

Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

Reporte N° 110 Sala de Situación Epidemiológica

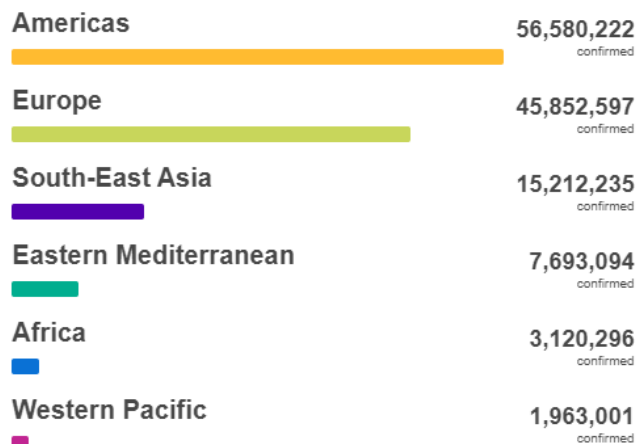
Actualizado al 07/04/2021



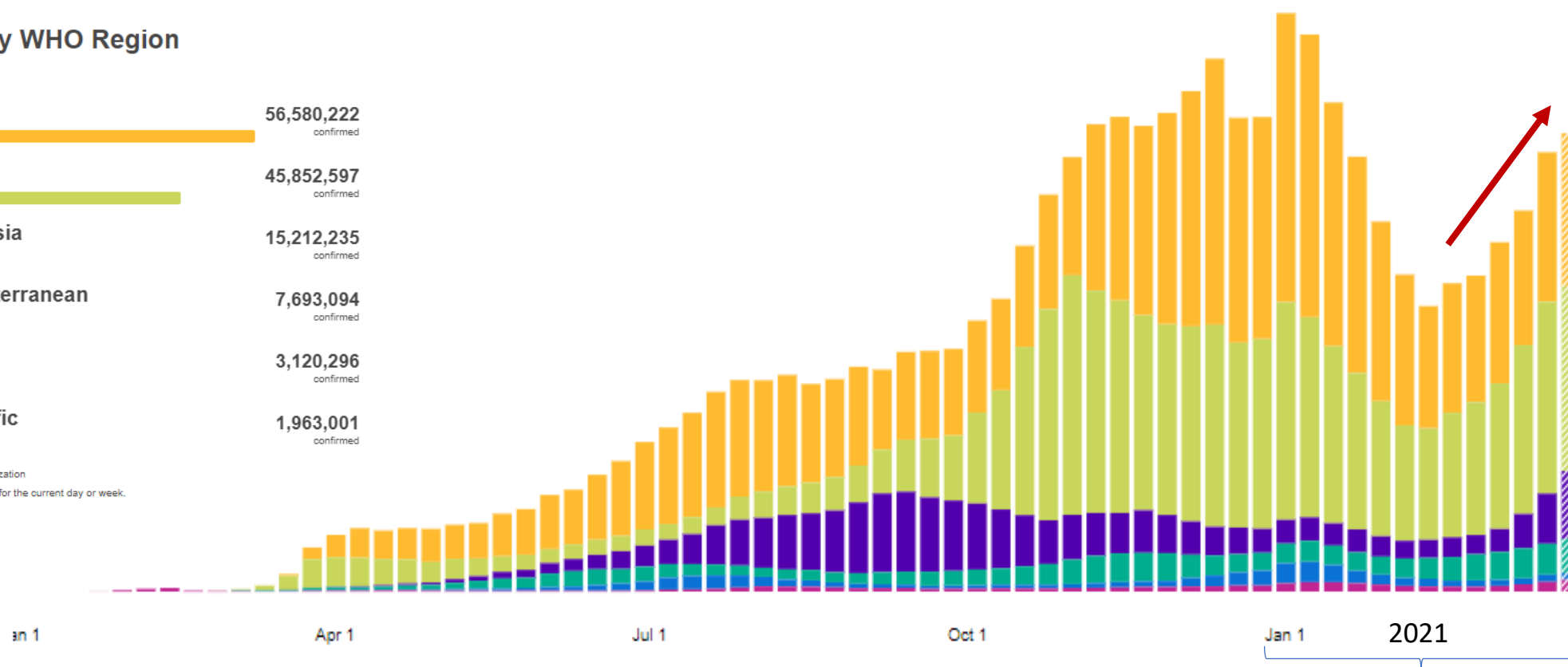
Contenido

- 1-SITUACION MUNDIAL COVID-19
- 2-VARIANTES DE PREOCUPACION SARS COV-2 EN LAS AMERICAS
- 3-SITUACION COVID-19, PARAGUAY
- 4-CASOS COVID-19 EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS
- 5-CASOS COVID-19 EN LOS ÚLTIMOS 14 DÍAS
- 6-RESUMEN SOSPECHAS DE REINFECCION COVID-19
- 7-VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS
- 8-VIGILANCIA DE MORTALIDAD
- 9-VIGILANCIA CENTINELA IRAG

Situation by WHO Region



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



Global	130.422.190 Casos	2.842.135 (TL: 2,2%) Fallecidos	236 Países/áreas/territorios afectados
Américas	56.580.222 Casos	1.368.633 (TL: 2,4%) Fallecidos	56 Países/áreas/territorios afectados

Aumento de casos y fallecidos a nivel global ³

Tabla 1. Distribución de las tres (3) variantes de preocupación del SARS-CoV-2 por país / territorio. Región de las Américas.

Country	VOC 202012/01	501Y.V2 (B.1.351)	P.1 (B.1.1.28)
1 Argentina	√		√
2 Aruba	√	√	√
3 Barbados	√		
4 Belize	√		
5 Bolivia			√
6 Bonaire	√		
7 Brazil	√		√
8 Canada	√	√	√
9 Cayman Islands	√		
10 Colombia			√
11 Chile	√		√
12 Costa Rica	√	√	
13 Cuba		√	
14 Curaçao	√		
15 Dominican Republic	√		
16 Ecuador	√		
17 French Guiana	√		√
18 Guadeloupe	√	√	√
19 Grenada	√		
20 Jamaica	√		

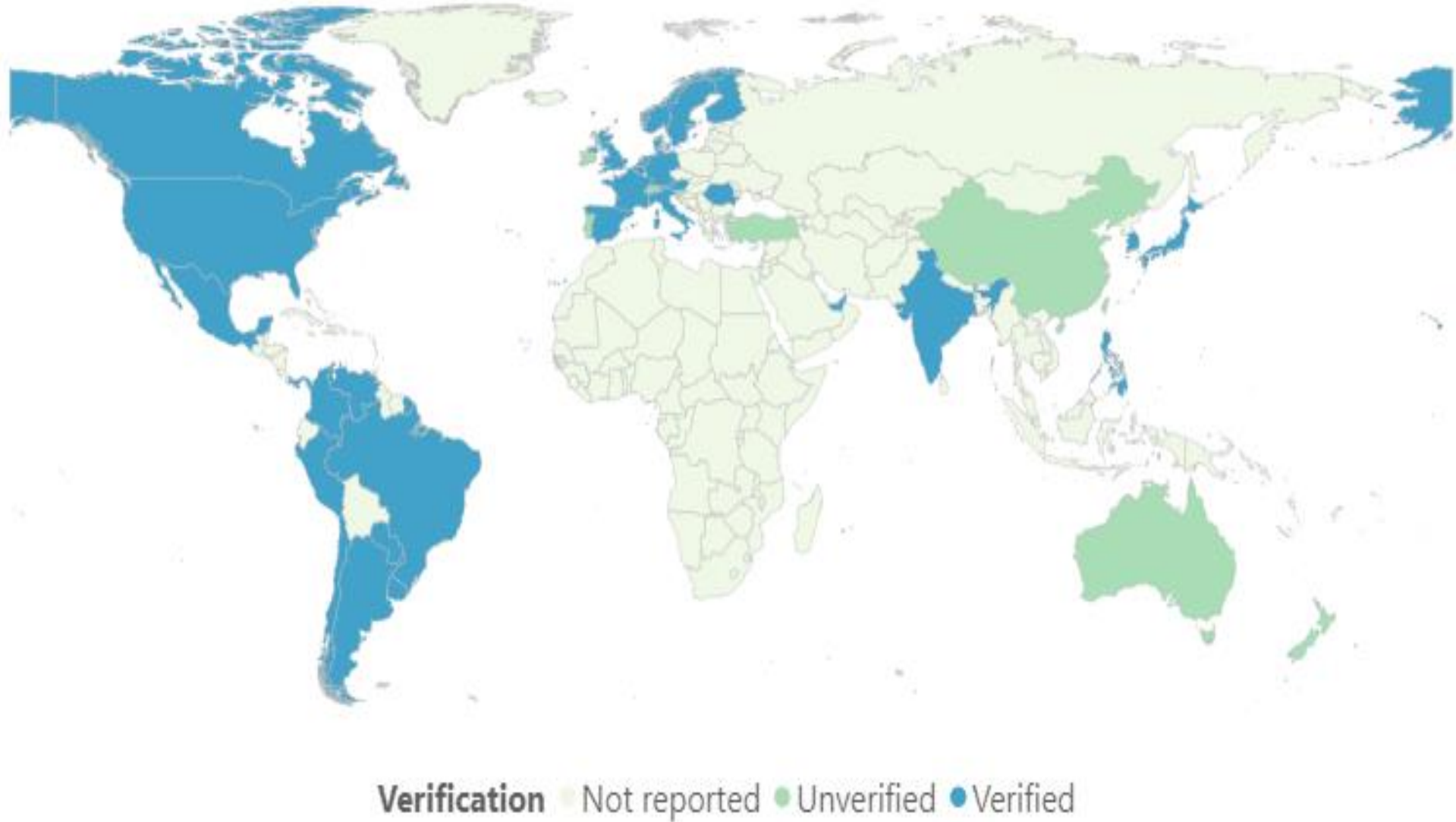
Country	VOC 202012/01	501Y.V2 (B.1.351)	P.1 (B.1.1.28)
21 Martinique	√	√	√
22 Mexico	√		√
23 Panama		√	√
24 Paraguay			√
25 Peru	√		√
26 Puerto Rico	√		√
27 Saint Barthelemy	√		
28 Saint Lucia	√		
29 Saint Martin	√	√	√
30 Sint Maarten			√
31 Trinidad and Tobago	√		
32 Turks and Caicos	√		
33 United States of America	√	√	√
34 Uruguay	√		√
35 Venezuela			√

35 PAISES

28 (80%) con la variante VOC 202012/01
9 (25%) con la variante 501Y.V2 (B.1.351)
20 (57%) con la variante P.1 (B.1.1.28)

5 (14%) países
 Con las tres variantes

Distribución de variante P1, SARS CoV-2, 06/04/2021



Resumen acumulado COVID-19 Paraguay

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



Casos confirmados

224.736



Casos activos

39.605 (17,62%)



Recuperados

185.131 (82,38%)



Fallecidos

4.522 (2,01 %)



Hospitalizados

18.523 (8,24%)

2.811 UCI (15,2%)

15.712 SALA (84,8%)



Embarazadas

996

2 Muertes Maternas



Pueblos originarios

284 (0,12%)

27 fallecidos (TL: 9,5%)



Personal de Salud

10.016 (4,5 %)



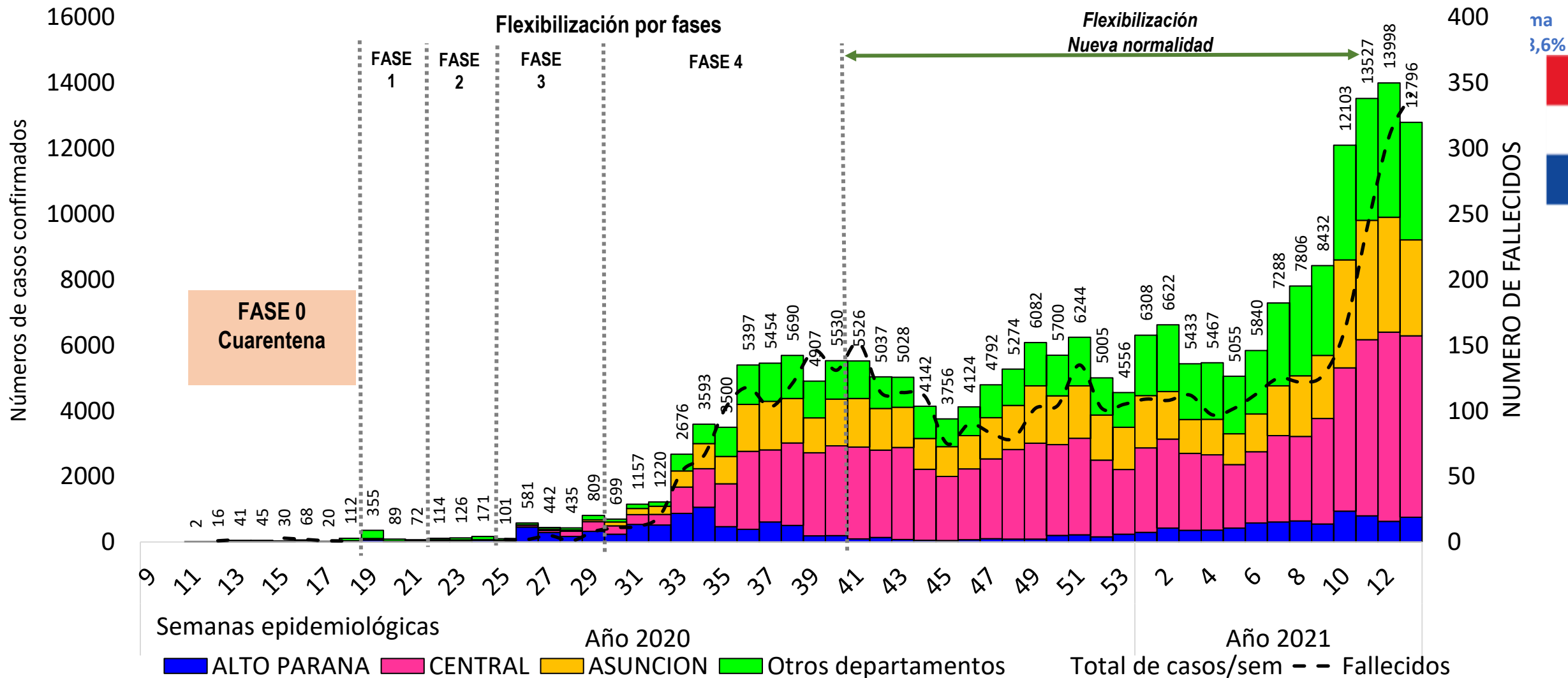
Días desde el 1° Caso

395

Vacunados contra SARS CoV-2: **45.684**

07/04/2021(, 11:30 h)

Casos confirmados COVID-19, Paraguay, al 03/04/2021 (SE 13/2021)



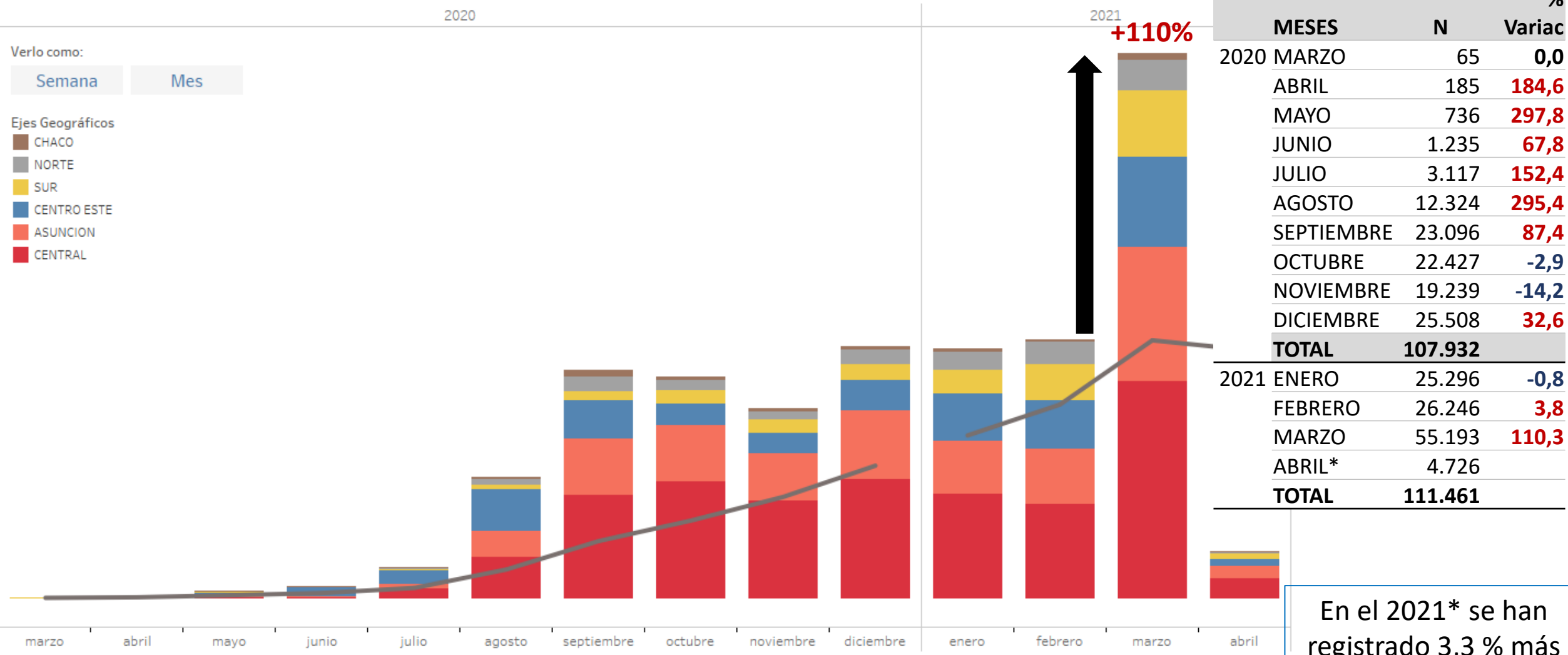
Acumulado a la SE 13 = 219.393

EN LA ULTIMA SEMANA SE 12 = 12.796 casos

- Casos confirmados un descenso del -8,6%
- Fallecidos aumento del +10,4% (SE 12= 308 vs SE 13= 341)



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



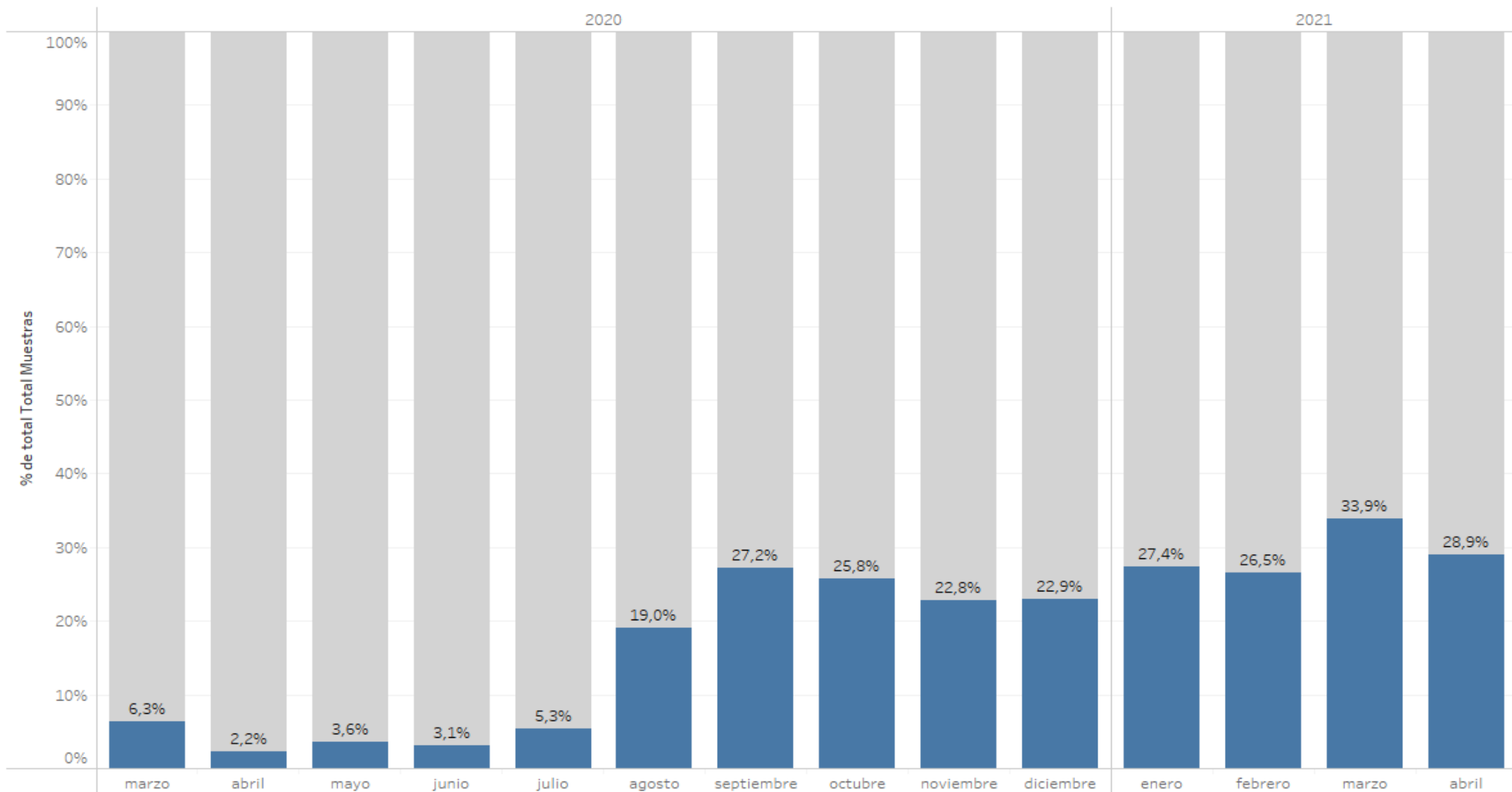
Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

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

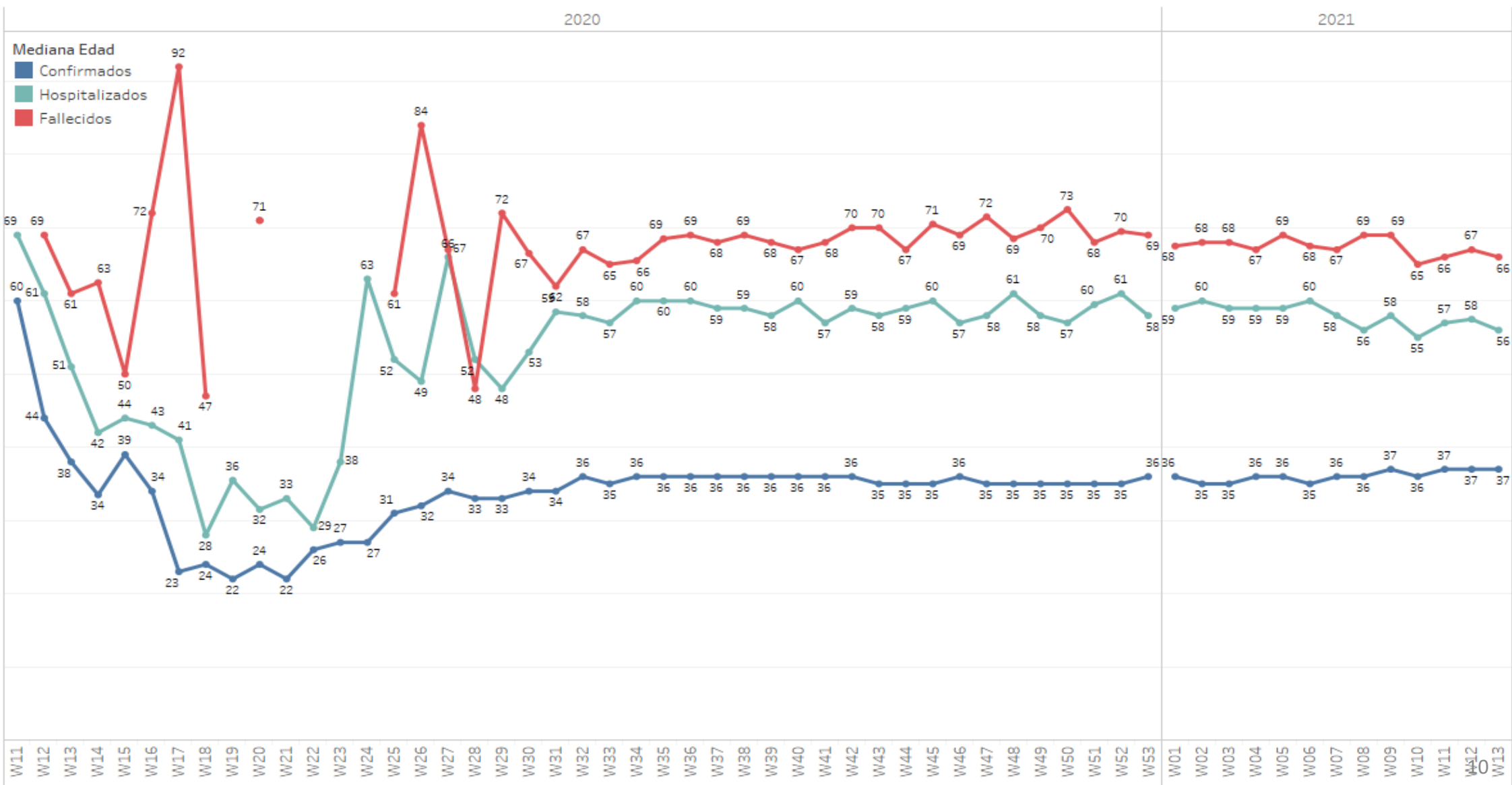
<https://www.who.int/publications/i/item/considerations-in-adjusting-public-health-and-social-measures-in-the-context-of-covid-19-interim-guidance>

En el 2021* se han registrado 3,3 % más casos que el 2020

Covid Paraguay - Positividad por mes



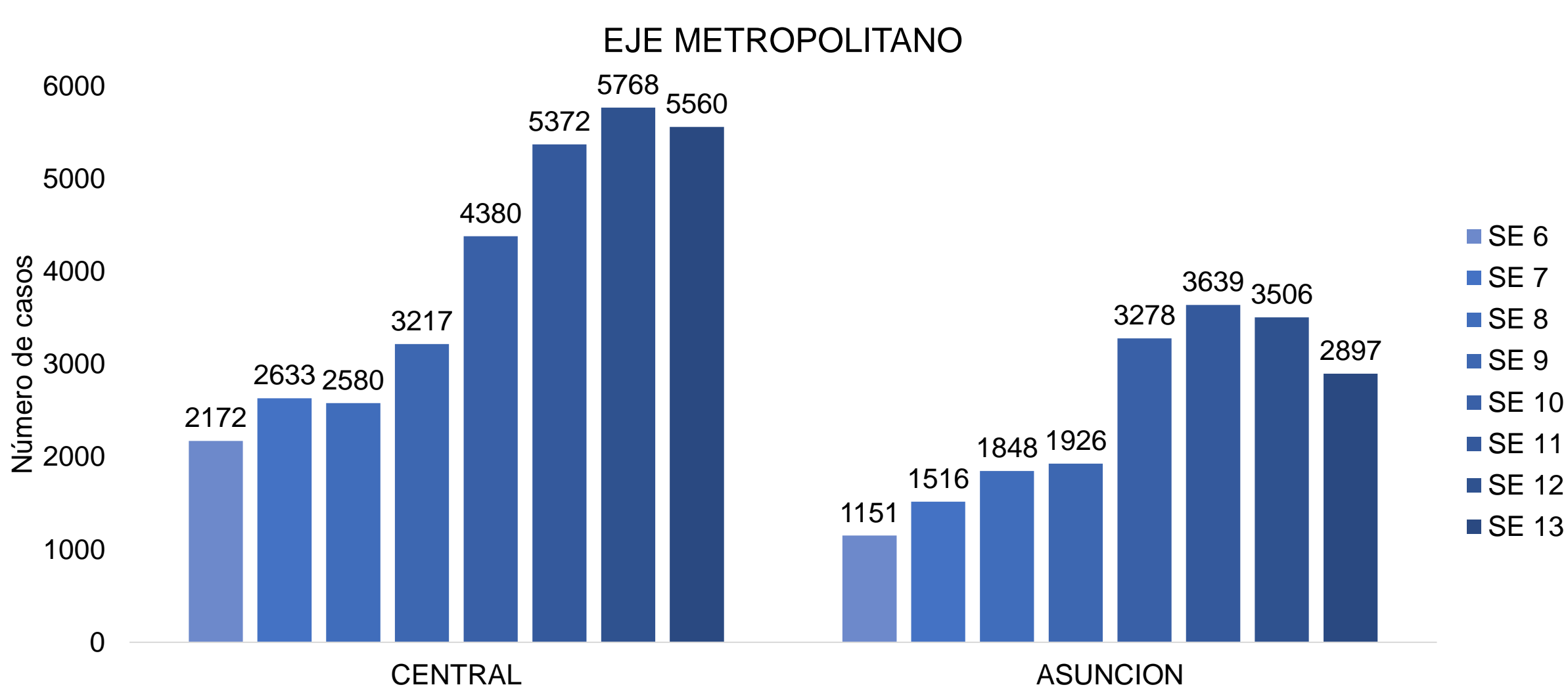
Covid Paraguay - Edad mediana de casos por semana epidemiológica



