
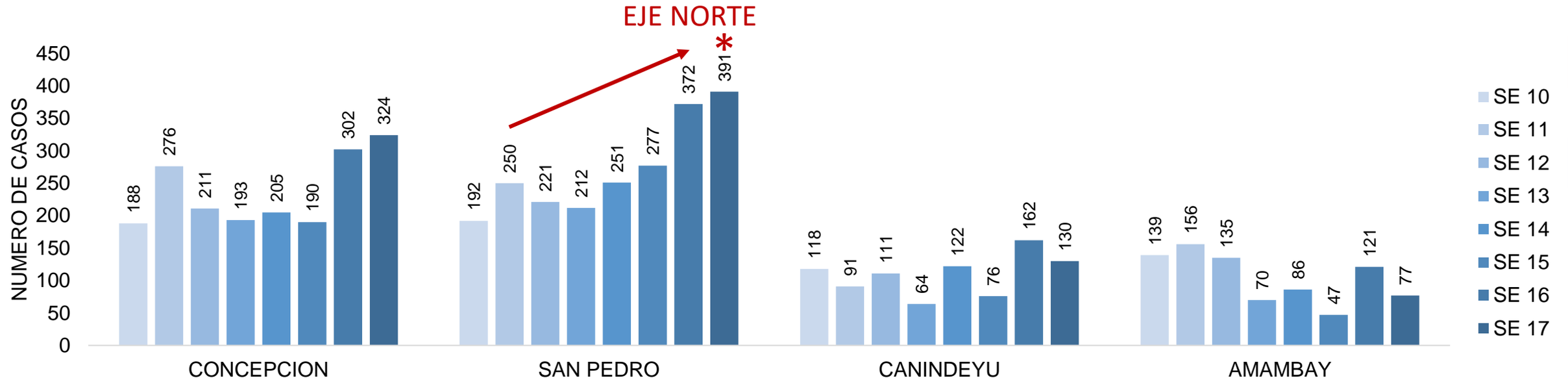
EJE CENTRO ESTE



EJE SUR



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

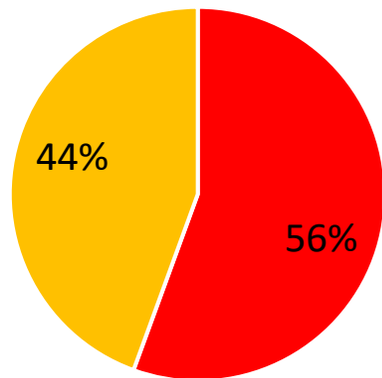
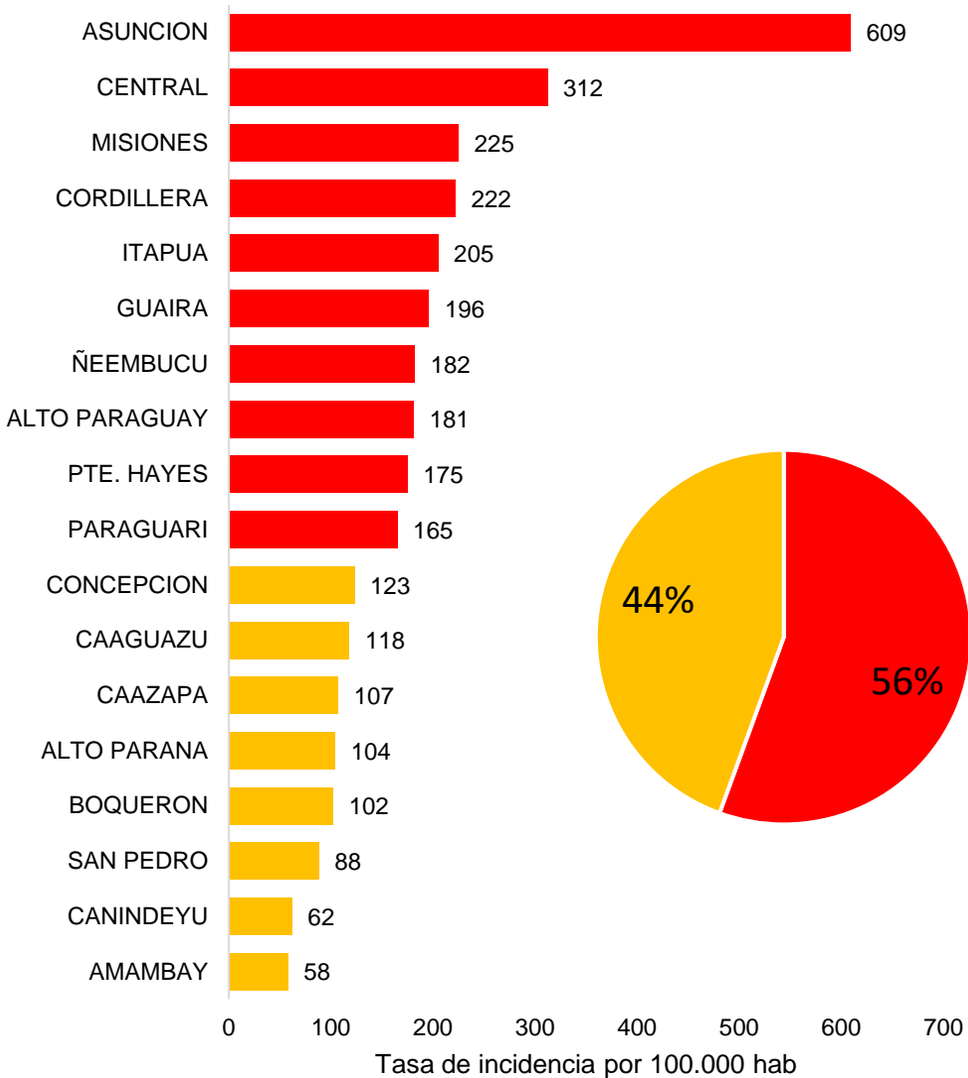


Mapa de riesgo COVID-19

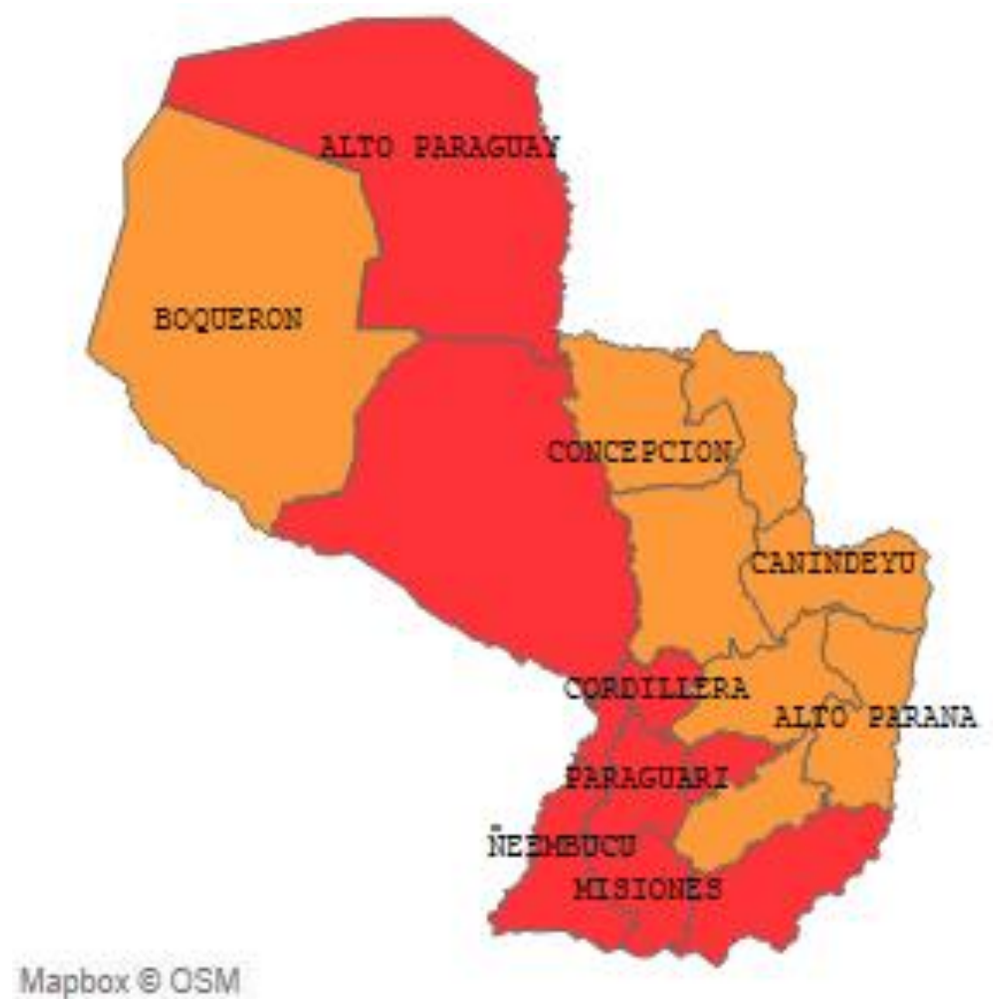


Nivel de transmisión comunitaria COVID-19, según departamentos, Paraguay SE 16 y 17 del 2021

Incidencia Promedio



■ NIVEL 4 (n=10)
■ NIVEL 3 (n=8)



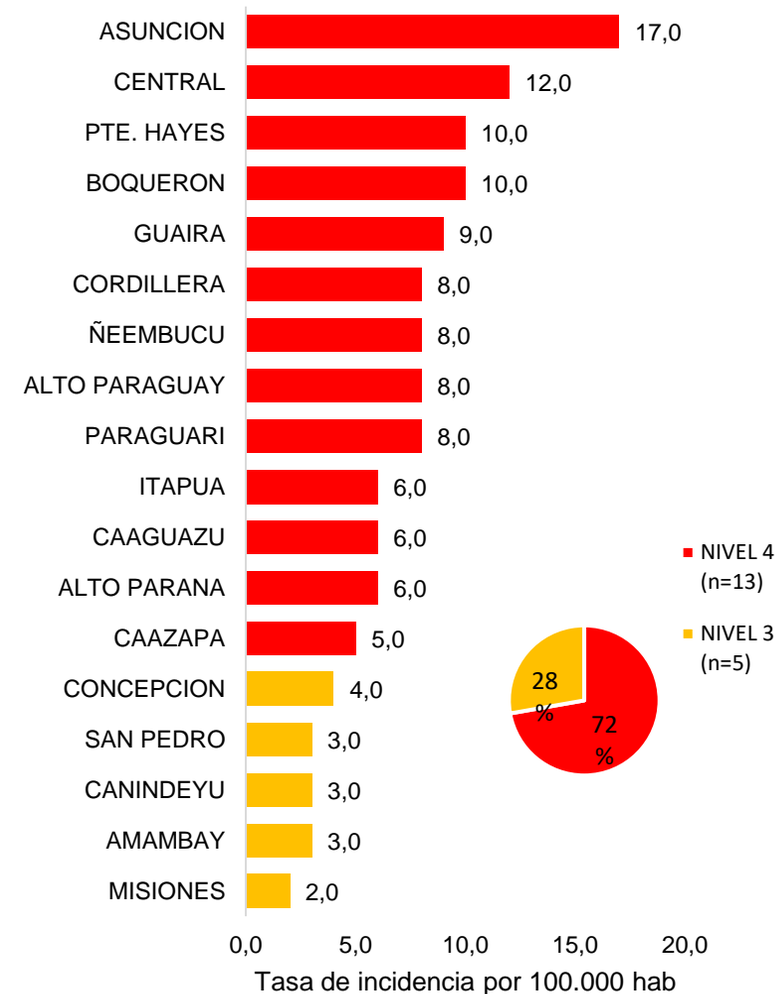
Mapbox © OSM

Indicadores COVID-19, últimos 14 días.

SE 16 y 17, año 2021

DEPARTAMENTOS	Incidencia Promedio	Mortalidad Promedio	Tasa Hospitalizados	Nivel 4
ASUNCION	609	17,0	73,9	4
CENTRAL	312	12,0	31,7	4
PTE. HAYES	175	10,0	31,0	4
CORDILLERA	222	8,0	17,7	4
ITAPUA	205	6,0	18,5	4
GUAIRA	196	9,0	22,6	4
ÑEEMBUCU	182	8,0	16,2	4
ALTO PARAGUAY	181	8,0	21,9	4
PARAGUARI	165	8,0	19,9	4
MISIONES	225	2,0	26,5	4
CAAGUAZU	118	6,0	13,3	4
CAAZAPA	107	5,0	10,2	4
ALTO PARANA	104	6,0	10,0	4
BOQUERON	102	10,0	19,5	4
CONCEPCION	123	4,0	10,0	3
SAN PEDRO	88	3,0	11,0	3
CANINDEYU	62	3,0	9,1	3
AMAMBAY	58	3,0	7,0	3

Mortalidad Promedio

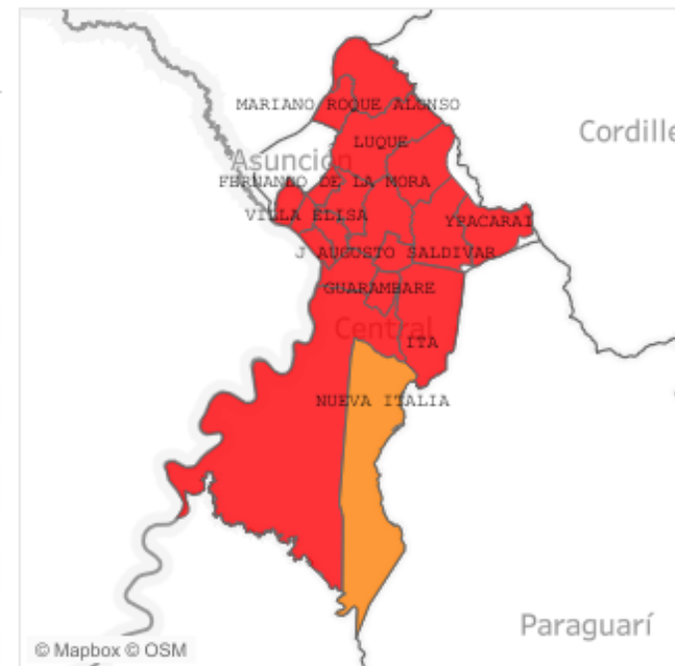


Tasas de incidencia COVID-19, CENTRAL últimos 14 días

	Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
AREGUA	77.652	449	289	15	10	1,7
CAPIATA	240.950	1.554	322	73	15	2,3
FERNANDO DE LA MORA	180.186	1.333	370	54	15	2,0
GUARAMBARE	39.084	126	161	6	8	2,4
ITA	82.032	441	269	20	12	2,3
ITAUGUA	112.162	595	265	35	16	2,9
J AUGUSTO SALDIVAR	55.055	208	189	14	13	3,4
LAMBARE	182.689	1.151	315	46	13	2,0
LIMPIO	150.566	747	248	24	8	1,6
LUQUE	281.719	1.889	335	66	12	1,7
MARIANO ROQUE ALONSO	105.789	719	340	29	14	2,0
NUEVA ITALIA	12.690	28	110	0	0	0,0
ÑEMBY	144.106	870	302	32	11	1,8
SAN ANTONIO	69.976	368	263	5	4	0,7
SAN LORENZO	258.919	2.036	393	70	14	1,7
VILLA ELISA	81.223	582	358	20	12	1,7
VILLETA	41.235	247	300	12	15	2,4
YPACARAI	28.283	101	179	7	12	3,5
YPANE	56.793	307	270	10	9	1,6

13.751
CONFIRMADOS

538
FALLECIDOS



Conocé las recomendaciones:

- menos de 20 casos
- entre 20 y 49 casos
- entre 50 y 149 casos
- 150 y más casos

Distritos con NIVEL 4 de transmisión comunitaria

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	3	3	4	75%
4 CORDILLERA	9	4	13	20	65%
5 MISIONES	4	2	6	10	60%
6 ITAPUA	10	4	14	30	47%
7 BOQUERON	1	0	1	3	33%
8 GUAIRA	1	5	6	18	33%
9 PARAGUARI	5	1	6	18	33%
10 PTE. HAYES	2	1	3	9	33%
11 CAAZAPA	1	2	3	11	27%
12 ÑEEMBUCU	1	3	4	16	25%
13 CONCEPCION	2	1	3	13	23%
14 SAN PEDRO	2	1	3	21	14%
15 ALTO PARANA	2	0	2	22	9%
16 CAAGUAZU	2	0	2	22	9%
17 CANINDEYU	1	0	1	16	6%
18 AMAMBAY	0	0	0	6	0%
Total	62	27	89	259	34%

- En los últimos 14 días se han registrado casos en los 18/18 departamentos, en 244/259 distritos que corresponden al 94% del total país.
- En **17/18** departamentos tienen **89** distritos con nivel 4, que corresponde al **34%** del total país.
- Asunción, Central, Alto Paraguay, Cordillera, Misiones e Itapúa son los que presentan el mayor % de afectación de distritos.

