

Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

Reporte N° 113 Sala de Situación Epidemiológica

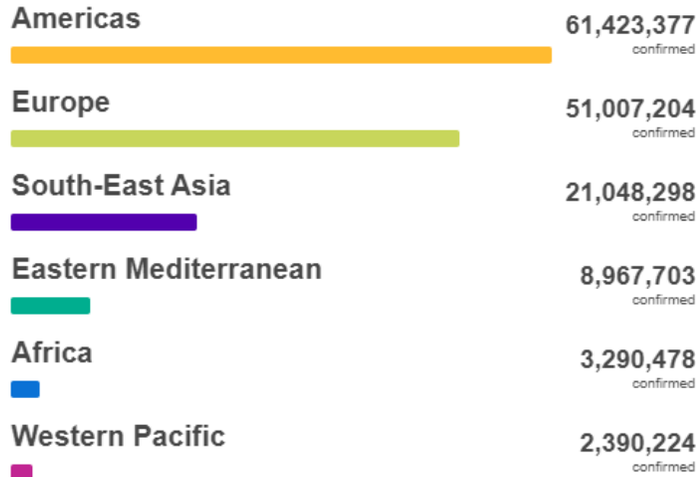
Actualizado al 27/04/2021



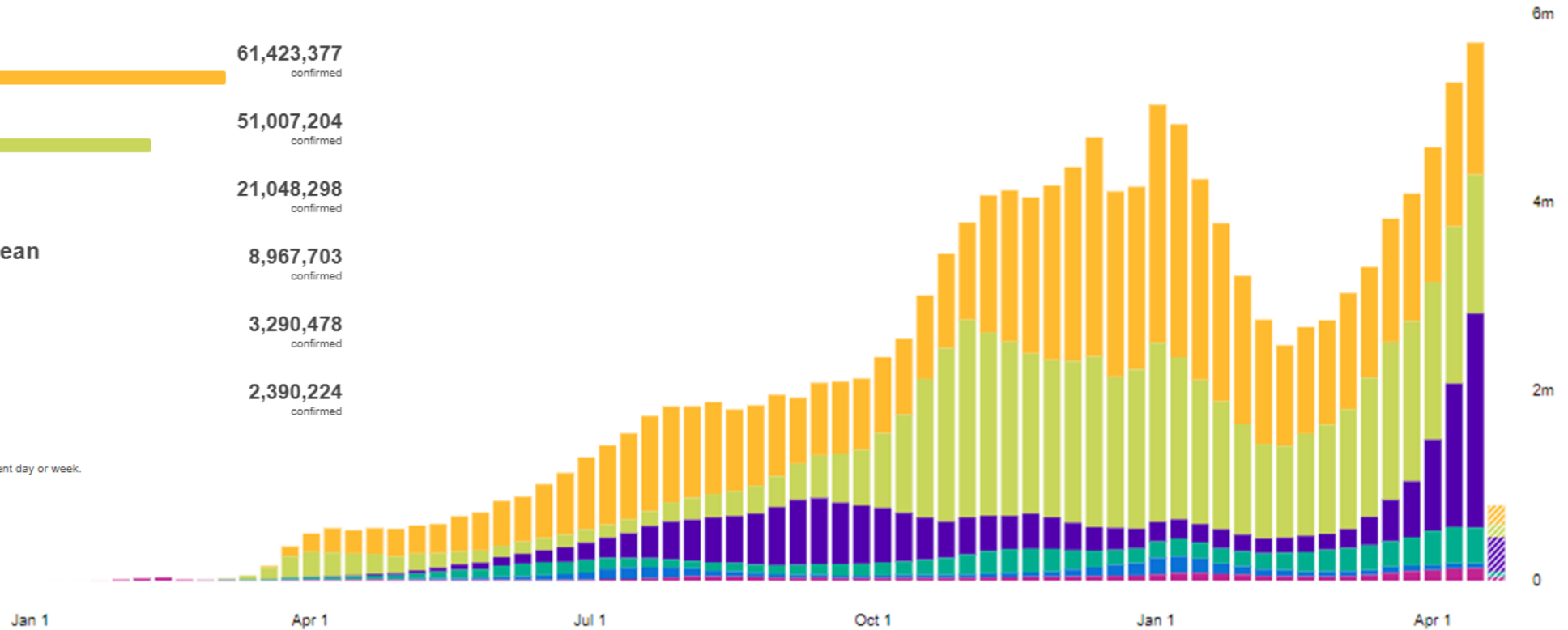
Actualización COVID-19, nivel mundial

Fecha: 28/04/2021

Situation by WHO Region



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

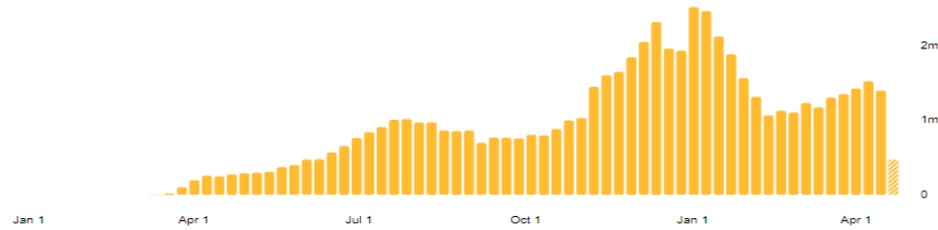


Global	148.128.030	3.124.905 (TL: 2,1%)	236
	Casos	Fallecidos	Países/áreas/territorios afectados
Américas	61.423.377	1.493.752 (TL: 2,4%)	56
	Casos	Fallecidos	Países/áreas/territorios afectados

Actualización COVID-19, nivel mundial

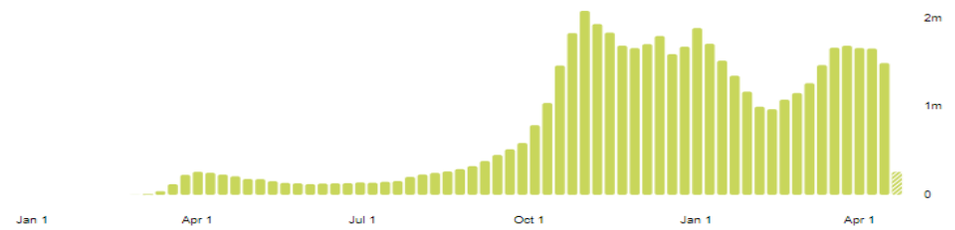
Americas

61,423,377
confirmed cases



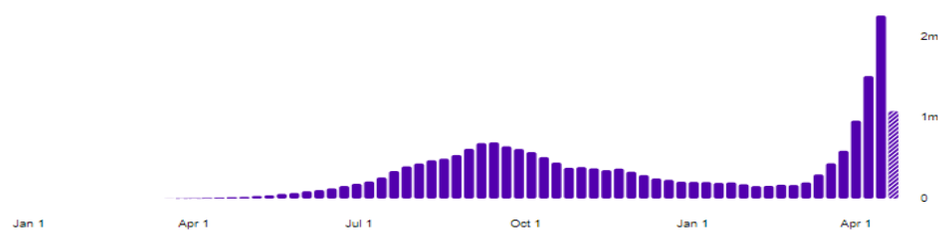
Europe

51,007,204
confirmed cases



South-East Asia

21,048,298
confirmed cases



Eastern Mediterranean

8,967,703
confirmed cases



Africa

3,290,478
confirmed cases



Western Pacific

2,390,224
confirmed cases



Resumen acumulado COVID-19 Paraguay

De 07/03/2020 al 27/04/2021



Casos confirmados

271.814



Casos activos

42.114 (15,49 %)



Recuperados

223.606 (82,26 %)



Fallecidos

6.094 (2,24%)



Hospitalizados

24.016 (8,83%)

3.479 **UCI** (14,49%)

20.537 **SALA** (85,51%)



Embarazadas

996

6 Muertes Maternas (*)



Pueblos originarios

353 (0,13%)

34 fallecidos (TL: 9,63%)



Personal de Salud

12.141 (4,5 %)

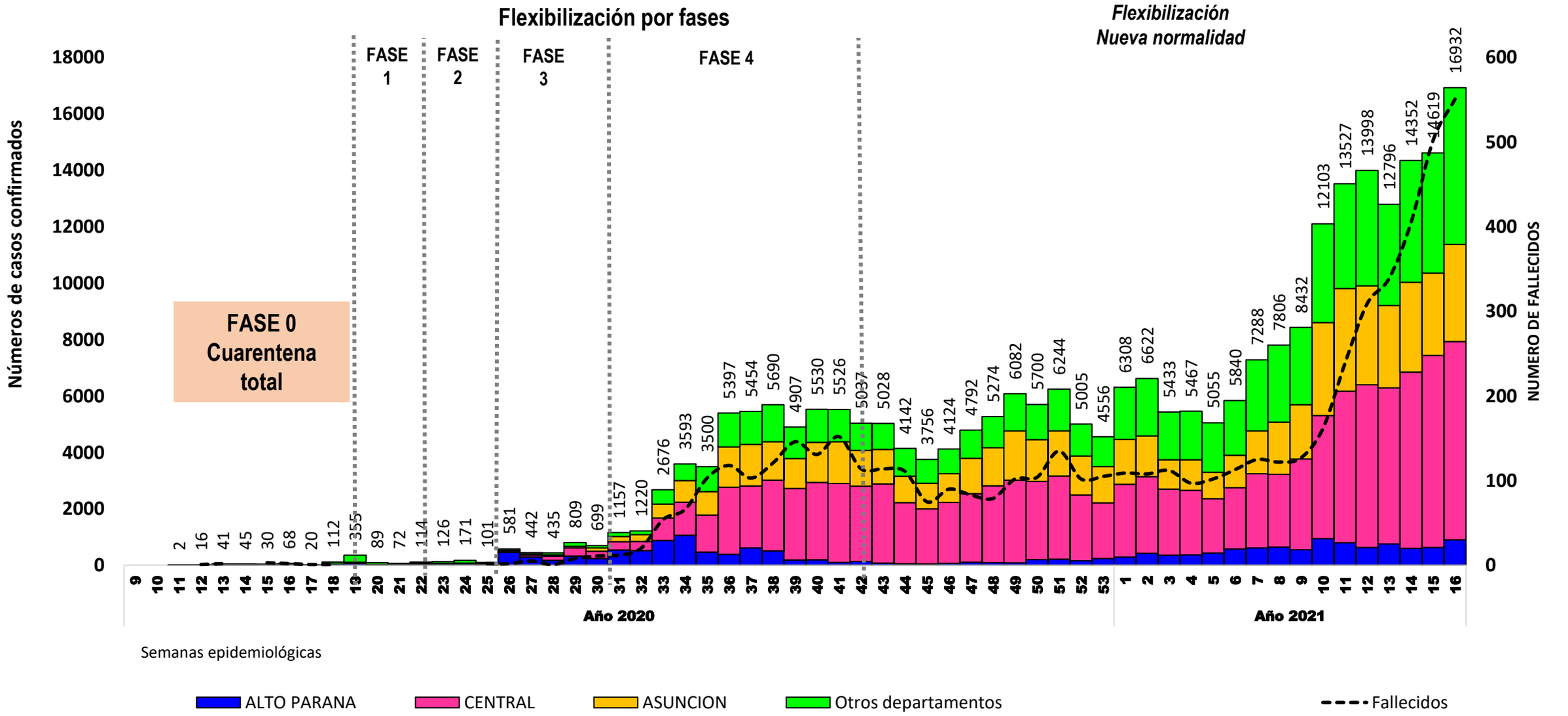


Días desde el 1° Caso

416

Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay

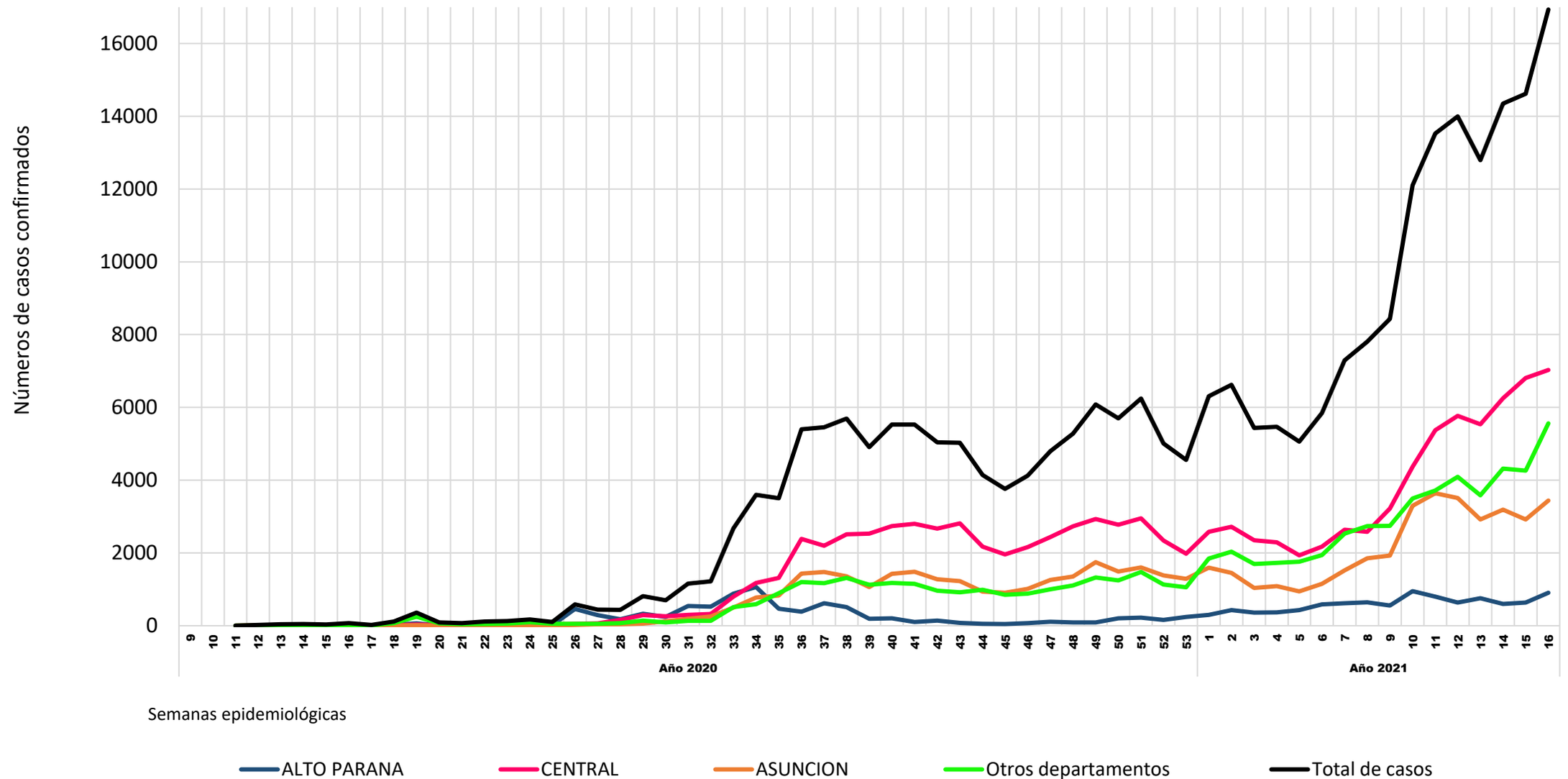
N=265.296



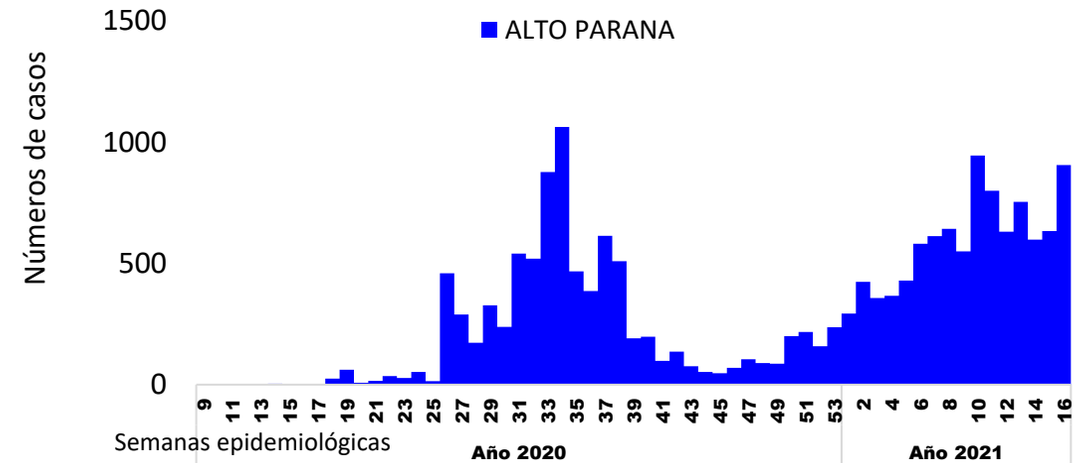
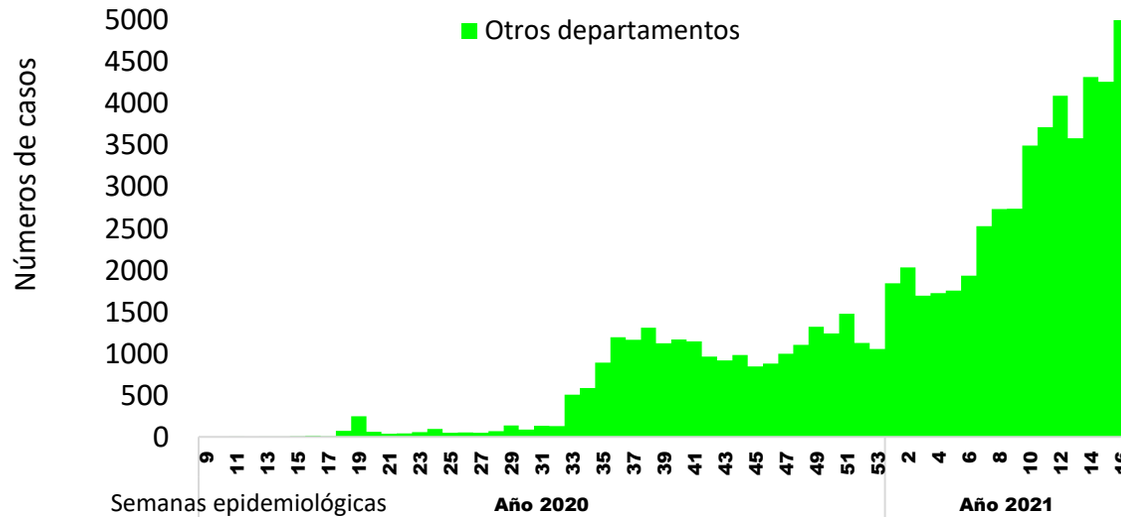
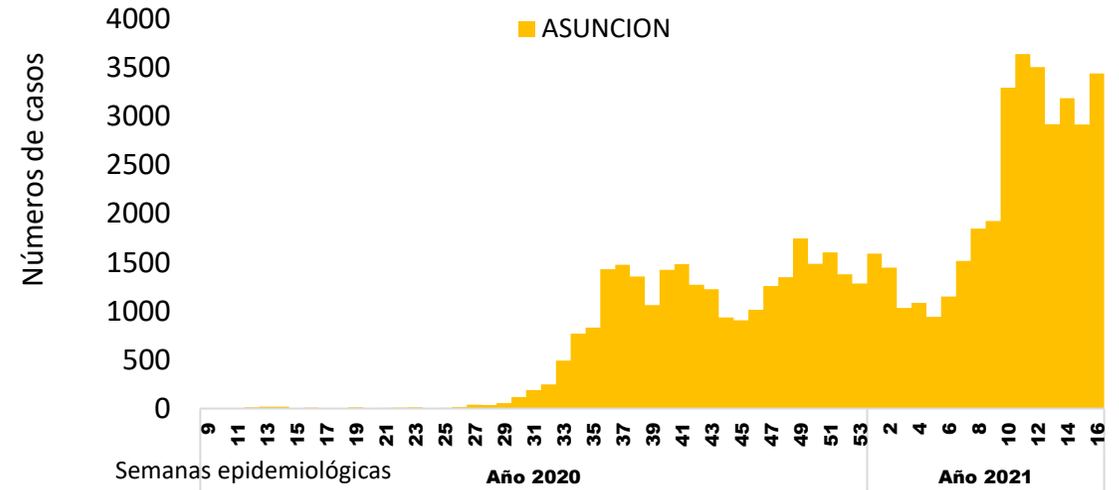
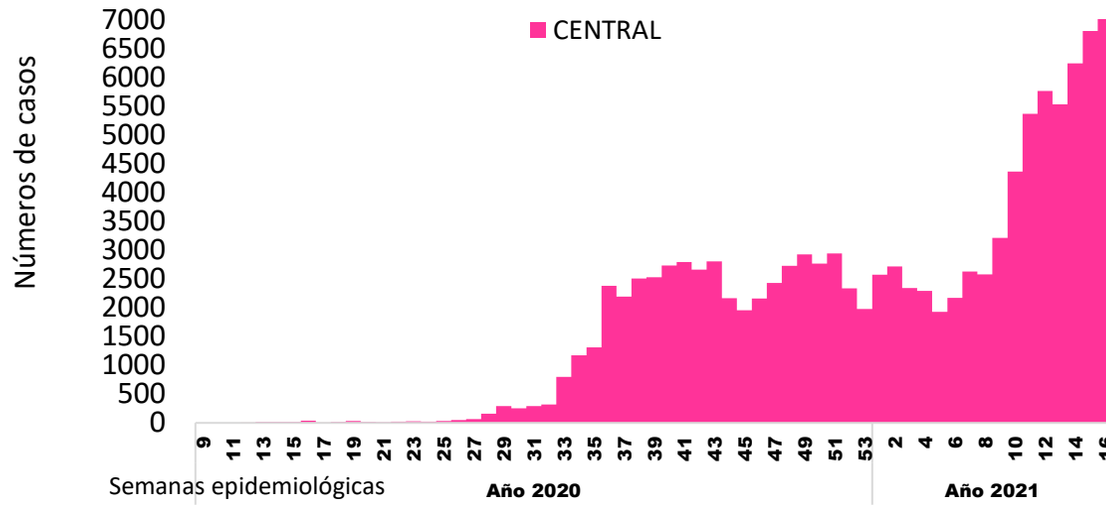
Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MPSBS