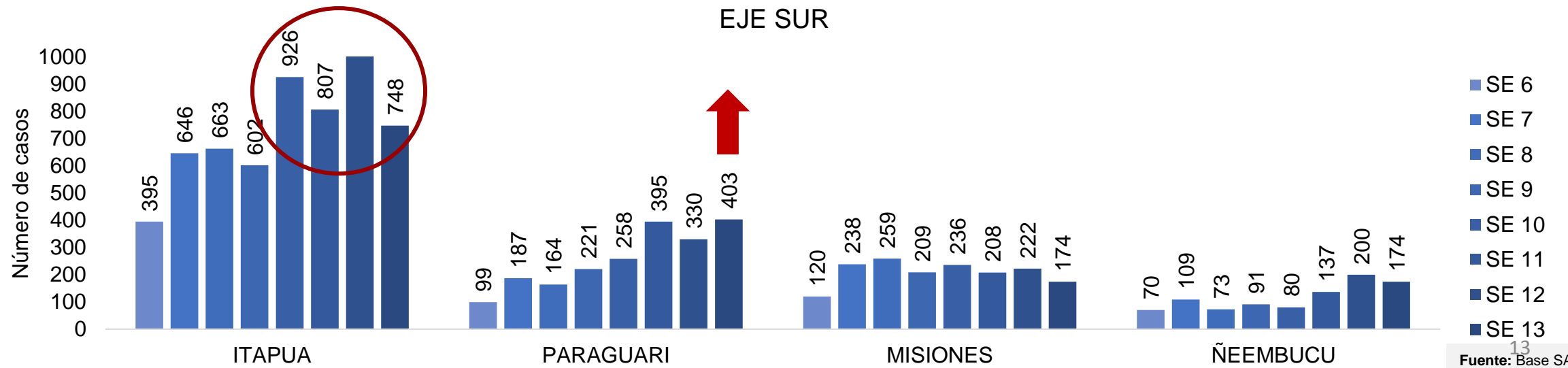
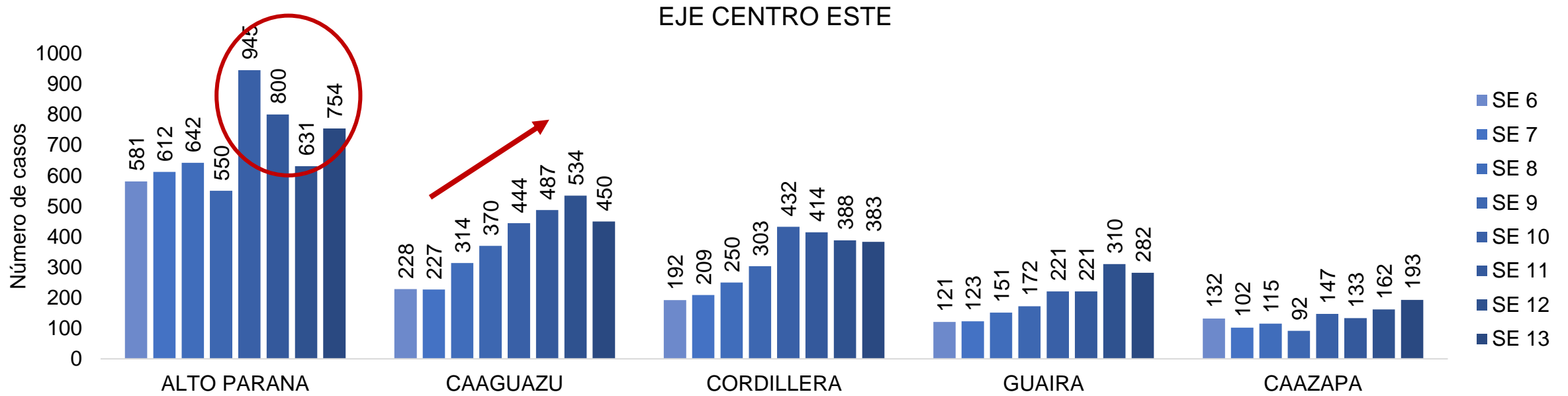
CASOS COVID-19

Últimas 8 semanas epidemiológicas

Situación COVID-19 por DEPARTAMENTOS de procedencia, Paraguay SE 6 a SE 13 del 2021

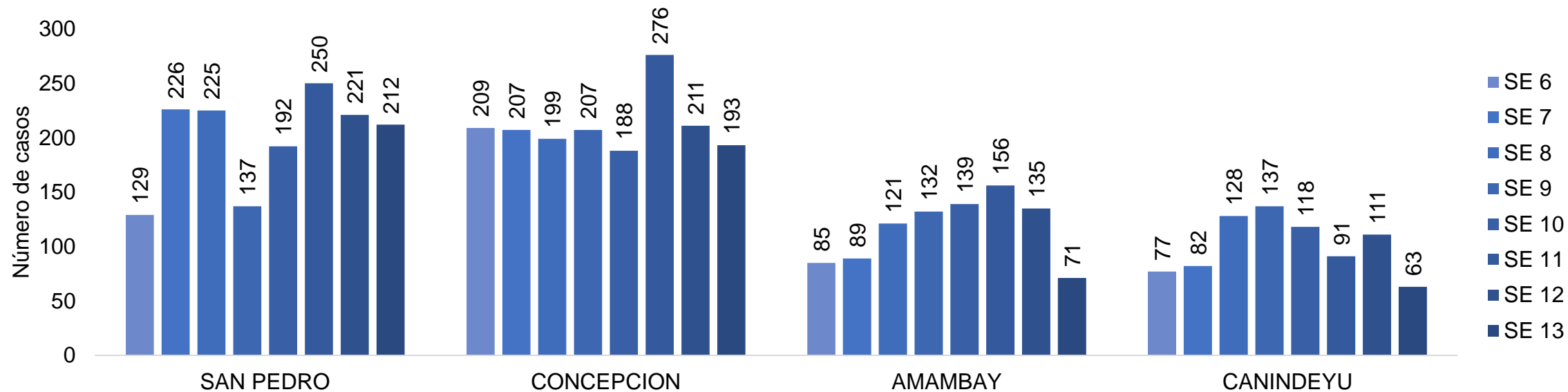


Situación COVID-19 por DEPARTAMENTOS de procedencia, Paraguay SE 6 a SE 13 del 2021

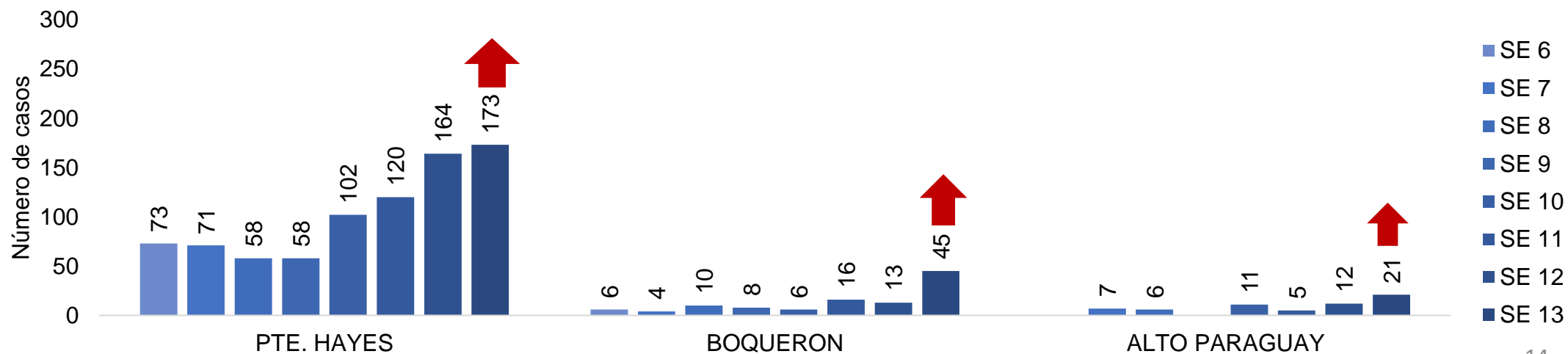


Situación COVID-19 por DEPARTAMENTOS de procedencia, Paraguay SE 6 a SE 13 del 2021

EJE NORTE



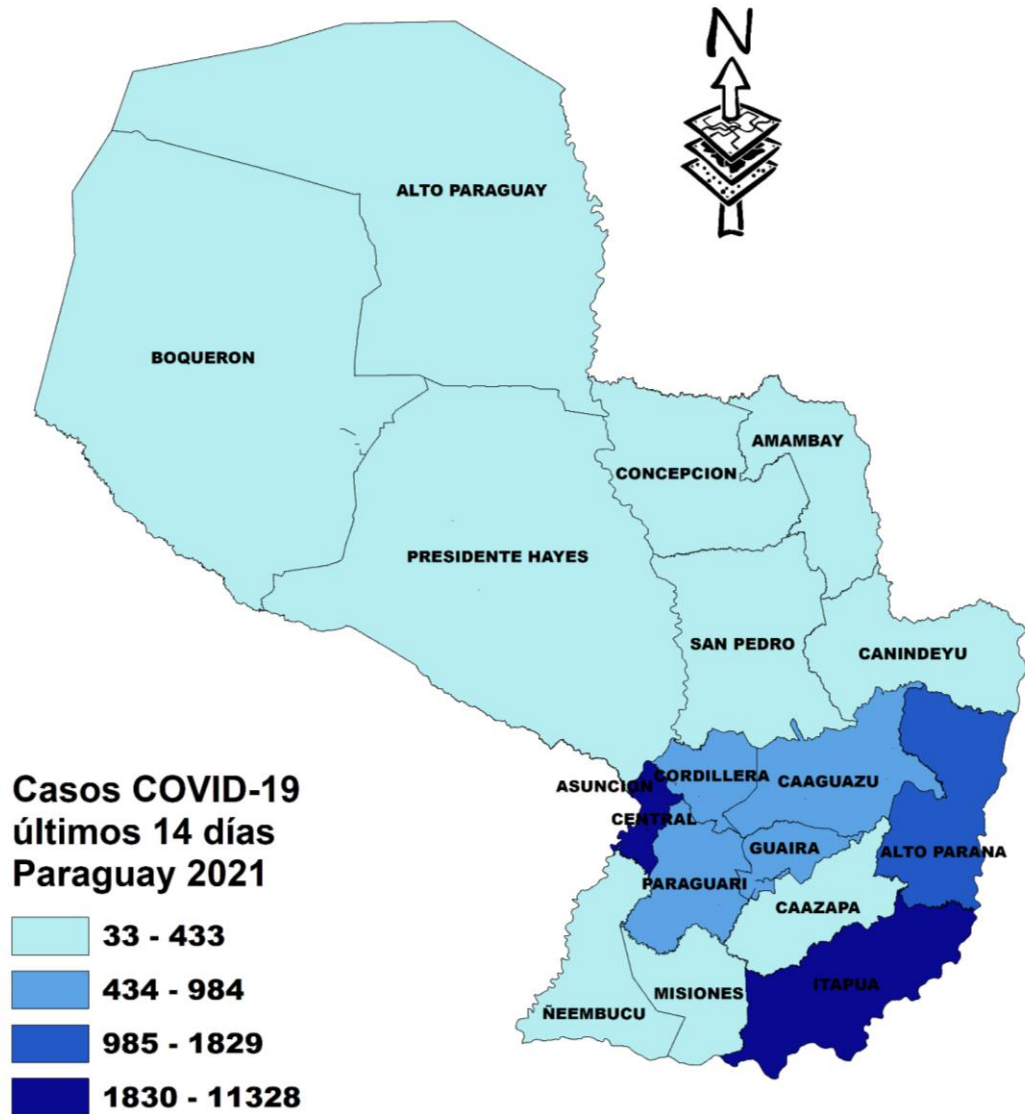
EJE CHACO



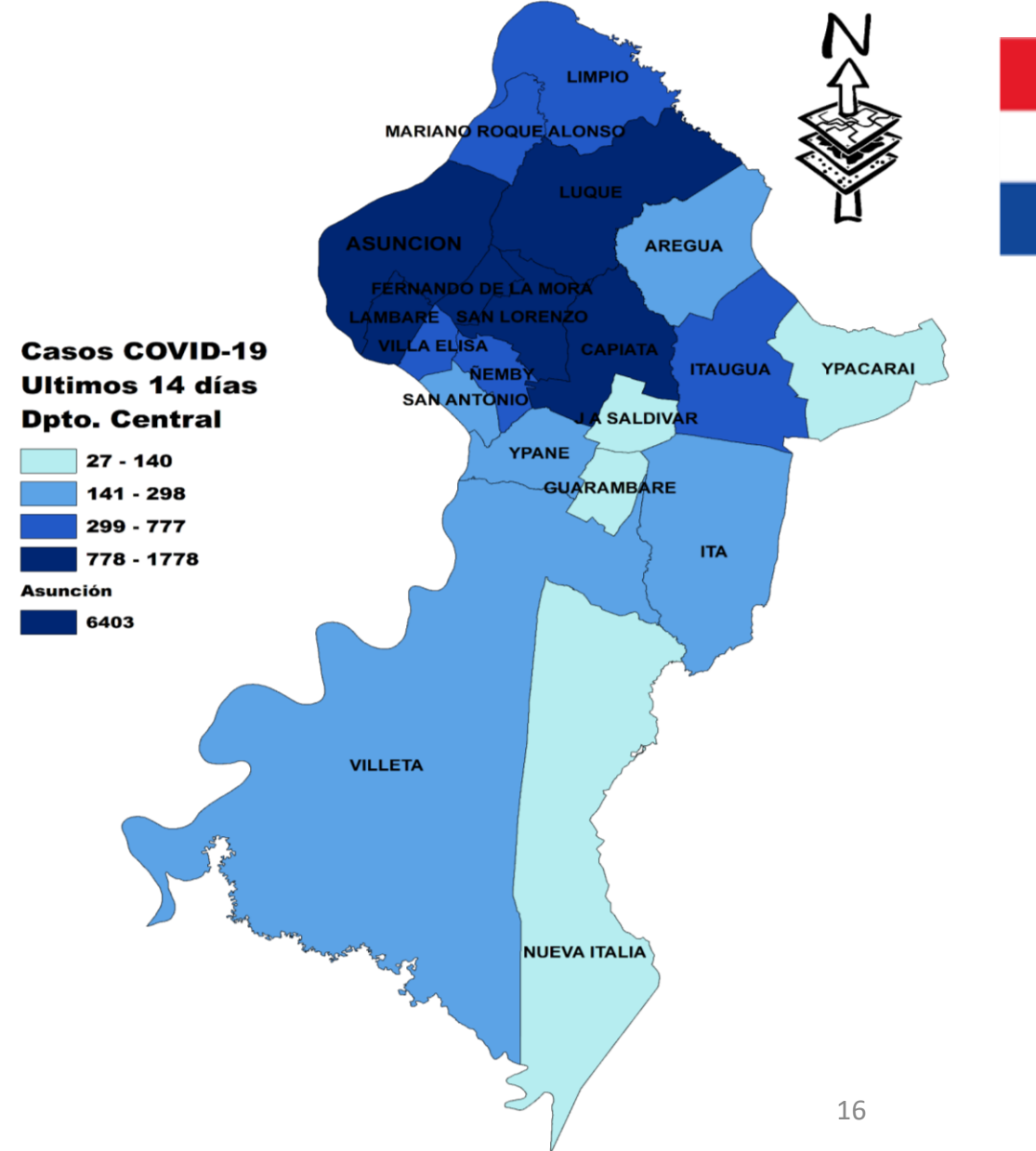
CASOS COVID-19

Últimos 14 días (SE 12 y 13 de 2021)

Número de casos COVID-19, últimos 14 días, nivel país



Número de casos COVID-19, últimos 14 días, EJE METROPOLITANO: Asunción + Central



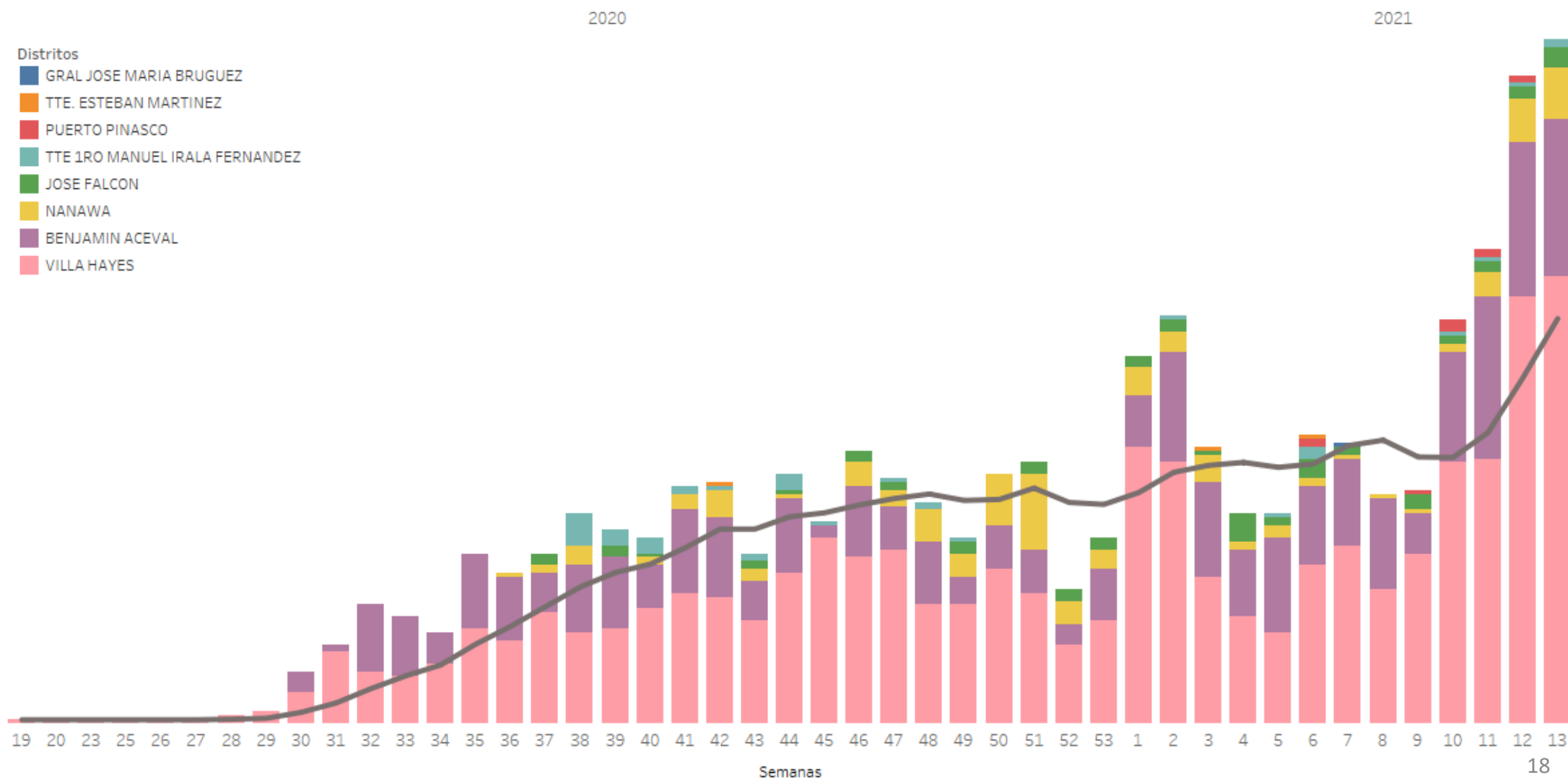
Casos COVID-19 por departamentos de procedencia, Paraguay, variación en las últimas 2 semanas (SE 12 y SE 13)

Departamentos	SE 12	SE 13	% Variación
CENTRAL	5.768	5.560	-3,6
ASUNCION	3.506	2.897	-17,4
ITAPUA	1.080	748	-30,7
ALTO PARANA	631	754	19,5
CAAGUAZU	534	450	-15,7
CORDILLERA	388	383	-1,3
PARAGUARI	330	403	22,1
GUAIRA	310	282	-9,0
SAN PEDRO	221	212	-4,1
CONCEPCION	211	193	-8,5
MISIONES	222	174	-21,6
CAAZAPA	162	193	19,1
AMAMBAY	135	71	-47,4
CANINDEYU	111	63	-43,2
ÑEEMBUKU	200	174	-13,0
PTE. HAYES	164	173	5,5
BOQUERON	13	45	246,2
ALTO PARAGUAY	12	21	75,0
Total general	13.998	12.796	-8,6

- En las últimas dos semanas se registraron casos en todos los departamentos.
- A nivel país y la mayoría de los departamentos se observa un descenso de casos en la SE 13, probablemente por los feriados de la semana santa.
- Sin embargo, se registra un aumento de casos en los departamentos de Paraguarí (pico histórico) y en los tres departamentos del eje Chaco: Pdte. Hayes, Alto Paraguay y Boquerón.

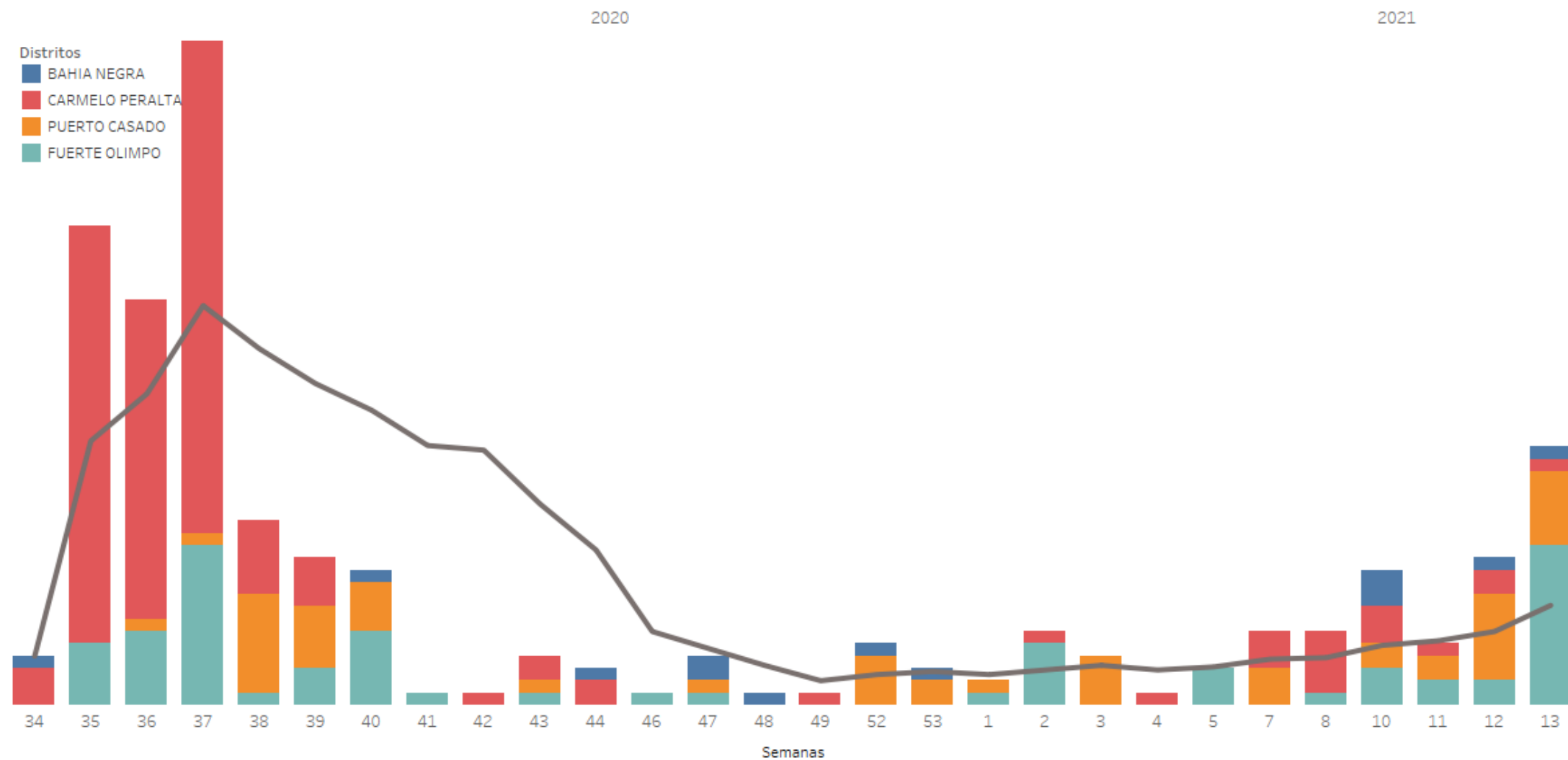
COVID-19, Paraguay. Curva epidémica por semana epidemiológica según distritos de procedencia

