



# Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

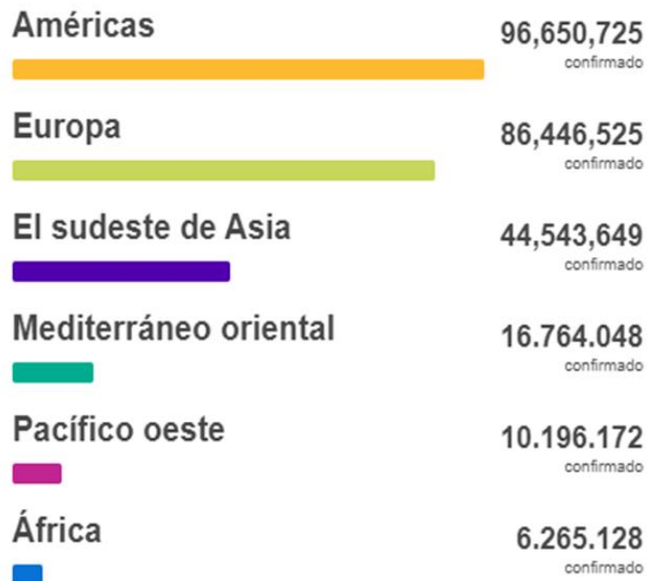
**REPORTE N° 142**

## **Sala de Situación Epidemiológica**

Actualizado 29/11/2021

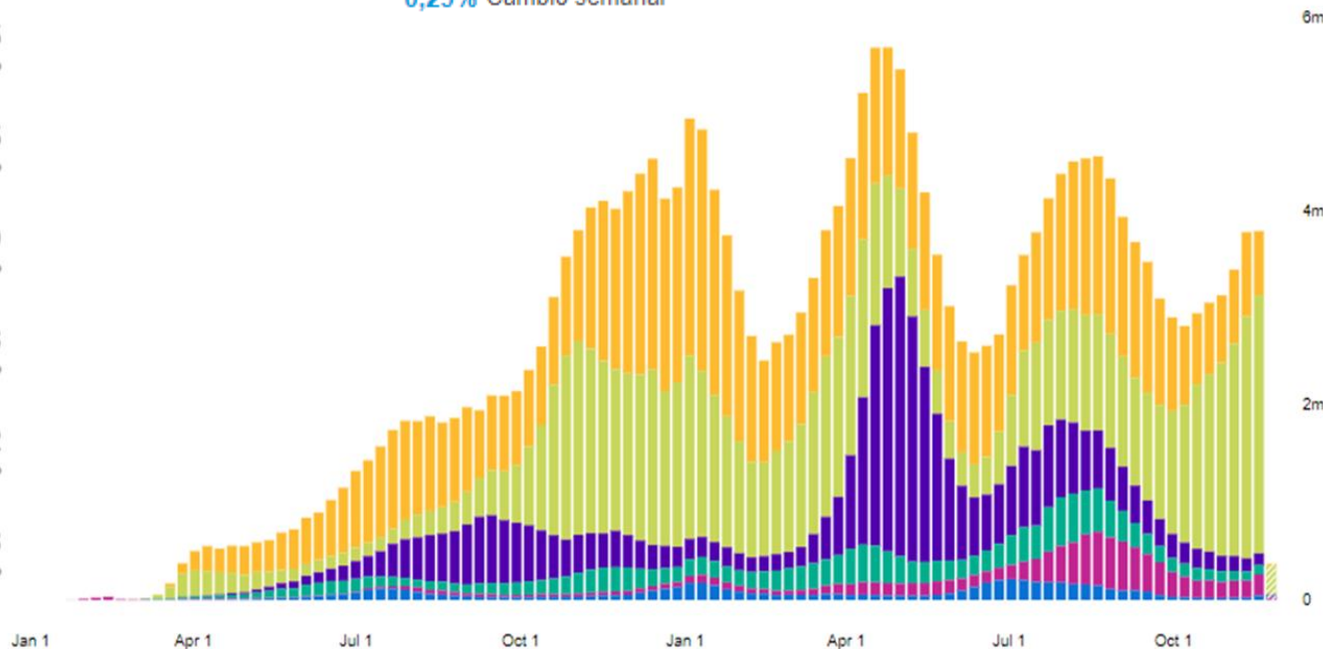


## Situación por región de la OMS



3.799.878 Casos confirmados  
10.916 Incremento semanal  
0,29% Cambio semanal

47.524 Fallecidos  
-5.282 Disminución semanal  
-10% Cambio semanal



Fuente: Organización Mundial de la Salud

Los datos pueden estar incompletos para el día o la semana actual.

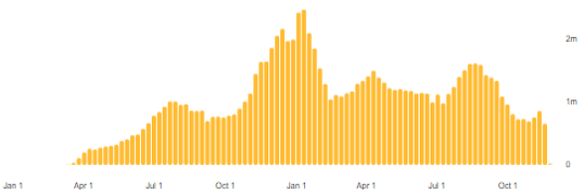
<b>Global</b>	<b>261.212.120 Casos</b>	<b>5.201.862 ( TL:2,0%) Fallecidos</b>	<b>236 Países/áreas/territorios afectados</b>
<b>PAHO</b>	<b>96.996.598 Casos</b>	<b>2.348.344 (TL: 2,4%) Fallecidos</b>	<b>56 Países/áreas/territorios afectados</b>

# SITUACIÓN COVID-19

## Confirmados

**294.934** Casos confirmados  
**165.295** Incremento semanal  
**6,62%** Cambio semanal

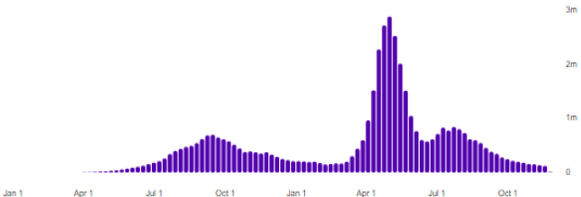
**Américas**  
**96.650.725**  
 casos confirmados



**Europa**  
**86.446.525**  
 casos confirmados



**El sudeste de Asia**  
**44.543.649**  
 casos confirmados

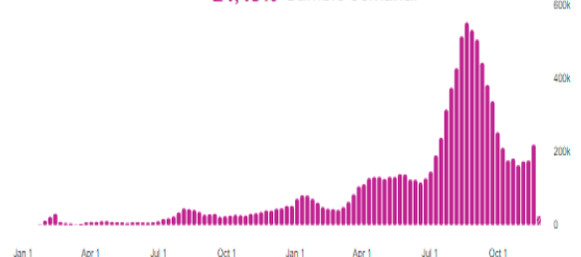


**Mediterráneo oriental**  
**16.764.048**  
 casos confirmados



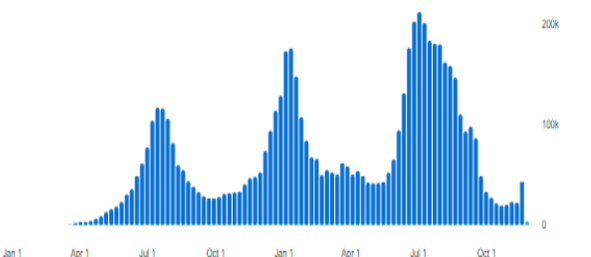
**Pacífico oeste**  
**10.196.172**  
 casos confirmados

**220.501** Casos confirmados  
**43.287** Incremento semanal  
**24,43%** Cambio semanal



**África**  
**6.265.128**  
 casos confirmados

**43.730** Casos confirmados  
**21.098** Incremento semanal  
**93,22%** Cambio semanal



## Fallecidos

**29.096** Fallecidos  
**-692** Disminución semanal  
**-2,32%** Cambio semanal

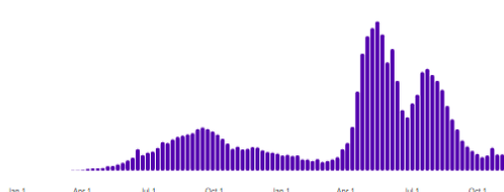
**Américas**  
**2.346.749**  
 fallecidos



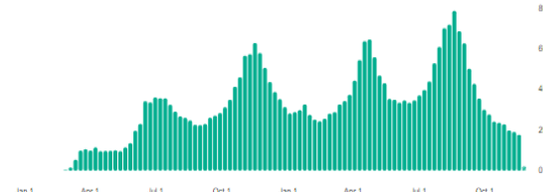
**Europa**  
**1.543.401**  
 fallecidos



**El sudeste de Asia**  
**706.613**  
 fallecidos

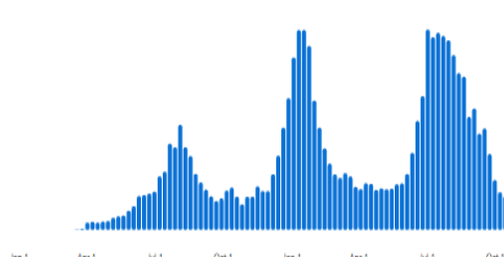


**Mediterráneo oriental**  
**309.318**  
 fallecidos

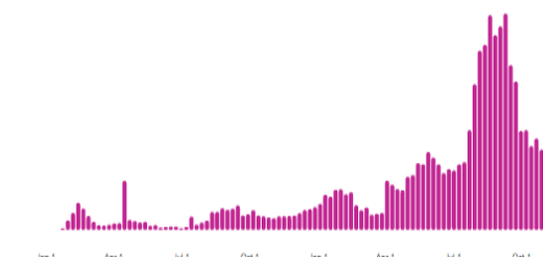


**África**  
**152.753**  
 fallecidos

**525** Fallecidos  
**35** Incremento semanal  
**7,14%** Cambio semanal



**Pacífico oeste**  
**141.420**  
 fallecidos



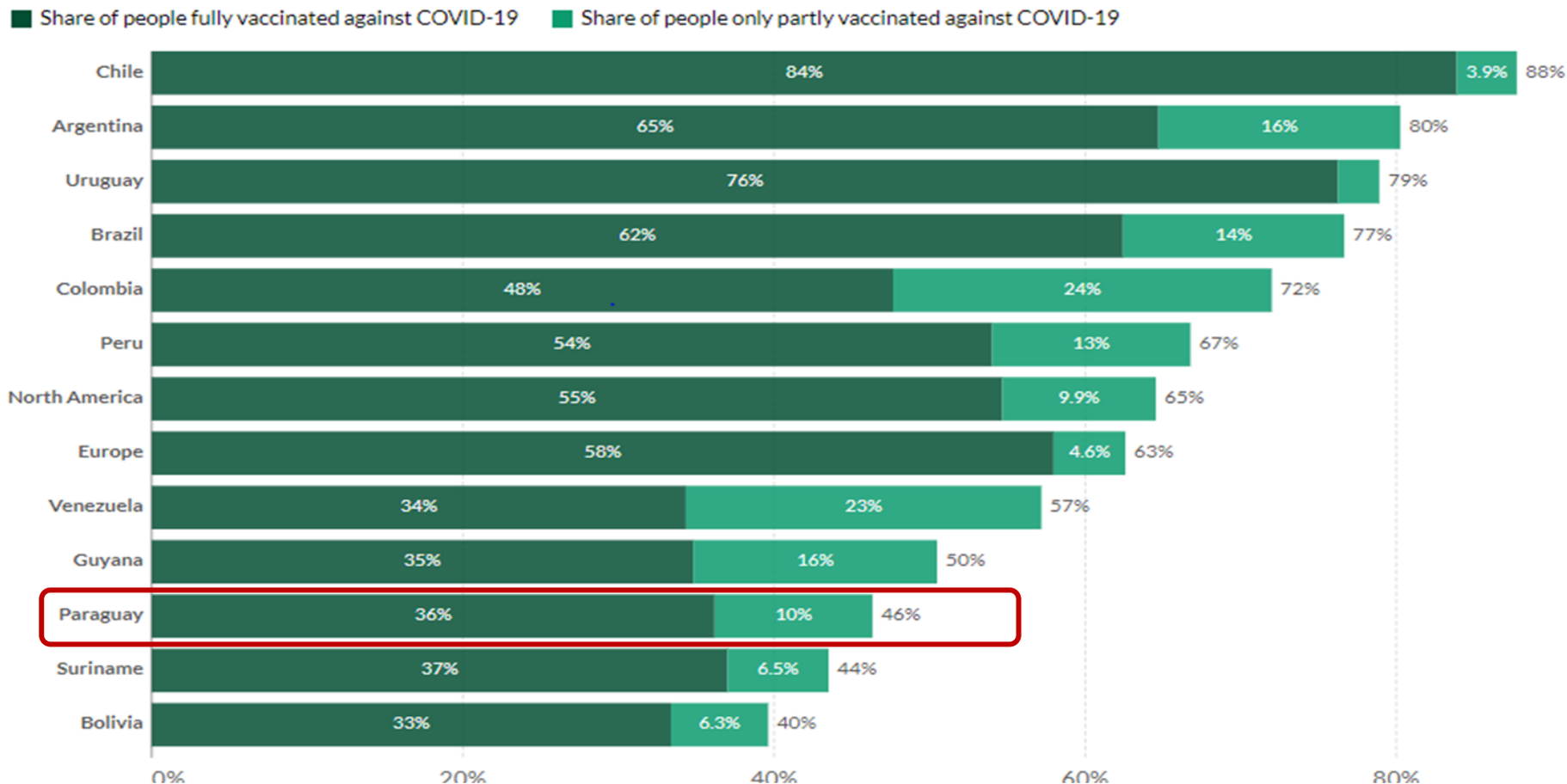
# Actualización COVID-19 vacunación

29 de Noviembre de 2021

## Proporción de personas vacunadas contra COVID-19, 29 de noviembre de 2021

Las definiciones alternativas de una vacunación completa, por ejemplo, haber sido infectado con SARS-CoV-2 y tener 1 dosis de un protocolo de 2 dosis, se ignoran para maximizar la comparabilidad entre países.