Aumento del 16 % casos confirmados
Aumento del 10 % fallecidos

Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay



Casos COVID-19 según semanas epidemiológicas, Paraguay

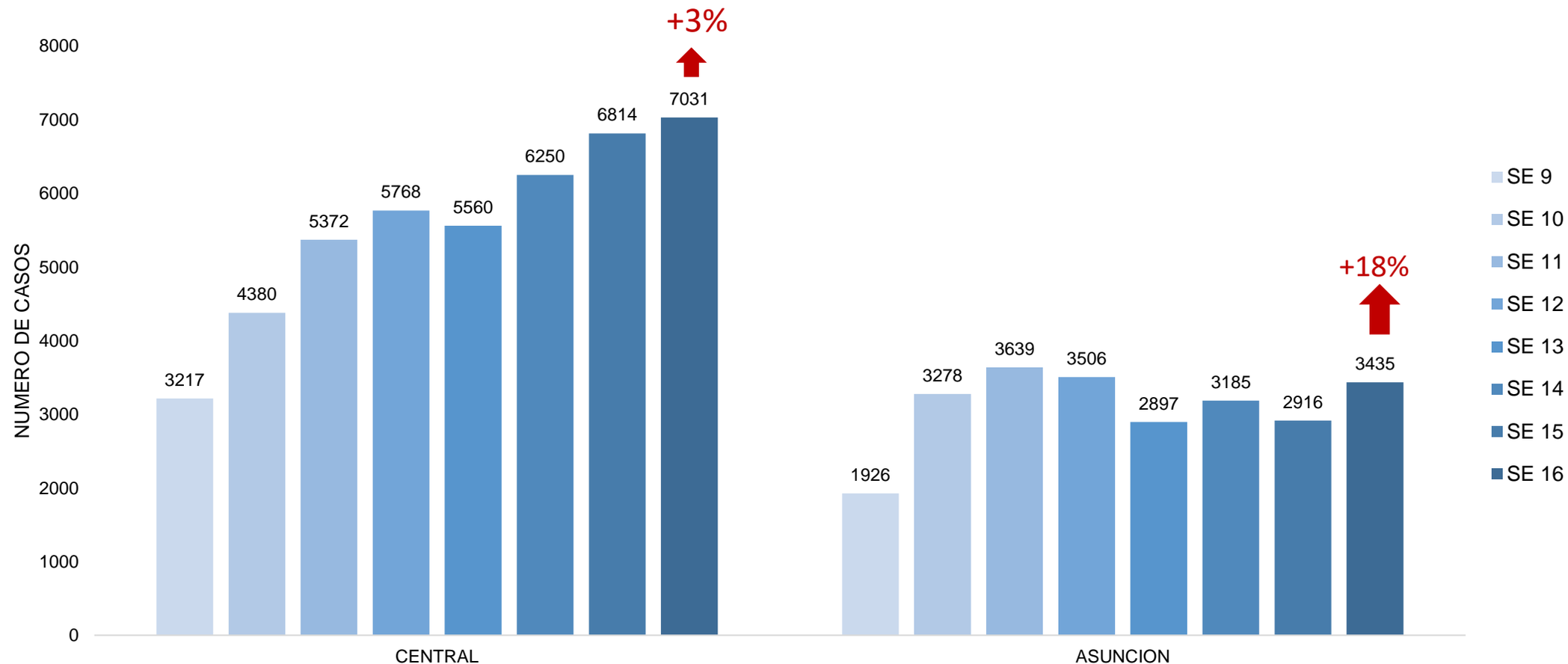


Casos COVID-19

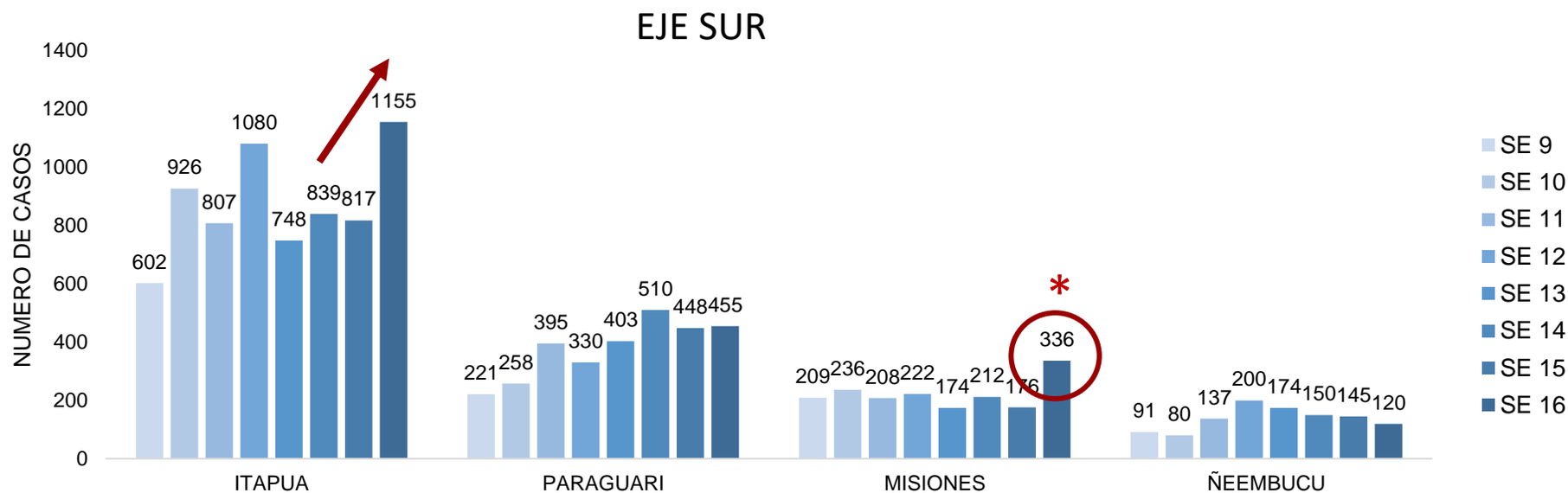
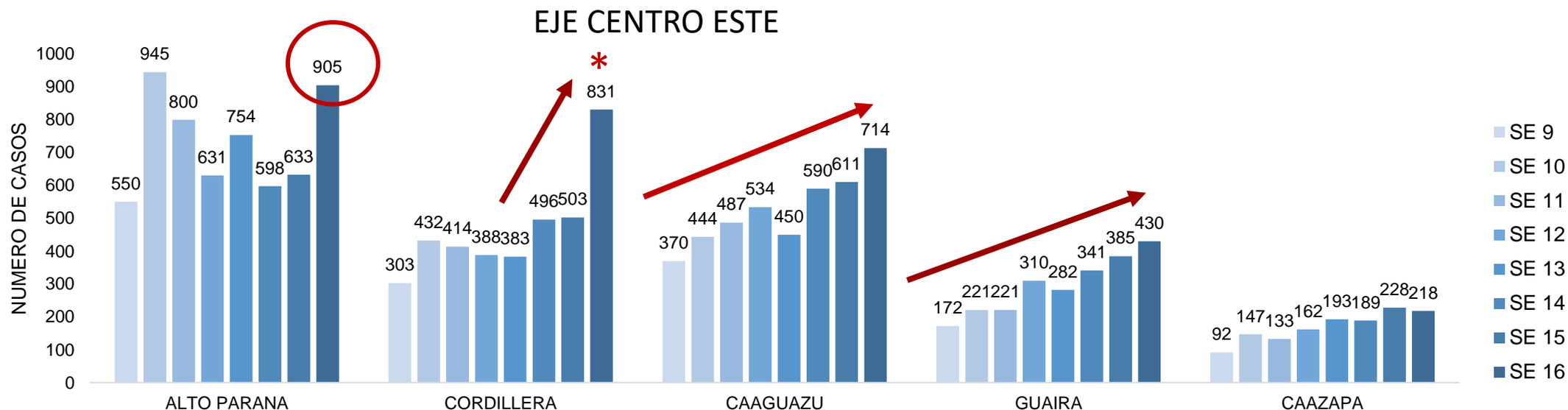
últimas 8 semanas

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

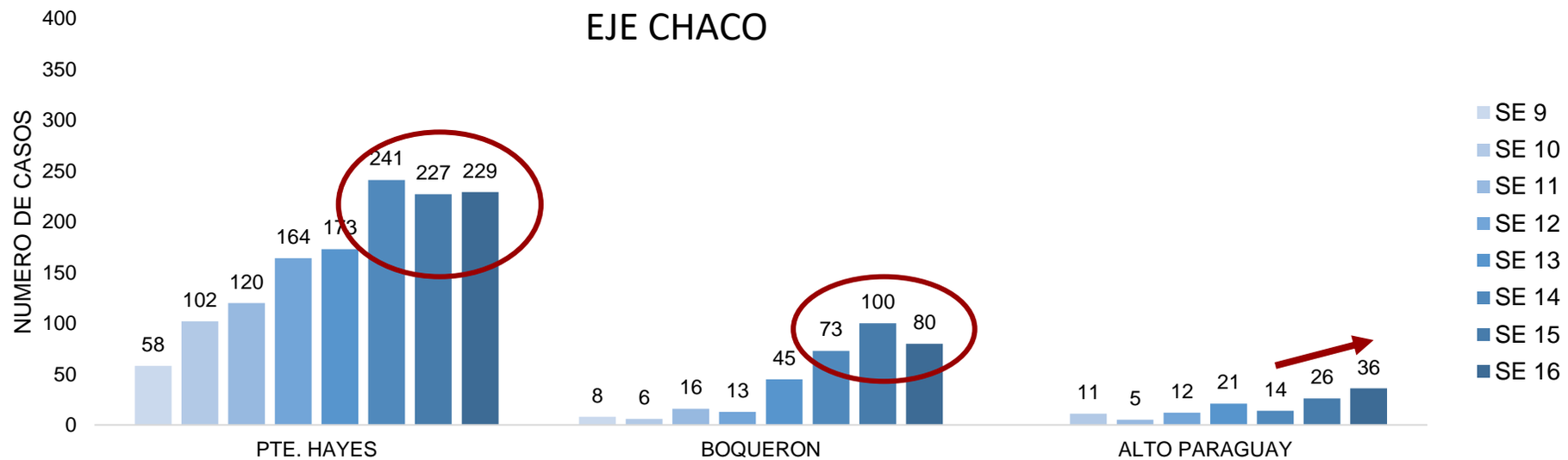
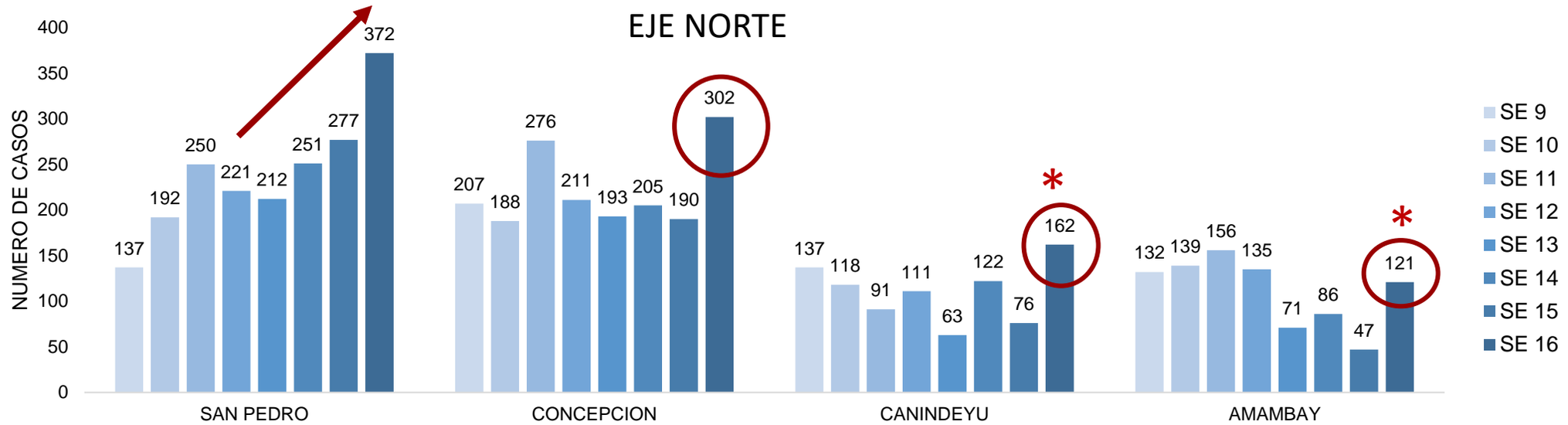
EJE METROLITANO



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



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



Mapa de riesgo COVID-19



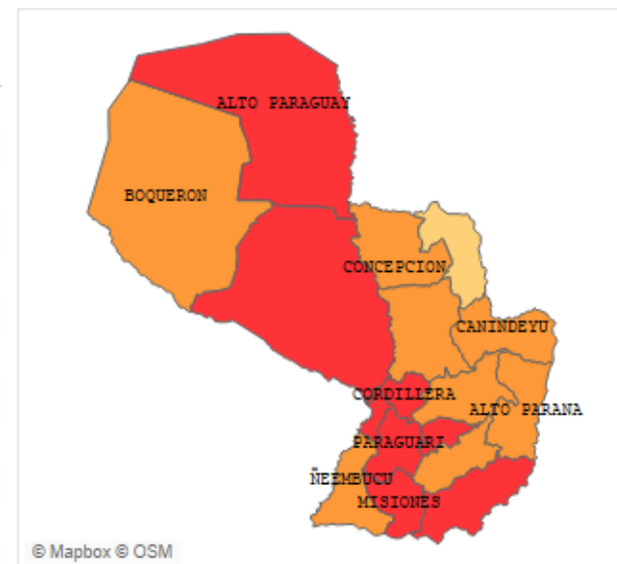
MAPA DE RIESGO COVID-19, Paraguay

11/04/2021 a 24/04/2021

	Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
CENTRAL	2.201.109	13.846	315	469	11	1,7
ASUNCION	521.559	6.358	610	157	15	1,2
ITAPUA	616.565	1.973	160	81	7	2,1
ALTO PARANA	830.943	1.538	93	58	3	1,9
CORDILLERA	311.273	1.327	213	38	6	1,4
CAAGUAZU	563.803	1.324	117	51	5	1,9
PARAGUARI	258.957	902	174	38	7	2,1
GUAIRA	227.747	815	179	30	7	1,8
SAN PEDRO	435.126	649	75	23	3	1,8
MISIONES	128.130	512	200	8	3	0,8
CONCEPCION	254.976	492	96	12	2	1,2
PTE. HAYES	127.951	456	178	29	11	3,2
CAAZAPA	192.031	446	116	11	3	1,2
ÑEEMBUCU	90.287	265	147	11	6	2,1
CANINDEYU	234.978	239	51	11	2	2,3
BOQUERON	66.836	180	135	15	11	4,2
AMAMBAY	172.169	168	49	8	2	2,4
ALTO PARAGUAY	18.231	62	170	2	5	1,6

31.552
CONFIRMADOS

1.052
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

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-guidanc>

Actualización 11/Abr/21 al 24/Abr/21

Departamentos con distritos con transmisión comunitaria Nivel 4

DEPARTAMENTO	DISTRITOS
ALTO PARAGUAY	CARMELO PERALTA* FUERTE OLIMPO* PUERTO CASADO*
ALTO PARANA	CIUDAD DEL ESTE
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

DEPARTAMENTO	DISTRITOS
CONCEPCION	CONCEPCIÓN SAN CARLOS SAN LAZARO
CORDILLERA	ALTOS ATYRA CAACUPE EMBOSCADA EUSEBIO AYALA ITACURUBI DE LA CORDILLERA MBOCAYATY DEL YHAGUY* NUEVA COLOMBIA* PIRIBEBUY SAN BERNARDINO SANTA ELENA* VALENZUELA*
GUAIRA	ITURBE* MBOCAYATY* VILLARRICA YATAITY*
ITAPUA	BELLA VISTA CAMBYRETA CAPITAN MIRANDA ENCARNACION FRAM GENERAL DELGADO* HOHENAU LA PAZ* NATALIO OBLIGADO SAN JUAN DEL PARANA* TRINIDAD* YATYTAY

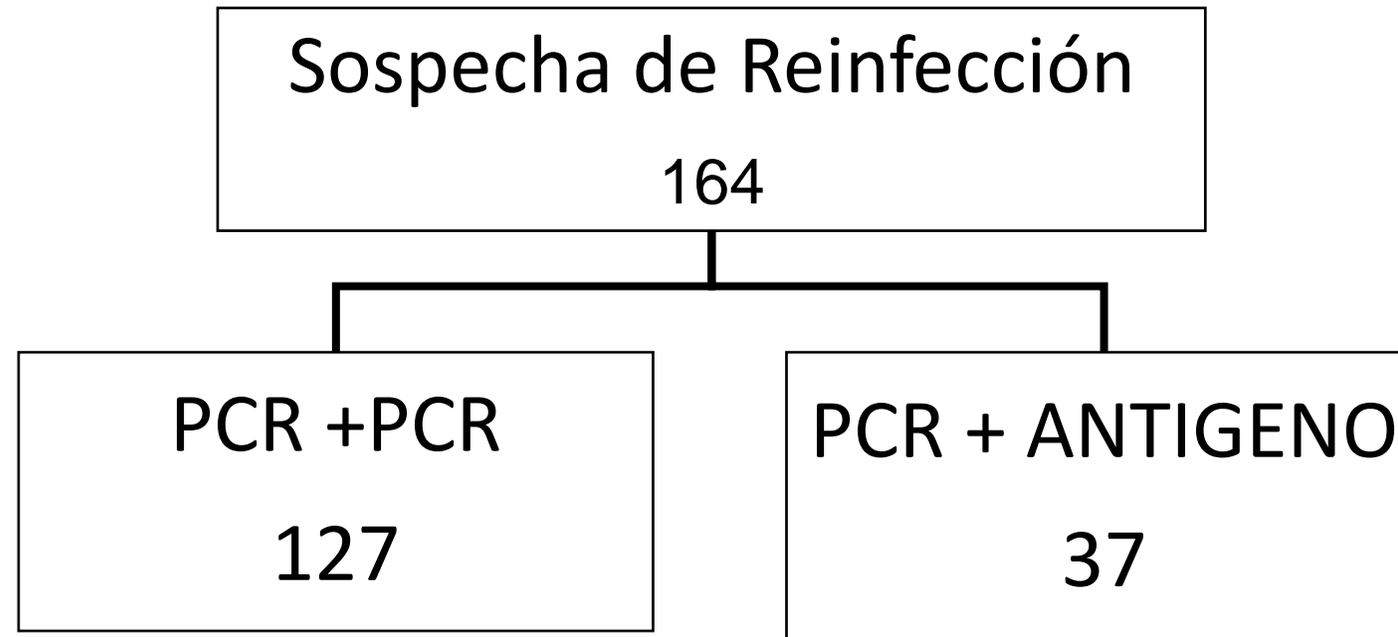
Departamentos con distritos con transmisión comunitaria Nivel 4

DEPARTAMENTO	DISTRITOS
MISIONES	AYOLAS
	SAN IGNACIO
	SAN JUAN BAUTISTA
	SAN PATRICIO*
	SANTA ROSA
ÑEEMBUCU	ALBERDI*
	PILAR
PARAGUARI	CARAPEGUA
	PARAGUARI
	PIRAYU
	YAGUARON
	YBYCUI
PTE. HAYES	BENJAMIN ACEVAL
	NANAWA*
	VILLA HAYES
SAN PEDRO	ANTEQUERA*

- 76 distritos en ROJO
- 57 con poblaciones de > 10.000 hab.
- 19 con poblaciones < 10.000 hab.