Seleccione Departamento
PTE. HAYES



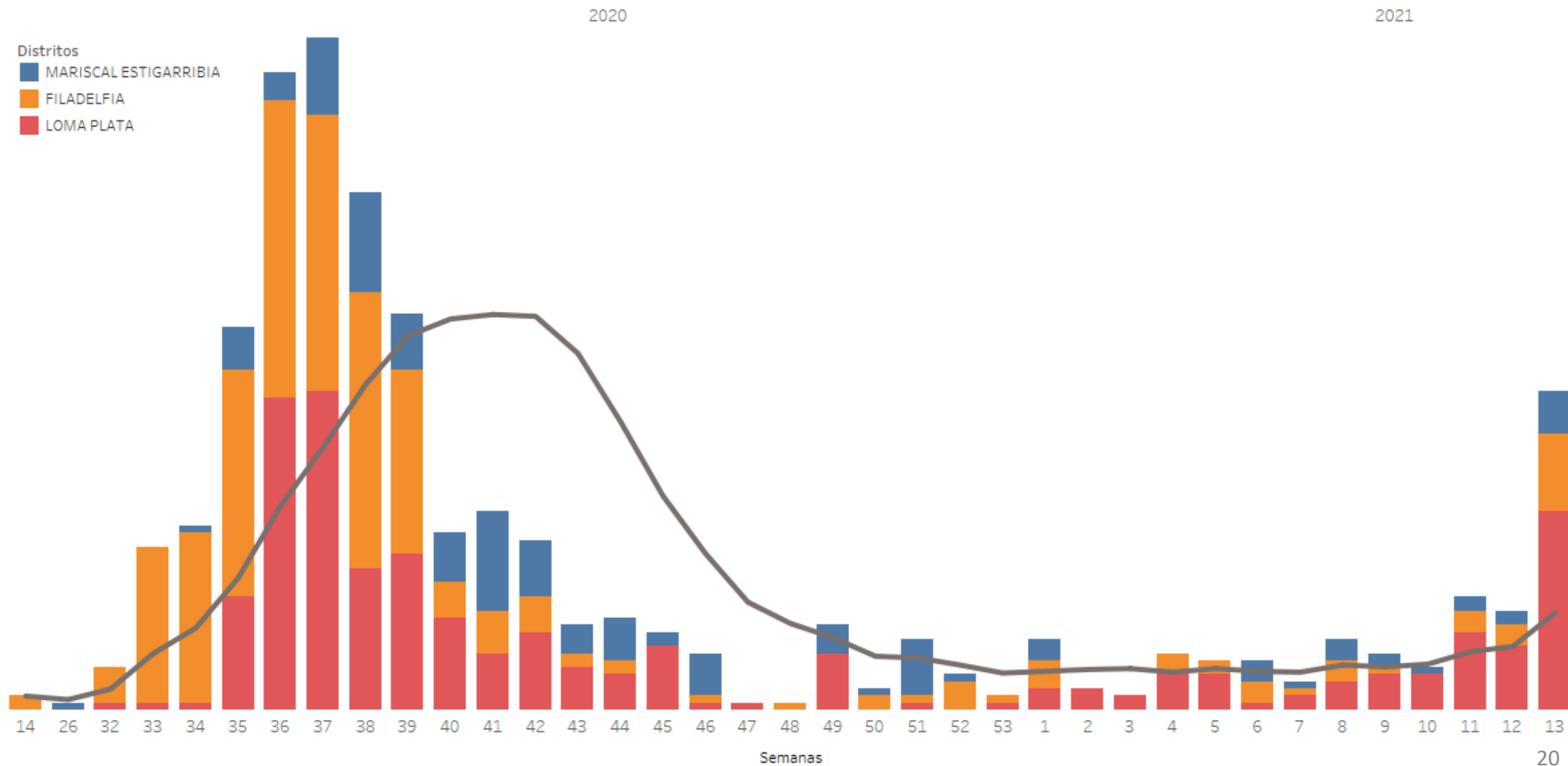
COVID-19, Paraguay. Curva epidémica por semana epidemiológica según distritos de procedencia

Seleccione Departamento
ALTO PARAGUAY



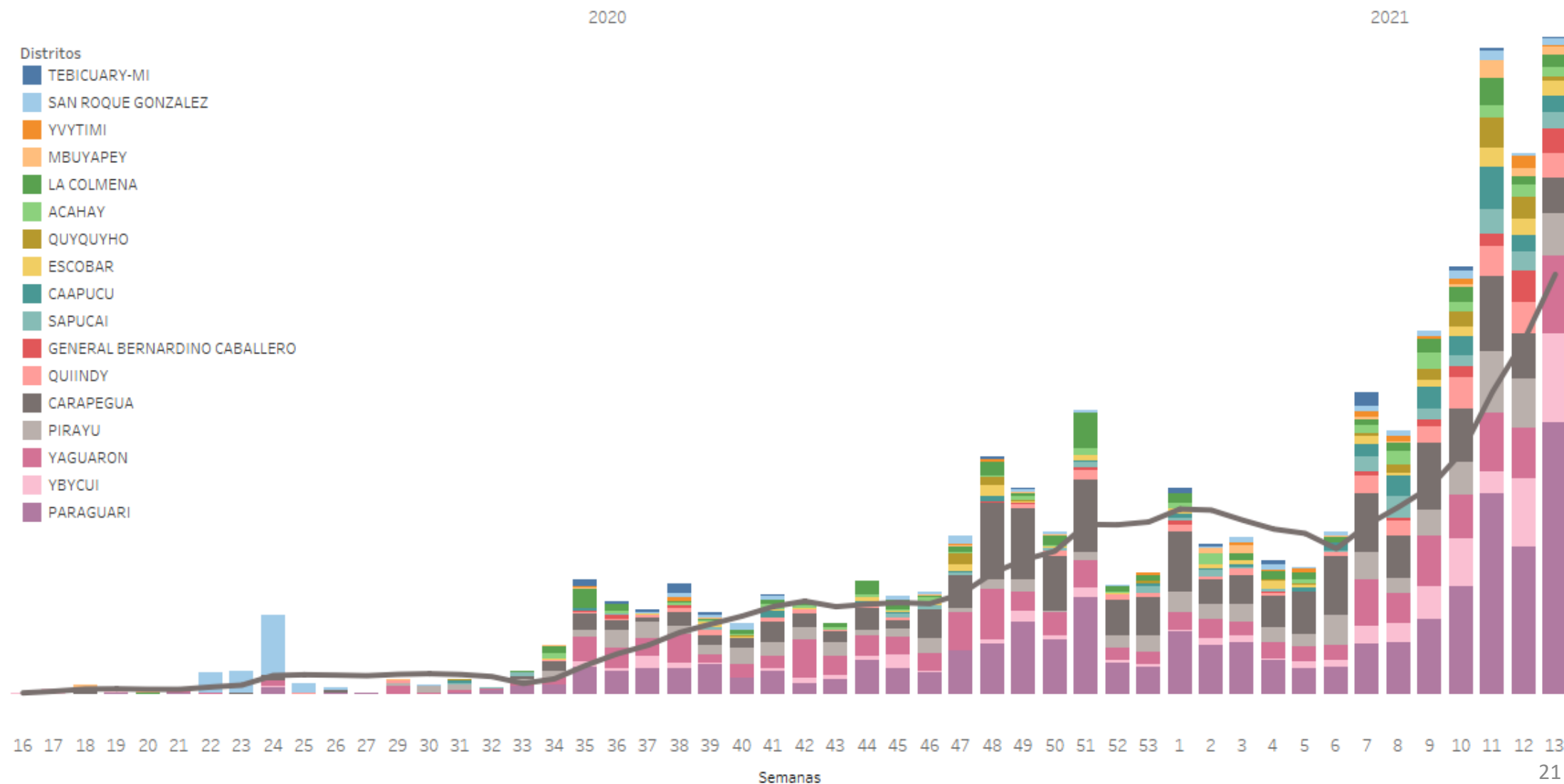
COVID-19, Paraguay. Curva epidémica por semana epidemiológica según distritos de procedencia

Seleccione Departamento
BOQUERON



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

Selección Departamento
PARAGUARI



Incidencia País

Incidencia Distrito

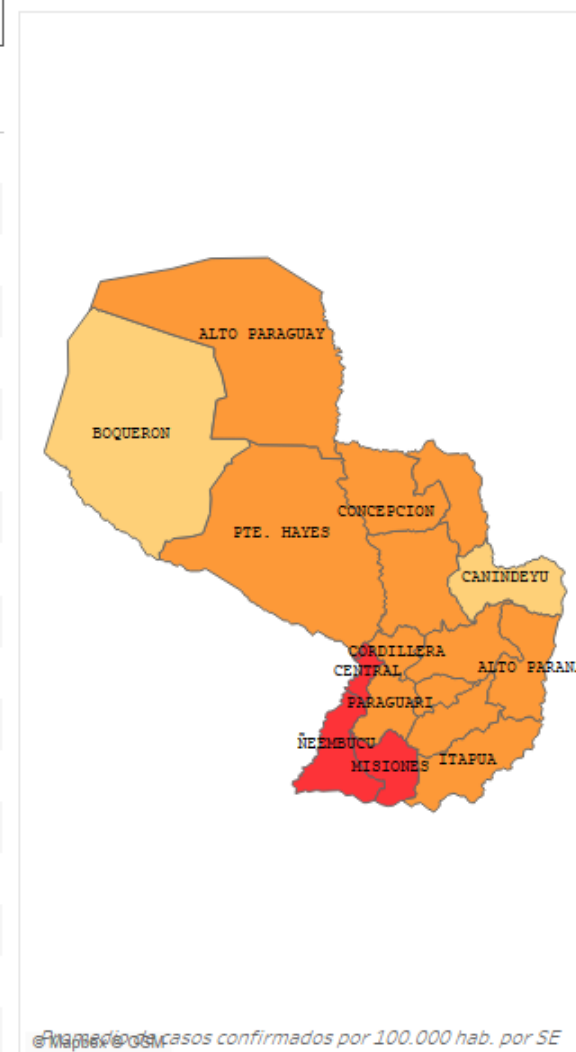
Mayor Incidencia

 26.794
CONFIRMADOS

 649
FALLECIDOS

Mapa de Incidencia

	Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
CENTRAL	2.201.109	11.337	258	254	6	1,1
ASUNCION	521.559	6.393	613	101	10	0,8
ITAPUA	616.565	1.828	148	57	5	1,6
ALTO PARANA	830.943	1.386	83	58	3	2,1
CAAGUAZU	563.803	984	87	37	3	1,9
CORDILLERA	311.273	771	124	25	4	1,6
PARAGUARI	258.957	733	142	23	4	1,6
GUAIRA	227.747	592	130	26	6	2,2
SAN PEDRO	435.126	433	50	14	2	1,6
CONCEPCION	254.976	404	79	11	2	1,4
MISIONES	128.130	395	154	4	2	0,5
ÑEEMBUCU	90.287	374	207	3	2	0,4
CAAZAPA	192.031	355	92	10	3	1,4
PTE. HAYES	127.951	337	132	6	2	0,9
AMAMBAY	172.169	206	60	10	3	2,4
CANINDEYU	234.978	174	37	6	1	1,7
BOQUERON	66.836	59	44	4	3	3,4
ALTO PARAGUAY	18.231	33	91	0	0	0,0



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

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

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

Actualización 21/Mar/21 al 3/Abr/21

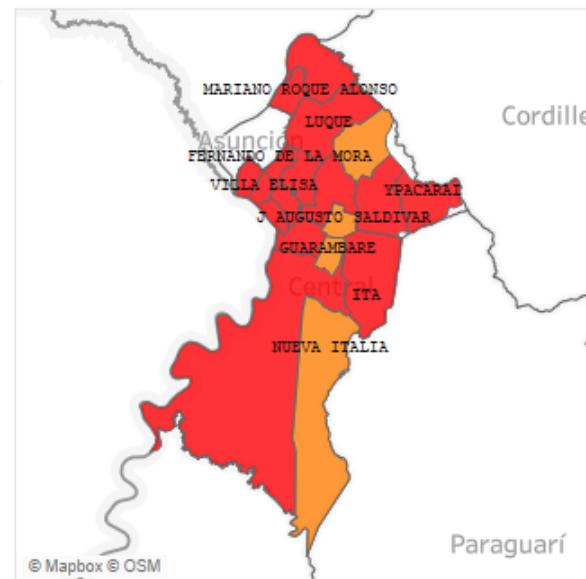
Te damos a conocer la incidencia de casos COVID-19 en los distritos del país en los últimos 14 días. Seleccioná tu departamento y hacé click en los colores del distrito para conocer las recomendaciones.

Seleccionar Región
CENTRAL

Incidencia País

Mayor Incidencia

	Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
AREGUA	77.652	204	131	3	2	0,7
CAPIATA	240.950	1.061	220	23	5	1,1
FERNANDO DE LA MORA	180.186	1.194	331	21	6	0,9
GUARAMBARE	39.084	90	115	5	6	2,8
ITA	82.032	266	162	5	3	0,9
ITAUGUA	112.162	448	200	12	5	1,3
J AUGUSTO SALDIVAR	55.055	140	127	7	6	2,5
LAMBARE	182.689	1.104	302	33	9	1,5
LIMPIO	150.566	567	188	11	4	1,0
LUQUE	281.719	1.770	314	35	6	1,0
MARIANO ROQUE ALONSO	105.789	610	288	19	9	1,6
NUEVA ITALIA	12.690	27	106	0	0	0,0
ÑEMBY	144.106	777	270	16	6	1,0
SAN ANTONIO	69.976	299	214	5	4	0,8
SAN LORENZO	258.919	1.780	344	36	7	1,0
VILLA ELISA	81.223	494	304	11	7	1,1
VILLETA	41.235	191	232	4	5	1,0
YPACARAI	28.283	91	161	0	0	0,0
YPANE	56.793	224	197	8	7	1,8



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

11.337
CONFIRMADOS

254
FALLECIDOS

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

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

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

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

Actualización 21/Mar/21 al 3/Abr/21

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

Seleccionar Región
PTE. HAYES

Incidencia País

Mayor Incidencia

	Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
BENJAMIN ACEVAL	21.156	79	187	1	2	0,6
GRAL JOSE MARIA BRUGU..	3.344	0	0			
JOSE FALCON	4.212	8	95	1	12	6,3
NANAWA	6.014	24	200	1	8	2,1
PUERTO PINASCO	11.586	2	9	0	0	0,0
TTE 1RO MANUEL IRALA F..	27.593	3	5	0	0	0,0
TTE. ESTEBAN MARTINEZ	3.477	0	0			
VILLA HAYES	50.568	221	219	3	3	0,7



Conocé las recomendaciones:



Promedio de casos confirmados por 100.000 hab. por SE

337

CONFIRMADOS

6

FALLECIDOS

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

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

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

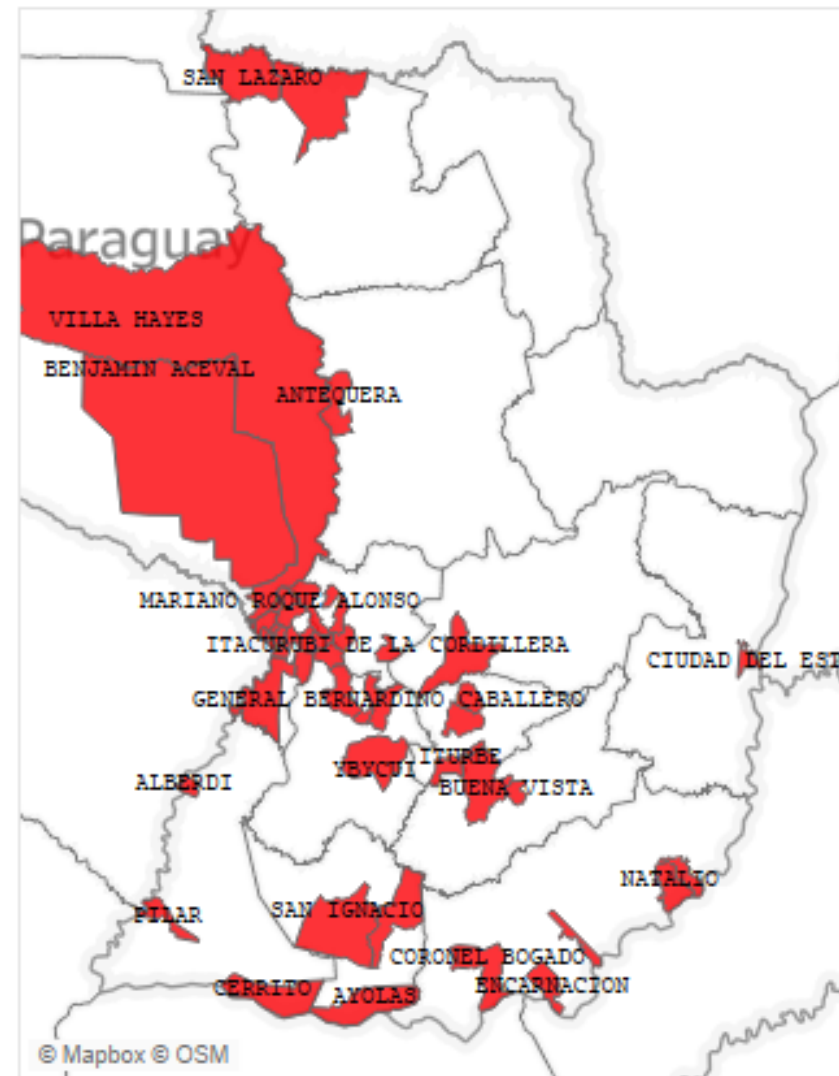
<https://www.who.int/publications/i/item/considerations-in-adjusting-public-health-and-social-measures-in-the-context-of-covid-19-interim-guidance>

Actualización 21/Mar/21 al 3/Abr/21

Departamentos con % distritos con transmisión comunitaria Nivel 4

Departamentos	Nº distritos	Nº Nivel 4	%
CENTRAL	19	15	79%
CORDILLERA	20	6	30%
PARAGUARI	18	5	28%
ITAPUA	30	5	17%
MISIONES	10	3	30%
ÑEEMBUCU	16	3	19%
PTE. HAYES	9	3	33%
GUAIRA	18	3	17%
CONCEPCION	13	2	15%
CAAZAPA	11	2	18%
ALTO PARANA	22	1	5%
CAAGUAZU	22	1	5%
SAN PEDRO	21	1	5%
ALTO PARAGUAY	4	1	25%
Total	233	51	22%

ASUNCION+ 14 DEPARTAMENTOS
51 DISTRITOS (12 con menos 10.000 hab)



Conocé las recomendaciones:

■ 150 y más casos

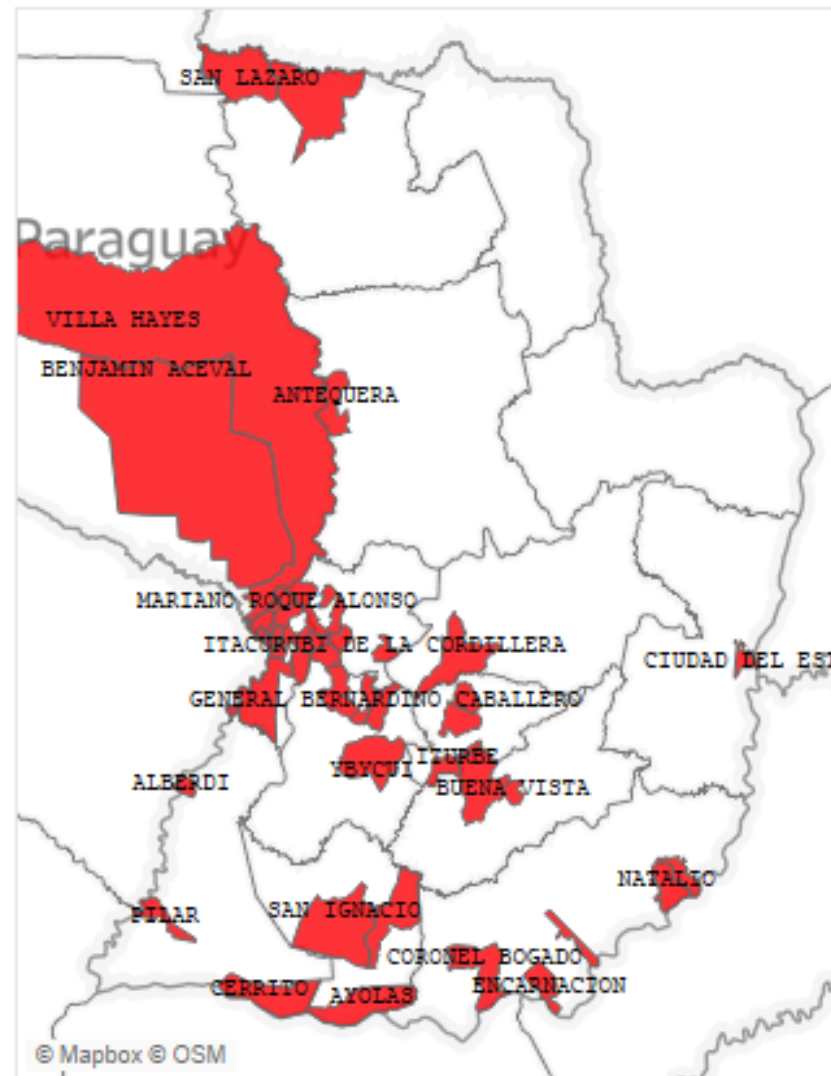
Promedio de casos confirmados por 100.000 hab. 25 or SE

Distritos con transmisión comunitaria Nivel 4

Distritos con poblaciones > 10.000 habitantes

DEPARTAMENTO	DISTRITOS
ALTO PARANA	CIUDAD DEL ESTE
ASUNCION	ASUNCIÓN
CAAGUAZU	CORONEL OVIEDO
CAAZAPA	CAAZAPA
	CAPIATA
	FERNANDO DE LA MORA
	ITA
	ITAUGUA
	LAMBARE
	LIMPIO
	LUQUE
CENTRAL	MARIANO ROQUE ALONSO
	ÑEMBY
	SAN ANTONIO
	SAN LORENZO
	VILLA ELISA
	VILLETA
	YPACARAI
	YPANE

DEPARTAMENTO	DISTRITOS
CONCEPCION	SAN LAZARO
	ATYRA
	CAACUPE
CORDILLERA	EMBOSCADA
	ITACURUBI DE LA CORDILLERA/
	SAN BERNARDINO
GUAIRA	VILLARRICA
	CORONEL BOGADO
	ENCARNACION
ITAPUA	HOHENAU
	NATALIO
	YATYTAY
	AYOLAS
MISIONES	SAN IGNACIO
	SANTA ROSA
ÑEEMBUCU	PILAR
	PARAGUARI
PARAGUARI	PIRAYU
	YBYCUI
	BENJAMIN ACEVAL
PTE. HAYES	VILLA HAYES



Conocé las recomendaciones:

■ 150 y más casos

Promedio de casos confirmados por 100.000 hab. 26r SE

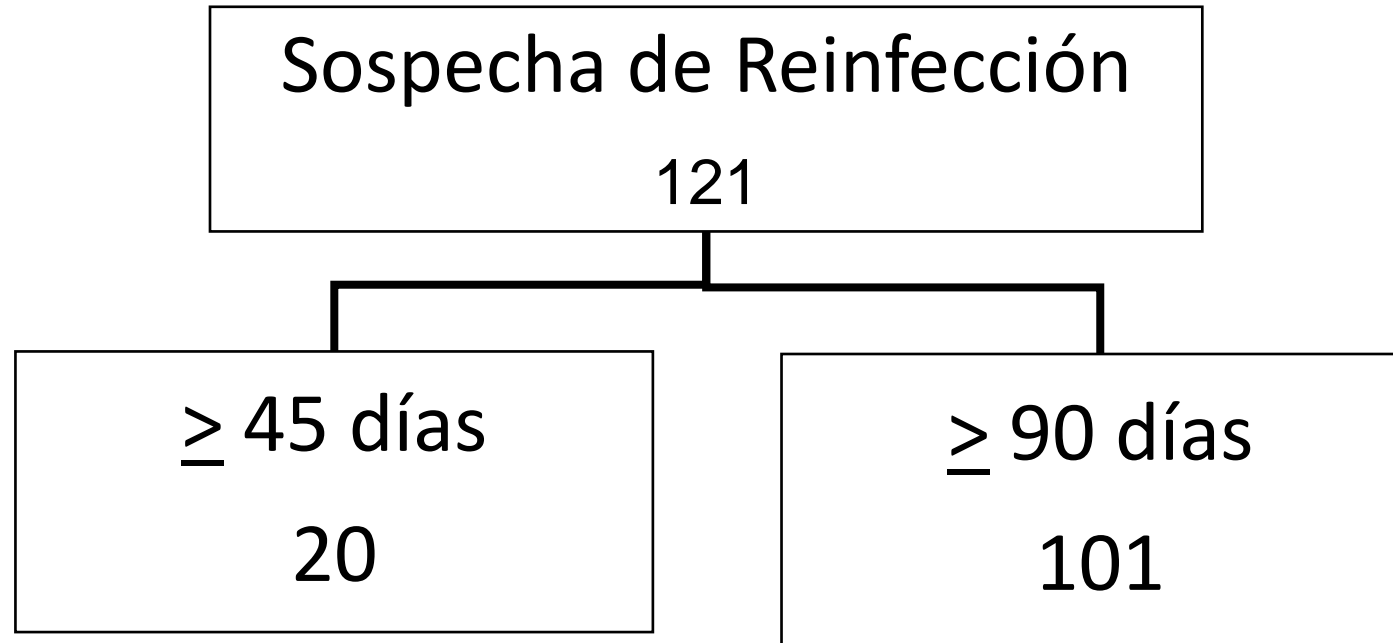
Distritos con transmisión comunitaria Nivel 4

12 DISTRITOS con menos de 10.000 habitantes

DEPARTAMENTOS	DISTRITOS	Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio
ALTO PARAGUAY	FUERTE OLIMPO	4.523	15	166	0	0,0
CAAZAPA	BUENA VISTA	6.276	27	215	0	0,0
CONCEPCION	SAN CARLOS	751	12	799		
CORDILLERA	LOMA GRANDE	3.601	33	458	0	0,0
GUAIRA	ITURBE	9.082	32	176	1	6,0
	MBOCAYATY	8.939	28	157	0	0,0
ÑEEMBUCU	ALBERDI	9.571	32	167	0	0,0
	CERRITO	5.754	55	478	0	0,0
PARAGUARI	GENERAL BERNARDINI	7.333	34	232	1	7,0
	SAPUCAI	6.872	22	160	0	0,0
PDTE. HAYES	NANAWA	6.014	24	200	1	8,0
SAN PEDRO	ANTEQUERA	4.283	33	385	1	12,0

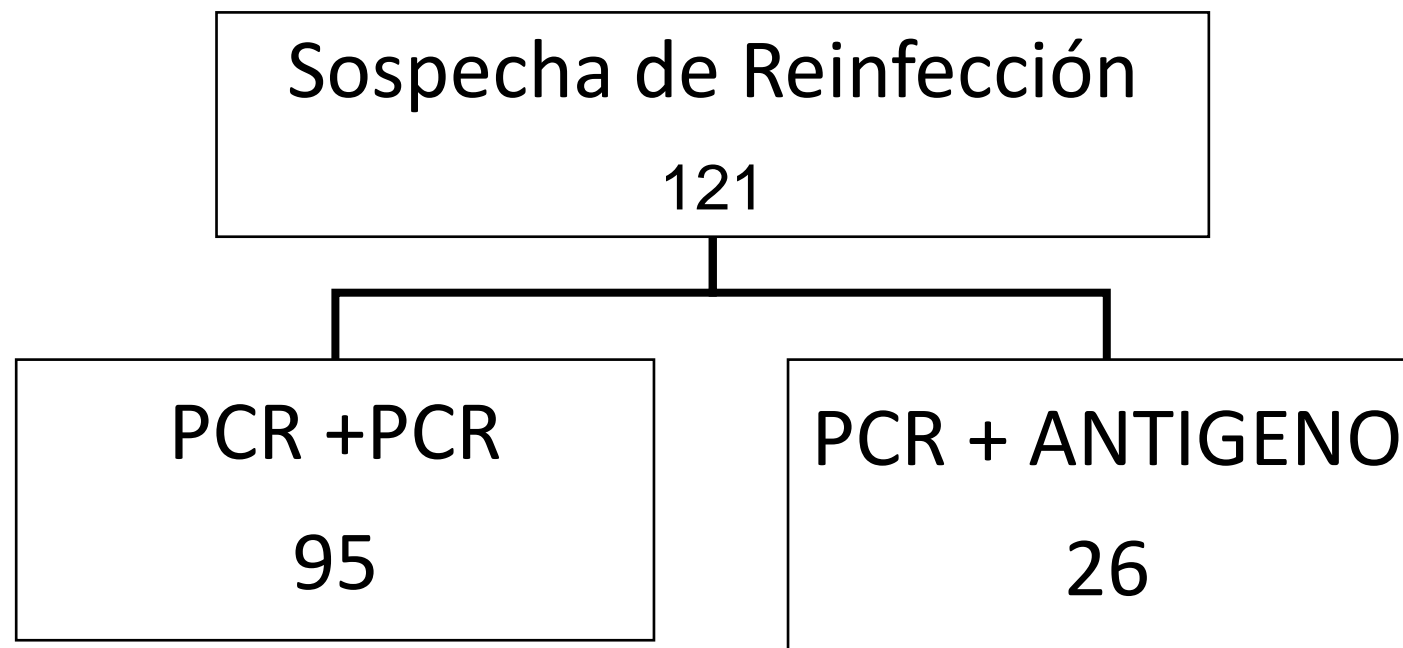
SOSPECHAS DE REINFECCION PARAGUAY

Casos sospechosos de reinfección por COVID-19



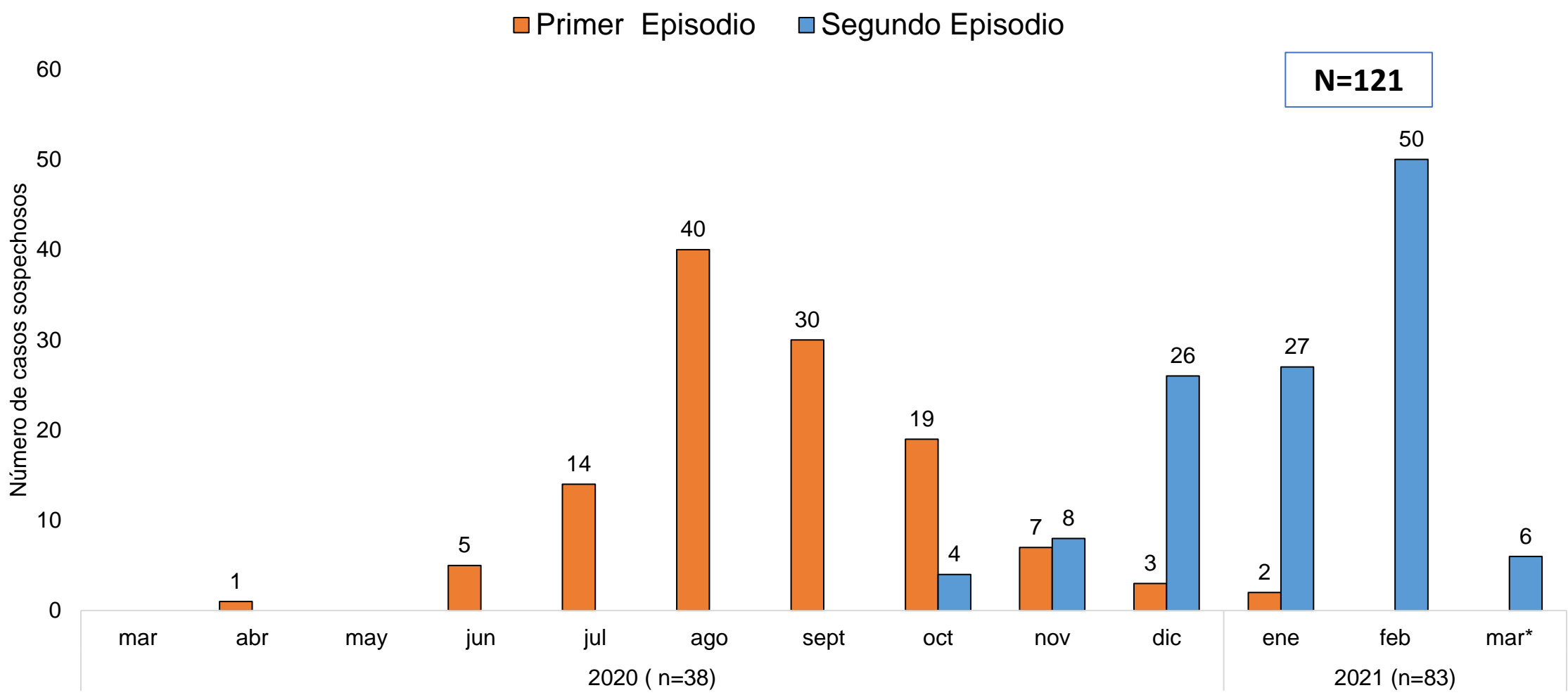
De los 121 casos sospechosos de reinfección, 20 casos sucedieron con un lapso de ≥ 45 días y 101 casos en ≥ 90 días con una diferencia de la 1ra y 2da toma de muestra con PCR o antígeno, con una mediana de 129 días con rango de 47 – 256.