Our World in Data



■ 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 29/11/2021



**Casos confirmados**  
**463.001**



**Casos activos**  
**809** (0,2%)



**Recuperados**  
**445.723** (96,3%)



**Fallecidos**  
**16.469** (3,5%)



**Hospitalizados**  
**48.007** (10,3% del total)  
7.366 UTI (15 %)  
40.642 Sala (85 %)



**Embarazadas**  
**2.162**

89 Muertes Maternas



**Pueblos indígenas**  
**596** (0,1%)

78 fallecidos (TL: 12,5%)



**Personal de Salud**  
**17.875** (3,8%)

*Reinfección COVID-19: 1*



**Síndrome Inflamatorio Multisistémico Pediátricos asociado a COVID-19(SIMP)**

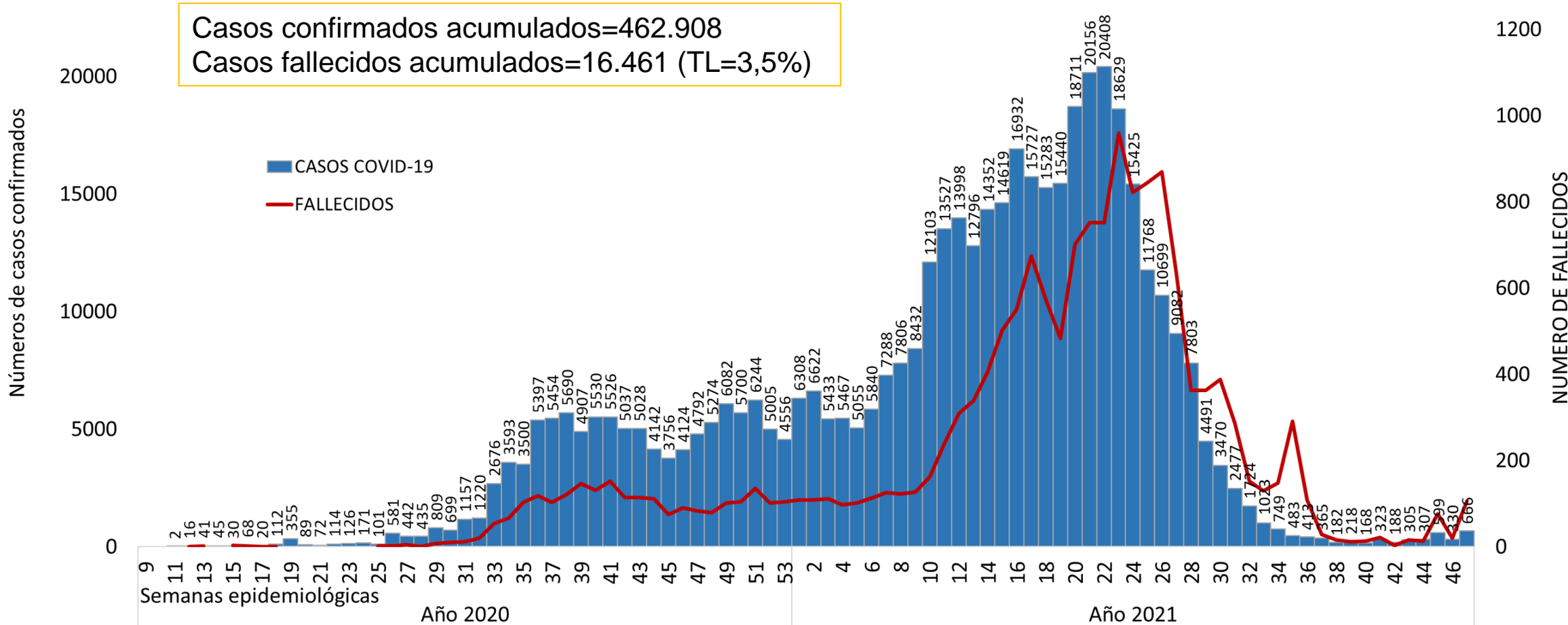
**152** ( hasta SE 47/2021)  
Fallecidos: 10 (TL: 6,5%)



**Días desde el 1° caso**  
**633**

# SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

Actualizado al 27/11/2021



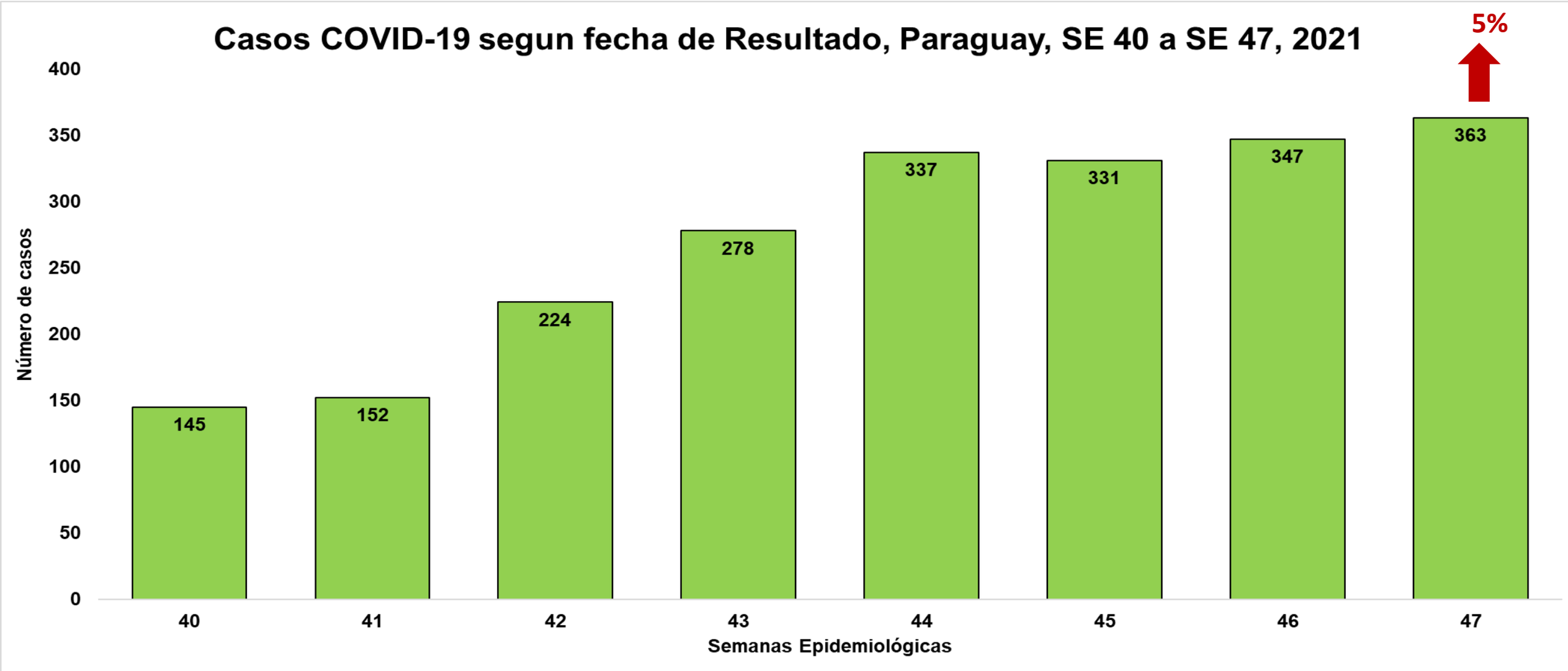
Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

**Semana 46/2021**  
 Confirmados: 666 (+201%)\*  
 Fallecidos: 106 (+530%)\*  
 \*Incluye cierre de casos retrospectivos

Retrospectivos en la semana 46

- +250 casos
- +92 fallecidos

## Casos COVID-19 segun fecha de Resultado, Paraguay, SE 40 a SE 47, 2021



# Mapa de riesgo COVID-19



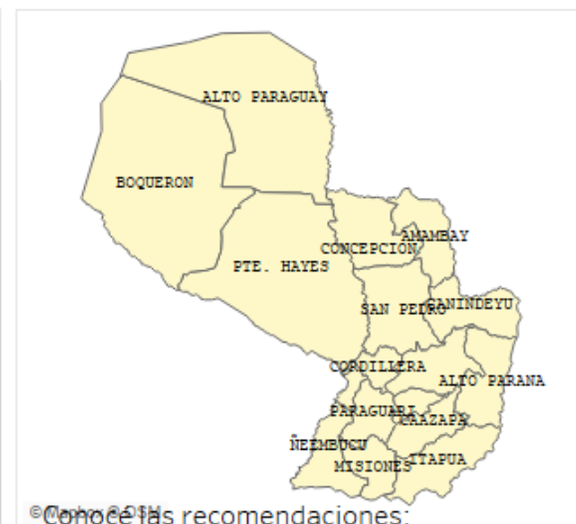
Conocé el Mapa de Riesgos con la incidencia de casos COVID-19 en el territorio nacional por departamento y distrito en los últimos 14 días. Hacé click en los botones para conocer la situación en tu distrito, los distritos de mayor incidencia y las recomendaciones.

Incidencia Distrito

Niveles por Distrito

Hospitalizados

		Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
ALTO PARANA	Nivel 1	830.943	198	12	15	1	3,8
CENTRAL	Nivel 1	2.201.109	167	4	1	0	0,3
ASUNCION	Nivel 1	521.559	96	9	1	0	0,5
CAAGUAZU	Nivel 1	563.803	90	8	10	1	5,6
CANINDEYU	Nivel 1	234.978	50	11	0	0	0,0
GUAIRA	Nivel 1	227.747	44	10	1	0	1,1
ITAPUA	Nivel 1	616.565	22	2	2	0	4,5
CORDILLERA	Nivel 1	311.273	21	3	1	0	2,4
MISIONES	Nivel 1	128.130	19	7	0	0	0,0
CONCEPCION	Nivel 1	254.976	12	2	1	0	4,2
SAN PEDRO	Nivel 1	435.126	11	1	1	0	4,5
AMAMBAY	Nivel 1	172.169	8	2	0	0	0,0
CAAZAPA	Nivel 1	192.031	4	1	0	0	0,0
BOQUERON	Nivel 1	66.836	2	1	1	1	25,0
PARAGUARI	Nivel 1	258.957	2	0	0	0	0,0
ALTO PARAGUAY	Nivel 1	18.231	0	0	0	0	0
ÑEEMBUCU	Nivel 1	90.287	0	0	0	0	0
PTE. HAYES	Nivel 1	127.951	0	0	0	0	0



- 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

746

CONFIRMADOS

34

FALLECIDOS

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

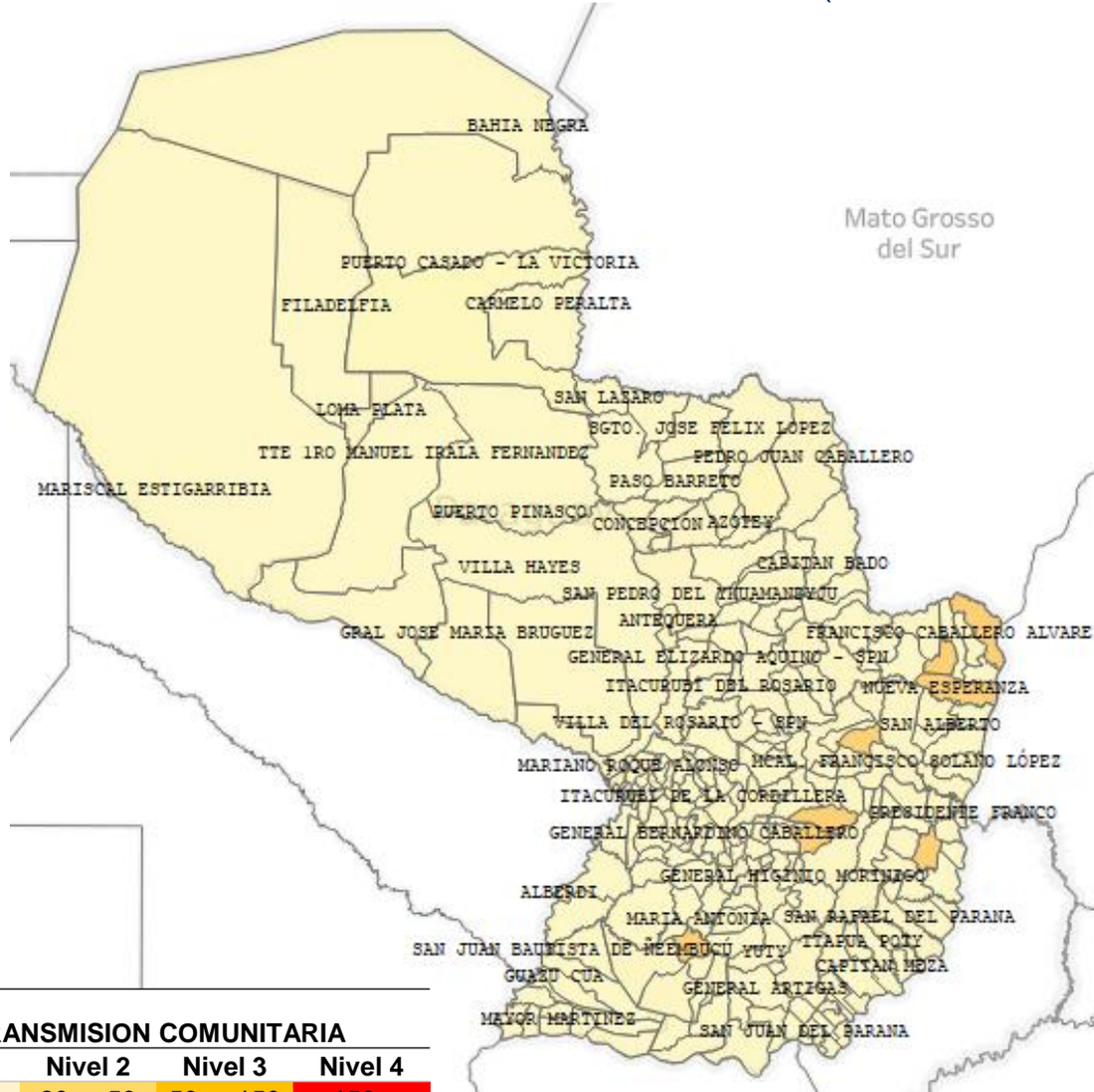
Indicadores propuestos por la OMS (04/11/2020). Disponible en:

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

Actualización 14/Nov/21 al 27/Nov/21

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

ULTIMOS 14 DIAS ( 14/11/2021 AL 27/11/2021)



En los últimos 14 días se registraron casos confirmados en 89 distritos del país, lo que corresponde al **34%** del total.

Niveles	Número	%
<b>NIVEL 1</b>	<b>250</b>	<b>96,5%</b>
<b>NIVEL 2</b>	<b>9</b>	<b>3,5%</b>
<b>NIVEL 3</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>
<b>NIVEL 4</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>
<b>Total</b>	<b>259</b>	<b>100,0%</b>

Departamento	Distrito	Nivel	Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
ALTO PARANA	SANTA ROSA DEL MONDAY	NIVEL 2	7.537	7	46	0	0	0,0
CAAGUAZU	NUEVA TOLEDO	NIVEL 2	5.225	4	38	0	0	0,0
	REPATRIACION	NIVEL 2	33.485	14	21	1	1	3,6
CANINDEYU	KATUETE	NIVEL 2	8.908	5	28	0	0	0,0
	NUEVA ESPERANZA	NIVEL 2	12.972	11	42	0	0	0,0
GUAIRA	SALTOS DEL GUAIRA	NIVEL 2	36.796	20	27	0	0	0,0
	PASO YOBAI	NIVEL 2	27.482	15	27	0	0	0,0
MISIONES	SAN MIGUEL	NIVEL 2	6.032	3	25	0	0	0,0