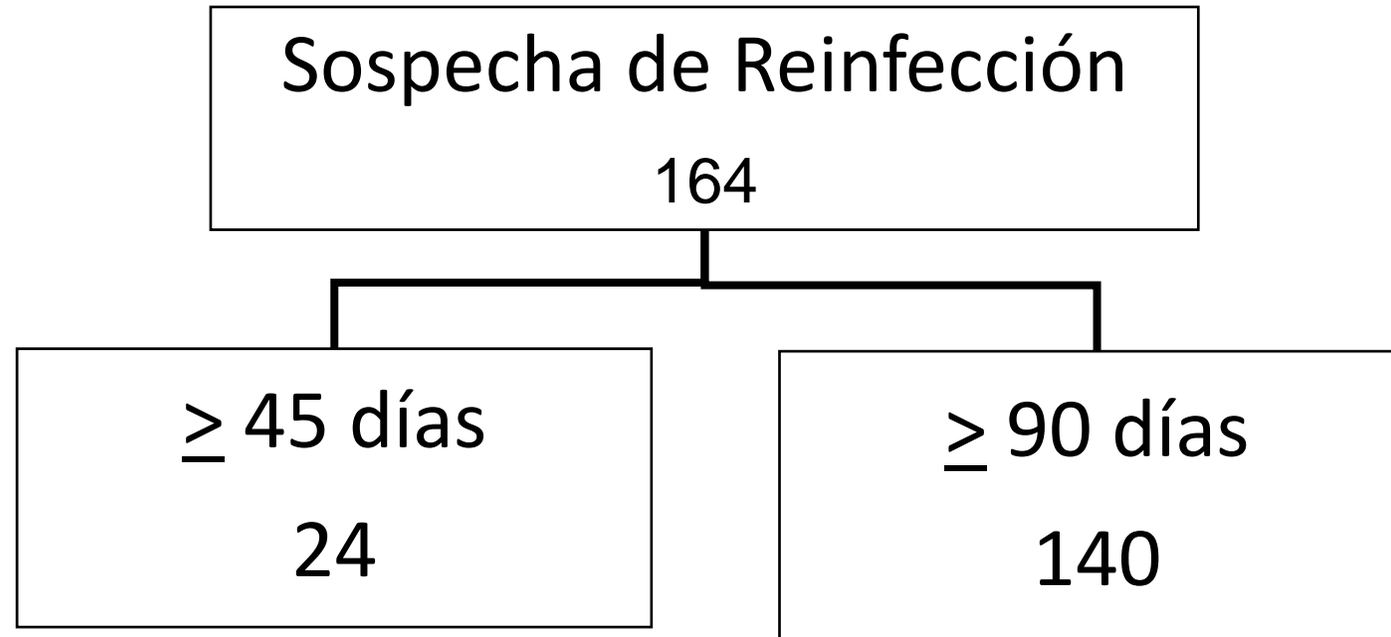
* Distritos con menos de 10 mil habitantes.

Casos sospechosos de reinfección



De los 164 casos sospechosos de reinfección de la 1ra y 2da toma de muestra en 127 casos cuentan con dos muestras PCR y 37 casos con muestras de PCR y antígeno.

Casos sospechosos de reinfección



De los 164 casos sospechosos de reinfección, 24 casos sucedieron con un lapso de ≥ 45 días y 140 casos en ≥ 90 días con una diferencia de la 1ra y 2da toma de muestra con PCR o antígeno, con una mediana de 142 días con rango de 47 – 256.

Caracterización de casos sospechosos de reinfección

DEPARTAMENTO DE PROCEDENCIA	≥ 45 días	≥ 90 días	n:164	
	n	n	TOTAL	%
CONCEPCION	0	3	3	1.8
SAN PEDRO	0	3	3	1.8
CORDILLERA	1	3	4	2.4
GUAIRA	2	4	6	3.7
CAAGUAZU	0	5	5	1.7
CAAZAPA	2	2	4	1.7
ITAPUA	3	11	14	8.5
MISIONES	0	2	2	1.7
PARAGUARI	1	3	4	2.4
ALTO PARANA	0	20	20	12.2
CENTRAL	7	59	66	40.2
ÑEEMBUCU	0	1	1	0.6
AMAMBAY	0	1	1	0.8
CANINDEYU	0	1	1	0.8
PTE HAYES	0	2	2	1.2
ALTO PARAGUAY	0	1	1	0.8
ASUNCIÓN	8	19	27	16.5
Total general	24	140	164	100.0

Fuente: DGVS

Central, Asunción y Alto Paraná, son los departamentos con mayor número de casos sospechosos de reinfección por COVID19

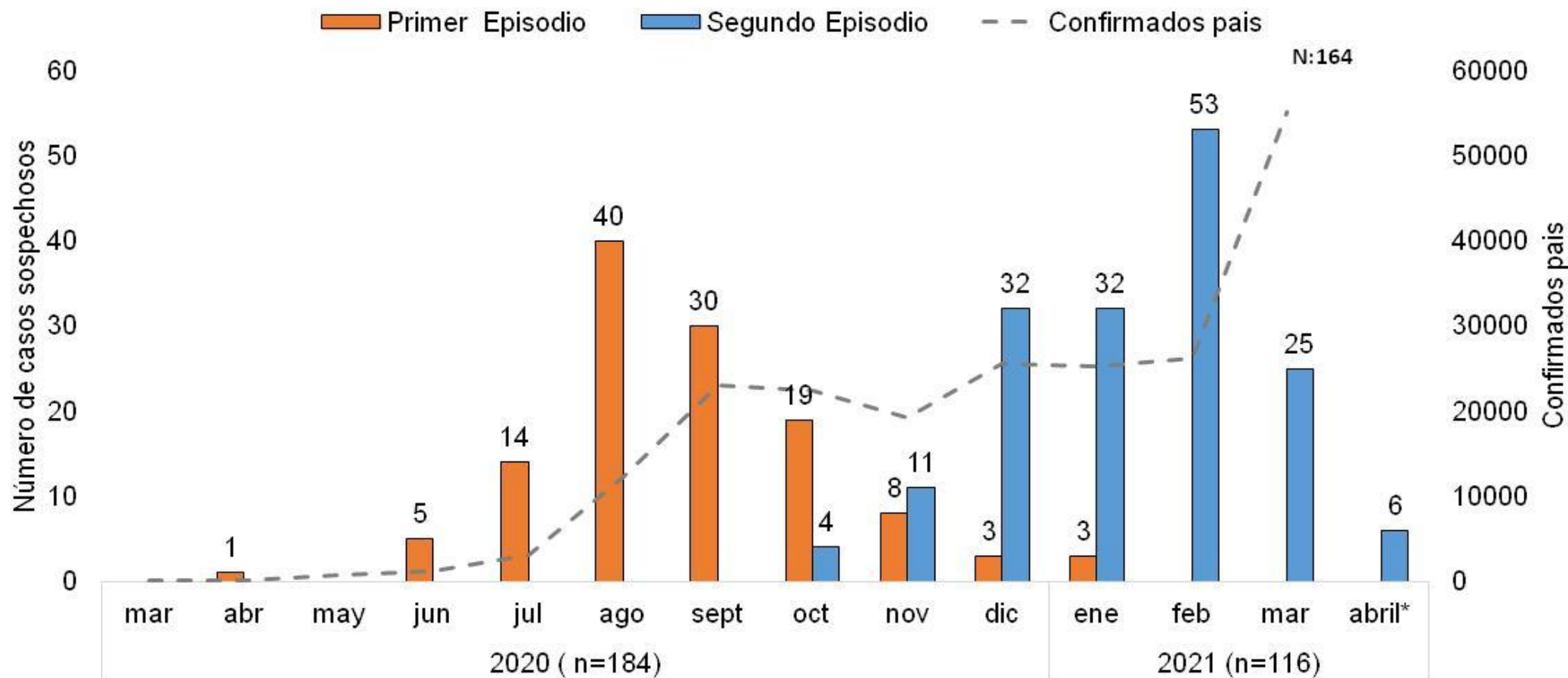
Observación: De estos 164 casos, se confirmó 1 caso de reinfección en un personal de salud. Del total de casos, se registra **8** fallecidos de los cuales 5 codifican por COVID 19.

Grupo de edad	N=164			%
	Femenino	Masculino	Total	
15 a 19	0	1	1	0.6
20 a 29	21	20	41	25.0
30 a 39	31	26	57	34.8
40 a 49	13	7	20	12.2
50 a 59	16	8	24	14.6
60 a 69	3	7	10	6.1
70 a 79	3	3	6	3.7
80 y más	2	3	5	3.0
Total	89	75	164	100.0

Fuente: DGVS

El **35,3%** casos sospechosos de reinfección corresponde al grupo de edad de **30 a 39 años**.

Casos sospechosos de reinfección por COVID-19 según mes de primer y segundo episodio, Paraguay



MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

27/04/2021

MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

DATOS ACUMULADOS – PERIODO 13-03-2020 AL 27-04-2021. AÑO 2021

REGISTROS DE COVID-19: Datos del 13/03/2020 al 27/04/2021. Año 2021

PS EXPUESTO A COVID-19	N	%
Personal de Salud : Notificaciones Totales	26175	100%
Personal de Salud : Casos Confirmados Totales	12141	46%

Se han registrado **26175** notificaciones de personal de salud a la fecha 27/04/2021.

Los 12141 casos confirmados representan el 46% del total de las notificaciones registradas del personal de salud.

De los casos confirmados de Covid-19 a nivel país al 27/04/2020 (N=269353), el 4,5% corresponde a personal sanitario.

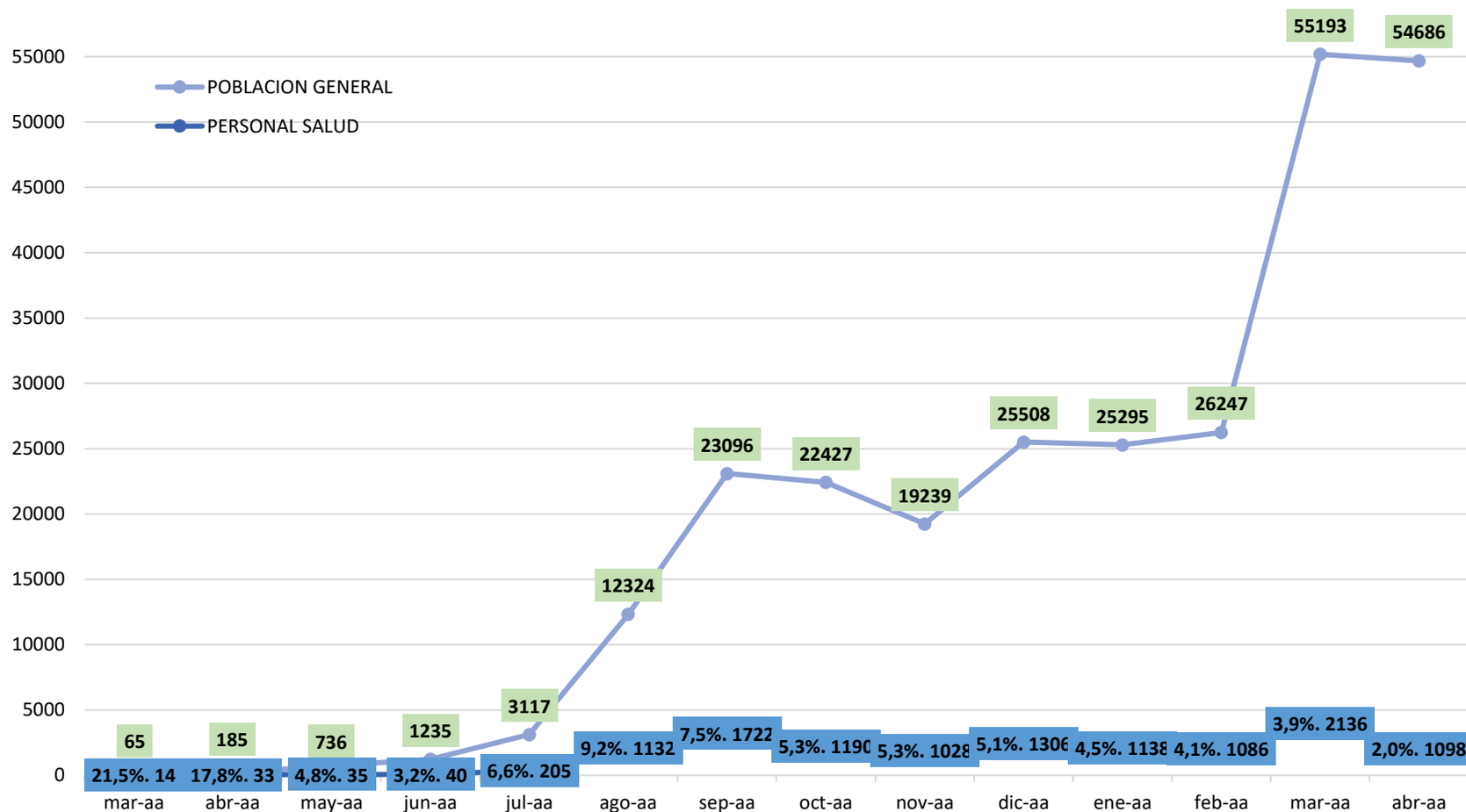
MONITOREO DEL PS EXPUESTO A COVID-19		
TOTAL NOTIFICACIONES : ESTADO ACTUAL	N	%
Altas	25340	96,8%
Aislamiento	715	2,7%
Fallecidos	120	0,46%
TOTAL	26175	100%

SOSPECHA DE REINFECCIÓN	
REGION SANITARIA	N CASOS
CAPITAL	16
CENTRAL	11
CAAGUAZU	4
ITAPUA	4
ALTO PARANA	3
CAAZAPA	2
CANINDEYU	2
GUAIRA	2
PTE. HAYES	2
CONCEPCION	1
PARAGUARI	1
SAN PEDRO	1
TOTAL	49

Tiempo promedio transcurrido entre cada episodio: 170 días

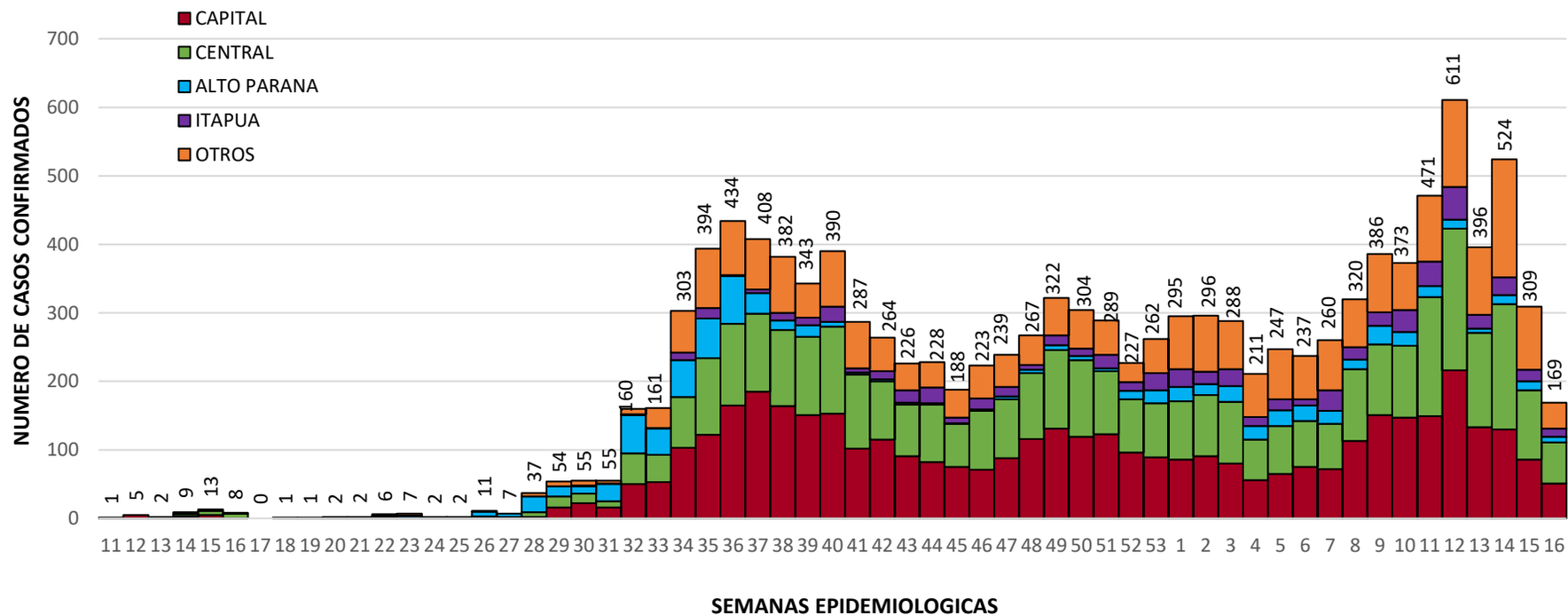
CASOS CONFIRMADOS: ESTADO ACTUAL	N	%
Recuperados	11838	98%
Activos	183	2%
Fallecidos	120	1,0%
TOTAL	12141	100%

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=12141).

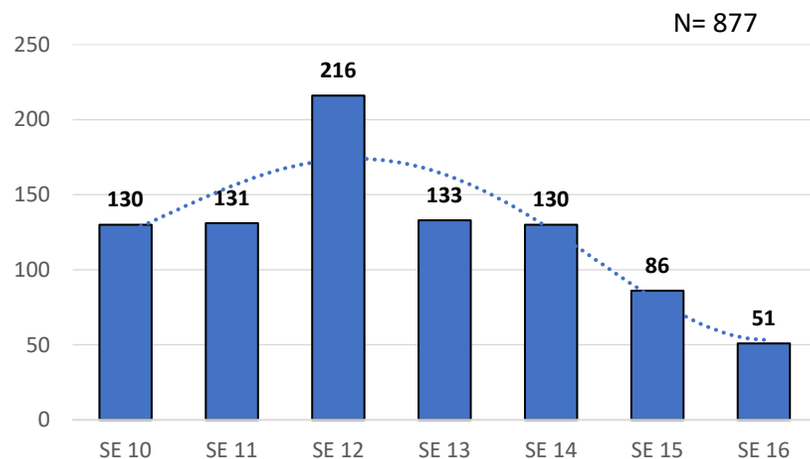


SE	CAPITAL	CENTRAL	ALTO PARANA	ITAPÚA	OTROS	TOTAL
12	216	207	13	48	127	611
13	133	138	6	20	99	396
14	130	183	13	26	172	524
15	86	101	13	17	92	309
16	51	60	8	12	38	169

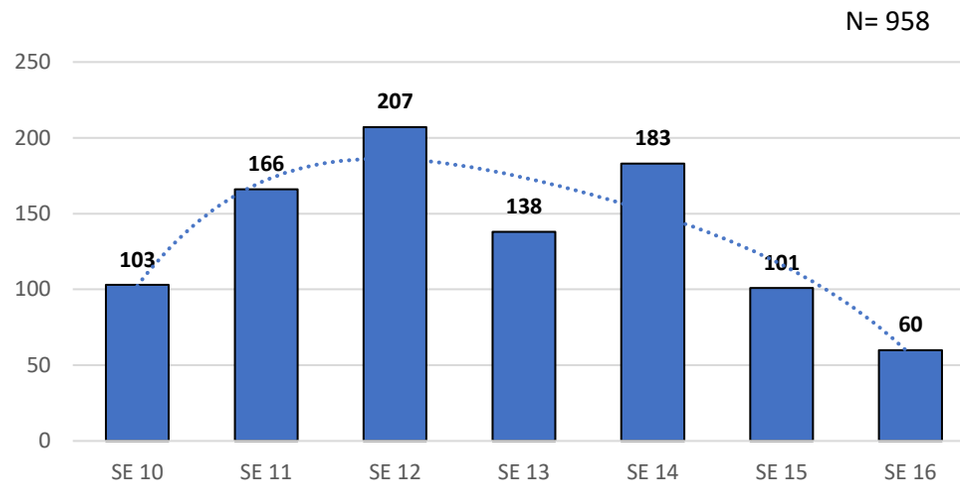
CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DEPARTAMENTOS. SE 10 A SE 16 DEL 2021

EJE METROPOLITANO

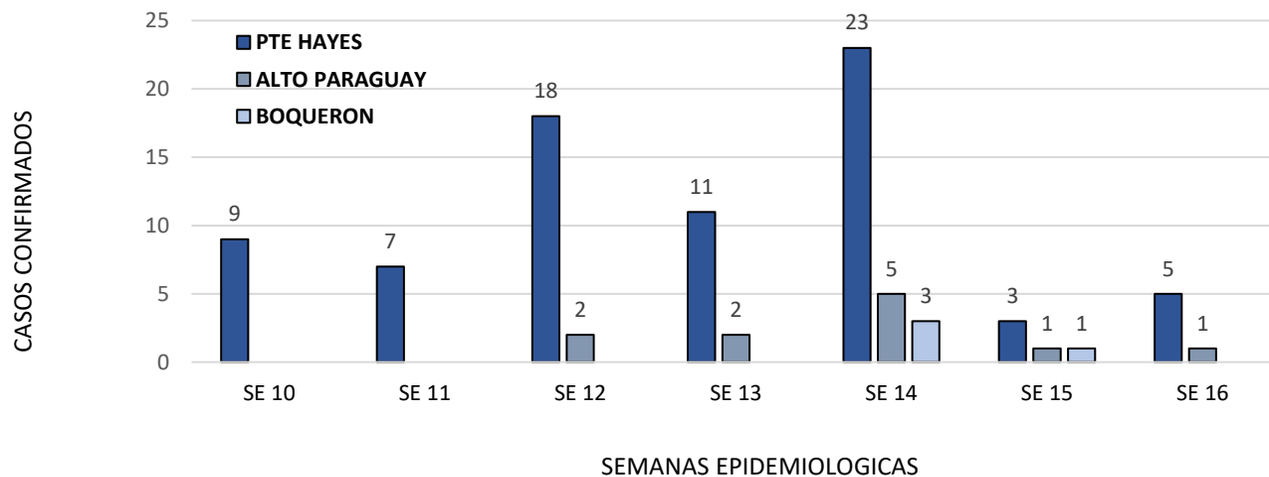
XVIII RS - CAPITAL.