Distritos con NIVEL 4 de transmisión comunitaria Poblaciones > 10.000 hab. N=62

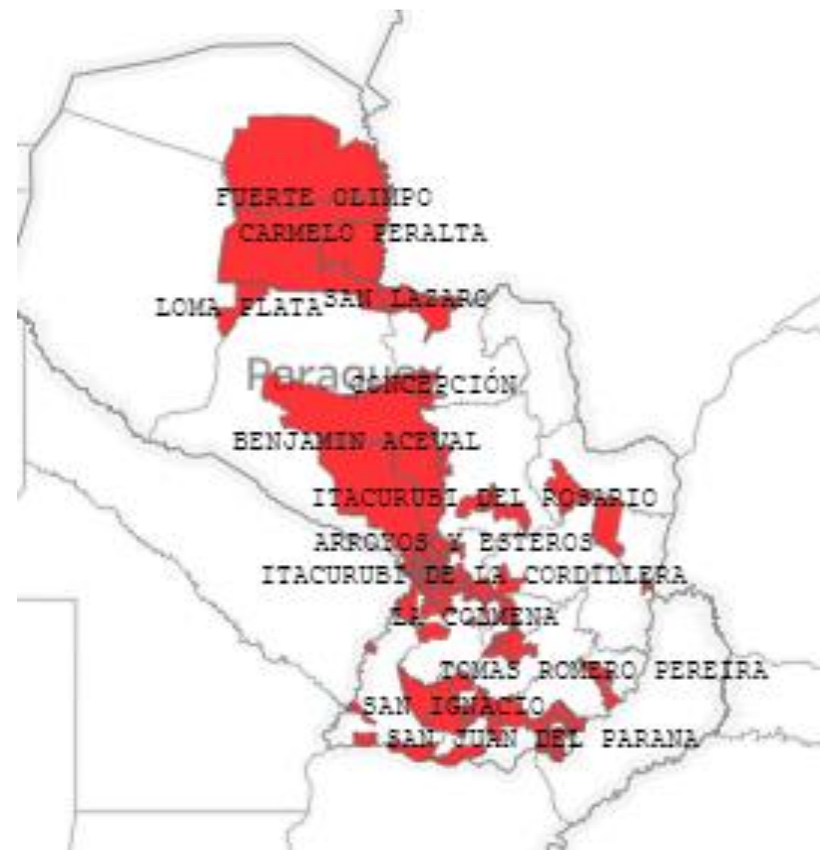
DEPARTAMENTOS	DISTRITOS
ALTO PARANA	CIUDAD DEL ESTE ITAKYRY
ASUNCION	ASUNCIÓN
BOQUERON	LOMA PLATA
CAAGUAZU	CORONEL OVIEDO SAN JOSE DE LOS ARROYOS
CAAZAPA	CAAZAPA
CANINDEYU	CURUGUATY
CENTRAL	AREGUA CAPIATA FERNANDO DE LA MORA GUARAMBARE ITA ITAUGUA J AUGUSTO SALDIVAR LAMBARE LIMPIO LUQUE MARIANO ROQUE ALONSO ÑEMBY SAN ANTONIO SAN LORENZO VILLA ELISA VILLETA YPACARAI YPANE
CONCEPCION	CONCEPCIÓN SAN LAZARO

DEPARTAMENTOS	DISTRITOS
CORDILLERA	ALTOS ARROYOS Y ESTEROS ATYRA CAACUPE EMBOSCADA EUSEBIO AYALA ITACURUBI DE LA CORDILLERA PIRIBEBUY SAN BERNARDINO
GUAIRA	VILLARRICA
ITAPUA	BELLA VISTA CAMBYRETA CAPITAN MIRANDA ENCARNACION FRAM GENERAL ARTIGAS HOHENAU NATALIO OBLIGADO TOMAS ROMERO PEREIRA
MISIONES	AYOLAS SAN IGNACIO SAN JUAN BAUTISTA SANTA ROSA
ÑEEMBUKU	PILAR
PARAGUARI	CARAPEGUA PARAGUARI PIRAYU QUIINDY YAGUARON
PTE. HAYES	BENJAMIN ACEVAL VILLA HAYES
SAN PEDRO	ITACURUBI DEL ROSARIO SAN ESTANISLAO

Distritos con NIVEL 4 de transmisión comunitaria poblaciones < 10.000 hab.

N=27

DEPARTAMENTOS	DISTRITOS
ALTO PARAGUAY	CARMELO PERALTA FUERTE OLIMPO
ALTO PARAGUAY	PUERTO CASADO
CAAZAPA	BUENA VISTA MACIEL
CONCEPCION	SAN CARLOS
CORDILLERA	LOMA GRANDE NUEVA COLOMBIA PRIMERO DE MARZO VALENZUELA
GUAIRA	ITURBE MBOCAYATY ÑUMI TEBICUARY YATAITY
ITAPUA	GENERAL DELGADO LA PAZ SAN JUAN DEL PARANA TRINIDAD
MISIONES	SAN MIGUEL SAN PATRICIO
ÑEEMBUCU	ALBERDI CERRITO MAYOR MARTINEZ
PARAGUARI	LA COLMENA
PTE. HAYES	NANAWA
SAN PEDRO	ANTEQUERA



REGIONES SANITARIAS

CORDILLERA(65 % distritos en nivel 4)

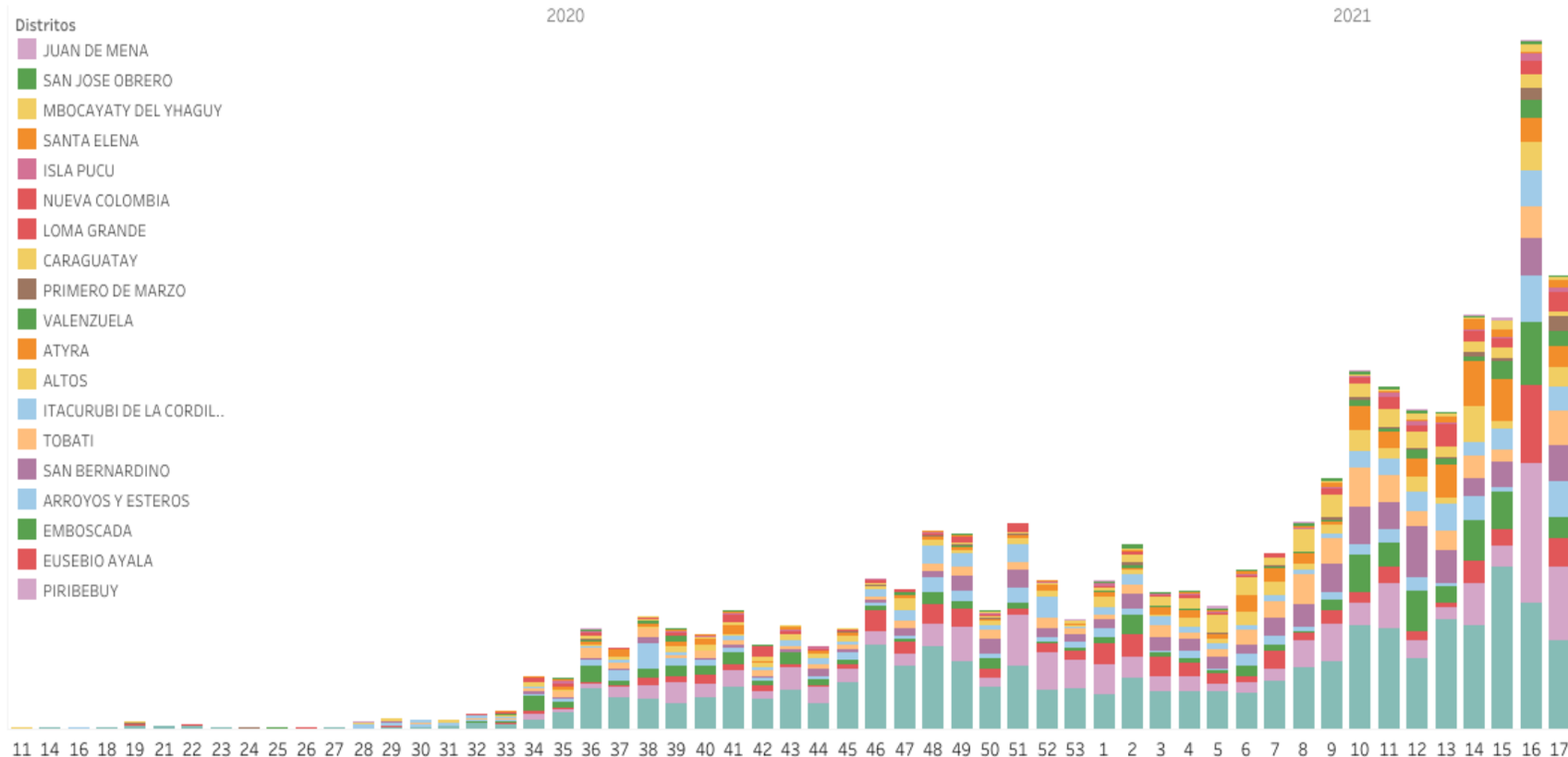
MISIONES (60 % distritos en nivel 4)

SAN PEDRO (pico histórico)

ALTO PARANA (conglomerado en comunidades indígenas)

CORDILLERA

Distritos de 10.000 Hab. y más



- ALTOS
- ARROYOS Y ESTEROS
- ATYRA
- CAACUPE
- EMBOSCADA
- EUSEBIO AYALA
- ITACURUBI DE LA CORDILLERA
- PIRIBEBUY
- SAN BERNARDINO

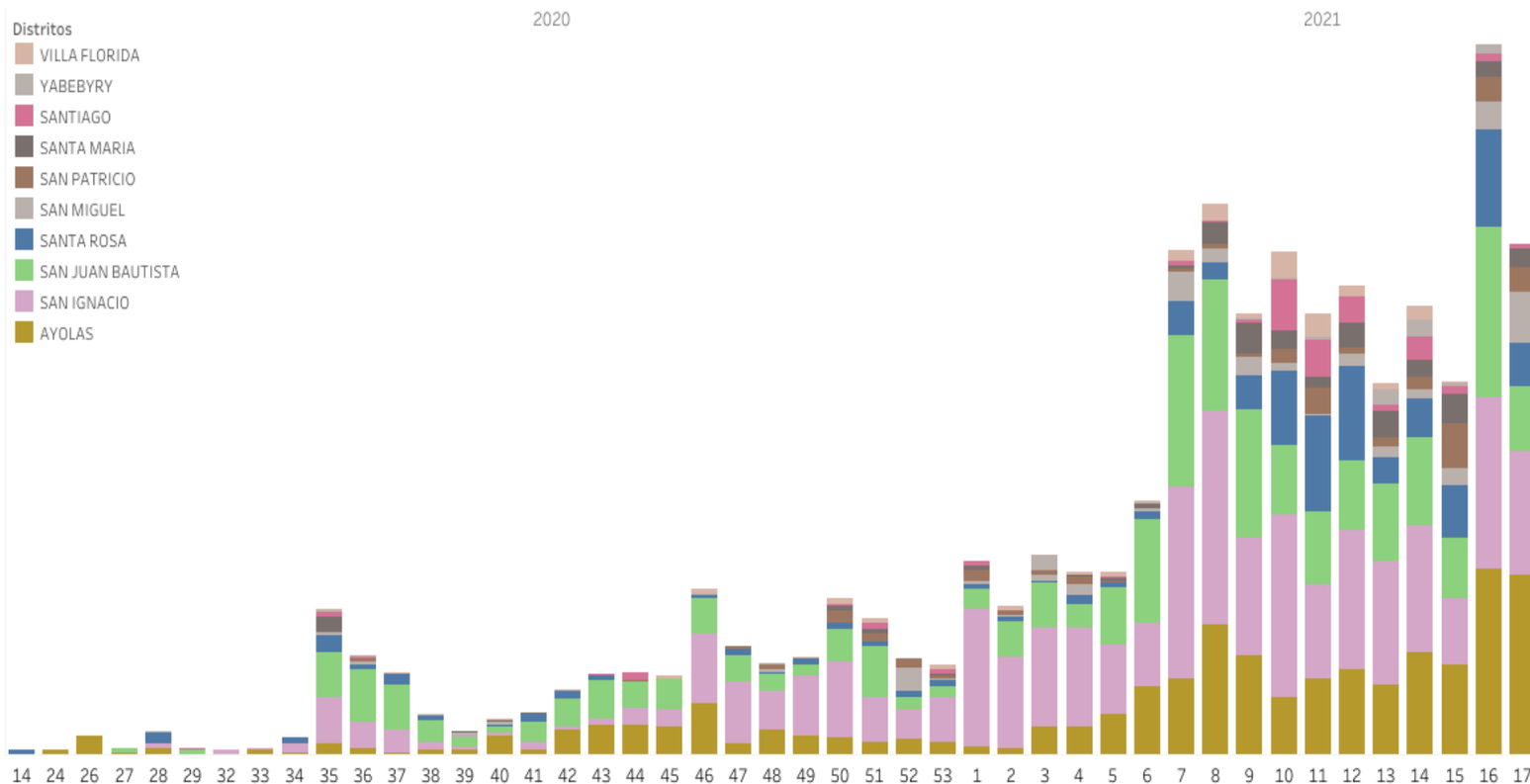
Distritos con menos de 10.000 Hab.

LOMA GRANDE	(3.601- 20- 1)
NUEVA COLOMBIA	(3.924-19-0)
PRIMERO DE MARZO	6.804-32-1)
VALENZUELA	(7.170- 41-1)

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

(Habitantes- promedio casos – promedio fallecidos 2 sem)

MISIONES



SE 16 y 17-Nivel 4: 6/10

Distritos 10.000 Hab. y más

AYOLAS

SAN IGNACIO

SAN JUAN BAUTISTA

SANTA ROSA

Distritos con menos de 10.000 Hab.