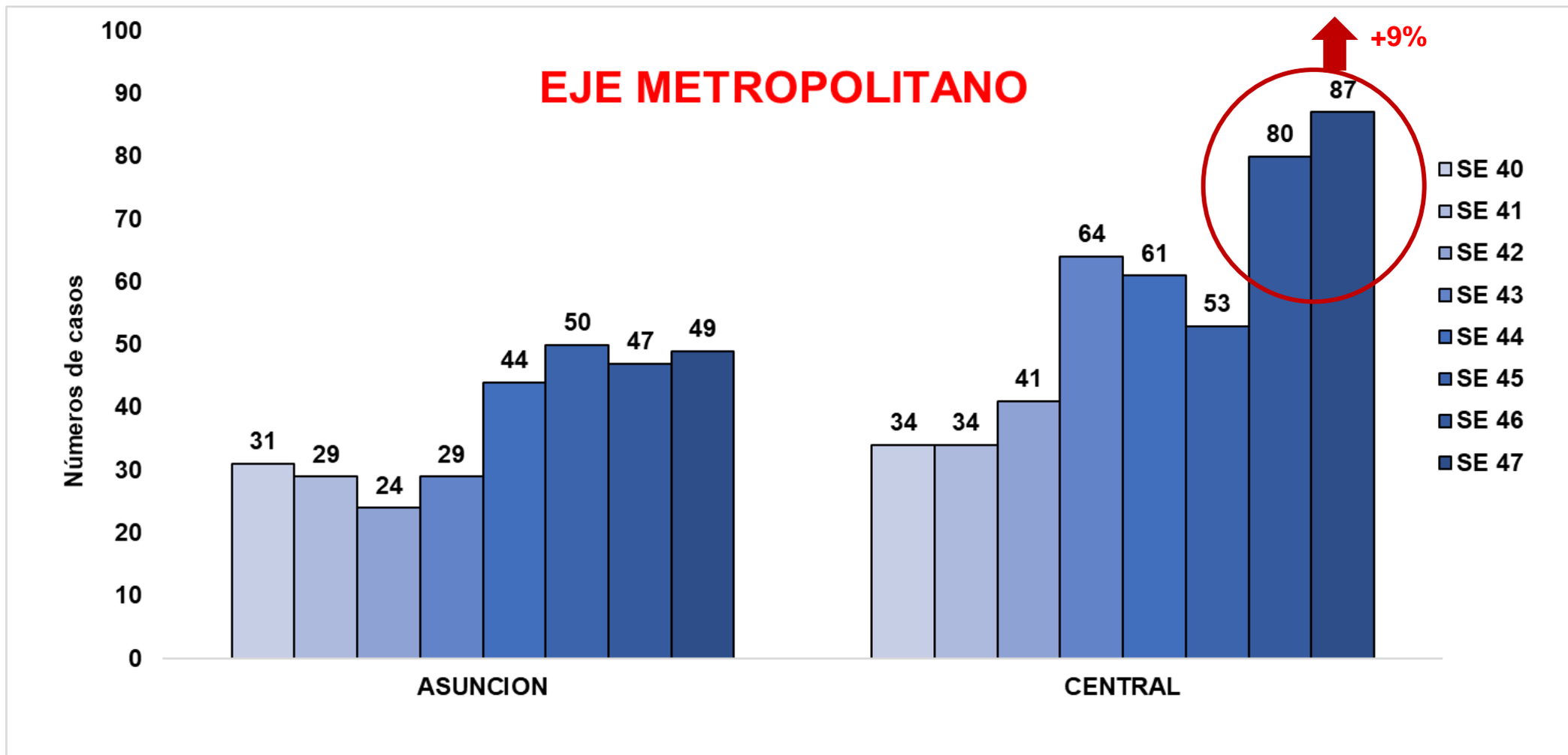
## TRANSMISION COMUNITARIA

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+

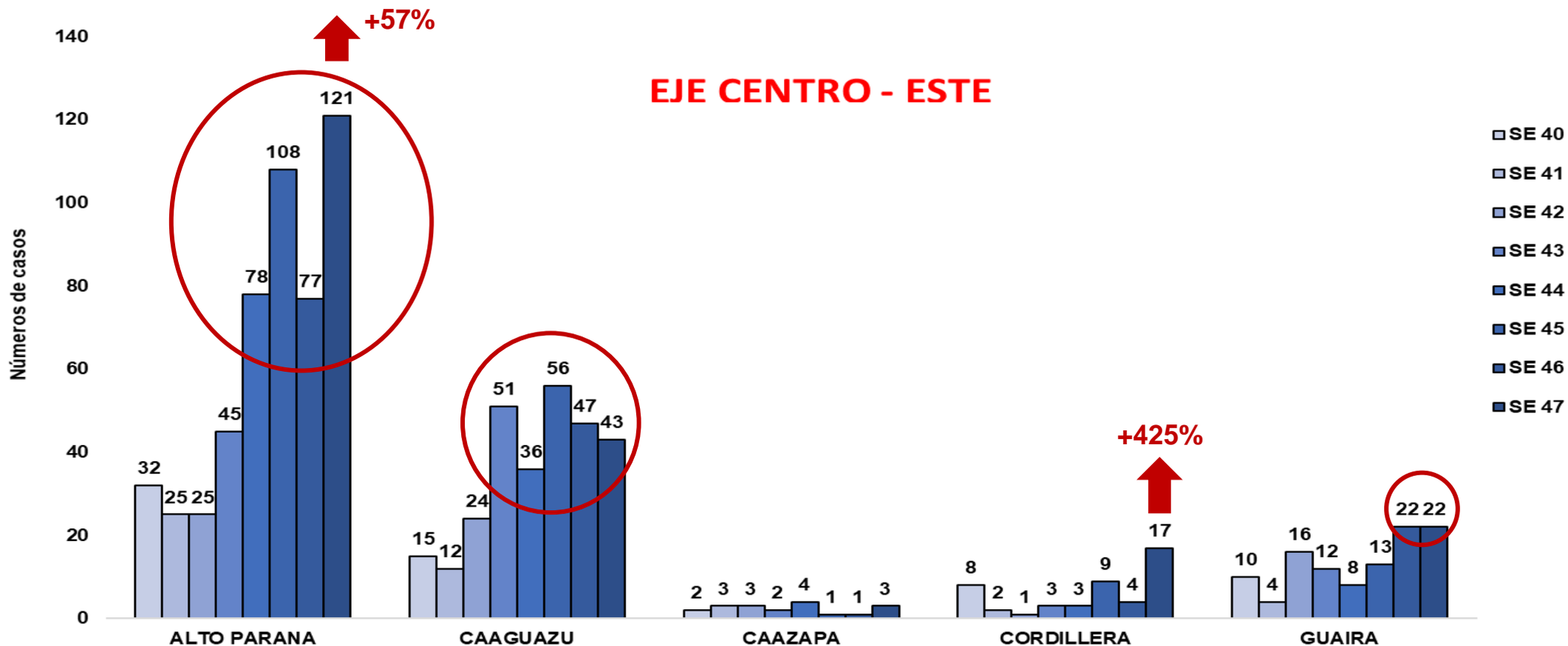
\* Por 100.000 habitantes

# Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas

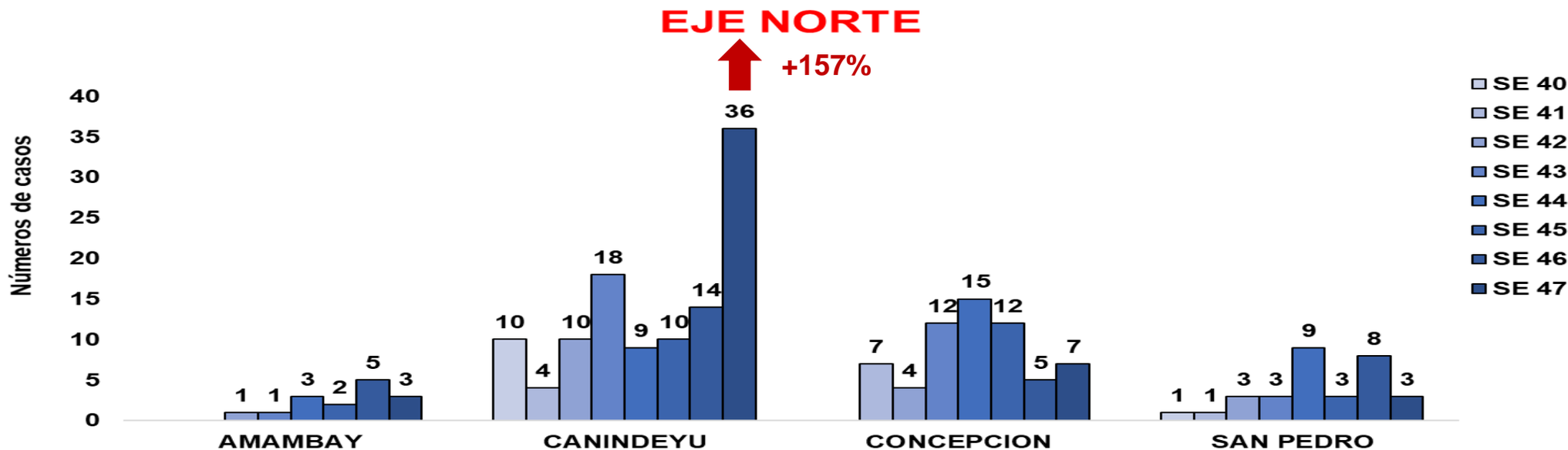
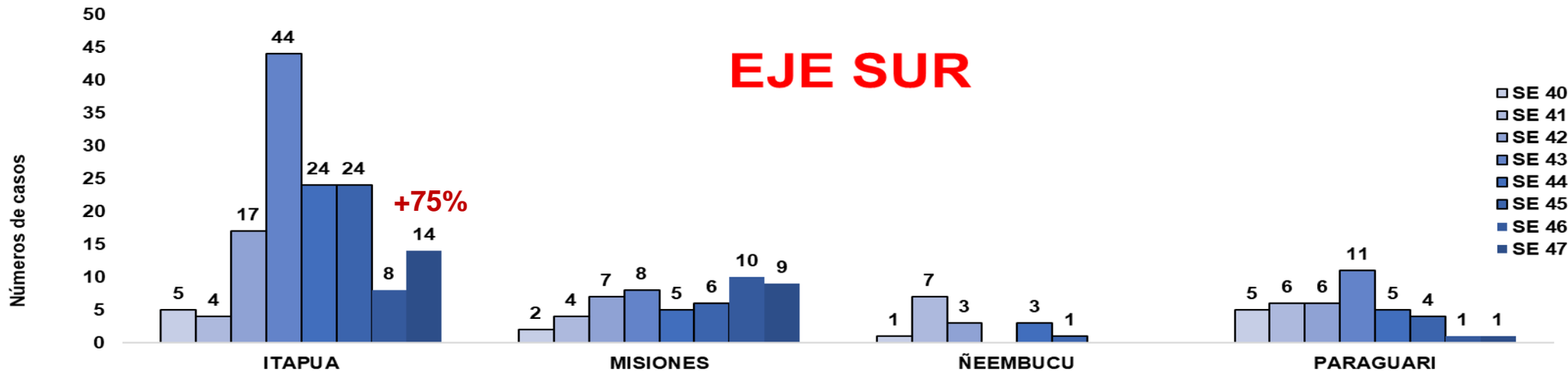
# Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas (1/4)



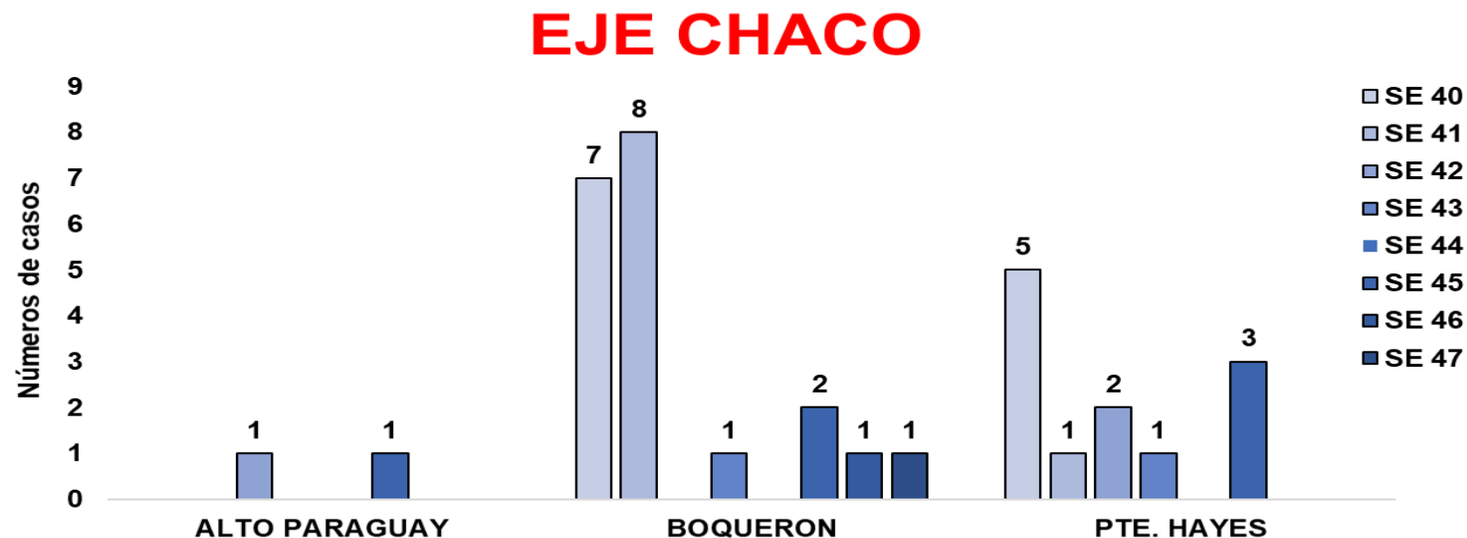
# Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas (2/4)



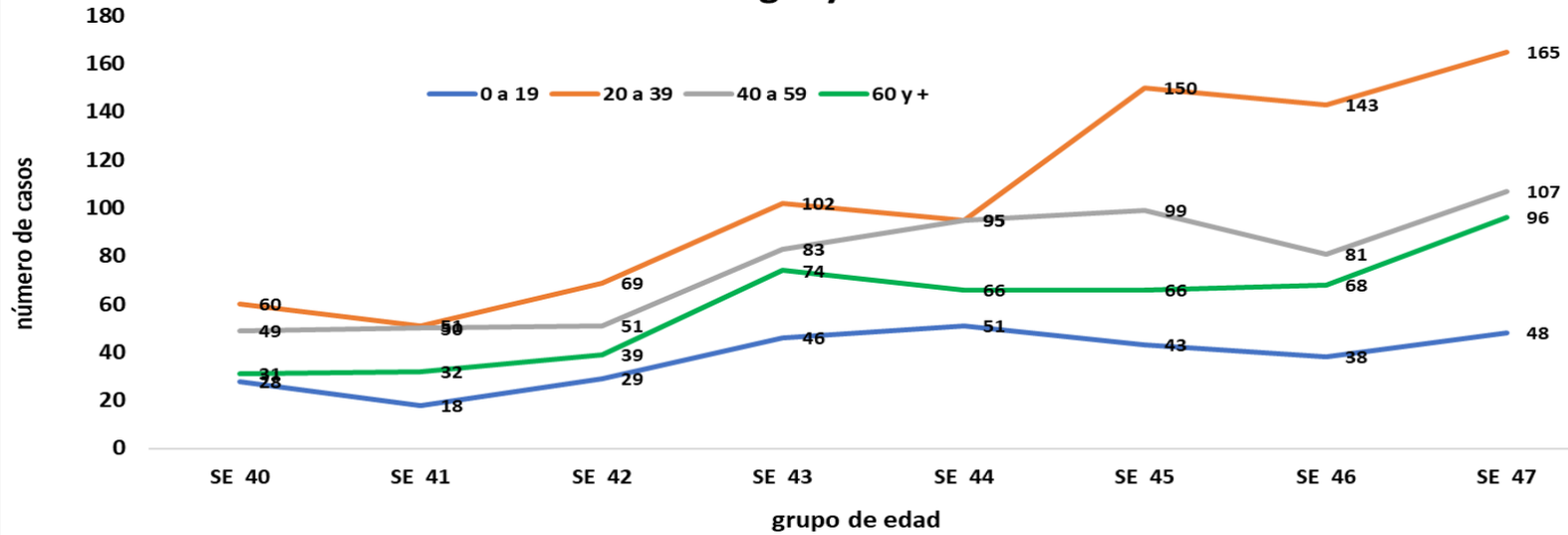
# Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas (3/4)



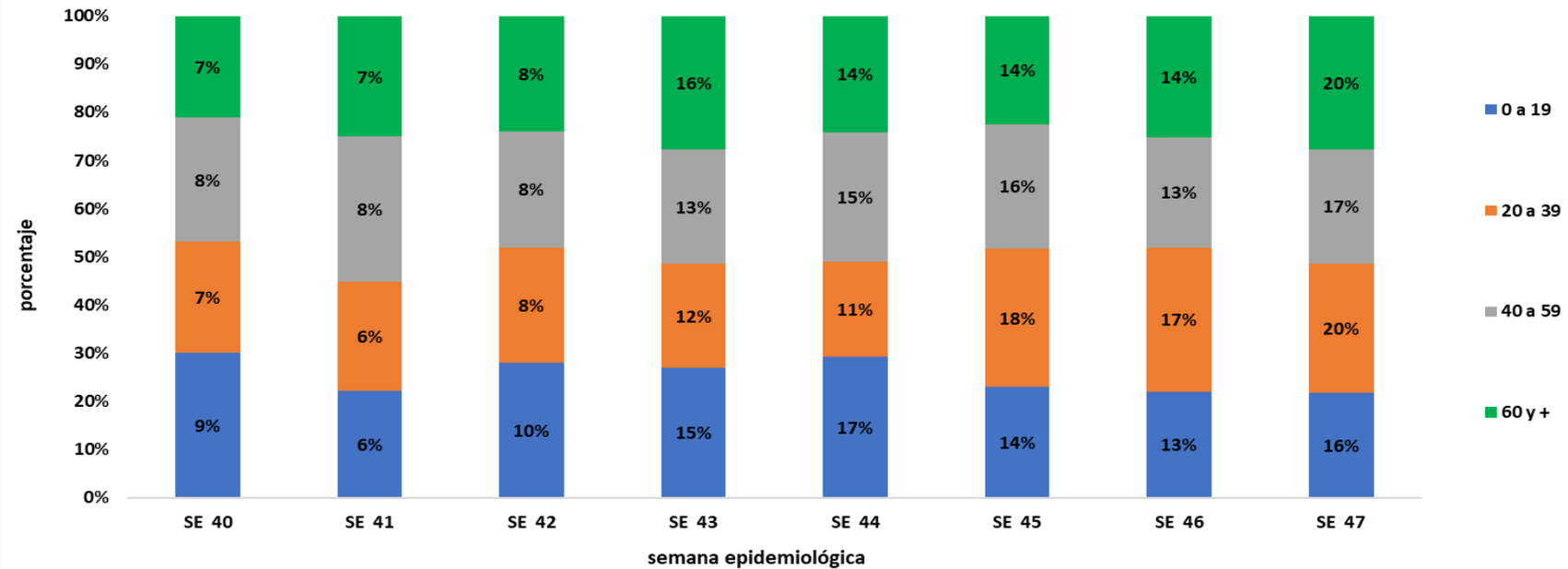
## Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas (4/4)