XI RS – CENTRAL.



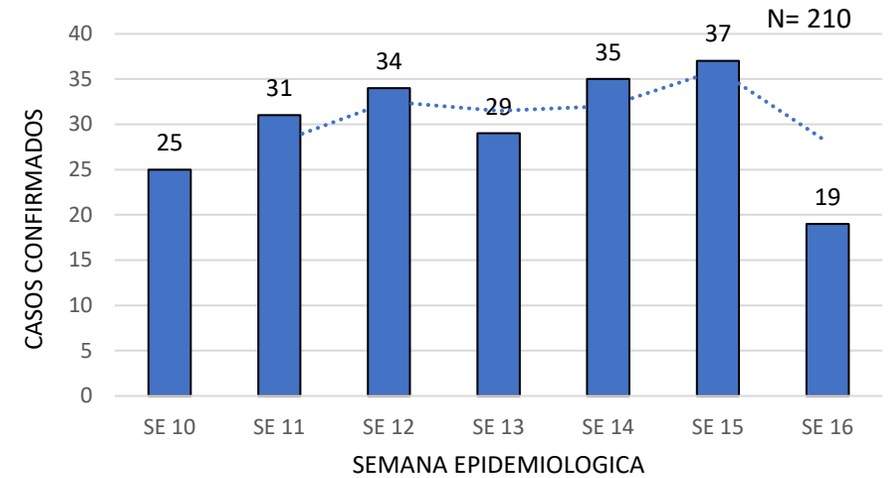
EJE CHACO



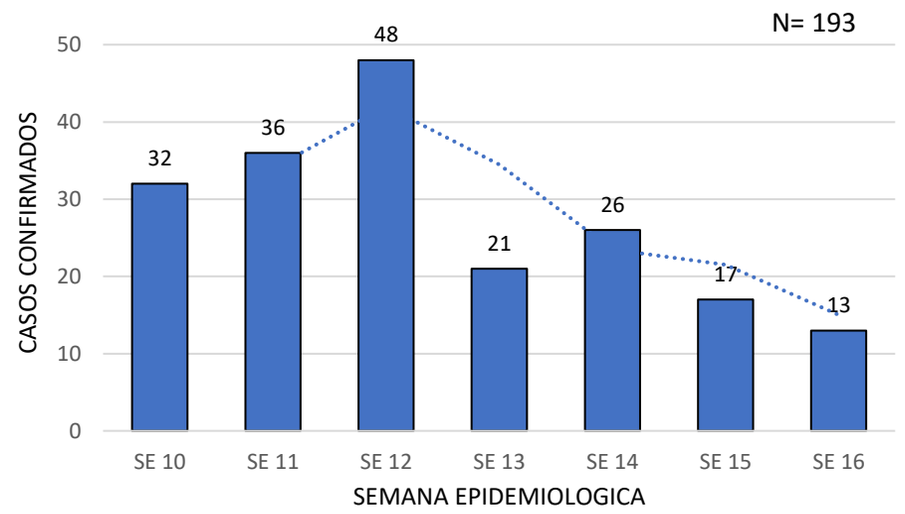
CASOS CONFIRMADOS COVID-19 POR DEPARTAMENTOS. SE 10 A SE 16 DEL 2021.

OTRAS REGIONES SANITARIAS MAS AFECTADAS

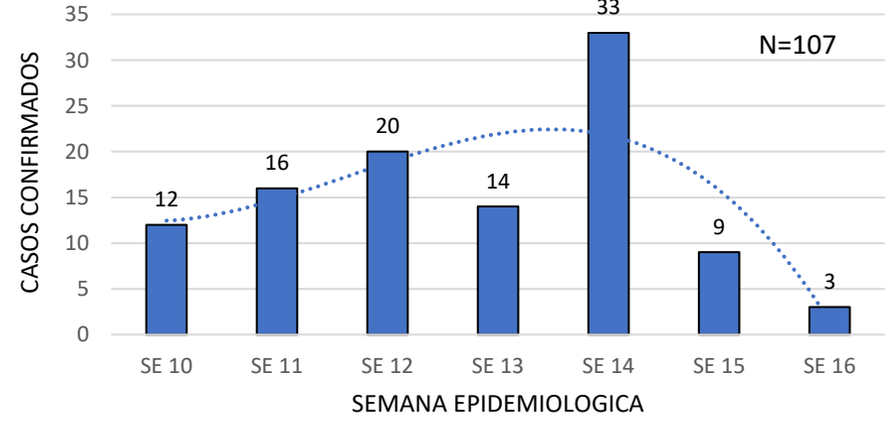
V REGION SANITARIA - CAAGUAZU.



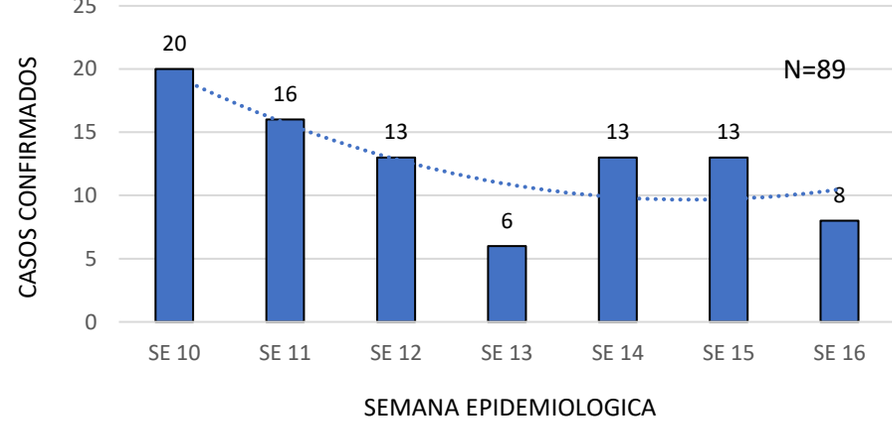
VII REGION SANITARIA - ITAPÚA



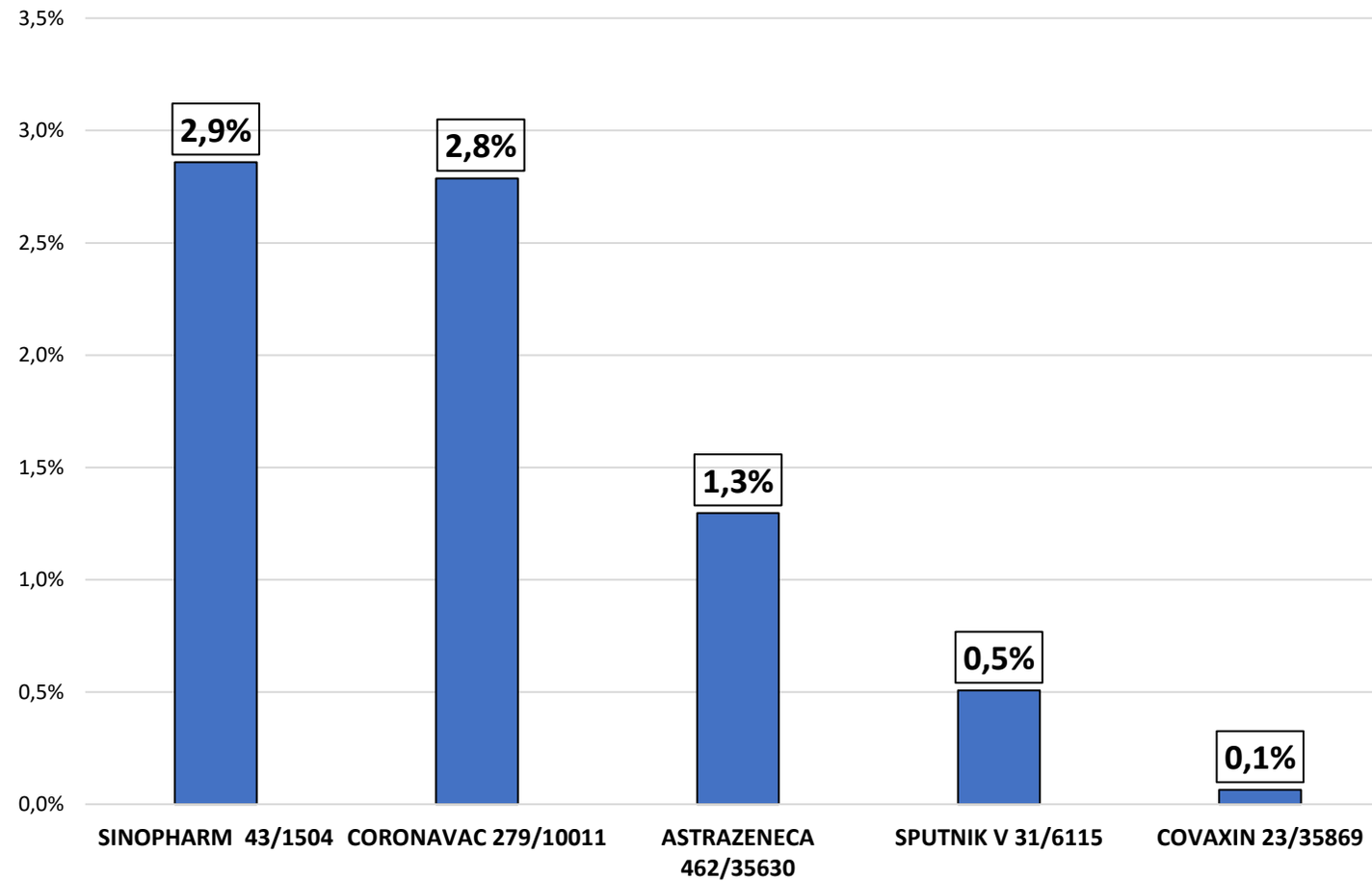
IX REGION SANITARIA - PARAGUARI



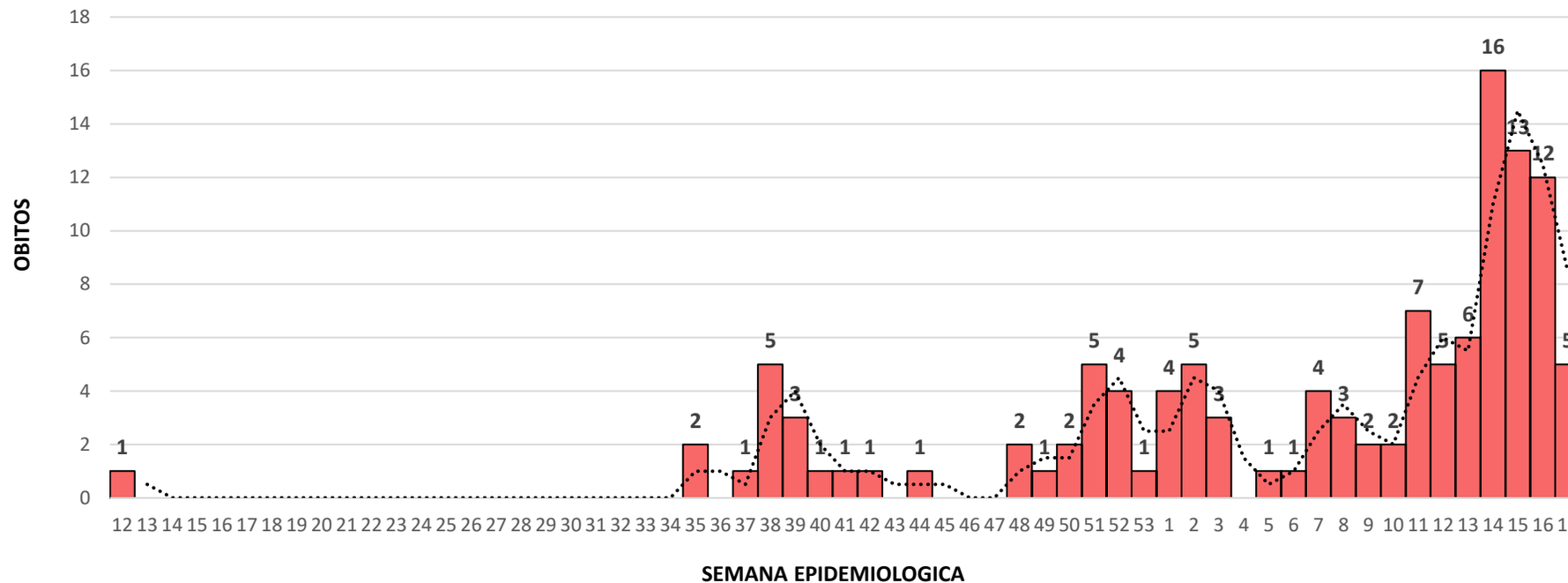
X REGION SANITARIA - ALTO PARANA



CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD (N=838) DISTRIBUIDOS POR VACUNA.



MONITOREO DE PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19 FALLECIDOS SEGUN SEMANA EPIDEMIOLOGICA (N=120). DATOS AL 27 DE ABRIL AÑO 2021



FALLECIDOS CON VACUNACIÓN CONTRA COVID-19 (N=11). DATOS AL 27/04/2021				
VACUNA	N	DOSIS	PROMEDIO DIAS VACUNACION Y SINTOMAS	PROMEDIO DIAS VACUNACION Y OBITO
ASTRAZENECA	8	1	9	30
CORONAVAC	3	1	9	29

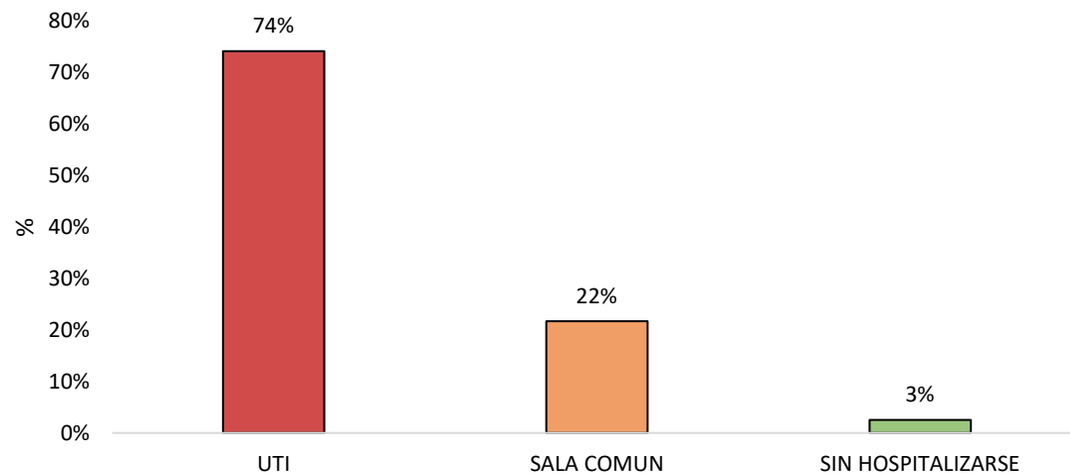
MEDIANA (AÑOS) PS FALLECIDOS ACTIVOS	
MEDIANA	51

PROFESION	N° DE PS	%
ENFERMERIA	57	48%
MEDICO/A	36	30%
SERVICIOS GENERALES	6	5%
ADMINISTRATIVO	5	4%
RADIOLOGIA	4	3%
PERSONAL DE SALUD	3	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	120	100%

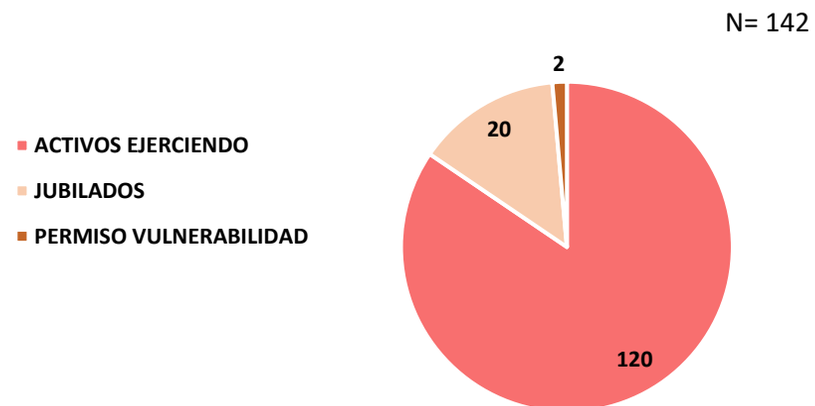
PERSONAL DE SALUD FALLECIDOS POR COVID-19 SEGUN GRUPO DE EDAD Y SEXO . DATOS ACUMULADOS AL 27/04/2021



FALLECIDOS SEGUN LUGAR DE OCURRENCIA (N=120)



PS FALLECIDOS SEGÚN ACTIVIDAD DESARROLLADA EN SERVICIOS. ACTIVOS (N=120) NO ACTIVOS (N=22)



MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO HOSPITALIZADO POR COVID-19 N=657. DATOS AL 27/04/2021

MONITOREO DE PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADO	N	%
TOTAL HOSPITALIZADOS	657	5,4%
EDAD MEDIANA (AÑOS)	45	
RANGO DE EDAD MEDIANA	40 - 50	
SEXO	N	%
FEMENINO	357	54,3%
MASCULINO	300	45,7%
TOTAL HOSPITALIZADOS	657	100%

ESTADO ACTUAL		
ALTA	452	68,8%
OBITO	139	21,2%
INTERNADOS	66	10,0%
LETALIDAD	1,14%	
TIPO DE SALA	N	%
SALA	452	69%
UTI	205	31%
TOTAL	657	100%

REGION SANITARIA	N	%
CENTRAL	302	46,0%
ASUNCION	132	20,1%
ALTO PARANA	51	7,8%
ITAPUA	45	6,8%
CONCEPCIÓN	27	4,1%
CAAGUAZU	17	2,6%
SAN PEDRO	16	2,4%
GUAIRA	12	1,8%
PTE HAYES	12	1,8%
CORDILLERA	10	1,5%
PARAGUARI	7	1,1%
ÑEEMBUCU	6	0,9%
AMAMBAY	6	0,9%
CANINDEYU	5	0,8%
MISIONES	4	0,6%
ALTO PARAGUAY	2	0,3%
CAAZAPA	2	0,3%
BOQUERON	1	0,2%
TOTAL	657	100%

HOSPITALIZADOS EN FECHA 27/04/2021 (N=65)

SEXO	N	%
FEMENINO	50	71%
MASCULINO	20	29%
TOTAL	70	100%

OCUPACION	N	%
ENFERMERIA	29	45%
MEDICO/A	20	31%
PERSONAL DE SALUD	8	12%
ADMINISTRATIVO	3	5%
OBSTETRICIA	2	3%
RADIOLOGO	2	3%
SERVICIOS GENERALES	1	2%
TOTAL	65	100%

TIPO DE SALA	N	%
SALA	41	63%
UTI	24	37%
TOTAL	65	100%

CENTRO	N	%
INGAVI	17	26%
INERAM	14	22%
HN ITAUGUA	7	11%
SANATORIOS PRIVADOS	7	11%
IPS ENCARNACION	4	6%
IPS CIUDAD DEL ESTE	4	6%
IPS BENJAMIN ACEVAL	2	3%
HR VILLA HAYES	2	3%
GERIATRICO IPS	2	3%
HOSPITAL DE CLINICAS	1	2%
HR CONCEPCION	1	2%
HC IPS	1	2%
HP RIGOBERTO CABALLERO	1	2%
HOSPITAL MILITAR	1	2%
HR CORONEL OVIEDO	1	2%
TOTAL	65	100%

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

NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

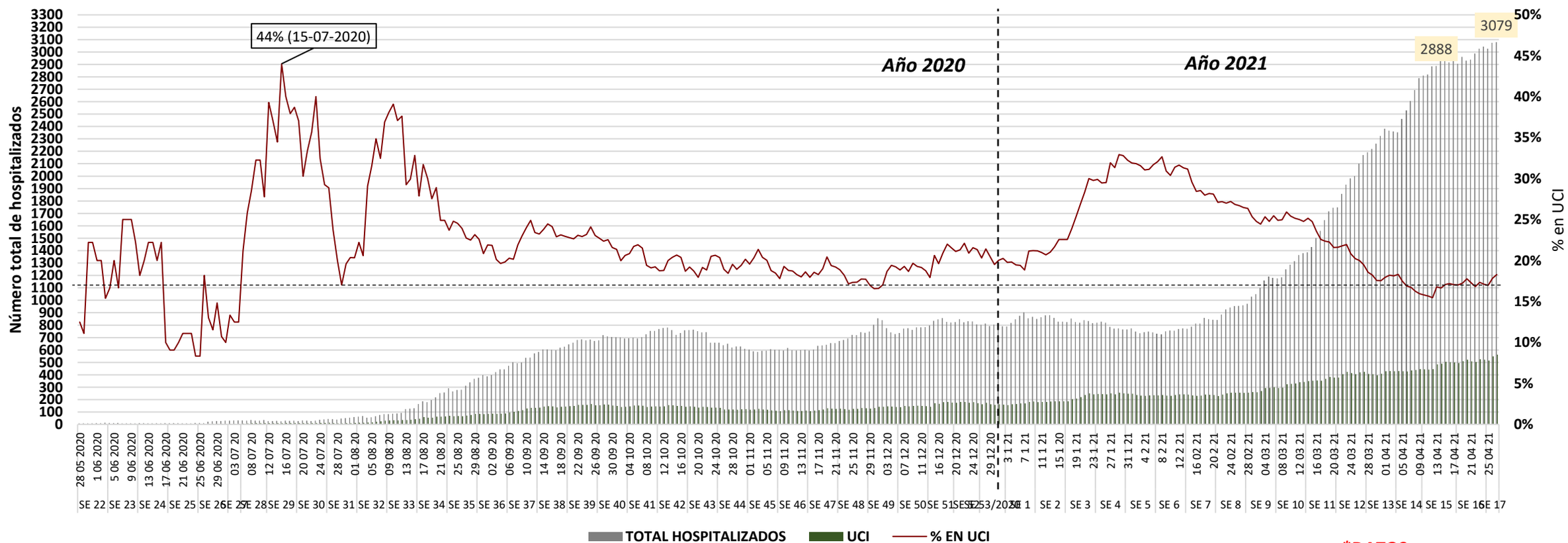
Entre el 13 de abril (2.888 hosp.) y el 27 de abril (3.079 hosp.) el promedio diario es de 2.972 la ocupación de camas.

