



Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

REPORTE N° 143

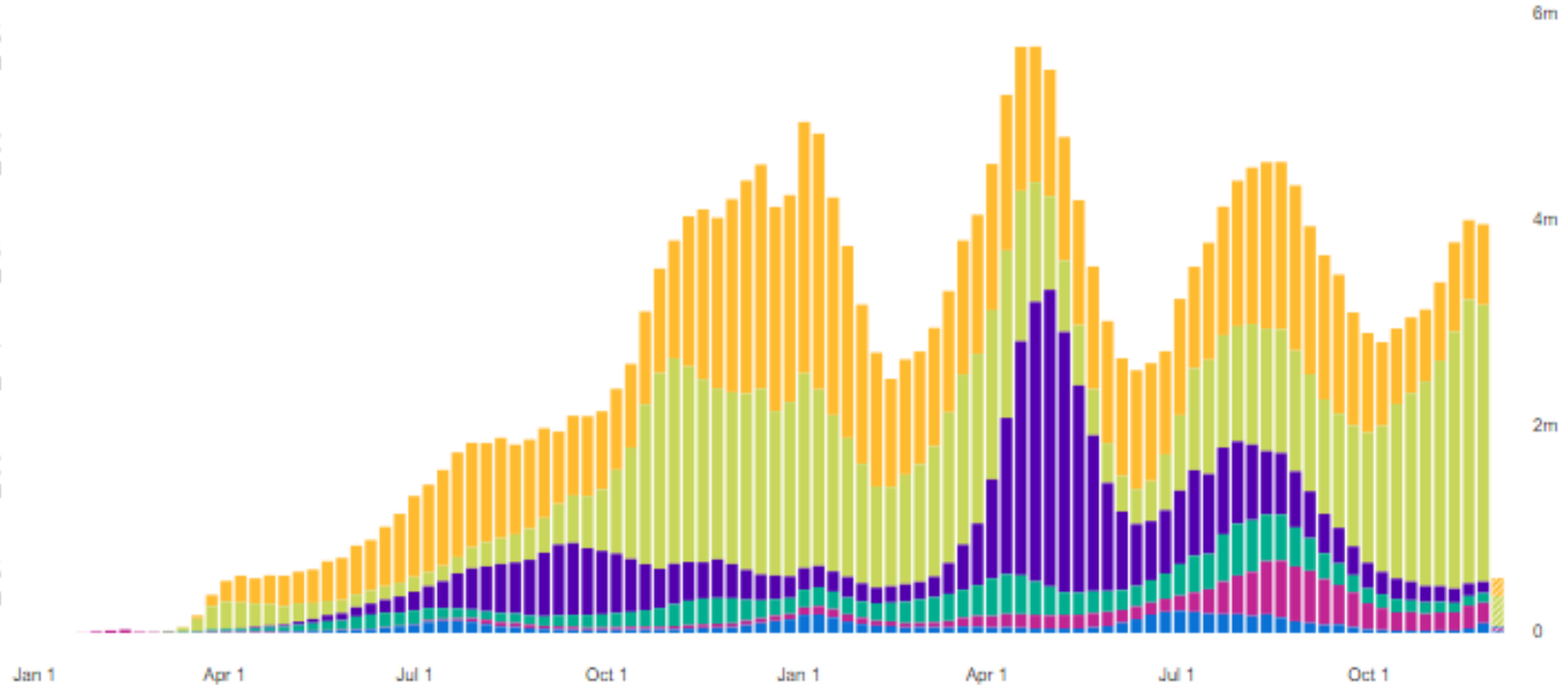
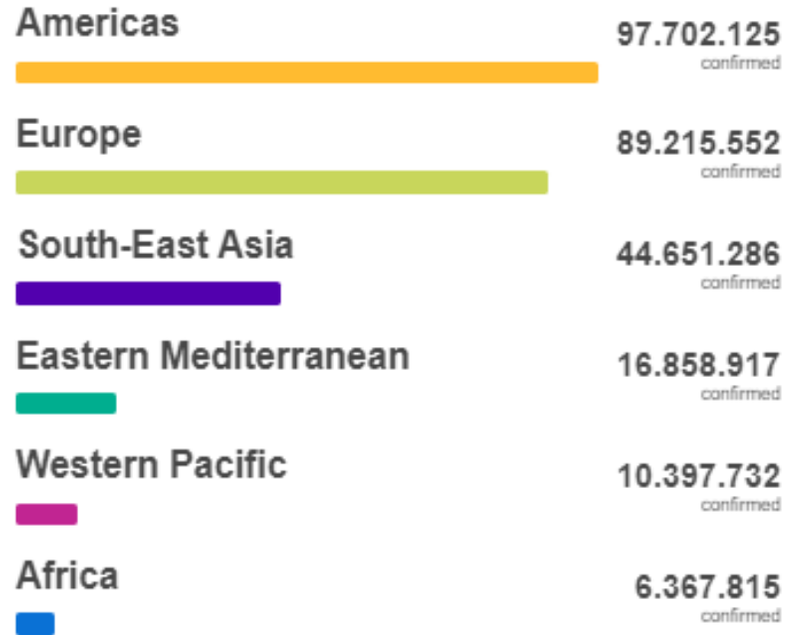
Sala de Situación Epidemiológica

Actualizado 8/12/2021



Actualización COVID-19, nivel mundial

Fecha: 06 de Diciembre de 2021



Source: World Health Organization

Data may be incomplete for the current day or week.

Global	265.295.169 Casos	5.255.400 (TL:1,9%) Fallecidos	236 Países/áreas/territorios afectados
PAHO	97.803.867 Casos	2.361.851 (TL: 2,4%) Fallecidos	56 Países/áreas/territorios afectados

Actualización COVID-19 vacunación

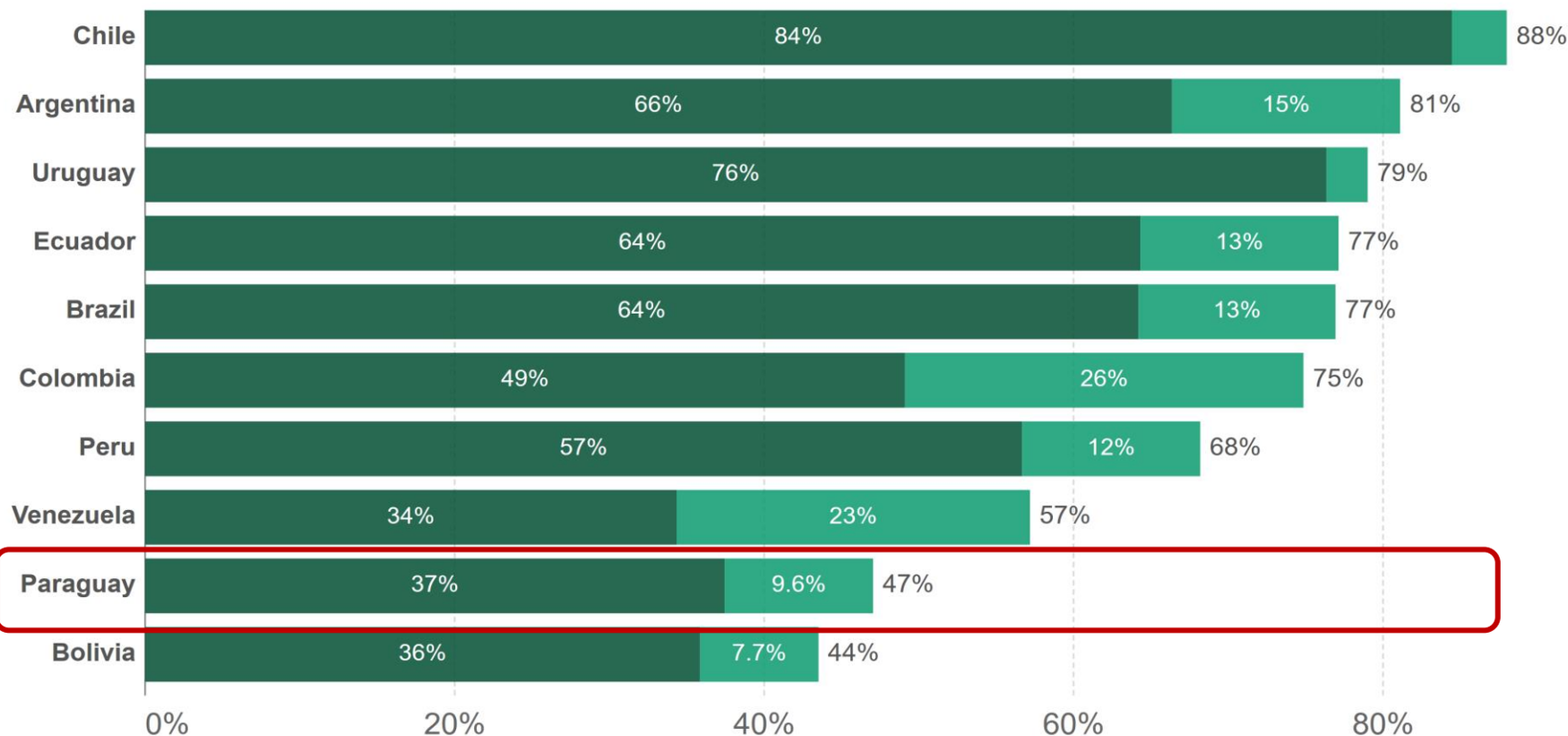
06 de Diciembre de 2021

Share of people vaccinated against COVID-19, Dec 6, 2021

Alternative definitions of a full vaccination, e.g. having been infected with SARS-CoV-2 and having 1 dose of a 2-dose protocol, are ignored to maximize comparability between countries.

Our World
in Data

■ Share of people fully vaccinated against COVID-19 ■ Share of people only partly vaccinated against COVID-19



■ Proporción de personas totalmente vacunadas contra el COVID-19

■ Proporción de personas vacunadas solo parcialmente contra el COVID-19

Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay

De 07/03/2020 al 08/12/2021



Casos confirmados

463.522



Casos activos

622 (0,14%)



Recuperados

446.372 (96,3%)



Fallecidos

16.488 (3,5%)



Hospitalizados

48.095 (10,3% del total)

7.392 UTI (15 %)

40.703 Sala (85 %)



Embarazadas

2.171

89 Muertes Maternas



Pueblos indígenas

600 (0,1%)

78 fallecidos (TL: 13%)



Personal de Salud

17.888 (3,8%)

Reinfección COVID-19: 1



Síndrome Inflamatorio Multisistémico Pediatricos asociado a COVID-19(SIMP)

152 (hasta SE 47/2021)

Fallecidos: 10 (TL: 6,5%)



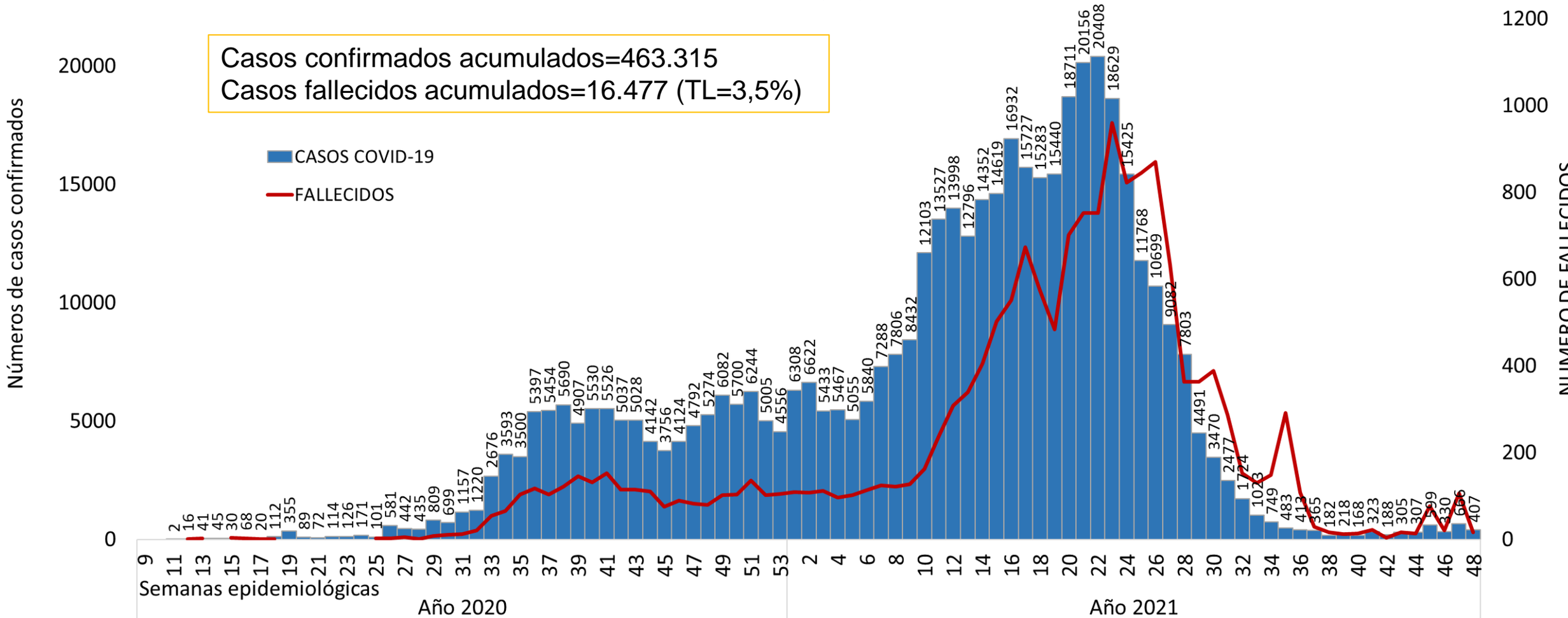
Días desde el 1° caso

641

SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Actualizado al 04/12/2021

Casos confirmados acumulados=463.315
 Casos fallecidos acumulados=16.477 (TL=3,5%)



Semana 47/2021 casos nuevos
 Confirmados: 416
 Fallecidos: 14

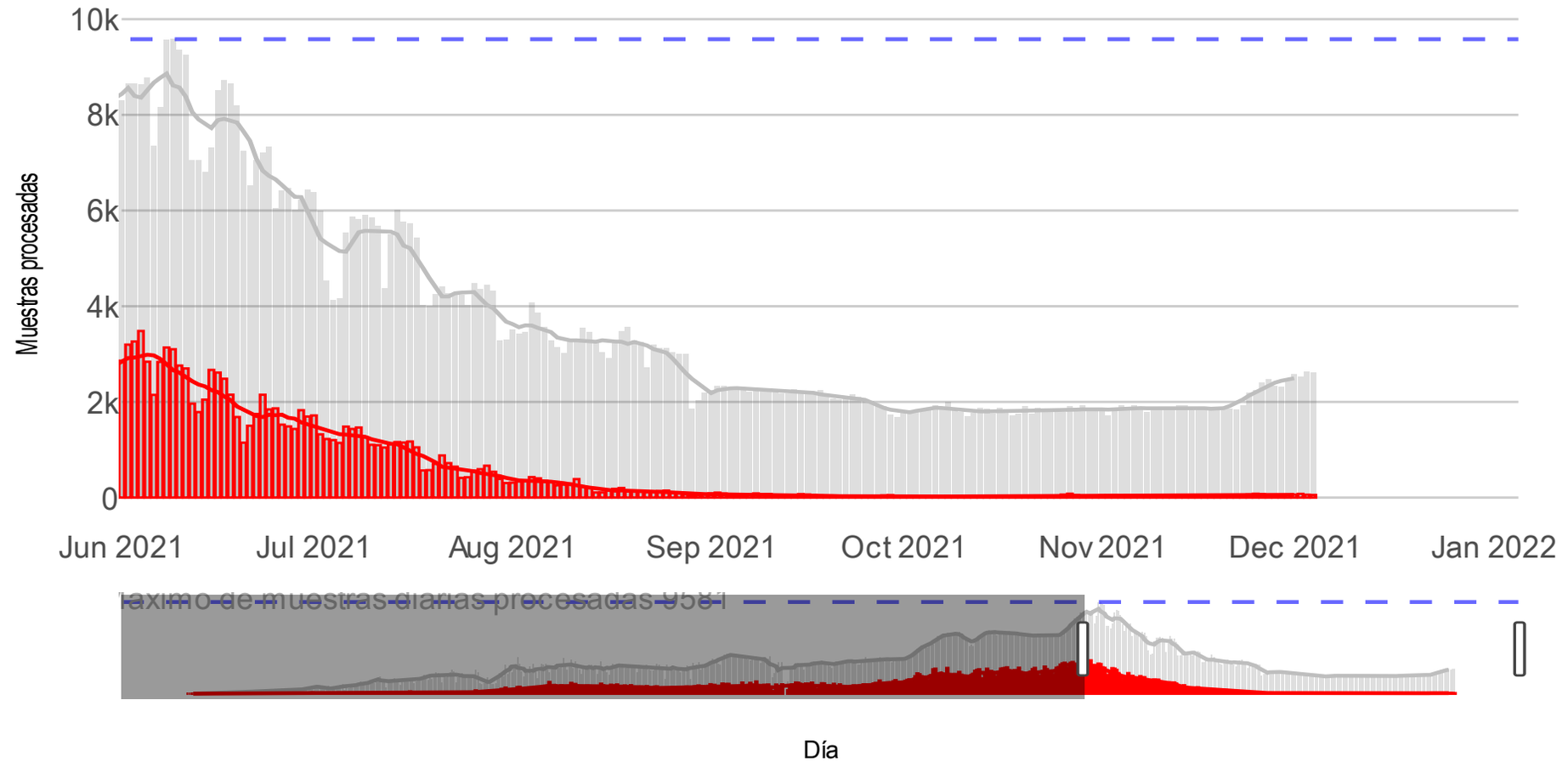
Semana 48/2021
 Confirmados: 407 (-2%)
 Fallecidos: 16 (+14%)

Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

Contexto País

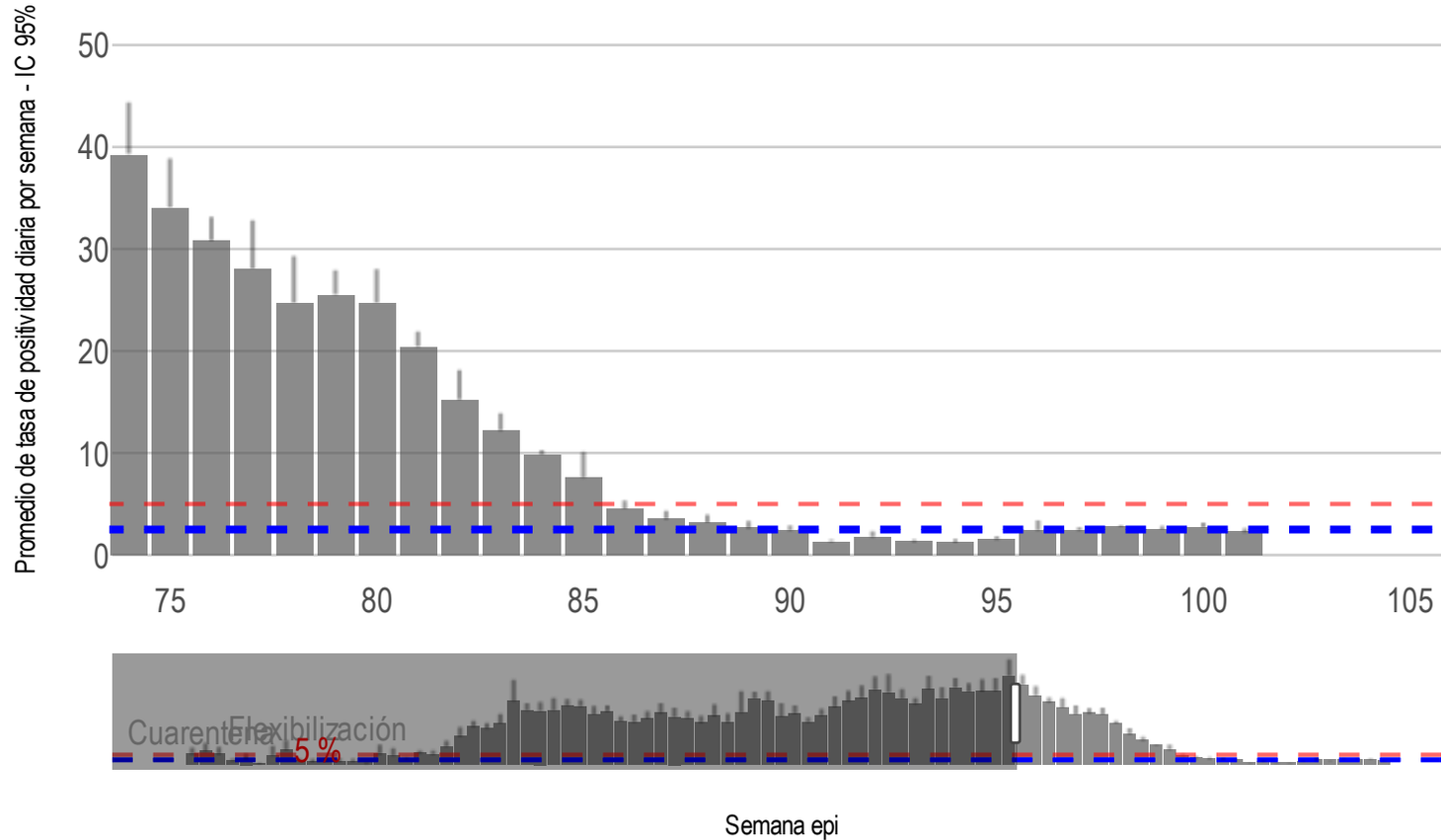
Testeo

06/12/2021

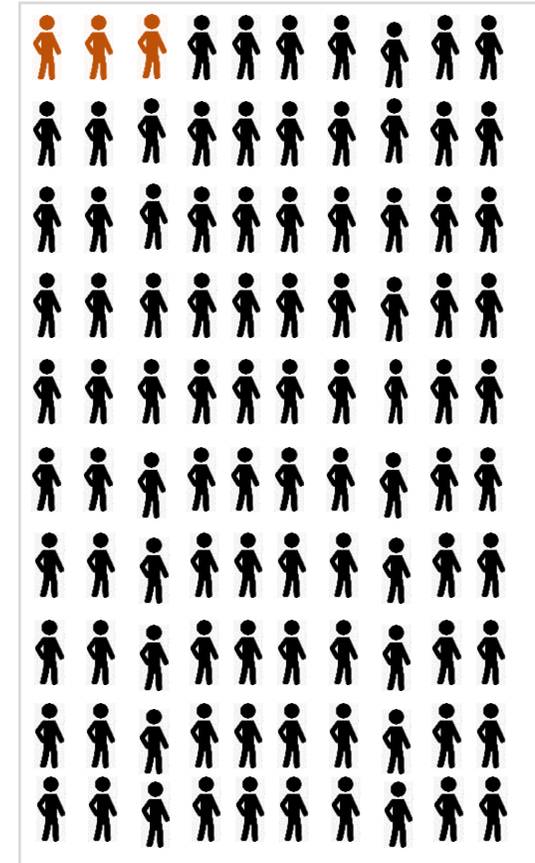


Positividad

06/12/2021



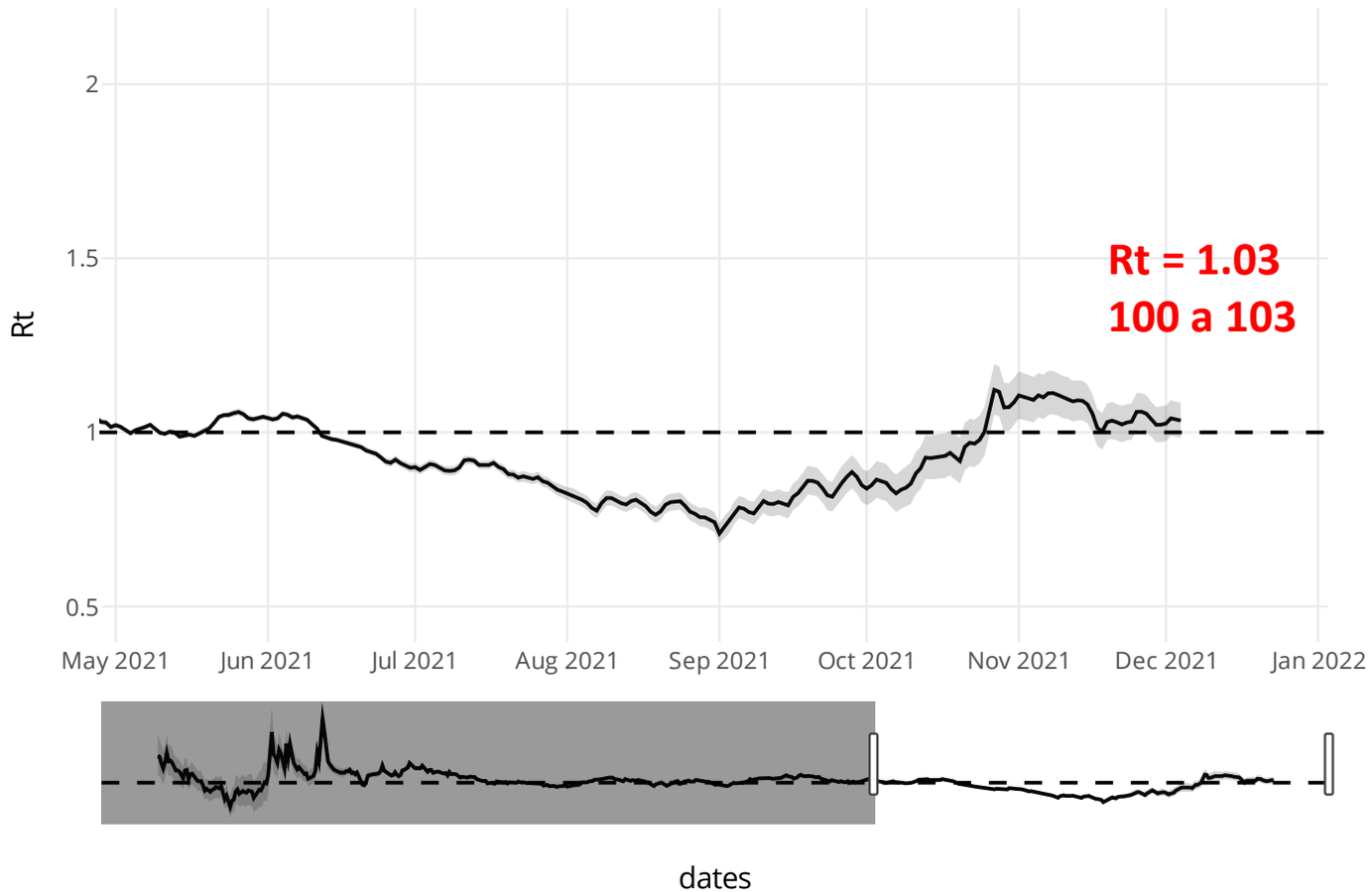
Positividad < 5%



Transmisibilidad

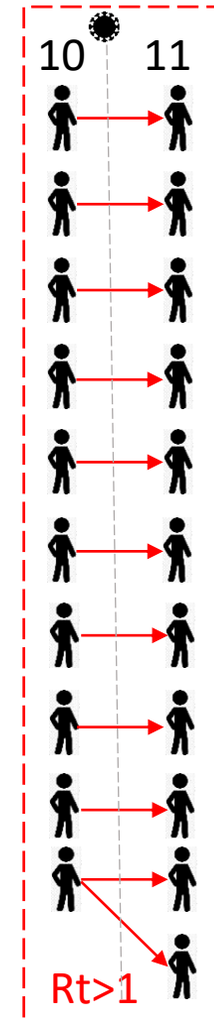
06/12/2021

Paraguay - R instantaneo: Mean(R), Q 0.05, Q 0.95; 2020-03-07 - 2021-12-04

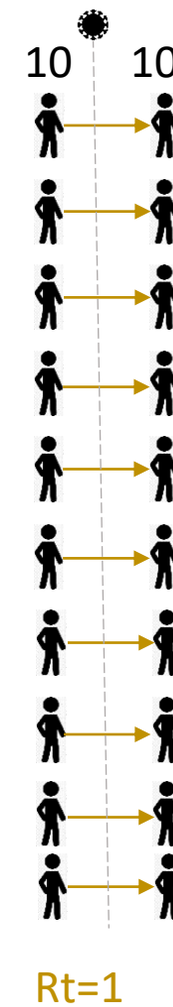


Datos: registro diario

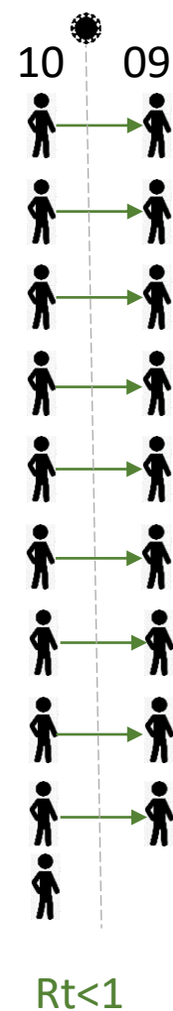
Aumento



Meseta



Retrosceso



Contexto local

Situación General

Transmisibilidad (Rt)