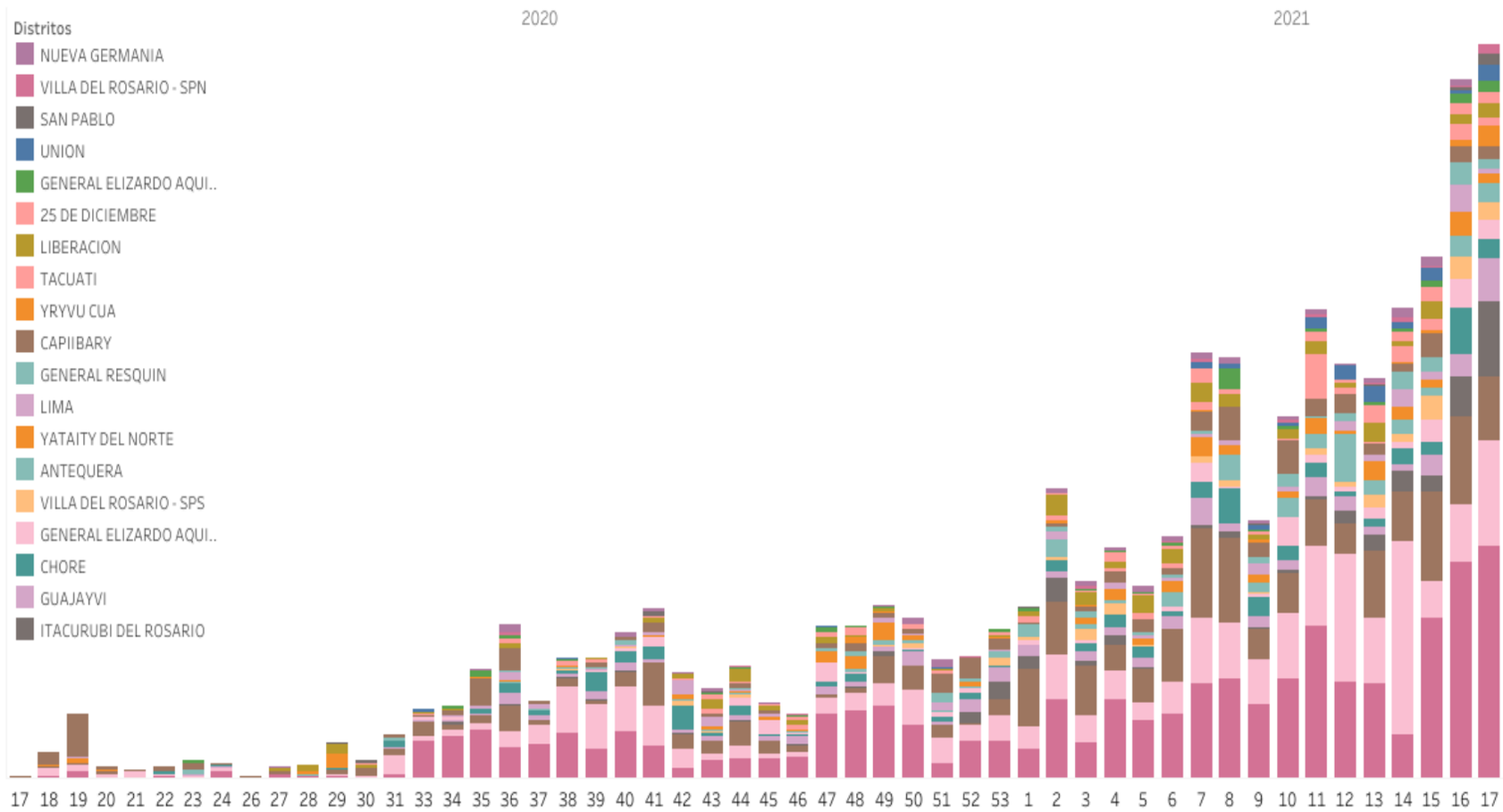
SAN MIGUEL (6032-37-0)

SAN PATRICIO (3.750-24-0)

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

SAN PEDRO

SE 16 y 17-Nivel 4: 3/21



Districts 10.000 Hab. y más

ITACURUBI DEL ROSARIO

SAN ESTANISLAO

Districts with less than 10.000 Hab.

Antequera

Recomendaciones para nivel 4

- Permanecer en sus hogares y **limitar contactos fuera del hogar.**
- Control de medidas sanitarias y cumplimiento de ley tapabocas.
- **Sistema de cuadrillas obligatorio.**
- Cierre de las actividades comerciales no esenciales , trabajo a distancia.
- **Cancelar actos y eventos masivos. Reducir tamaño de las reuniones sociales.**
- Instituciones educativas deben incluir estrategias de enseñanza a distancia,
- Las instituciones residenciales y otros centros, adoptar medidas para reducir el riesgo de infección, como la prohibición de las visitas presenciales (ej. penitenciarias, hogares de ancianos, etc.)
- Uso correcto de equipo de protección personal indicado para protección de las personas clínicamente más vulnerables.
- Se recomienda la **restricción de horarios de circulación.**

MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

4/05/2021

MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

DATOS ACUMULADOS – PERIODO 13-03-2020 AL 4-05-2021. AÑO 2021

REGISTROS DE COVID-19: Datos del 13/03/2020 al 4/05/2021. Año 2021

PS EXPUESTO A COVID-19	N	%
Personal de Salud : Notificaciones Totales	26669	100%
Personal de Salud : Casos Confirmados Totales	12602	47%

Se han registrado **26669** notificaciones de personal de salud a la fecha 4/05/2021.

Los 12602 casos confirmados representan el 47% del total de las notificaciones registradas del personal de salud.

De los casos confirmados de Covid-19 a nivel país al 4/05/2020 (N=282543), el 4,5% corresponde a personal sanitario.

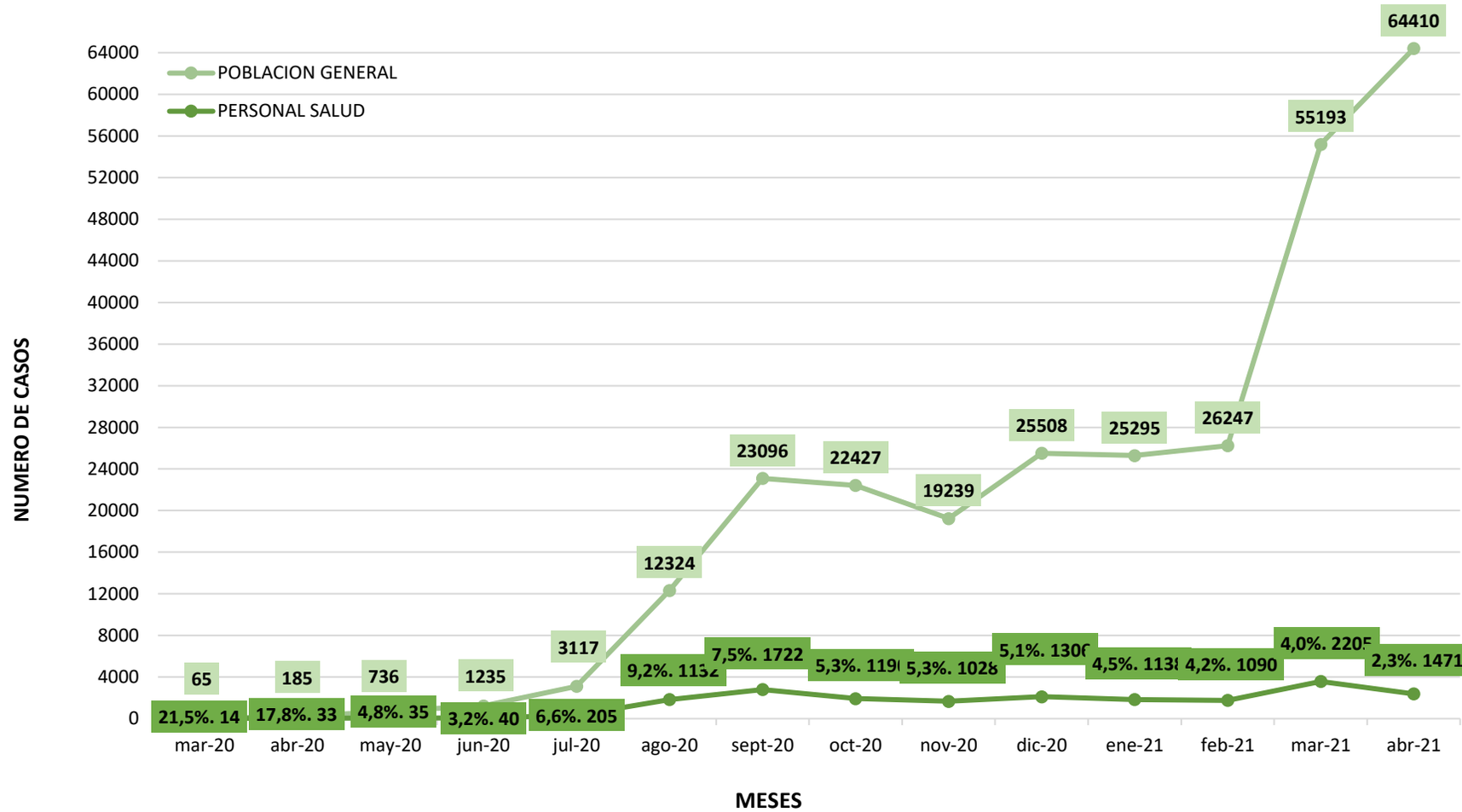
MONITOREO DEL PS EXPUESTO A COVID-19		
TOTAL NOTIFICACIONES : ESTADO ACTUAL	N	%
Altas	25645	96,2%
Aislamiento	896	3,4%
Fallecidos	128	0,48%
TOTAL	26669	100%

CASOS CONFIRMADOS: ESTADO ACTUAL	N	%
Recuperados	12050	96%
Activos	424	3%
Fallecidos	128	1,0%
TOTAL	12602	100%

SOSPECHA DE REINFECCIÓN	
REGION SANITARIA	N CASOS
CAPITAL	28
CENTRAL	14
ALTO PARANA	7
ITAPUA	5
CAAGUAZU	4
CANINDEYU	2
GUAIRA	2
PTE. HAYES	2
CONCEPCION	2
CAAZAPA	1
PARAGUARI	1
SAN PEDRO	1
TOTAL	69

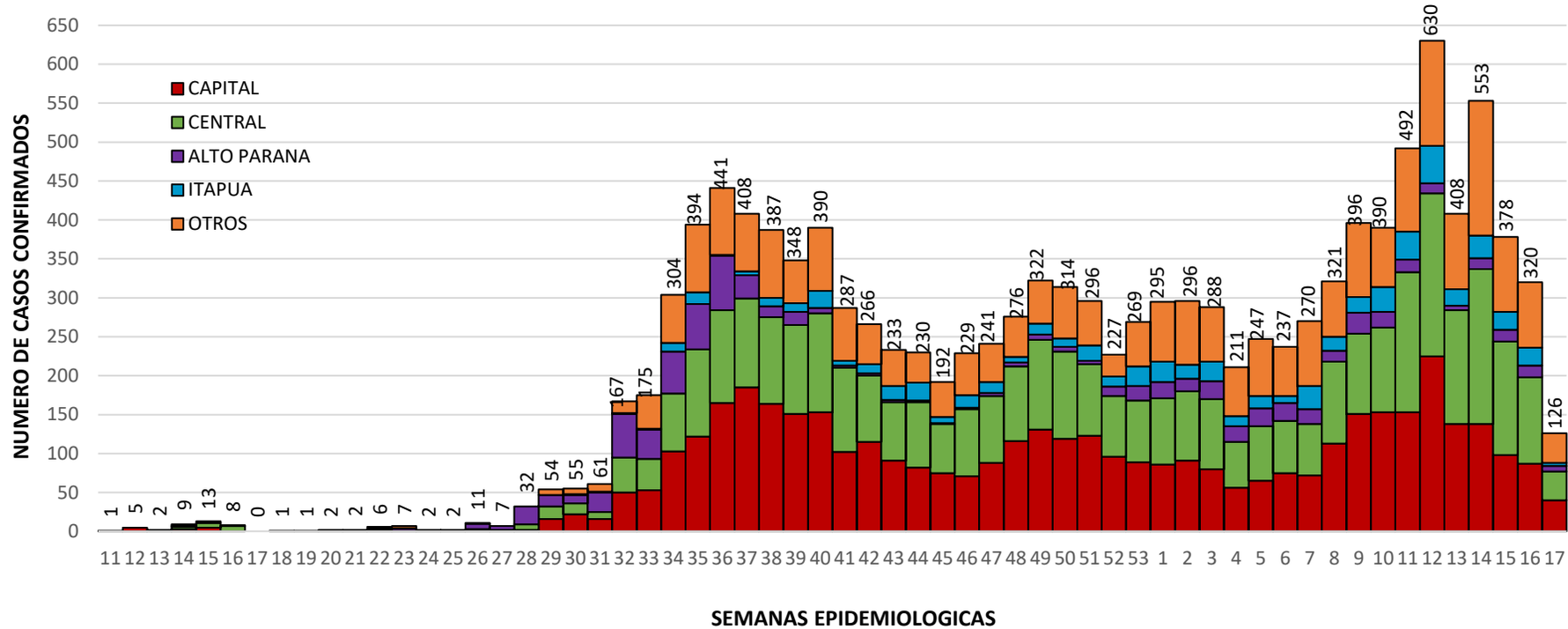
Tiempo promedio transcurrido entre cada episodio: 170 días

CASOS CONFIRMADOS. DATOS COMPARATIVOS PERSONAL SALUD Y POBLACION GENERAL POR MES. PERIODO MARZO 2020 A ABRIL 2021.



De los casos confirmados de Covid-19 a nivel país el **4,5%** corresponde a personal de salud.

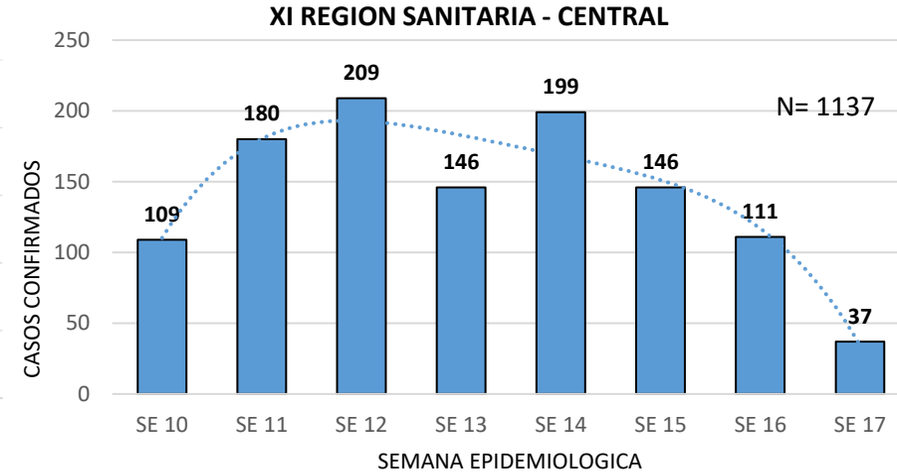
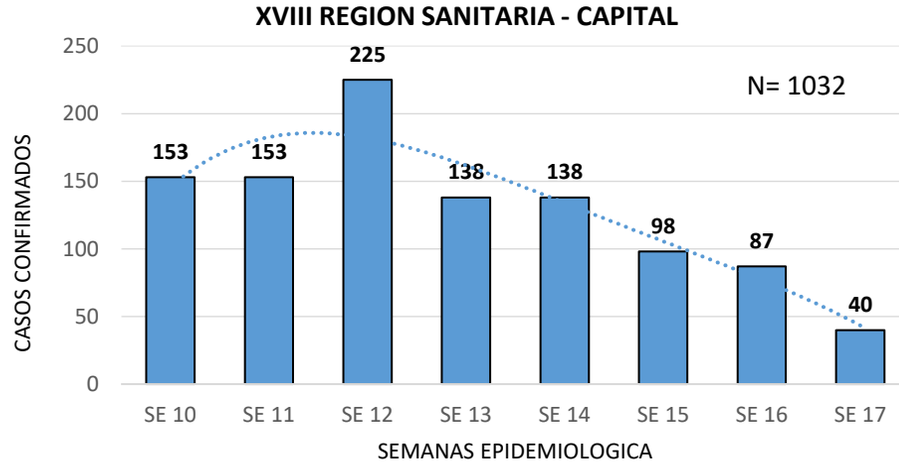
CASOS CONFIRMADOS EN REGIONES SANITARIAS MAS AFECTADAS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA (N=12602).