Casos sospechosos de reinfección por COVID-19



De los 121 casos sospechosos de reinfección de la 1ra y 2da toma de muestra en 95 casos cuentan con dos muestras PCR y 26 casos con muestras de PCR y antígeno.

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



*Datos parciales

Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS

Diferencia entre los dos episodios
 20 casos \geq 45 días y 101 casos \geq 90 días
 Mediana de 129 días con rango de 47 – 256

Caracterización de casos sospechosos de reinfección

DEPARTAMENTO DE PROCEDENCIA	≥ 45 días	≥ 90 días	TOTAL	%
	n	n		
CONCEPCION	0	2	2	1,7
SAN PEDRO	0	2	2	0,2
CORDILLERA	1	3	4	3,3
GUAIRA	2	3	5	4,1
CAAGUAZU	0	2	2	1,7
CAAZAPA	1	2	3	2,5
ITAPUA	1	7	8	6,6
MISIONES	0	2	2	1,7
PARAGUARI	1	2	3	2,5
ALTO PARANA	0	18	18	14,9
CENTRAL	7	41	48	39,7
ÑEEMBUCU	0	1	1	0,8
AMAMBAY	0	1	1	0,8
PTE HAYES	0	1	1	0,8
ALTO PARAGUAY	0	1	1	0,8
ASUNCIÓN	7	13	20	16,5
Total general	20	101	121	100,0

Fuente: DGVS

Grupo de edad	N=121		Total	%
	Femenino	Masculino		
15 a 19	0	1	1	0,8
20 a 29	15	16	31	25,6
30 a 39	19	20	39	32,2
40 a 49	6	7	13	10,7
50 a 59	14	6	20	16,5
60 a 69	2	6	8	6,6
70 a 79	3	1	4	3,3
80 y más	2	3	5	4,1
Total	61	60	121	100,0

Fuente: DGVS

- El **32,2%** casos sospechosos de reinfección corresponde al grupo de edad de **30 a 39 años**.
- Central, Asunción y Alto Paraná**, son los departamentos con mayor número de casos sospechosos de reinfección por COVID19

Observación: De estos 121 casos, se confirmó 1 caso de reinfección en un personal de salud. Del total de casos, se registra 7 fallecidos de los cuales 4 codifican por COVID 19.

MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

7/04/2021

MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

DATOS ACUMULADOS – PERIODO 13-03-2020 AL 7-04-2021. AÑO 2021

REGISTROS DE COVID-19: Datos del 13/03/2020 al 6/04/2021. Año 2021

PS EXPUESTO A COVID-19	N	%
Personal de Salud : Notificaciones Totales	23893	100%
Personal de Salud : Casos Confirmados Totales	10016	42%

Se han registrado **23893** notificaciones de personal de salud a la fecha 6/04/2021

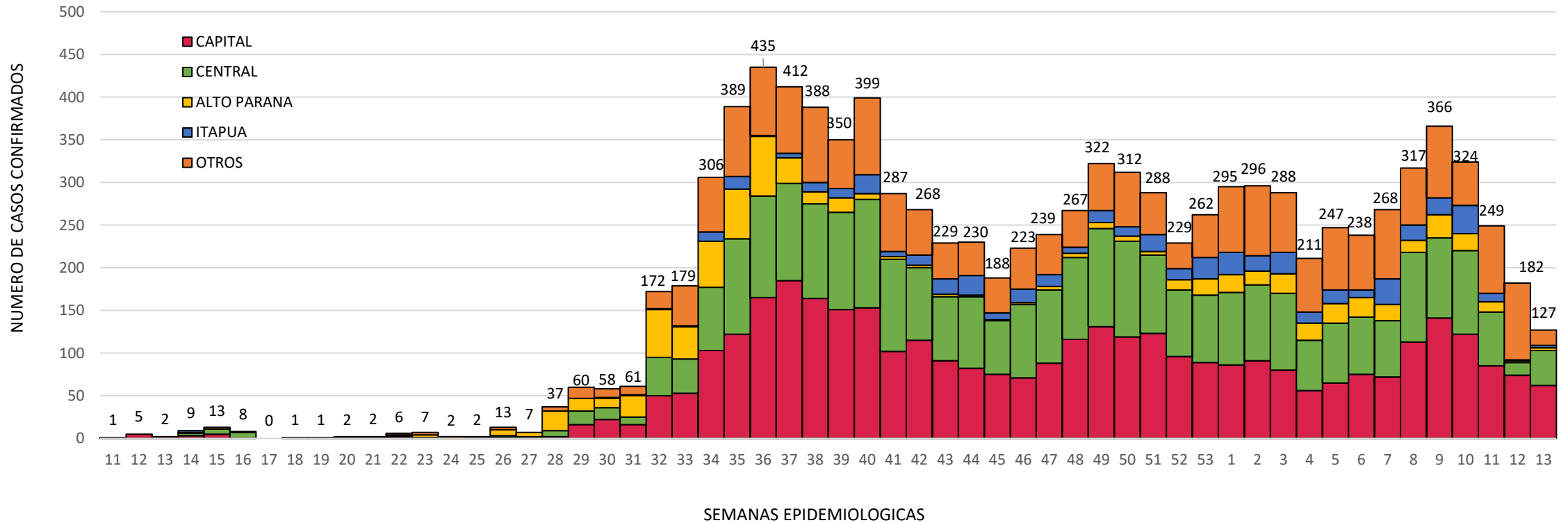
Los **10016** casos confirmados representan el **42%** del total de las notificaciones registradas del personal de salud.

MONITOREO DEL PS EXPUESTO A COVID-19		
TOTAL NOTIFICACIONES : ESTADO ACTUAL	N	%
Altas	23505	98,4%
Aislamiento	307	1,3%
Fallecidos	81	0,34%
TOTAL	23893	100%

De los casos confirmados de Covid-19 a nivel país al 6/04/2020 (**N=224736**), el **4,5%** (**N=10016**) corresponde a personal sanitario.

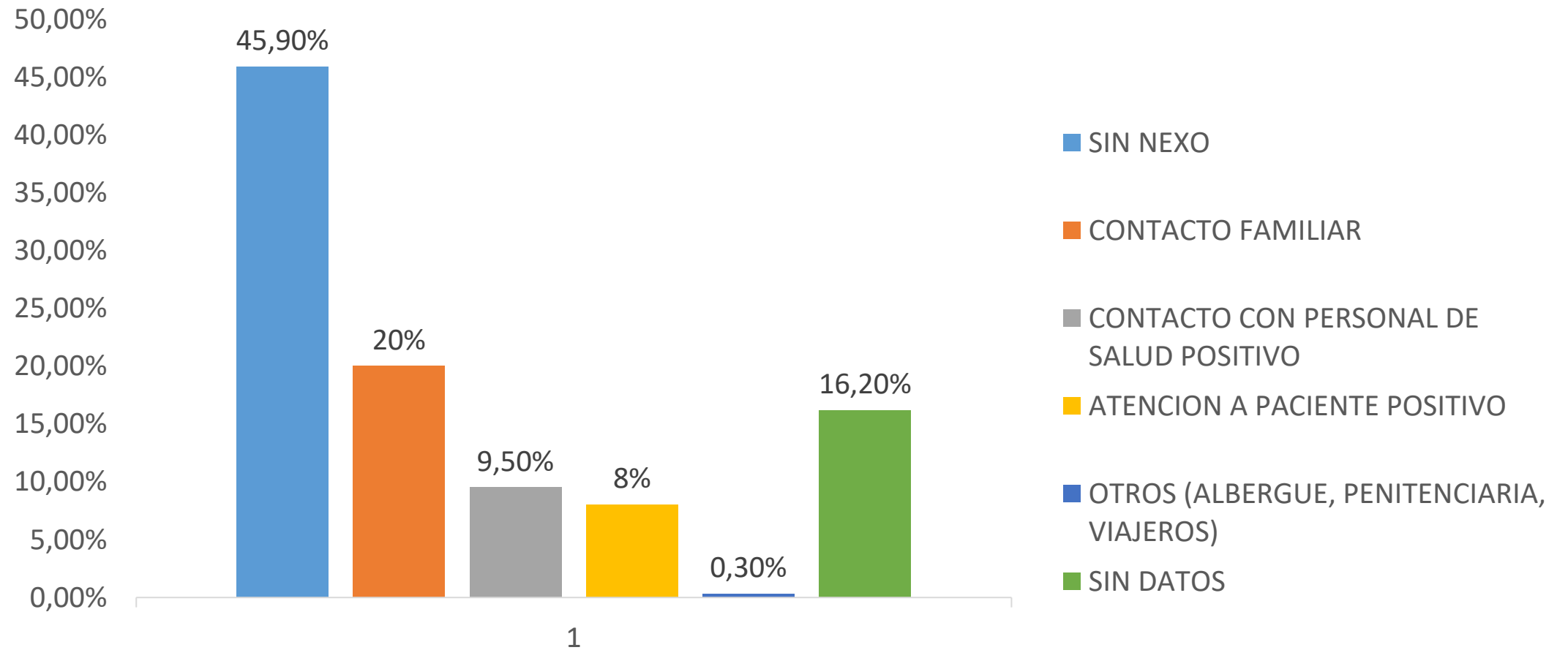
CASOS CONFIRMADOS: ESTADO ACTUAL	N	%
Recuperados	9841	98%
Activos	94	1%
Fallecidos	81	0,8%
TOTAL	10016	100%

CASOS CONFIRMADOS EN REGIONES SANITARIAS MAS AFECTADAS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA (N=9825).



SE	CAPITAL	CENTRAL	ALTO PARANA	ITAPÚA	OTROS	TOTAL
9	141	94	27	20	84	366
10	122	98	20	33	51	324
11	85	63	12	10	79	249
12	74	15	2	1	90	182
13	62	41	3	3	18	127

PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN A COVID-19: CASOS CONFIRMADOS ACUMULADOS (N=10016) SEGÚN CATEGORÍA DE CONTAGIO. DATOS AL 06/04/2021.



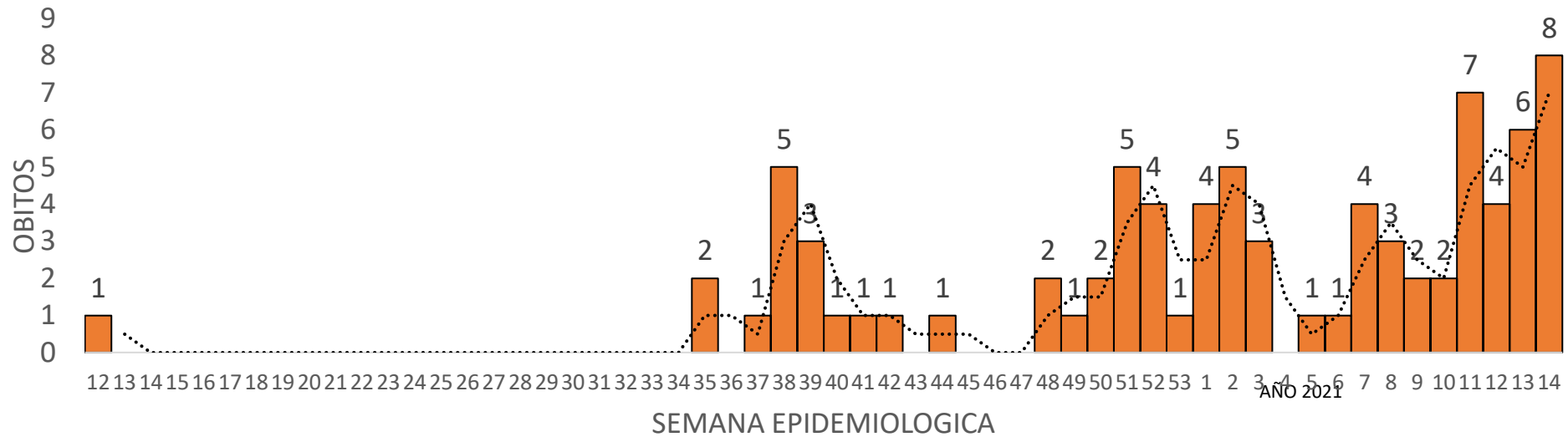
MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO HOSPITALIZADO POR COVID-19 (N=581) DATOS ACUMULADOS AL 6/04/2021

MONITOREO DE PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADO		
	N	%
TOTAL HOSPITALIZADOS	581	5,8%
EDAD MEDIANA (AÑOS)	44	
RANGO DE EDAD MEDIANA	40 - 50	
SEXO		
	N	%
FEMENINO	309	53,2%
MASCULINO	272	46,8%
TOTAL HOSPITALIZADOS	581	100%

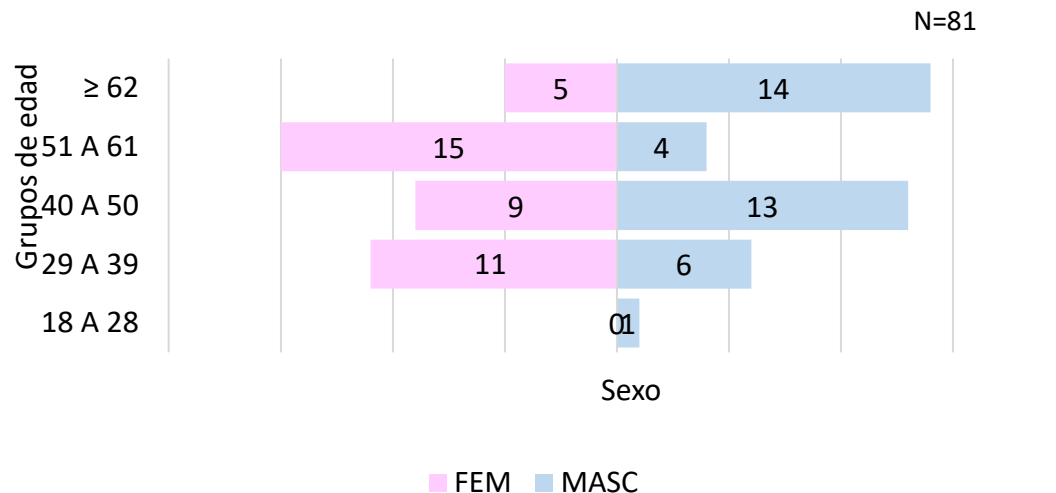
ESTADO ACTUAL		
ALTA	416	71,6%
OBITO	97	16,7%
INTERNADOS	68	11,7%
LETALIDAD	0,97%	
TIPO DE SALA		
	N	%
SALA	417	72%
UTI	164	28%
TOTAL	581	100%

REGION SANITARIA	N	%
CENTRAL	257	44,2%
ASUNCION	117	20,1%
ALTO PARANA	46	7,9%
ITAPUA	42	7,2%
CONCEPCIÓN	27	4,6%
CAAGUAZU	17	2,9%
SAN PEDRO	13	2,2%
GUAIRA	12	2,1%
PTE HAYES	12	2,1%
CORDILLERA	8	1,4%
ÑEEMBUCU	6	1,0%
CANINDEYU	5	0,9%
PARAGUARI	5	0,9%
AMAMBAY	5	0,9%
MISIONES	4	0,7%
ALTO PARAGUAY	2	0,3%
CAAZAPA	2	0,3%
BOQUERON	1	0,2%
TOTAL	581	100%

MONITOREO DE PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19 FALLECIDOS SEGUN SEMANA EPIDEMIOLOGICA (N=81). DATOS AL 06/04/2021



PERSONAL DE SALUD fallecidos por COVID-19 segun Grupo de edad y sexo . datos acumulados al 6/04/2021



MEDIANA (AÑOS) PS FALLECIDOS ACTIVOS

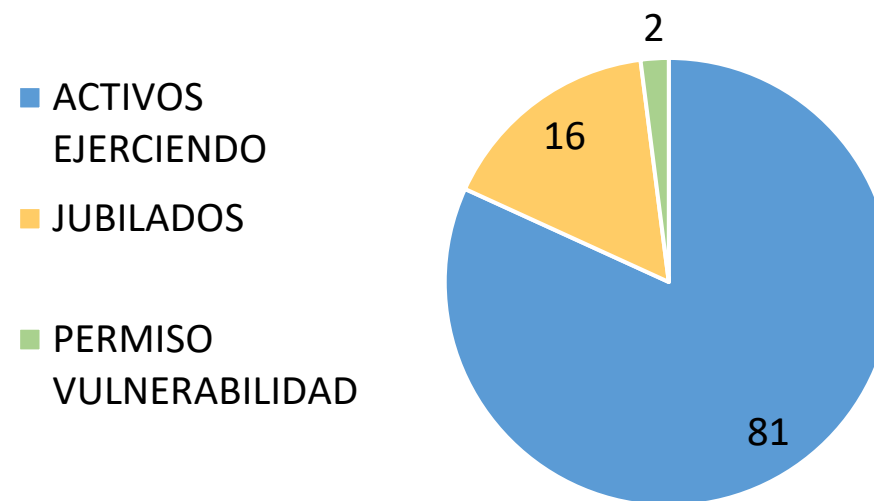
MEDIANA: 50

CATEGORIA DE CONTAGIO	FALLECIDOS	%
SIN NEXO	61	75%
ENTORNO FAMILIAR/SOCIAL	9	11%
SIN DATOS	6	7%
CONTACTO CON PS POSITIVO	1	1%
ATENCION A PACIENTE POSITIVO	1	1%
SIN DATOS	3	4%
TOTAL	81	100%

Personal de Salud fallecidos por COVID-19, según tipo de profesión al 06/04/2021

PROFESION	N° DE PS	%
ENFERMERIA	35	43%
MEDICO/A	27	33%
SERVICIOS GENERALES	5	6%
ADMINISTRATIVO	4	5%
ODONTOLOGO/A	2	2%
OBSTETRA	2	2%
NUTRICIONISTA	1	1%
PSICOLOGO/A	1	1%
RADIOLOGIA	2	2%
TECNICO EN FARMACIA	1	1%
SIN DATOS	1	1%
TOTAL	81	100%

PS FALLECIDOS SEGÚN ACTIVIDAD DESARROLLADA EN SERVICIOS. ACTIVOS (N=81) NO ACTIVOS (N=18) N= 99



VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS

CASOS CONFIRMADOS COVID-19

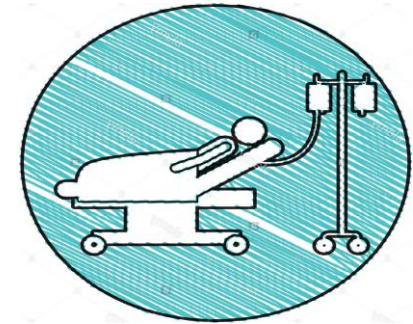
DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

CENTRO NACIONAL DE ENLACE - REGLAMENTO SANITARIO INTERNACIONAL

ALERTAS Y GESTIÓN ESPII Y ESPIN

MONITOREO DIARIO

OCUPACIÓN DE CAMAS



CASOS CONFIRMADOS COVID-19

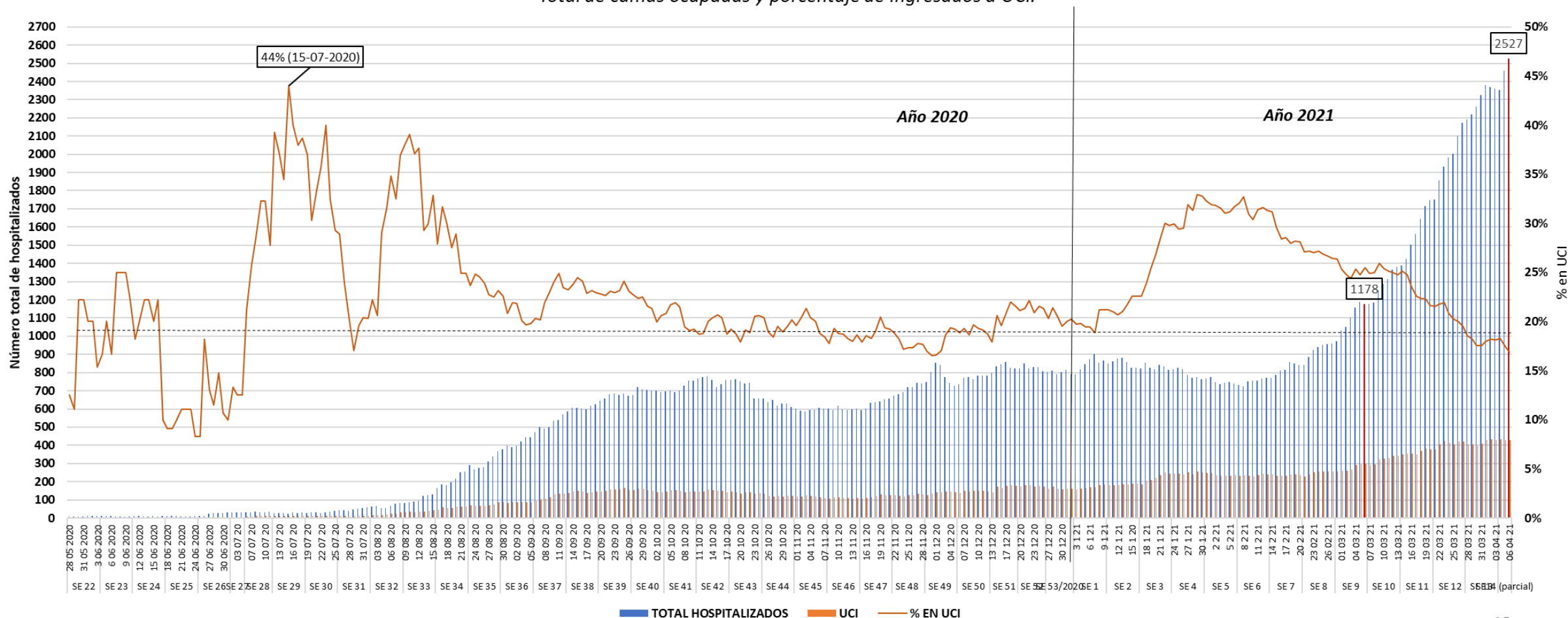
Año 2021

NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

PERIODO: SE 22/2020 A SE 13 Y PARCIAL DE LA SE 14 AÑO 2021

Entre la fechas 6/03 al 06/04 aumentó más del **100%** (1.178/2.527) las hospitalizaciones.

Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados. *Periodo: 28-05, SE 22/2020 al 6-04, SE 14/2021*
 Total de camas ocupadas y porcentaje de ingresados a UCI.