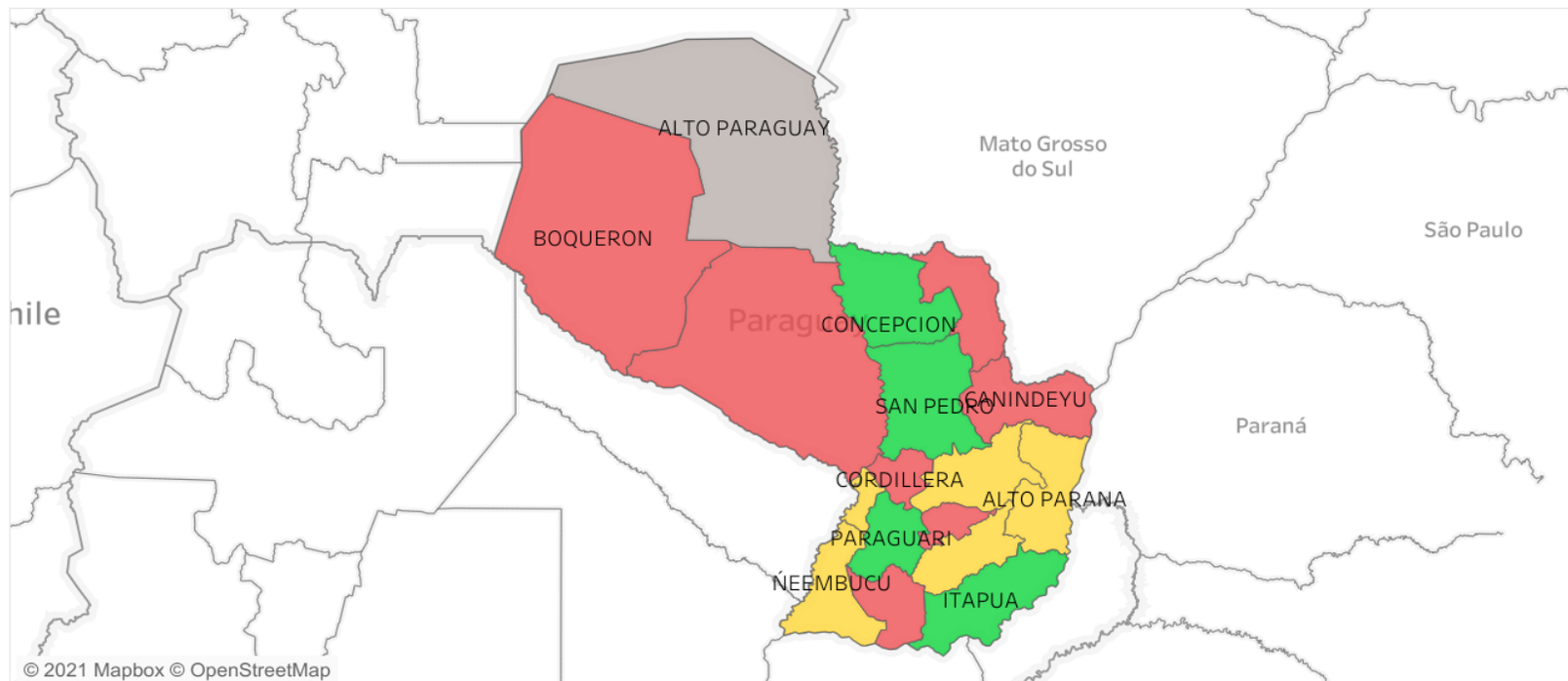
Movilidad

Positividad

Incidencia

Fecha:

29 November 2021



Alto: 7

Medio: 6

Bajo: 4

Datos insuficientes: 1

Definición de Riesgo de Rebrote. Una localidad con *Riesgo de Rebrote* es aquella que no reporta: (i) una transmisibilidad baja, (ii) una positividad baja, (iii) incidencia baja, (iv) ni condiciones de movilidad que tiendan a la normalidad.

Situación General

Objetivo

Sostener una transmisibilidad baja (<1), positividad baja (<5%) e incidencia baja (<Percentil 30) en condiciones de movilidad que tiendan a la normalidad (>-15%).

Definición de categorías de riesgo

Bajo (verde): Cuando la Transmisibilidad $R_t < 1$, la positividad <5% y la incidencia <Percentil 30 en condiciones de movilidad que tiendan a la normalidad >-15%.

Medio (naranja): Cuando la transmisibilidad $1 \leq R_t < 1.1$, $5\% \leq \text{positividad} < 15\%$, $30 \leq \text{incidencia} < \text{Percentil } 40$ y $-15 \geq \text{movilidad} > -20\%$.

Alto (rojo): Cuando la Transmisibilidad $R_t \geq 1.1$, la positividad $\geq 15\%$ y la incidencia $\geq \text{Percentil } 40$ en c..

Actualizado al: 29/11/2021

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

Riesgo de rebrote – Transmisibilidad

29/11/2021

Situación General

Transmisibilidad (Rt)

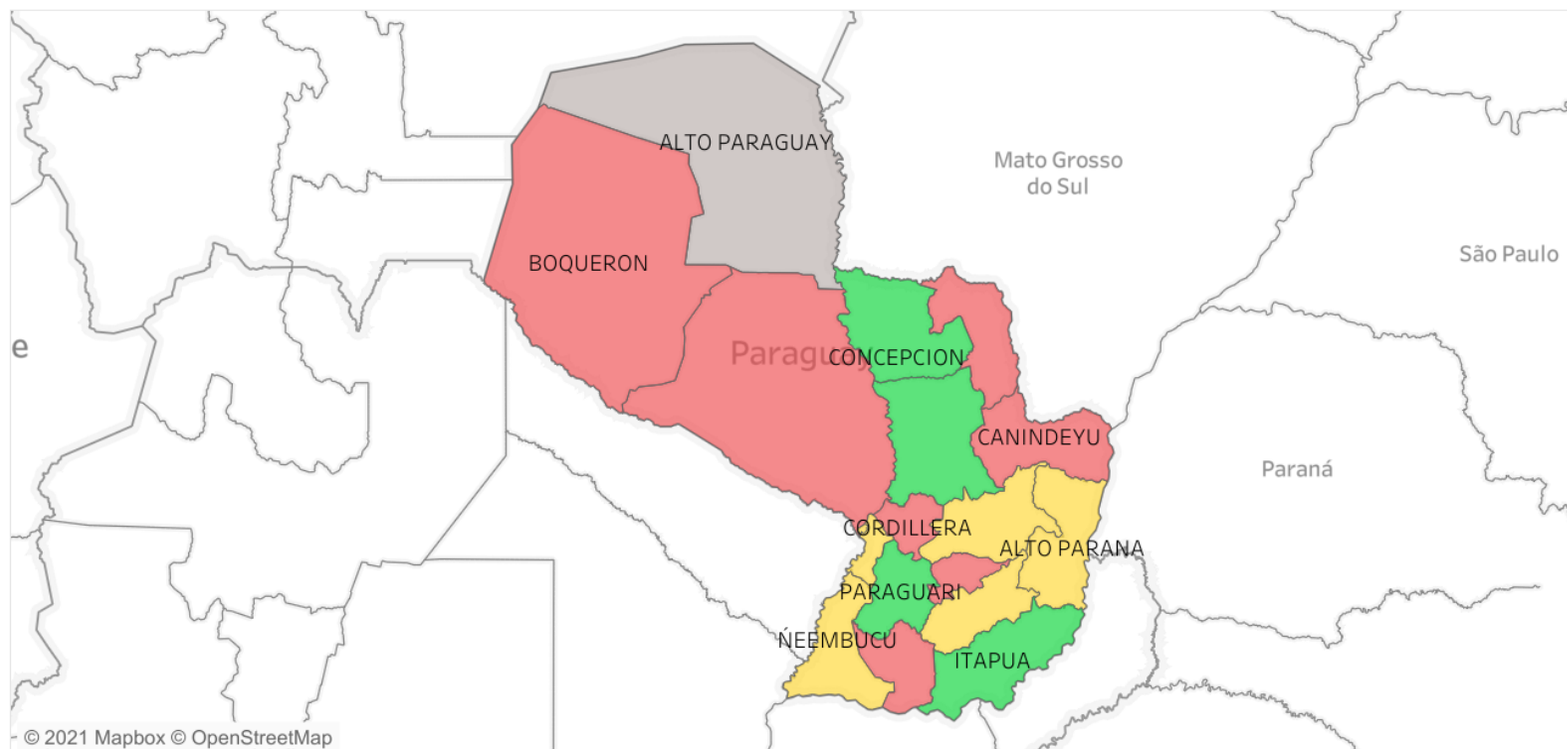
Movilidad

Positividad

Incidencia

Fecha:

29 November 2021



Definición de Riesgo de Rebrote. Una localidad con *Riesgo de Rebrote* es aquella que no reporta: (i) una transmisibilidad baja, (ii) una positividad baja, (iii) incidencia baja, (iv) ni condiciones de movilidad que tiendan a la normalidad.

Transmisibilidad (Rt)

Objetivo

Sostener una transmisibilidad baja (<1).

Definición de categorías de riesgo

Bajo (verde): Cuando la Transmisibilidad $Rt < 1$.

Medio (naranja): Cuando la transmisibilidad $1 \leq Rt < 1.1$.

Alto (rojo): Cuando la Transmisibilidad...

Alto: 7

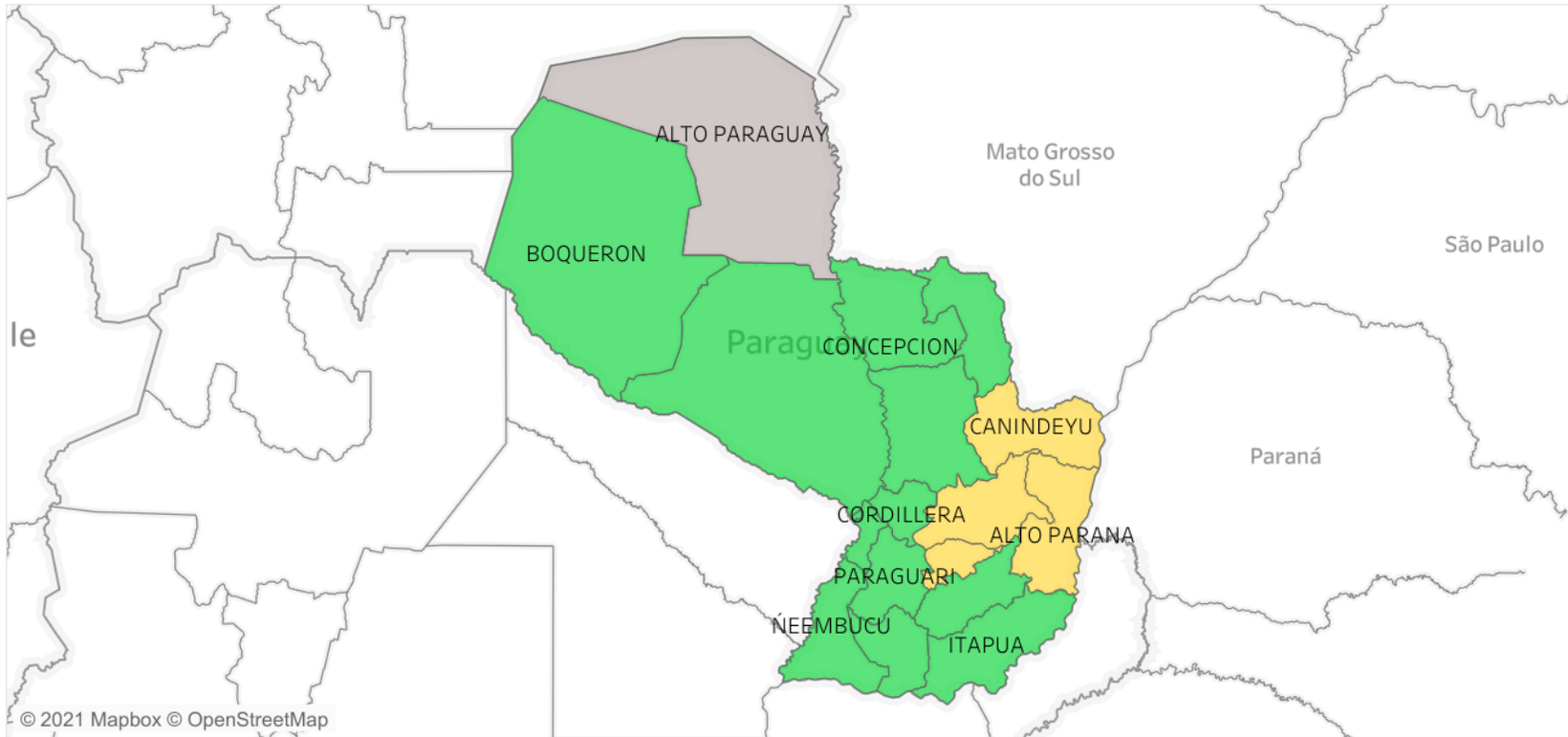
Medio: 6

Bajo: 4

Datos insuficientes: 1

- Situación General
- Transmisibilidad (Rt)
- Movilidad
- Positividad
- Incidencia

Fecha:
29 November 2021



Definición de Riesgo de Rebrote. Una localidad con *Riesgo de Rebrote* es aquella que no reporta: (i) una transmisibilidad baja, (ii) una positividad baja, (iii) incidencia baja, (iv) ni condiciones de movilidad que tiendan a la normalidad.

Positividad

Objetivo

Sostener una positividad baja (<5%).

Definición de categorías de riesgo

Bajo (verde): Cuando la positividad <5%.

Medio (naranja): Cuando 5% ≤ positividad < 15%.

Alto (rojo): Cuando la positividad ≥ 15%.

Situación General

Transmisibilidad (Rt)

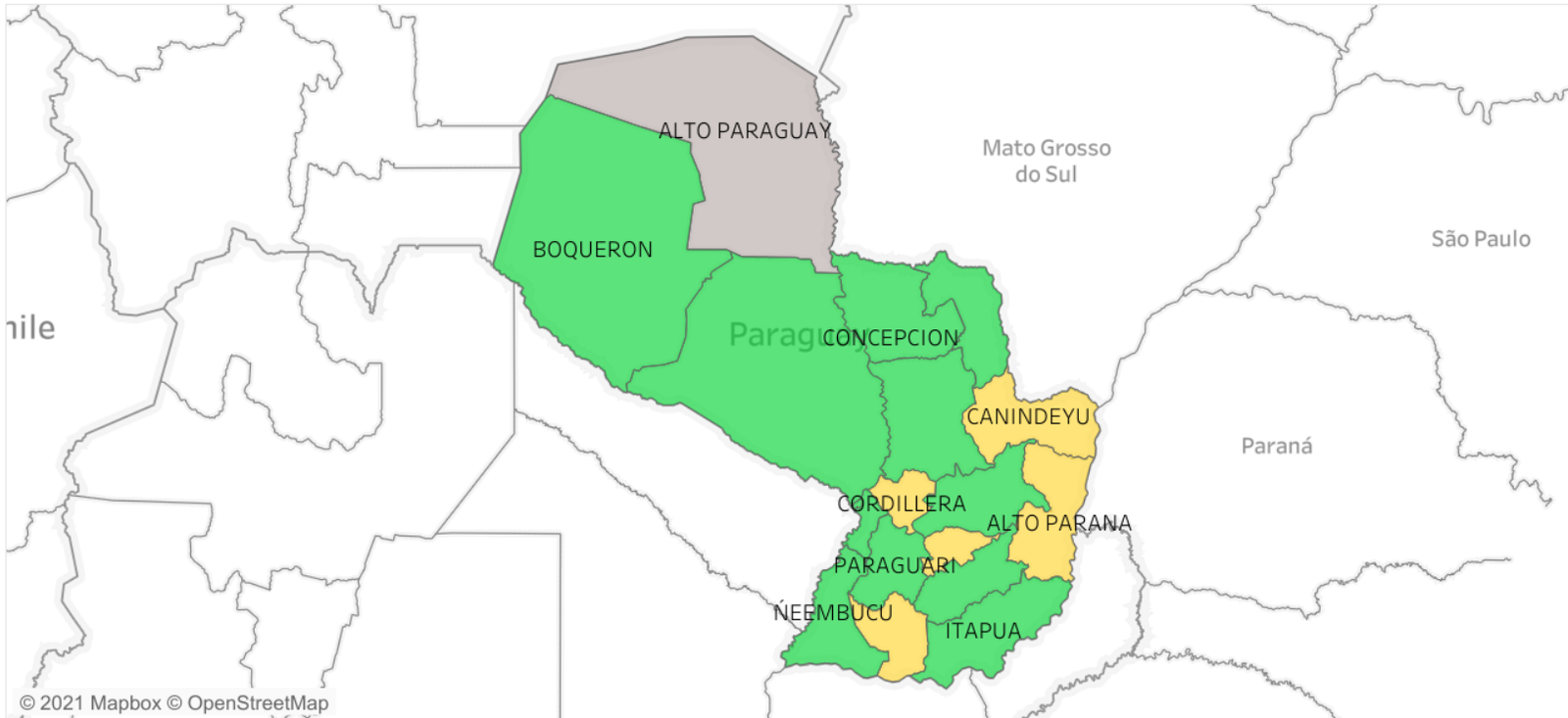
Movilidad

Positividad

Incidencia

Fecha:

29 November 2021



Definición de Riesgo de Rebrote. Una localidad con *Riesgo de Rebrote* es aquella que no reporta: (i) una transmisibilidad baja, (ii) una positividad baja, (iii) incidencia baja, (iv) ni condiciones de movilidad que tiendan a la normalidad.

Incidencia

Objetivo

Sostener una incidencia baja (<Percentil 30).

Bajo (verde): Cuando la incidencia <Percentil 30.

Medio (naranja): Cuando $30 \leq \text{incidencia} < \text{Percentil } 50$.

Alto (rojo): Cuando la incidencia $\geq \text{Percentil } 50$.

Alto: 0

Medio: 5

Bajo: 12

Datos insuficientes: 1

Situación General

Transmisibilidad (Rt)

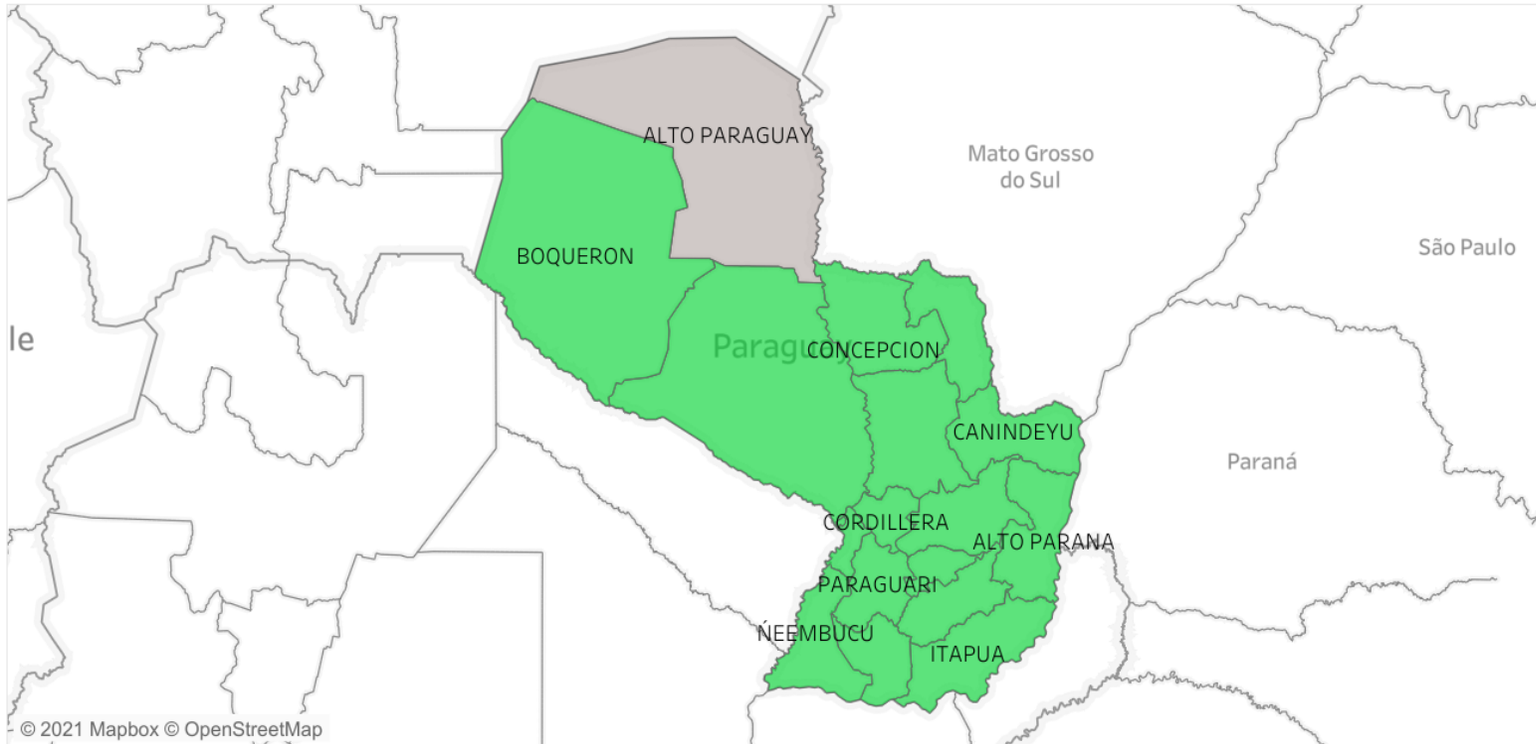
Movilidad

Positividad

Incidencia

Fecha:

29 November 2021



Definición de Riesgo de Rebrote. Una localidad con *Riesgo de Rebrote* es aquella que no reporta: (i) una transmisibilidad baja, (ii) una positividad baja, (iii) incidencia baja, (iv) ni condiciones de movilidad que tiendan a la normalidad.

Movilidad

Objetivo

Sostener condiciones de movilidad que tiendan a la normalidad (>-15%).

Bajo (verde): Condiciones de movilidad que tiendan a la normalidad >-15% o una población menor a 140.000 o sin datos reportados de movilidad.

Medio (naranja): -15≥movilidad>-20%.

Alto (rojo): movilidad restringida ≤-20%.