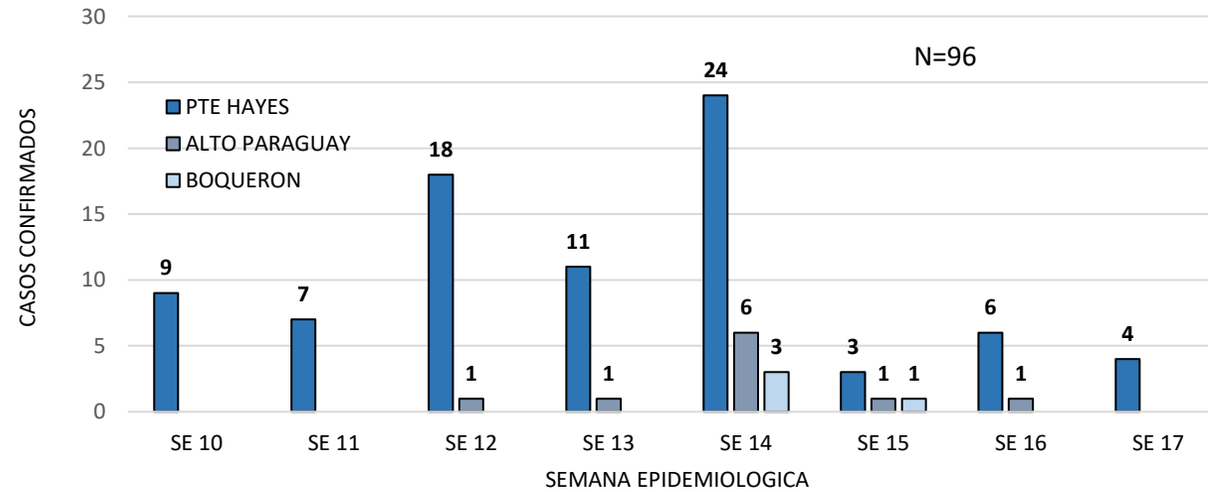
SE	CAPITAL	CENTRAL	ALTO PARANA	ITAPUÁ	OTROS	TOTAL
13	138	146	6	21	97	408
14	138	199	14	29	173	553
15	98	146	15	23	96	378
16	87	111	15	23	84	320
17	40	37	7	4	38	126

CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DEPARTAMENTOS. SE 10 A SE 17 DEL 2021

EJE METROPOLITANO

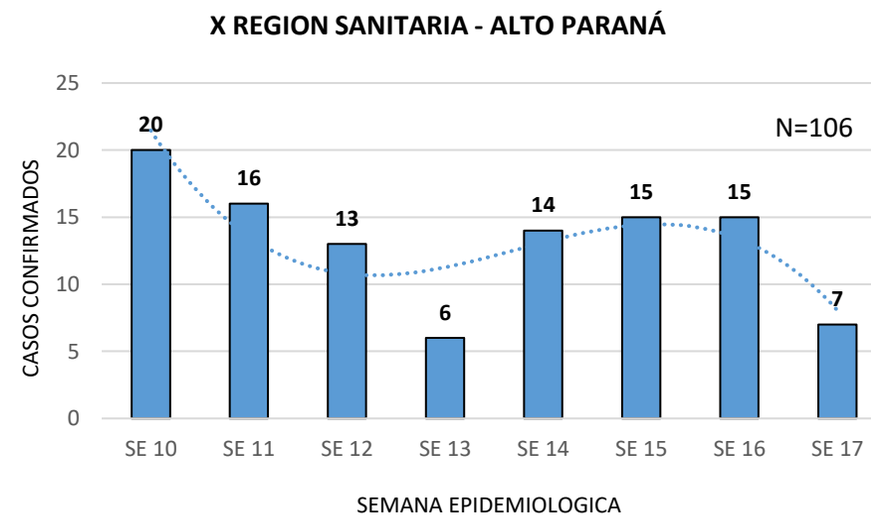
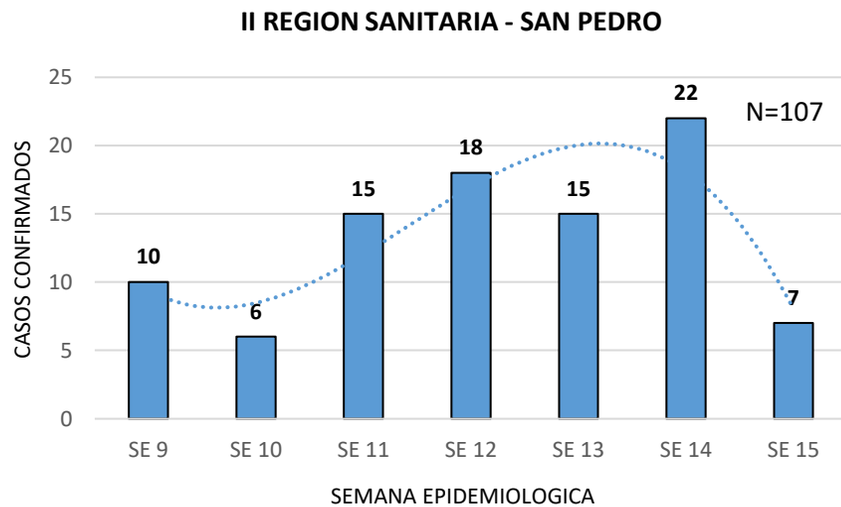
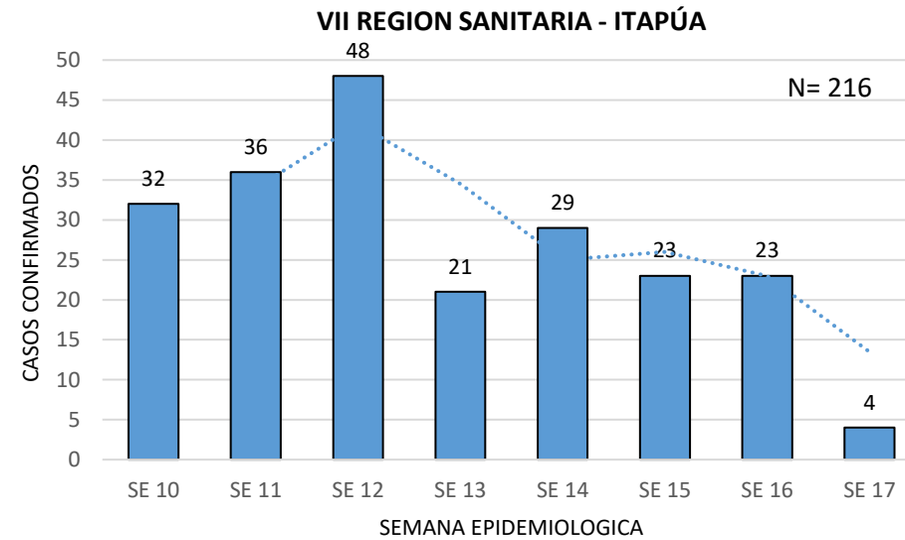
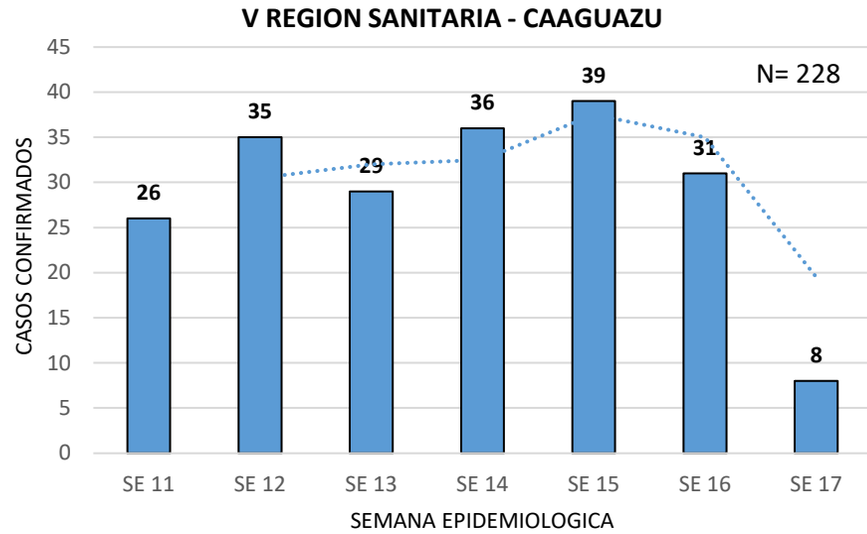


EJE CHACO

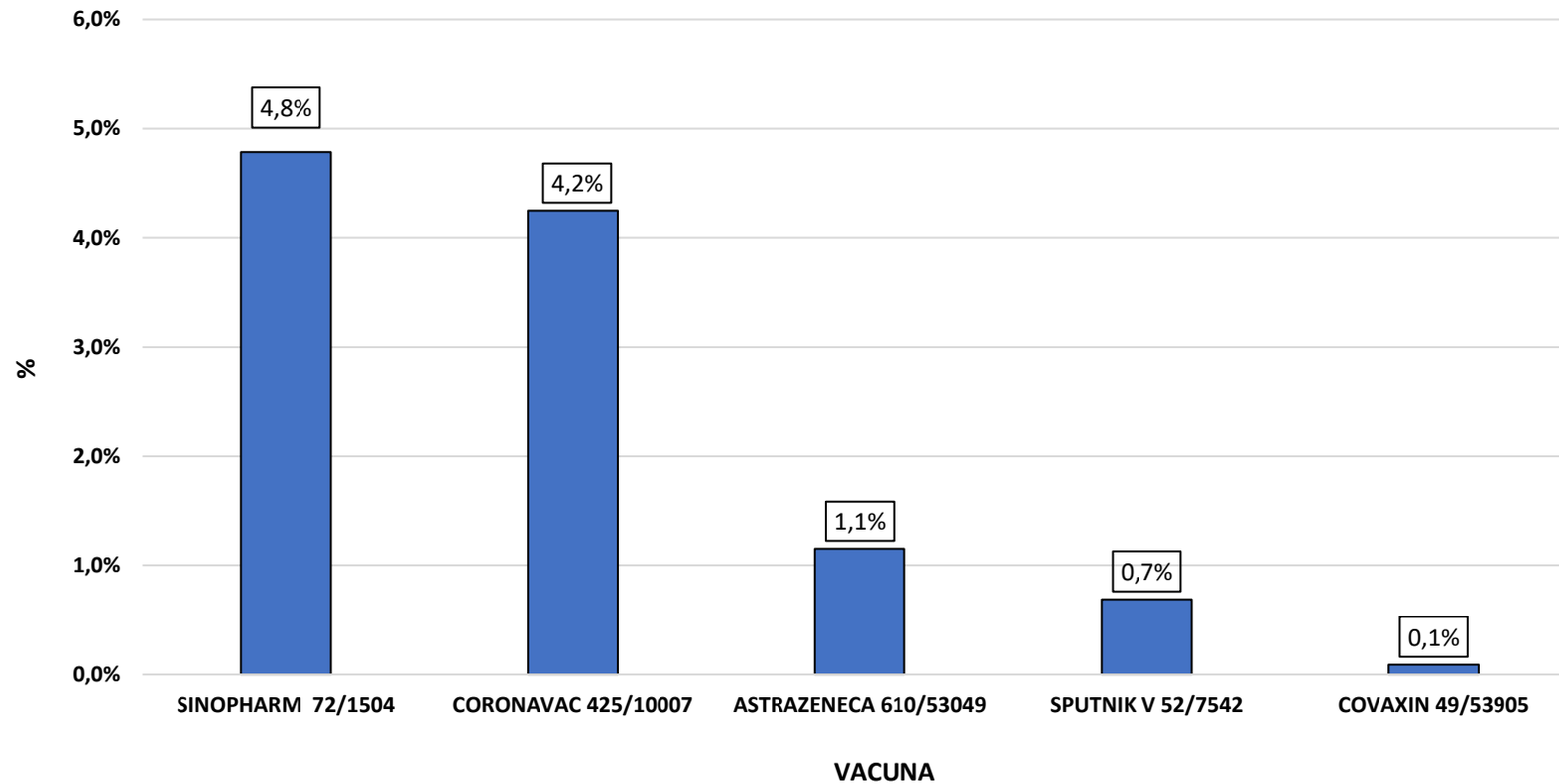


CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DEPARTAMENTOS. SE 10 A SE 17 DEL 2021.

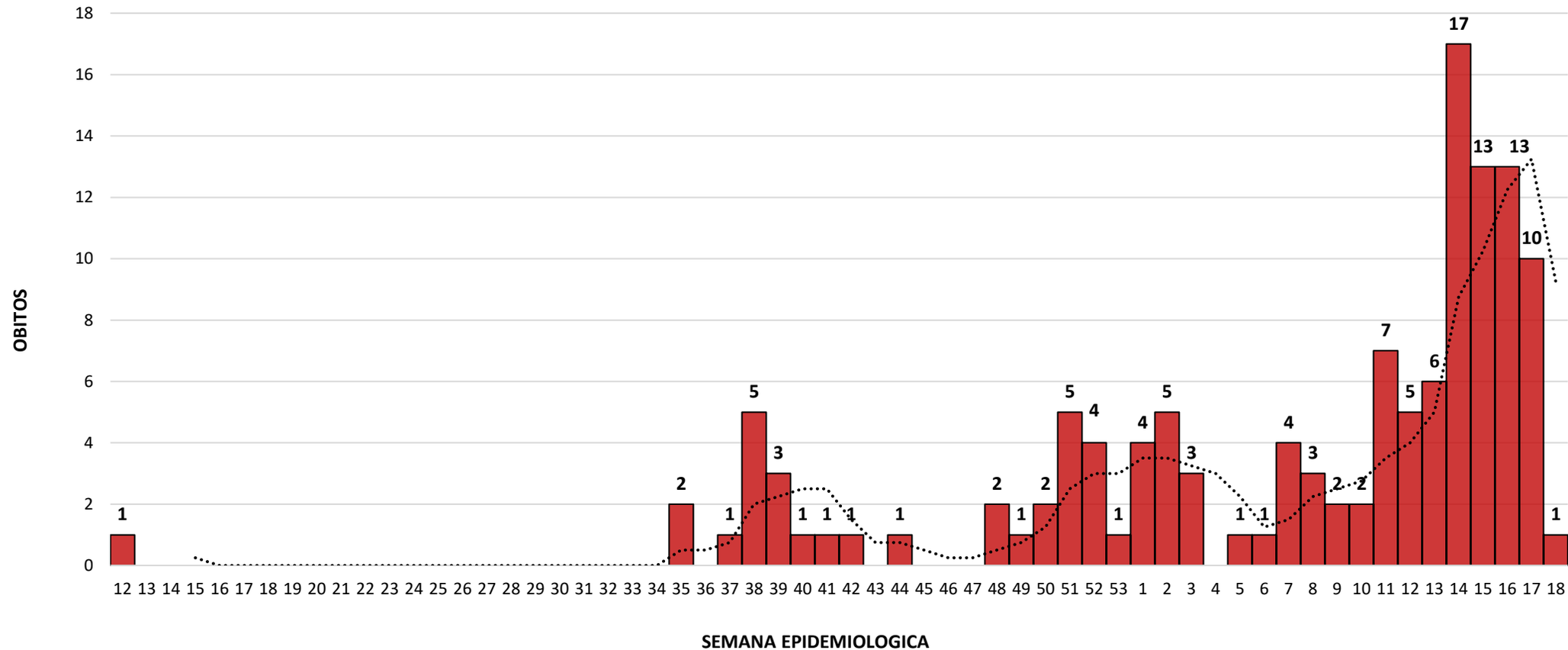
OTRAS REGIONES SANITARIAS MAS AFECTADAS



TASA DE PERSONAL DE SALUD CASOS CONFIRMADOS COVID-19 (N=1208) POR CADA CIENTO VACUNADOS, DISTRIBUIDOS POR VACUNA.