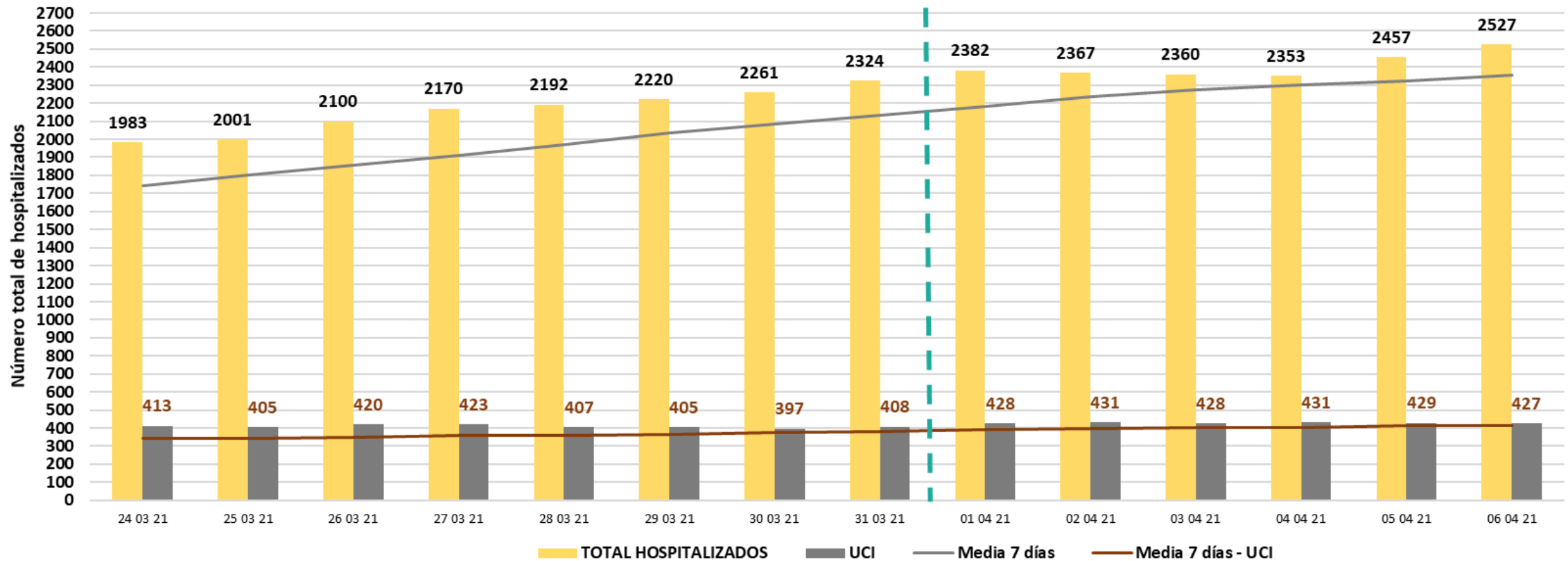


NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19 PERIODO: Últimos 14 días. AÑO 2021

❑ ÚLTIMOS 14 DÍAS: 24 de marzo al 06 de abril

- El número de hospitalizados AUMENTÓ en 27,4% (1983/2527). Media de 2.264
- El número de ingresados a UCI AUMENTÓ en 3,3% (413/427). Media de 418

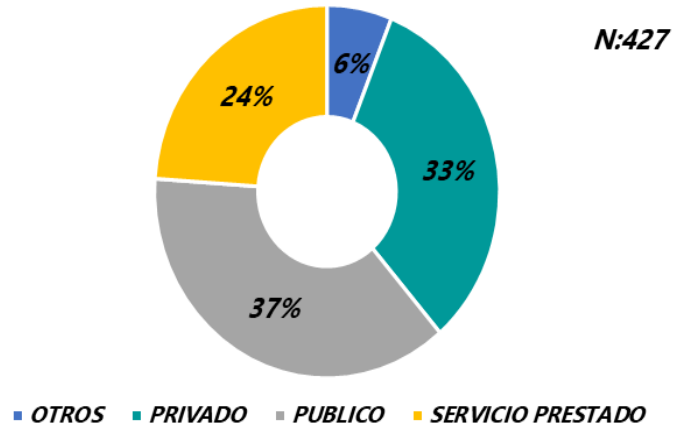
*Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados.
Periodo: Últimos 14 días (24/03 al 06/04)14/2021*



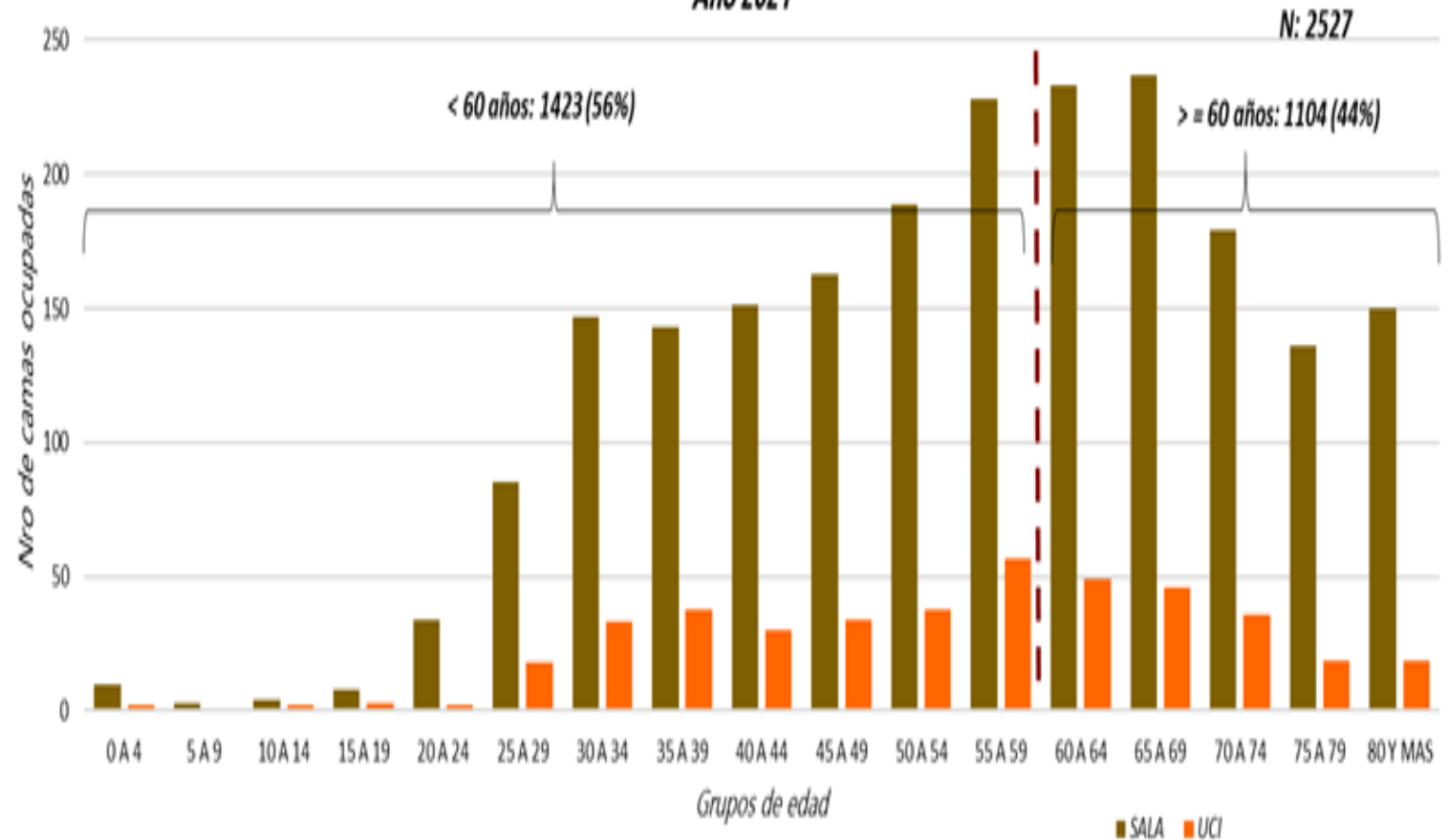
NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

Resumen de las últimas 24hs. (06/04/2021)

Camas ocupadas en UCI en las últimas 24 hs (06/04/2021), según servicio.



Camas ocupadas en UCI en las últimas 24 horas (06/04), según grupos de edad y sector del servicio. Año 2021



- El 56% de los hospitalizados tienen < 60 años
- UCI: el mayor porcentaje corresponde al servicio público 37%
- El 47% de los hospitalizados en las últimas 24hs, padece algún tipo de comorbilidad asociada

VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS

CONFIRMADOS COVID-19.

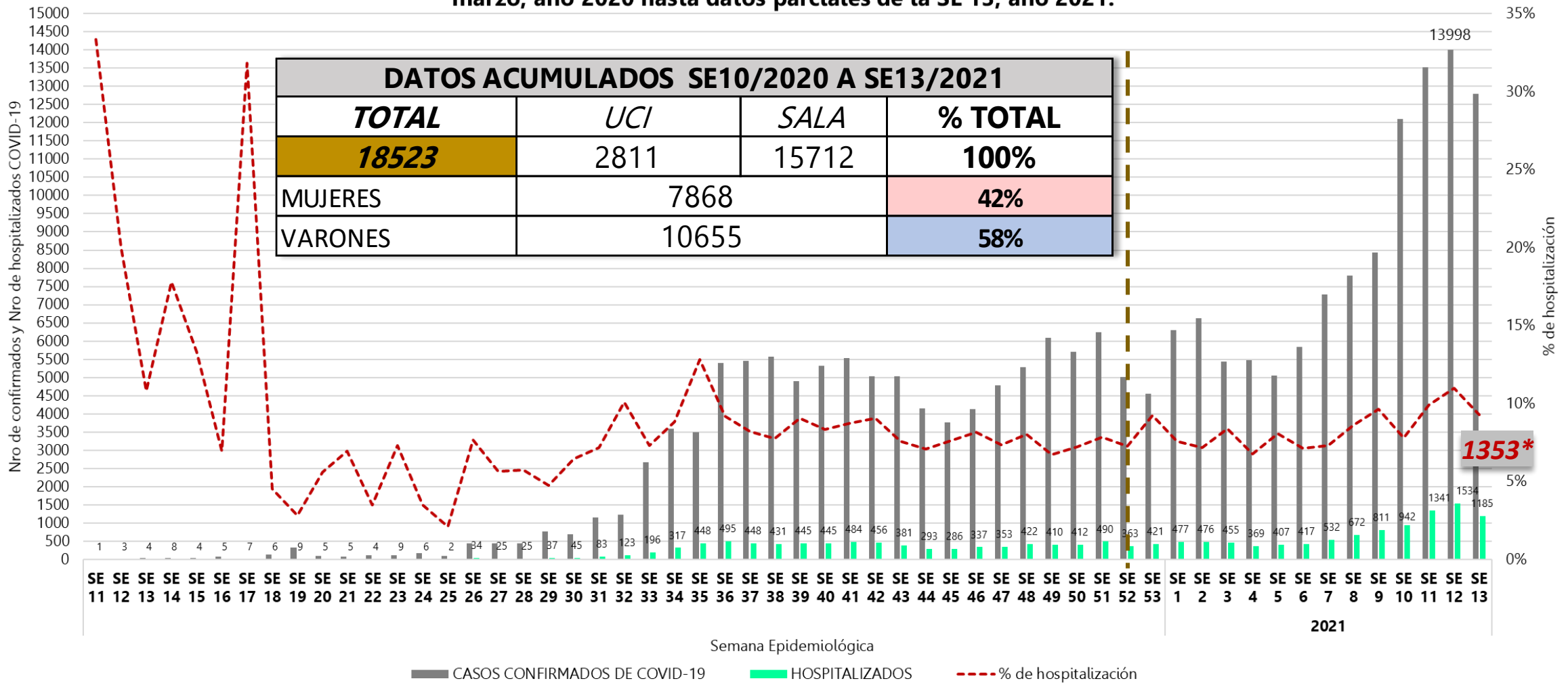


VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

PERIODO: SE 10/2020 A datos parciales de la SE 13/2021.

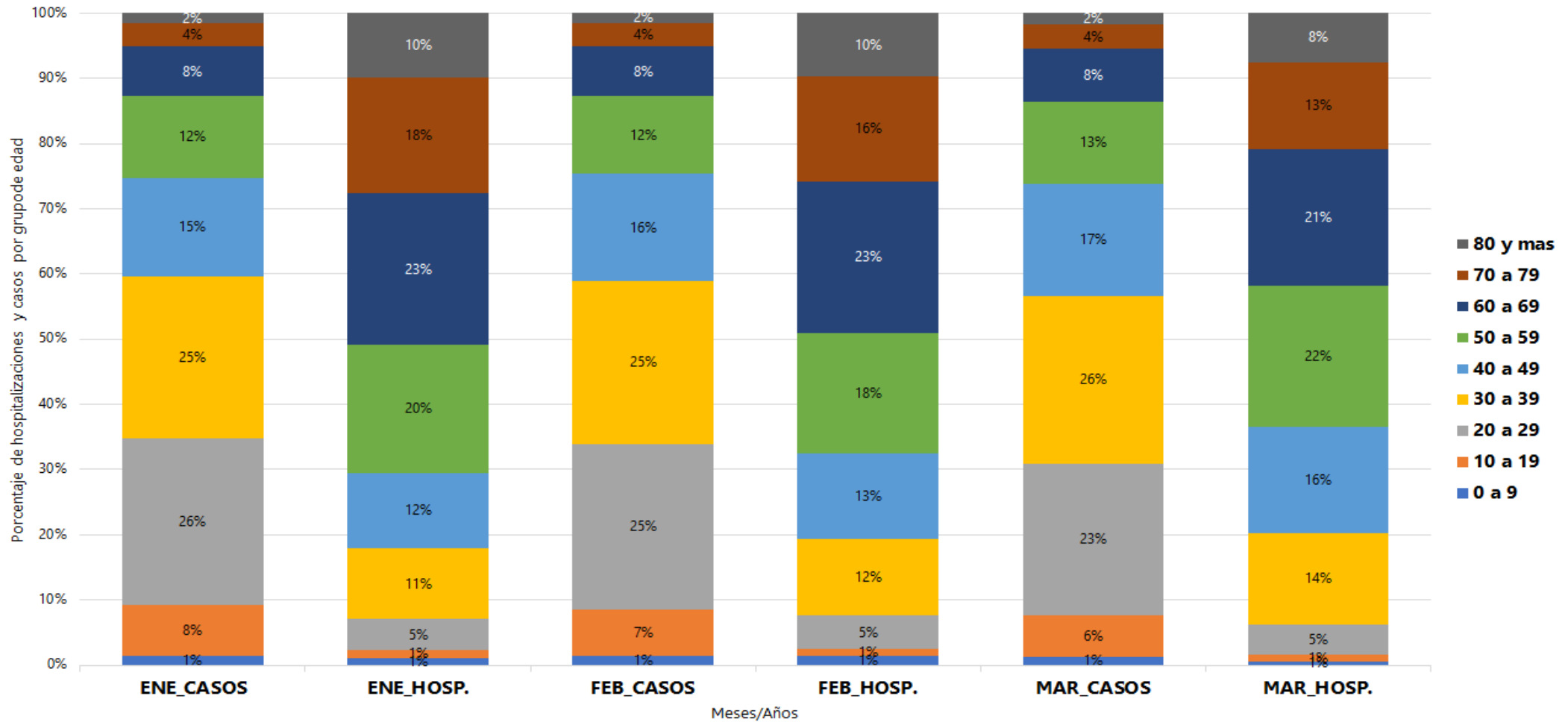
- Se mantiene el promedio de **1353*** hospitalizados en las últimas 3 semanas

Vigilancia nominal de hospitalizados confirmados COVID-19. Porcentaje de hospitalización por semana. Desde marzo, año 2020 hasta datos parciales de la SE 13, año 2021.



VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS Y CASOS CONFIRMADOS COVID-19. POR GRUPOS DE EDAD. AÑO 2021

Vigilancia de hospitalizados nominal. Proporción de hospitalizados y casos confirmados COVID-19 por grupo de edad. Desde enero a marzo. Datos parciales de la SE 13. Año 2021.



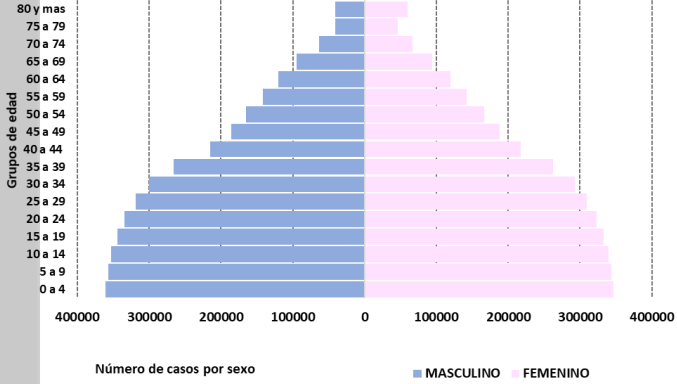
Proyección de la población nacional

Grupo de edad, sexo

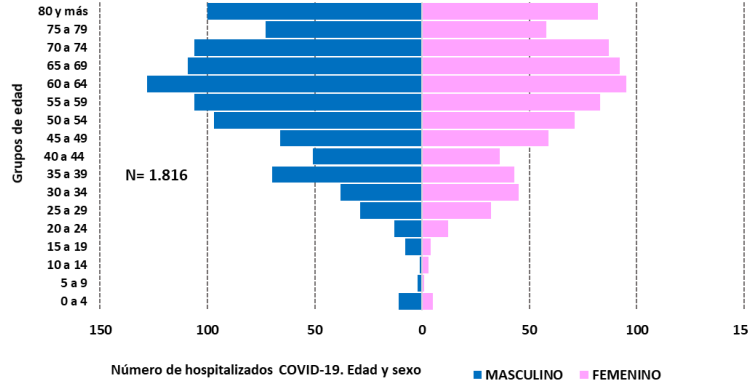
Tasa de hospitalización

ENERO

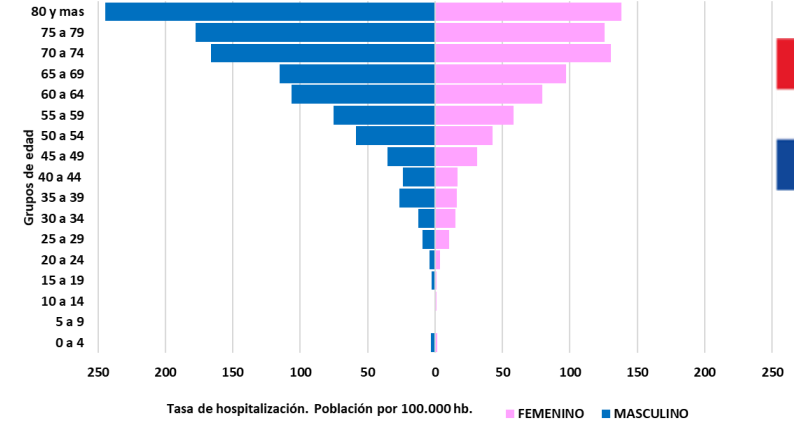
Población por grupo de edad y sexo.



Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19, según grupos de edad y sexo. Enero - Año 2021

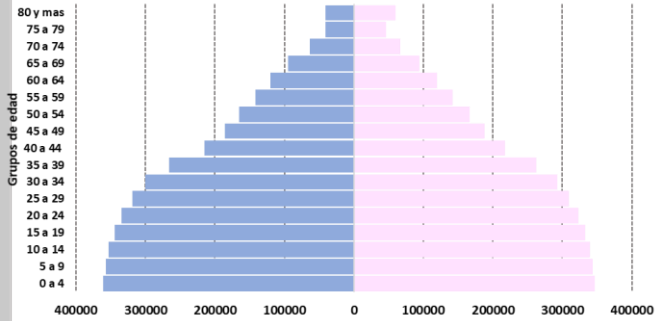


Tasa de hospitalizados confirmados COVID-19, según grupos de edad y sexo. Población por 100.000 hab. Enero - Año 2021

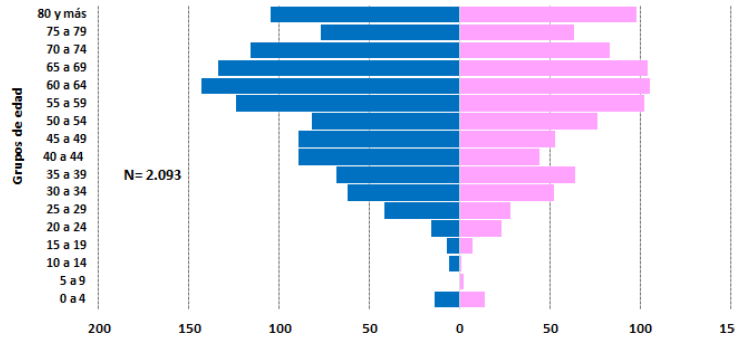


FEBRERO

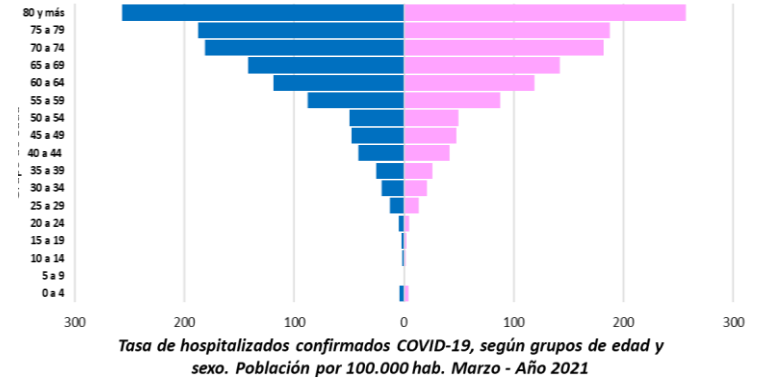
Población por grupo de edad y sexo.



Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19, según grupos de edad y sexo. Febrero - Año 2021

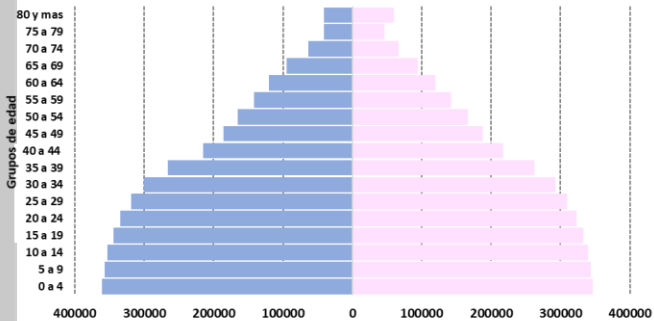


Tasa de hospitalizados confirmados COVID-19, según grupos de edad y sexo. Población por 100.000 hab. Febrero - Año 2021

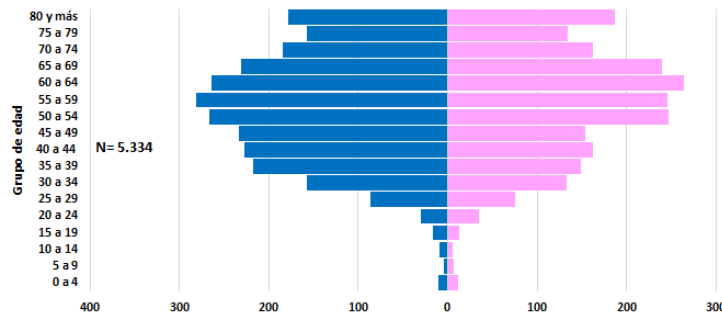


MARZO

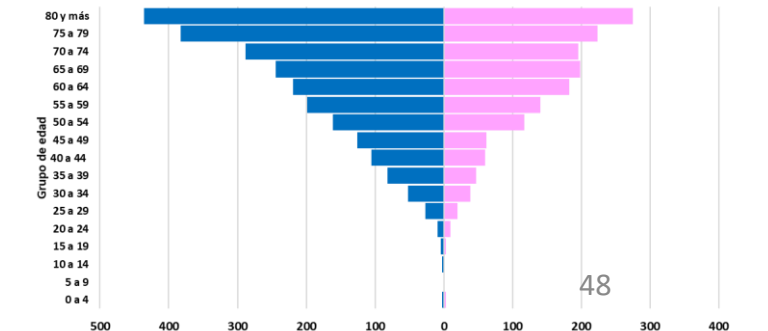
Población por grupo de edad y sexo.



Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19, según grupos de edad y sexo. Marzo - Año 2021



Tasa de hospitalizados confirmados COVID-19, según grupos de edad y sexo. Población por 100.000 hab. Marzo - Año 2021



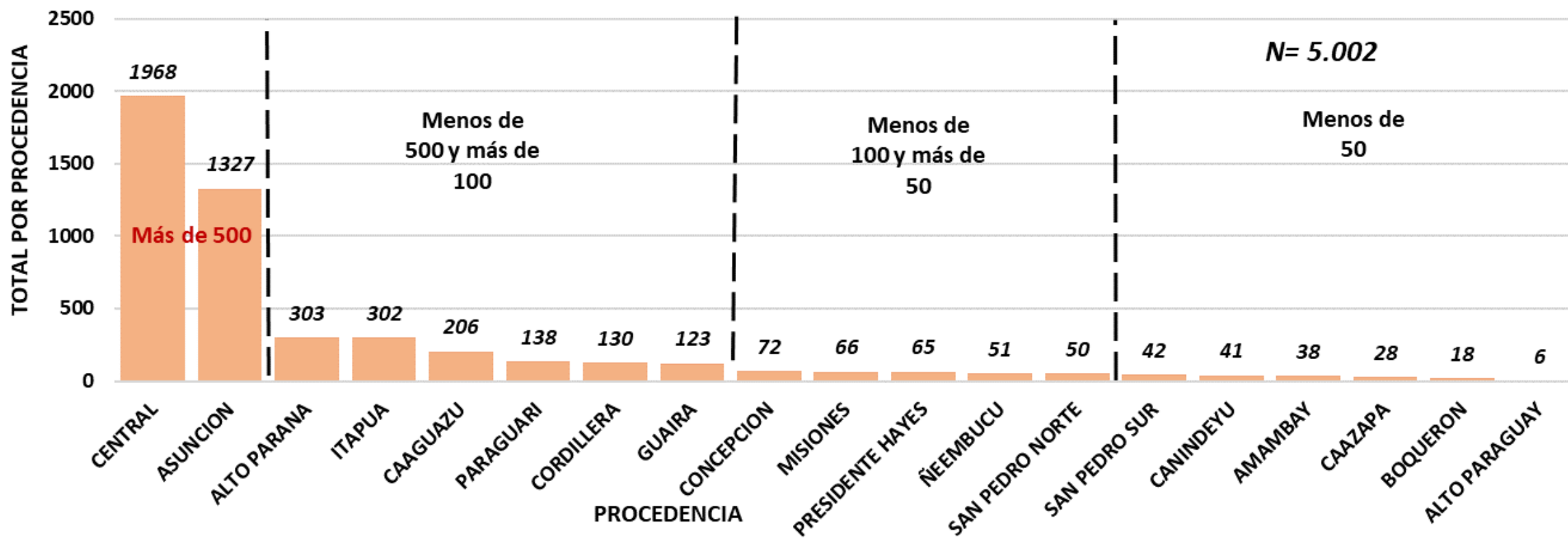
VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19. POR PROCEDENCIA

PERIODO: SE 10 A SE 13. AÑO 2021.

*Los datos de la SE 13, están sujetas a modificación.

ÚLTIMAS 4 SEMANAS, ACUMULADO POR PROCEDENCIA.

Casos confirmados COVID-19, hospitalizados entre las SE 10 a SE 13. Paraguay - 2021

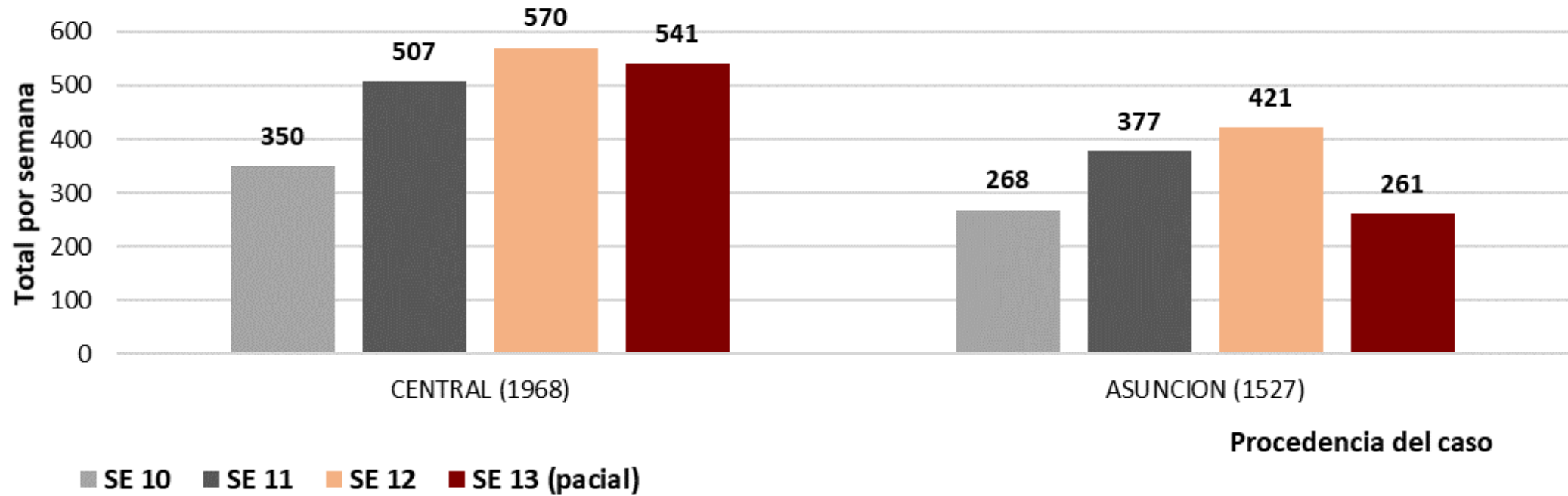


VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19. POR PROCEDENCIA

PERIODO: SE 10 A SE 13, AÑO 2021. Los datos de la SE 13, están sujetas a modificación.