Alto: 0

Medio: 0

Bajo: 17

Datos insuficientes: 1

Mapa de riesgo COVID-19



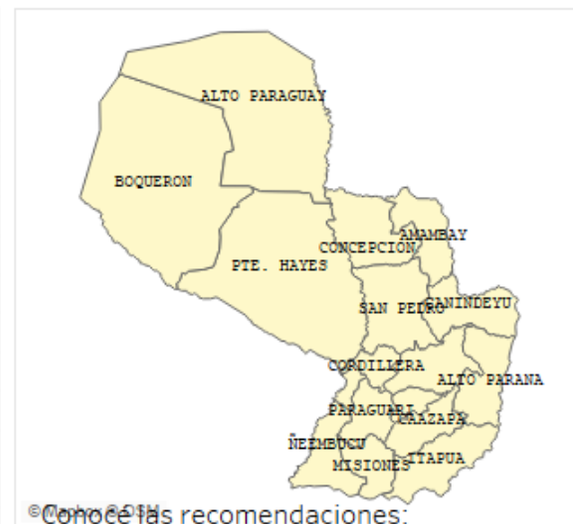
Conocé el Mapa de Riesgos con la incidencia de casos COVID-19 en el territorio nacional por departamento y distrito en los últimos 14 días. Hacé click en los botones para conocer la situación en tu distrito, los distritos de mayor incidencia y las recomendaciones.

Incidencia Distrito

Niveles por Distrito

Hospitalizados

		Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
ALTO PARANA	Nivel 1	830.943	253	15	13	1	2,6
CENTRAL	Nivel 1	2.201.109	173	4	2	0	0,6
ASUNCION	Nivel 1	521.559	103	10	2	0	1,0
CAAGUAZU	Nivel 1	563.803	98	9	3	0	1,5
CANINDEYU	Nivel 1	234.978	65	14	1	0	0,8
GUAIRA	Nivel 1	227.747	37	8	3	1	4,1
ITAPUA	Nivel 1	616.565	21	2	3	0	7,1
CORDILLERA	Nivel 1	311.273	20	3	0	0	0,0
CONCEPCION	Nivel 1	254.976	11	2	0	0	0,0
MISIONES	Nivel 1	128.130	11	4	0	0	0,0
SAN PEDRO	Nivel 1	435.126	11	1	1	0	4,5
AMAMBAY	Nivel 1	172.169	6	2	0	0	0,0
CAAZAPA	Nivel 1	192.031	5	1	0	0	0,0
PARAGUARI	Nivel 1	258.957	5	1	0	0	0,0
PTE. HAYES	Nivel 1	127.951	2	1	1	0	25,0
BOQUERON	Nivel 1	66.836	1	1	1	1	50,0
ÑEEMBUCU	Nivel 1	90.287	1	1	0	0	0,0
ALTO PARAGUAY	Nivel 1	18.231	0	0	0	0	



Conocé las recomendaciones:

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

Promedio de casos confirmados por 100.000 hab. por SE

823

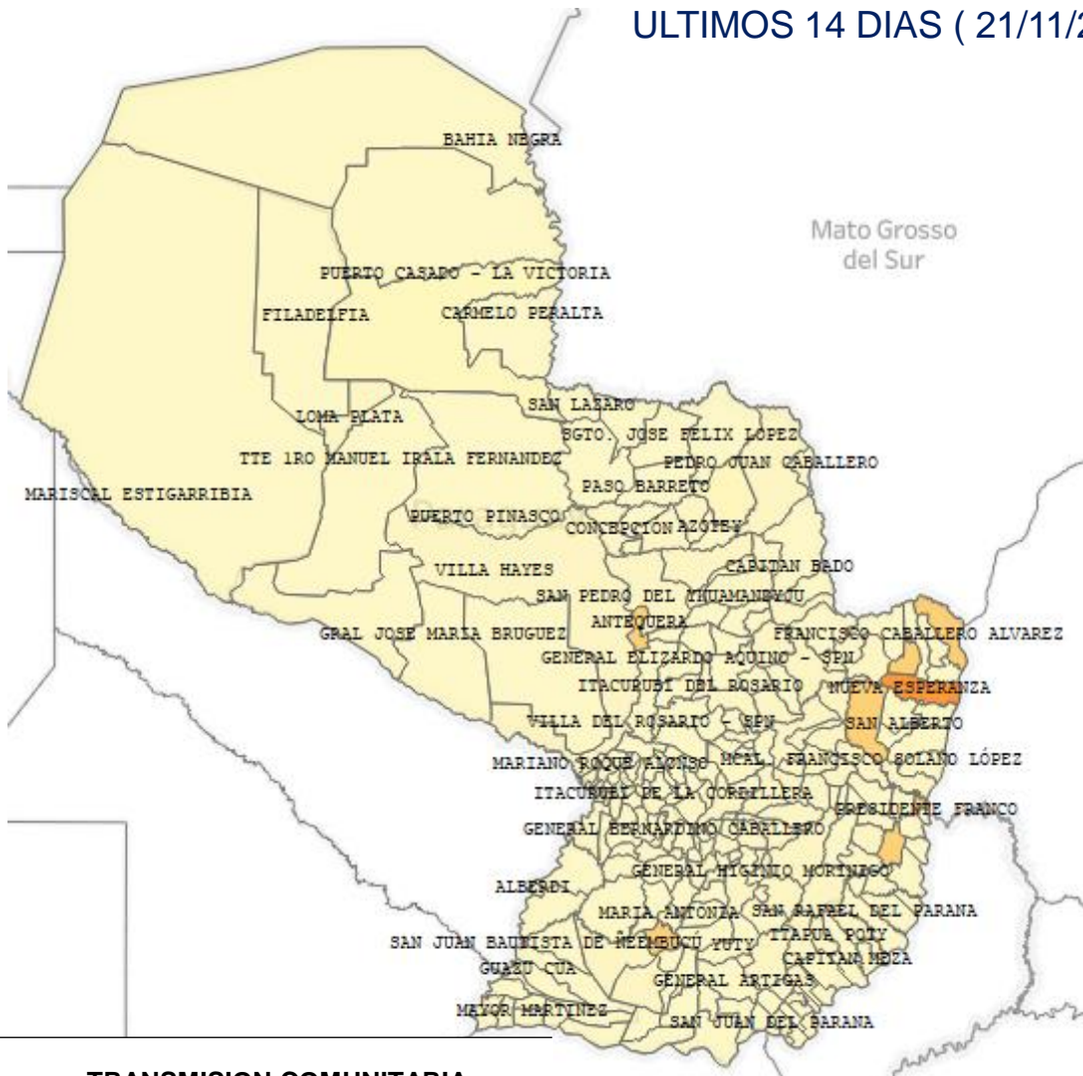
CONFIRMADOS

30

FALLECIDOS

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

ULTIMOS 14 DIAS (21/11/2021 AL 4/12/2021)



En los últimos 14 días se registraron casos confirmados en 90 distritos del país, lo que corresponde al **35%** del total.

Niveles	Número	%
NIVEL 1	251	97,0%
NIVEL 2	7	2,7%
NIVEL 3	1	0,3%
NIVEL 4	0	0,0%
Total	259	100,0%

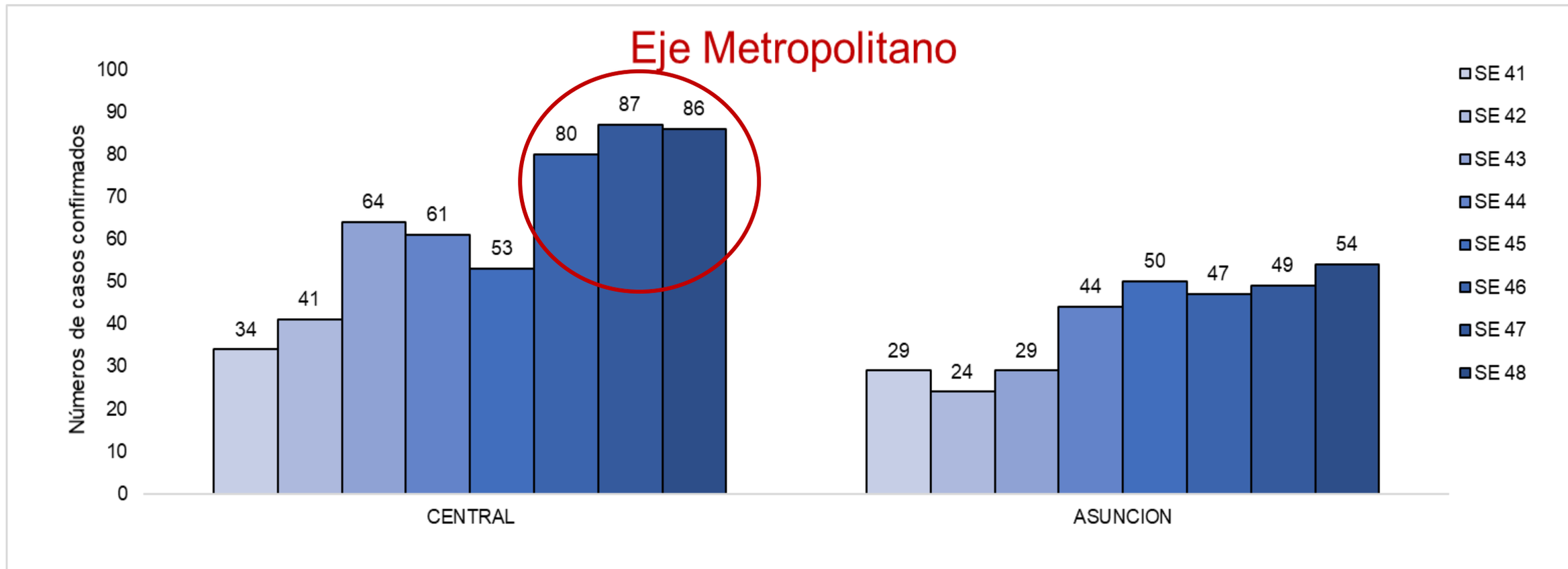
			Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
ALTO PARANA	CIUDAD DEL ESTE	NIVEL 2	304.282	158	26	10	2	3,2
	ITAKYRY	NIVEL 2	39.311	16	20	0	0	0,0
	SANTA ROSA DEL MONDAY	NIVEL 2	7.537	7	46	0	0	0,0
	KATUETE	NIVEL 2	8.908	5	28	0	0	0,0
CANINDEYU	NUEVA ESPERANZA	NIVEL 3	12.972	19	73	0	0	0,0
	SALTOS DEL GUAIRA	NIVEL 2	36.796	28	38	0	0	0,0
MISIONES	SAN MIGUEL	NIVEL 2	6.032	3	25	0	0	0,0
	SAN PEDRO ANTEQUERA	NIVEL 2	4.283	2	23	0	0	0,0

TRANSMISION COMUNITARIA

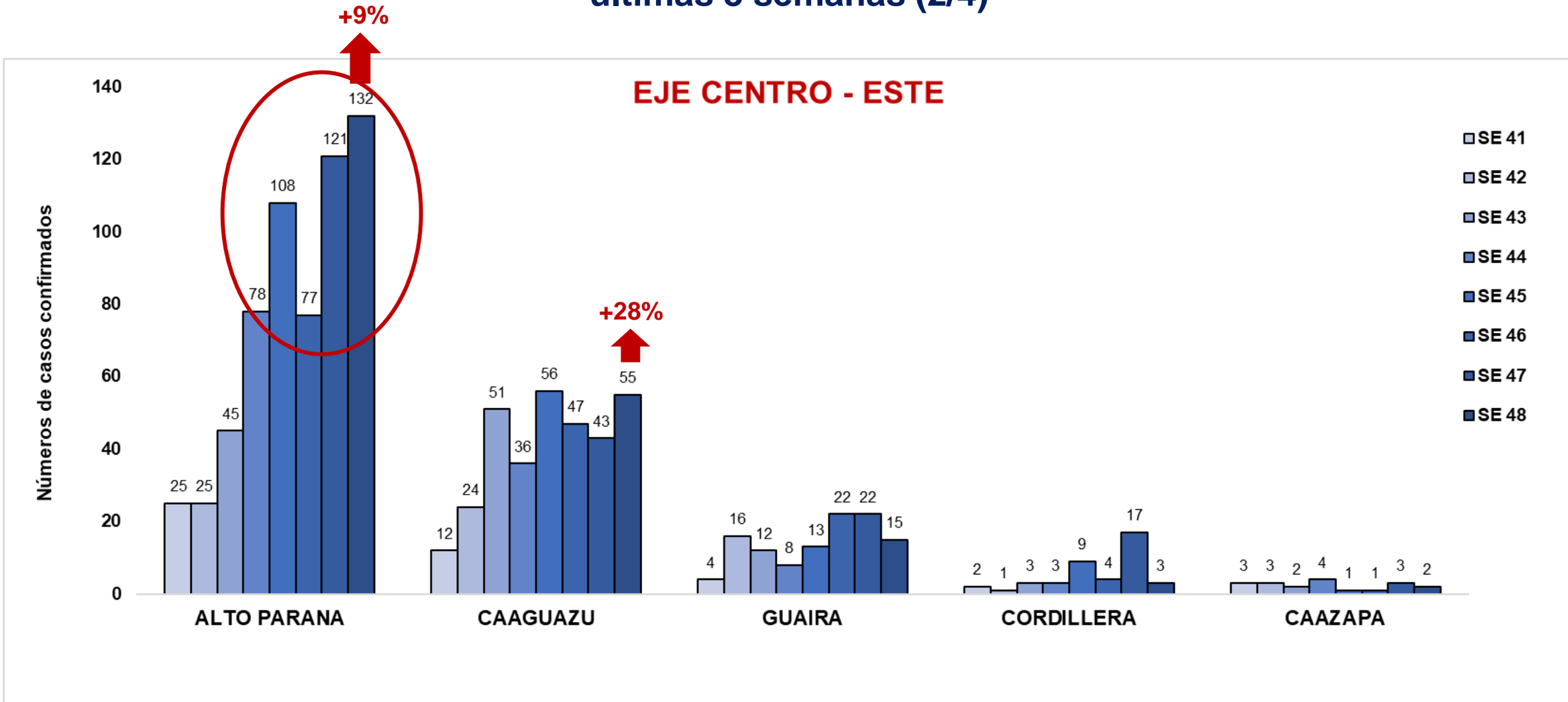
Tasas /100.000 hab.	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4
Incidencia de casos	< 20	20 - <50	50 - <150	150+
Mortalidad	< 1	1 - <2	2 - <5	5+
Hospitalización	< 5	5 - <10	10 - <30	30+

Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas

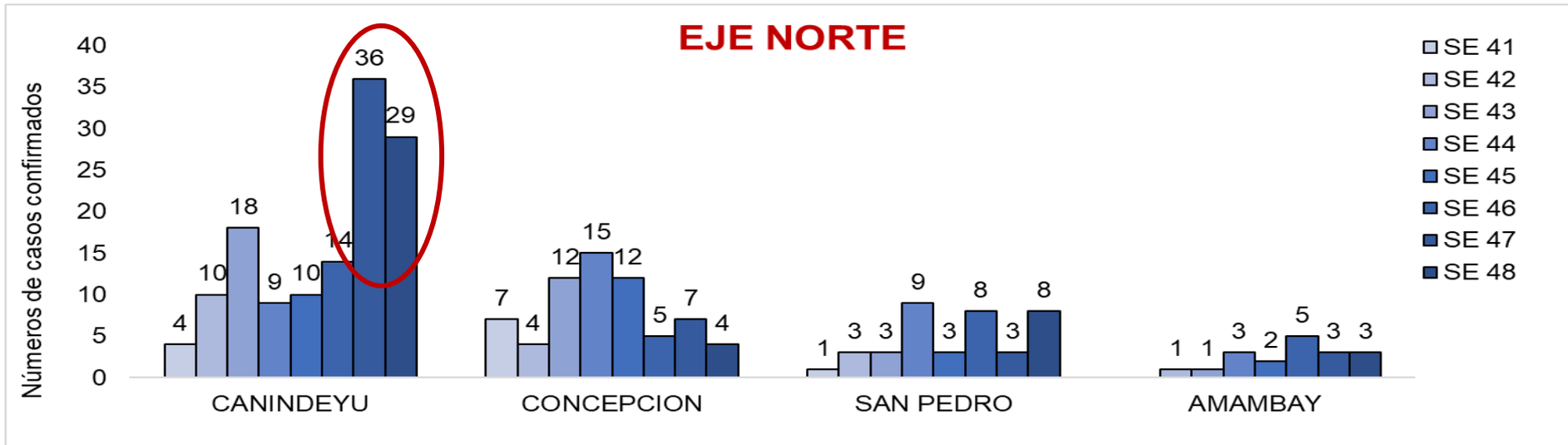
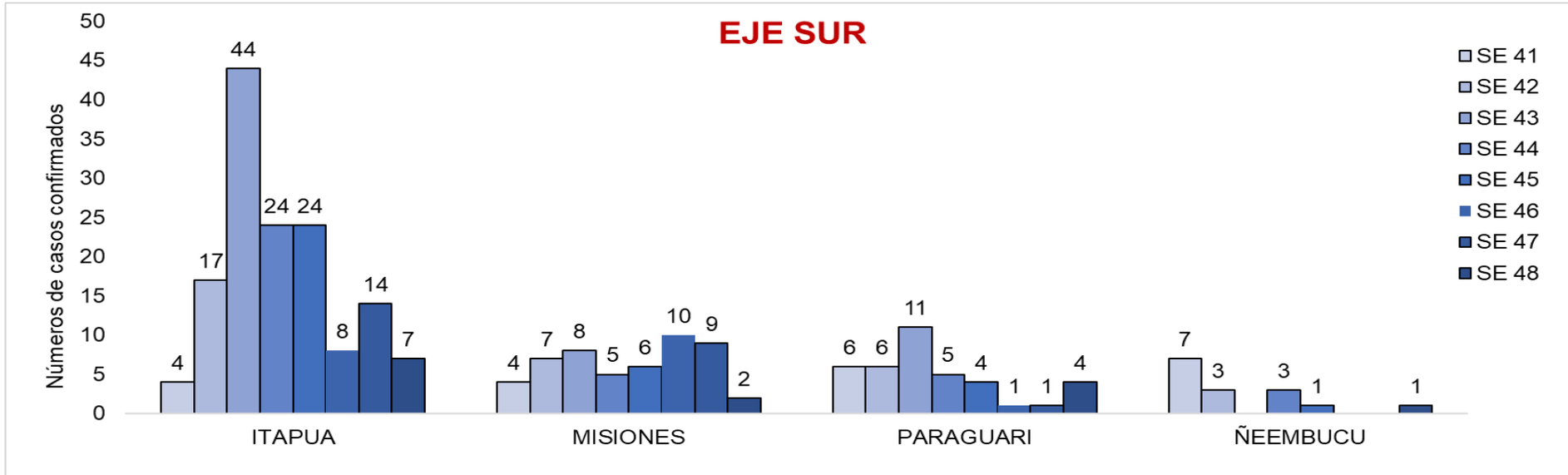
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas (1/4)



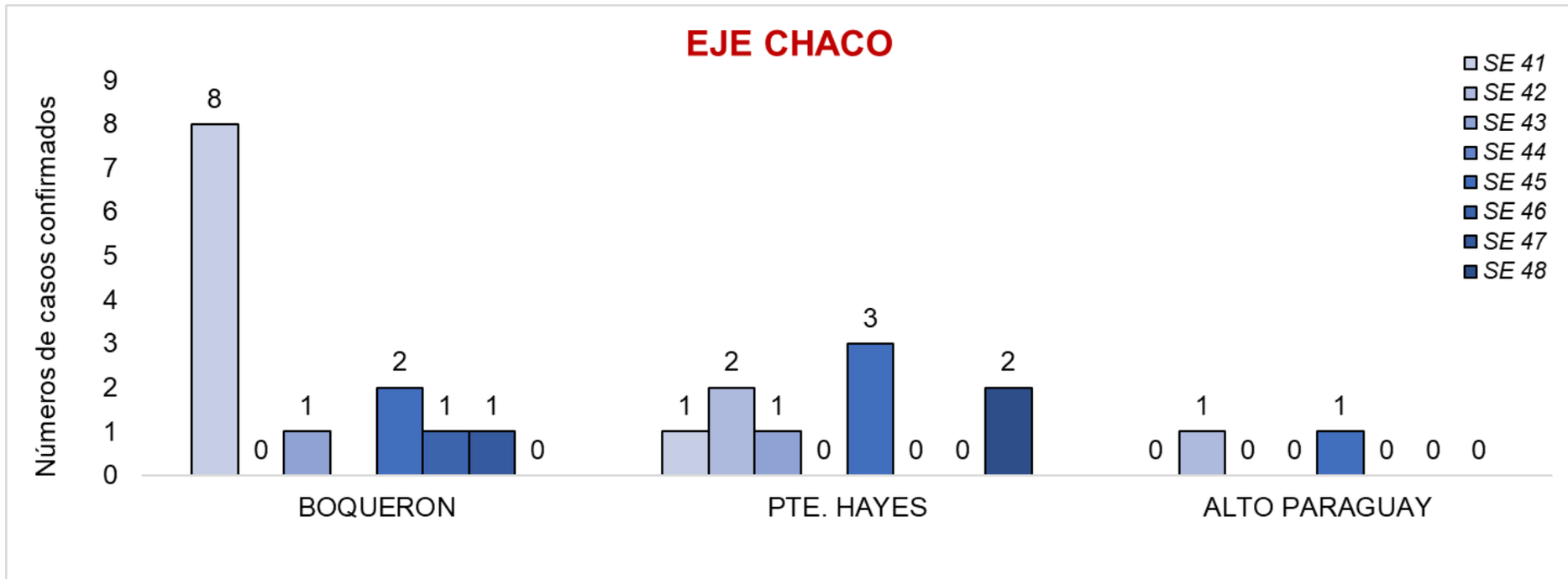
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas (2/4)



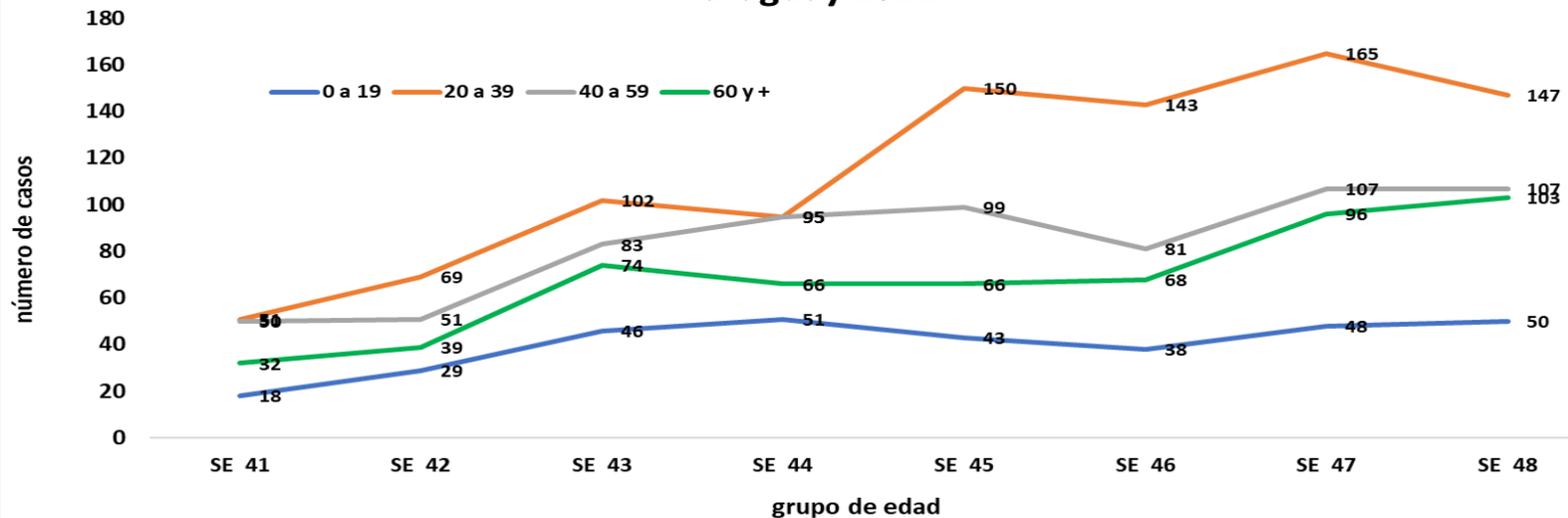
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas (3/4)



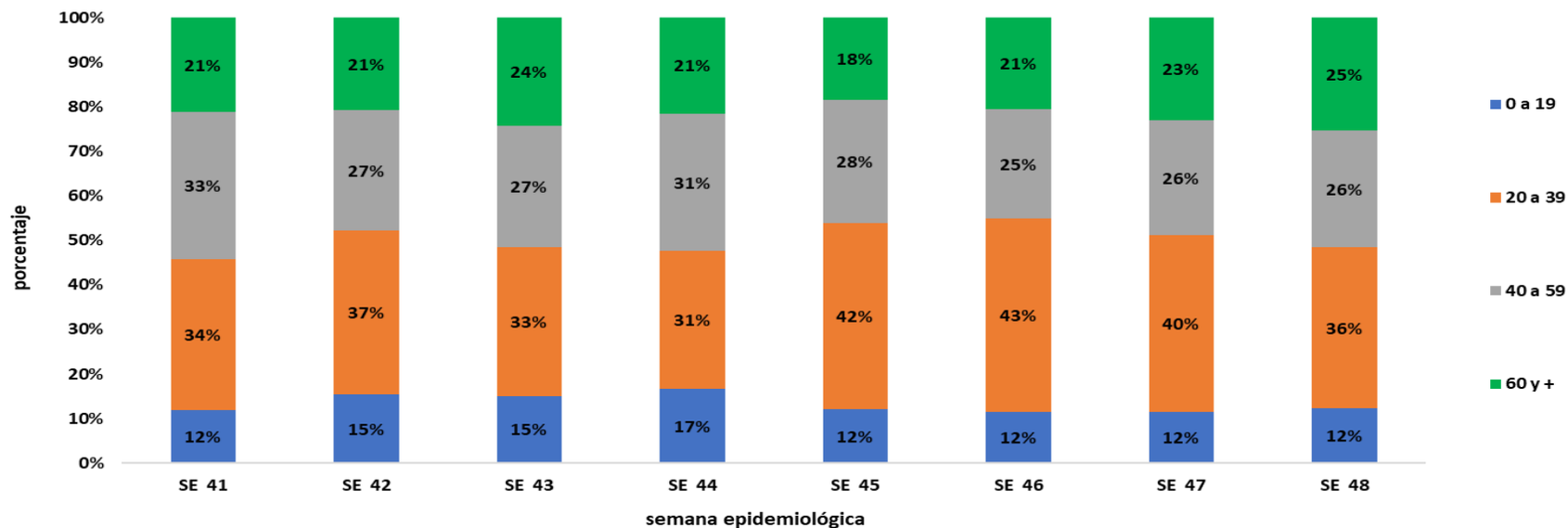
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas (4/4)