En los últimos 15 días, la ocupación de UCI se mantiene alrededor del 18%, con un promedio de 512 camas ocupadas.

Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados.

Periodo: 28 de mayo SE 22/2020 al 27 de abril SE 17/2021*

Total de camas ocupadas y porcentaje de ingresados a UCI.



***DATOS**

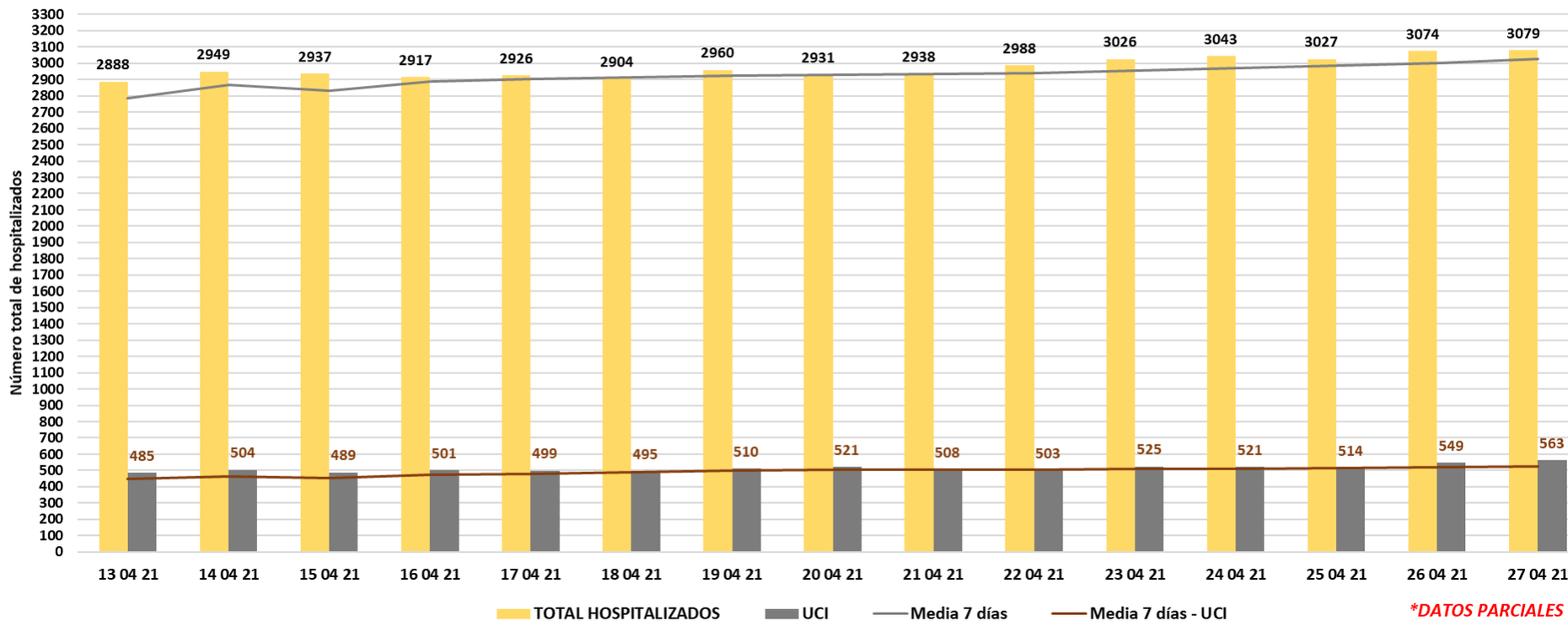
NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

- **ÚLTIMOS 15 DÍAS: 13 al 27 de abril**

- Se supera diariamente la media móvil de 7 días, en el total de camas ocupadas.
- Los últimos 7 días un promedio de **3.025** del total de hospitalizados.
- El número de ocupación de UCI, aumenta un 16% (485/563) entre el 13 y el 27 de abril.

Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados.

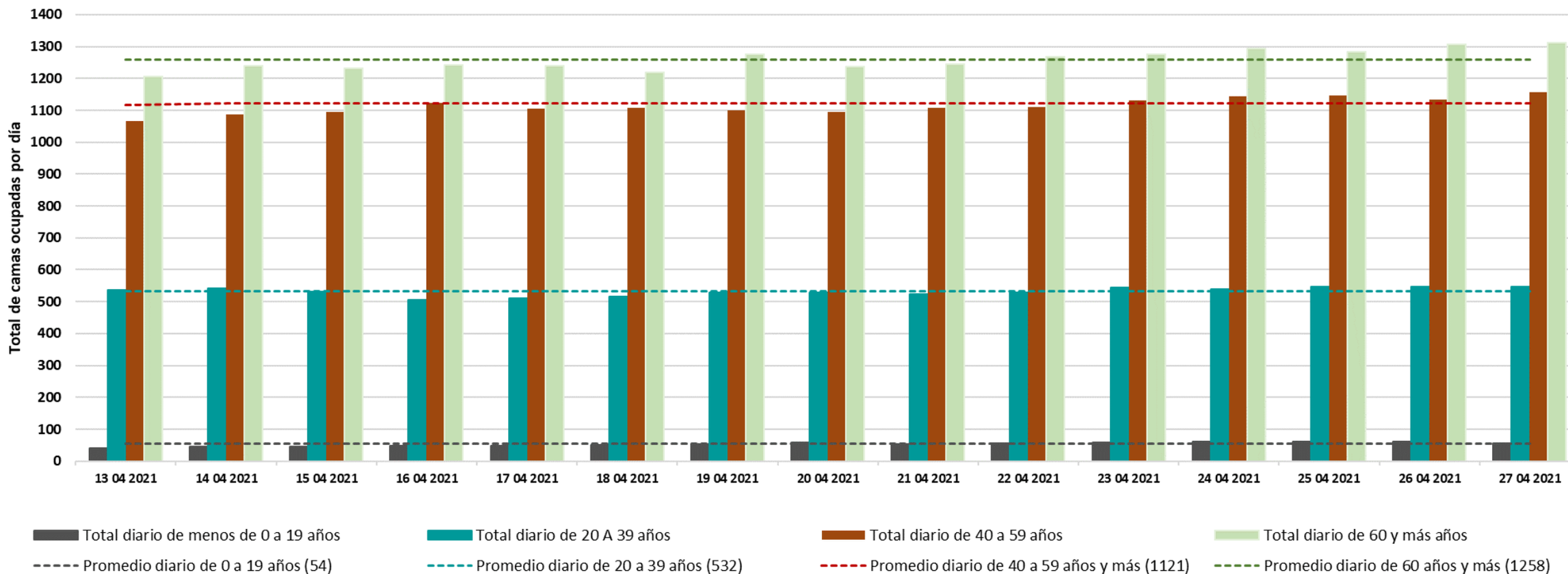
Periodo: Últimos 15 días (13 al 27 de abril) SE 15 a SE 17*



ÚLTIMOS 15 DÍAS: 13 al 27 de abril

- ➡ Los casos con más de 60 años, representan el 42% del total.
- ➡ Los casos con 20 a 39 años, representan el 18% del total.
- ➡ Los casos con 40 a 59 años, representan el 38% del total.
- ➡ Los casos de 0 a 19 años, representan el 2% del total.

Número diario de ocupación de camas por grupos de edad, en los últimos 15 días (13 al 27 de abril del 2021.)

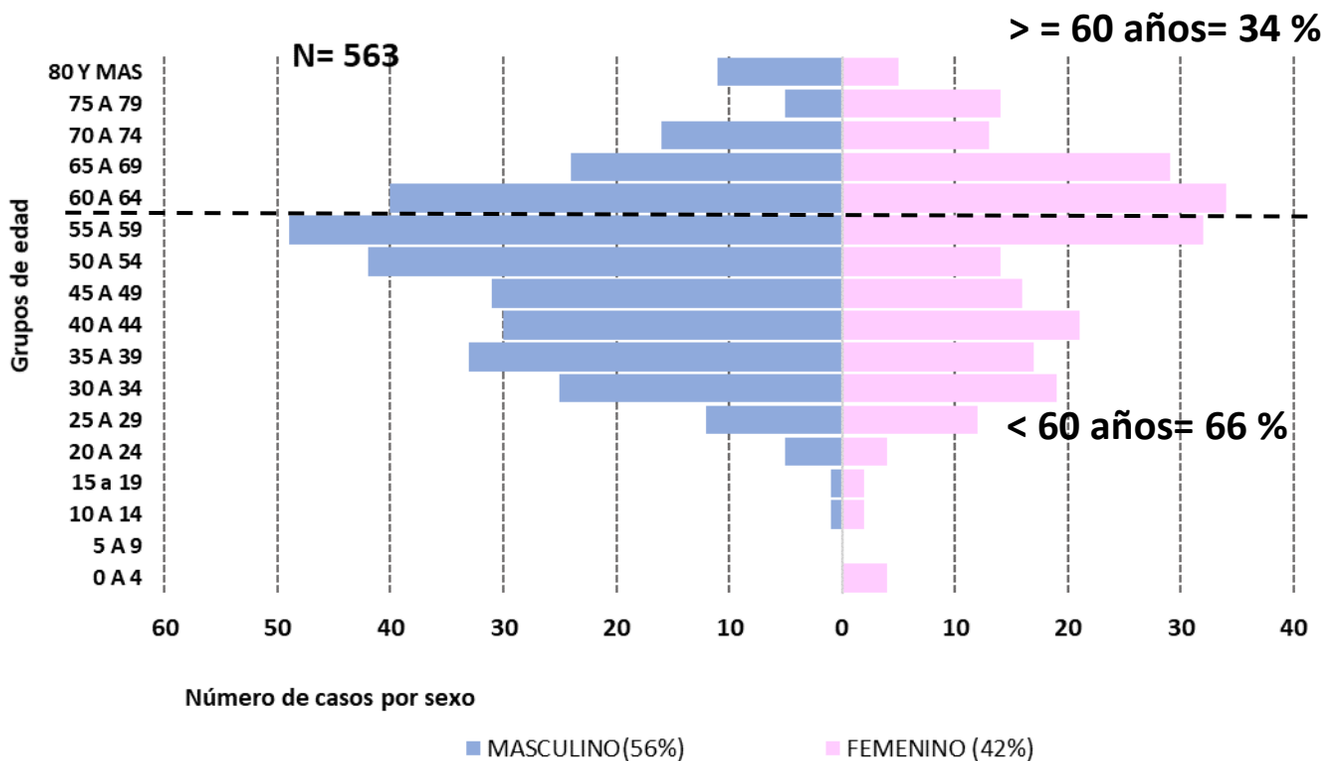
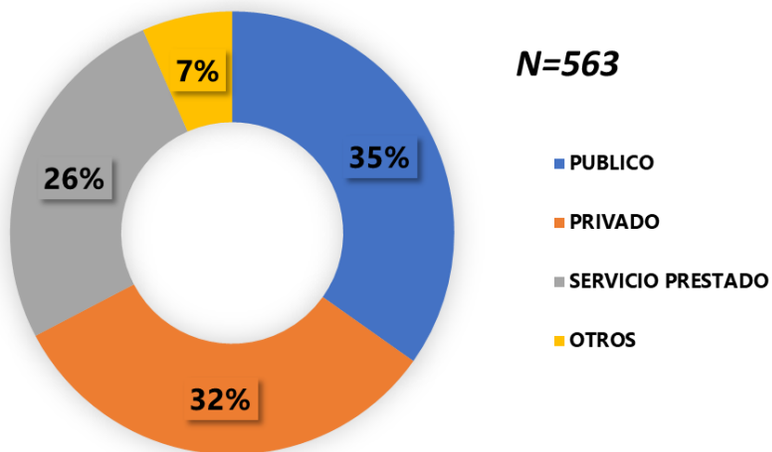


Resumen de las últimas 24hs. (27/04/2021)

- El total de camas ocupadas fue de: **3.079**, de los cuales el **82%** (2.521) están en sala y 563 (**18%**) están en UCI
- En UCI, el **66%** de los ingresados corresponde en los grupos de 0 a 59 años.
- UCI: el mayor porcentaje corresponde al servicio público: 35% (196/536)

Camas ocupadas en UCI en las últimas 24 horas (27/04/2021), según grupos de edad.

Camas ocupadas en UCI en las últimas 24 horas (27/04/2021), según sectores del servicio.



VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS

CONFIRMADOS COVID-19



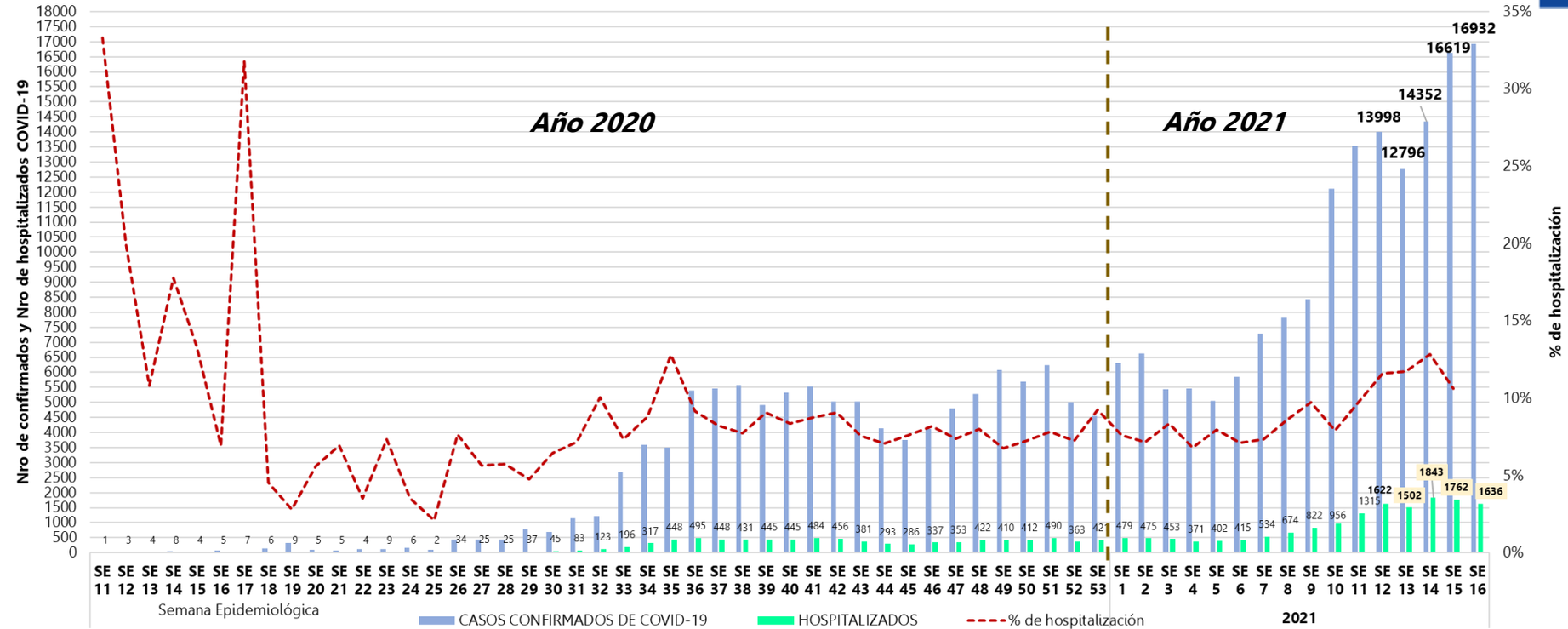
PERIODO: SE 10/2020 a datos parciales de la SE 16/2021.

DATOS ACUMULADOS SE10/2020 A SE 16/2021

TOTAL ACUM.	24.016	100 %
UCI	3.479	14 %
SALA	20.537	86 %

SEXO	TOTAL	100 %
FEM	10.338	43 %
MAS	13.715	57 %

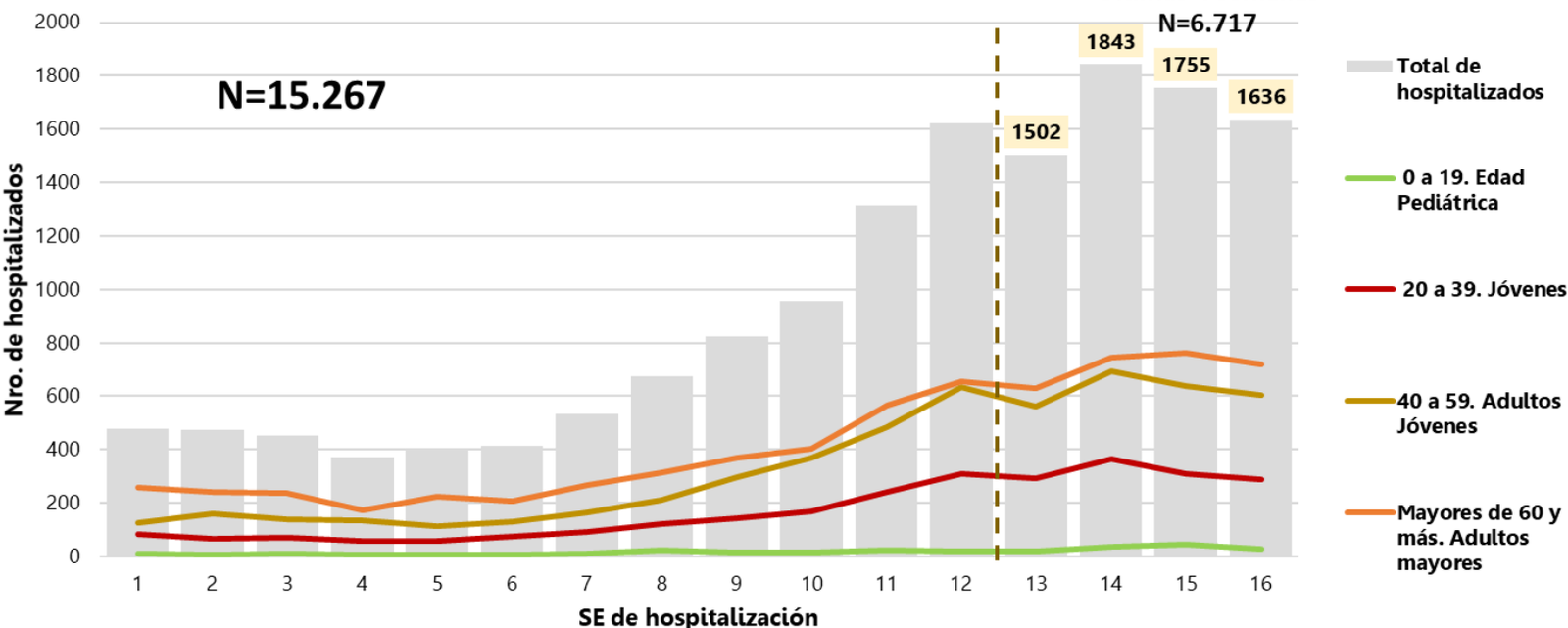
Vigilancia nominal de hospitalizados confirmados COVID-19. Porcentaje de hospitalización sobre total de casos confirmados por semana. Desde marzo/2020 hasta datos parciales de la SE 16/2021.