Departamentos con más de 500 hospitalizados acumulados en 4 semanas

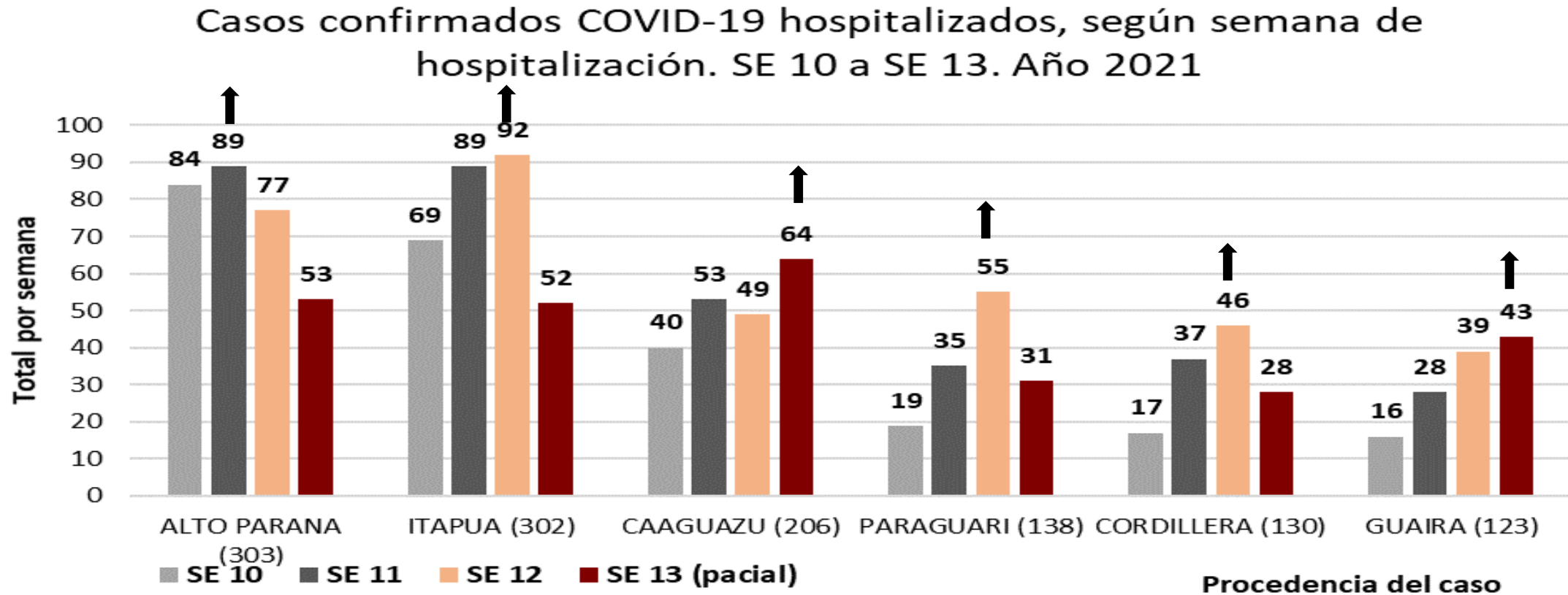
Casos confirmados COVID-19 hospitalizados, según semana de hospitalización. SE 10 a SE 13. Año 2021



VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19. POR PROCEDENCIA

PERIODO: SE 10 A SE 13, AÑO 2021. Los datos de la SE 13, están sujetas a modificación.

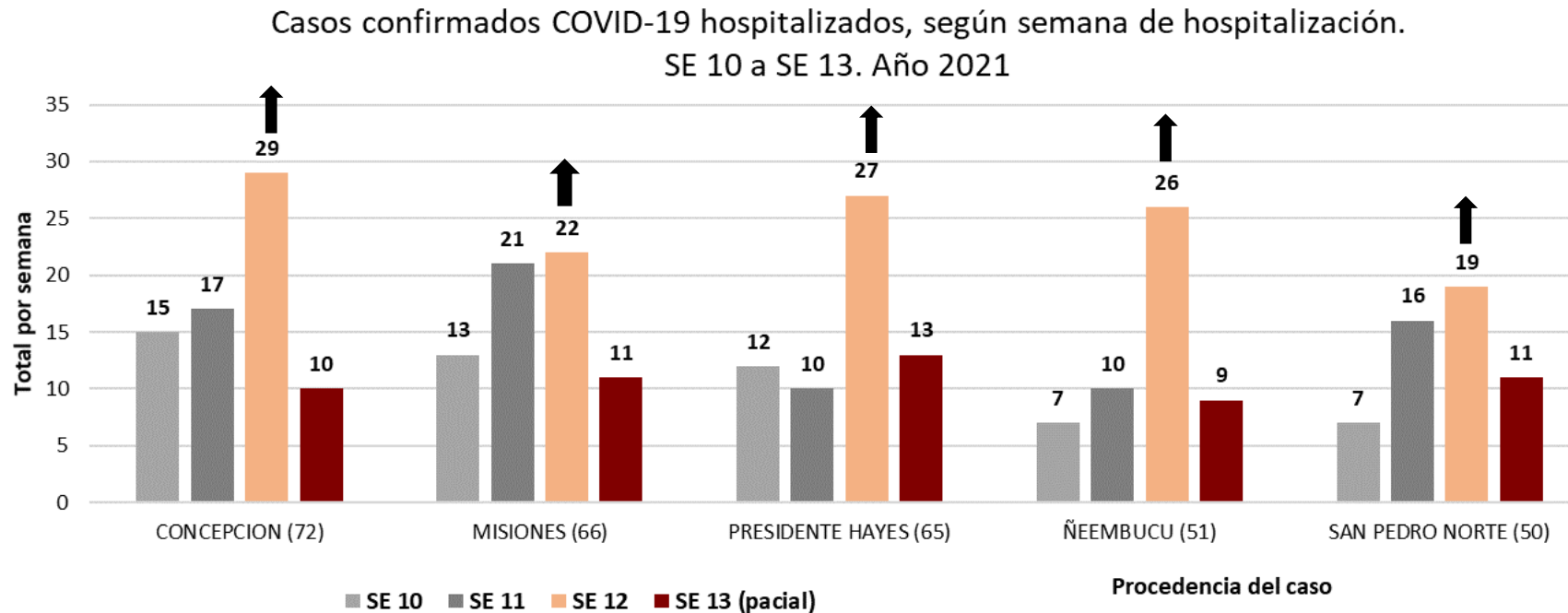
Departamentos con más de 100 hospitalizados acumulados en 4 semanas



VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19. POR PROCEDENCIA

PERIODO: SE 10 A SE 13 AÑO 2021. Los datos de la SE 13, están sujetas a modificación.

Departamentos con más de 50 hospitalizados acumulados en 4 semanas

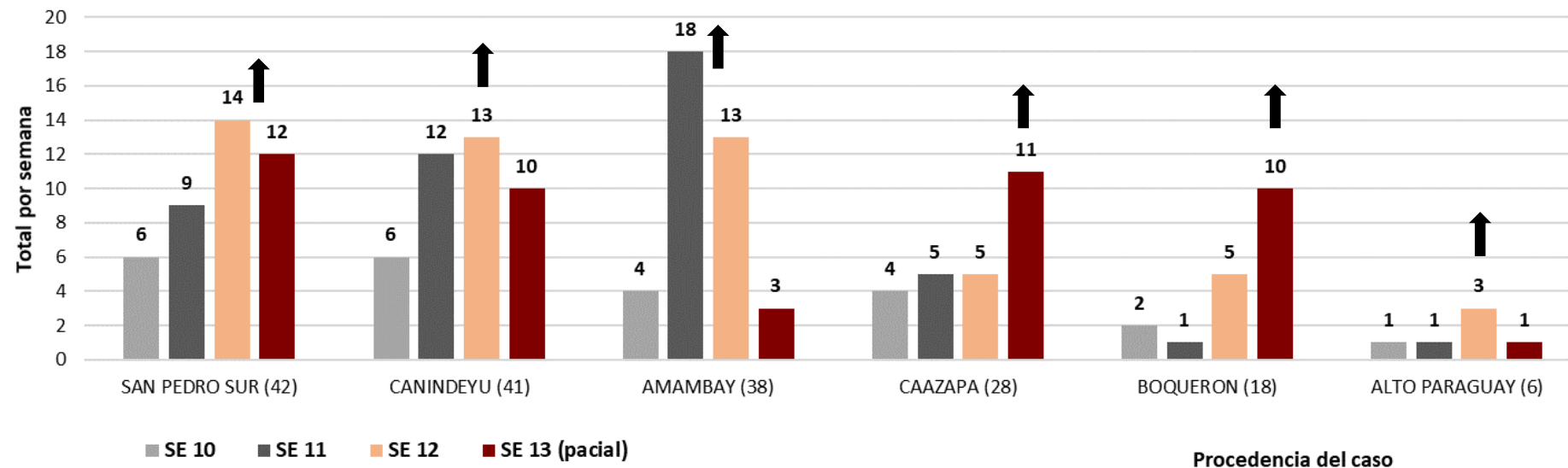


VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19. POR PROCEDENCIA

PERIODO: SE 10 A SE 13 AÑO 2021. Los datos de la SE 13, están sujetas a modificación.

Departamentos con menos de 50 hospitalizados acumulados en 4 semanas

*Casos confirmados COVID-19 hospitalizados, según semana de hospitalización.
SE 10 a SE 13. Año 2021*



Sala de Situación Vigilancia de la Mortalidad COVID-19

Paraguay

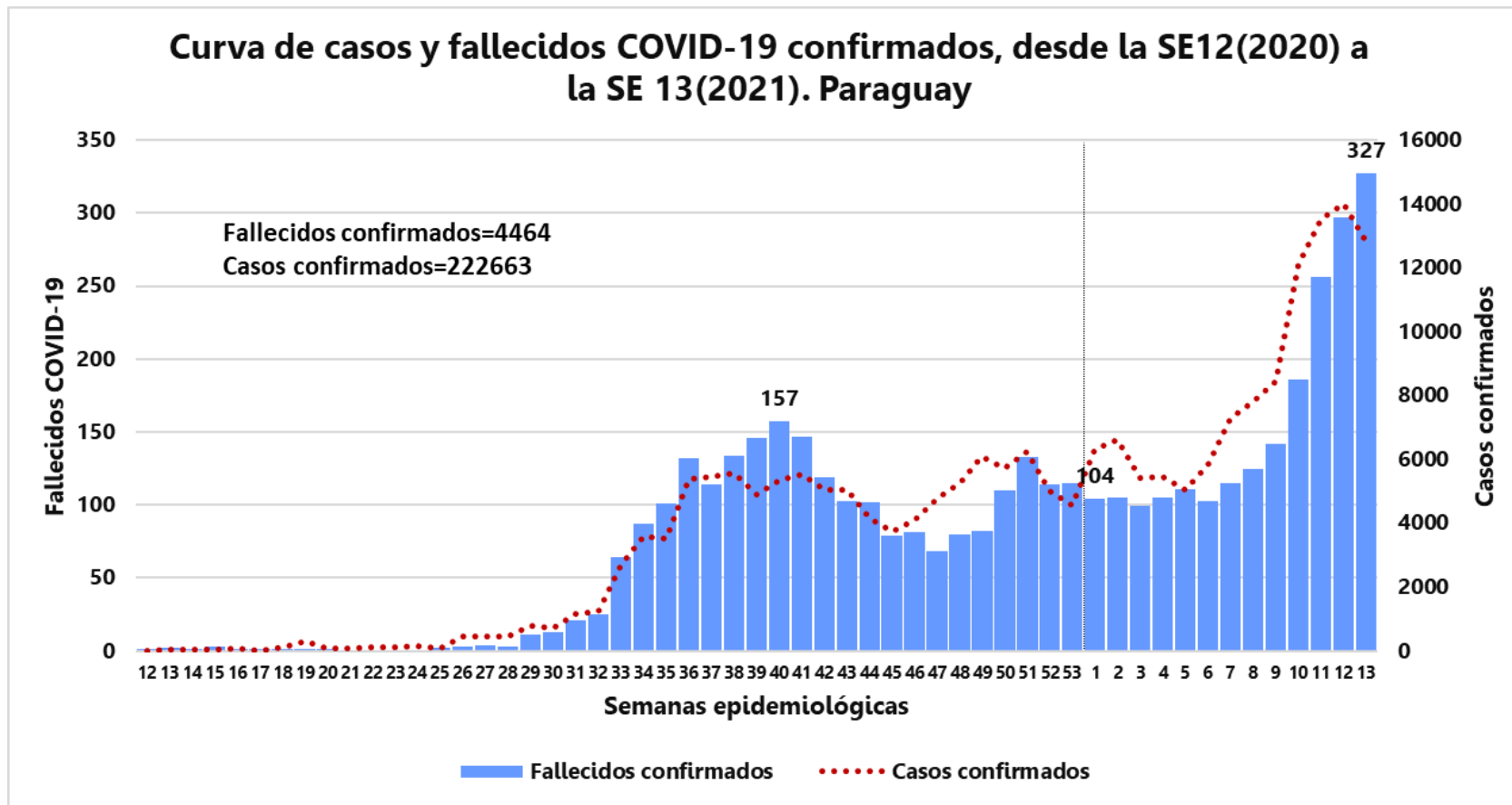
Vigilancia de la Mortalidad (ViMo) – Departamento de Notificación y Análisis de
Emergencia

Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública.

Dirección General de Vigilancia de la Salud

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

RESUMEN FALLECIDOS POR COVID-19



- Se han registrado hasta el 05-04-2021: **6.926** notificaciones.
- Pico máximo registrado SE 13 (327)

**4464
CONFIRMADOS**

**122 NO
CODIFICAN COMO
CAUSA BÁSICA**

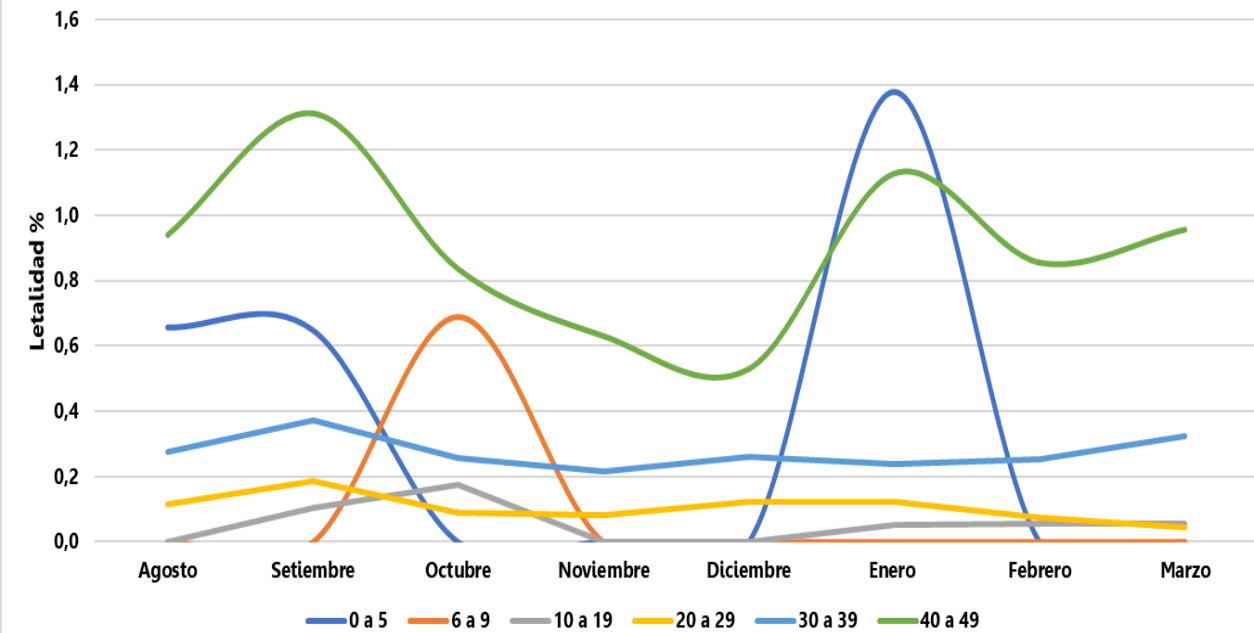
**2114
DESCARTADOS**

**200 EN
INVESTIGACIÓN**

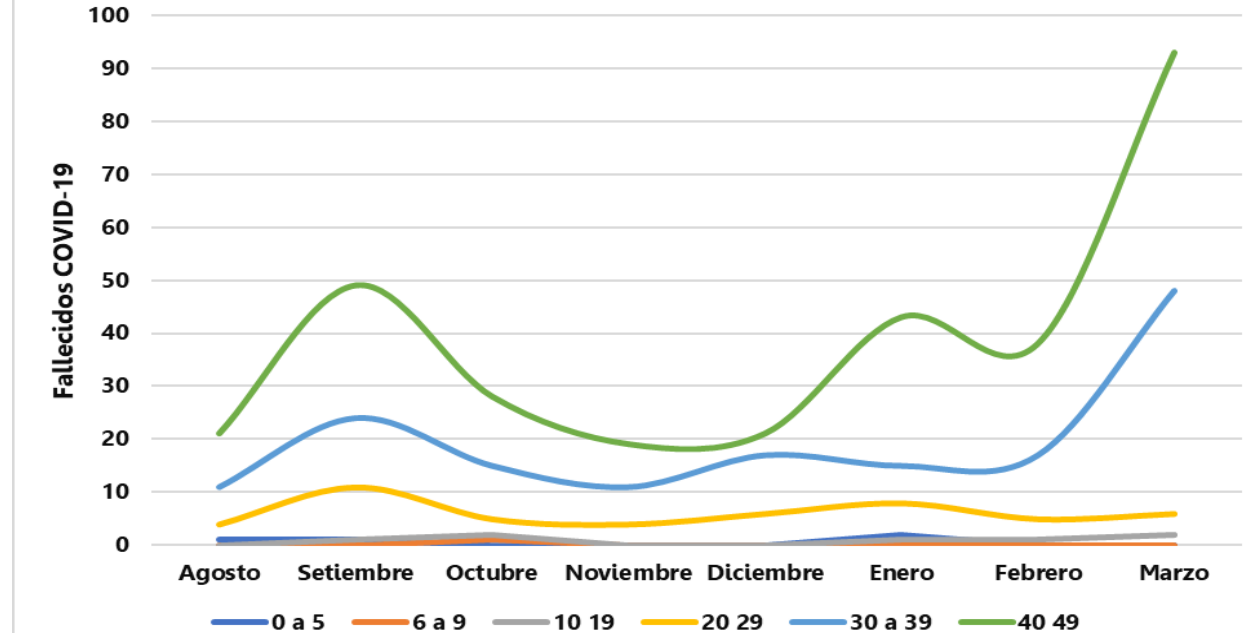
Caracterización fallecidos por COVID-19

Menores de 50 años

Letalidad por grupo de edad, menores de 50 años, desde agosto 2020 a marzo 2021. Paraguay

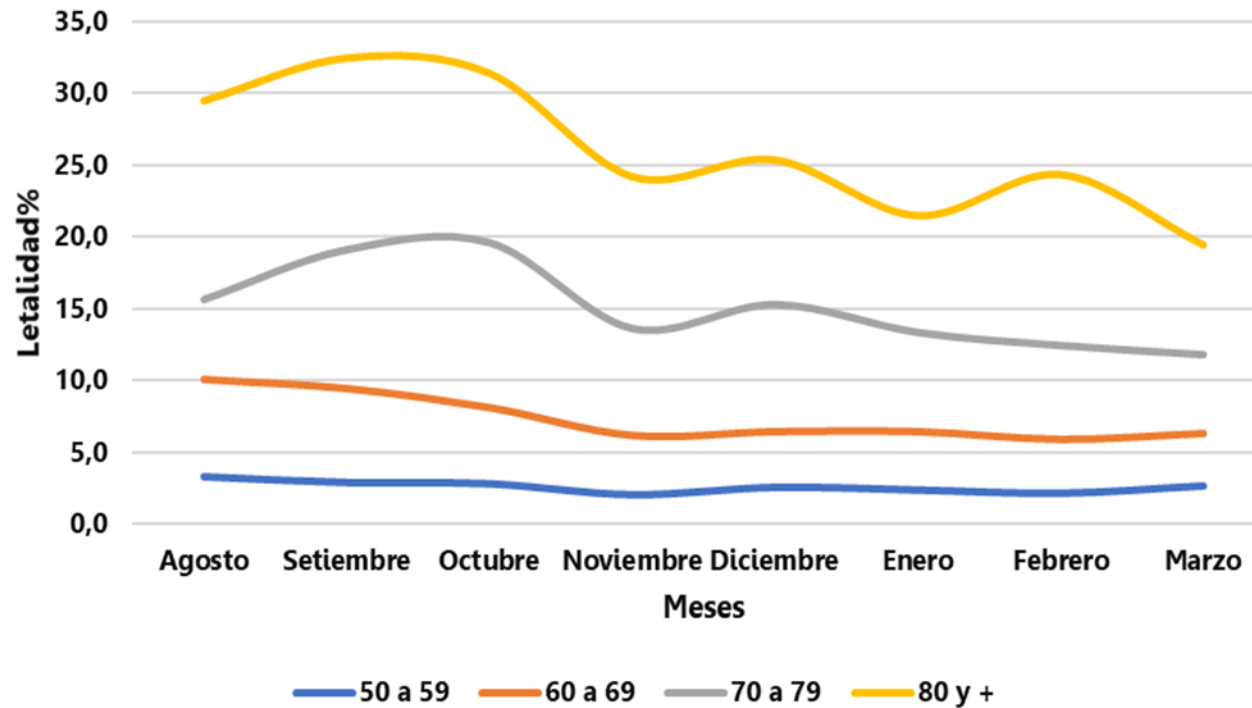


Fallecidos menores de 50 años por grupo de edad, desde agosto 2020 a marzo 2021. Paraguay

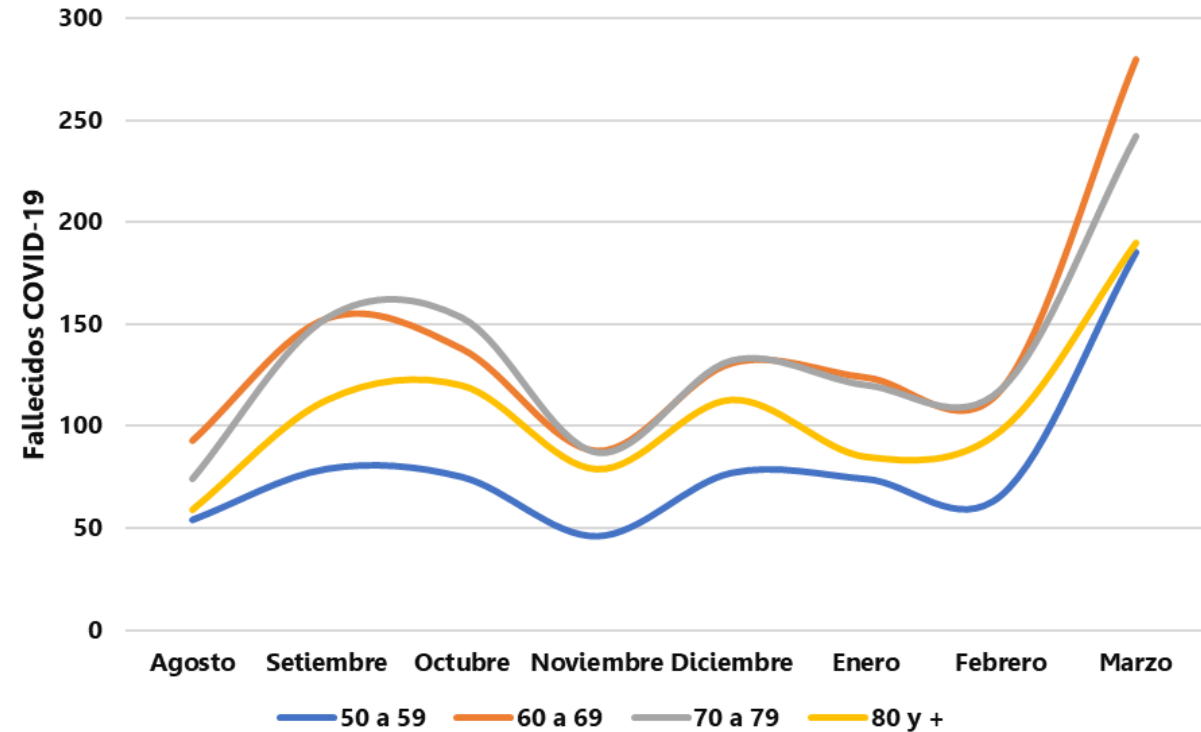


Mayores de 50 años

Letalidad por grupos de edad, mayores de 50 años, desde agosto 2020 a marzo del 2021. Paraguay



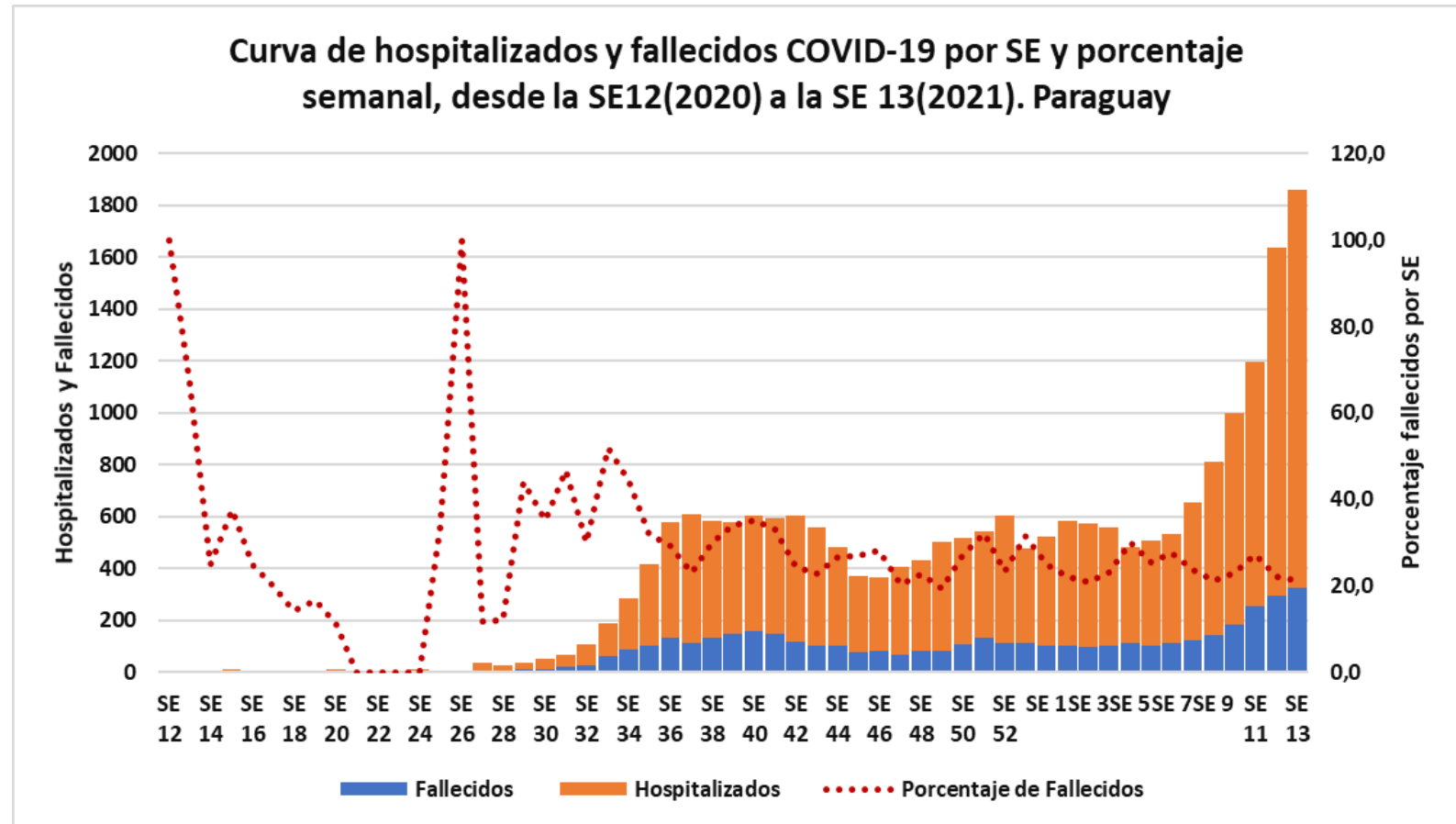
Fallecidos mayores de 50 años por grupo de edad, desde agosto 2020 a marzo 2021. Paraguay