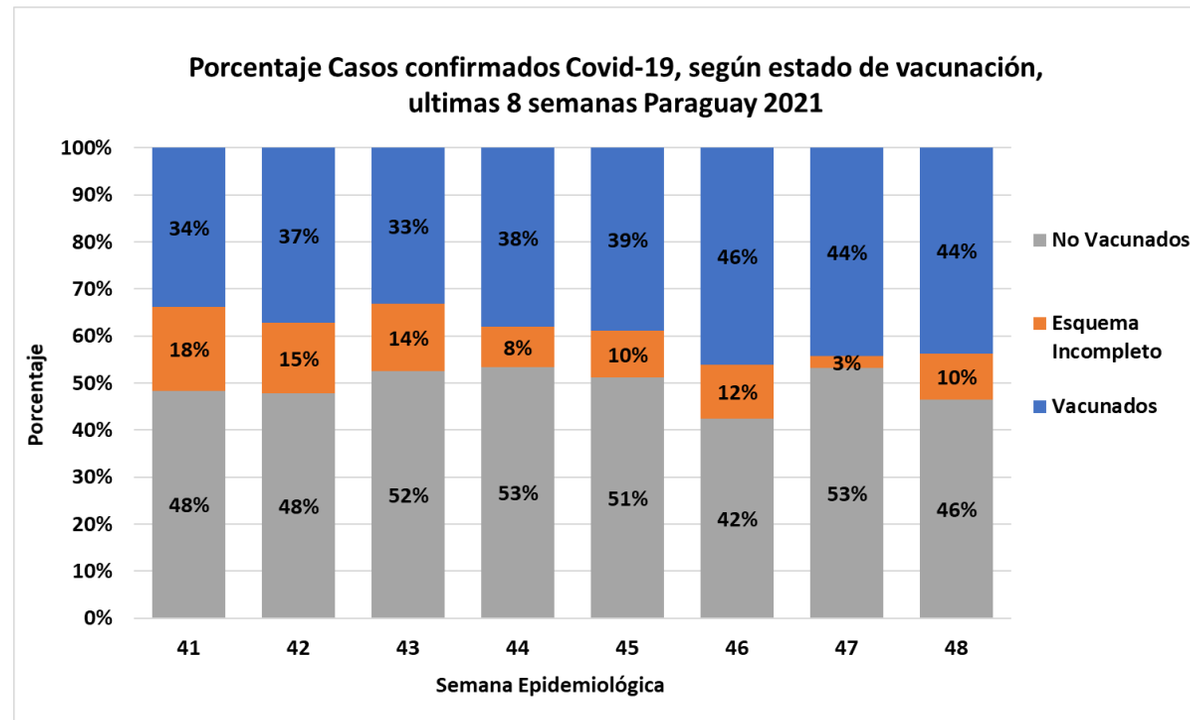
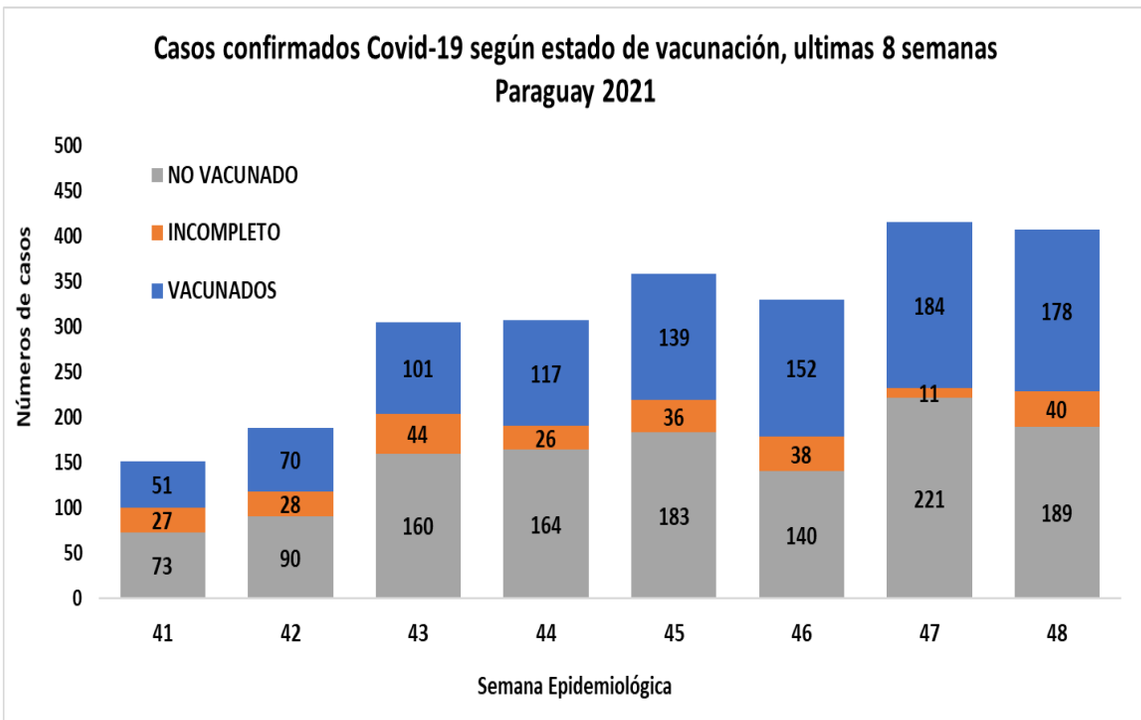


Casos confirmados COVID-19 por grupo de edad, 8 últimas semanas, Paraguay 2021



Porcentaje COVID-19, por grupo de edad, últimas 8 semanas Paraguay 2021





No vacunados: **50%**
 Vacunados completo: **40%**
 Vacunados incompleto: **10%**

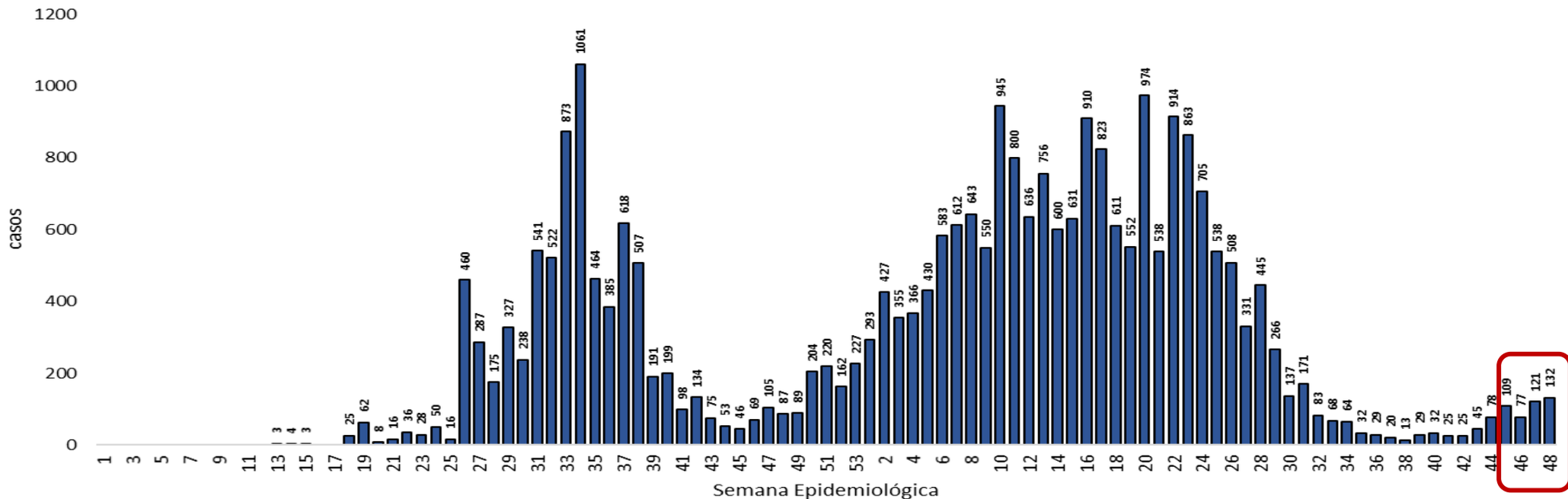
CRITERIOS UTILIZADOS DE CASOS SEGÚN ESTADOS DE VACUNACIÓN
NO VACUNADO si no ha recibido ninguna dosis de la vacuna, o si recibió la primera dosis de vacuna antes de 14 días del inicio de los síntomas (0 a 14 desde la aplicación a la fecha de inicio de síntomas).
VACUNACIÓN PARCIAL (esquema incompleto): caso que haya recibido una sola dosis de la vacuna y su fecha de inicio de síntomas sea superior a 14 días, o la aplicación de la segunda dosis de vacuna sea 14 días antes del inicio de síntomas.
CON VACUNACIÓN TOTAL: caso que haya recibido una dosis de la vacuna (monodosis) o dos dosis (vacunas que requieren dos dosis) con inicio de síntomas posterior a 14 días de la última inmunización.

*No se incluyen los 172 casos retrospectivos de la SE 41 (172 casos), SE 45 (241 casos) y SE 47 (250 casos)

Fuente: Base SARS-CoV-2 y base Vacunate. MSPBS

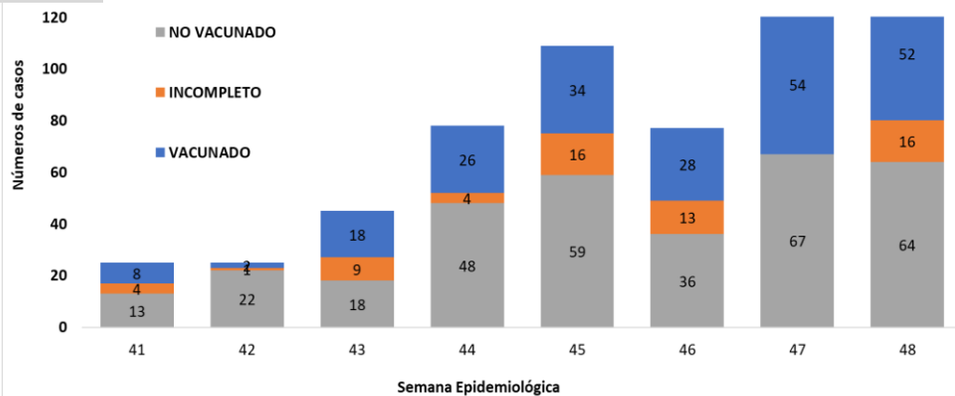
Situación Alto Paraná

Casos COVID-19 por semana epidemiológica de cierre, Departamento Alto Paraná año 2020 a SE 48 del 2021, Paraguay

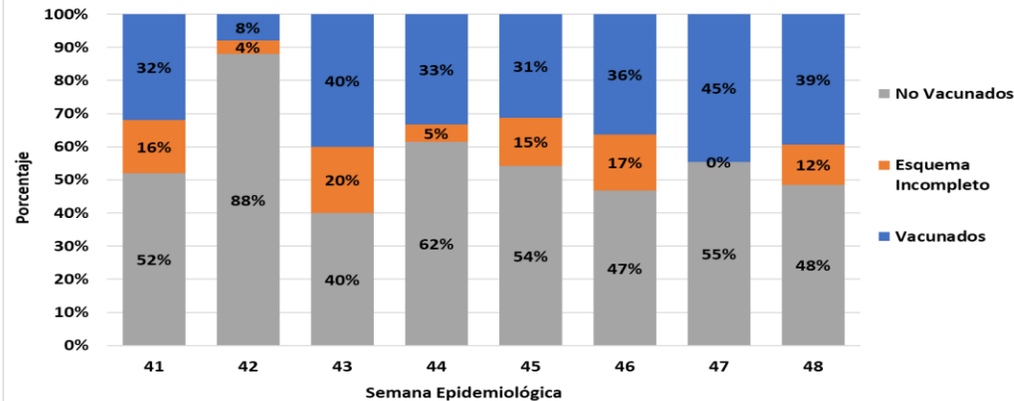


54% NO vacunados
36% Vacunados
10% Incompleto

Casos confirmados Covid-19 Departamento de Alto Paraná, según estado de vacunación, últimas 8 semanas Paraguay 2021



Porcentaje Casos confirmados Covid-19, Departamento de Alto Paraná según estado de vacunación, últimas 8 semanas Paraguay 2021



Casos COVID-19 según distritos de procedencia, ALTO PARANA-Paraguay últimas 8 semanas

DISTRITO	41	42	43	44	45	46	47	48	Total
CIUDAD DEL ESTE	19	17	26	39	70	41	70	88	370
HERNANDARIAS	3	2	7	22	15	16	12	14	91
MINGA GUAZU	0	2	3	10	9	7	14	6	51
PRESIDENTE FRANCO	2	2	2	1	2	5	14	8	36
ITAKYRY	1	1	1	1	3	0	1	15	23
SANTA ROSA DEL MONDAY		0	0	0	5	0	7	0	12
MINGA PORA	0	0	1	0	2	4	0	0	7
YGUAZU	0	0	2	0	1	3	0	0	6
DR. JUAN LEON MALLORQUIN		1	2	0	0	0	0	0	3
LOS CEDRALES	0	0	0	0	1	1	0	0	2
NARANJAL	0	0	0	0	0	0	2	0	2
ÑACUNDAY	0	0	0	2	0	0	0	0	2
SAN ALBERTO	0	0	0	2	0	0	0	0	2
SANTA RITA	0	0	1	0	0	0	1	0	2
JUAN E. O'LEARY	0	0	0	1	0	0	0	0	1
TAVAPY	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Total general	25	25	45	78	108	77	121	132	611

6/22 distritos sin casos confirmados

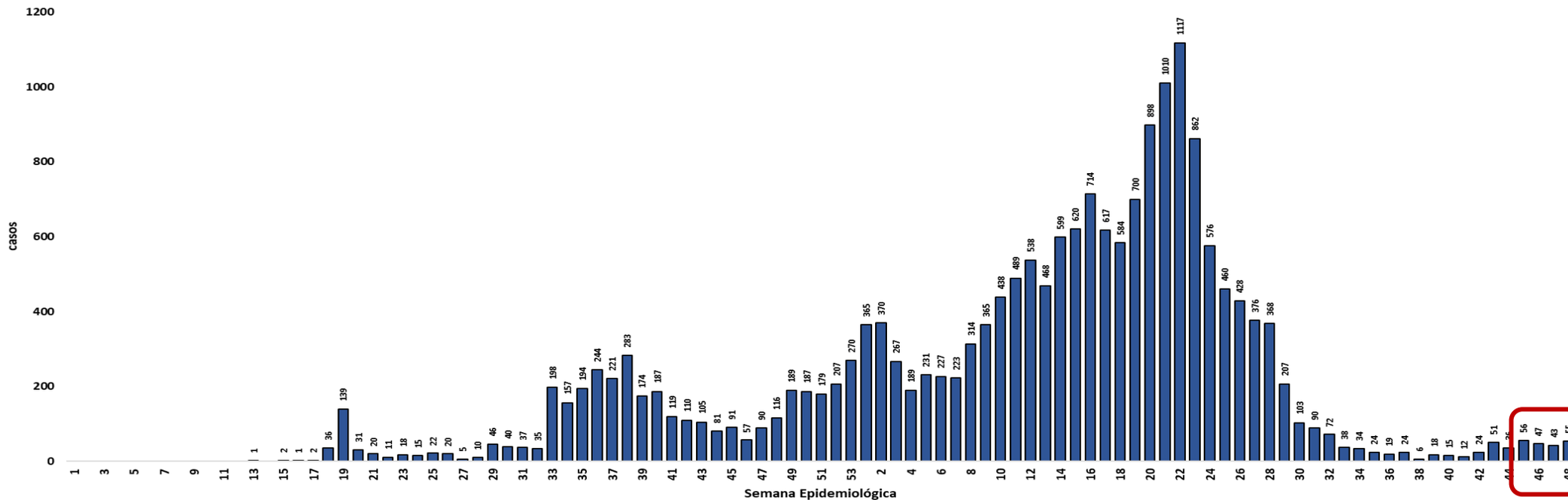
- Dr. Raúl Peña
- Iruña
- Mbaracayu
- San Cristóbal
- Santa Fé del Paraná

Casos COVID-19 de Alto Paraná por distritos, según estado de vacunación, SE 41-48 , 2021

Distritos	Vacunados	%	Esquema Incompleto	%	No Vacunado	%	Total
CIUDAD DEL ESTE	133	36	40	11	196	53	369
HERNANDARIAS	37	41	11	12	43	47	91
MINGA GUAZU	19	37	6	12	26	51	51
PRESIDENTE FRANCO	16	44	1	3	19	53	36
ITAKYRY	7	30	2	9	14	61	23
SANTA ROSA DEL MONDAY	4	33	0	0	8	67	12
YGUAZU	4	50	2	25	2	25	8
MINGA PORA	1	14	1	14	5	71	7
DR. JUAN LEON MALLORQUIN	0	0	0	0	3	100	3
LOS CEDRALES	1	50	0	0	1	50	2
NARANJAL	0	0	0	0	2	100	2
ÑACUNDAY	0	0	0	0	2	100	2
SAN ALBERTO	0	0	0	0	2	100	2
SANTA RITA	0	0	0	0	2	100	2
JUAN E. O'LEARY	0	0	0	0	1	100	1
TAVAPY	0	0	0	0	1	100	1
Total general	222	36	63	10	327	54	611

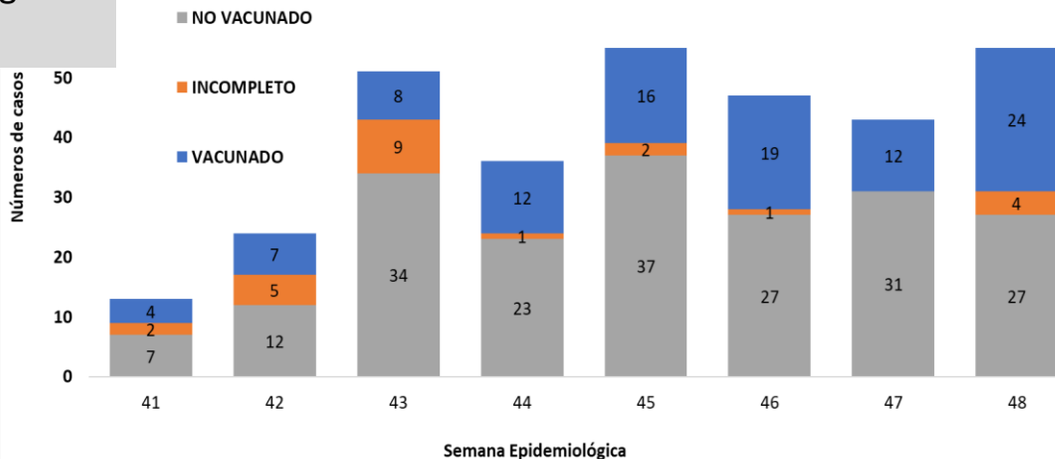
Situación Caaguazú

Casos COVID-19 por semana epidemiológica de cierre, Departamento Caaguazú año 2020 a SE 48 del 2021, Paraguay

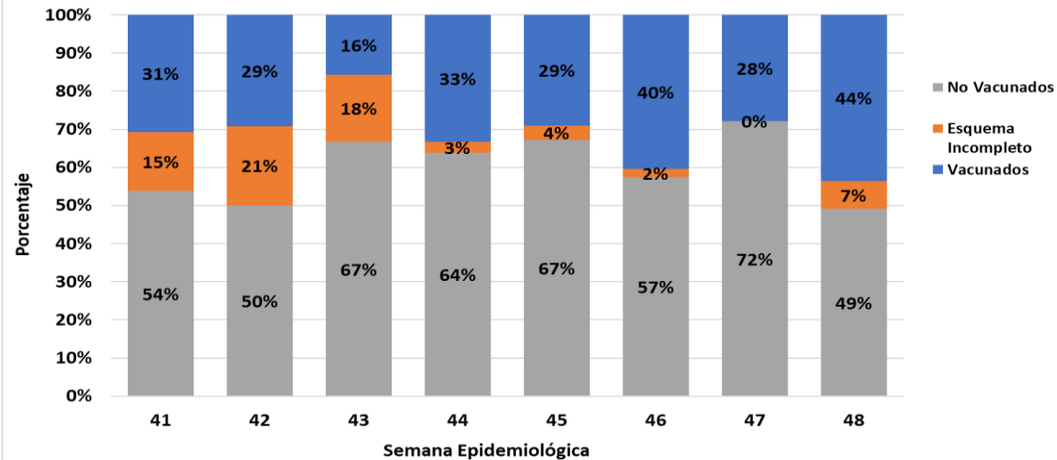


61% NO vacunados
31% Vacunados
8% Incompleto

Casos confirmados Covid-19 Departamento de Caaguazú, según estado de vacunación, últimas 8 semanas Paraguay 2021



Porcentaje Casos confirmados Covid-19, Departamento de Caaguazú según estado de vacunación, últimas 8 semanas Paraguay 2021



Casos COVID-19 según distritos de procedencia, CAAGUAZU-PARAGUAY últimas 8 semanas

Distrito	41	42	43	44	45	46	47	48	Total
CAAGUAZU	9	13	19	18	18	19	14	24	134
CORONEL OVIEDO	2	4	8	3	11	5	6	8	47
J EULOGIO ESTIGARRIBIA	0	0	9	5	13	5	1	8	41
REPATRIACION	0	3	1	6	1	7	7	6	31
TEMBIAPORA	1	3	13	0	6	0	2	0	25
DR. JUAN MANUEL FRUTOS	0	1	0	0	2	0	6	2	11
VAQUERIA	0	0	1	1	2	1	2	1	8
YHU	0	0	0	0	2	3	1	2	8
NUEVA TOLEDO	0	0	0	1	0	2	2	0	5
MCAL. F. SOLANO LÓPEZ	0	0	0	0	1	1	0	2	4
R.I. 3 CORRALES	0	0	0	2	0	1	0	0	3
RAUL ARSENIO OVIEDO	0	0	0	0	0	2	1	0	3
SAN JOSE DE LOS ARROYOS	0	0	0	0	0	0	1	2	3
SAN JOAQUIN	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Total general	12	24	51	36	56	47	43	55	324

**7/22 distritos sin
casos confirmados**

Carayao
La Pastora
Nueva Londres
Simón Bolívar
3 de febrero
José Domingo Ocampos
Santa Rosa del Mbatey

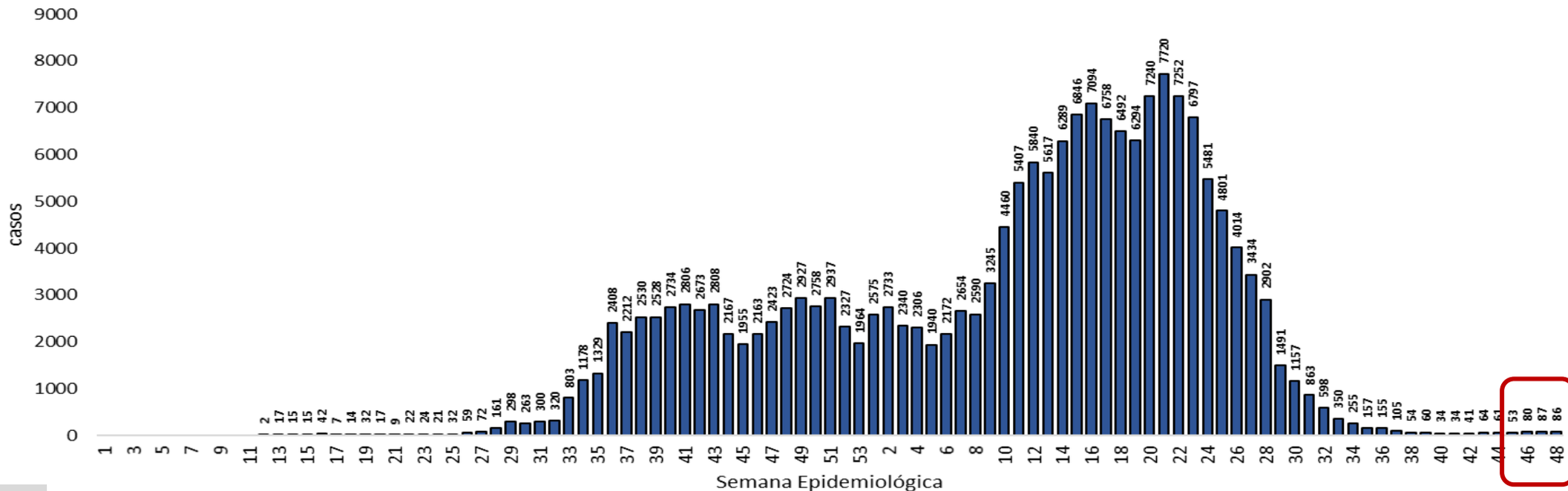
Casos COVID-19 de CAAGUAZU por distritos y estado de vacunación, SE 41- 48 , 2021

Distritos	Vacunados		Esquema Incompleto		No Vacunado		Total
	n	%	n	%	n	%	
CAAGUAZU	48	35%	8	6%	80	59%	136
CORONEL OVIEDO	22	47%	10	21%	15	32%	47
J EULOGIO ESTIGARRIBIA	8	20%	3	8%	29	73%	40
REPATRIACION	7	23%	1	3%	23	74%	31
TEMBIAPORA	4	16%	2	8%	19	76%	25
DR. JUAN MANUEL FRUTOS	2	18%	0	0%	9	82%	11
VAQUERIA	2	25%	0	0%	6	75%	8
YHU	3	38%	0	0%	5	63%	8
NUEVA TOLEDO	1	20%	0	0%	4	80%	5
MCAL. F. SOLANO LÓPEZ	1	33%	0	0%	2	67%	3
R.I. 3 CORRALES	0	0%	0	0%	3	100%	3
RAUL ARSENIO OVIEDO	0	0%	0	0%	3	100%	3
SAN JOSE DE LOS ARROYOS	3	100%	0	0%	0	0%	3
SAN JOAQUIN	1	100%	0	0%	0	0%	1
Total general	102	31%	24	7%	198	61%	324