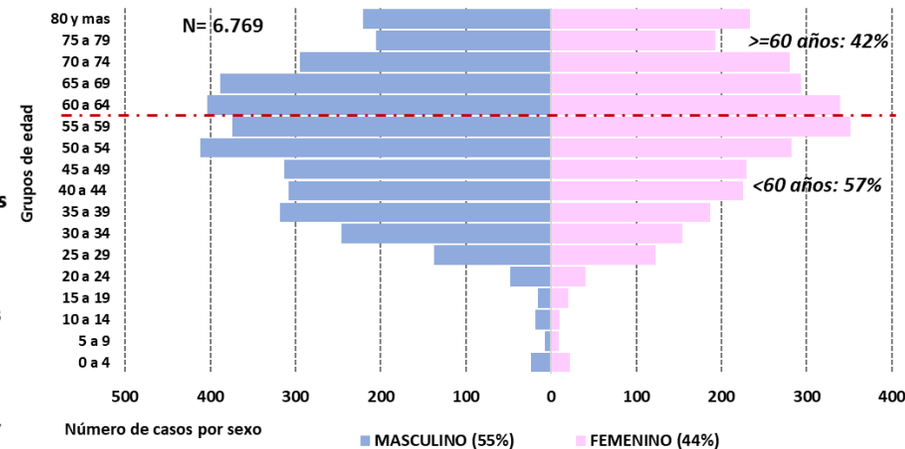
PERIODO: SE 1 a SE 16. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **1.687** (rango de 1502 a 1642)

Vigilancia nominal de hospitalizados COVID-19 por SE y grupos de edad. Paraguay. SE 1 a SE 16** Año 2021.



Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19, según grupos de edad y sexo. Periodo: SE 13 a SE 16. Año 2021



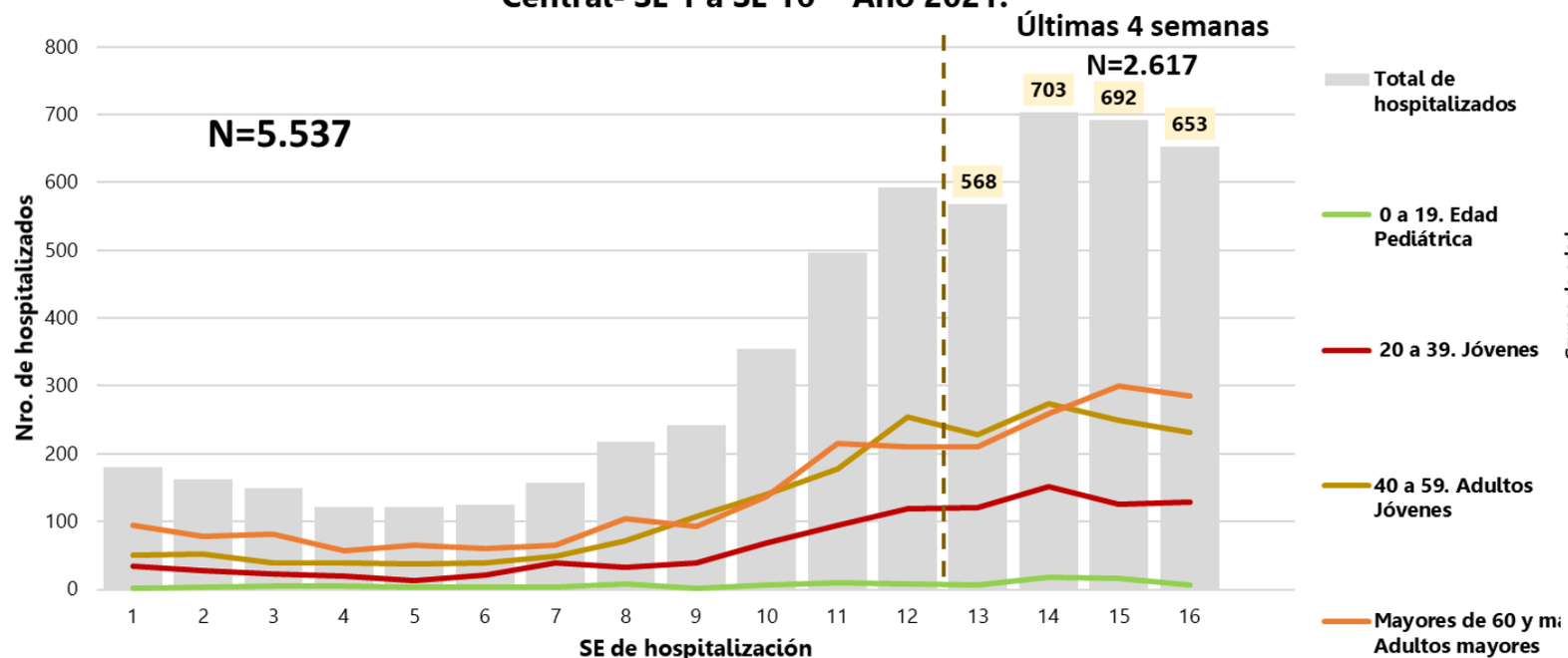
**Datos parciales de la SE 16

CENTRAL. VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

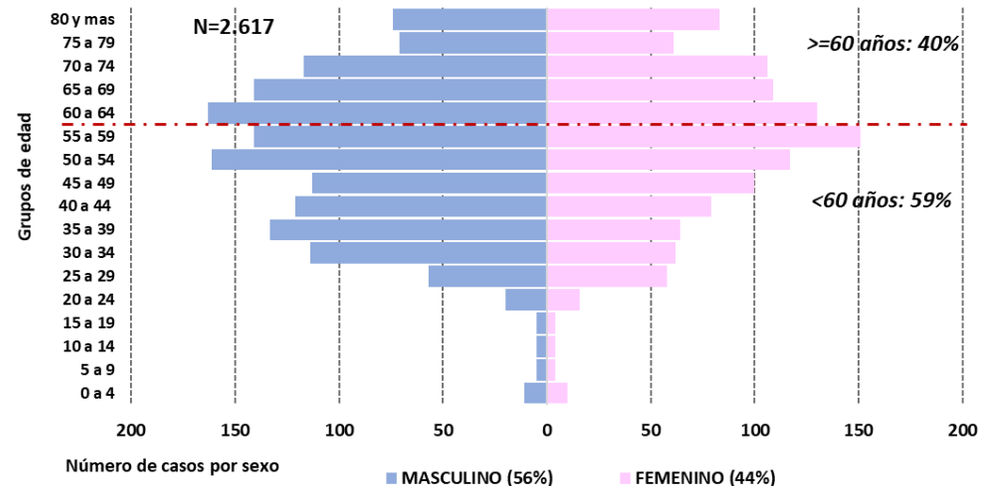
PERIODO: SE 1 a SE 16. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **654** (rango de 568 a 603)

Vigilancia nominal de hospitalizados COVID-19 por procedencia y grupos de edad.
Central- SE 1 a SE 16** Año 2021.



CENTRAL. Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19, según grupos de edad y sexo. Periodo: SE 13 a SE 16. Año 2021

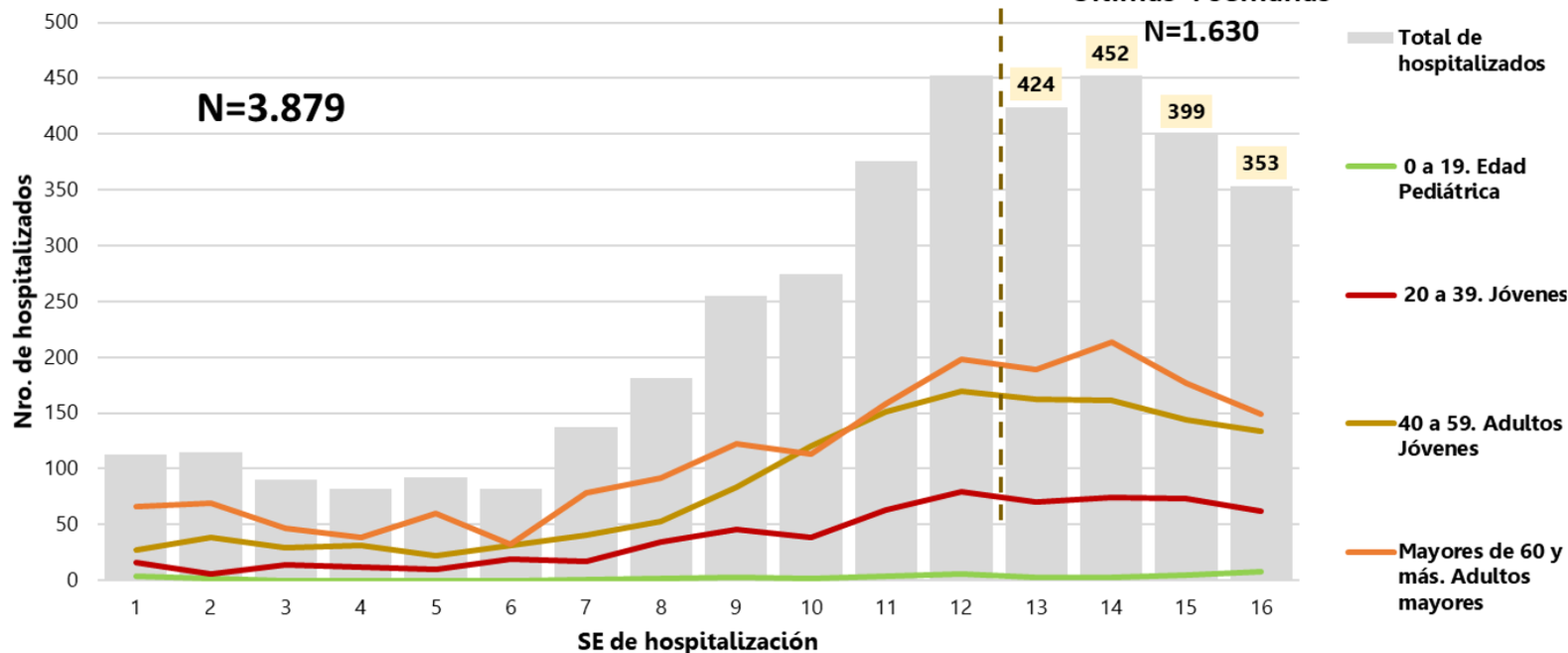


**Datos parciales de la SE 16

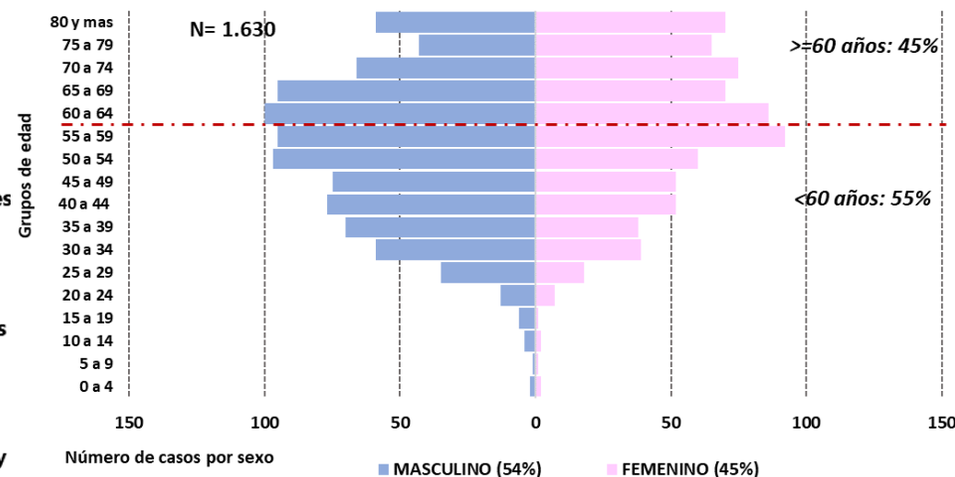
PERIODO: SE 1 a SE 16. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

- La media de hospitalizados en las últimas 4 semanas es de: **407** (rango de 354 a 452)

Vigilancia nominal de hospitalizados COVID-19 por procedencia y grupos de edad.
Asunción. SE 1 a SE 16** Año 2021. Últimas 4 semanas



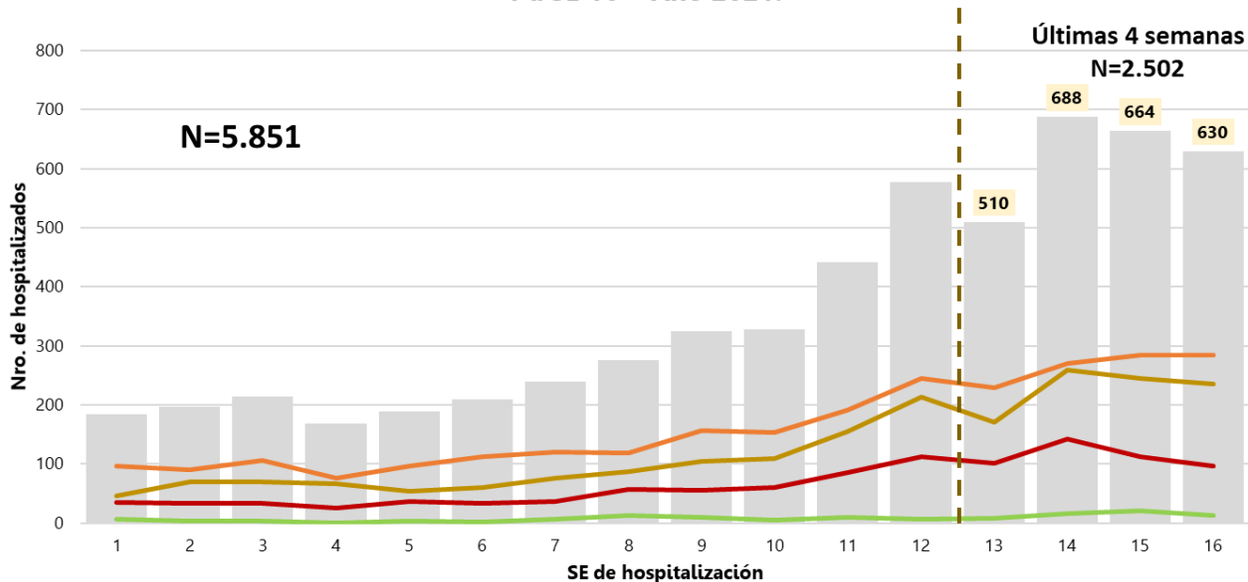
ASUNCIÓN. Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19, según grupos de edad y sexo. Periodo: SE 13 a SE 16. Año 2021



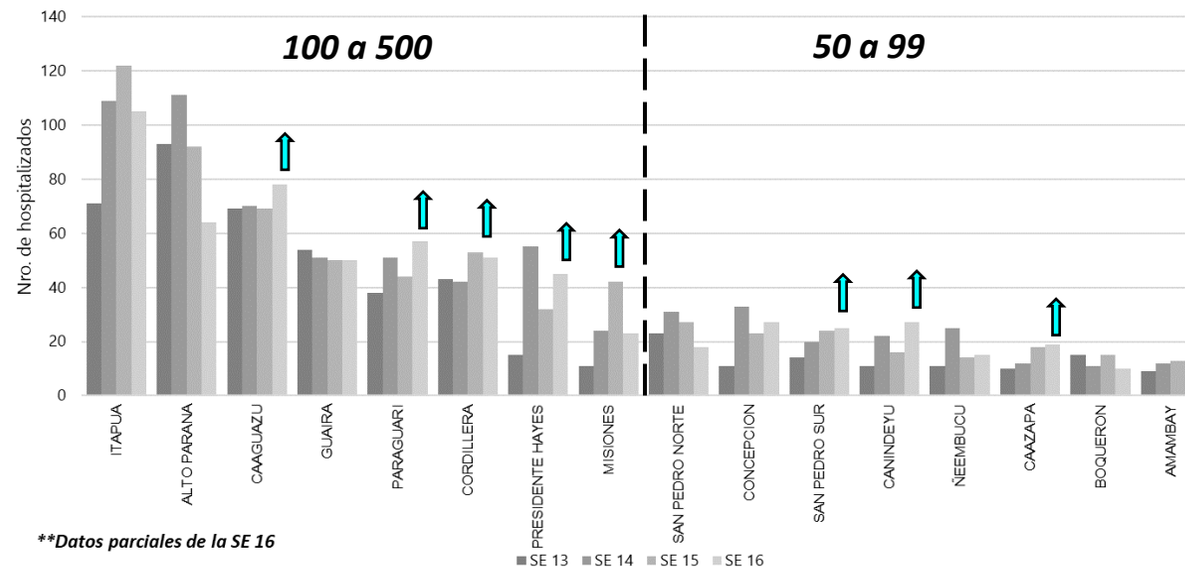
**Datos parciales de la SE 16

PERIODO: SE 1 a SE 16. Los datos se encuentran sujetos a modificación.

Vigilancia nominal de hospitalizados COVID-19 por SE y grupos de edad. Resto país. SE 1 a SE 16** Año 2021.



Vigilancia nominal de hospitalizados COVID-19. Últimas 4 semanas por procedencia. SE 13 a SE 16** Año 2021



**Datos parciales de la SE 16

■ Total de hospitalizados
— 0 a 19. Edad Pediátrica
— 20 a 39. Jóvenes
— 40 a 59. Adultos Jóvenes
— Mayores de 60 y más. Adultos mayores

**Datos parciales de la SE 16

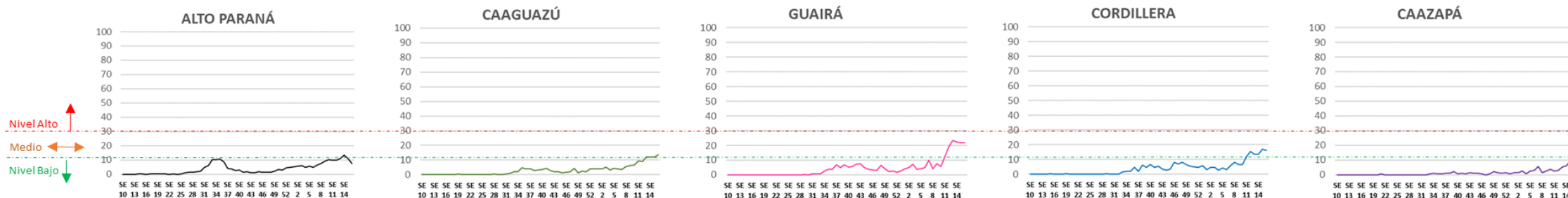
- **8 Regiones con aumentos en las SE 15 y 16**
Caaguazú, Paraguari, Cordillera, Pte. Hayes, Misiones, San Pedro Sur, Canindeyú, Caazapá

Vigilancia Nominal

Evolución semanal de la tasa de incidencia de hospitalizados por cada 100.000 habitantes
 Periodo: SE 10 – 2020 a SE 16 – 2021 [Niveles: ALTO 30+ - MEDIO 10 a <30 – BAJO <10]

Tasa de incidencia por cada 100.000 hab.

Eje Centro - Este



Eje Sur



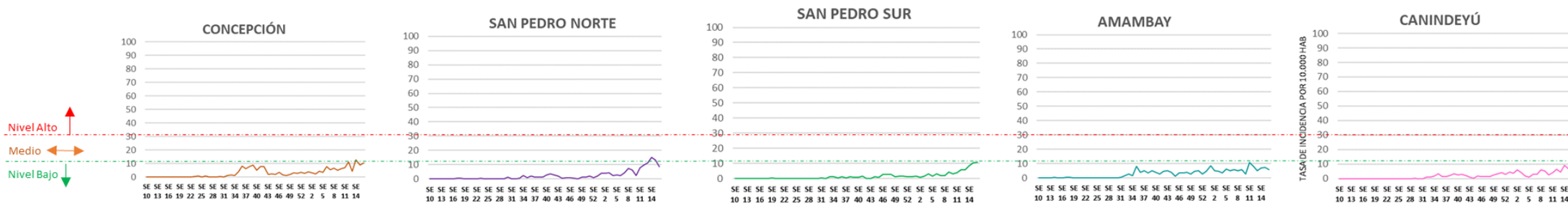
Semana de hospitalización

Vigilancia Nominal

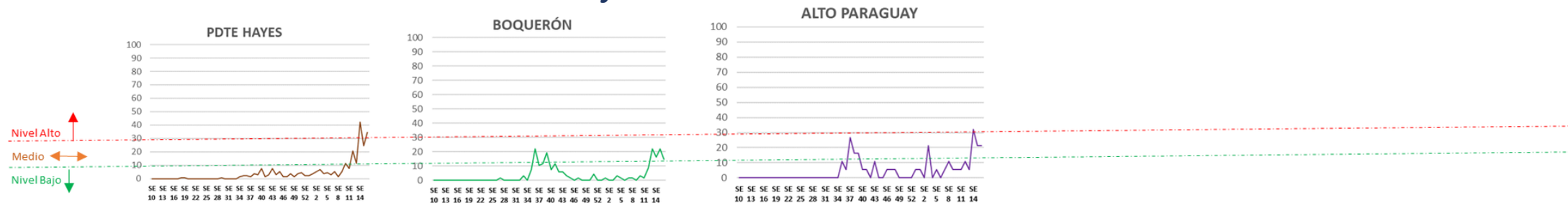
Evolución semanal de la tasa de incidencia de hospitalizados por cada 100.000 habitantes
 Periodo: SE 10 – 2020 a SE 16 – 2021 [Niveles: ALTO 30+ - MEDIO 10 a <30 – BAJO <10]

Tasa de incidencia por cada 100.000 hab.