Caracterización

- Se registraron en total: 4407 fallecidos hospitalizados desde la SE 12(2020) a la SE 13(2021).
- El porcentaje de fallecidos respecto a los hospitalizados es del 24% acumulado.
- El promedio por semana de defunciones es de 28,4%

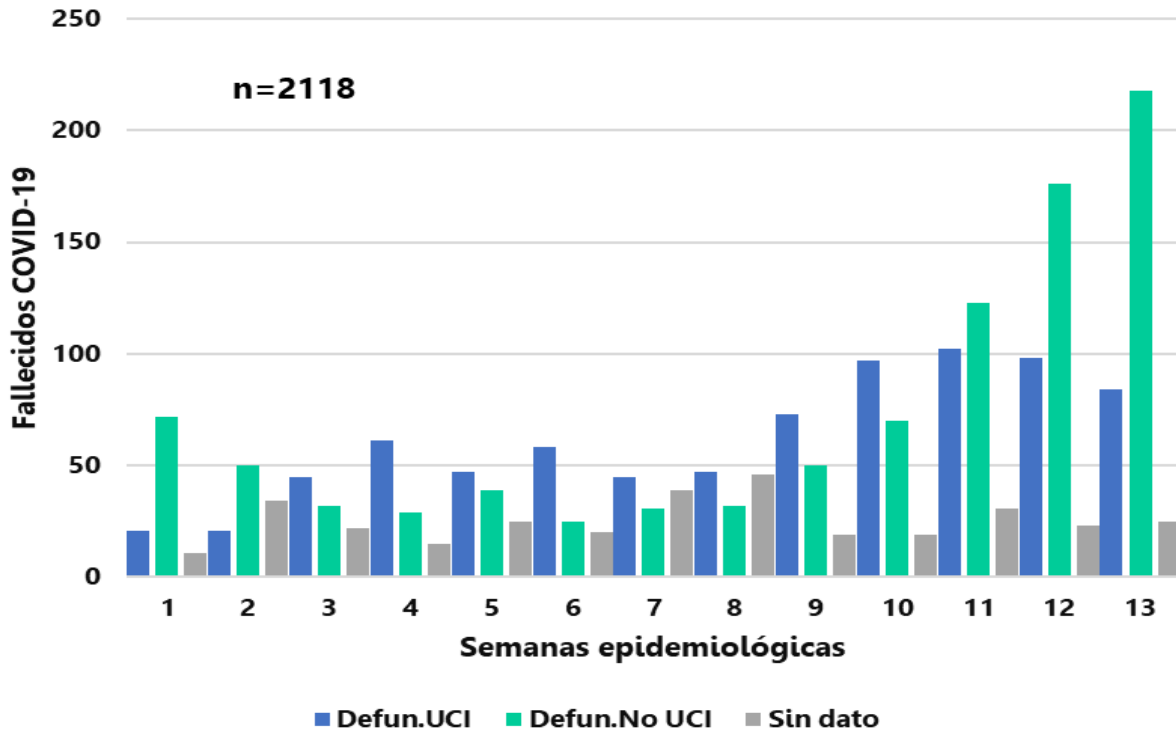
Año	Casos confirmados	Fallecidos Confirmados	Población	Letalidad	Tasa de Mortalidad (*100.000)
2020	107932	2326	7252672	2,2	32,1
2021	111461	2138	7353038	1,9	29,1



CARACTERIZACIÓN FALLECIDOS COVID-19

Establecimientos notificantes con más de 10 fallecidos **sin Dato** por planilla de hospitalizados

Fallecidos COVID-19 según sector de defunción en los servicios, SE 1 a la SE13(2021). Paraguay



Establecimientos con más de 10 fallecidos sin dato	N°
IPS-H.G.GERARDO BOUNGERMINI	40
IPS-HOSPITAL INGAVI	36
IPS-HR CIUDAD DEL ESTE	33
IPS-INSTITUTO DE PREVISION SOCIAL (I.P.S.)	32
IPS-HR ENCARNACION	20
HE-HOSPITAL NACIONAL	17
HE-HOSPITAL DE CLINICAS	15
HR-CORONEL OVIEDO	13

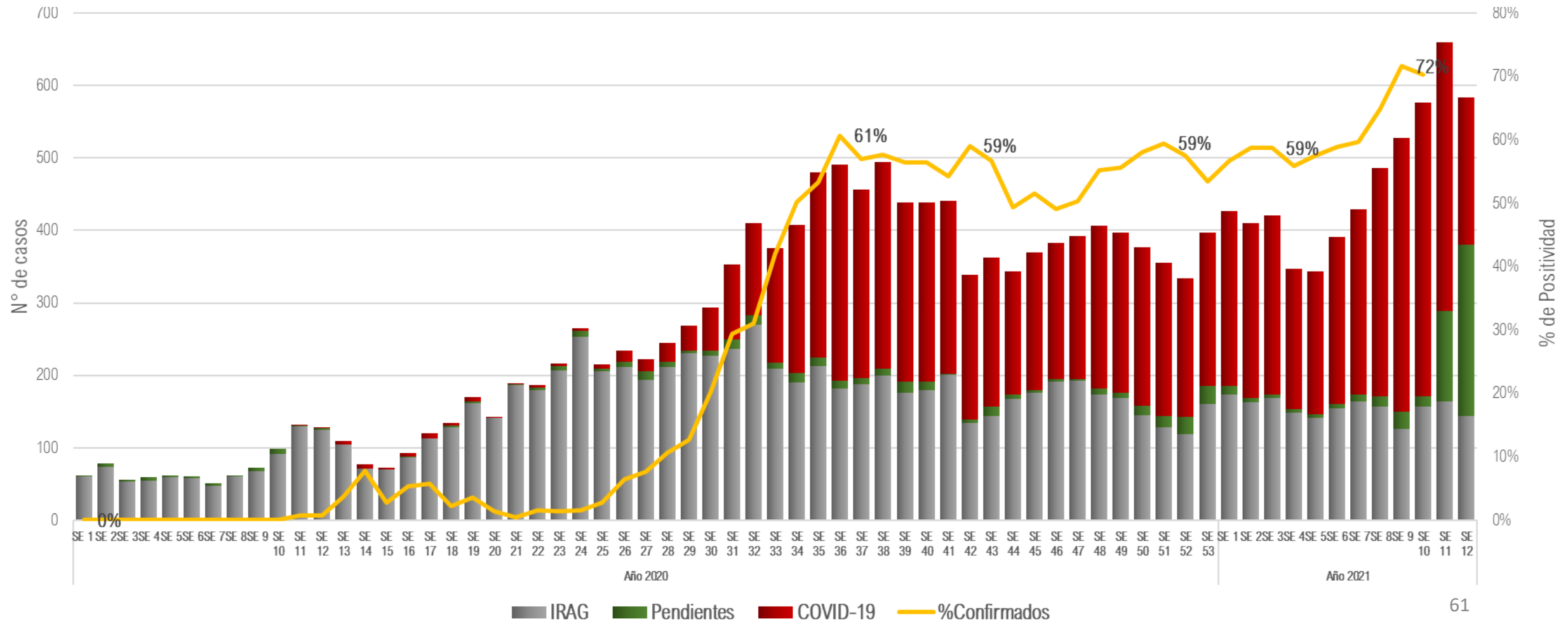
- Se registran **20** fallecidos en domicilio, traslado (vía pública), penitenciaria y/o hogar de ancianos en el 2021.
- Del resto (2118), el **47%** de los fallecidos confirmados del año 2021 falleció en **Sala**.
- Año 2020 (2288) el **56%** falleció en **Sala**.

Vigilancia Centinela IRAG SE 12 – Año 2021

Programa de Vigilancia Especial y Centinela
Dirección del Centro Nacional de Información Epidemiológica y Vigilancia de
Salud
DGVS - MSPBS

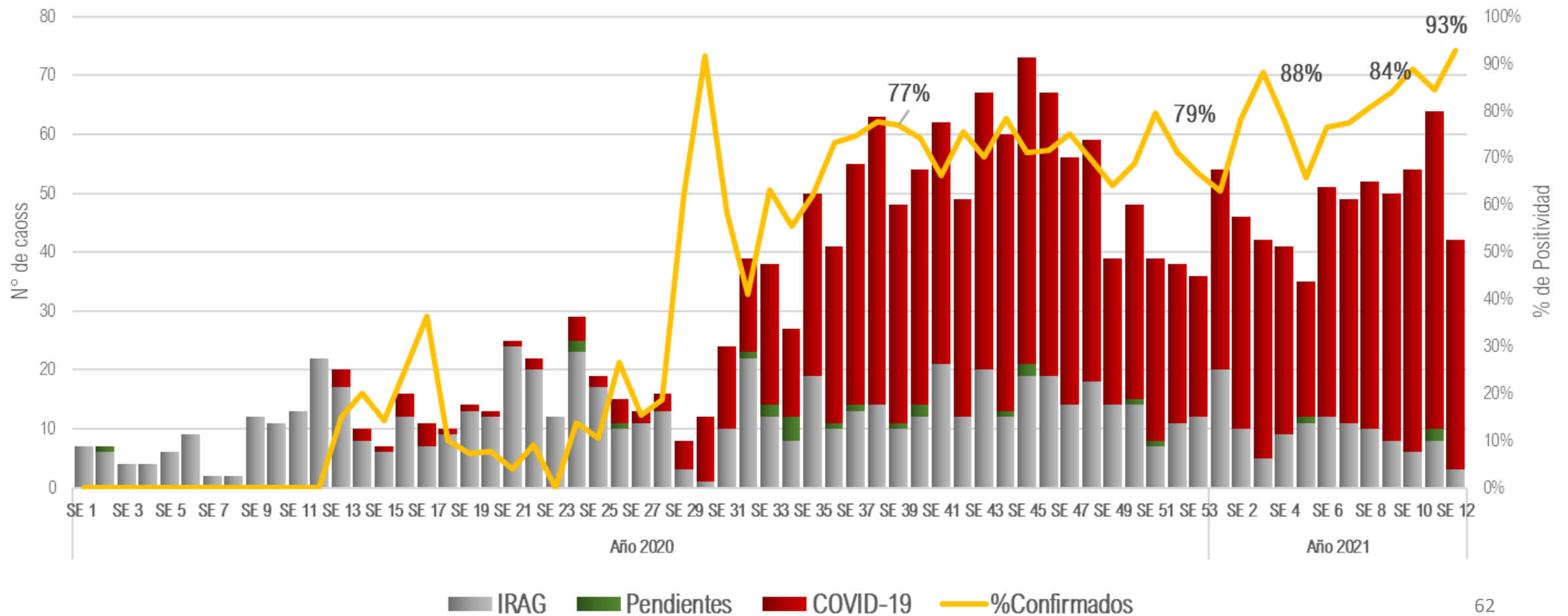
Vigilancia Centinela de IRAG

Distribución de casos de IRAG y Covid-19 según SE, Vigilancia de IRAG
Año 2020 a SE 12 – 2021, Paraguay
n= 19.019



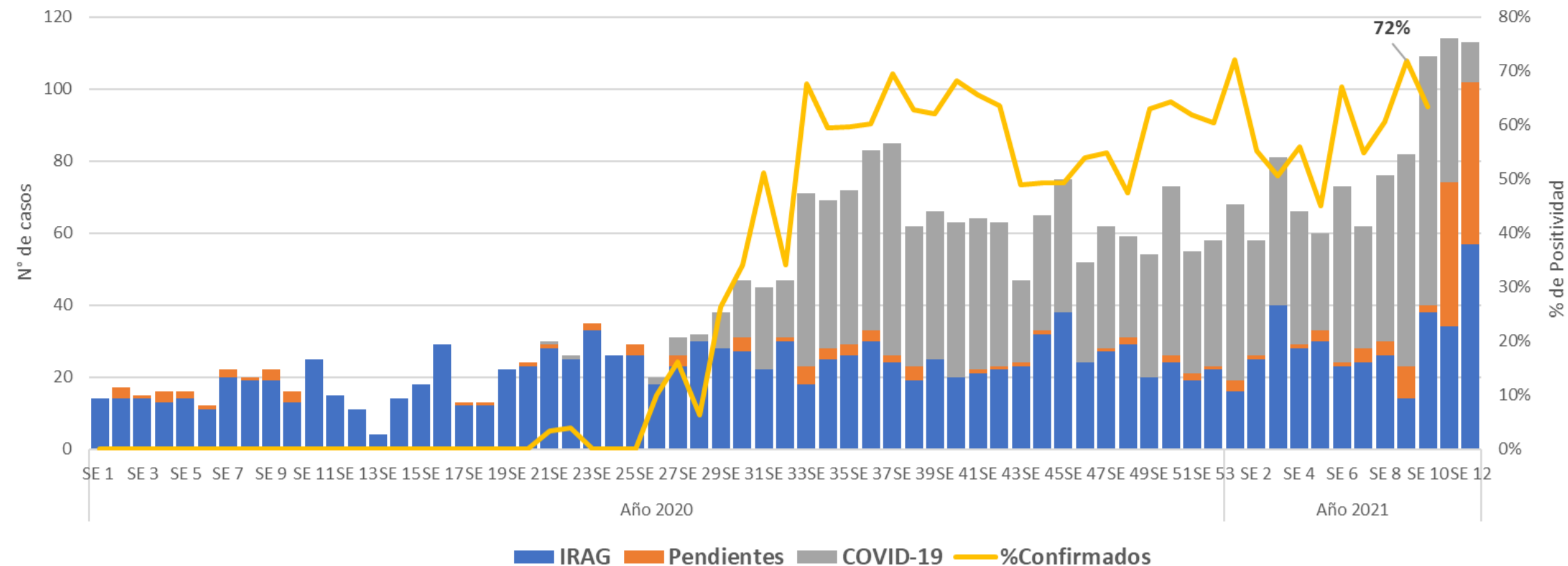
Vigilancia Centinela de IRAG

Distribución de casos de IRAG y Covid-19 por SE, INERAM
 Año 2020 a SE 12 – 2021, Paraguay
 n= 2.083



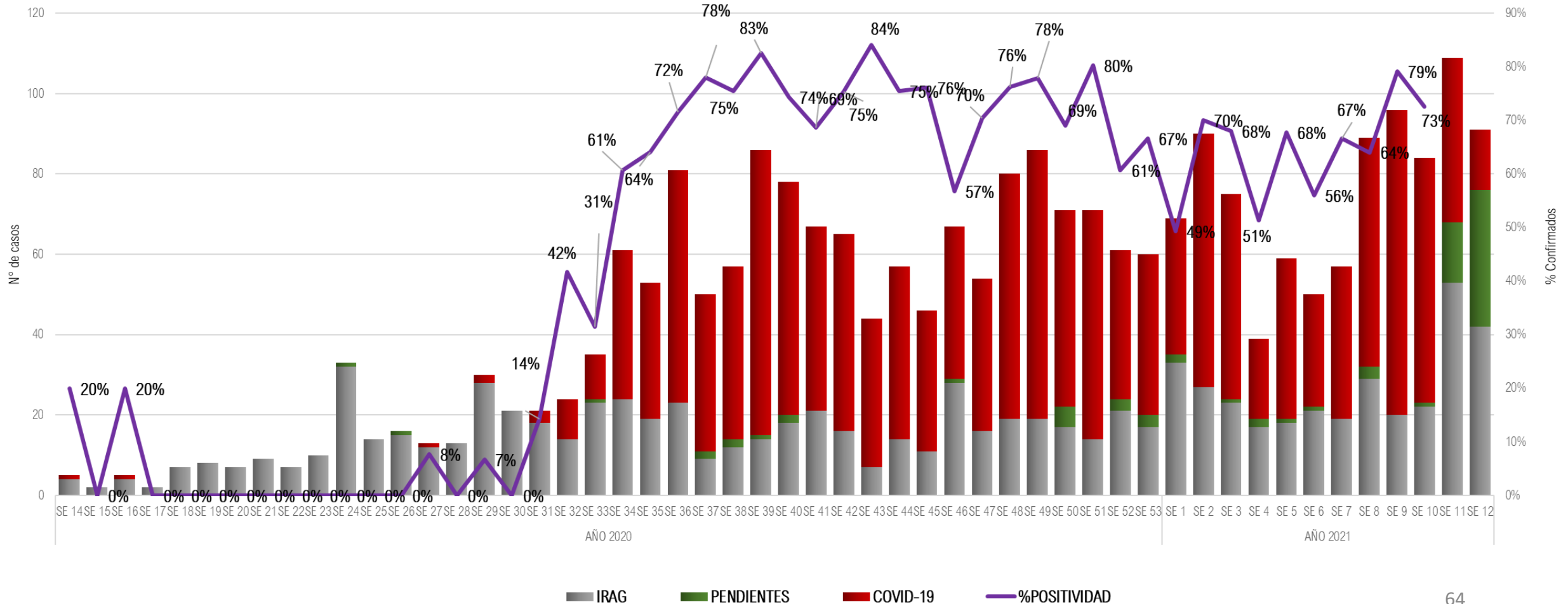
Vigilancia Centinela de IRAG

Distribución de casos de IRAG y Covid-19 por SE, Hospital Nacional
 Año 2020 a SE 12-2021, Paraguay
 n= 3.024



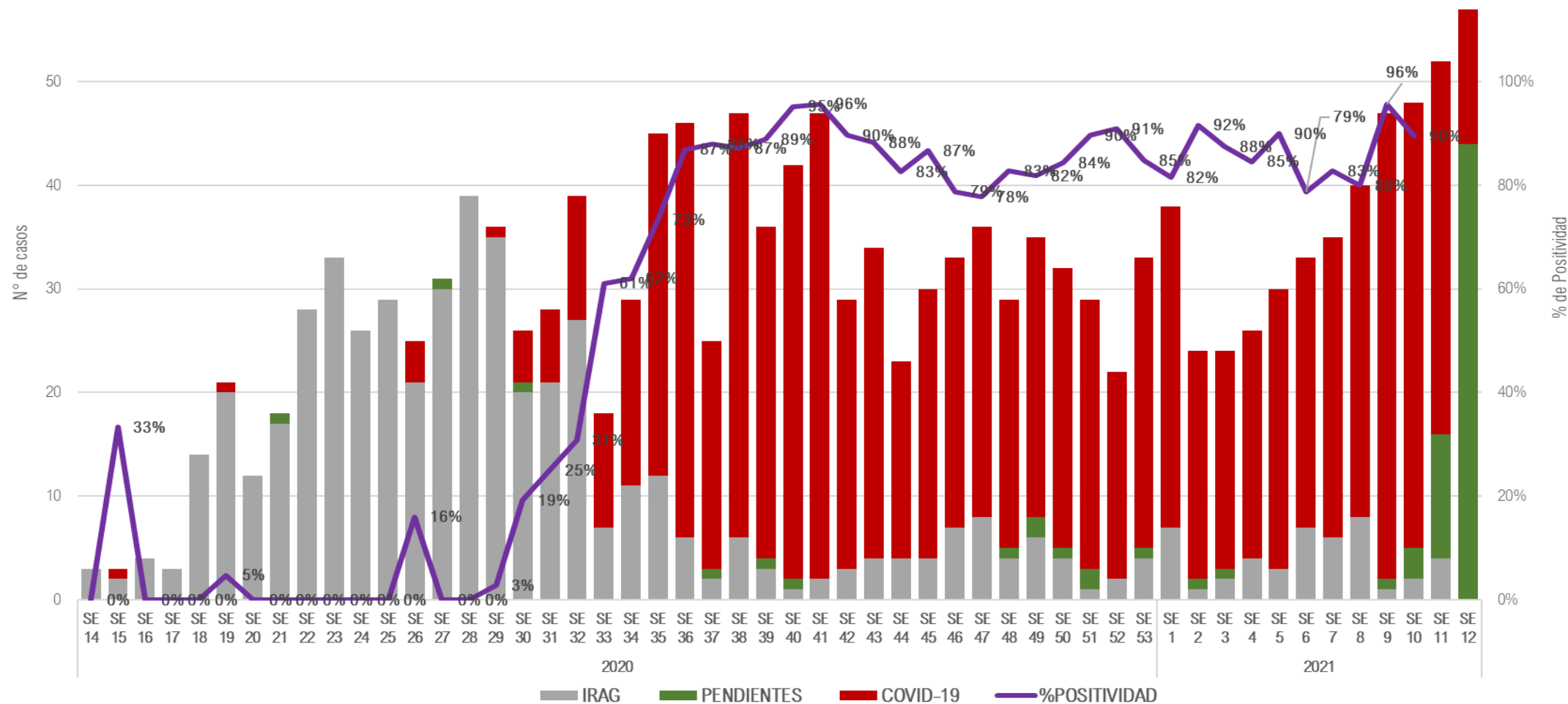
Vigilancia Centinela de IRAG

Casos de IRAG y COVID-19 por SE, Vigilancia IRAG Hospital INGAVI, Año 2020 a SE 12 - 2021, Paraguay
n=2.485



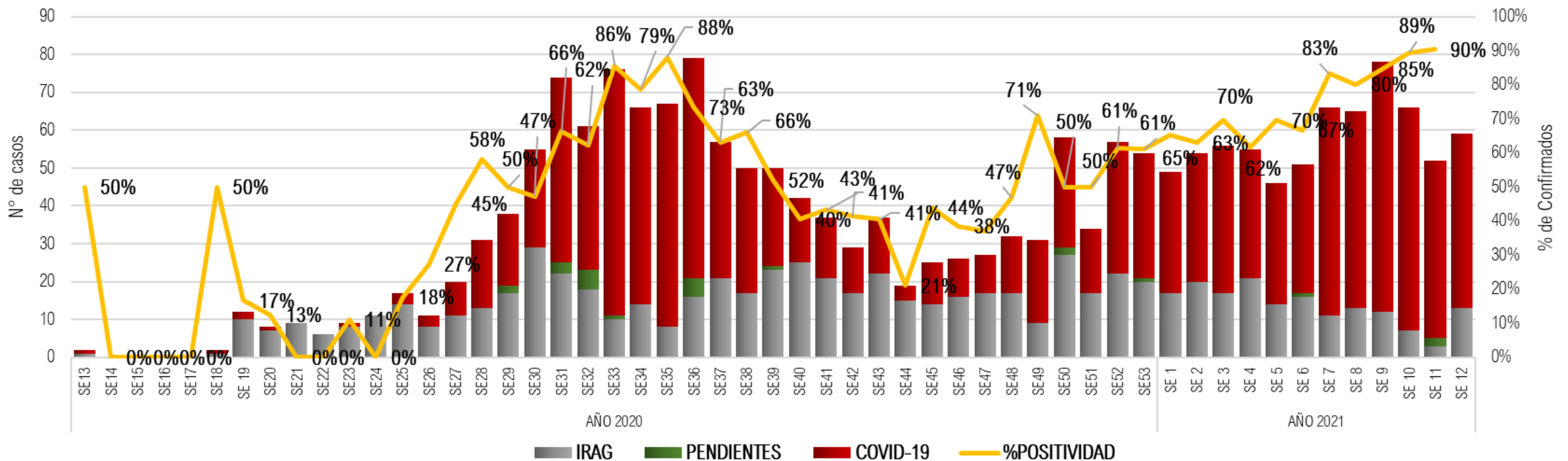
Vigilancia Centinela de IRAG

Distribución de casos de IRAG y Covid-19 por SE, Hospital G. Buongermini
 Año 2020 a SE 12-2021, Paraguay
 n= 1.572



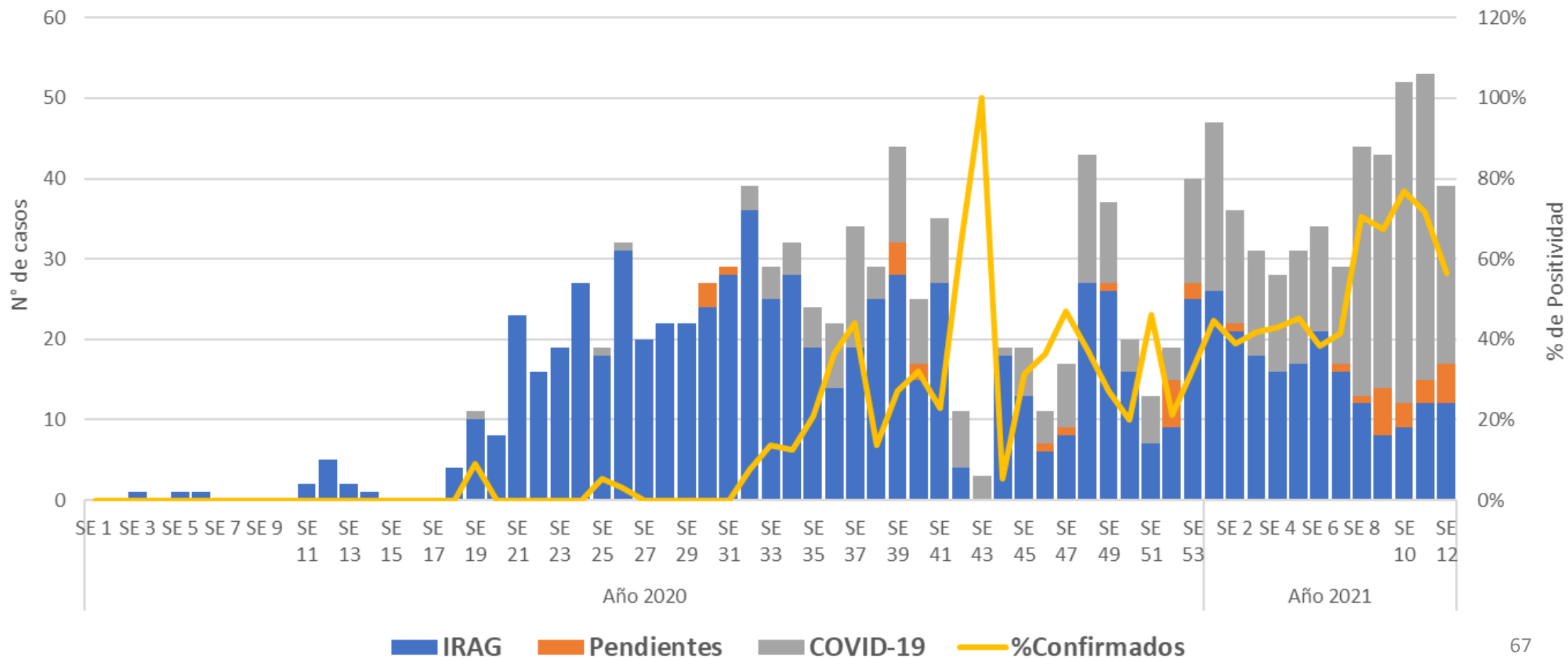
Vigilancia Centinela de IRAG

Casos de IRAG y COVID-19, Hospital Integrado CDE
Año 2020 a SE 12 - 2021, Paraguay
n=2.016