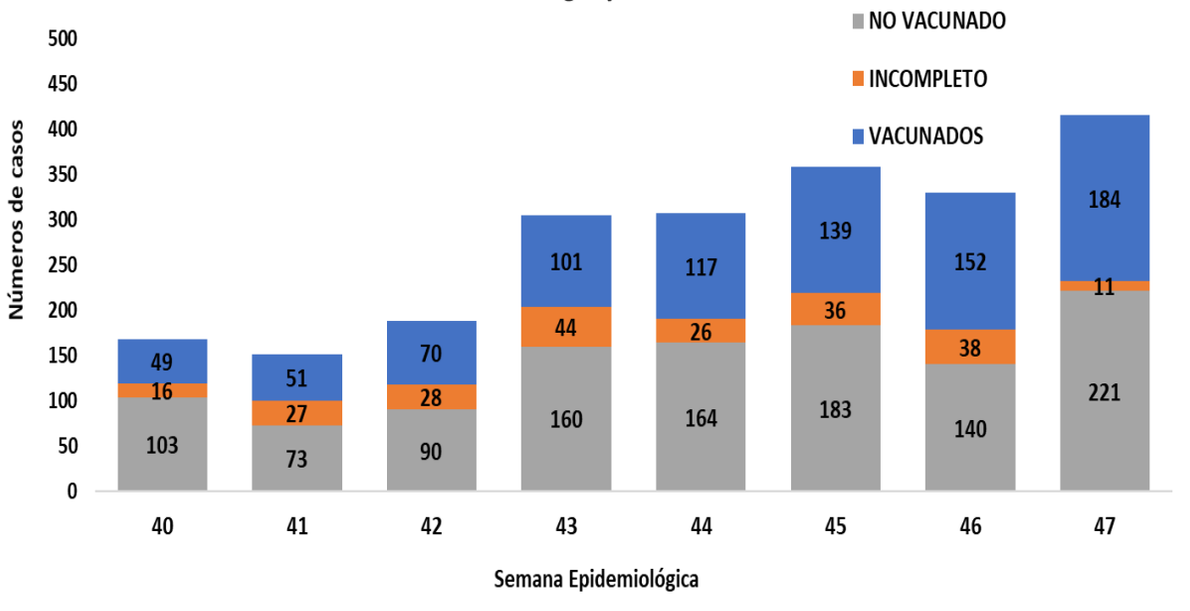
### Casos confirmados COVID-19 por grupo de edad, 8 últimas semanas, Paraguay 2021



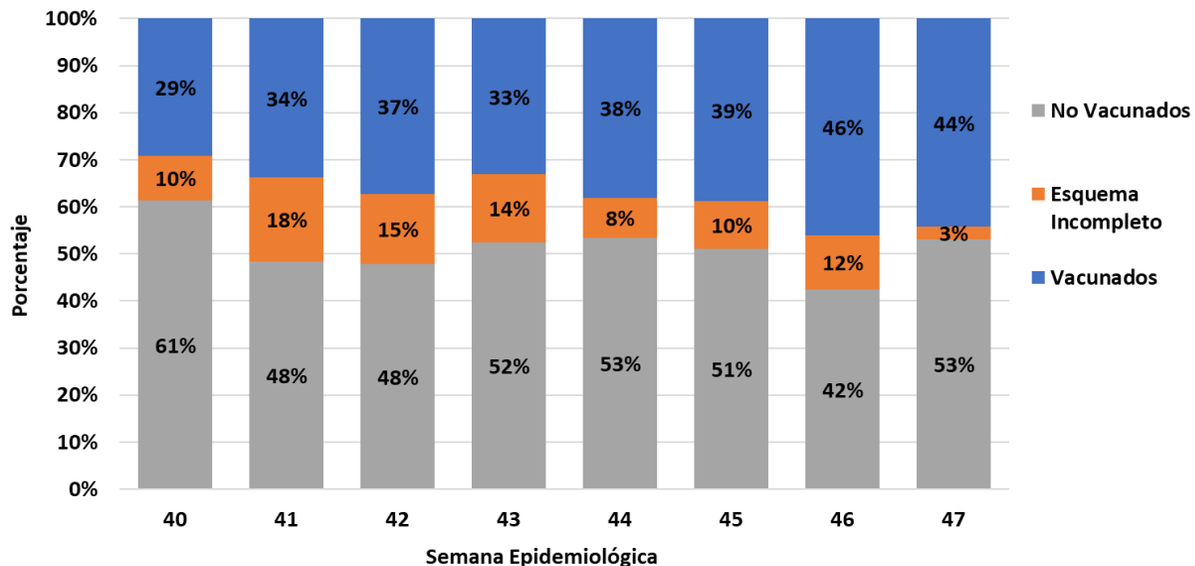
### Porcentaje COVID-19, por grupo de edad, últimas 8 semanas Paraguay 2021



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



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



No vacunados: **51%**  
 Vacunados completo: **39%**  
 Vacunados incompleto: **10%**

**CRITERIOS UTILIZADOS DE CASOS**

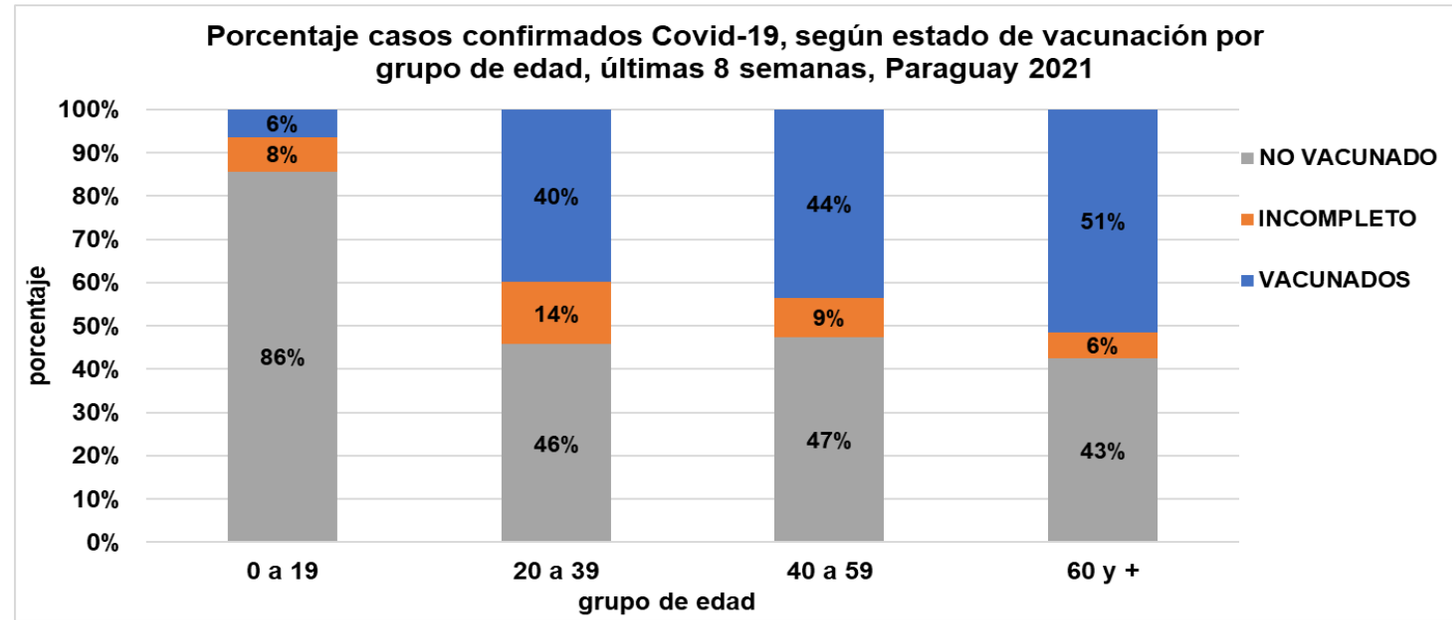
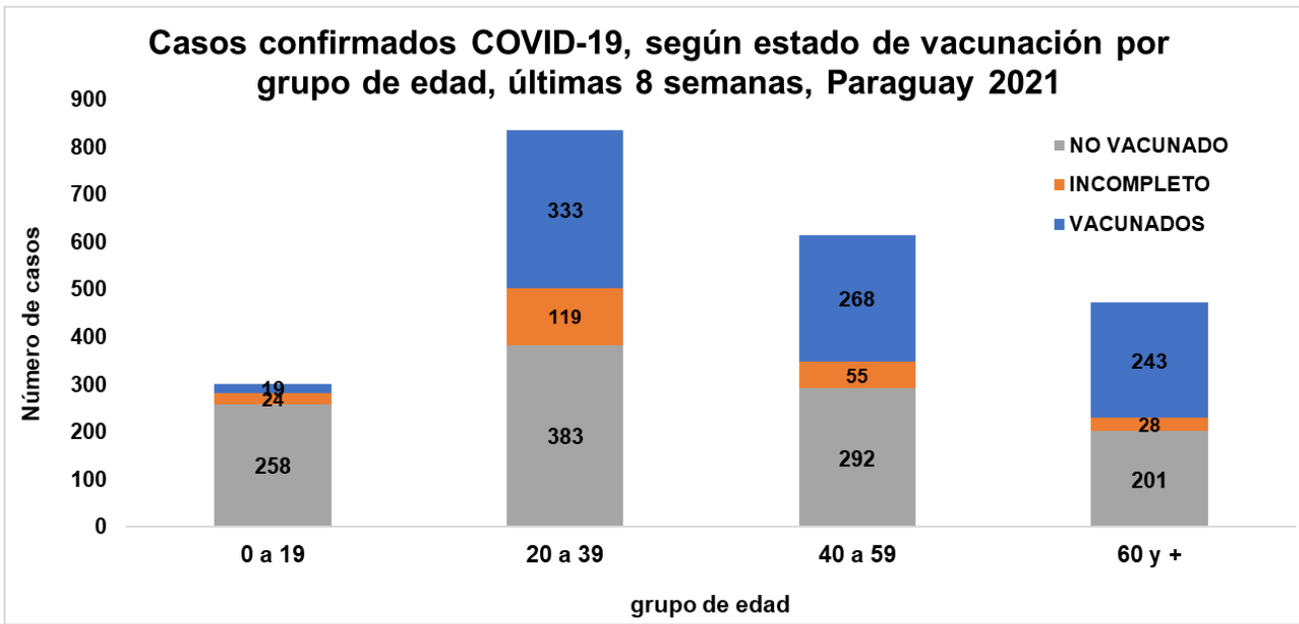
**NO VACUNADO** si no ha recibido ninguna dosis de la vacuna, o si recibió la primera dosis de vacuna antes de 14 días del inicio de los síntomas ( 0 a 14 desde la aplicación a la fecha de inicio de síntomas).

**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



\*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

## Casos COVID-19 por estado de vacunación Semana epidemiológica 47, Paraguay 2021

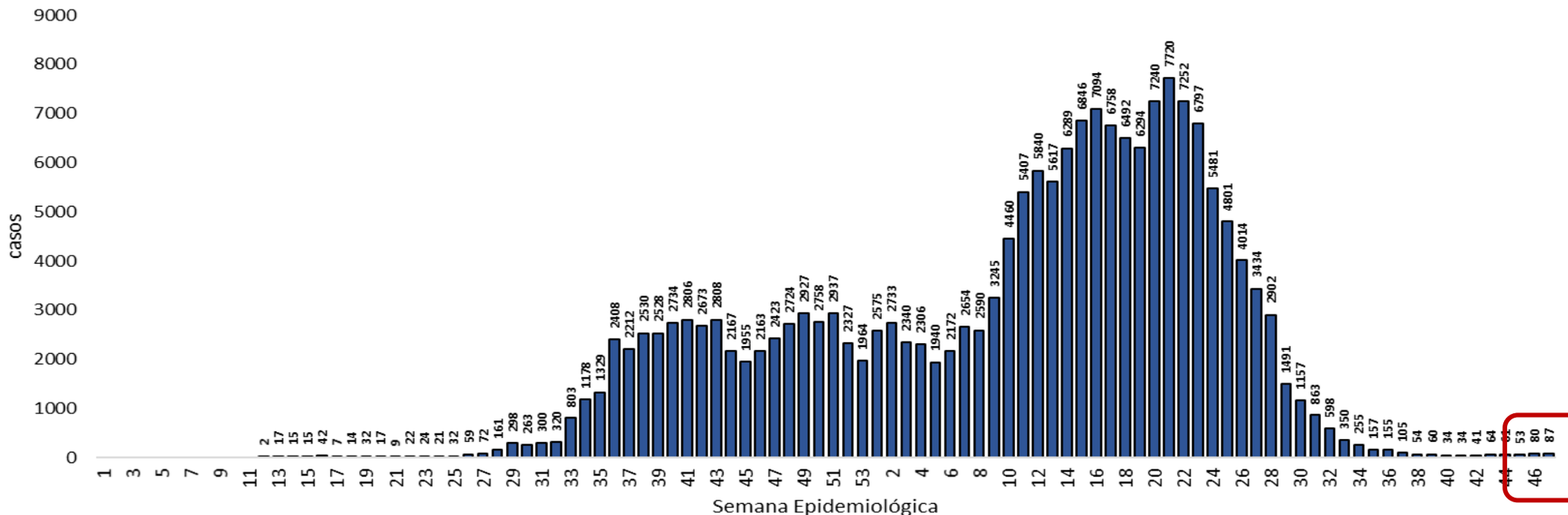
DEPARTAMENTOS	VACUNADOS		INCOMPLETO		NO VACUNADO		Total
	n	%	n	%	n	%	
ALTO PARANA	54	45%	0	0%	67	<b>55%</b>	121
CENTRAL	48	55%	11	13%	28	32%	87
ASUNCION	28	57%	0	0%	21	43%	49
CAAGUAZU	12	28%	0	0%	31	<b>72%</b>	43
CANINDEYU	9	25%	0	0%	27	<b>75%</b>	36
GUAIRA	8	36%	0	0%	14	<b>64%</b>	22
CORDILLERA	9	53%	0	0%	8	47%	17
ITAPUA	4	29%	0	0%	10	<b>71%</b>	14
MISIONES	5	56%	0	0%	4	44%	9
CONCEPCION	5	71%	0	0%	2	29%	7
AMAMBAY	0	0%	0	0%	<b>3</b>	<b>100%</b>	3
CAAZAPA	1	33%	0	0%	2	67%	3
SAN PEDRO	0	0%	0	0%	<b>3</b>	<b>100%</b>	3
BOQUERON	0	0%	0	0%	<b>1</b>	<b>100%</b>	1
PARAGUARI	1	100%	0	0%	0	0%	1
<b>Total general</b>	<b>184</b>	<b>44%</b>	<b>11</b>	<b>3%</b>	<b>221</b>	<b>53%</b>	<b>416</b>

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

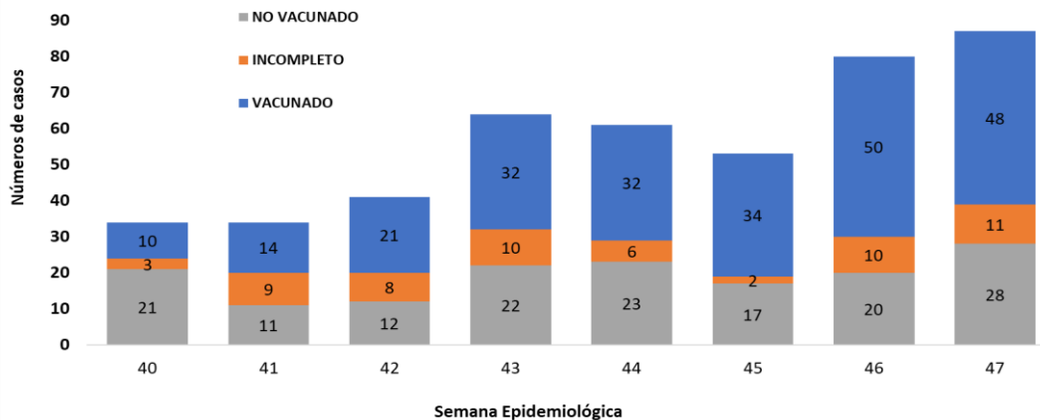
**Fuente:** Base SARS-CoV-2 y base Vacunate. MSPBS