FALLECIDOS COVID-19 SEGUN SEMANA EPIDEMIOLOGICA (N=128). DATOS AL 4 DE MAYO AÑO 2021



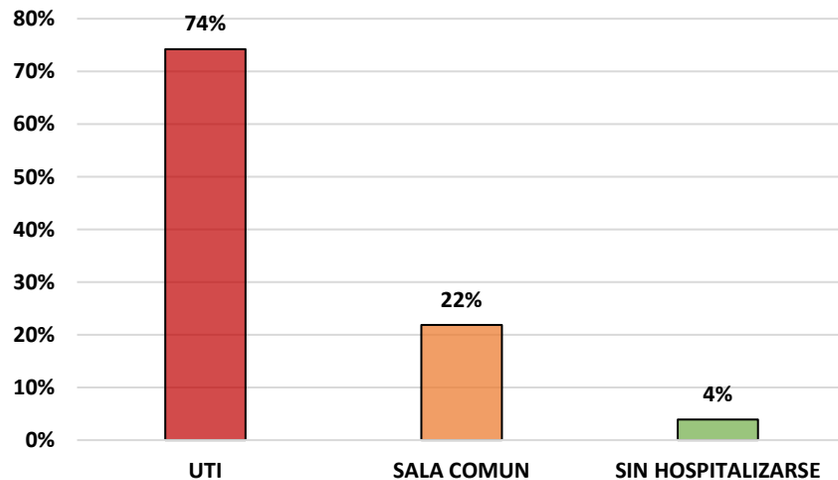
MEDIANA (AÑOS) PS FALLECIDOS ACTIVOS	
MEDIANA	52

PROFESION	N° DE PS	%
ENFERMERIA	60	47%
MEDICO/A	37	29%
SERVICIOS GENERALES	8	6%
ADMINISTRATIVO	6	5%
RADIOLOGIA	4	3%
PERSONAL DE SALUD	4	3%
ODONTOLOGO/A	2	2%
OBSTETRA	2	2%
TECNICO EN LABORATORIO	2	2%
NUTRICIONISTA	1	1%
PSICOLOGO/A	1	1%
TECNICO EN FARMACIA	1	1%
TOTAL	128	100%

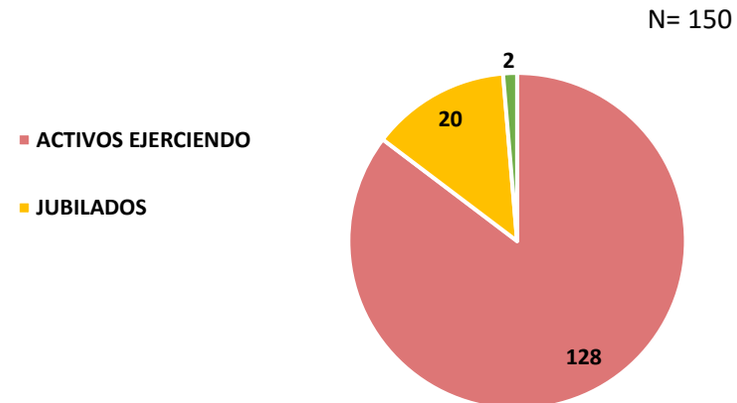
FALLECIDOS POR COVID-19 POR GRUPO DE EDAD Y SEXO .
DATOS ACUMULADOS AL 4/05/2021



FALLECIDOS SEGUN LUGAR DE OCURRENCIA (N=128)



FALLECIDOS SEGÚN ACTIVIDAD DESARROLLADA EN SERVICIOS. ACTIVOS (N=128) NO ACTIVOS (N=22)



MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO HOSPITALIZADO POR COVID-19 (N=677). DATOS AL 4/05/2021

MONITOREO DE PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADO	N	%
TOTAL HOSPITALIZADOS	677	5,4%
EDAD MEDIANA (AÑOS)	45	
RANGO DE EDAD MEDIANA	40 - 50	

SEXO	N	%
FEM	368	54,4%
MASC	309	45,6%
TOTAL	677	100%

ESTADO ACTUAL		
ALTA	471	69,6%
OBITO	149	22,0%
INTERNADOS	57	8,4%
LETALIDAD		1,18%

REGION SANITARIA	N	%
CENTRAL	316	46,68%
ASUNCION	134	19,79%
ALTO PARANA	50	7,39%
CONCEPCIÓN	27	3,99%
ITAPUA	46	6,79%
SAN PEDRO	19	2,81%
GUAIRA	12	1,77%
PDTE HAYES	12	1,77%
AMAMBAY	6	0,89%
ÑEEMBUCU	6	0,89%
CAAGUAZU	17	2,51%
CAAZAPA	2	0,30%
BOQUERON	1	0,15%
PARAGUARI	7	1,03%
CORDILLERA	11	1,62%
MISIONES	4	0,59%
ALTO PARAGUAY	2	0,30%
CANINDEYU	5	0,74%
TOTAL	677	100%

HOSPITALIZADOS EN FECHA 4/05/2021 (N=56)

SEXO	N.º DE HOPITALIZADOS	%
M	22	39%
F	34	61%
TOTAL	56	100%

PROFESION	N.º DE HOPITALIZADOS	%
RADIOLOGO	2	3,57%
OBSTETRICIA	2	3,57%
ADMINISTRATIVO	2	3,57%
PERSONAL DE SALUD	8	14,29%
MEDICOS	15	26,79%
ENFERMERIA	27	48,21%
TOTAL	56	100%

TIPO DE SALA	N	%
SALA	35	62.50%
UTI	21	37.50%
TOTAL	56	100%

CENTRO	N	%
INERAM	15	26.79%
IPS INGAVI	13	23.21%
PRIVADOS	7	10.71%
HN ITAUGUA	5	8.93%
IPS CIUDAD DEL ESTE	4	7.14%
IPS ENCARNACIÓN	3	5.36%
HR VILLA HAYES	2	3.57%
IPS BENJAMIN ACEVAL	2	3.57%
IPS GERIATRICO	1	1.79%
HR CORONEL OVIEDO	1	1.79%
HC IPS	1	1.79%
HOSPITAL DE CLINICAS	1	1.79%
HOSPITAL MILITAR	1	1.79%
TOTAL	56	100%

Sala de Situación Vigilancia de la Mortalidad COVID-19

Paraguay

Vigilancia de la Mortalidad (ViMo) – Departamento de Notificación y Análisis de
Emergencia

Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública.

Dirección General de Vigilancia de la Salud

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

OBS: el total de muertes puede variar en la medida en que se dan los procesos de registro y codificación de las causas de muerte, lo que puede tomar varios días.



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A
EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

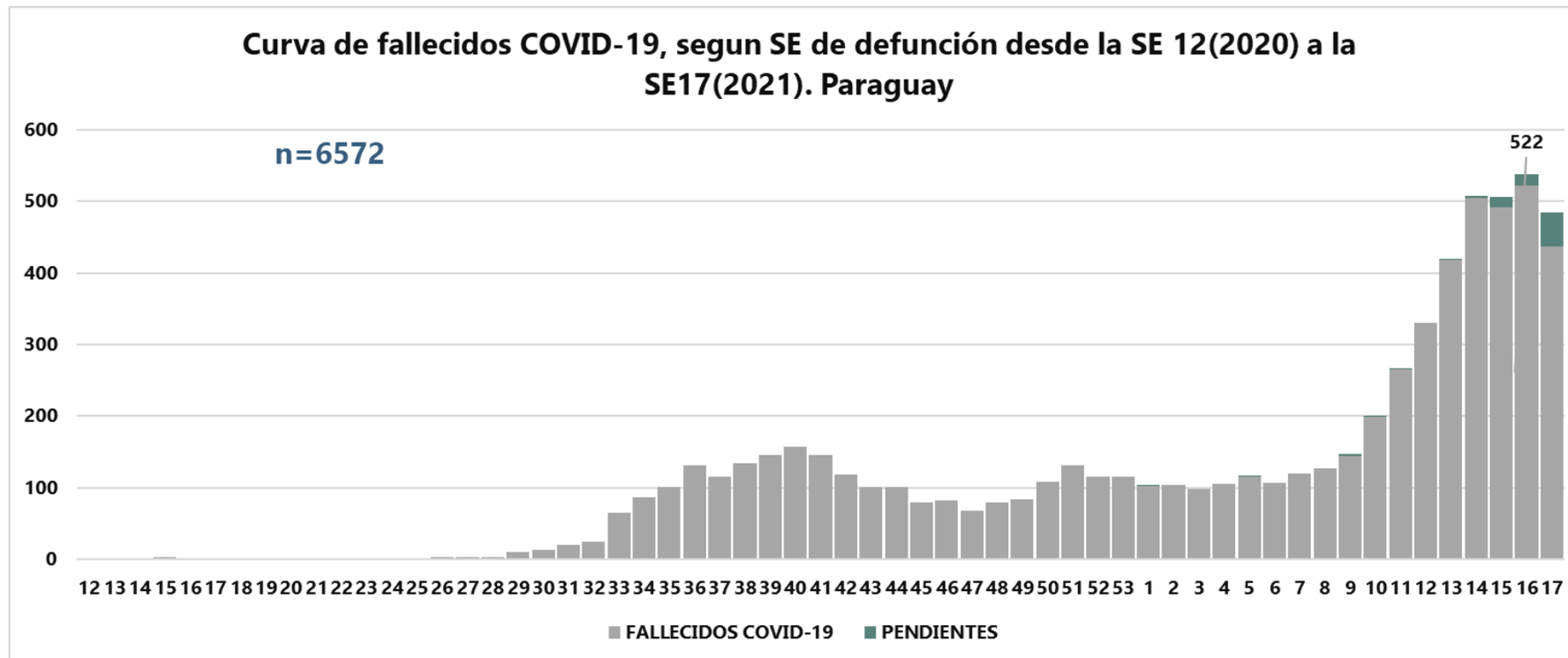


Ministerio de
SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL

■ GOBIERNO
■ NACIONAL

Paraguay
de la gente

RESUMEN FALLECIDOS POR COVID-19



- Se han registrado hasta el 03-05-2021: 9019 notificaciones.
- Pico máximo registrado SE 16 (522)

6572
CONFIRMADOS

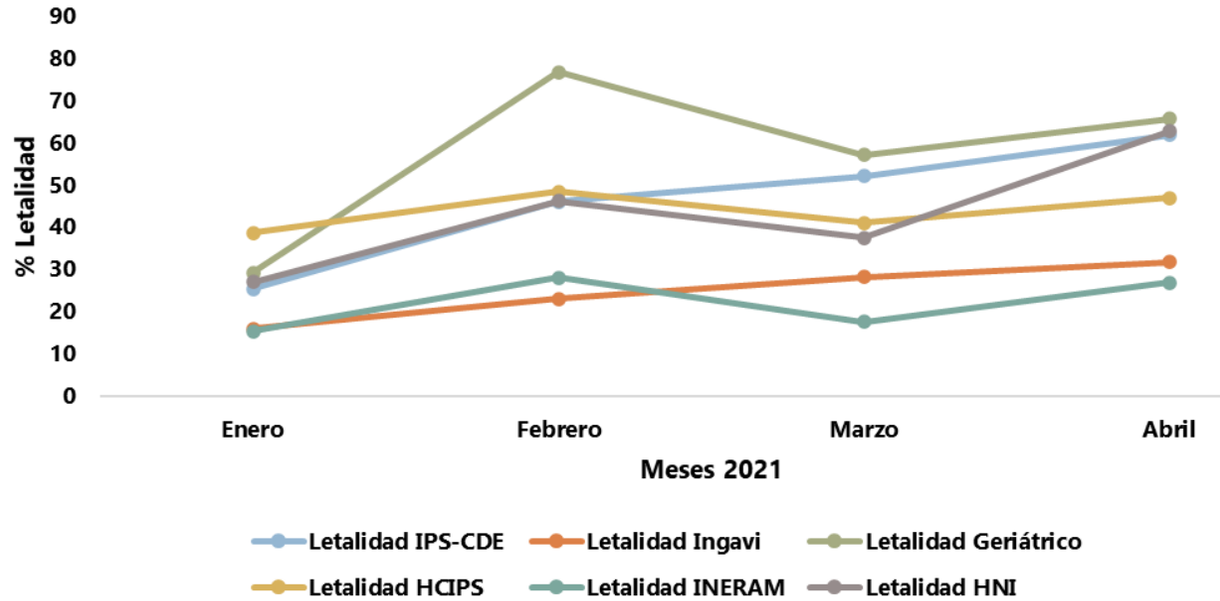
139 NO
CODIFICAN COMO
CAUSA BÁSICA

2167
DESCARTADOS

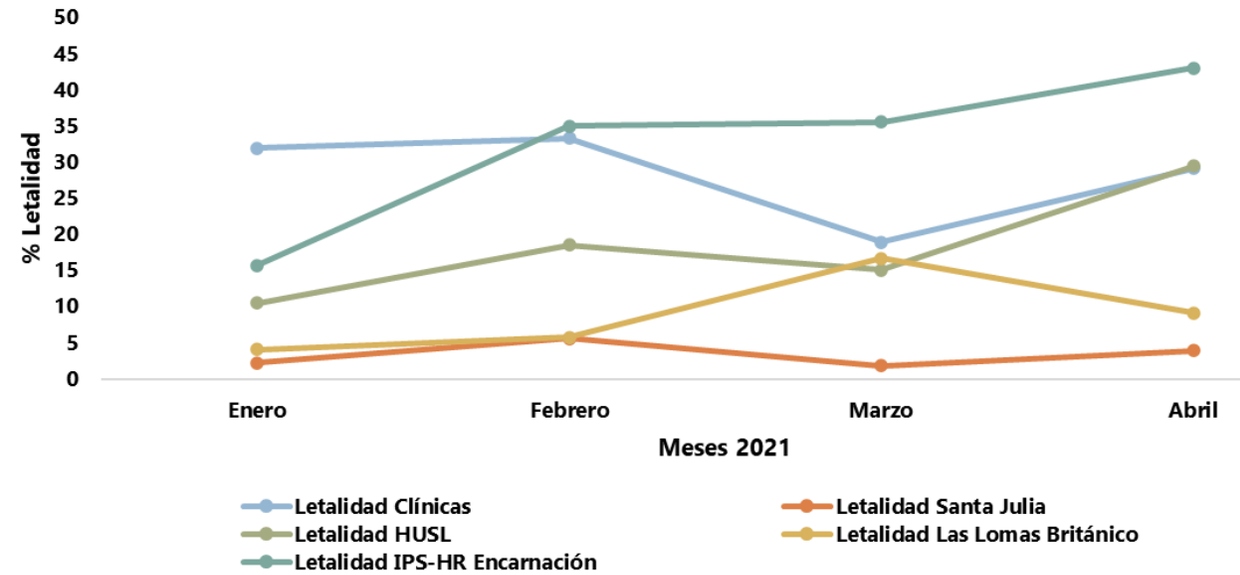
141 EN
INVESTIGACIÓN

Letalidad por Establecimientos - 2021

Letalidad por Establecimientos de Salud, Paraguay - Año 2021



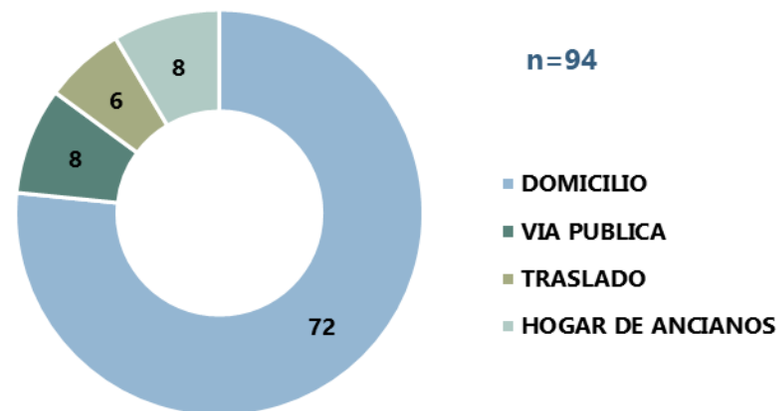
Letalidad por Establecimientos de Salud, Paraguay - Año 2021



Defunciones Extrahospitalarias COVID-19

- Se registran un total de 94 def. extrahospitalarias hasta la SE 17 (2021).
- Ocurrencia en domicilio 77%.
- Rango etario mayores de 60 años.