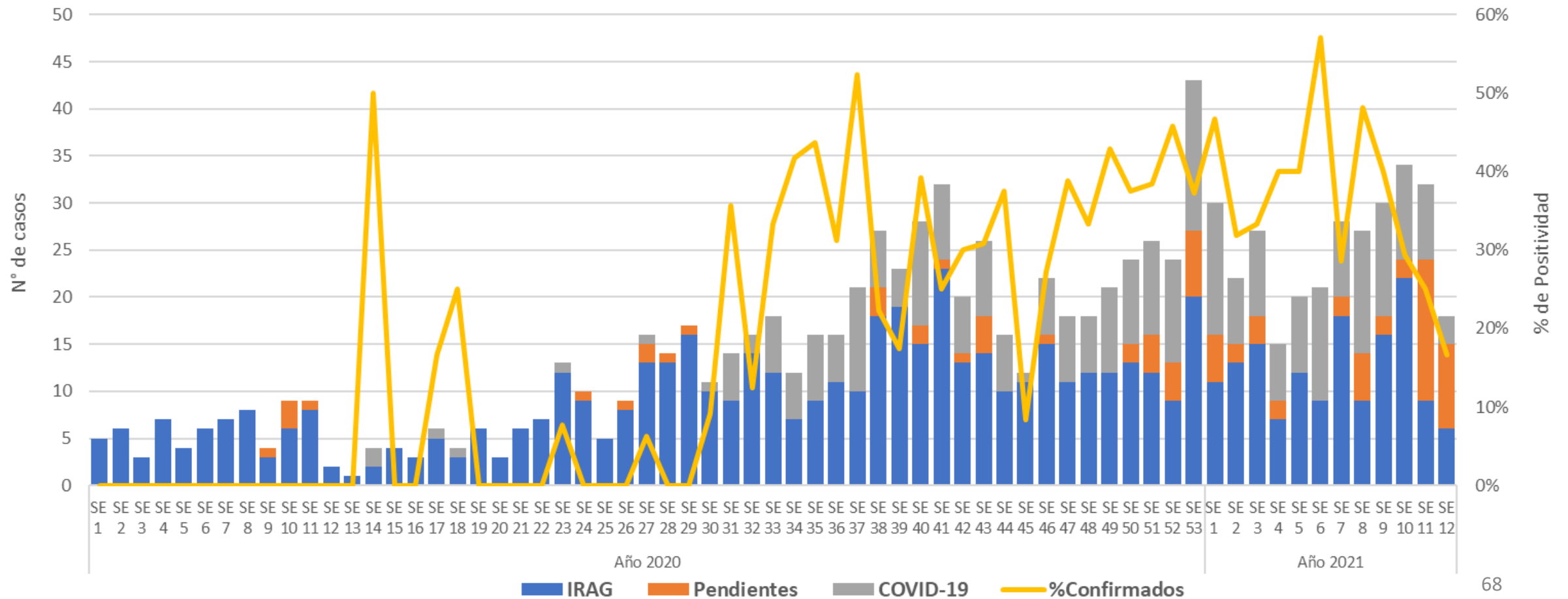
Vigilancia Centinela de IRAG

Distribución de casos de IRAG y Covid-19 por SE, Hospital Integrado Encarnación
Año 2020 a SE 12-2021, Paraguay
n= 1.324



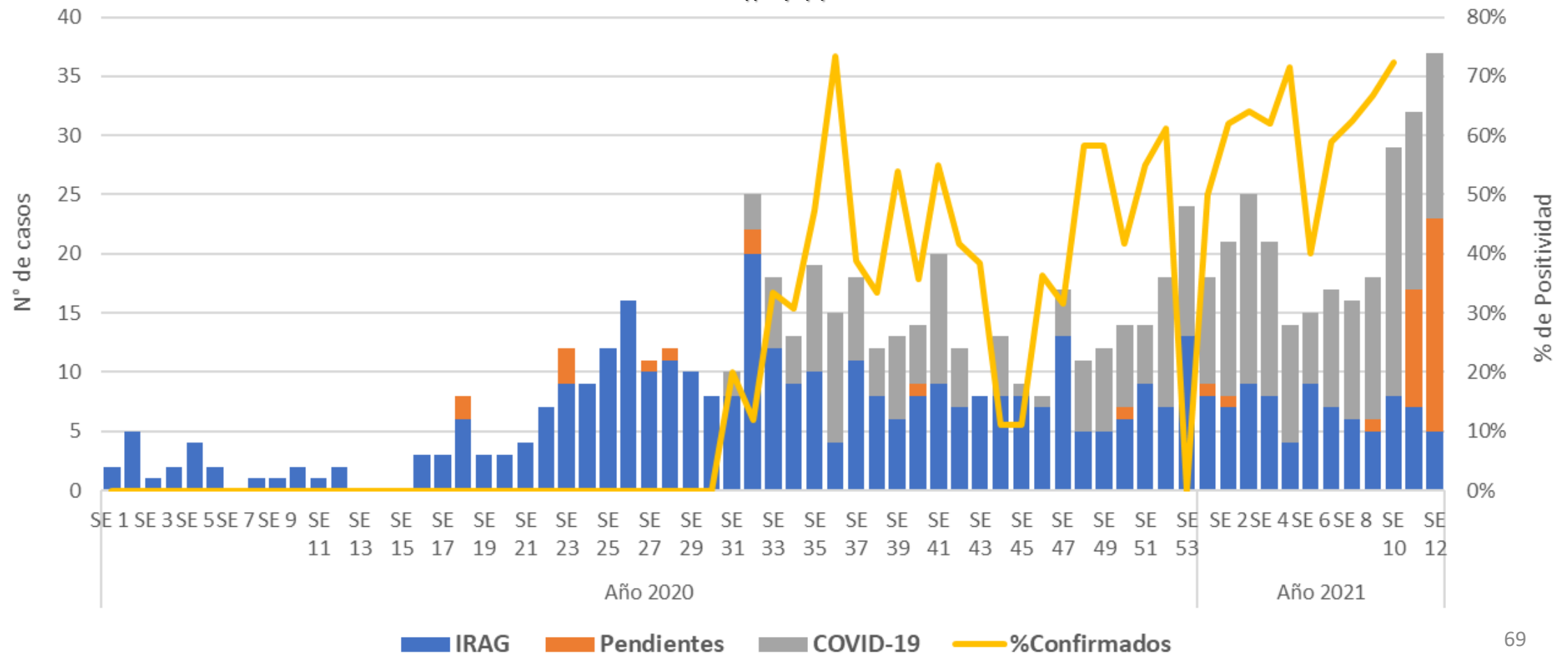
Vigilancia Centinela de IRAG

Distribución de casos de IRAG y Covid-19 por SE, Hospital Regional de PJC
Año 2020 a SE 12-2021, Paraguay
n= 1.006



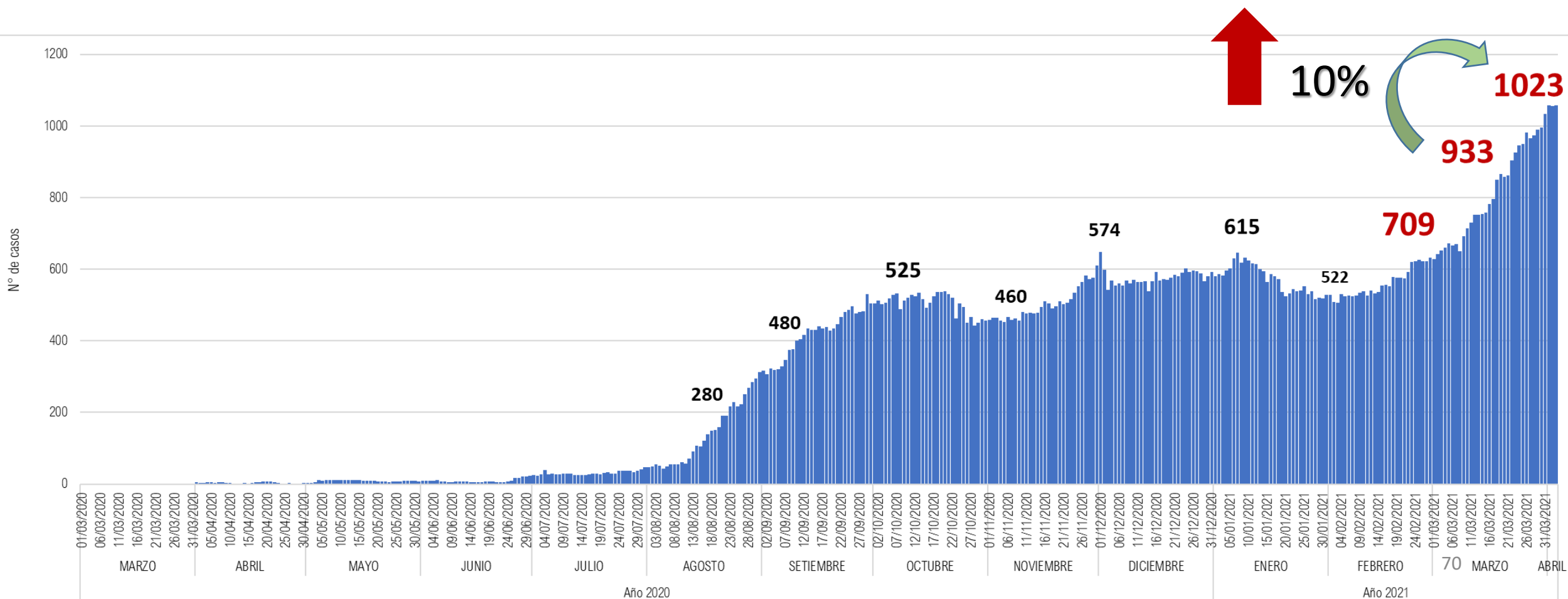
Vigilancia Centinela de IRAG

Distribución de casos de IRAG y Covid-19 por SE, Hospital Regional de Cnel. Oviedo
Año 2020 a SE 12-2021, Paraguay
n= 744



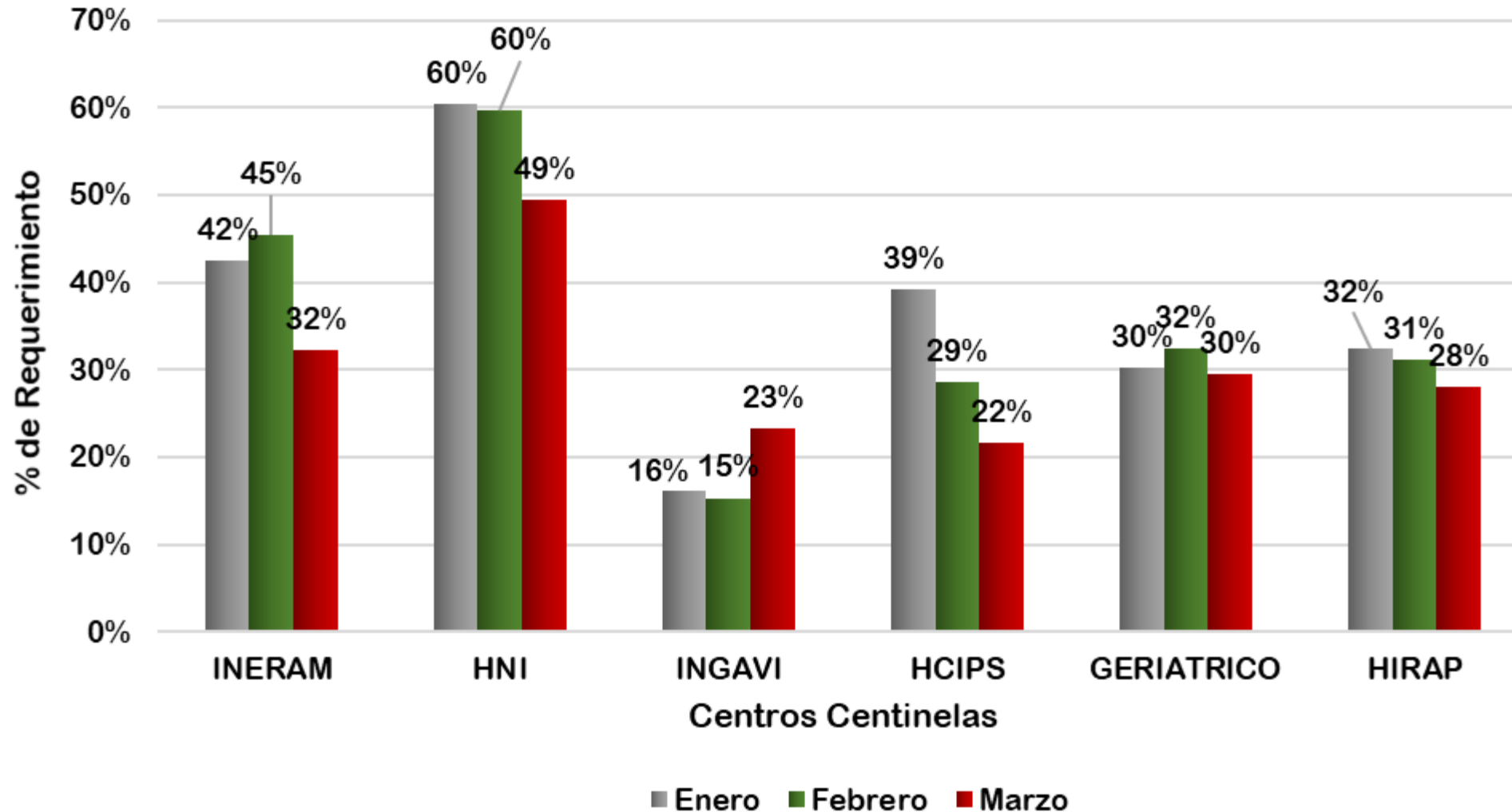
Vigilancia Centinela de IRAG

Ocupación de cama por confirmados SARS CoV-2 en Centros Centinelas IRAG Marzo – 2020 a SE 13 – 2021, Paraguay



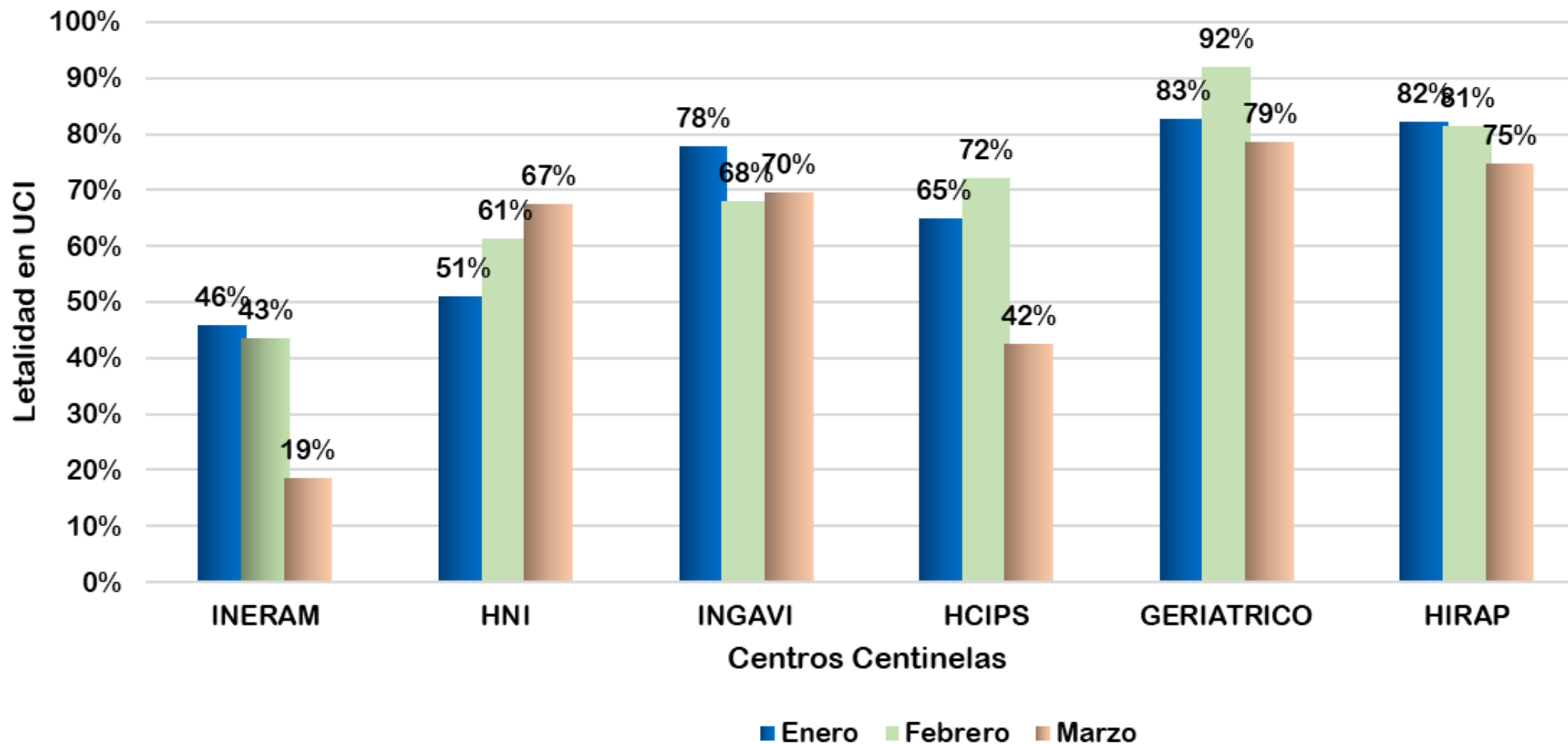
Vigilancia Centinela de IRAG

Requerimiento de UCI por meses, Vigilancia Centinela IRAG
Enero a Marzo, 2021 - Paraguay



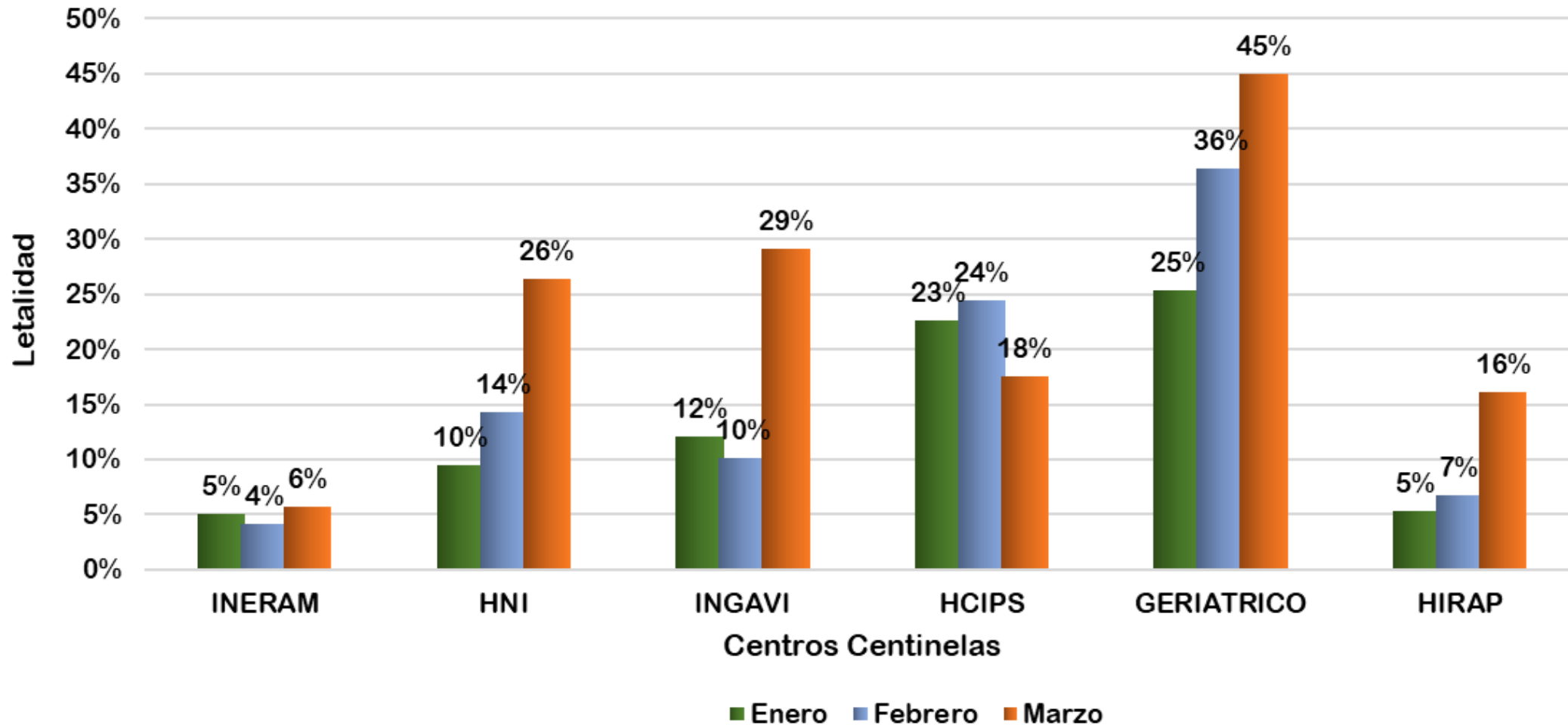
Vigilancia Centinela de IRAG

Letalidad en UCI por meses, Vigilancia Centinela Enero a MARzo-2021, Paraguay



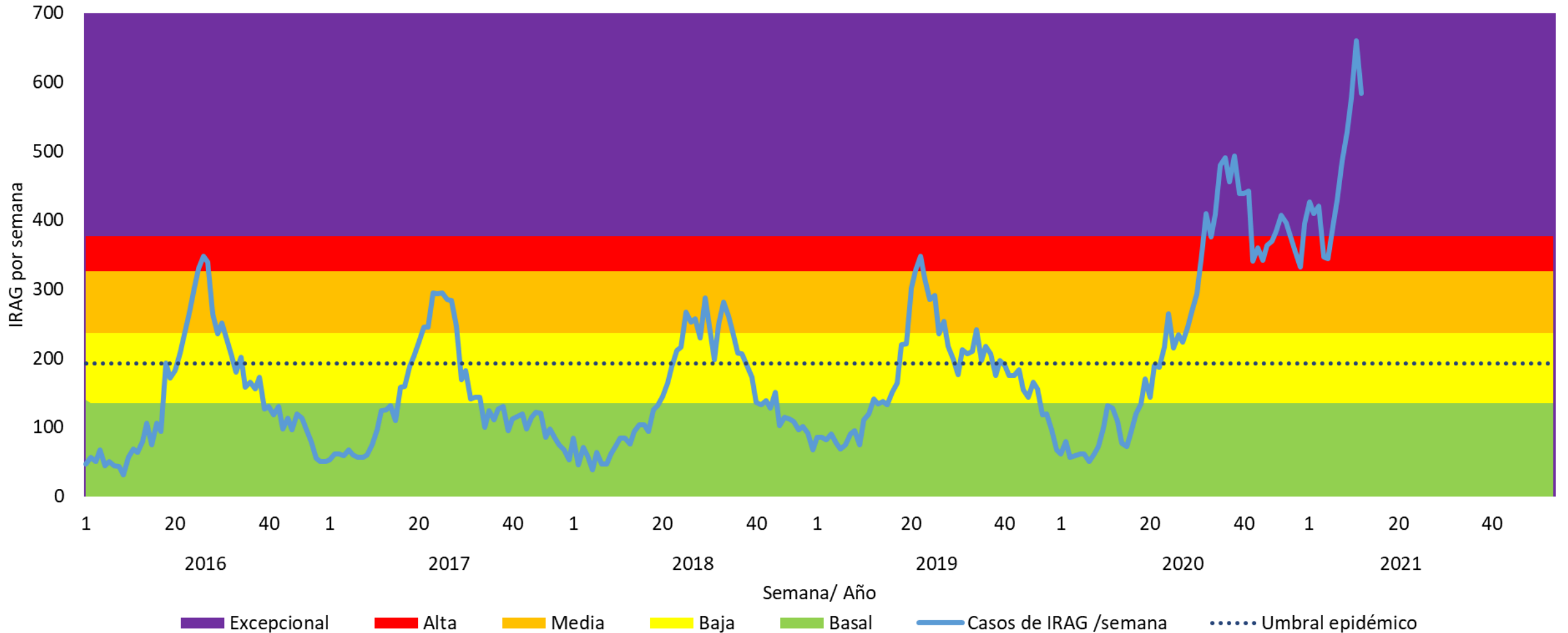
Vigilancia Centinela de IRAG

Letalidad en Sala, por meses, Vigilancia Centinela Enero a Marzo, Paraguay, 2021



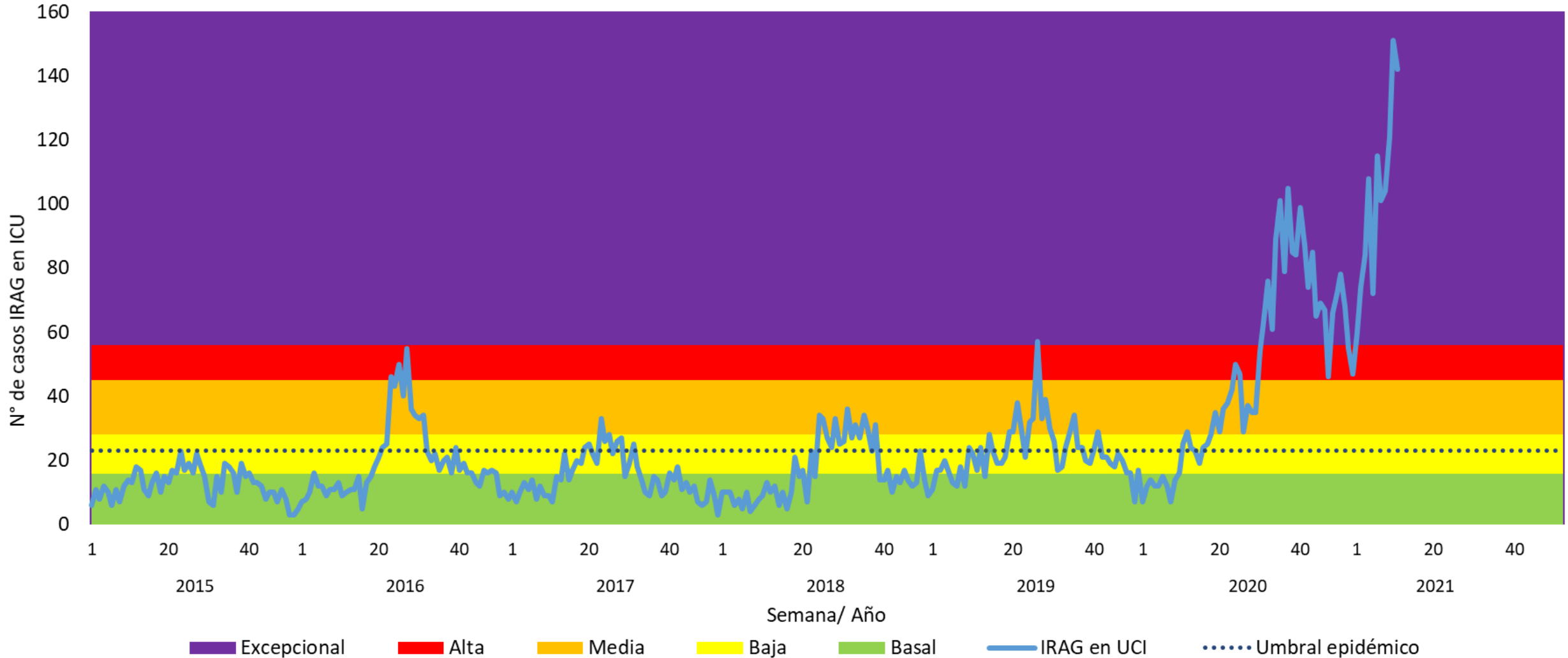
Vigilancia Centinela de IRAG

Impacto - Casos de IRAG por semanas. Años 2016-2020. Paraguay



Vigilancia Centinela de IRAG

Severidad - IRAG en UCI por semana. Años 2015-2019. Paraguay



Gracias

Fuente de datos/Equipos técnicos

- Laboratorio Central de Salud Pública
- Unidades Epidemiológicas Regionales
- Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública
- Vigilancia de Eventos de Notificación Obligatoria y Calidad del Dato

Reporte elaborado por:

Vigilancia de Hospitalizados. Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública. DGVS.MSPBS

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

Programa de Vigilancias Especiales y Centinela. Dirección del Centro de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud. DGVS - MSPBS

Centro Nacional de Información Epidemiológica. DGVS. MSPBS.

Ideación y 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