# Situación Central

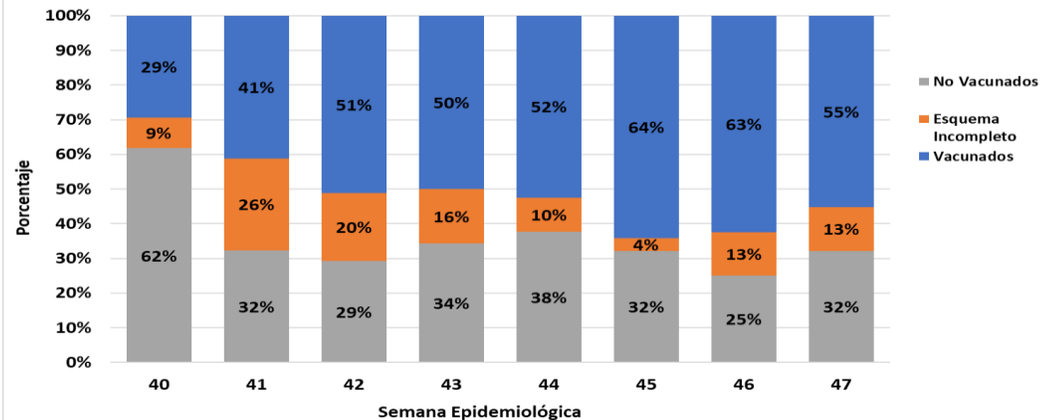
## Casos COVID-19 por semana epidemiológica de cierre, Departamento Central año 2020 a SE 47 del 2021, Paraguay



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



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

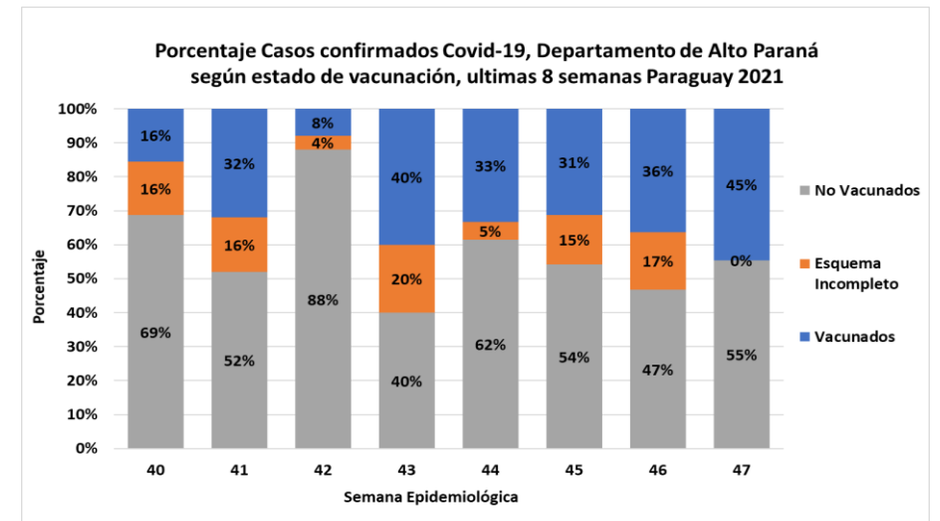
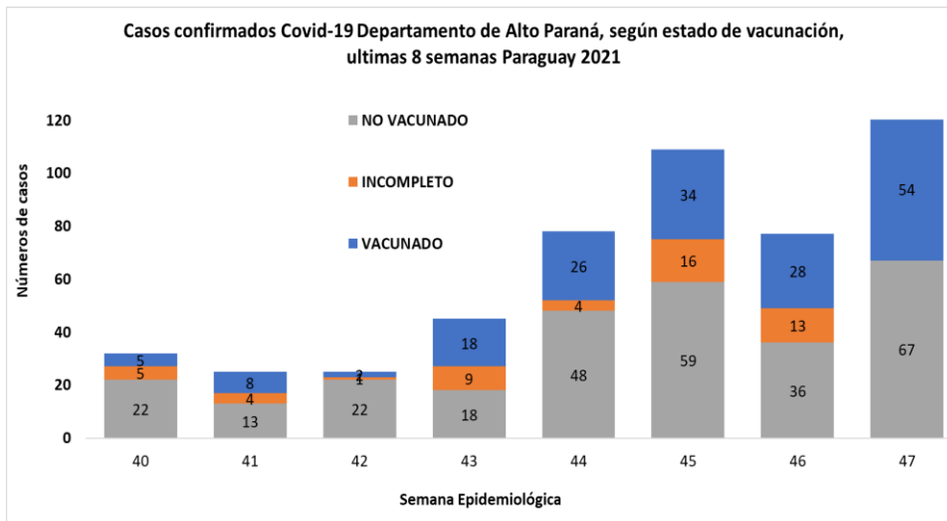
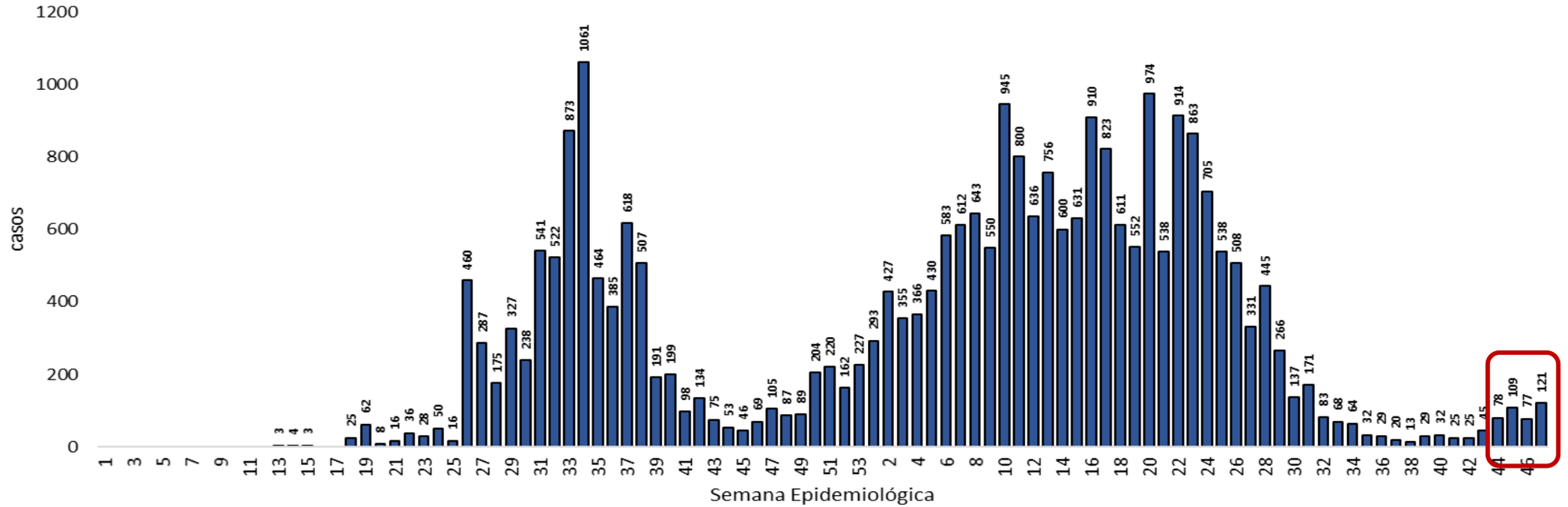


## Casos COVID-19 del departamento de Central distrito según semana epidemiológica últimas 8 semanas, Paraguay

Distrito de residencia	Semana Epidemiológica								Total general
	40	41	42	43	44	45	46	47	
SAN LORENZO	6	3	10	18	11	7	13	6	74
CAPIATA	4	10	4	4	4	4	11	17	58
LUQUE	7	5	9	3	8	6	8	12	58
FERNANDO DE LA MORA	3	4	5	10	6	7	11	9	55
LAMBARE	0	3	3	14	10	10	6	3	49
VILLA ELISA	2	1	5	0	4	5	7	1	25
MARIANO ROQUE ALONSO	1	0	2	2	4	3	2	10	24
ITA	7	0	0	4	1	1	3	7	23
ÑEMBY	1	2	1	2	4	2	6	5	23
ITAUGUA	0	1	0	4	1	2	0	8	16
LIMPIO	1	0	0	2	3	0	4	3	13
AREGUA	0	1	1	0	2	2	2	4	12
YPACARAI	0	1	0	0	0	2	3	0	6
YPANE	2	1	0	1	0	1	1	0	6
SAN ANTONIO	0	1	1	0	1	1	1	0	5
GUARAMBARE	0	0	0	0	1	0	1	2	4
J AUGUSTO SALDIVAR	0	1	0	0	0	0	1	0	2
VILLETA	0	0	0	0	1	0	0	0	1
<b>Total general</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>41</b>	<b>64</b>	<b>61</b>	<b>53</b>	<b>80</b>	<b>87</b>	<b>454</b>

# Situación Alto Paraná

## Casos COVID-19 por semana epidemiológica de cierre, Departamento Alto Paraná año 2020 a SE 47 del 2021, Paraguay



## Casos COVID-19 del departamento de Alto Paraná por distrito según semana epidemiológica últimas 8 semanas, Paraguay

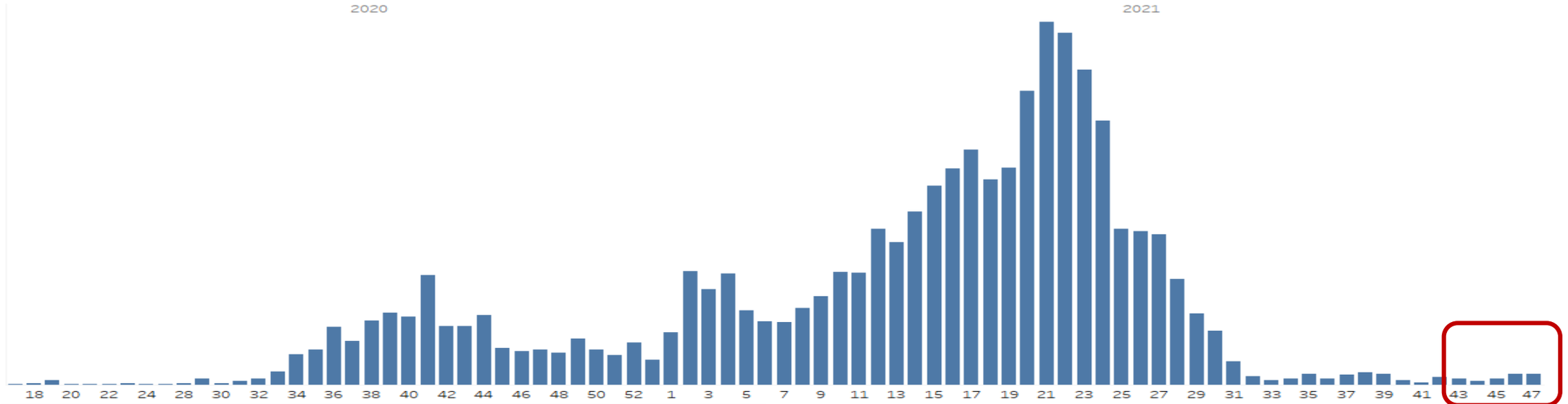
Etiquetas de fila	Semana Epidemiológica								Total general
	40	41	42	43	44	45	46	47	
CIUDAD DEL ESTE	13	19	17	26	39	70	41	70	295
HERNANDARIAS	9	3	2	7	22	15	16	12	86
MINGA GUAZU	1	0	2	3	10	9	7	14	46
PRESIDENTE FRANCO	6	2	2	2	1	2	5	14	34
SANTA ROSA DEL MONDAY	0	0	0	0	0	5	0	7	12
ITAKYRY	2	1	1	1	1	3	0	1	10
MINGA PORA	0	0	0	1	0	2	4	0	7
YGUAZU	0	0	0	2	0	1	3	0	6
DR. JUAN LEON MALLORQUIN	0	0	1	2	0	0	0	0	3
ÑACUNDAY	1	0	0	0	2	0	0	0	3
LOS CEDRALES	0	0	0	0	0	1	1	0	2
NARANJAL	0	0	0	0	0	0	0	2	2
SAN ALBERTO	0	0	0	0	2	0	0	0	2
SANTA RITA	0	0	0	1	0	0	0	1	2
JUAN E. O'LEARY	0	0	0	0	1	0	0	0	1
<b>Total general</b>	<b>32</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>45</b>	<b>78</b>	<b>108</b>	<b>77</b>	<b>121</b>	<b>511</b>

# Situación Guaira

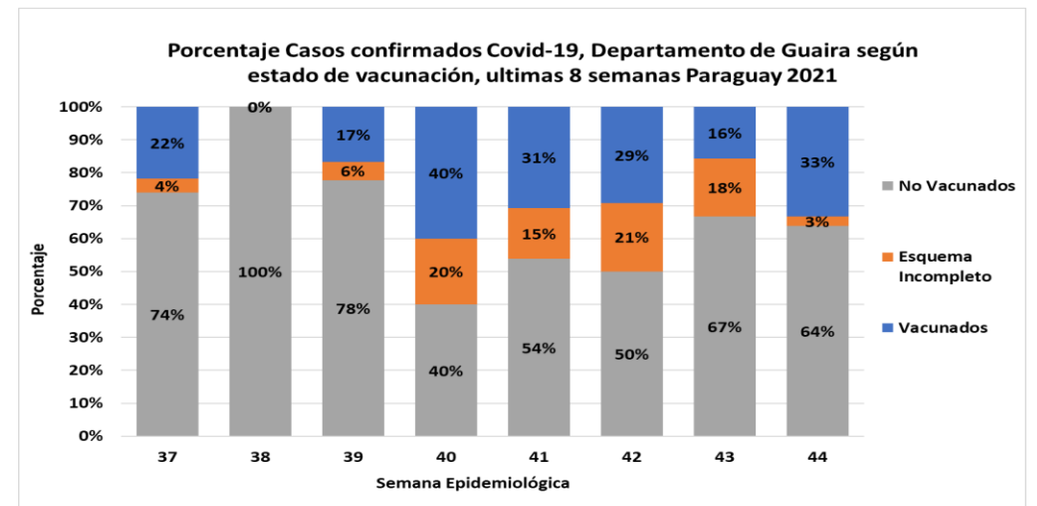
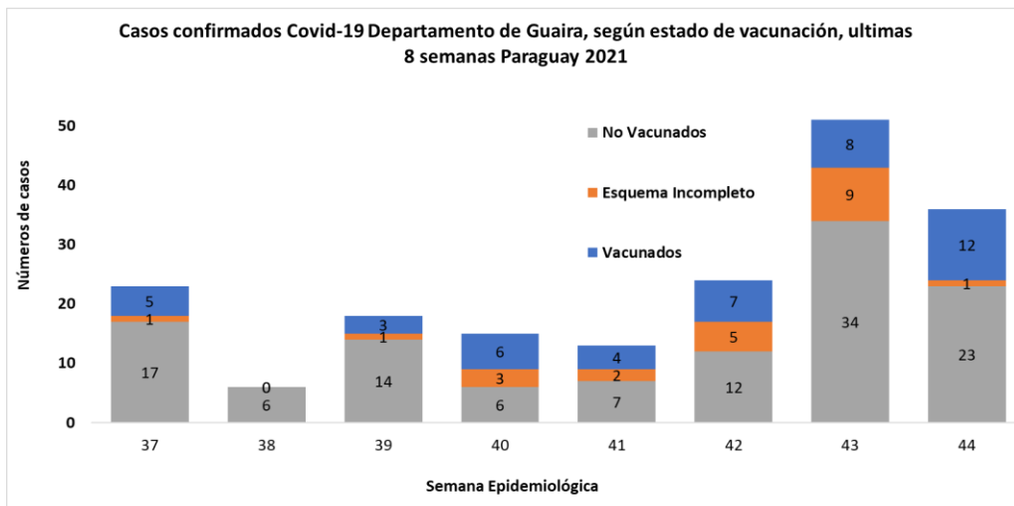
### Curva epidémica por semana epidemiológica por Departamento