Según lugar de defunción.



Defunciones extrahospitalarias por mes, desde julio 2020 al mes de abril 2021. Paraguay

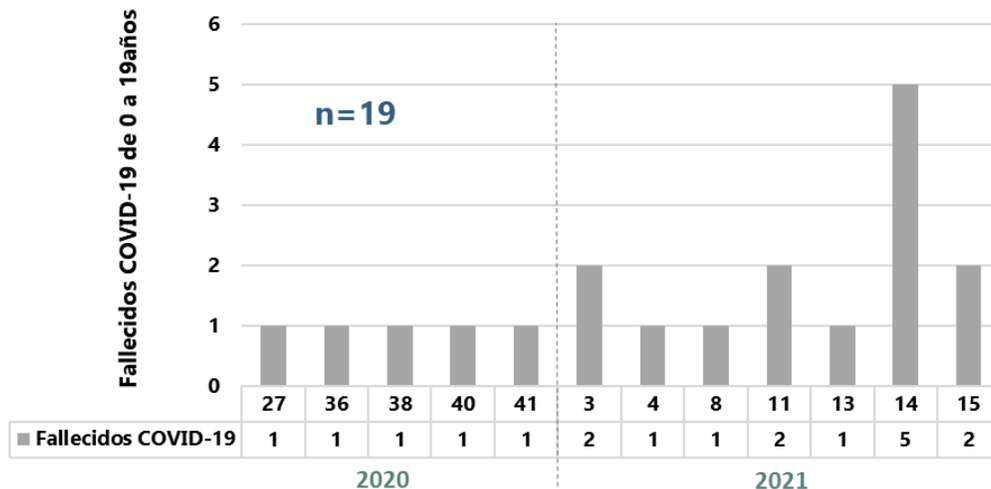


Grupos de edad N°

30 A 39	3
40 A 49	4
50 A 59	8
60 A 69	17
70 A 79	17
80 A 89	32
90 A 99	13
Total	94

Fallecidos COVID-19 en pediatría

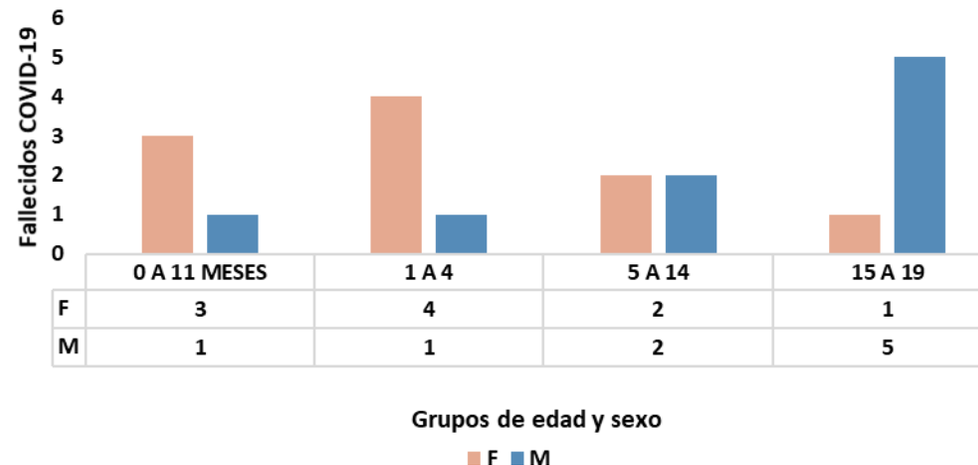
Fallecidos COVID-19 pacientes de 0 a 19 años por semanas epidemiológicas, registrados desde el inicio de la pandemia hasta el SE 17(2021). Paraguay



Factor de riesgo/comorbilidad	N°
Enfermedad neurológica	8
Cardiopatía	5
DCP	3
Inmunocompromiso	1
Diabetes	1
Sx Down	1

- Desde la SE 27(2020) hasta la SE17(2021) se registran un total de **19 fallecidos de 0 a 19 años**.
- Letalidad de **0,1%**.
- Departamento de procedencia: **Central, Amambay, Itapúa y Alto Paraná**, en menor medida el resto.

Grupo de edad y sexo fallecidos COVID-19 hasta la SE 17(2021). Paraguay



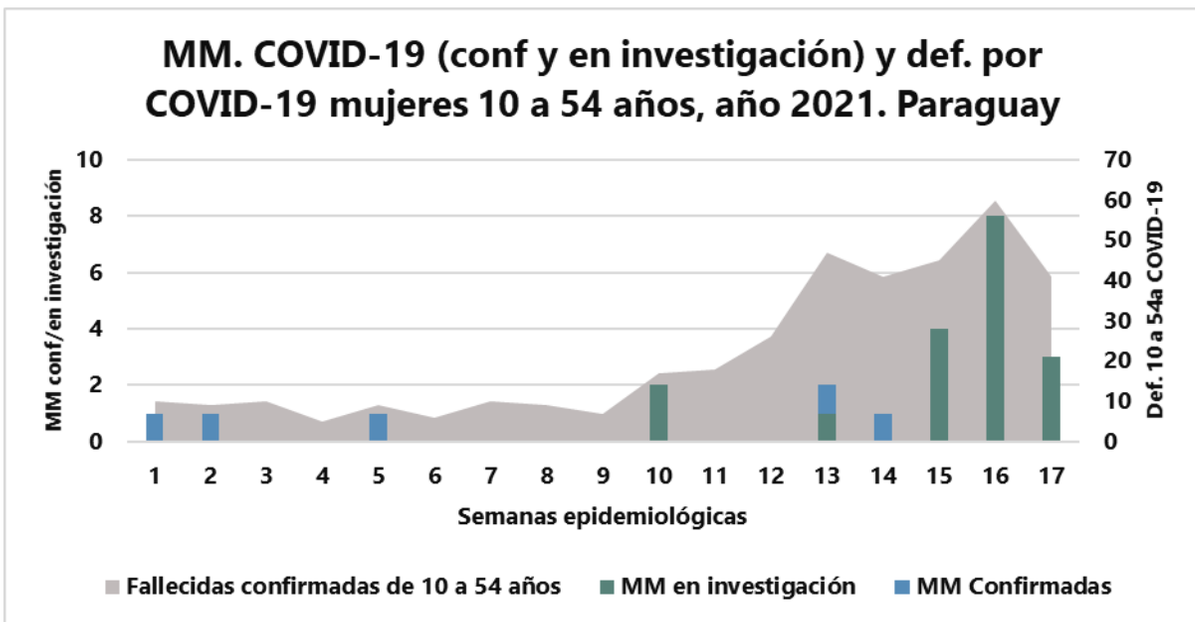
Muerte materna – COVID-19

Total conf. acumuladas: 6

- Ingresaron 720 defunciones de mujeres en edad fértil de 10 a 54 años, de las cuales **515 fueron confirmadas, 370 corresponden al año 2021** (hasta SE 17).

- En su mayoría proceden de Central, Alto Paraná y Caaguazú.
- Grupo de edad: 30 a 39 años.

Muertes maternas COVID-19	Nº
Confirmados	5
Pendientes	18
Descartados/no concluyentes	13
Total	36



VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS



CASOS CONFIRMADOS COVID-19

DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

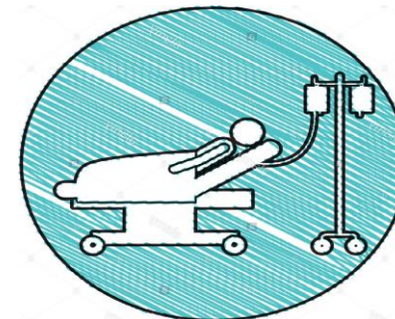
CENTRO NACIONAL DE ENLACE - REGLAMENTO SANITARIO INTERNACIONAL

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

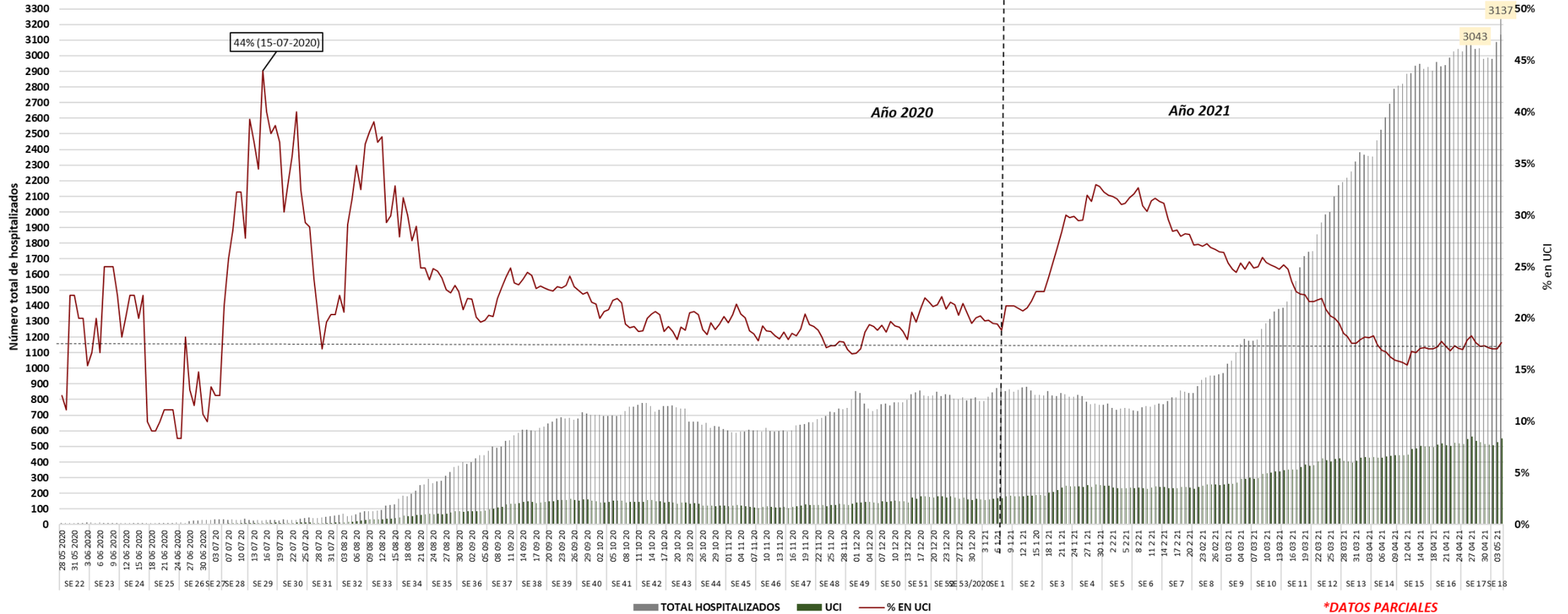
NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19



Entre el 20 de abril (2.931 hosp.) y el 04 de mayo (3.137 hosp.) el promedio diario es de 3.024 la ocupación de camas.

En los últimos 15 días, la ocupación de UCI se mantiene alrededor del 17%, con un promedio de 525 camas ocupadas.

Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados. Periodo: 28 de mayo. SE 22/2020 al 04 de mayo. SE 18/2021*
Total de camas ocupadas y porcentaje de ingresados a UCI.



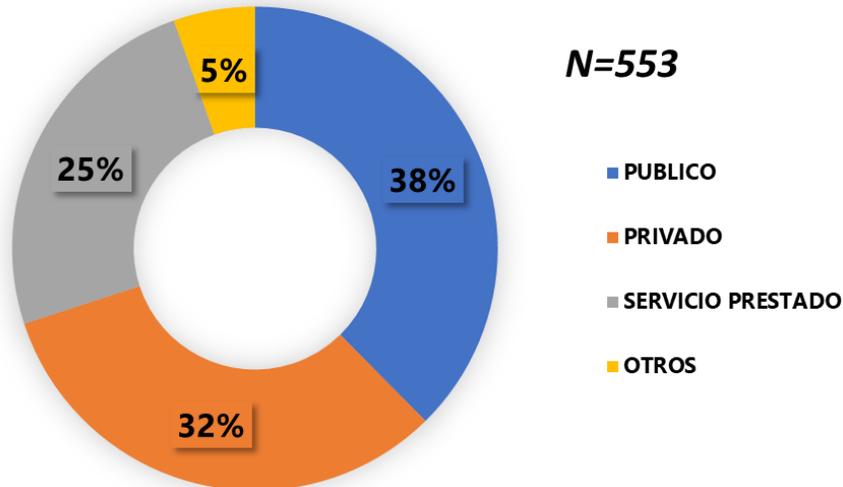
NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19



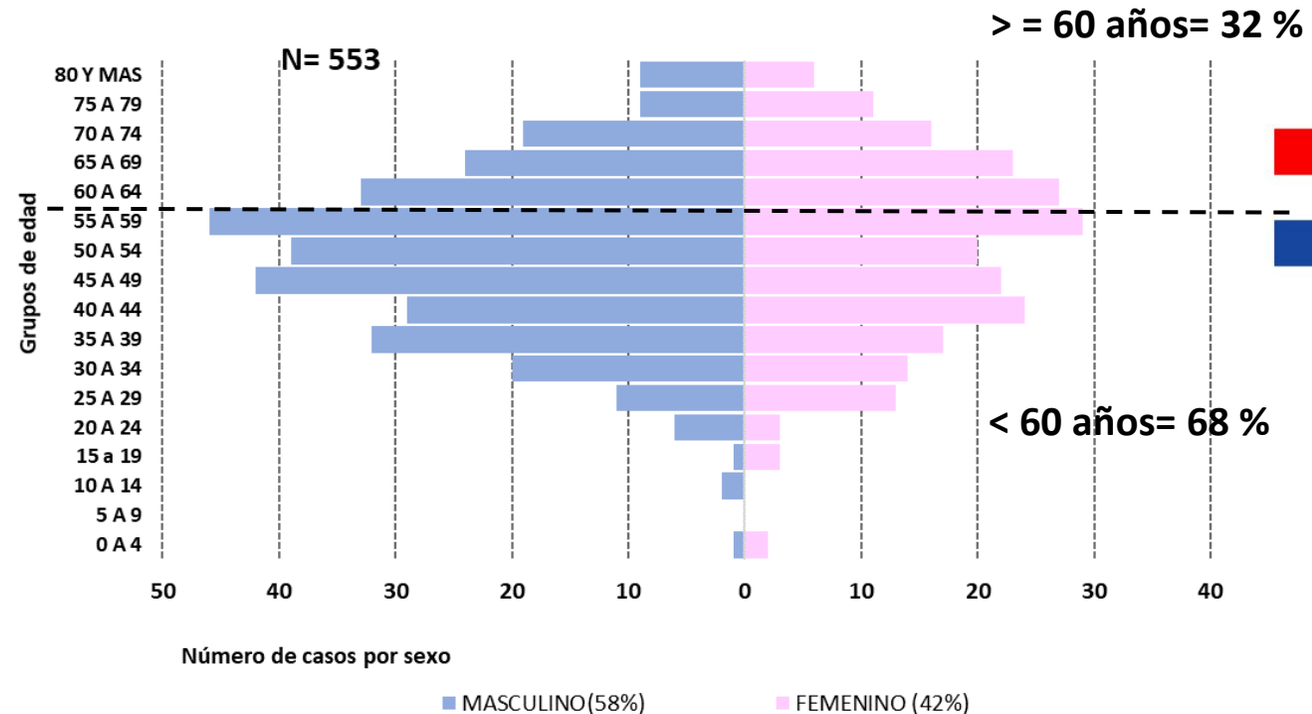
Resumen de las últimas 24hs. (04/05/2021)

- El total de camas ocupadas fue de: **3.137**, de los cuales el **82%** (2.584) están en sala y **553 (18%)** están en UCI
- En UCI, el **68%** de los ingresados corresponde en los grupos de 0 a 59 años.
- UCI: el mayor porcentaje corresponde al servicio público: **38%** (208/553)

Camas ocupadas en UCI en las últimas 24 horas (04/05/2021), según sectores del servicio.