Situación Central

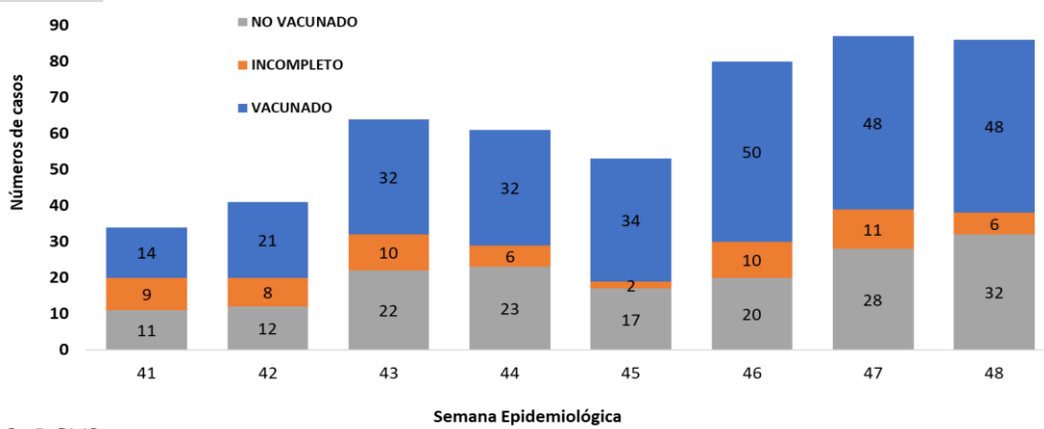


Casos COVID-19 por semana epidemiológica de cierre, Departamento Central año 2020 a SE 48 del 2021, Paraguay

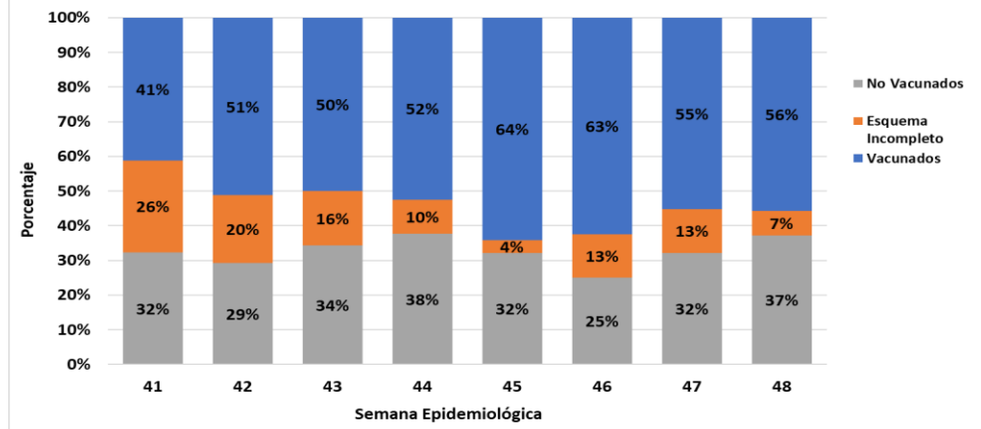


33% NO vacunados
55% Vacunados
12% Incompleto

Casos confirmados Covid-19 Departamento de Central, según estado de vacunación, últimas 8 semanas Paraguay 2021



Porcentaje Casos confirmados Covid-19, Departamento de Central según estado de vacunación, últimas 8 semanas Paraguay 2021



Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS

Casos COVID-19 según distritos de procedencia, CENTRAL-Paraguay últimas 8 semanas

DISTRITO	41	42	43	44	45	46	47	48	Total
SAN LORENZO	3	10	18	11	7	13	6	6	74
CAPIATA	10	4	4	4	4	11	17	12	66
LUQUE	5	9	3	8	6	8	12	15	66
F. DE LA MORA	4	5	10	6	7	11	9	8	60
LAMBARE	3	3	14	10	10	6	3	5	54
M. ROQUE ALONSO	0	2	2	4	3	2	10	9	32
VILLA ELISA	1	5	0	4	5	7	1	3	26
ÑEMBY	2	1	2	4	2	6	5	1	23
ITA	0	0	4	1	1	3	7	2	18
ITAUGUA	1	0	4	1	2	0	8	2	18
LIMPIO	0	0	2	3	0	4	3	6	18
AREGUA	1	1	0	2	2	2	4	4	16
GUARAMBARE	0	0	0	1	0	1	2	5	9
SAN ANTONIO	1	1	0	1	1	1	0	3	8
YPACARAI	1	0	0	0	2	3	0	0	6
J AUGUSTO SALDIVAR	1	0	0	0	0	1	0	3	5
YPANE	1	0	1	0	1	1	0	1	5
VILLETA	0	0	0	1	0	0	0	1	2
Total general	34	41	64	61	53	80	87	86	506

1 distrito sin casos confirmados

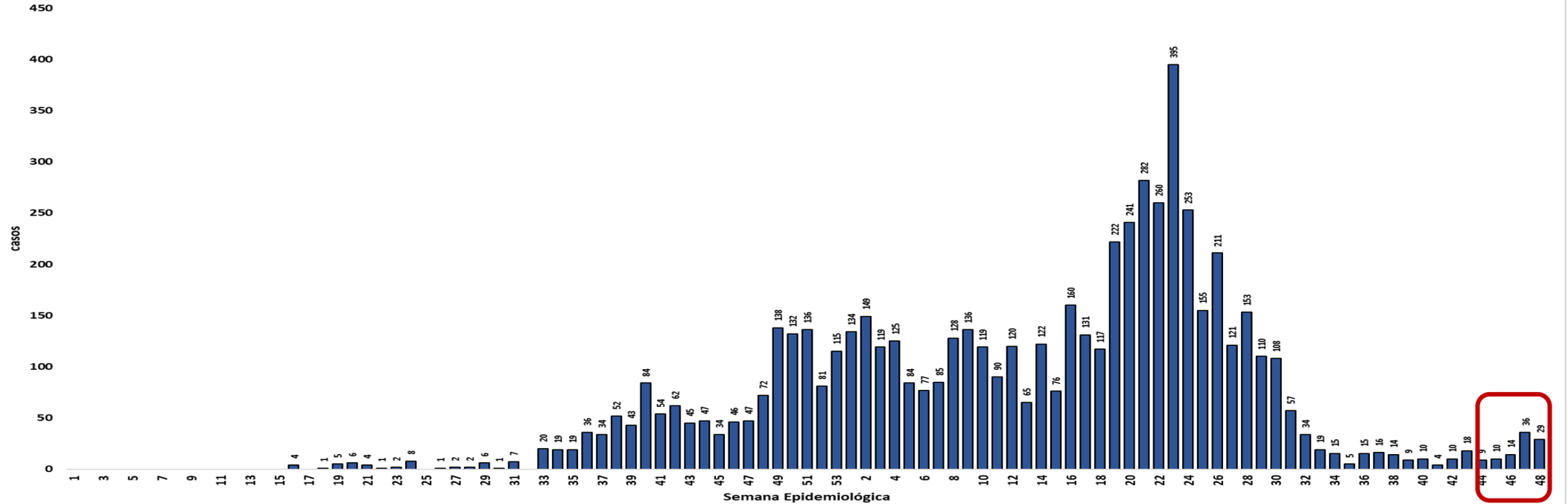
- Nueva Italia

Casos COVID-19 de CENTRAL por distritos, según estado de vacunación, SE 41-48 , 2021

Distritos	Vacunados		Esquema Incompleto		No Vacunados		Total
	n	%	n	%	n	%	
SAN LORENZO	43	58%	10	14%	21	28%	74
CAPIATA	32	48%	12	18%	22	33%	66
LUQUE	36	55%	7	11%	23	35%	66
FERNANDO DE LA MORA	34	57%	5	8%	21	35%	60
LAMBARE	35	65%	7	13%	12	22%	54
MARIANO ROQUE ALONSO	18	56%	4	13%	10	31%	32
VILLA ELISA	16	62%	4	15%	6	23%	26
ÑEMBY	10	43%	3	13%	10	43%	23
ITA	9	50%	1	6%	8	44%	18
ITAUGUA	12	67%	3	17%	3	17%	18
LIMPIO	10	56%	2	11%	6	33%	18
AREGUA	5	31%	2	13%	9	56%	16
GUARAMBARE	6	67%	0	0%	3	33%	9
SAN ANTONIO	4	50%	1	13%	3	38%	8
YPACARAI	2	33%	1	17%	3	50%	6
J AUGUSTO SALDIVAR	4	80%	0	0%	1	20%	5
YPANE	2	40%	0	0%	3	60%	5
VILLETA	1	50%	0	0%	1	50%	2
Total general	279	55%	62	12%	165	33%	506

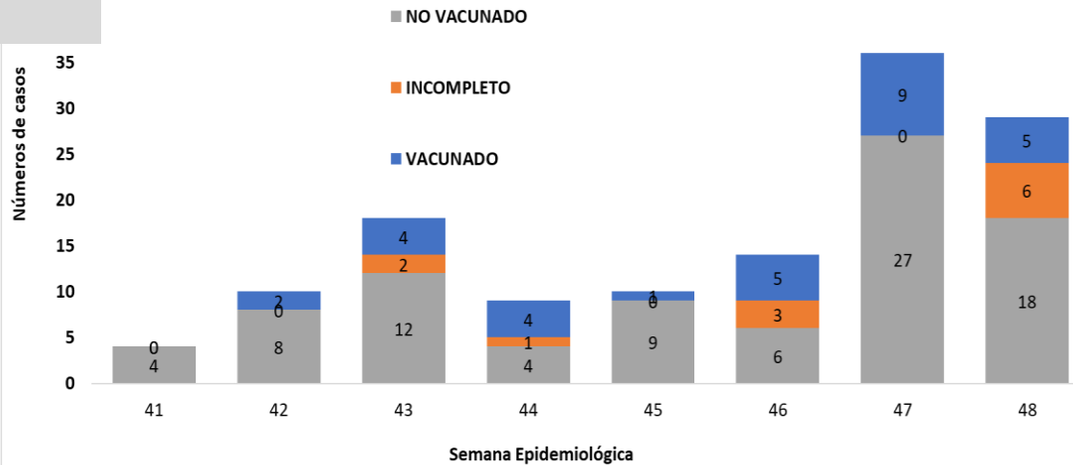
Situación Canindeyú

Casos COVID-19 por semana epidemiológica de cierre, Departamento Canindeyú año 2020 a SE 48 del 2021, Paraguay

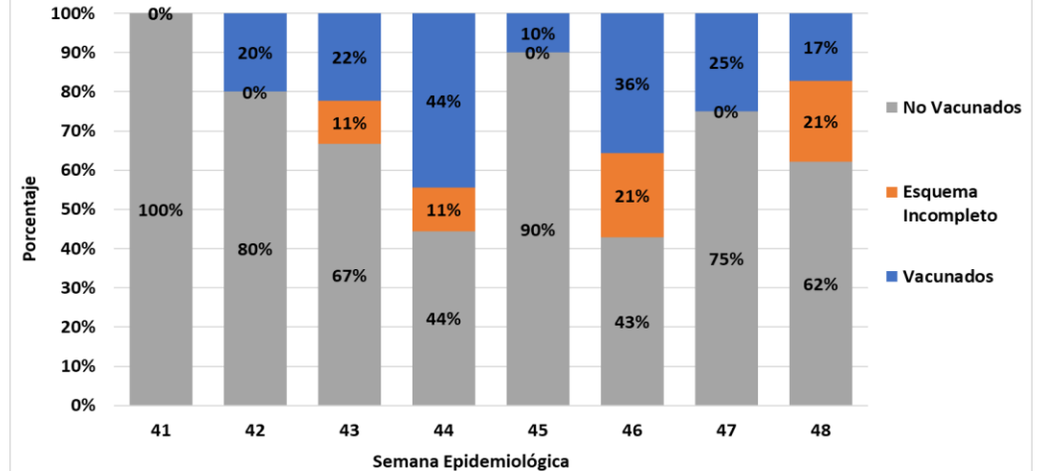


68% NO vacunados
23% Vacunados
9% Incompleto

Casos confirmados Covid-19 Departamento de Canindeyú, según estado de vacunación, ultimas 8 semanas Paraguay 2021



Porcentaje Casos confirmados Covid-19, Departamento de Canindeyú según estado de vacunación, ultimas 8 semanas Paraguay 2021



Casos COVID-19 según distritos de procedencia, CANINDEYU-Paraguay últimas 8 semanas

DISTRITO	41	42	43	44	45	46	47	48	Total
SALTOS DEL GUAIRA	0	5	7	2	5	6	15	14	54
NUEVA ESPERANZA	0	0	0	0	0	1	10	9	20
CURUGUATY	0	0	1	1	1	2	7	0	12
KATUETE	1	0	0	2	1	1	3	1	9
CORPUS CHRISTI	1	1	2	0	1	2	0	0	7
PUERTO ADELA	0	1	5	0	0	0	0	0	6
F CABALLERO ALVAREZ	0	2	1	1	1	0	0	0	5
MARACANA	0	0	1	2	0	0	1	0	4
YBYRAROBANA	0	1	0	1	0	0	0	2	4
LA PALOMA	0	0	0	0	0	2	0	1	3
YBY PYTA	1	0	0	0	0	0	0	1	2
YPE JHU	0	0	0	0	1	0	0	1	2
VILLA YGATIMI	0	0	1	0	0	0	0	0	1
YASY KAÑY	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Total general	4	10	18	9	10	14	36	29	130

2 distritos sin casos confirmados

- Itaná
- Laurel

Casos COVID-19 de CANINDEYU por distritos y estado de vacunación, SE 41- 48 , 2021

Distritos	Vacunados		Esquema Incompleto		No vacunados		Total
	n	%	n	%	n	%	
SALTOS DEL GUAIRA	12	22%	7	13%	35	65%	54
NUEVA ESPERANZA	1	5%	1	5%	18	90%	20
CURUGUATY	6	50%	0	0%	6	50%	12
KATUETE	1	11%	1	11%	7	78%	9
CORPUS CHRISTI	0	0%	1	13%	7	88%	8
PUERTO ADELA	4	67%	1	17%	1	17%	6
FRANCISCO CABALLERO ALVAREZ	0	0%	0	0%	4	100%	4
MARACANA	2	50%	0	0%	2	50%	4
YBYRAROBANA	1	25%	0	0%	3	75%	4
LA PALOMA	2	67%	1	33%	0	0%	3
YBY PYTA	1	50%	0	0%	1	50%	2
YPE JHU	0	0%	0	0%	2	100%	2
VILLA YGATIMI	0	0%	0	0%	1	100%	1
YASY KAÑY	0	0%	0	0%	1	100%	1
Total general	30	23%	12	9%	88	68%	130

Monitoreo del Personal de Salud con exposición a Covid-19

7/12/2021

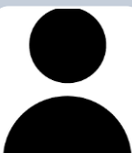
MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

PERIODO MARZO 2020 – DICIEMBRE 2021



Personal de Salud
Notificados

32685



Casos confirmados en PS

17888

54,73% del total de
notificados



Casos confirmados a nivel País

463427

3,86% Corresponde al PS



Recuperados

17687



Casos confirmados Activos

18



Sospecha de Reinfección

142

1 Caso Confirmado



Variante Delta

31



Altas

32463



En aislamiento

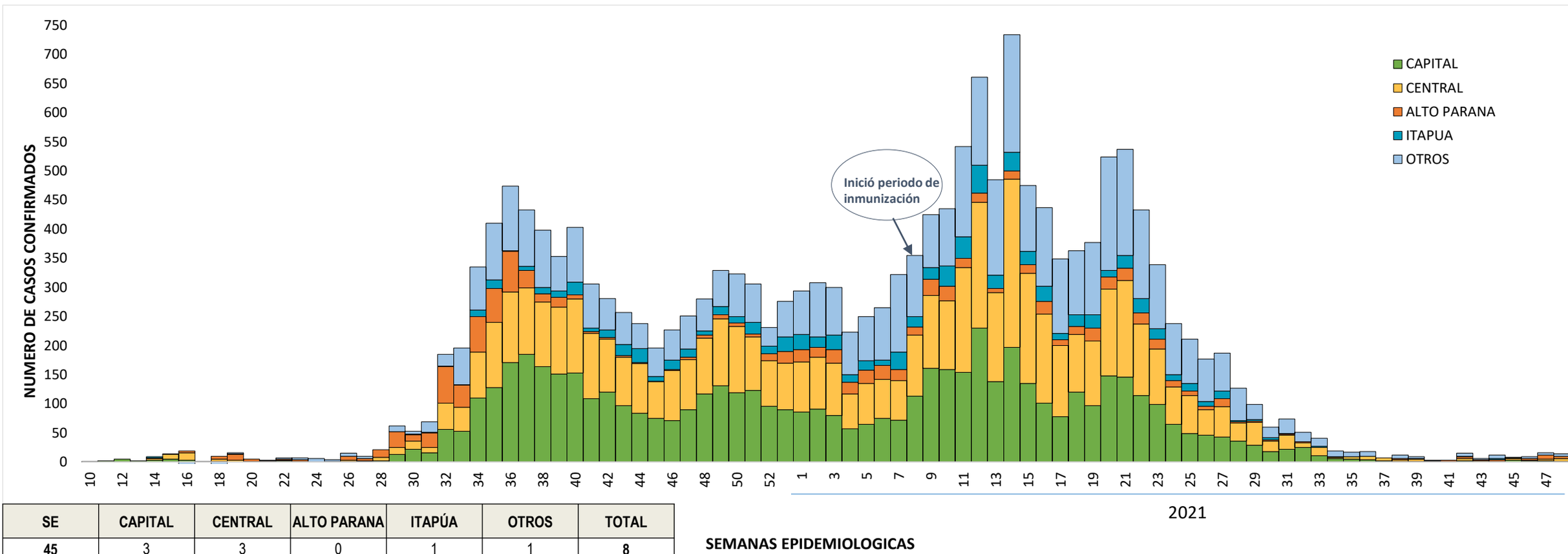
39



Fallecidos

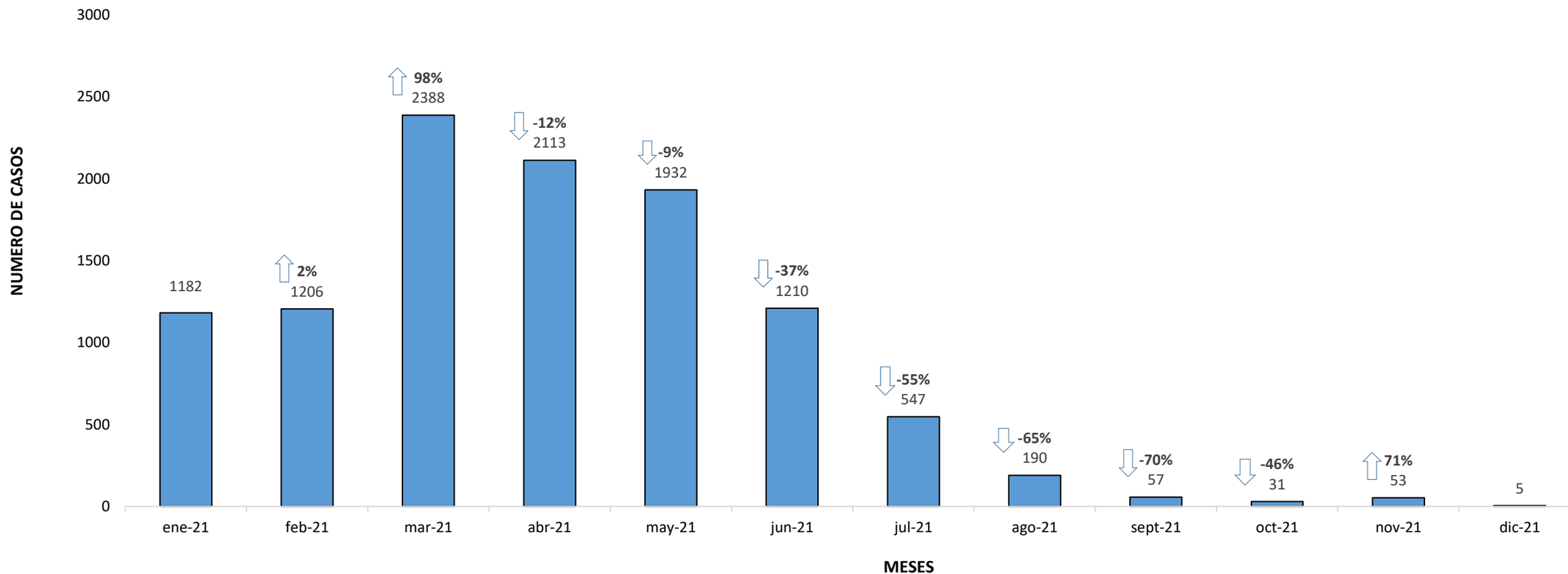
183

CASOS CONFIRMADOS EN REGIONES SANITARIAS MAS AFECTADAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA (N=17888). PERIODO MARZO 2020 – DICIEMBRE 2021



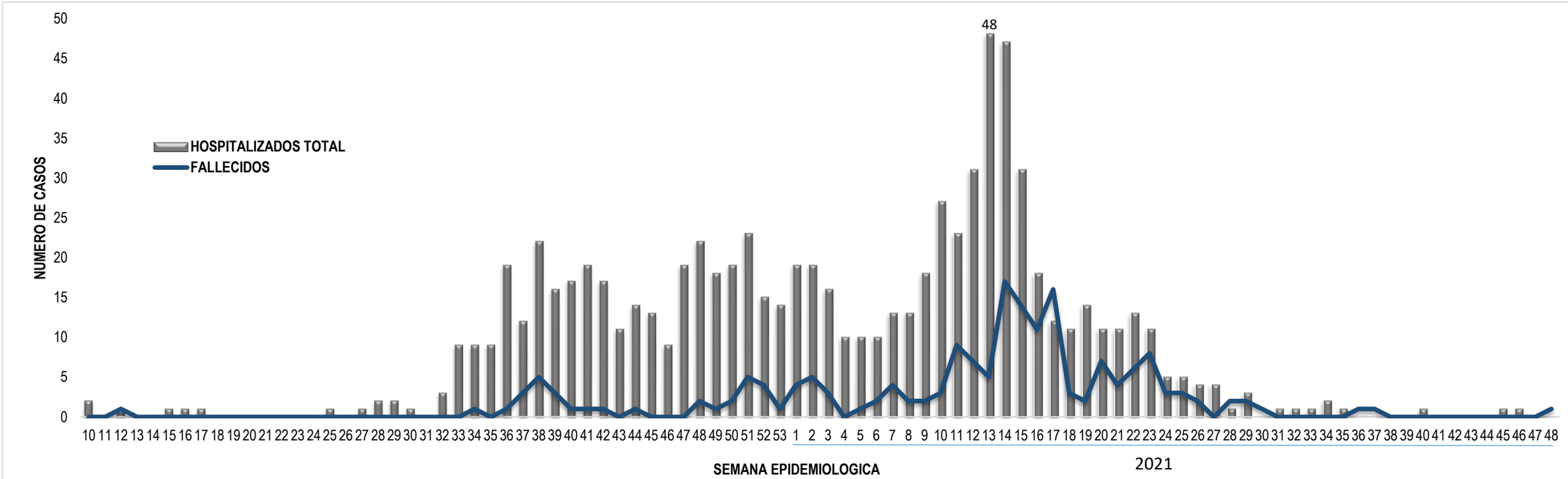
CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD. DATOS COMPARATIVOS MESES DEL AÑO 2021 (N=10914)

PERIODO ENERO 2021 – DICIEMBRE 2021



PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS Y FALLECIDOS POR COVID-19.

PERIODO MARZO 2020 – DICIEMBRE 2021.



445



363

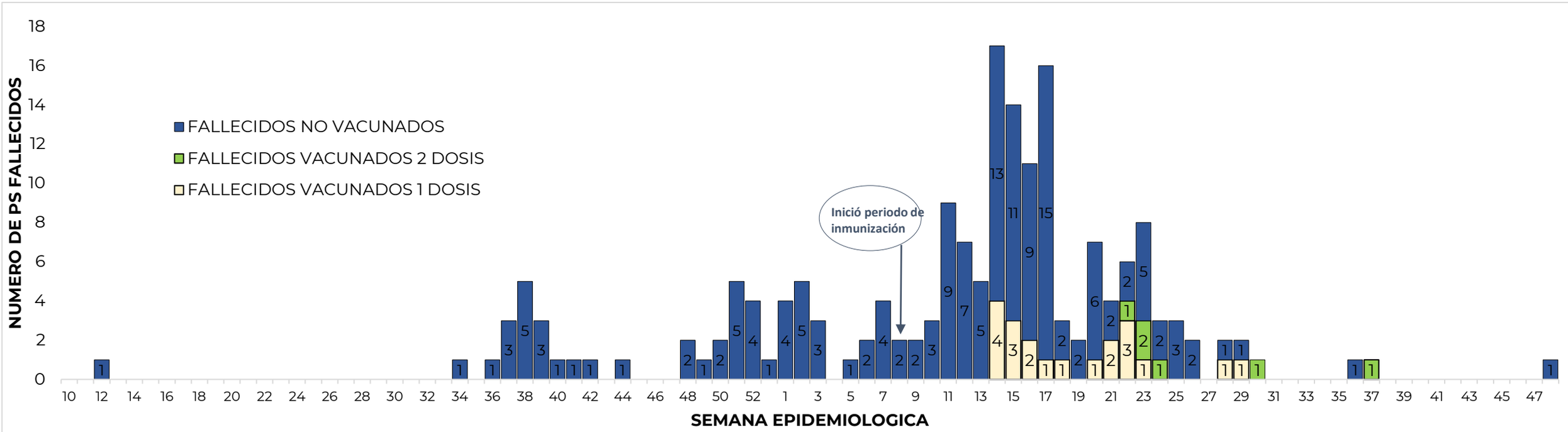
Hospitalizados
Mediana de Edad
46 AÑOS

26%
DE HOSPITALIZADOS
FALLECIERON POR COVID-19

1% DE HOSPITALIZADOS
FALLECIERON POR OTRAS
CAUSAS

PERSONAL SALUD FALLECIDOS COVID-19 (N=183) E INMUNIZADOS FALLECIDOS CON UNA DOSIS (N=20) Y CON DOS DOSIS (N=6).