- Casos Confirmados
- Por Eje Geográfico
- Por Distrito
- Fallecidos
- F. Distribución
- Muestras
- Positividad

Seleccione Departamento  
GUAIRA



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



## Casos COVID-19 del departamento de Guairá por distrito según semana epidemiológica últimas 8 semanas, Paraguay

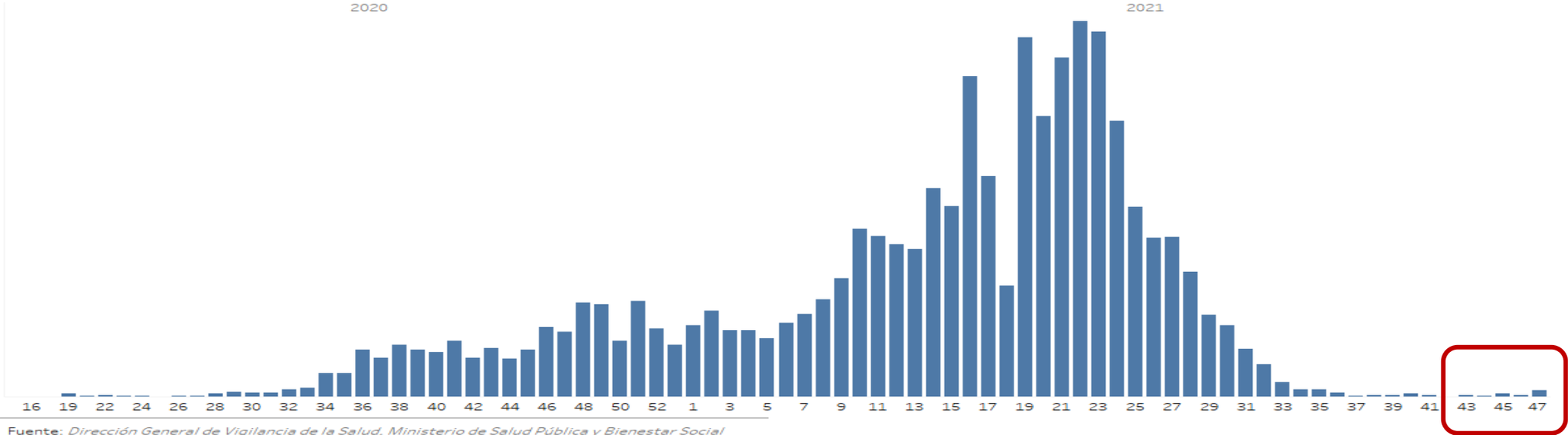
Distrito de residencia	Semana Epidemiológica								Total general
	40	41	42	43	44	45	46	47	
VILLARRICA	4	0	0	2	1	6	2	12	27
PASO YOBAI	0	1	4	1		2	12	3	23
BORJA	3	1	3	5	2	1	2	1	18
COLONIA INDEPENDENCIA	0	0	2	3	2	1	0	6	14
SAN SALVADOR	1	0	6	0	1	2	0	0	10
MAURICIO JOSE TROCHE	1	0	0	0	0	0	3	0	4
TEBICUARY	0	1	1	0	0	1	0	0	3
ITURBE	1	0	0	0	0	0	1	0	2
NATALICIO TALAVERA	0	0	0	1	1	0	0	0	2
ITAPE	0	1	0	0	0	0	0	0	1
JOSE FASSARDI	0	0	0	0	0	0	1	0	1
ÑUMI	0	0	0	0	0	0	1	0	1
YATAITY	0	0	0	0	1	0	0	0	1
<b>Total general</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>107</b>

# Situación Cordillera

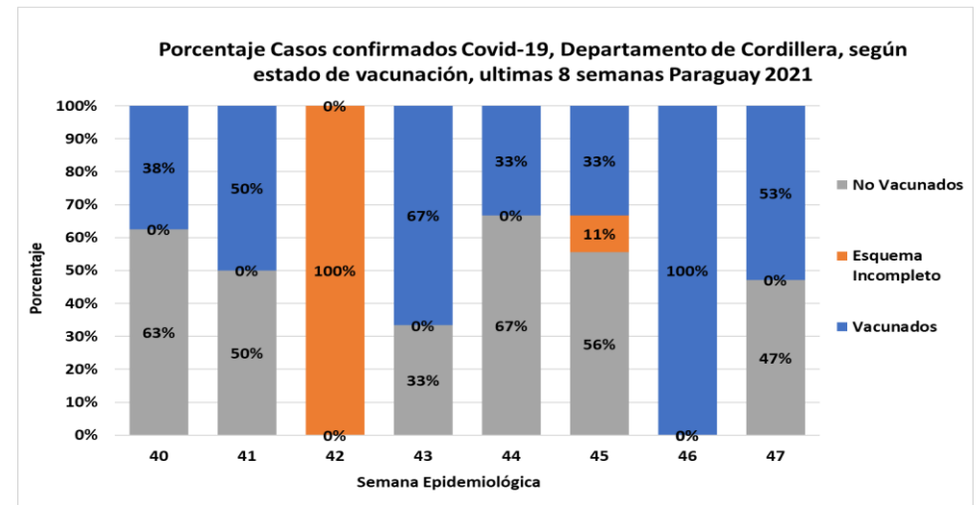
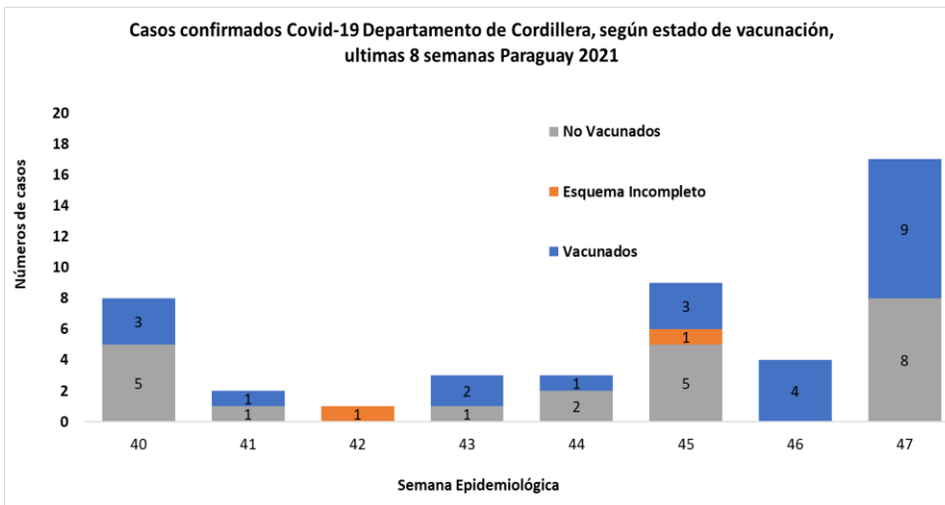
Curva epidémica por semana epidemiológica por Departamento

- Casos Confirmados
- Por Eje Geográfico
- Por Distrito
- Fallecidos
- F. Distribución
- Muestras
- Positividad

Seleccione Departamento  
CORDILLERA



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

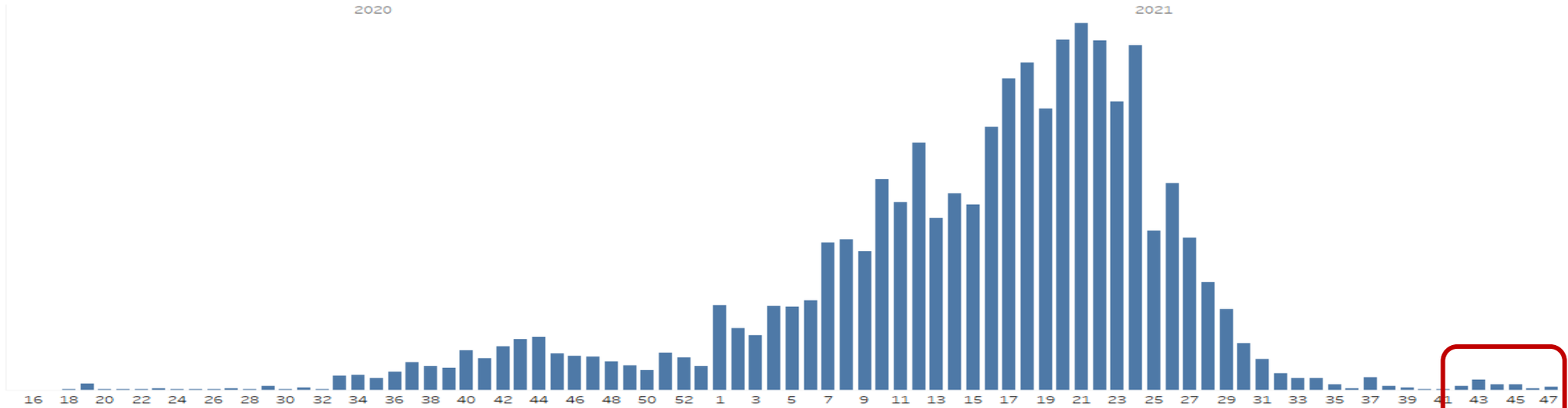


# Situación Itapúa

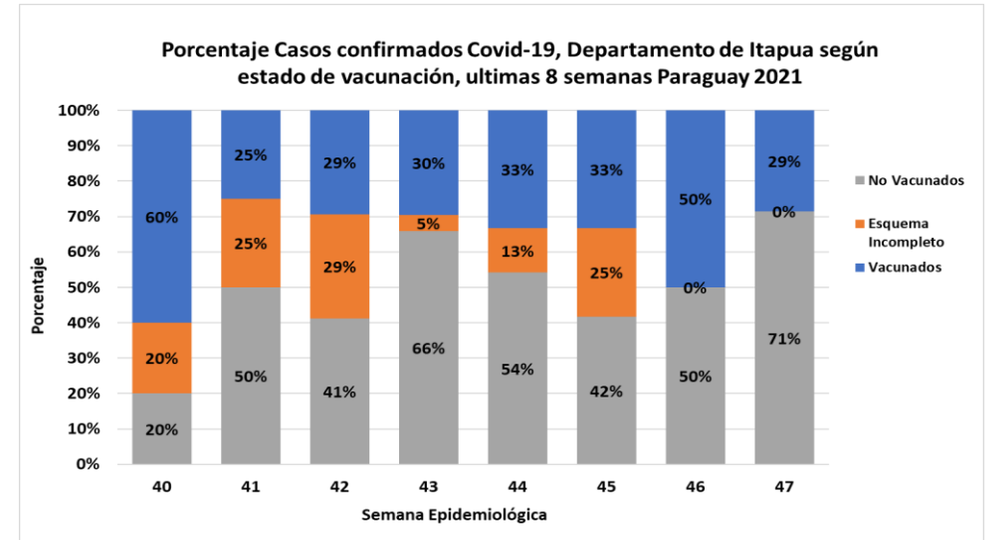
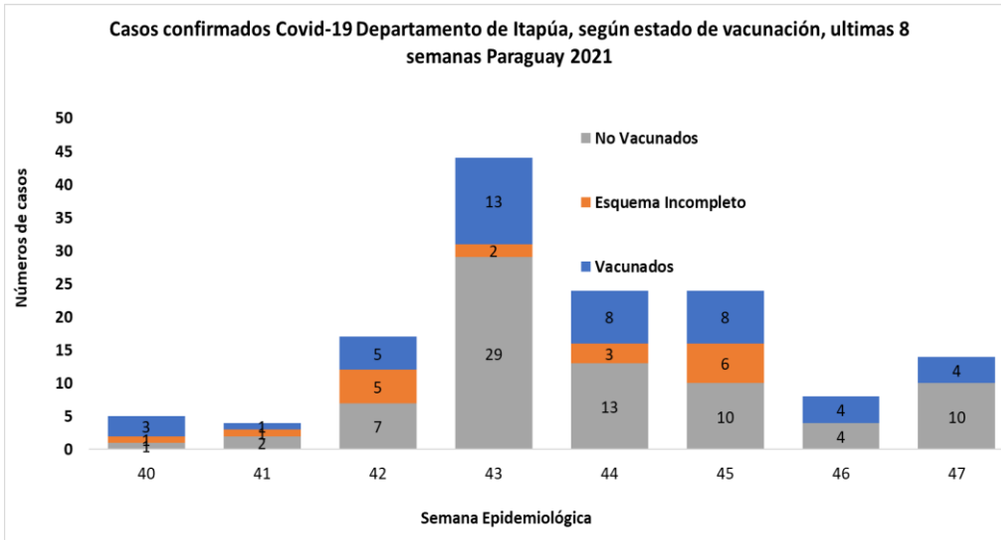
Curva epidémica por semana epidemiológica por Departamento

- Casos Confirmados
- Por Eje Geográfico
- Por Distrito
- Fallecidos
- F. Distribución
- Muestras
- Positividad