Camas ocupadas en UCI en las últimas 24 horas (04/05/2021), según grupos de edad.





VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS

CONFIRMADOS COVID-19

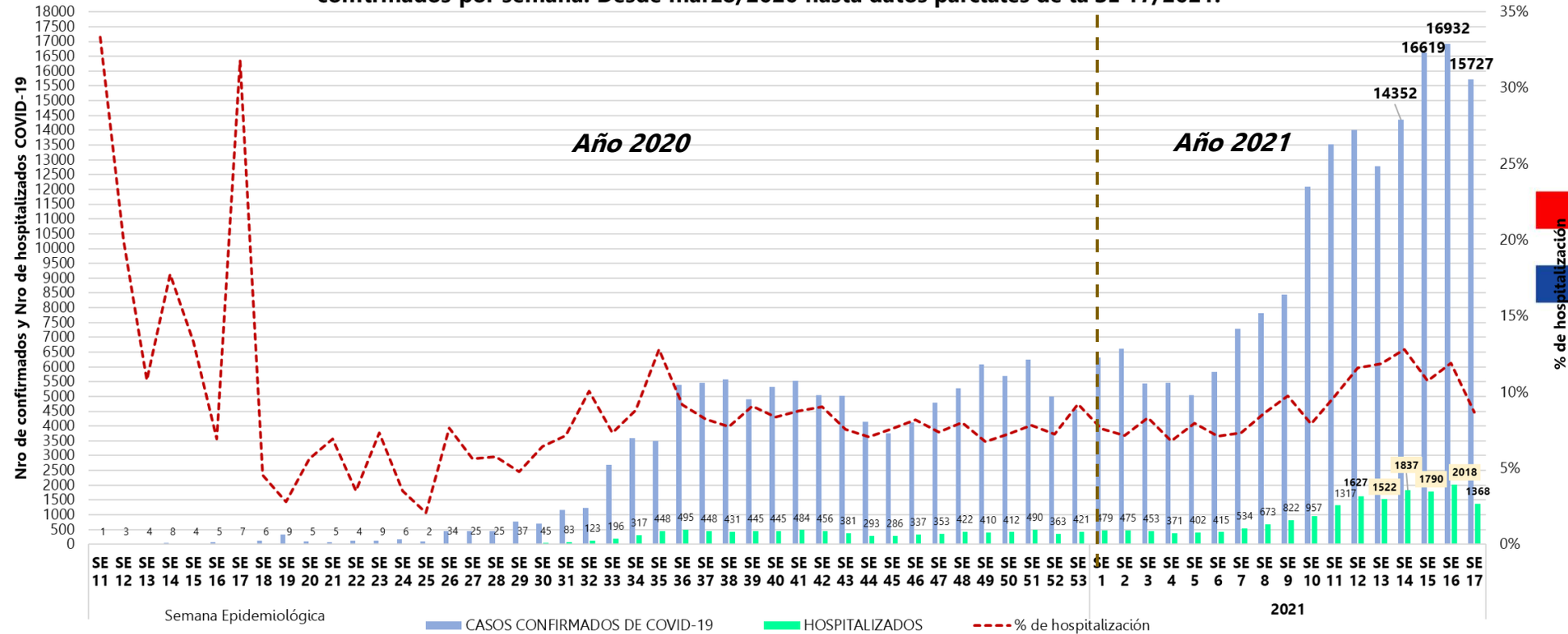


VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



PERIODO: SE 10/2020 a datos parciales de la SE 17/2021.

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 17/2021.



DATOS ACUMULADOS SE10/2020 A SE 17/2021

TOTAL ACUM.	25.846	100 %
UCI	3.614	14 %
SALA	22.232	86 %

SEXO	TOTAL	100 %
FEM	11.129	43 %
MAS	14.717	57 %

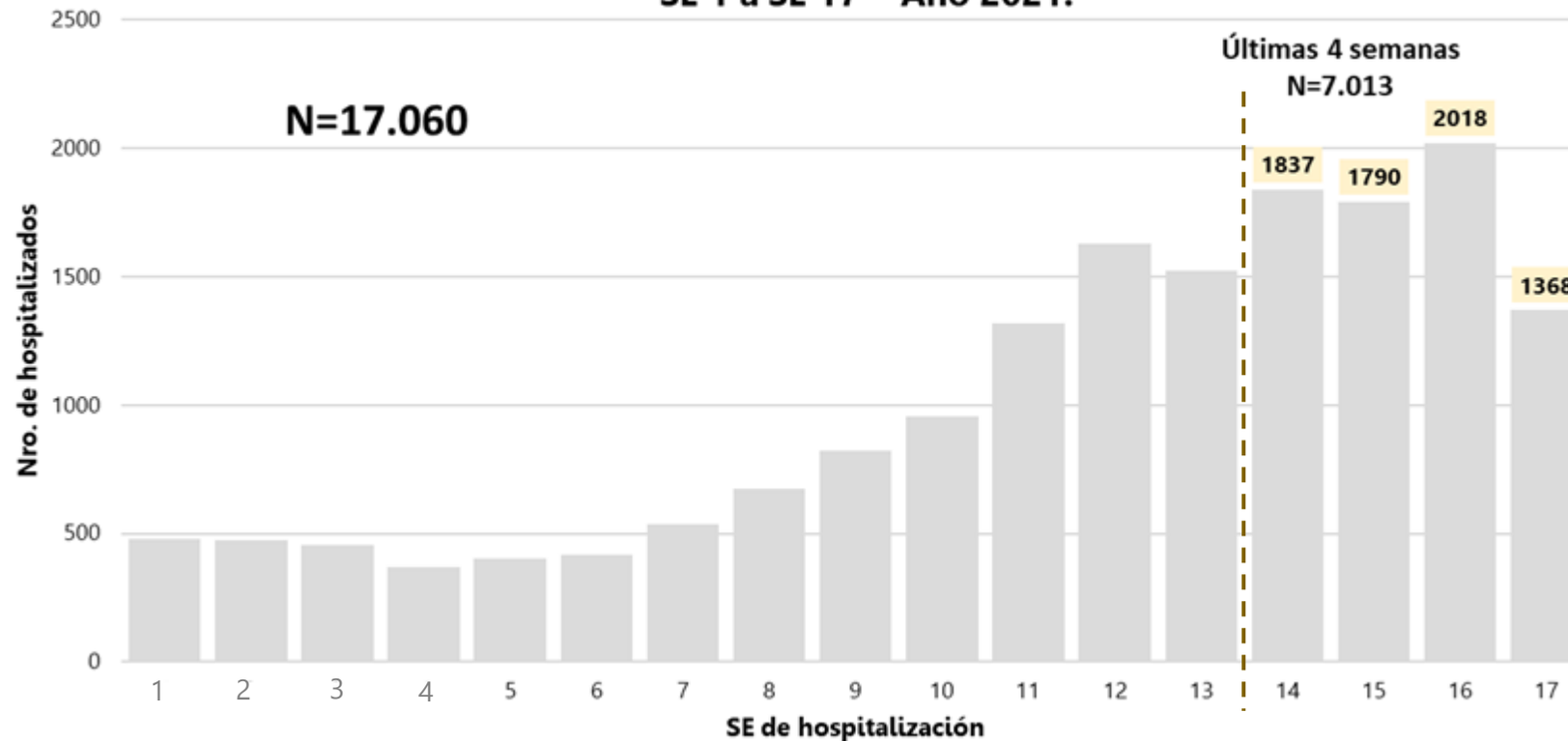
PAÍS. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



PERIODO: SE 1 a SE 17. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- *La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **1.753** (rango de 1368 a 2018)*

**Vigilancia nominal de hospitalizados COVID-19 por SE. Paraguay.
SE 1 a SE 17** Año 2021.**



Datos parciales de la SE 17

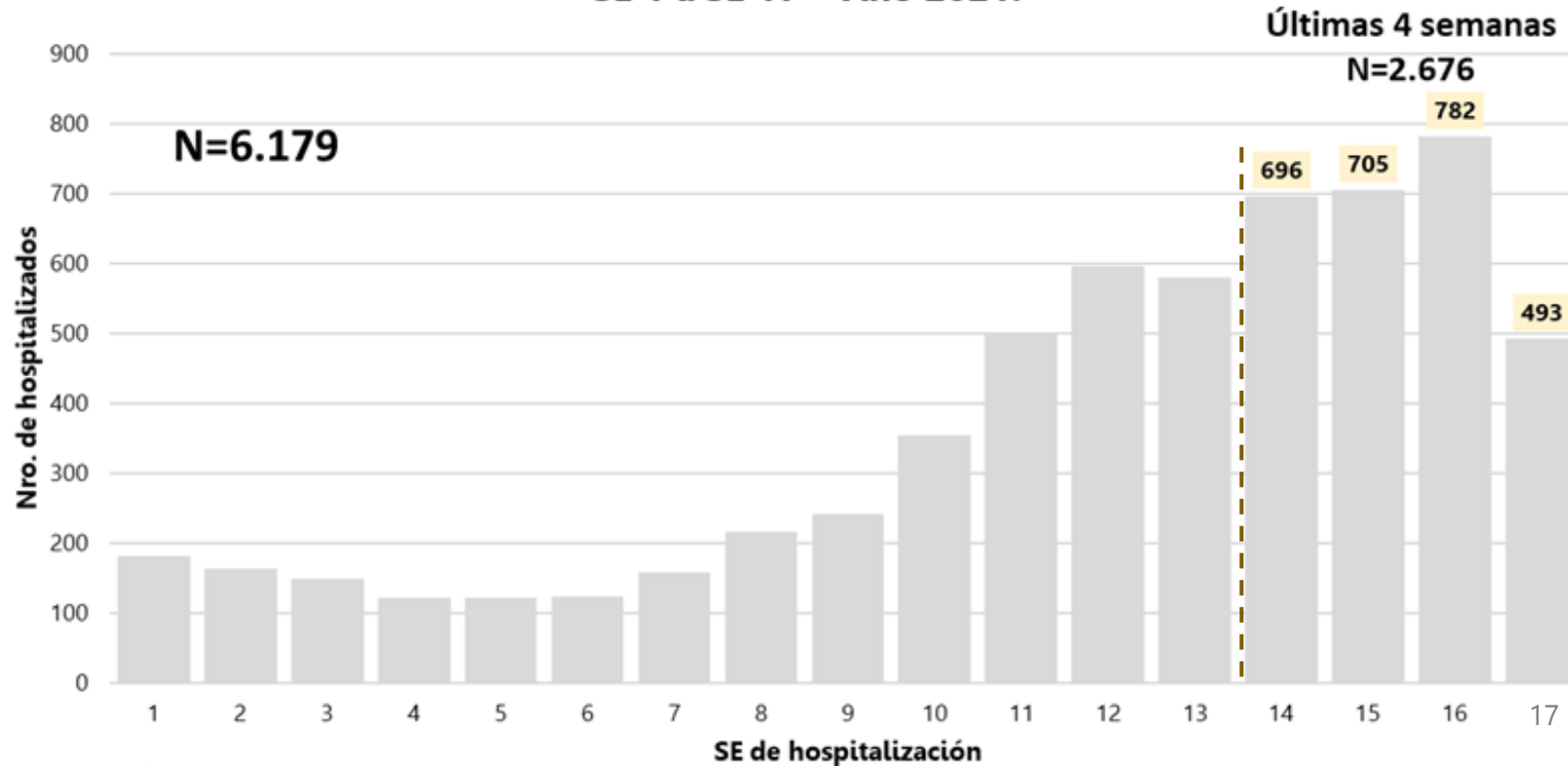
CENTRAL. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



PERIODO: SE 1 a SE 17. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- *La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **669** (rango de 493 a 782)*