PERIODO MARZO 2020 – DICIEMBRE 2021.



99



85

Fallecidos Mediana de Edad: 51 AÑOS

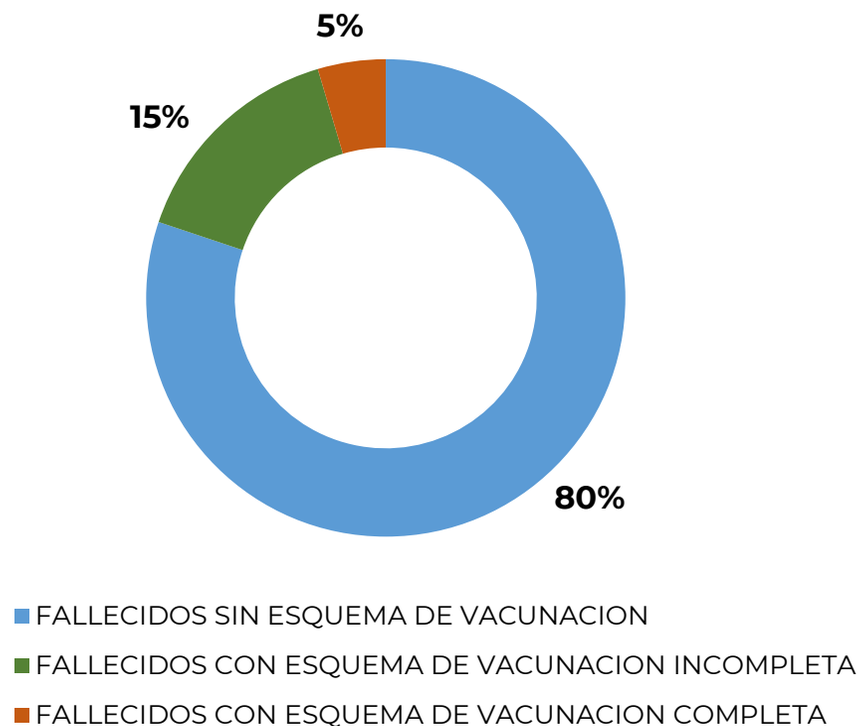
OBS: PROMEDIO DE DIAS ENTRE 1RA DOSIS Y FALLECIMIENTO: 36 DIAS.
OBS: PROMEDIO DE DIAS ENTRE 2DA DOSIS Y FALLECIMIENTO: 49 DIAS.

TODOS LOS FALLECIDOS CON DOS DOSIS CONTABAN CON ENFERMEDADES DE BASE.

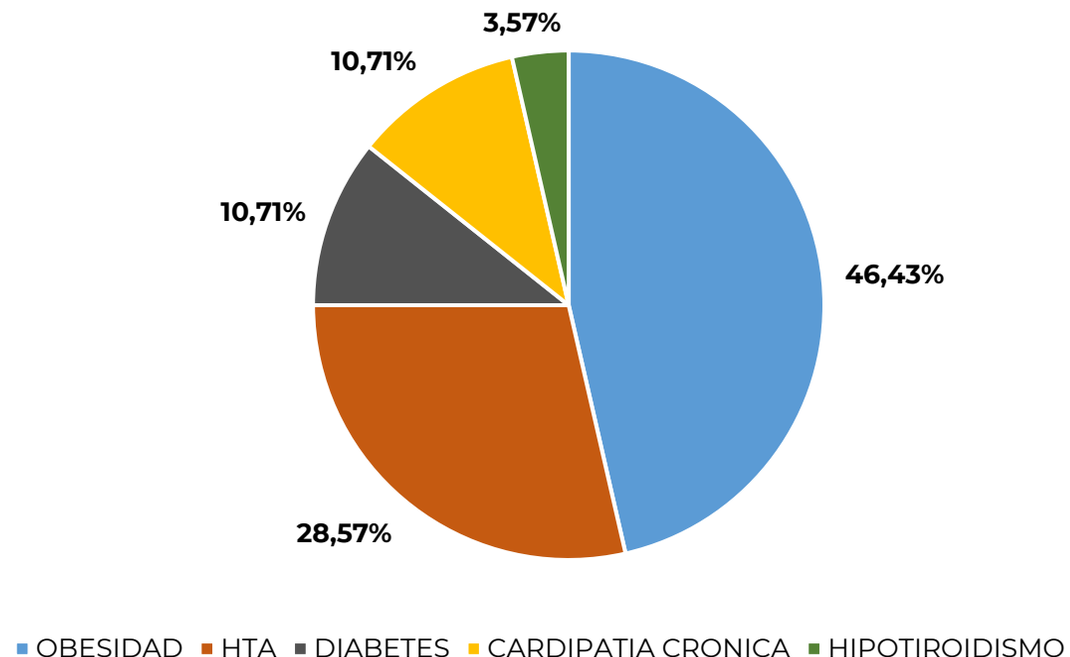
PERSONAL SALUD FALLECIDOS COVID-19 E INMUNIZADOS CON UNA DOSIS (N=20) Y CON DOS DOSIS (N=6).

PERIODO DE INMUNIZACION SE 8 A SE 48. AÑO 2021.

PORCENTAJE DE FALLECIDOS SEGÚN ESQUEMA DE VACUNACION.

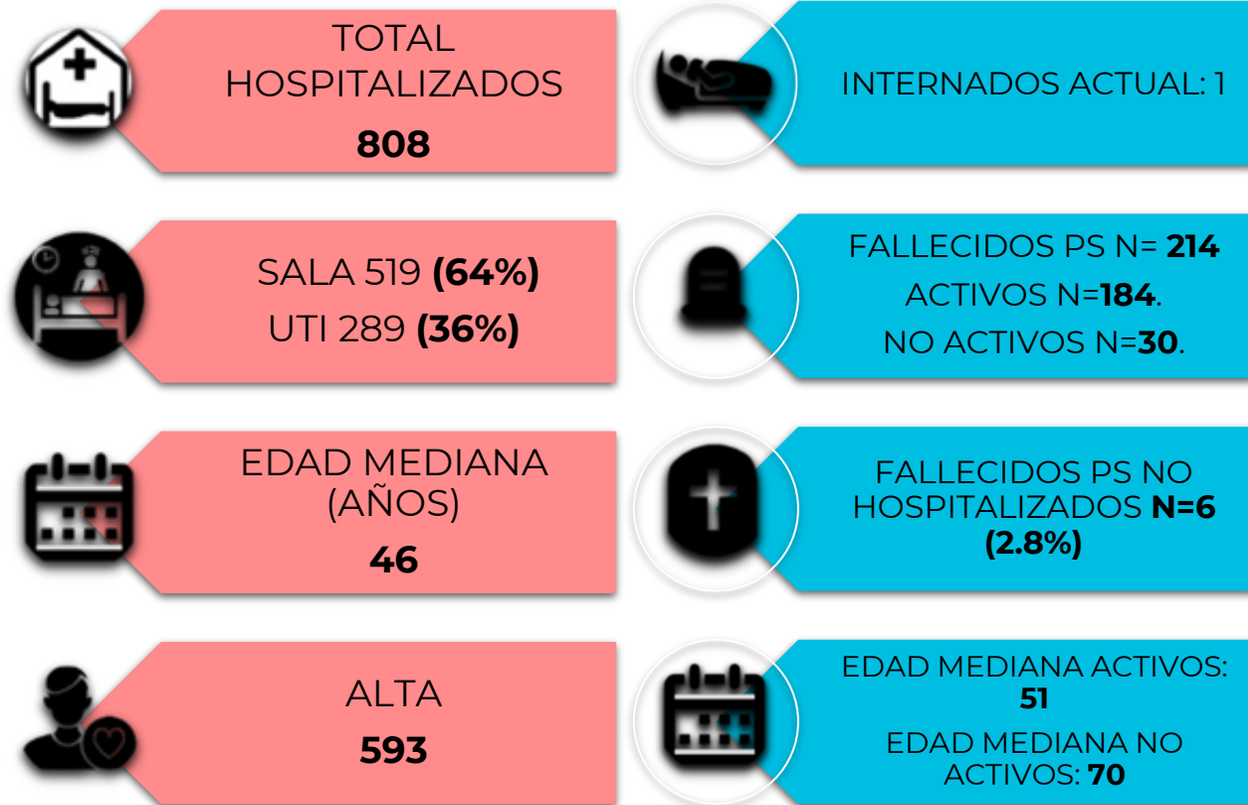


FACTORES DE RIESGOS Y COMORBILIDADES ASOCIADOS A PS FALLECIDOS E INMUNIZADOS (N=26)



PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS Y FALLECIDOS POR COVID-19.

PERIODO MARZO 2020 – DICIEMBRE 2021.



FECHA DE CORTE 7/12/2021.
SE44 a SE49: datos parciales

PROFESIONES MAS AFECTADAS

	N
ENFERMERO/A	303
MEDICO/A	303
PERSONAL DE SALUD ADMINISTRATIVO	36
SERVICIOS GENERALES	33
OTROS	32
RADIOLOGO/A	26
ODONTOLOGO/A	16
OBSTETRICIA	15
BIOQUIMICO/A	14
PSICOLOGO/A	13
FARMACEUTICO/A	10
	7

OTROS: NUTRICIONISTA, KINESIOLOGIA, PARAMEDICO/A, ANESTESISTA, TECNICO/A EN BIOQUIMICA, EN FARMACIA, EN LABORATORIO, EN SALUD, EN ALIMENTOS, LICENCIADO/A EN INSTRUMENTACION QUIRURGICA.

VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2

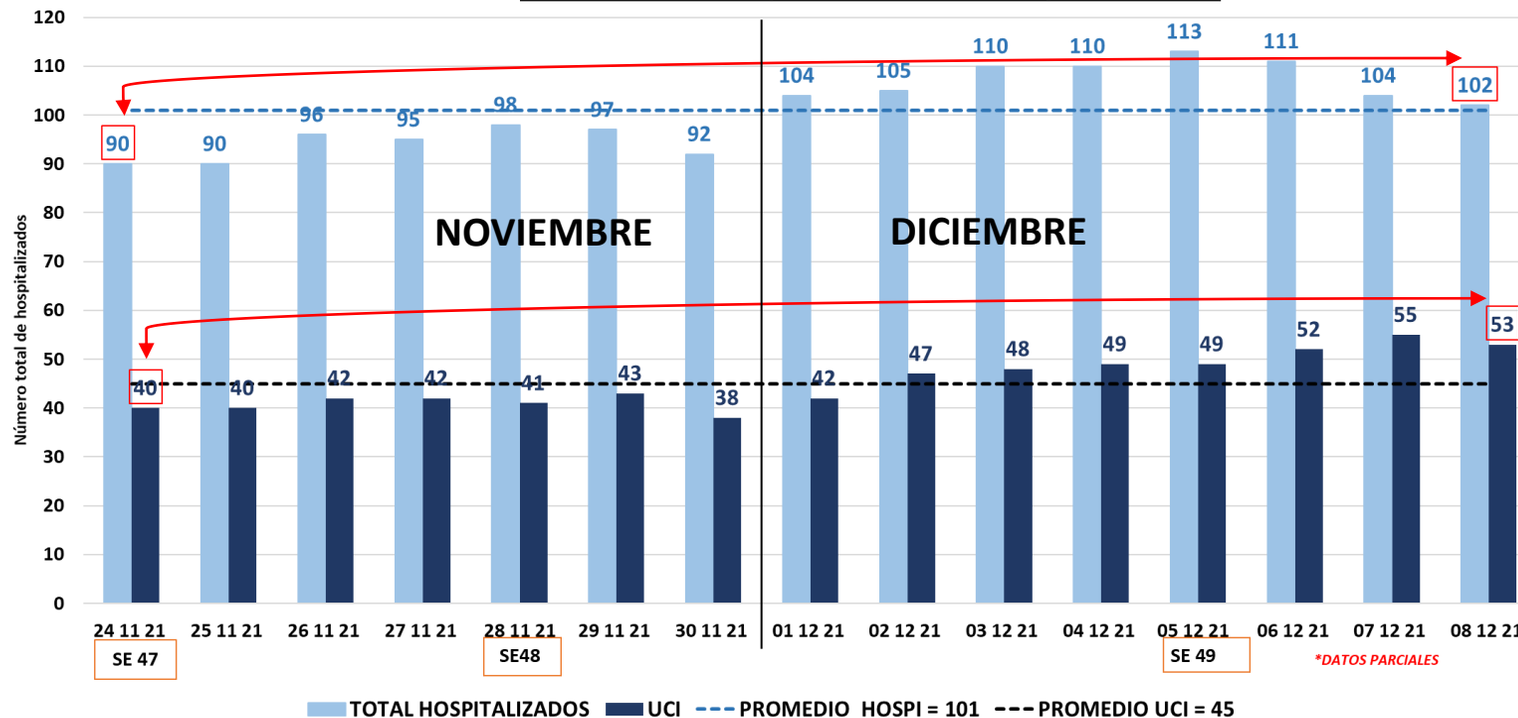
DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

CENTRO NACIONAL DE ENLACE - REGLAMENTO SANITARIO INTERNACIONAL

ALERTAS Y GESTIÓN ESPII Y ESPIN

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

Periodo: Últimos 15 (24 de noviembre al 08) SE 46 a SE 49*



Últimos 15 días
(24 de noviembre al 08 de diciembre)

Promedios:

- ✓ 101 en total de hospitalizados
- ✓ 45 en UCI

Porcentaje de variación, entre el 24/11 y el 08/12:

- ✓ +13% (90/102) en total de hospitalizados
- ✓ +34% (40/53) en UCI

A partir del 01 de diciembre, se mantiene por encima de 100 camas ocupadas por día.

VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2

DATOS ACUMULADOS: SE 10/ 2020 a SE 48/2021.

Tabla 1.

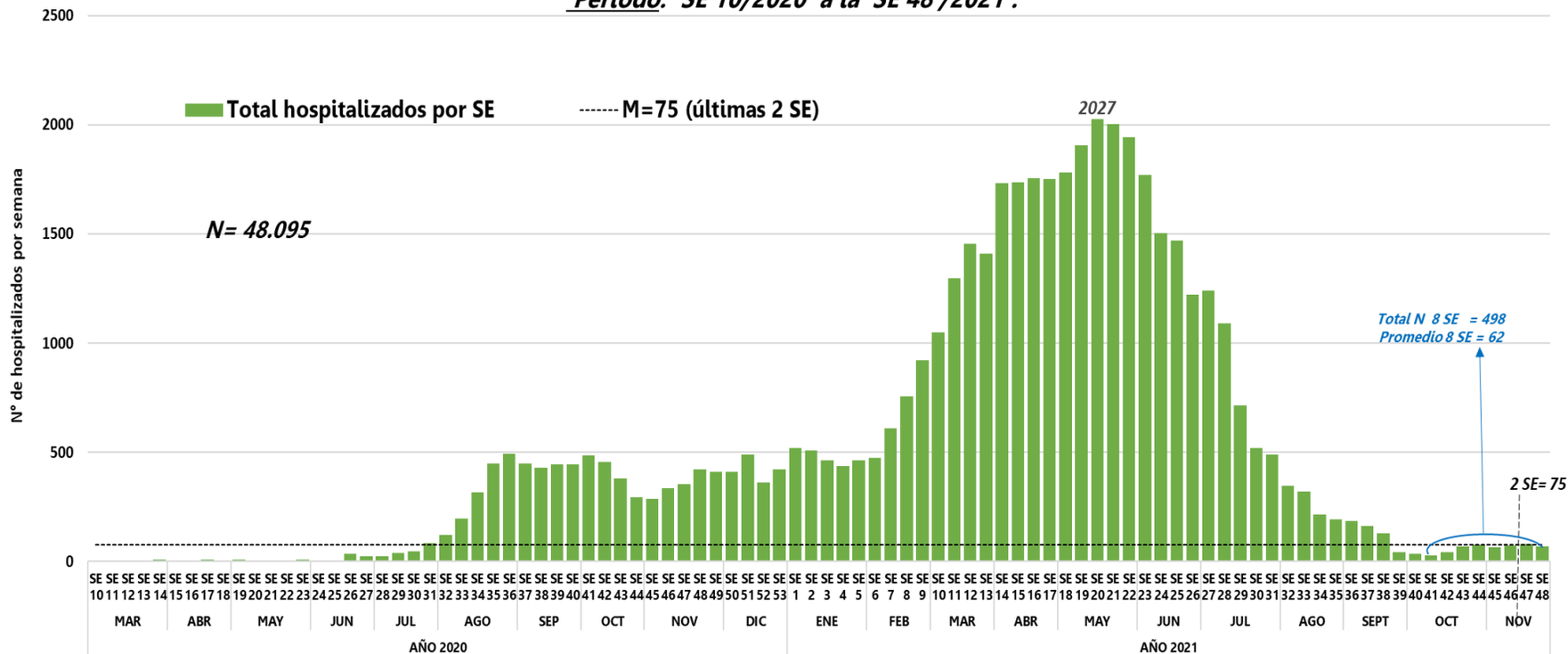


48.095

	%	N	
	UCI 15 %	7.392	
	SALA 85 %	40.703	
	M 55 %	26.247	
	F 45 %	21.848	

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

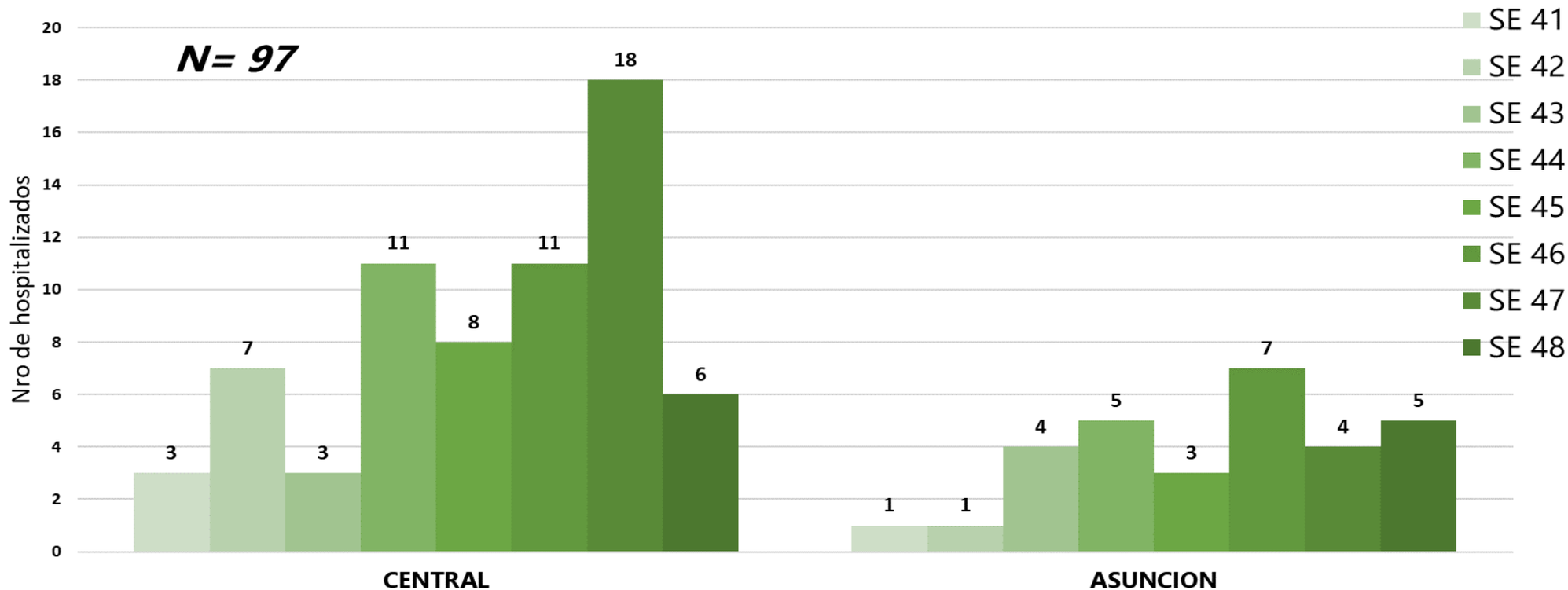
Periodo: SE 10/2020 a la SE 48/2021.



- ✓ Últimas 8 semanas, tendencia del total país, se mantiene **en meseta**.
- ✓ Promedio de 8 semanas: 62
- ✓ Promedio de las últimas 2 semanas: 75
- ✓ Variación entre promedios: +20% (62/75)

VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2

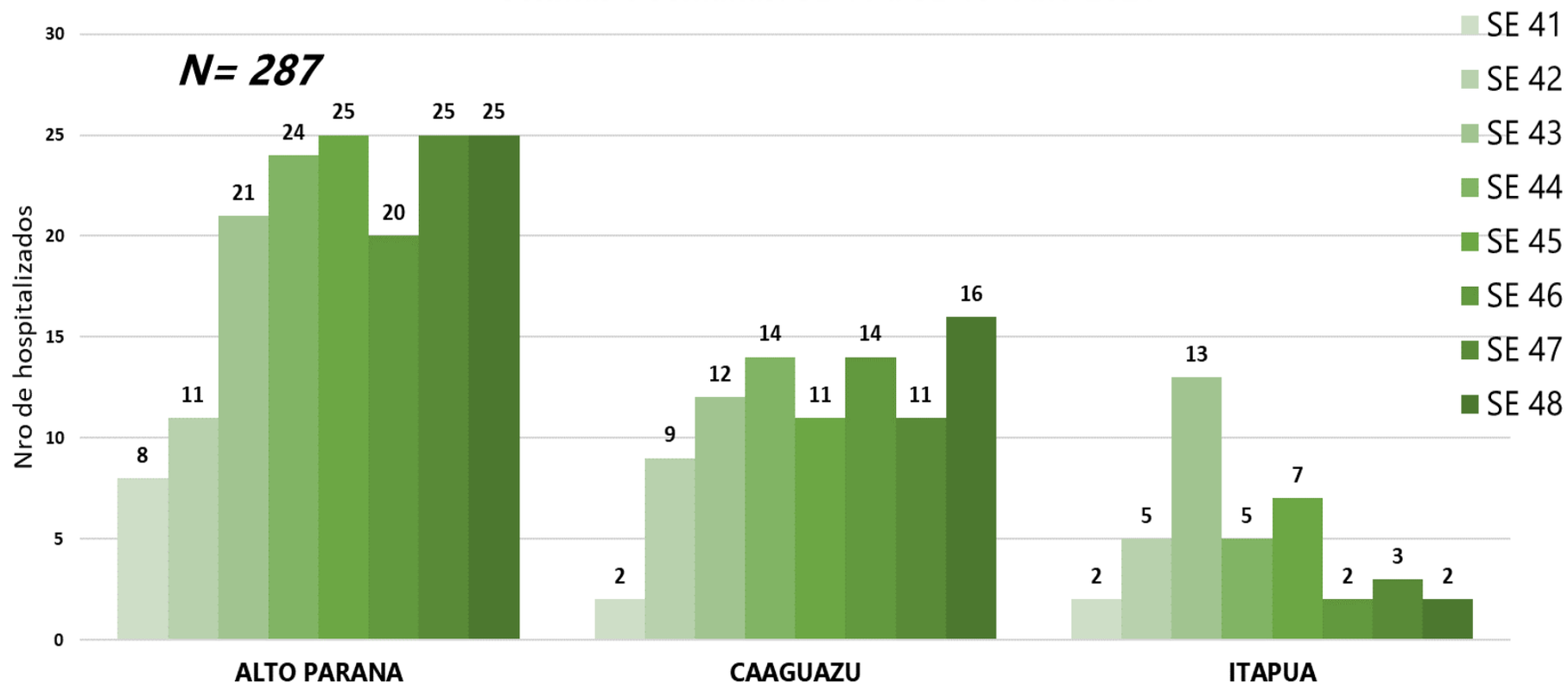
*Vigilancia Nominal por SE de hospitalización y procedencia.
Últimas 8 semanas. SE 41 a SE 48- Año 2021*



Central: 67 casos hospitalizados
Promedio de 8 semanas: **8** (rango: 3 a 18)

Asunción: 30 casos hospitalizados
Promedio de 8 semanas: **4** (rango: 1 a 7)

Vigilancia Nominal por SE de hospitalización y procedencia. Últimas 8 semanas. SE 41 a SE 48- Año 2021