Eje Norte



Eje Chaco



Semana de hospitalización

Sala de Situación Vigilancia de la Mortalidad COVID-19

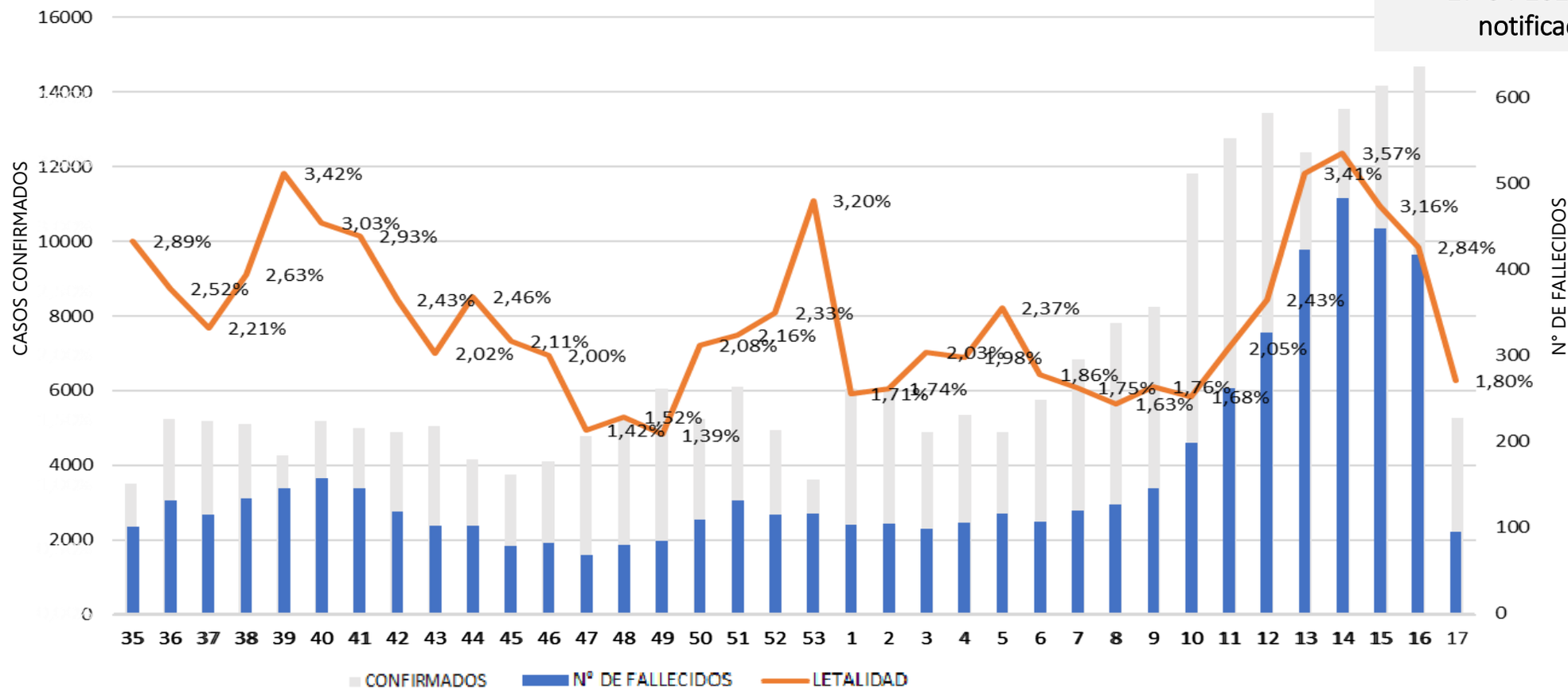
Paraguay

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.

FALLECIDOS CONFIRMADOS Y LETALIDAD POR SE DE DEFUNCIÓN HASTA LA SE 17 (PARCIAL)

Se han registrado hasta el 27-04-2021: 8370 notificaciones



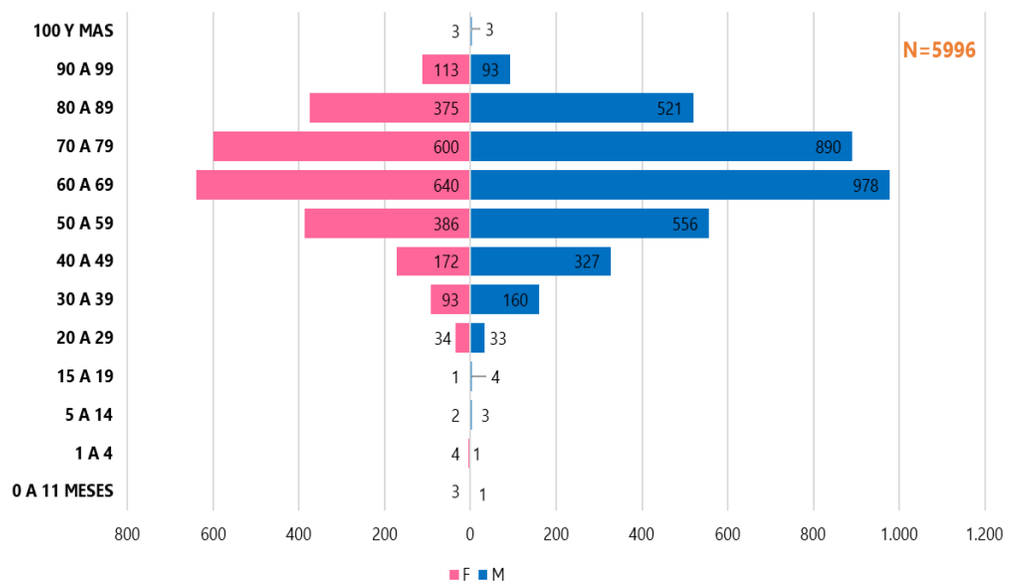
5900
CONFIRMADOS

137
NO CODIFICAN

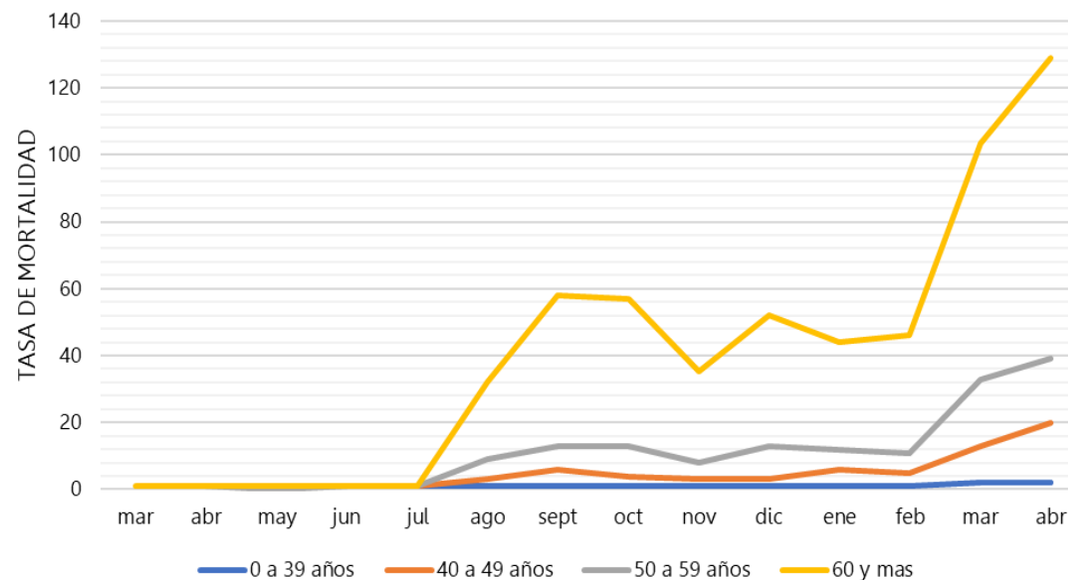
2154
DESCARTADOS

179
EN INVESTIGACIÓN

FALLECIDOS CONFIRMADOS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO, HASTA LA SE 17 (PARCIAL)

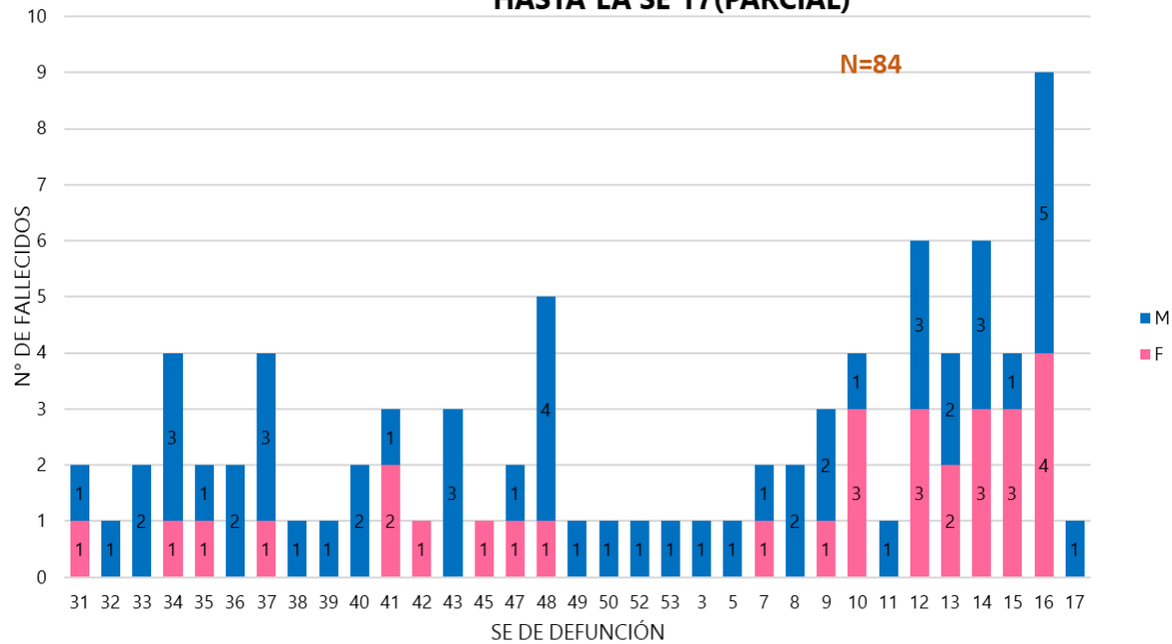


MORTALIDAD POR 100MIL HABS POR GRUPO DE EDAD

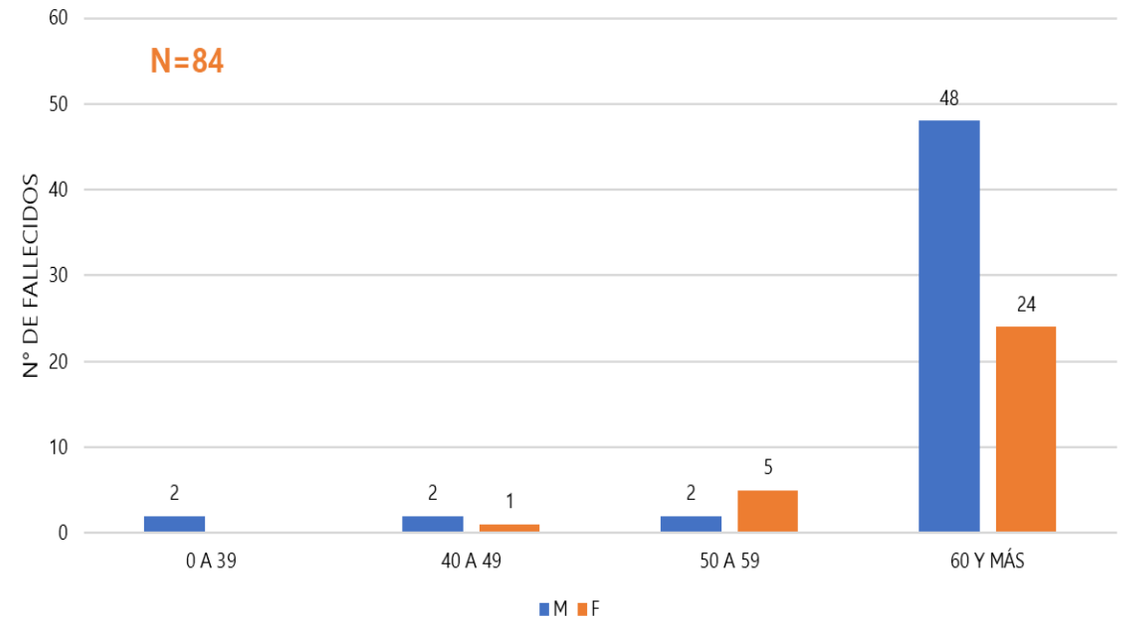


- En el grupo de 60 y más años presentaron las tasas de mortalidad más altas en un rango entre 1 y 129 por 100.000 habitantes.
- En el grupo de ≤ 39 años el rango de la tasa de mortalidad estuvo entre 1 a 2;
- En el grupo de 40-49 años entre 1 a 20 Y en el grupo de 50-59 años entre 1 a 39 por 100.000 habitantes.

FALLECIDOS EXTRAHOSPITALARIOS CONFIRMADOS COVID-19, HASTA LA SE 17(PARCIAL)

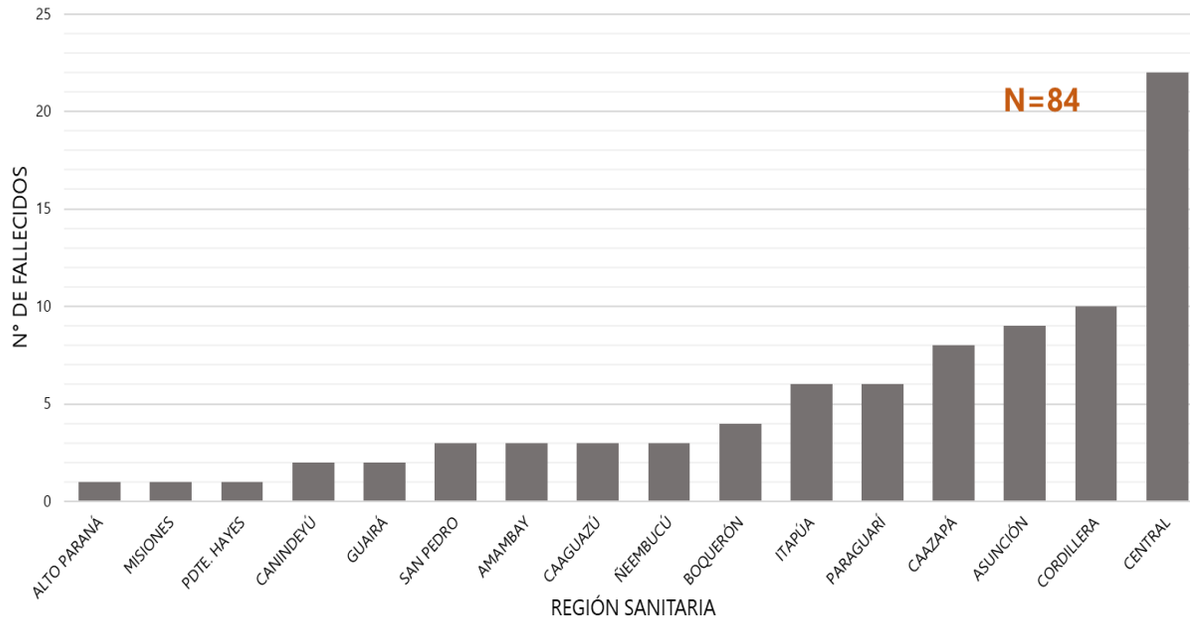


FALLECIDOS EXTRAHOSPITALARIOS CONFIRMADOS COVID-19, POR GRUPO ETARIO, HASTA LA SE 17(PARCIAL)

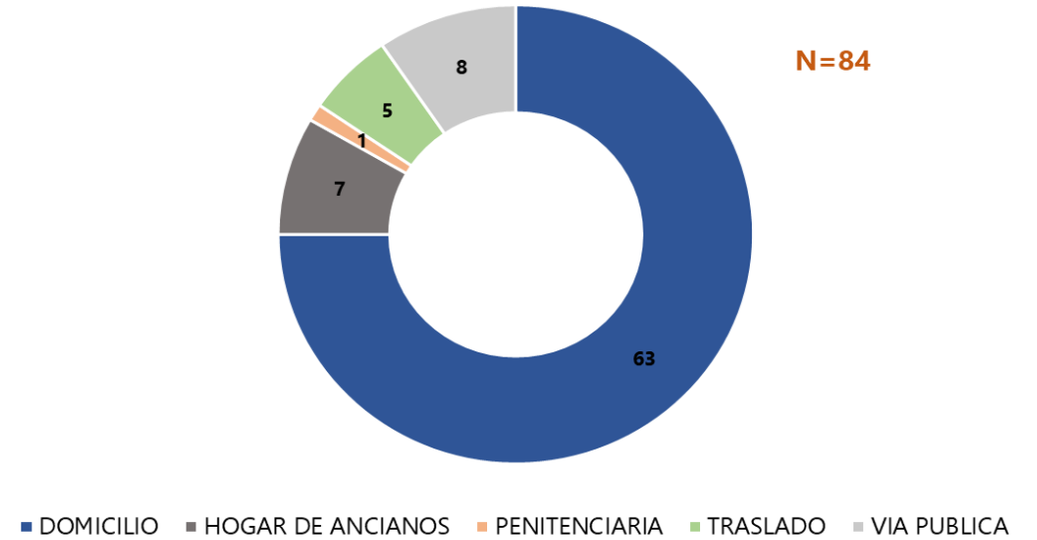


- El grupo de edad con mayor cantidad de fallecidos extrahospitalarios es el de 60 y más años.
- En la SE 16/2021 se cuadruplicó la cantidad de fallecidos extrahospitalarios en comparación al promedio registrado antes de esa SE.

FALLECIDOS EXTRAHOSPITALARIOS CONFIRMADOS COVID-19, POR REGIÓN SANITARIA, HASTA LA SE 17(PARCIAL)



FALLECIDOS EXTRAHOSPITALARIOS CONFIRMADOS COVID-19, HASTA LA SE 17(PARCIAL)



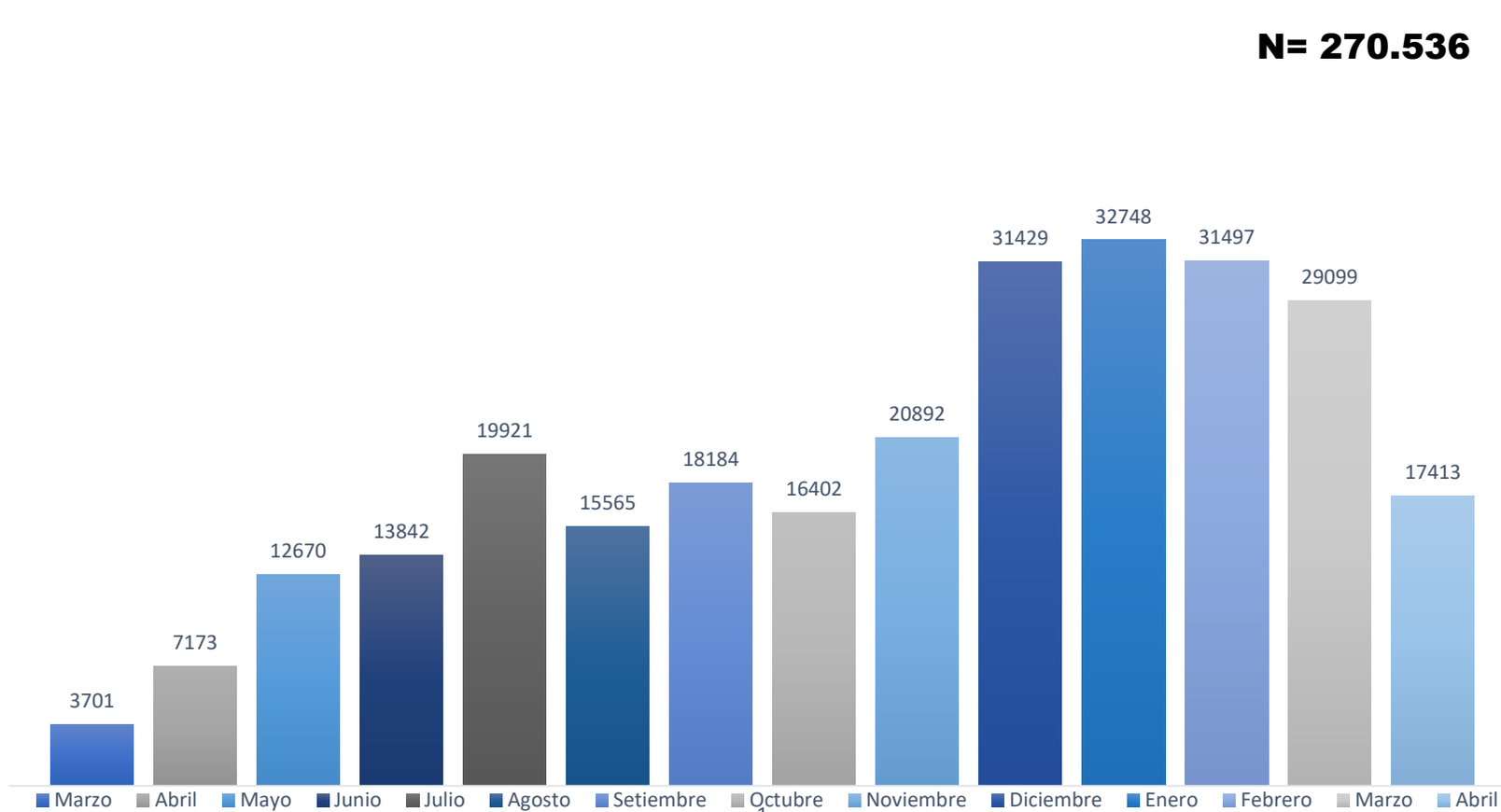
- Central es la región con mayor cantidad de fallecidos extrahospitalarios, con el 26% del total.
 - El 75% de los fallecidos extrahospitalarios se registraron en domicilio.