Seleccione Departamento  
ITAPUA



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

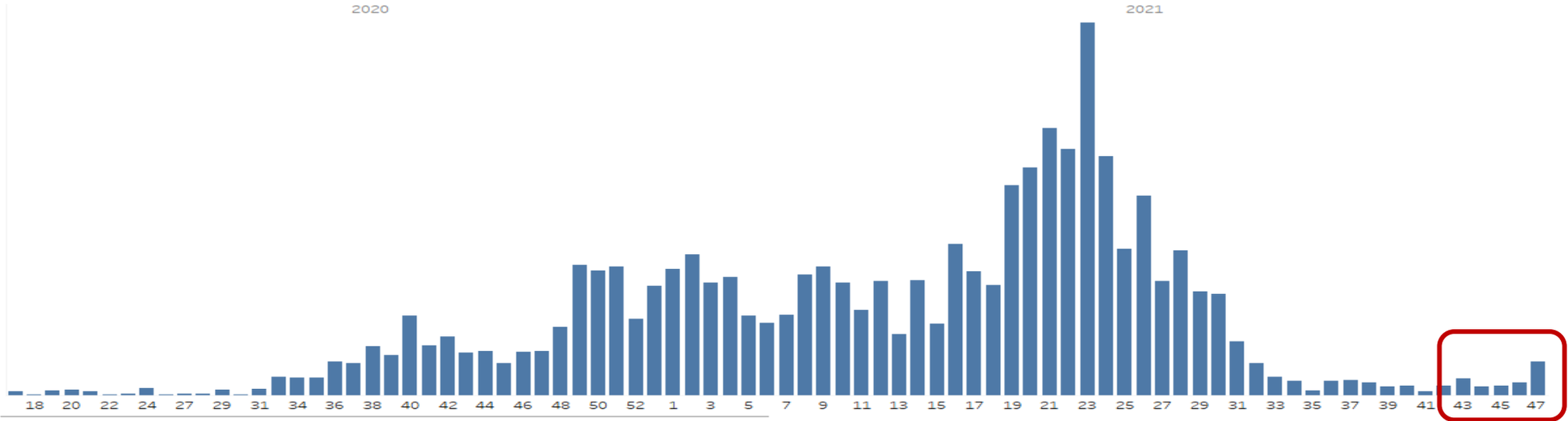


# Situación Canindeyú

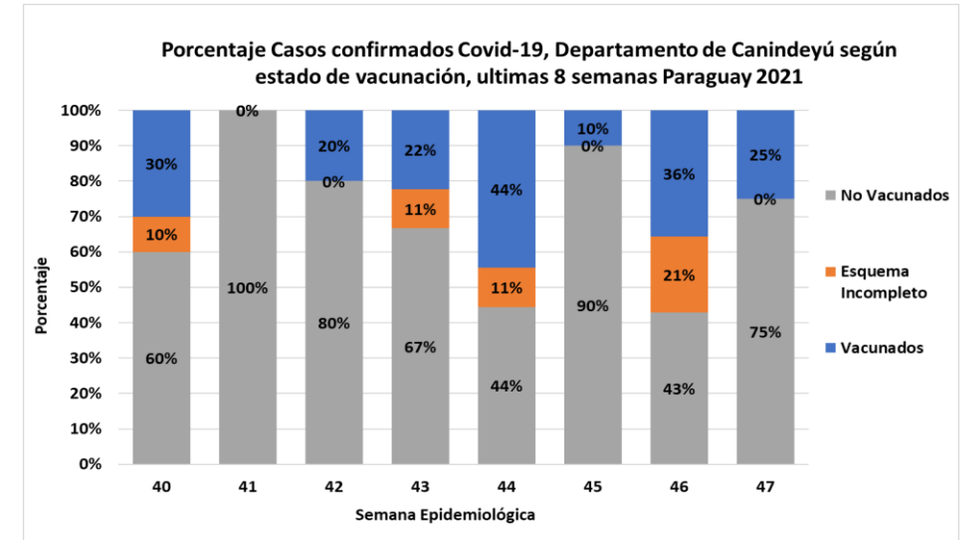
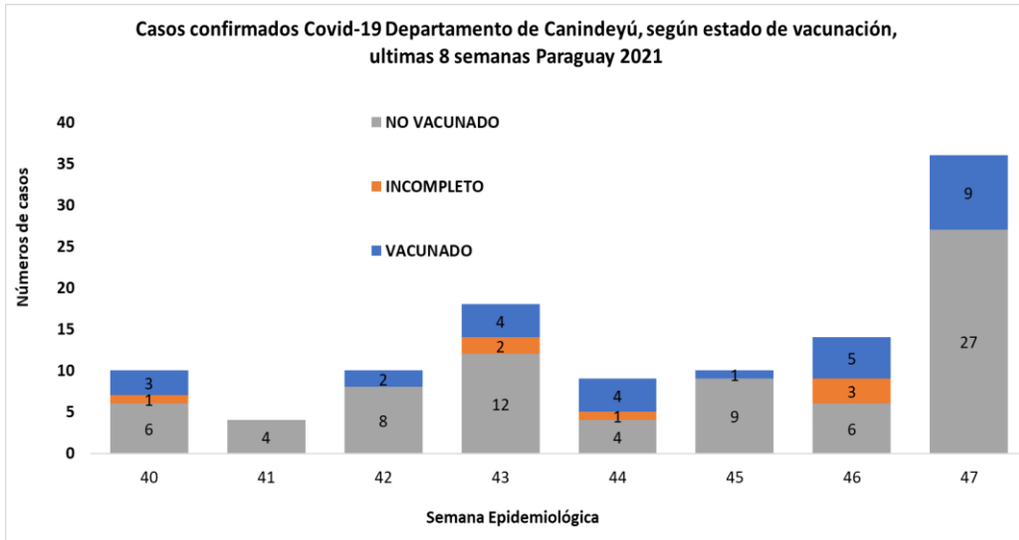
Curva epidémica por semana epidemiológica por Departamento

- Casos Confirmados
- Por Eje Geográfico
- Por Distrito
- Fallecidos
- F. Distribución
- Muestras
- Positividad

Seleccione Departamento  
CANINDEYU

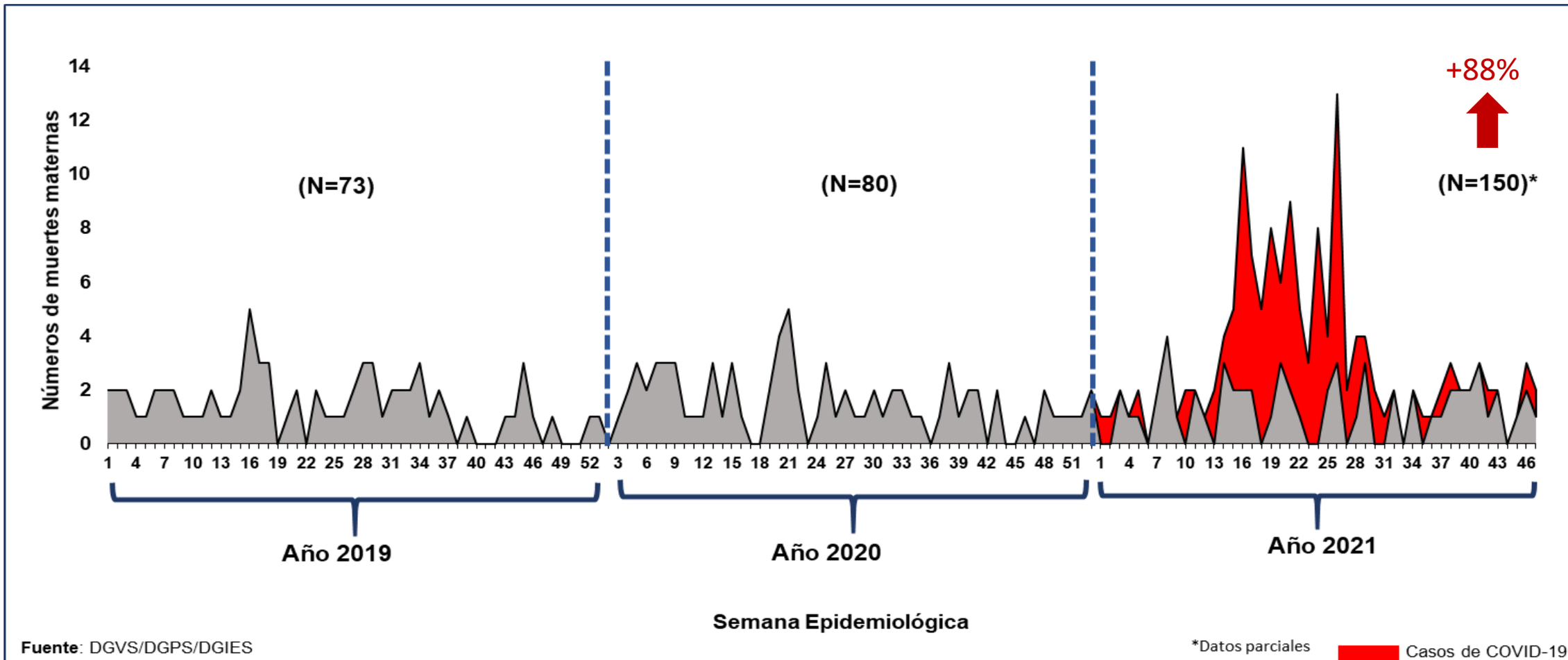


Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social



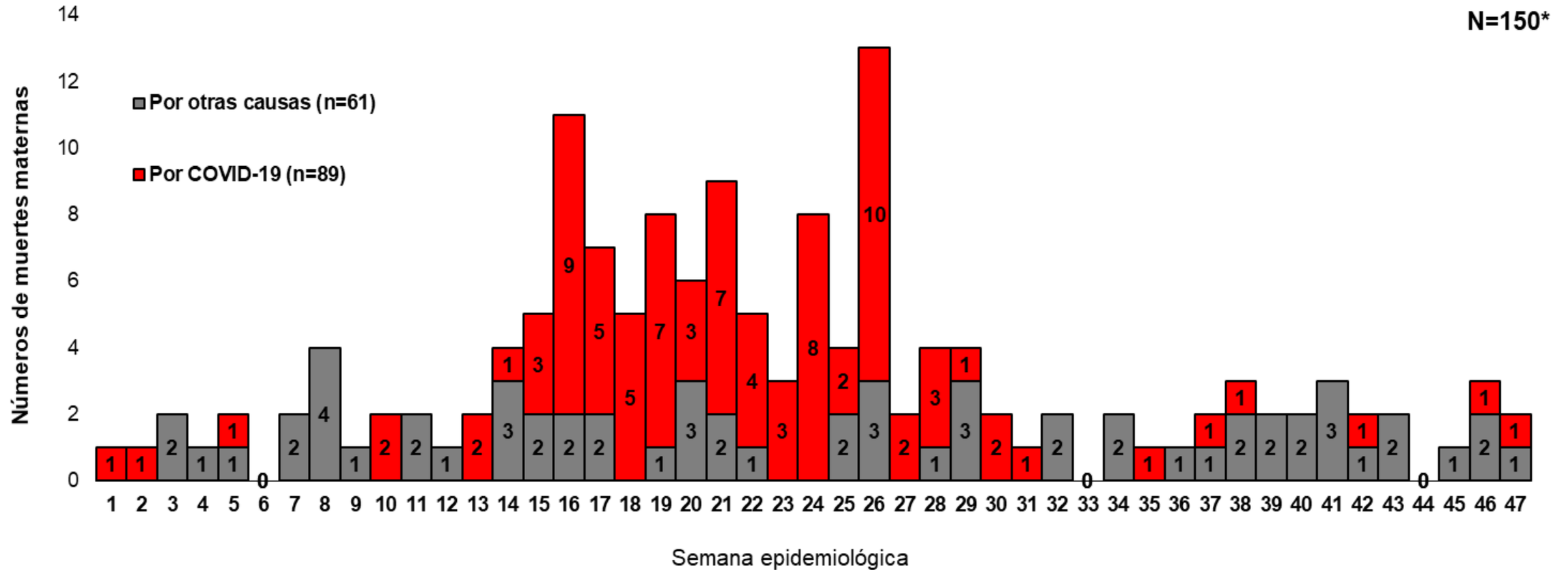
# Situación Epidemiológica Muerte Materna

## Distribución de muertes maternas por semana epidemiológica de defunción, Paraguay 2019 - 2021

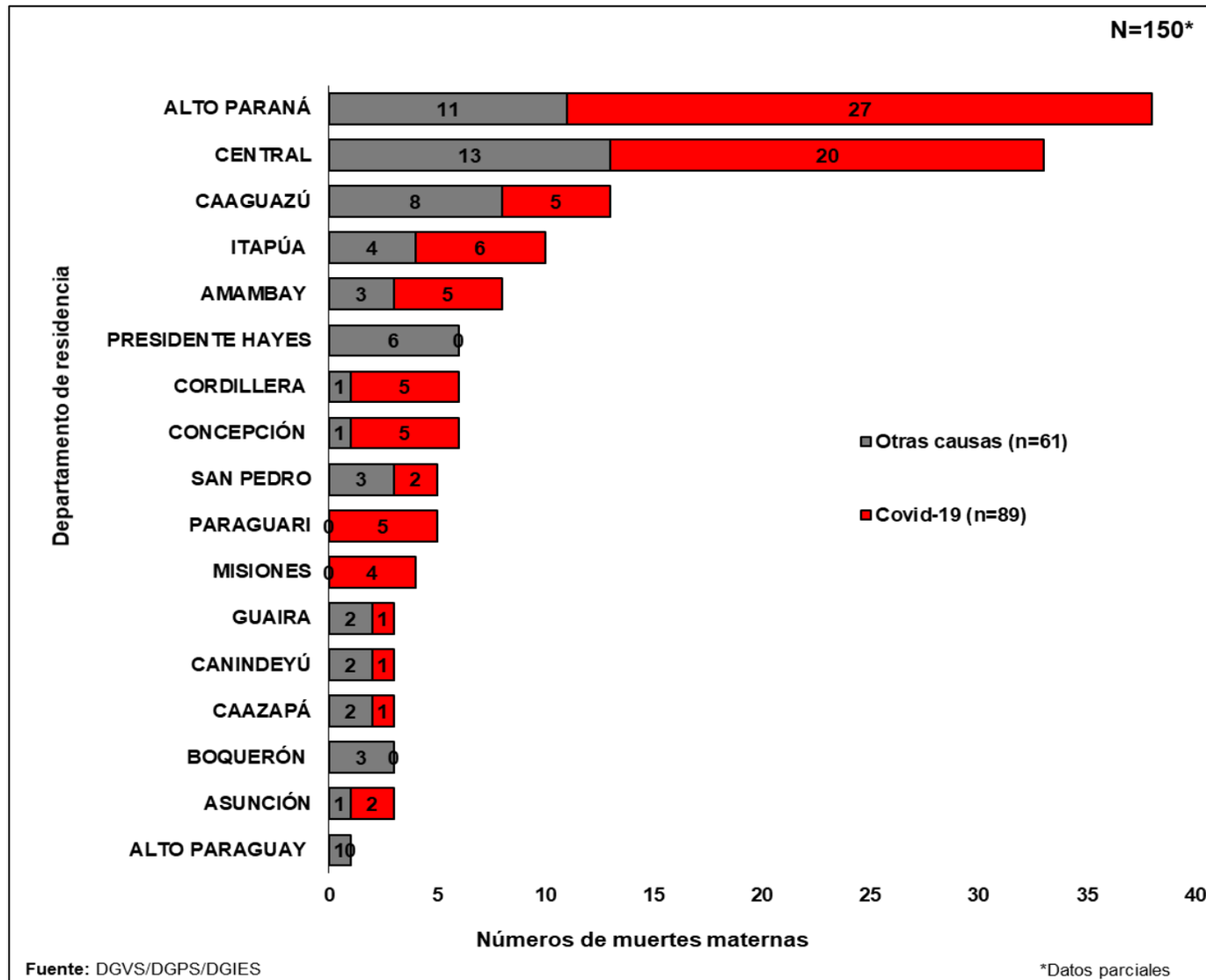


**Observación:** En el año 2020 se tuvo dos muertes maternas con resultado positivo para SARSCOV-2, una de ellas falleció por causa del covid-19

# Distribución de muertes maternas por semana epidemiológica 1 al 47, Paraguay 2021



# Distribución de muertes maternas según departamento de residencia por COVID-19 y otras causas, Paraguay 2021



# Monitoreo del Personal de Salud con exposición a Covid-19

29/11/2021

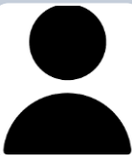
## MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