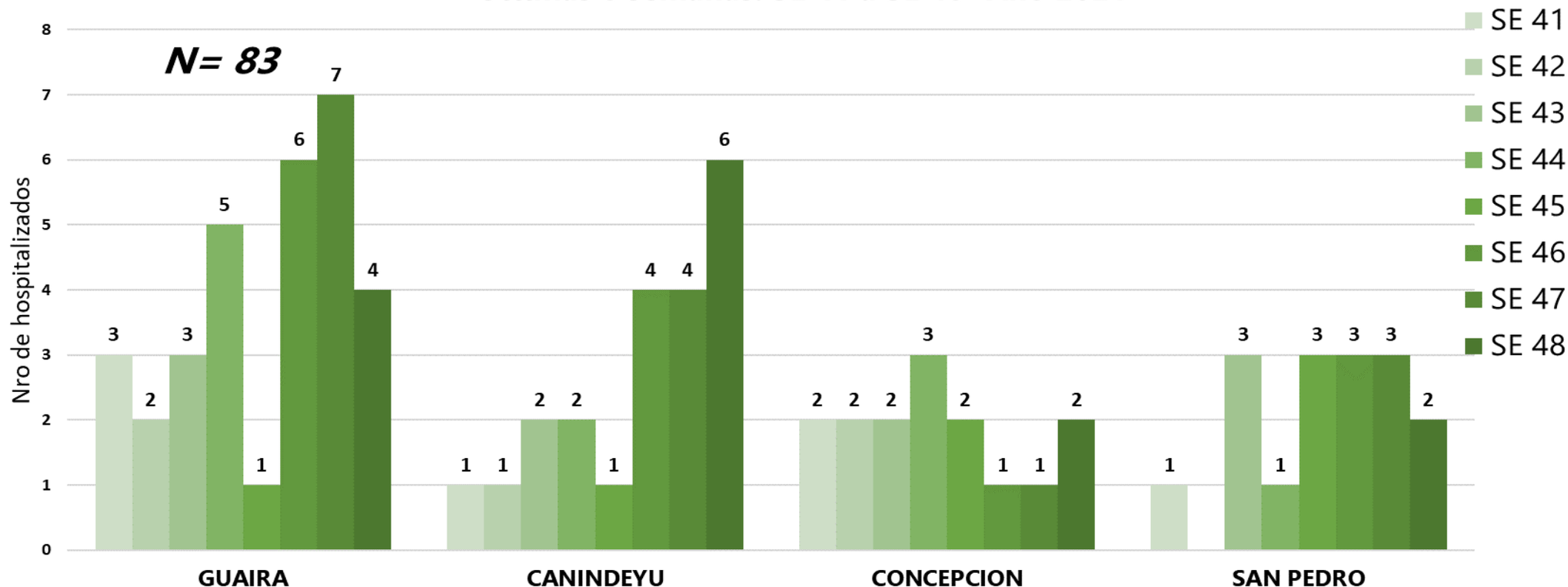
Alto Paraná: 159 casos hospitalizados
Promedio de 8 semanas: 20 (rango: 8 a 25)

Caaguazú: 89 casos hospitalizados
Promedio de 8 semanas: 11 (rango: 2 a 16)

Itapúa: 39 casos hospitalizados
Promedio de 8 semanas: 5 (rango: 2 a 13)

VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2

**Vigilancia Nominal por SE de hospitalización y procedencia.
Últimas 8 semanas. SE 41 a SE 48- Año 2021**



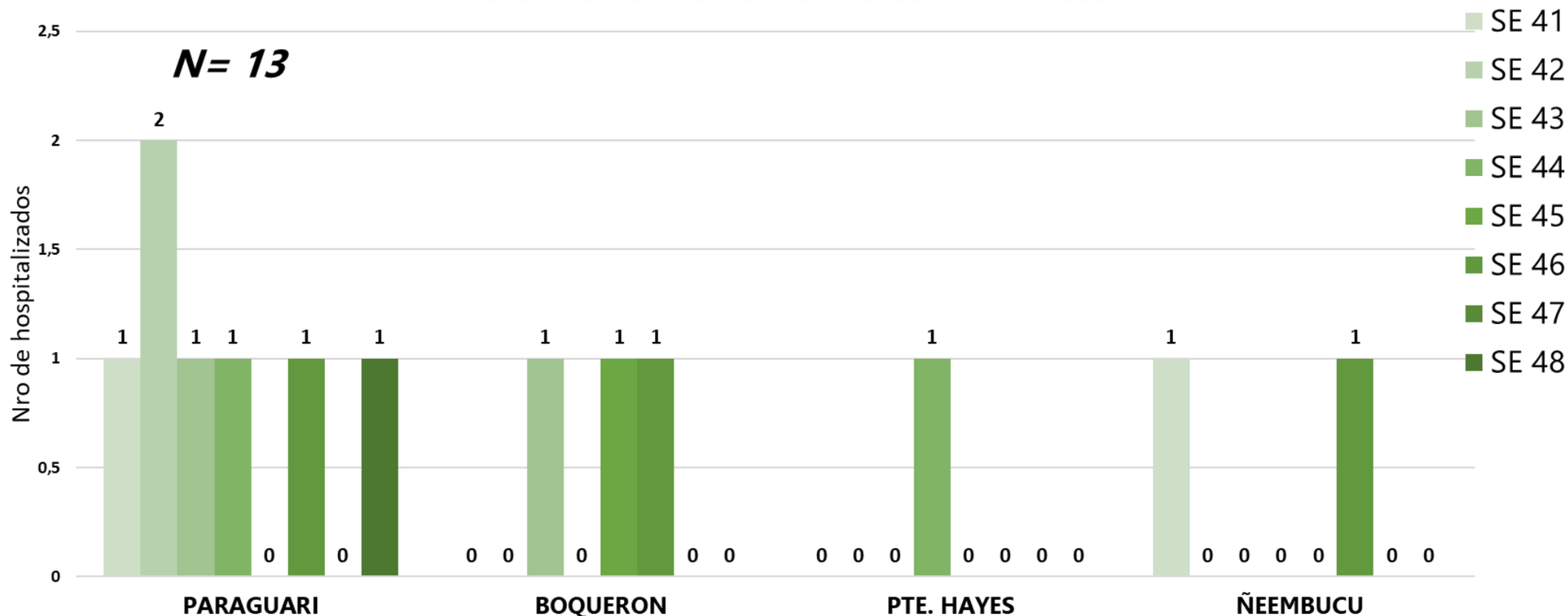
Guairá: 31 casos hospitalizados
Promedio de 8 semanas: **4** (rango: 1 a 7)

Canindeyú: 21 casos hospitalizados
Promedio de 8 semanas: **3** (rango: 1 a 6)

Concepción: 15 casos hospitalizados
Promedio de 8 semanas: **2** (rango: 1 a 3)

San Pedro: 16 casos hospitalizados
Promedio de 8 semanas: **2** (rango: 1 a 3)

Vigilancia Nominal por SE de hospitalización y procedencia. Últimas 8 semanas. SE 41 a SE 48- Año 2021



Paraguarí: 7 casos hospitalizados

Boquerón: 3 casos hospitalizados

Pte. Hayes: 1 casos hospitalizados

Ñeembucú: 2 casos hospitalizados

Promedio de 8 semanas: 1 (rango: 0 a 2)

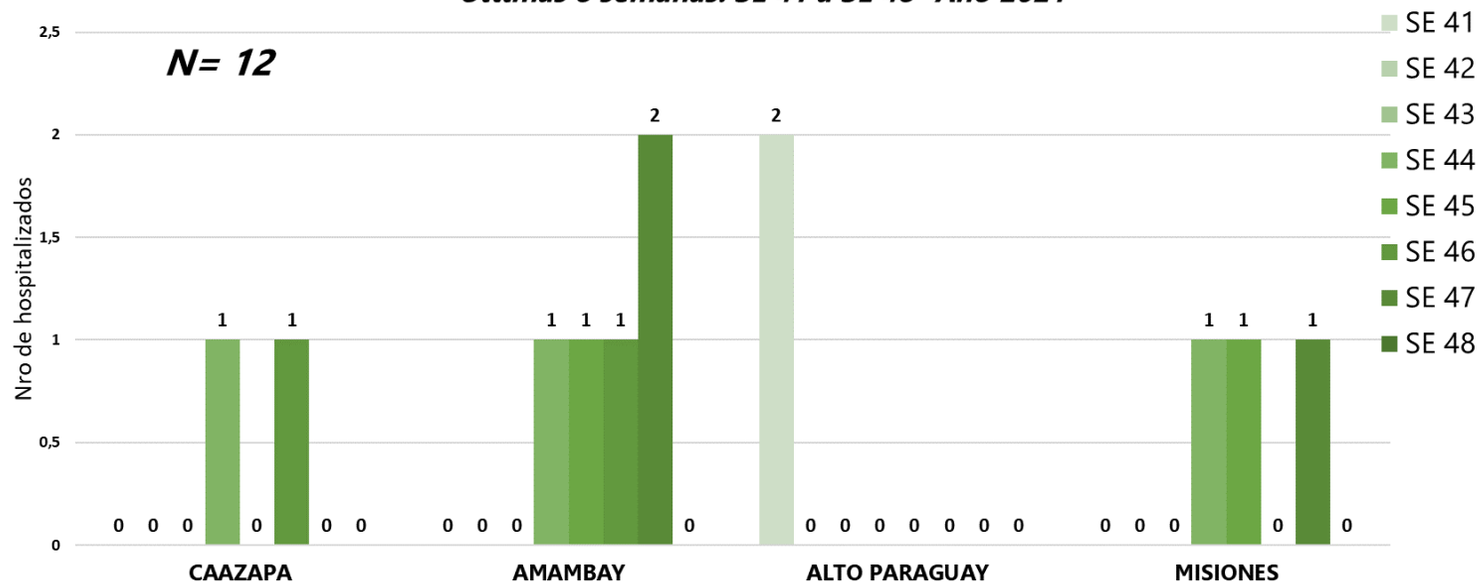
Promedio de 8 semanas: 0 (rango: 0 a 1)

Promedio de 8 semanas: 0 (rango: 0 a 1)

Promedio de 8 semanas: 0 (rango: 0 a 1)

Últimas 8 semanas: SE 41 a SE 48 – Año 2021.

**Vigilancia Nominal por SE de hospitalización y procedencia.
 Últimas 8 semanas. SE 41 a SE 48- Año 2021**



Caazapá: 2 casos hospitalizados
Promedio de 8 semanas: **0** (rango: 0 a 1)

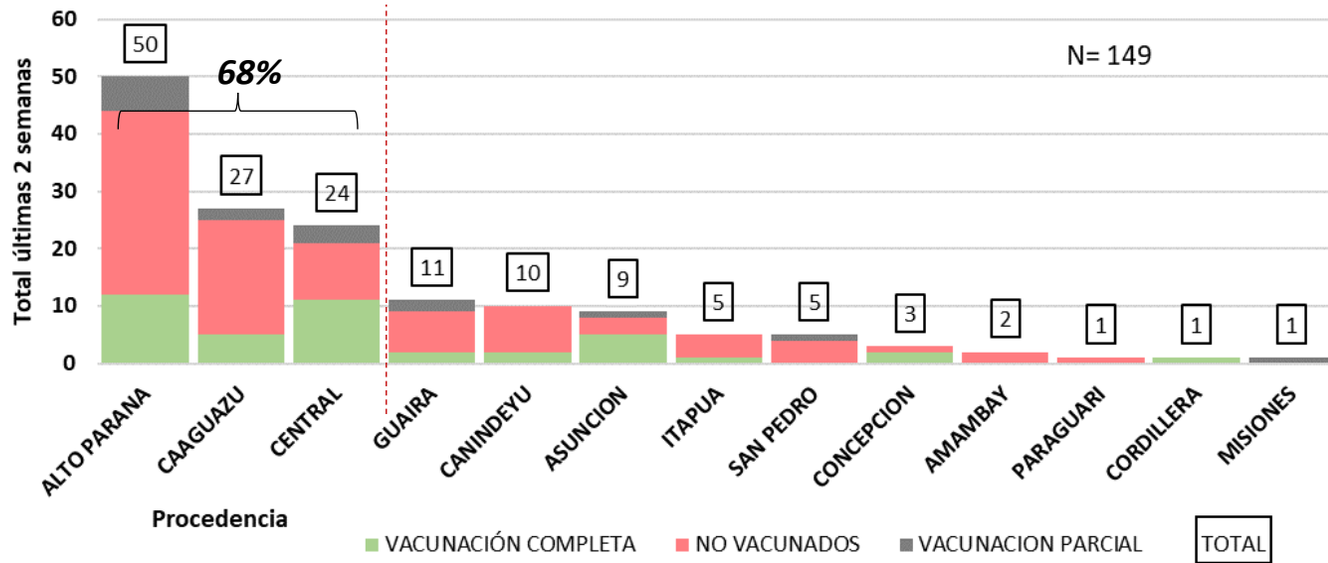
Amambay: 5 casos hospitalizados
Promedio de 8 semanas: **1** (rango: 0 a 2)

Alto Paraguay: 2 casos hospitalizados
Promedio de 8 semanas: **0** (rango: 0 a 2)

Misiones: 3 casos hospitalizados
Promedio de 8 semanas: **0** (rango: 0 a 1)

Últimas 2 semanas: SE 47 y SE 48 – Año 2021.

Total hospitalizados en las últimas 2 semanas, según procedencia y esquema de vacunación COVID-19. SE 47 y SE 48 - Año 2021



Procedencias:

- ✓ **34%** Alto Paraná
- ✓ **18%** Caaguazú
- ✓ **16%** Central

Total hospitalizados acumulado, últimas 2 semanas: 149

Datos de Vac.	N°	%
VACUNACIÓN COMPLETA	41	28%
NO VACUNADOS	92	62%
VACUNACIÓN PARCIAL	16	11%
Totales	149	100%

- ✓ **13 departamentos con casos hospitalizados.**
- ✓ **5 departamentos sin hospitalizados** (Caazapá, Ñeembucú, Pte. Hayes, Boquerón, Alto Paraguay)

PAÍS. HOSPITALIZADOS COVID-19 con vacunación completa y sin vacunas* SE 47 y SE 48

Vacunados N= 41			92 NO Vacunados		
Características	n	%	n	%	
Sexo					
Femenino	18	44%	43	47%	
Masculino	23	56%	49	53%	
Grupo de edad (MEDIANA DE EDAD = 69)			Grupo de edad (MEDIANA DE EDAD= 56)		
0 a 19	1	2%	5	5%	
20 a 39	4	10%	19	21%	
40 a 59	7	17%	29	32%	
60 y más	29	71%	39	42%	
Procedencia					
ALTO PARANA	12	29%	32	35%	
CAAGUAZU	5	12%	20	22%	
CENTRAL	11	27%	10	11%	
CANINDEYU	2	5%	8	9%	
GUAIRA	2	5%	7	8%	
ASUNCION	5	12%	3	3%	
ITAPUA	1	2%	4	4%	
SAN PEDRO	0	0%	4	4%	
CONCEPCION	2	5%	1	1%	
AMAMBAY	0	0%	2	2%	
PARAGUARI	0	0%	1	1%	
CORDILLERA	1	2%	0	0%	

Vacunados N= 41			92 NO Vacunados		
Características	n	%	n	%	
(MEDIANA DE EDAD = 67)			(MEDIANA DE EDAD = 57)		
Comorbilidades N= 15			33		
DM	7	47%	12	36%	
CARDIOPATIA	9	60%	12	36%	
OBESIDAD	4	27%	17	52%	
ASMA	1	7%	2	6%	
EPOC	4	27%	4	12%	
EMBARAZADA	0	0%	3	9%	
SX DOWN	0	0%	2	6%	
INMUNODEF./TTO.	2	13%	0	0%	
ENF. RENAL CRONICA	3	20%	1	3%	
UCI					
SI	7	17%	24	26%	
NO	34	83%	68	74%	
ARM					
SI	0	0%	8	33%	
NO	7	100%	16	67%	

*No se incluyen datos de los vacunados parcialmente (1 dosis y hospitalizados con menos de 14 días de vacunación)

Datos de Vac.	N°	%
VACUNACIÓN COMPLETA	41	28%
NO VACUNADOS	92	62%
VACUNACIÓN PARCIAL	16	11%
Totales	149	100%

ALTO PARANÁ. HOSPITALIZADOS COVID-19 con vacunación completa y sin vacunas* SE 47 y SE 48

Vacunados N= 12		32 NO Vacunados		
Características	n	%	n	%
Sexo				
Femenino	6	50%	16	50%
Masculino	6	50%	16	50%
Grupo de edad (MEDIANA DE EDAD = 68)		Grupo de edad (MEDIANA DE EDAD= 54)		
0 a 19		0%	2	6%
20 a 39	1	8%	7	22%
40 a 59	2	17%	12	38%
60 y más	9	75%	11	34%
Procedencia				
CIUDAD DEL ESTE	7	58%	25	78%
PRESIDENTE FRANCO	3	25%	1	3%
HERNANDARIAS	1	8%	2	6%
ITAKYRY	0	0%	3	9%
SANTA ROSA DEL MC	0	0%	1	3%
MINGA GUAZU	1	8%	0	0%

Datos de Vac.	N°	%
VACUNACIÓN COMPLETA	12	24%
NO VACUNADOS	32	64%
VACUNACIÓN PARCIAL	6	12%
Totales	50	100%

Vacunados N= 12		32 NO Vacunados		
Características	n	%	n	%
(MEDIANA DE EDAD = 68)		(MEDIANA DE EDAD = 56)		
Comorbilidades N= 6		13		
DM	3	50%	6	46%
CARDIOPATIA	4	67%	5	38%
OBESIDAD	1	17%	10	77%
ASMA	1	17%	1	8%
EPOC	2	33%	1	8%
SX DOWN	0	0%	1	8%
INMUNODEF./TTO.	1	17%	0	0%
ENF. RENAL CRONICA	1	17%	0	0%
UCI				
SI	2	17%	13	41%
NO	10	83%	19	59%
ARM				
SI	0	0%	4	31%
NO	2	100%	9	69%

*No se incluyen datos de los vacunados parcialmente (1 dosis y hospitalizados con menos de 14 días de vacunación)

CAAGUAZÚ. HOSPITALIZADOS COVID-19 con vacunación completa y sin vacunas* SE 47 y SE 48

Vacunados N= 5		20 NO Vacunados		
Características	n	%	n	%
Sexo				
Femenino	3	60%	9	45%
Masculino	2	40%	11	55%
Grupo de edad (MEDIANA DE EDAD = 78)		Grupo de edad (MEDIANA DE EDAD= 63)		
0 a 19	0	0%	0	0%
20 a 39	0	0%	2	10%
40 a 59	0	0%	6	30%
60 y más	5	100%	12	60%
Procedencia				
CAAGUAZU	1	20%	13	65%
TEMPIAPORA	1	20%	2	10%
VAQUERIA	0	0%	2	10%
CORONEL OVIEDO	2	40%	0	0%
REPATRIACION	0	0%	2	10%
YHU	1	20%	0	0%
DR. JUAN MANUEL FR	0	0%	1	5%

Datos de Vac.	N°	%
VACUNACIÓN COMPLETA	5	19%
NO VACUNADOS	20	74%
VACUNACIÓN PARCIAL	2	7%
Totales	27	100%

Vacunados N= 5		20 NO Vacunados		
Características	n	%	n	%
(MEDIANA DE EDAD = 78)		(MEDIANA DE EDAD = 88)		
Comorbilidades N= 1		1		
DM		0%	1	100%
CARDIOPATIA	0	0%	1	100%
OBESIDAD	0	0%	1	100%
ASMA	0	0%		0%
EPOC	1	100%	1	100%
EMBARAZADA	0	0%		0%
SX DOWN	0	0%		0%
INMUNODEF./TTO.	0	0%		0%
ENF. RENAL CRONICA	0	0%		0%
UCI				
SI	0	0%	2	10%
NO	5	100%	18	90%
ARM				
SI	0	0%	0	0%
NO	5	100%	2	100%

*No se incluyen datos de los vacunados parcialmente (1 dosis y hospitalizados con menos de 14 días de vacunación)

CENTRAL. HOSPITALIZADOS COVID-19 con vacunación completa y sin vacunas* SE 47 y SE 48

Vacunados N= 11		10 NO Vacunados		
Características	n	%	n	%
Sexo				
Femenino	3	27%	3	30%
Masculino	8	73%	7	70%
Grupo de edad (MEDIANA DE EDAD = 61)		Grupo de edad (MEDIANA DE EDAD= 45)		
0 a 19	1	9%	2	20%
20 a 39	1	9%	3	30%
40 a 59	3	27%	3	30%
60 y más	6	55%	2	20%
Procedencia				
SAN LORENZO	2	18%	2	20%
ÑEMBY	3	27%	1	10%
CAPIATA	2	18%	2	20%
LUQUE	1	9%	1	10%
J. A. SALDIVAR	1	9%	0	0%
VILLA ELISA	0	0%	1	10%
ITAUGUA	0	0%	1	10%
FDO. DE LA MORA	0	0%	1	10%
YPACARAI	0	0%	1	10%
ITA	1	9%	0	0%
SAN ANTONIO	1	9%	0	0%

Vacunados N= 11		10 NO Vacunados		
Características	n	%	n	%
(MEDIANA DE EDAD = 70)		(MEDIANA DE EDAD = 38)		
Comorbilidades N= 4		4		
DM	3	75%	1	25%
CARDIOPATIA	3	75%	2	50%
OBESIDAD	2	50%	1	25%
ASMA	0	0%	0	0%
EPOC	1	25%		0%
EMBARAZADA	0	0%	1	25%
SX DOWN	0	0%	1	25%
INMUNODEF./TTO.	1	25%	0	0%
ENF. RENAL CRONICA	2	50%	0	0%
UCI				
SI	2	18%	2	20%
NO	9	82%	8	80%
ARM				
SI	0	0%	1	50%
NO	2	100%	1	50%

*No se incluyen datos de los vacunados parcialmente (1 dosis y hospitalizados con menos de 14 días de vacunación)

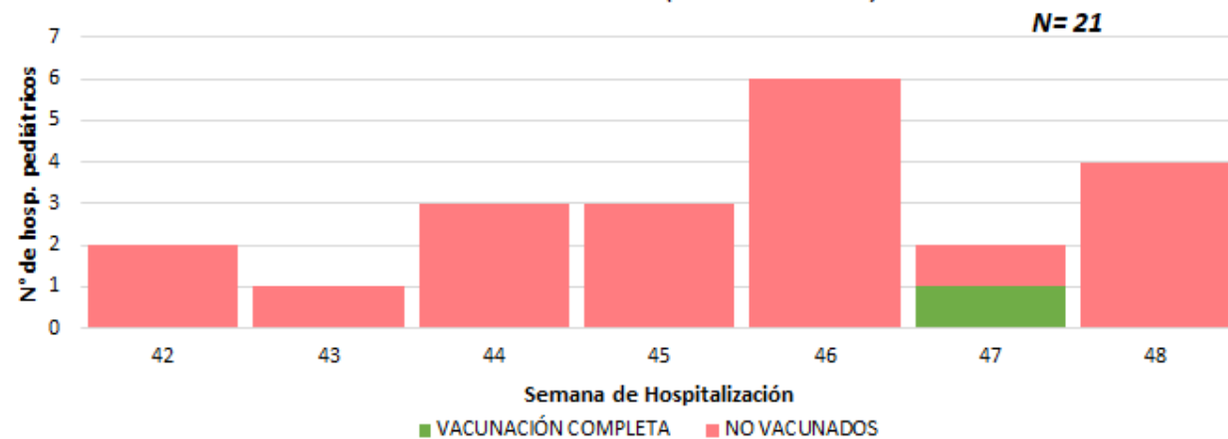
Datos de Vac.	N°	%
VACUNACIÓN COMPLETA	11	46%
NO VACUNADOS	10	42%
VACUNACIÓN PARCIAL	3	13%
Totales	24	100%

GRUPO PEDIÁTRICO. 8 SEMANAS. HOSPITALIZADOS COVID-19 con vacunación completa y sin vacunas* SE 41 A 48, 2021

Vacunados N= 1			NO Vacunados N= 20		
Características	n	%	n	%	
Sexo					
Femenino	1	100%	12	60%	
Masculino	0	0%	8	40%	
Mediana de edad : 16 años			Mediana de edad : 4 años		
Grupo de edad					
< 1 año	0	0%	9	45%	
1 a 4 años	0	0%	1	5%	
5 a 14 años	0	0%	3	15%	
15 a 19 años	1	100%	7	35%	
Procedencia					
CENTRAL	1	100%	10	50%	
ALTO PARANA	0	0%	6	30%	
CAAGUAZU	0	0%	2	10%	
PARAGUARI	0	0%	1	5%	
CONCEPCION	0	0%	1	5%	

Vacunados N= 1			NO Vacunados N= 20		
Características	n	%	n	%	
Comorbilidades:			5		
Mediana de edad : 16 años			Mediana de edad : 18 años		
OBESIDAD	0	0%	1	20%	
ASMA	0	0%	1	20%	
EMBARAZADA	0	0%	3	60%	
UCI					
SI	0	0%	3	15%	
NO	1	100%	17	85%	
ARM					
SI	0	0%	2	67%	
NO	0	0%	1	33%	

Hospitalizados en Edad Pediátrica. Total de casos, según semana de hospitalización y esquema de vacunación. Últimas 8 semanas (SE 41 a SE 48)



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.