**Vigilancia nominal de hospitalizados COVID-19 por procedencia, Central
SE 1 a SE 17** Año 2021.**



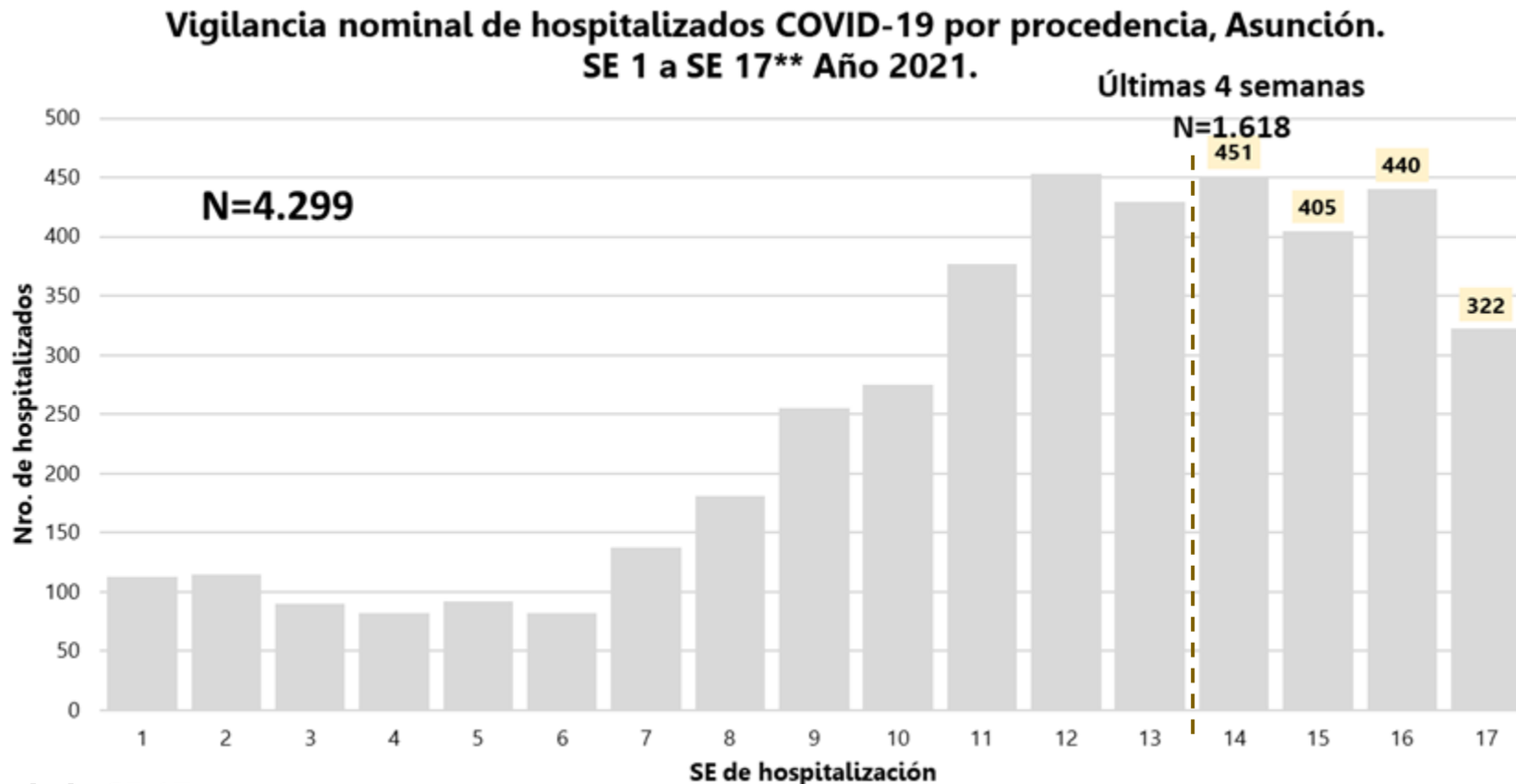
Datos parciales de la SE 17

ASUNCIÓN. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



PERIODO: SE 1 a SE 17. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **404** (rango de 322 a 451)



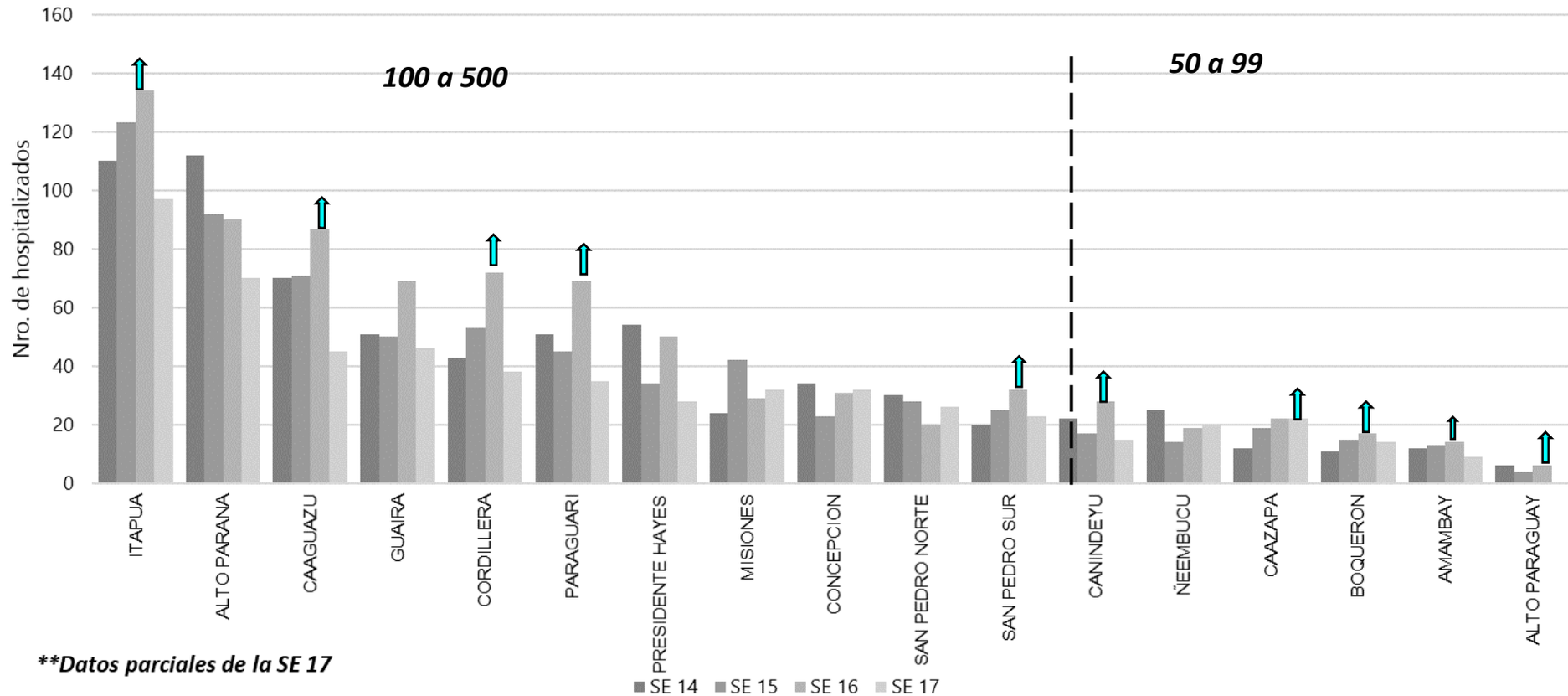
Datos parciales de la SE 17

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



PERIODO: SE 1 a SE 17. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

Vigilancia nominal de hospitalizados COVID-19. Últimas 4 semanas por procedencia.
SE 14 a SE 17** Año 2021



VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



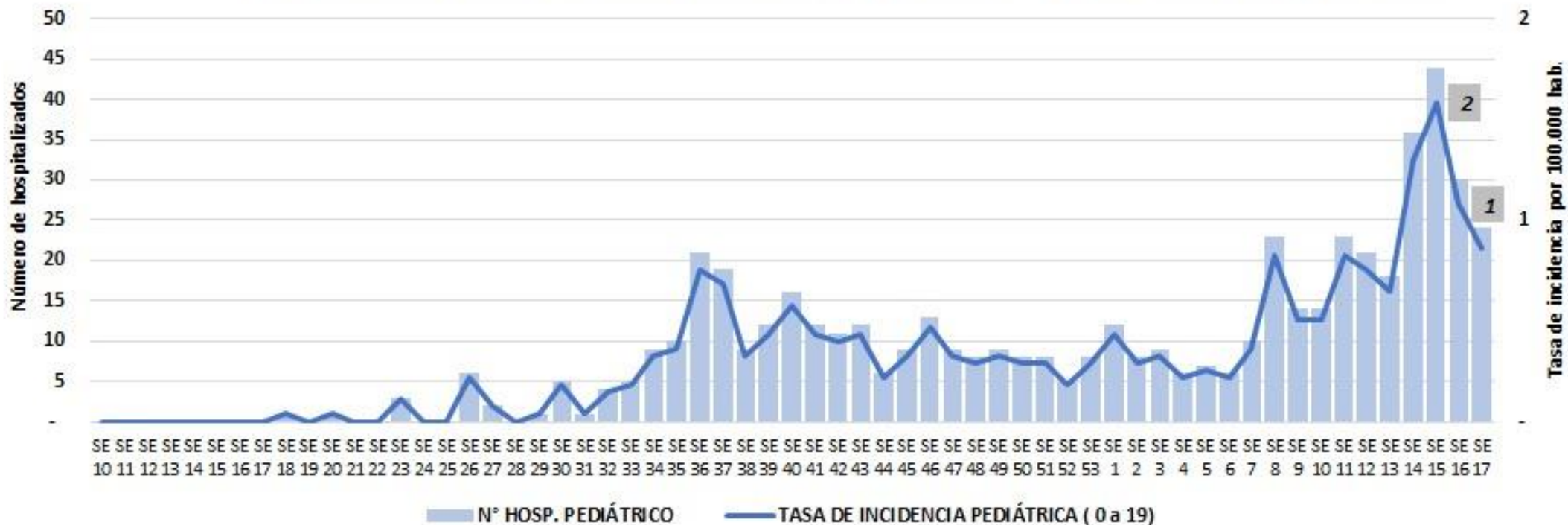
Evolución semanal. Tasa de incidencia de hospitalizados por cada 100.000 habitantes, según grupos de edad. Datos acumulados desde la SE 10-2020 a la SE 17-2021



VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



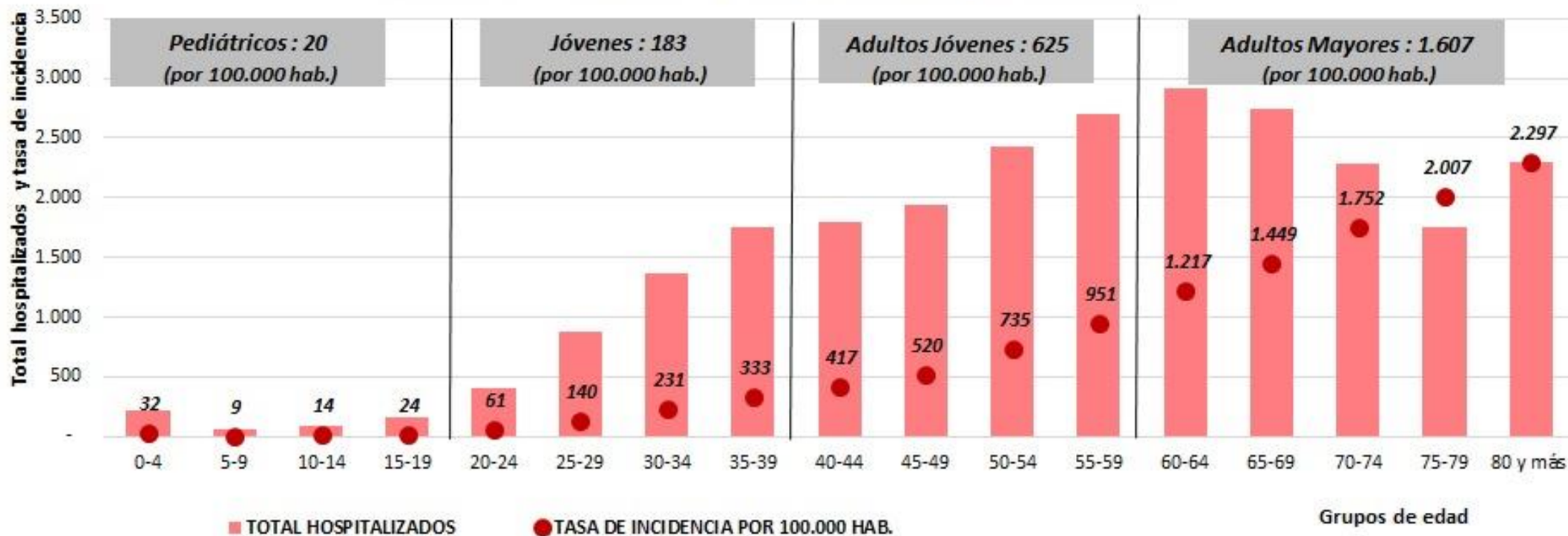
Número total y tasa de incidencia semanal de hospitalizados por cada 100.000 habitantes, en grupo pediátrico (0 a 19 años). Datos acumulados desde la SE 10-2020 a la SE 17-2021



VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



Número total y tasa de incidencia hospitalizados por cada 100.000 habitantes, según grupos de edad. Datos acumulados desde la SE 10-2020 a la SE 17-2021

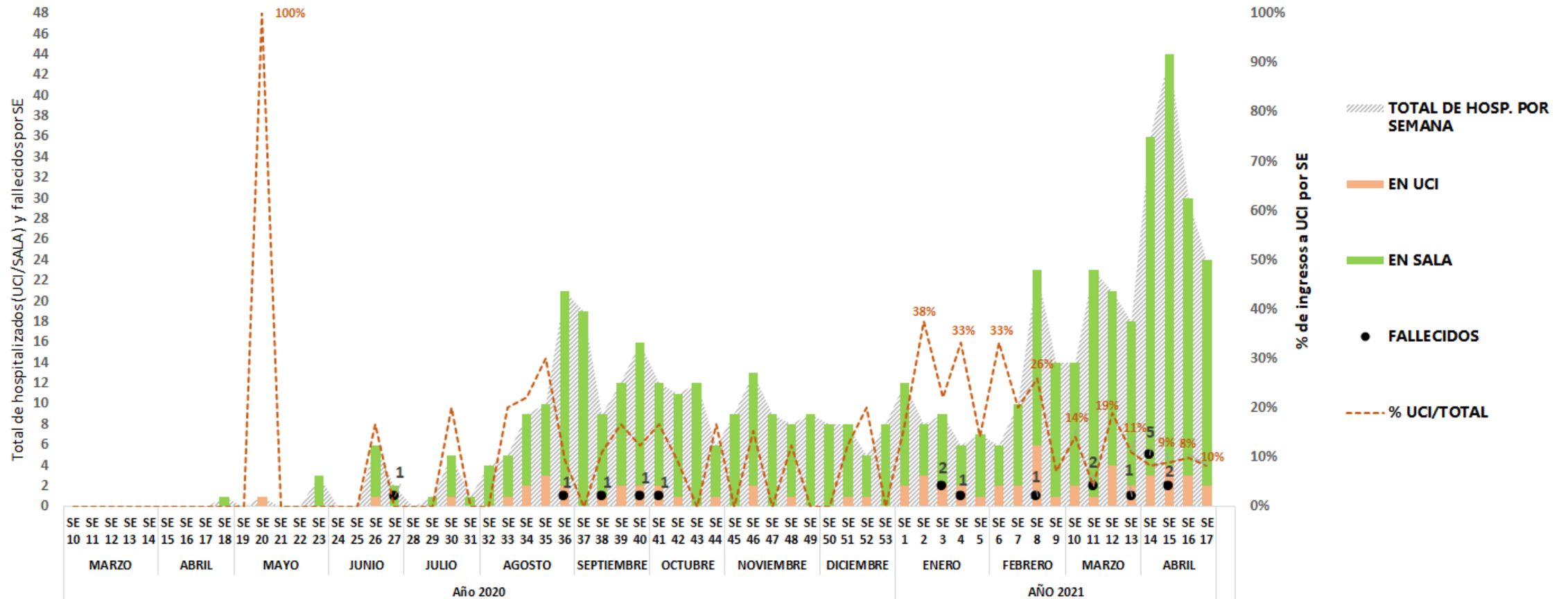


VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.



Hospitalizados y fallecidos en pediatría

Vigilancia de hospitalizados de COVID-19. Desde la SE 10/2020 a SE 17/2021. Edad pediátrica (0 a 19 años) según semana de ingreso al establecimiento, condición de ocupación del servicio de SALA o UCI y fallecidos.



¡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

- Vigilancia de Eventos de Notificación Obligatoria y Calidad del Dato. Centro Nacional de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud. DGVS. MSPBS
- Laboratorio Central de Salud Pública, Red Nacional de Laboratorios y laboratorios cooperantes.
- Unidades Epidemiológicas Regionales. 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