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL DE FRONTERAS
ABRIL 2021

Gráfico 1. Total de viajeros que ingresaron desde marzo 2020 al 25 de abril 2021 por los distintos puntos de entrada oficiales del país

N= 270.536



Año 2020

Marzo	1,4%
Abril	2,7%
Mayo	4,7%
Junio	5,1%
Julio	7,4%
Agosto	5,8%
Setiembre	6,7%
Octubre	6,1%
Noviembre	7,7%
Diciembre	11,6%

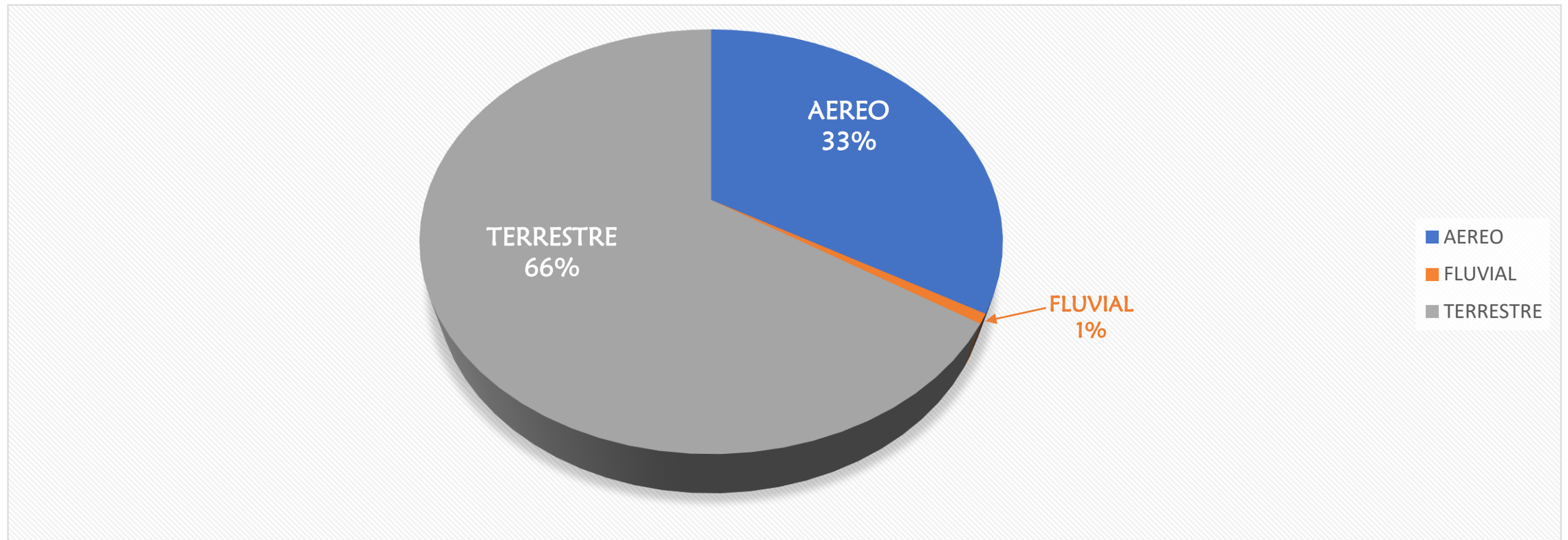
Año 2021

Enero	12,1%
Febrero	11,6%
Marzo	10,8%
Abril	6,4%

Fuente: base de la ficha de declaración del viajero

Gráfico 2. Porcentaje de medios de transporte utilizados para el ingreso al país de marzo del 2020 al 25 de abril 2021

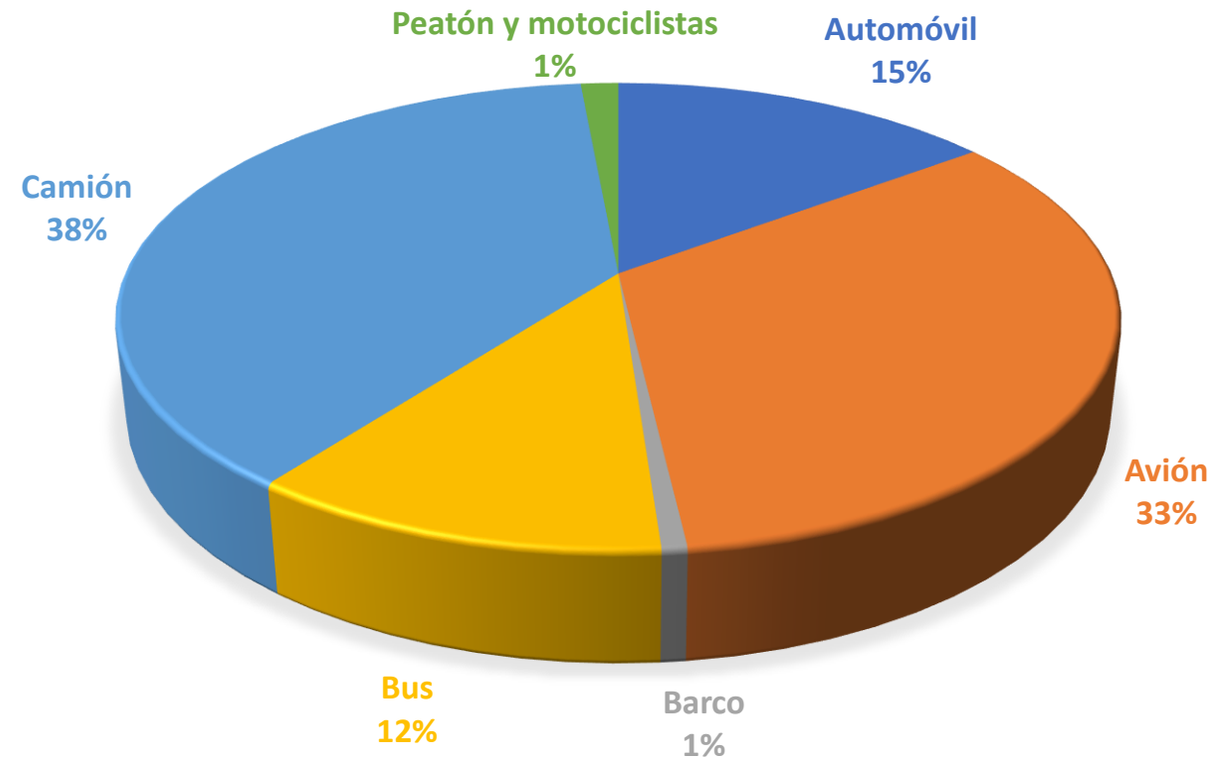
N= 270.536



Fuente: base de la ficha de declaración del viajero

Gráfico 3. Porcentaje de tipos de transporte utilizados para el ingreso al país de marzo del 2020 al 25 de abril 2021

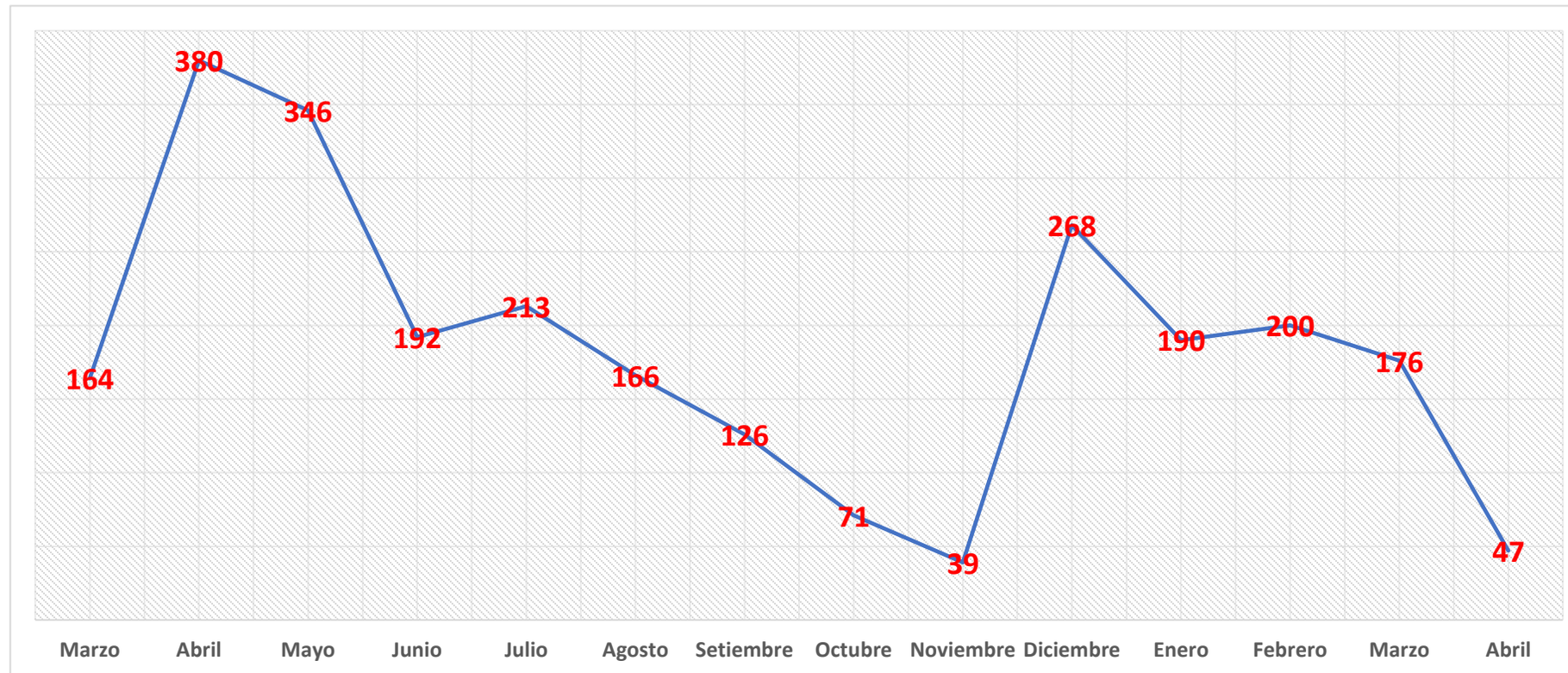
N= 270.536



Fuente: base de la ficha de declaración del viajero

Gráfico 4. Total de viajeros confirmados por meses, de marzo 2020 al 25 de abril 2021

N= 2.578

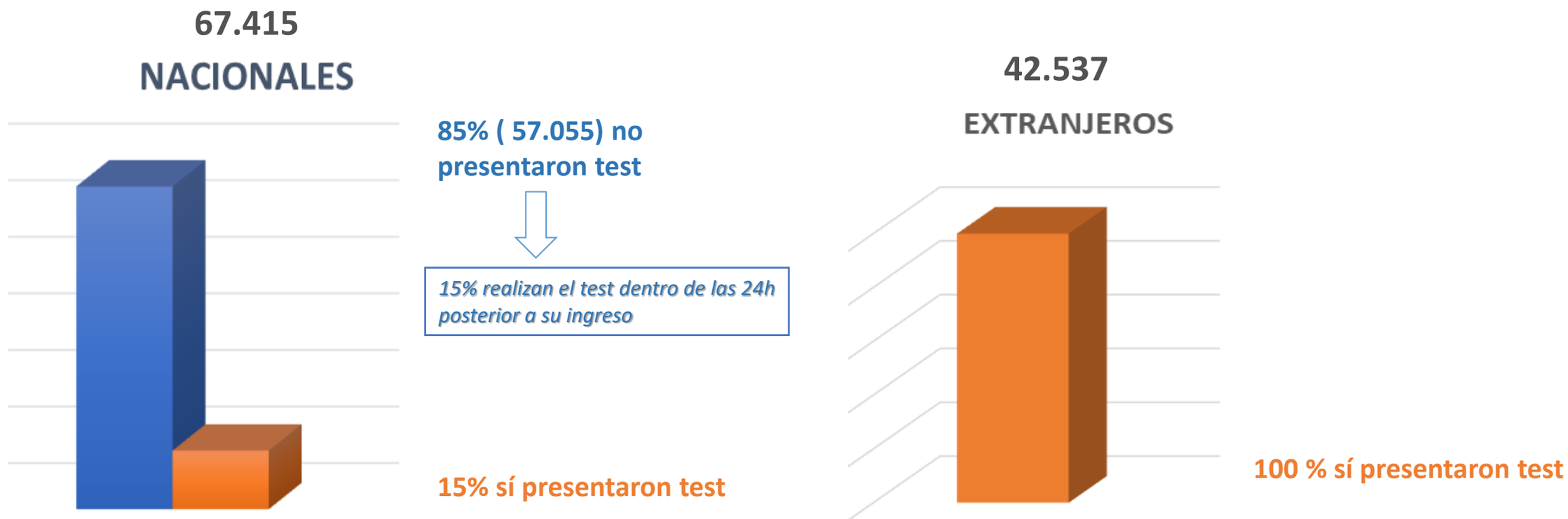


2020	
Marzo	6,4%
Abril	14,7%
Mayo	13,4%
Junio	7,4%
Julio	8,3%
Agosto	6,4%
Setiembre	4,9%
Octubre	2,8%
Noviembre	1,5%
Diciembre	10,4%
2021	
Enero	7,4%
Febrero	7,8%
Marzo	6,8%
Abril	1,8%

Fuente: base de la ficha de declaración del viajero

Gráfico 6 - 7. Porcentaje de viajeros que presentaron test de COVID-19 al ingreso al país, desde el 21 de diciembre 2020 al 06 de abril 2021.

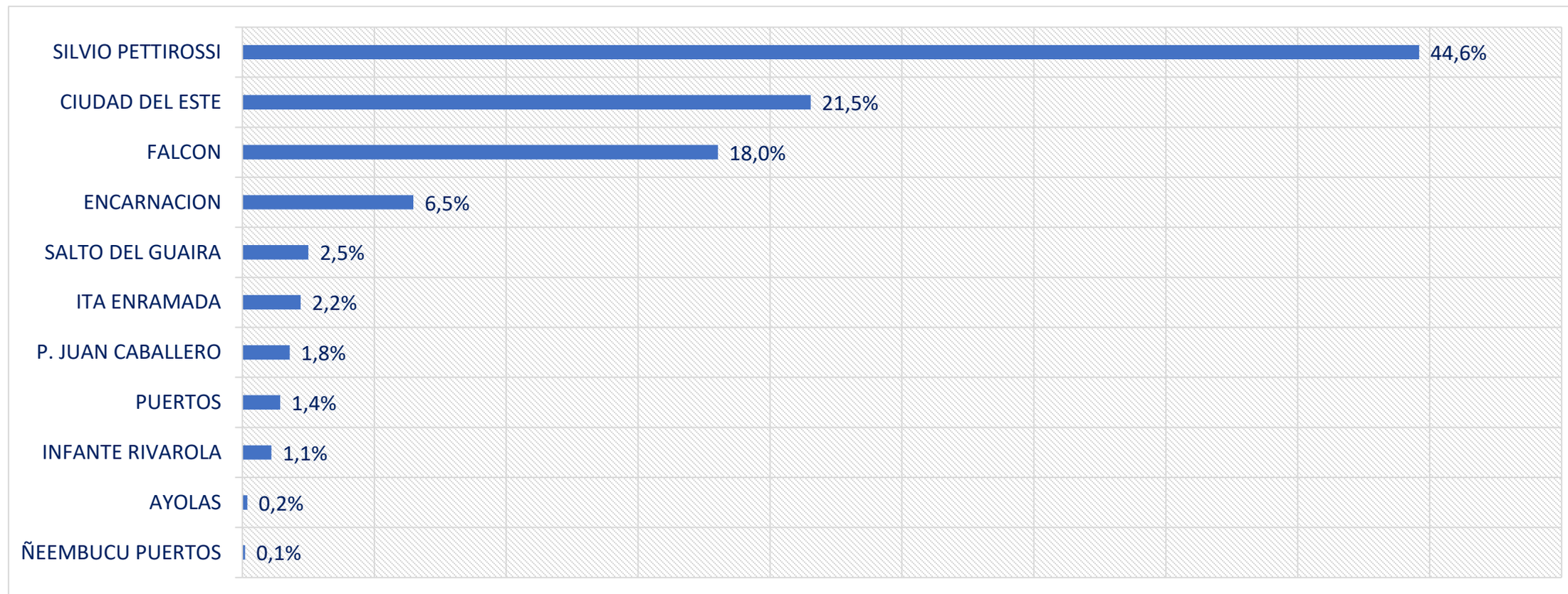
N=109.952



Fuente: base de la ficha de declaración del viajero

Gráfico 8. Principales puntos de ingreso al país registrados a partir del 20 de enero al 25 de abril del 2021.

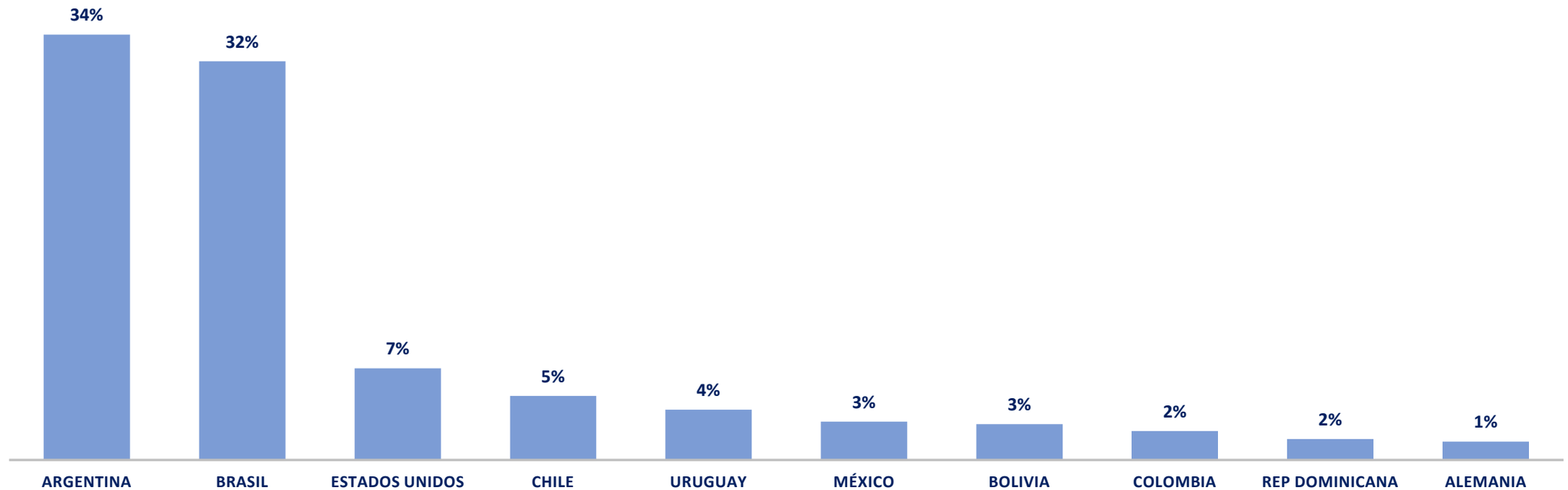
N= 91.009



Fuente: base de la ficha de declaración del viajero

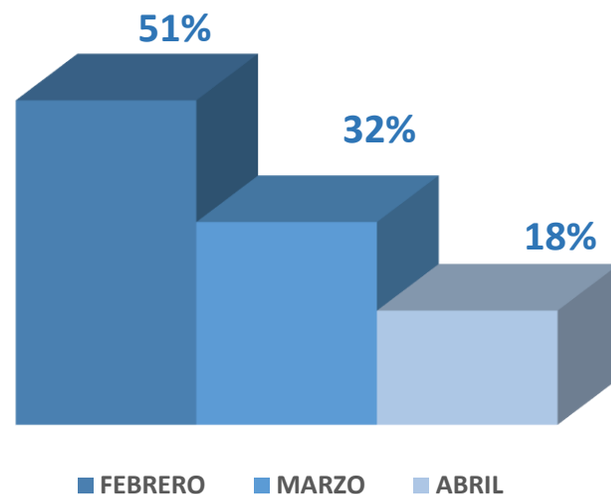
Gráfico 9. Principales países de procedencia registrados a partir del 20 de enero al 25 de abril del 2021.

N= 91.009



Fuente: base de la ficha de declaración del viajero

Gráfico. Porcentaje de viajeros que ingresaron de Brasil del mes de febrero al 27 abril 2021.

N= 22.291

Fuente: base de la ficha de declaración del viajero

¡Gracias!

Reportes elaborados por:

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

Compilación: Centro Nacional de Información Epidemiológica. DGVS. MSPBS

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

Email: análisis.dgvs2016@gmail.com

Disponible en: http://www.vigisalud.gov.py/page/#vista_boletines_covid19.html

Fuente de datos/Equipos técnicos

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