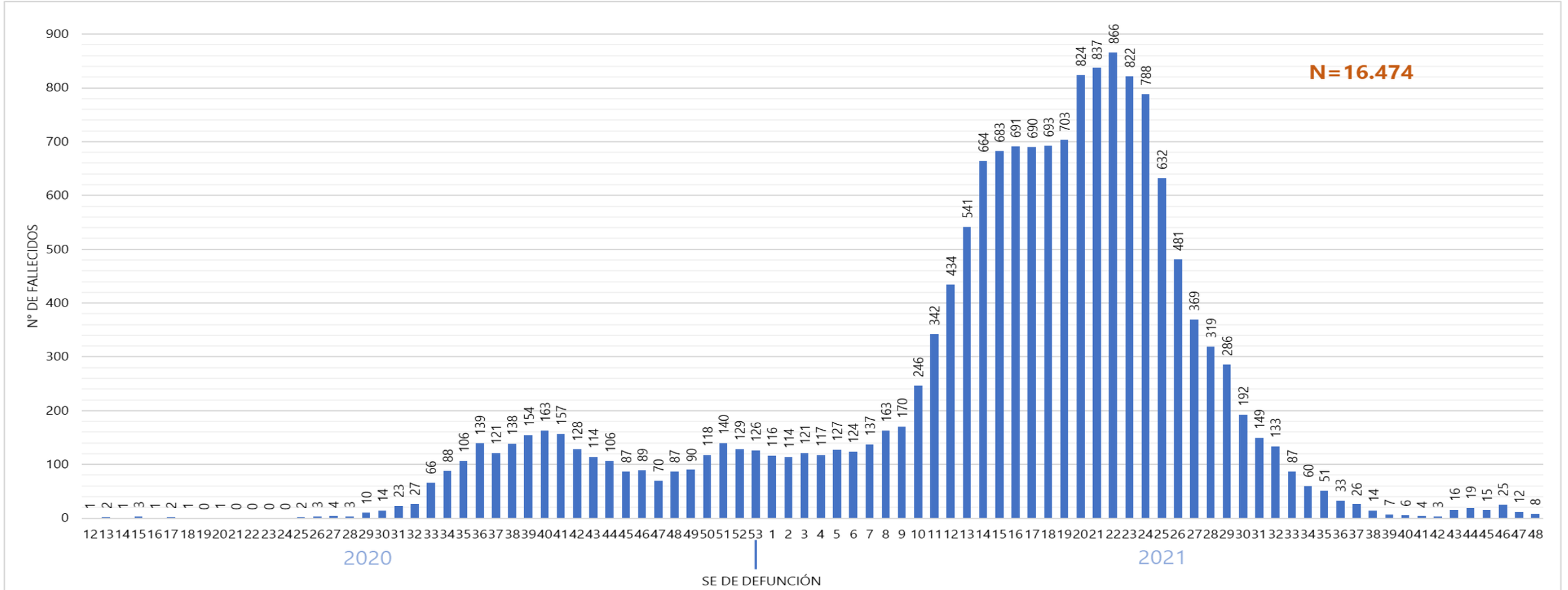
Dirección General de Vigilancia de la Salud

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 COVID-19, SE 12-2020 HASTA SE 48-2021, PARAGUAY



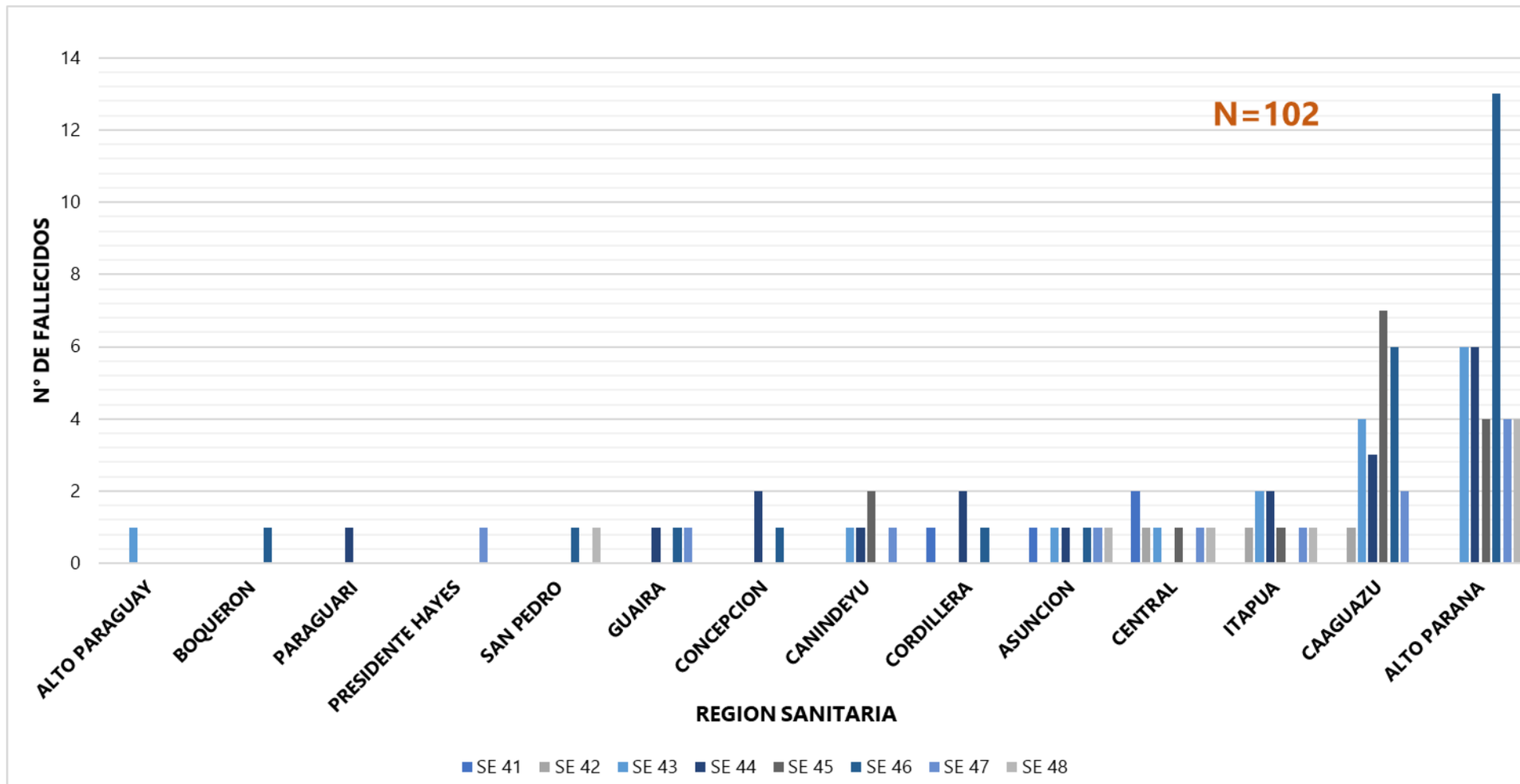
16.474
CONFIRMADOS

436
NO CODIFICAN

5.526
DESCARTADOS

272
EN INVESTIGACIÓN

FALLECIDOS CONFIRMADOS COVID-19, DESDE LA SE 41 HASTA LA SE 49 – 2021, POR REGIÓN SANITARIA



Descripción de fallecidos según estado de vacunación*, SE 47-48 (2021)

N= 20

Características	Vacunados (N= 5)		NO Vacunados (N=15)	
	n	%	n	%
Sexo	Vacunados		No Vacunados	
Femenino	2	40%	8	53%
Masculino	3	60%	7	47%
Grupo de edad	Vacunados		No Vacunados	
0 a 19	0	0%	0	0%
20 a 29	0	0%	0	0%
30 a 39	0	0%	0	0%
40 a 49	0	0%	2	13%
50 a 59	0	0%	3	20%
60 a 69	2	40%	2	13%
≥70	3	60%	8	53%
Procedencia	Vacunados		No Vacunados	
ALTO PARANA	2	40%	6	40%
CAAGUAZU	0	0%	2	13%
ASUNCION	0	0%	2	13%
CANINDEYU	0	0%	1	7%
SAN PEDRO	0	0%	1	7%
GUAIRA	0	0%	1	7%
ITAPUA	1	20%	1	7%
PDTE. HAYES	1	20%	0	0%
CONCEPCION	0	0%	0	0%
CENTRAL	1	20%	1	7%

RS	Procedencia por Distritos	Vacunados		No Vacunados	
X	CIUDAD DEL ESTE	0	0%	5	83%
	MINGA GUAZU	2	100%	1	17%
	ITAKYRY	0	0%	0	0%
	MINGA PORA	0	0%	0	0%
	ÑACUNDAY	0	0%	0	0%
	PRESIDENTE FRANCO	0	0%	0	0%
TOTAL ALTO PARANA		2		6	
V	J. EULOGIO ESTIGARRIBIA	0	0%	1	50%
	CAAGUAZU	0	0%	0	0%
	CORONEL OVIEDO	0	0%	0	0%
	VAQUERIA	0	0%	0	0%
	REPATRIACION	0	0%	1	50%
	MARISCAL ESTIGARRIBIA	1	0%	0	0%
TOTAL CAAGUAZÚ		1		2	
XVIII	ASUNCION	0	0%	2	100%
XI	VILLA ELISA	0	0%	1	100%
XIV	CURUGUATY	0	0%	1	100%
IV	PASO YOBAI	0	0%	1	100%
VII	ENCARNACION	0	0%	1	0%
II	SAN PEDRO	0	0%	1	100%
XI	ÑEMBY	1	20%	0	0%
XV	BENJAMIN ACEVAL	1	20%	0	0%
VII	YATYTAY	1	100%	0	0%

TOTALES

5

15

*Para el comparativo no se incluyen los casos con dosis incompleta.

Descripción de fallecidos según estado de vacunación*, SE 47-48 (2021)

N= 20

RS	Procedencia por Distritos	Vacunados		No Vacunados	
X	CIUDAD DEL ESTE	0	0%	5	83%
	MINGA GUAZU	2	100%	1	17%
	ITAKYRY	0	0%	0	0%
	MINGA PORA	0	0%	0	0%
	ÑACUNDAY	0	0%	0	0%
	PRESIDENTE FRANCO	0	0%	0	0%
	TOTAL ALTO PARANA	2		6	
V	J. EULOGIO ESTIGARRIBIA	0	0%	1	50%
	CAAGUAZU	0	0%	0	0%
	CORONEL OVIEDO	0	0%	0	0%
	VAQUERIA	0	0%	0	0%
	REPATRIACION	0	0%	1	50%
	MARISCAL ESTIGARRIBIA	1	0%	0	0%
	TOTAL CAAGUAZÚ	1		2	
XVIII	ASUNCION	0	0%	2	100%
II	VILLA ELISA	0	0%	1	100%
XIV	CURUGUATY	0	0%	1	100%
IV	PASO YOBAL	0	0%	1	100%
VII	ENCARNACION	0	0%	1	0%
II	SAN PEDRO	0	0%	1	100%
XI	ÑEMBY	1	20%	0	0%
XV	BENJAMIN ACEVAL	1	20%	0	0%
VII	YATYTAY	1	100%	0	0%

TOTALES

5

15

Características	Vacunados		No Vacunados	
Comorbilidades	N= 5 de 5		N= 13 de 15	
	5	%	13	%
CARDIOPATIA	4	80%	8	62%
ENFERMEDAD PULMONAR	1	20%	2	15%
ENFERMEDAD NEUROLOGICA	0	0%	1	8%
ENFERMEDAD RENAL	1	20%	1	8%
DIABETES	3	60%	5	38%
OBESIDAD	1	20%	6	46%
ENF. HEPATICA	0	0%	0	0%
Hospitalización	N= 5		N= 15	
SALA	1	20%	10	67%
UCI	4	80%	5	33%
Otros datos	N= 5		N= 15	
PUEBLOS ORIGINARIOS	0	0%	1	7%
IAAS	0	0%	1	7%

*Para el comparativo no se incluyen los casos con dosis incompleta.



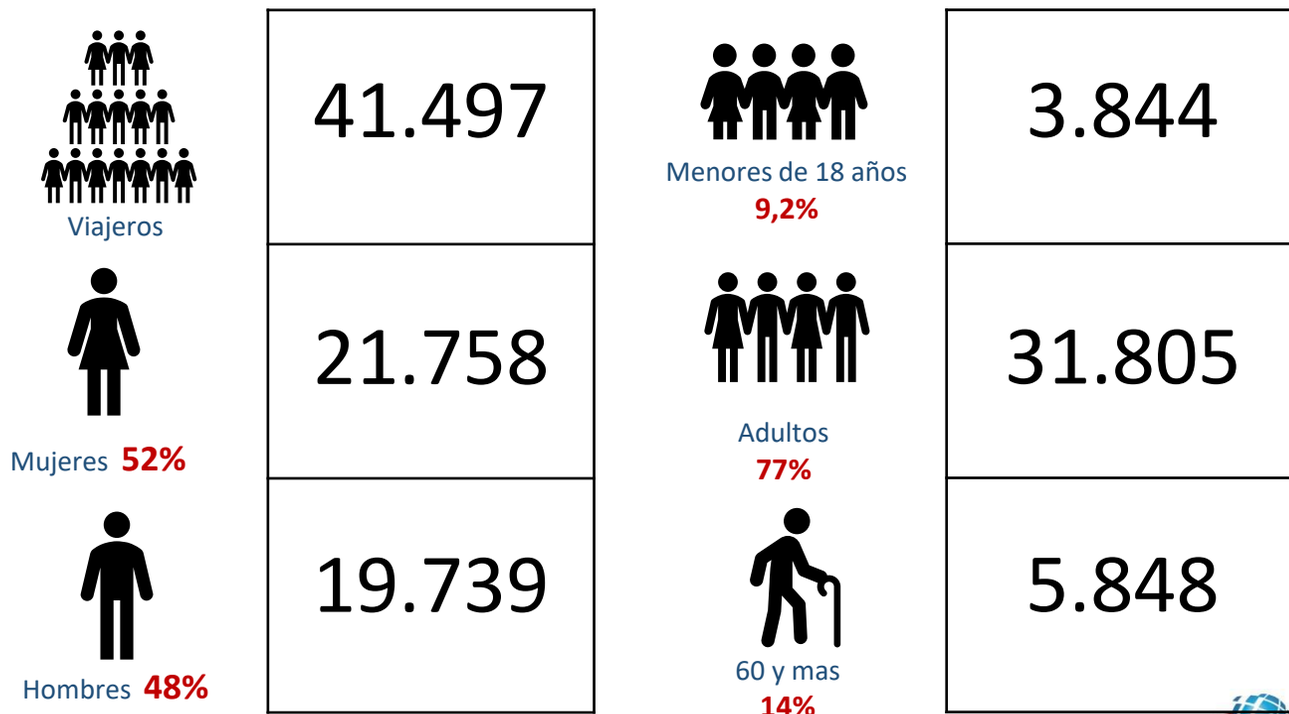
DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL DE FRONTERAS

DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL DE FRONTERAS

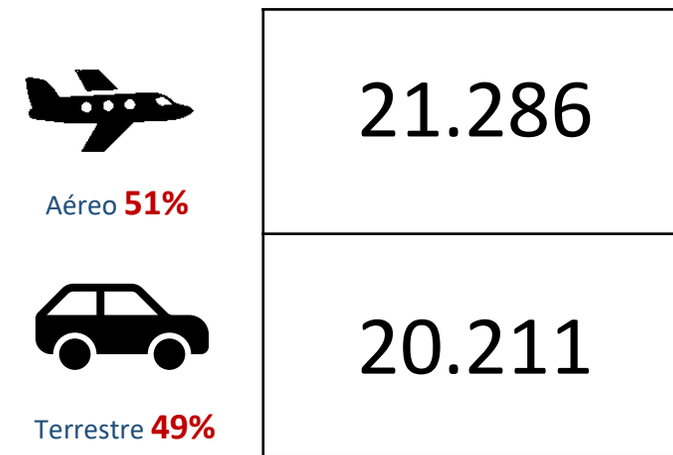
9 DE DICIEMBRE 2021

Viajeros que ingresaron al país por puntos donde se realiza control sanitario, SE 44 a 48 - Paraguay

Características demográficas



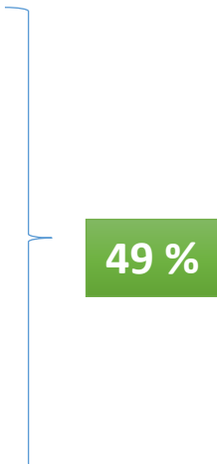
Medio de transporte



N° de viajeros según pasos de fronteras, SE 44 a 48, Paraguay

Pasos de Frontera	N° Viajeros	%
AEROPUERTO INTERNACIONAL SILVIO PETIRROSSI	21.286	<u>51,3</u>
ENCARNACION	10.532	25,4
PUERTO FALCON	4.164	10,0
CIUDAD DEL ESTE	4.250	10,2
PEDRO JUAN CABALLERO	482	1,2
MAYOR INFANTE RIVAROLA	401	1,0
SALTO DEL GUAIRA	172	0,4
AYOLAS MISIONES	160	0,4
PUERTO ITA ENRAMADA	50	0,1
Total general	41.497	



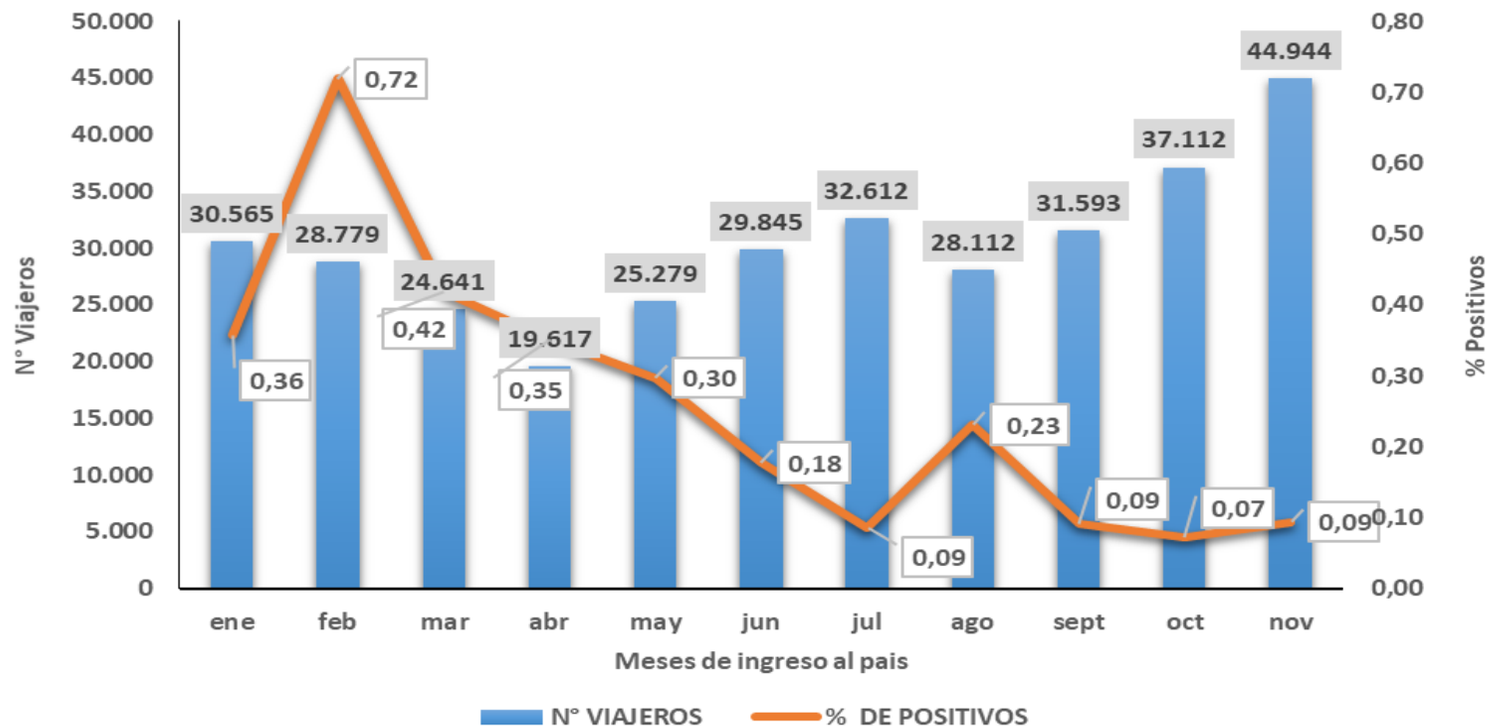


Fuente: Ficha de declaración de salud del viajero

Porcentaje de viajeros con resultado positivo para COVID-19, de ene-nov 2021 - Paraguay

N: Viajeros **333.099**

n: Confirmados **807**

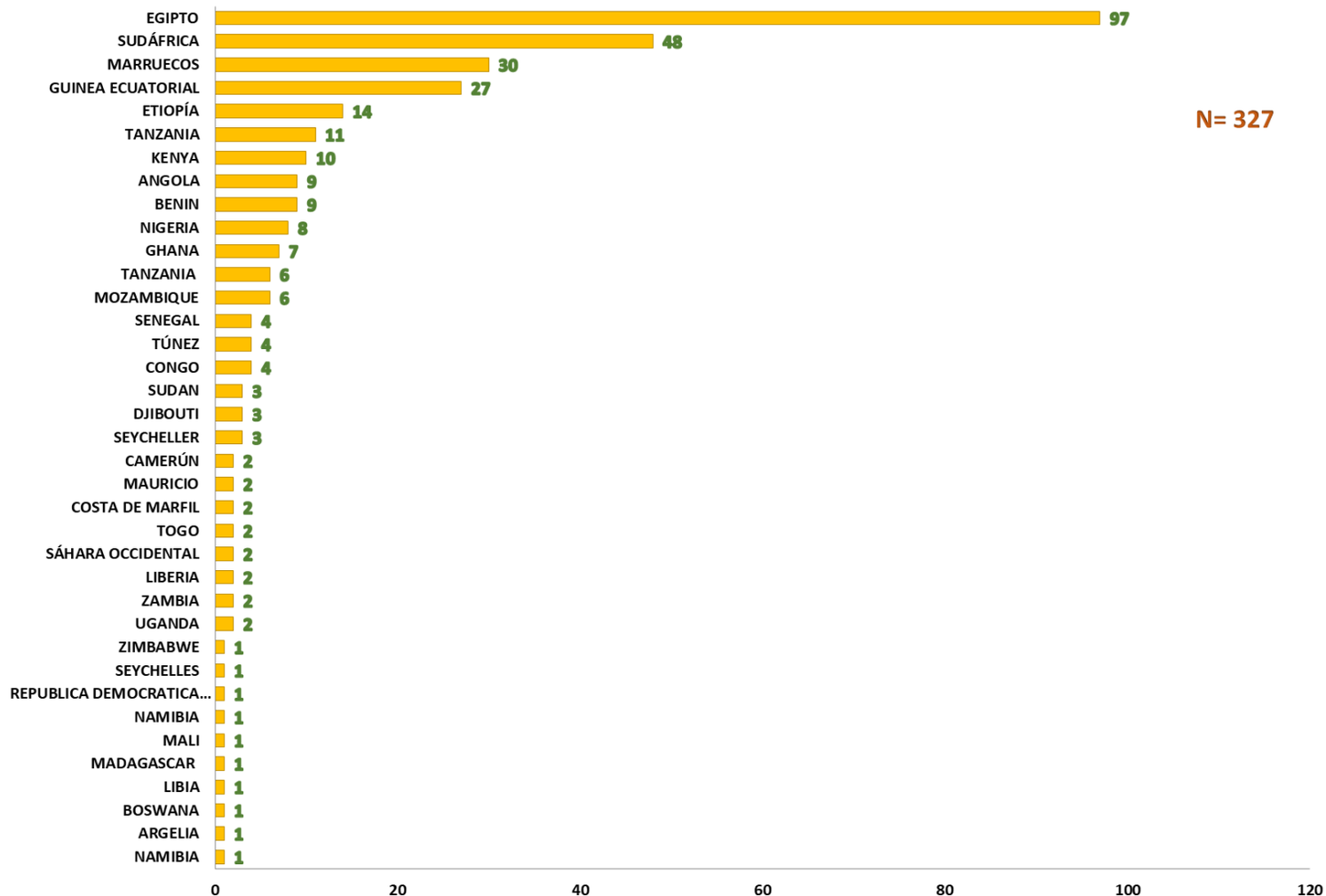


Resumen de datos mensuales de viajeros con resultado positivo para COVID-19

MESES	Nº VIAJEROS	Nº CONFIRMADOS	% DE POSITIVOS
ene	30.565	109	0,36
feb	28.779	207	0,72
mar	24.641	103	0,42
abr	19.617	69	0,35
may	25.279	75	0,30
jun	29.845	53	0,18
jul	32.612	28	0,09
ago	28.112	65	0,23
sept	31.593	29	0,09
oct	37.112	27	0,07
nov	44.944	42	0,09
TOTAL	333.099	807	0,24

Fuente: Ficha de declaración de salud del viajero

Nº de viajeros provenientes del África 2021 - Paraguay



- 48% poseen documento de identidad de Paraguay
- De los que provienen de Sudáfrica el 35% poseen documento de identidad de Paraguay

Fuente: Ficha de declaración de salud del viajero



N° de viajeros procedentes de países del África SE 44 a 48, 2021 - Paraguay

Pais	N° Viajeros
EGIPTO	13
BENIN	9
MARRUECOS	5
SUDÁFRICA	3
CAMERÚN	1
MADAGASCAR	1
MAURICIO	1
MOZAMBIQUE	1
NIGERIA	1
REPUBLICA DEMOCRATICA DE CONGO	1
SENEGAL	1
Total general	37

Pais	Fecha de entrada al pais	N° viajeros
EGIPTO	5/11/2021	2
	18/11/2021	3
	19/11/2021	1
	20/11/2021	5
	27/11/2021	1
	3/12/2021	1
BENIN	5/11/2021	6
	6/11/2021	3
MARRUECOS	24/11/2021	3
	27/11/2021	1
	4/12/2021	1
SUDÁFRICA	6/11/2021	2
	22/11/2021	1
CAMERÚN	21/11/2021	1
MADAGASCAR	25/11/2021	1
MAURICIO	16/11/2021	1
MOZAMBIQUE	20/11/2021	1
NIGERIA	19/11/2021	1
REPUBLICA DEMOCRATICA DE CONGO	2/12/2021	1
SENEGAL	2/12/2021	1
Total general		37

Fuente: Ficha de declaración de salud del viajero

N° de viajeros procedentes de países del África, que ingresaron al país desde el 29/11 al 8/12/2021 - Paraguay

PAIS	NACIONALIDAD	N° DE VIAJEROS
EGIPTO	SD	1
	PARAGUAY	5
GUINEA ECUATORIAL	PARAGUAY	4
NIGERIA	PARAGUAY	2
REPUBLICA DEMOCRATICA DE CONGO	PARAGUAY	2
MARRUECOS	PARAGUAY	1
SENEGAL	FRANCIA	1
TANZANIA	ESTADOS UNIDOS	1
TOTAL		17

6. Restricciones Especiales Transitorias para personas procedentes de Sudáfrica, Botswana, Lesotho, Eswatini, Zimbabwe, Namibia, Malawi, Mozambique, Zambia y Angola.

Fuente: Ficha de declaración de salud del viajero

Gracias

Reportes elaborados por:

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

Compilación: Centro Nacional de Información Epidemiológica. DGVS. MSPBS

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

Email: análisis.dgvs2016@gmail.com

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

Fuente de datos/Equipos técnicos

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

❖ Actualización diaria COVID-19 Paraguay, disponible en: <https://www.mspbs.gov.py/reporte-covid19.html>

❖ Mapa de Riesgo COVID-19, disponible en: http://dgvs.mspbs.gov.py/page/#vista_incidencias_covid19.html