PERIODO MARZO 2020 – NOVIEMBRE 2021



Personal de Salud  
Notificados

**32613**



Casos confirmados en PS

**17875**

54,81% del total de  
notificados



Casos confirmados a nivel País

**462605**

3,86% Corresponde al PS



Recuperados

**17676**



Casos confirmados Activos

**16**



Sospecha de Reinfección

**131**

1 Caso Confirmado



Variante Delta

**31**



Altas

**32392**



En aislamiento

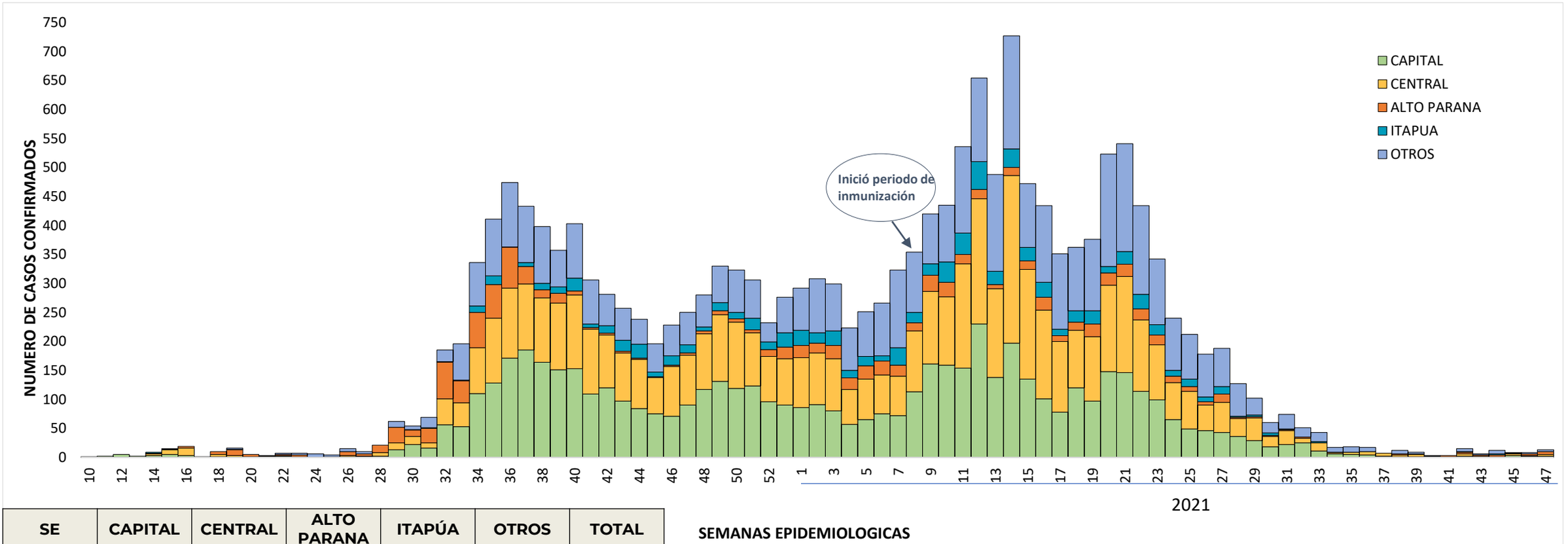
**38**



Fallecidos

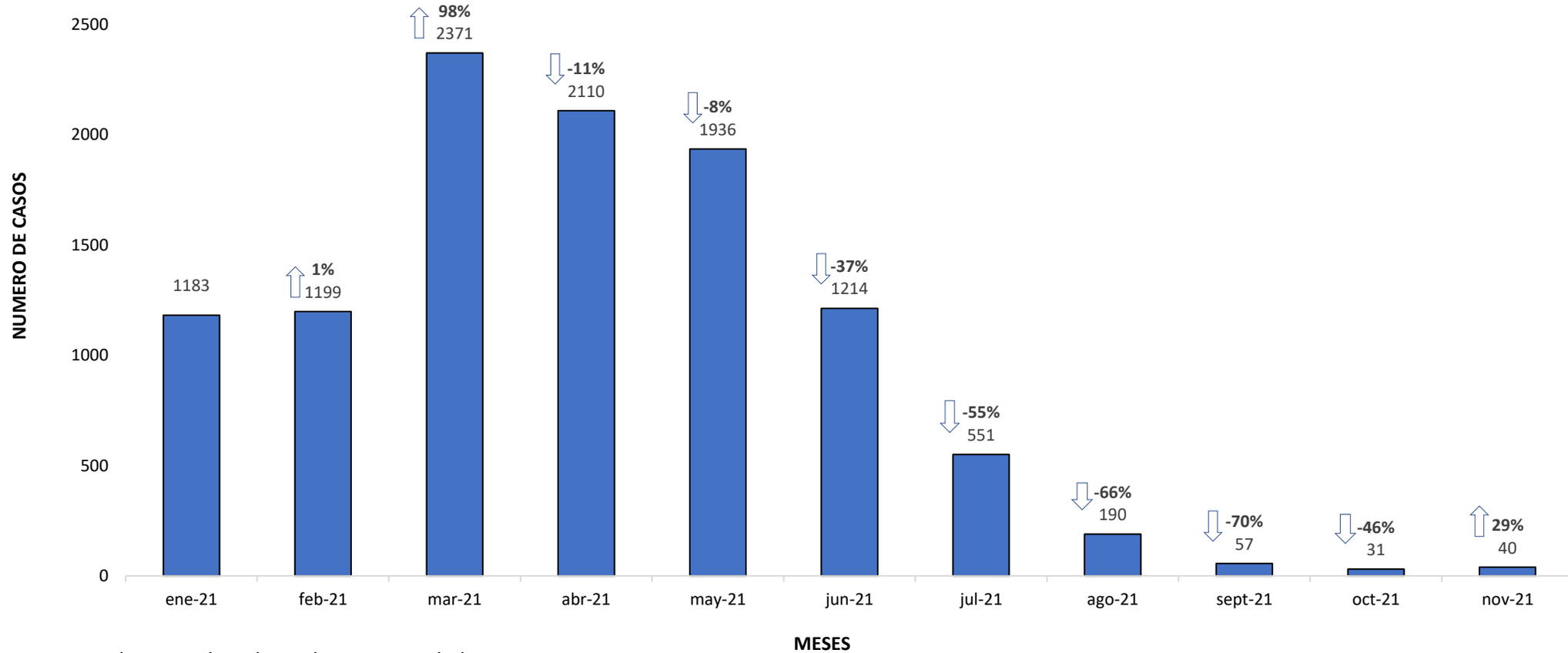
**183**

## CASOS CONFIRMADOS EN REGIONES SANITARIAS MAS AFECTADAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA (N=17875). PERIODO MARZO 2020 – NOVIEMBRE 2021



## CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD. DATOS COMPARATIVOS MESES DEL AÑO 2021 (N=10882)

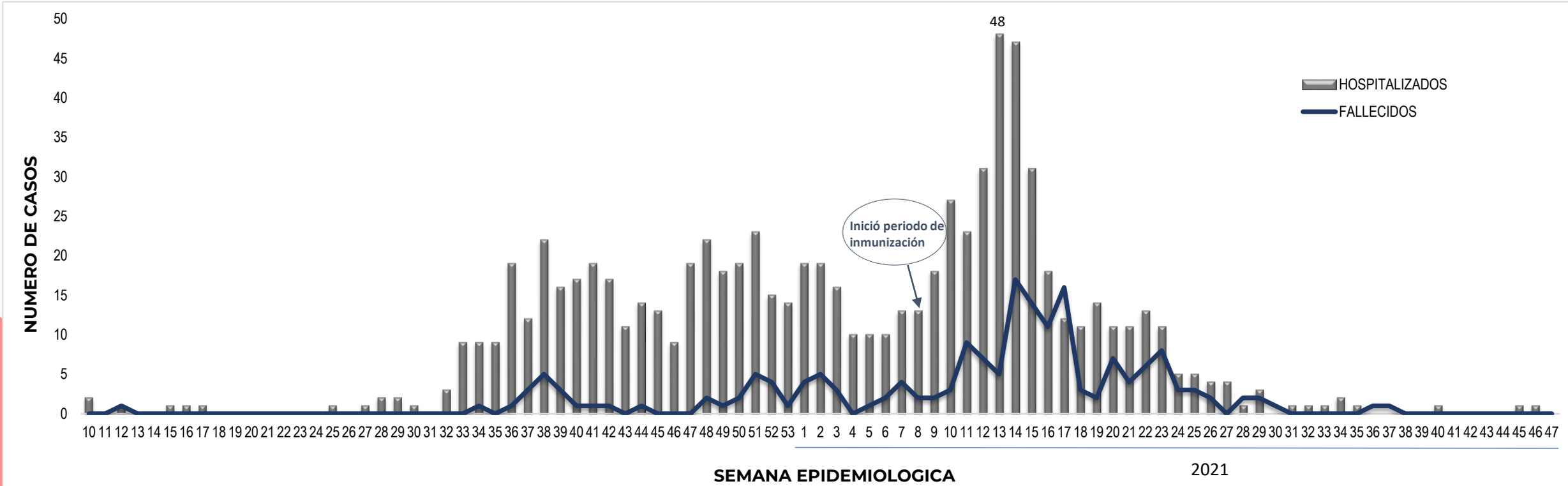
PERIODO ENERO 2021 – NOVIEMBRE 2021



Obs: Noviembre datos parciales

## PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS Y FALLECIDOS POR COVID-19.

PERIODO MARZO 2020 – NOVIEMBRE 2021.



446

363

Hospitalizados  
Mediana de Edad  
46 AÑOS

26%  
DE HOSPITALIZADOS  
FALLECIERON POR COVID-19

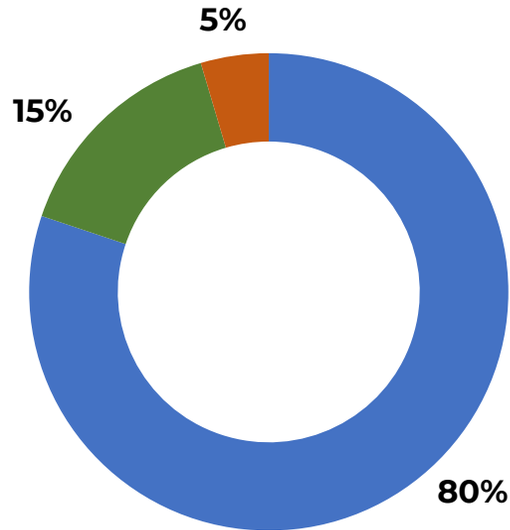
1% DE HOSPITALIZADOS  
FALLECIERON POR OTRAS  
CAUSAS



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

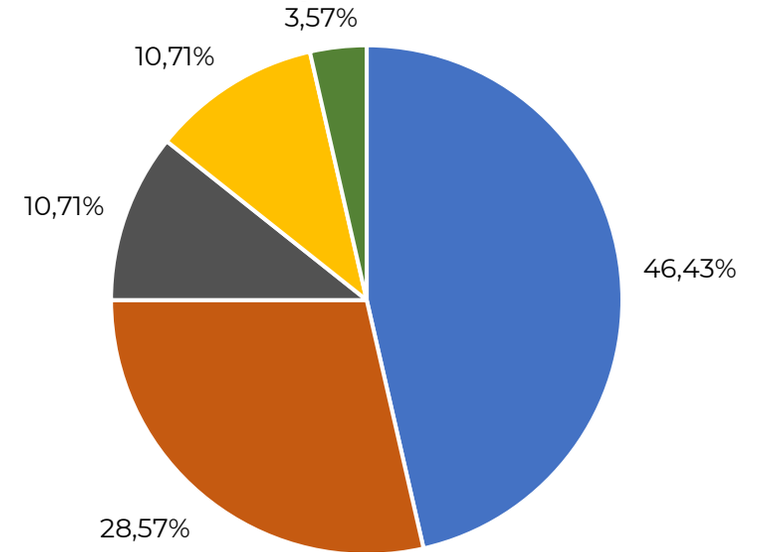
PERIODO DE INMUNIZACION SE 8 A SE 47. AÑO 2021.

PORCENTAJE DE FALLECIDOS SEGÚN ESQUEMA DE VACUNACION.



- FALLECIDOS SIN ESQUEMA DE VACUNACION
- FALLECIDOS CON ESQUEMA DE VACUNACION INCOMPLETA
- FALLECIDOS CON ESQUEMA DE VACUNACION COMPLETA

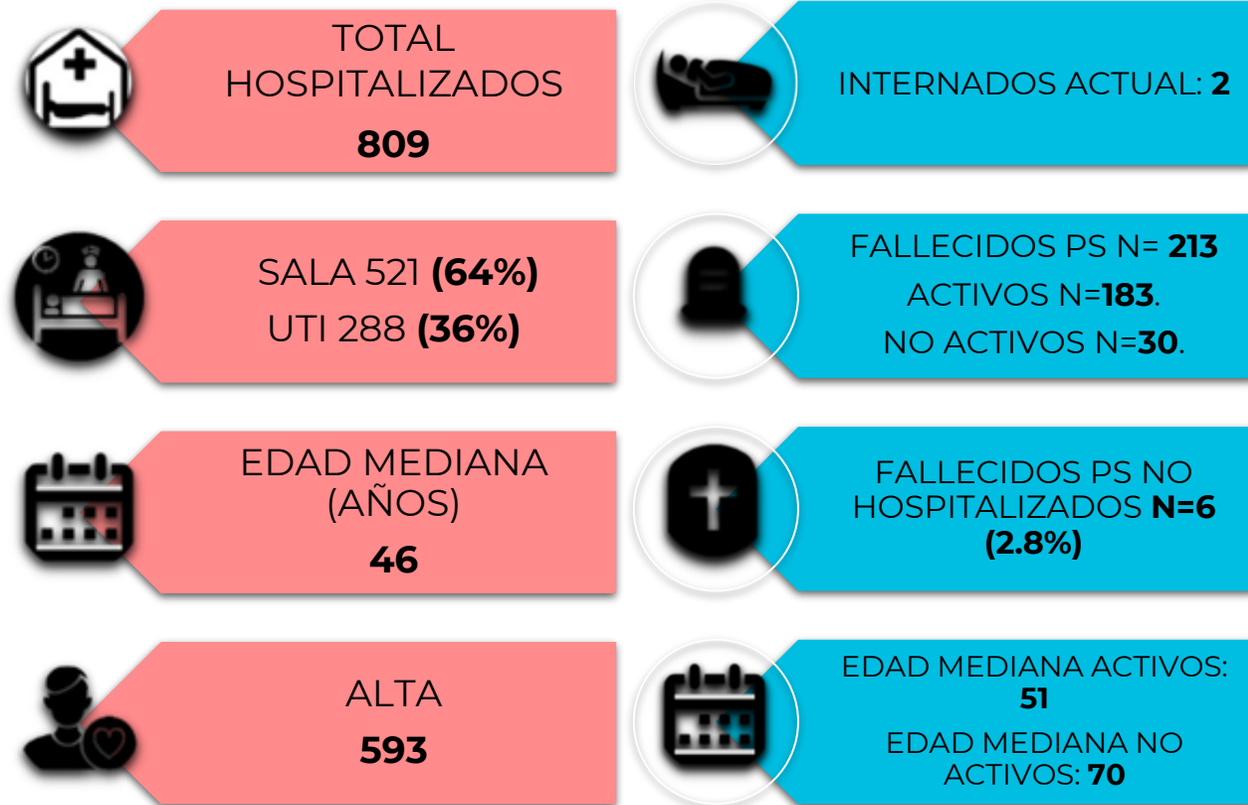
FACTORES DE RIESGOS Y COMORBILIDADES ASOCIADOS A PS FALLECIDOS E INMUNIZADOS (N=26)



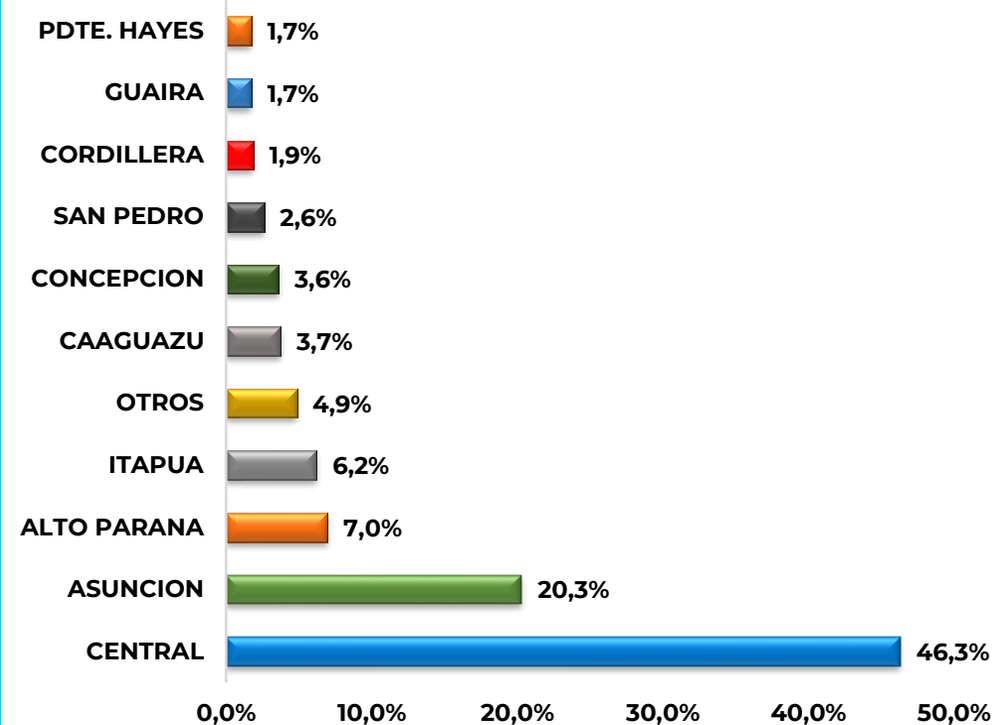
- OBESIDAD
- HTA
- DIABETES
- CARDIPATIA CRONICA
- HIPOTIROIDISMO

## PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS Y FALLECIDOS POR COVID-19.

PERIODO MARZO 2020 – NOVIEMBRE 2021.



### PS HOSPITALIZADO POR COVID-19 DISTRIBUIDOS POR REGION SANITARIA.



OTROS: AMAMBAY 1%, PARAGUARI 1%, ÑE'EMBUCU 1%, MISIONES 0,6%, CANINDEYU 0,5%, CAAZAPA 0,4%, ALTO PARAGUAY 0,2% Y BOQUERON 0,1%

# **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 DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2

DATOS ACUMULADOS: SE 10/ 2020 a SE 47/2021.

Tabla 1.

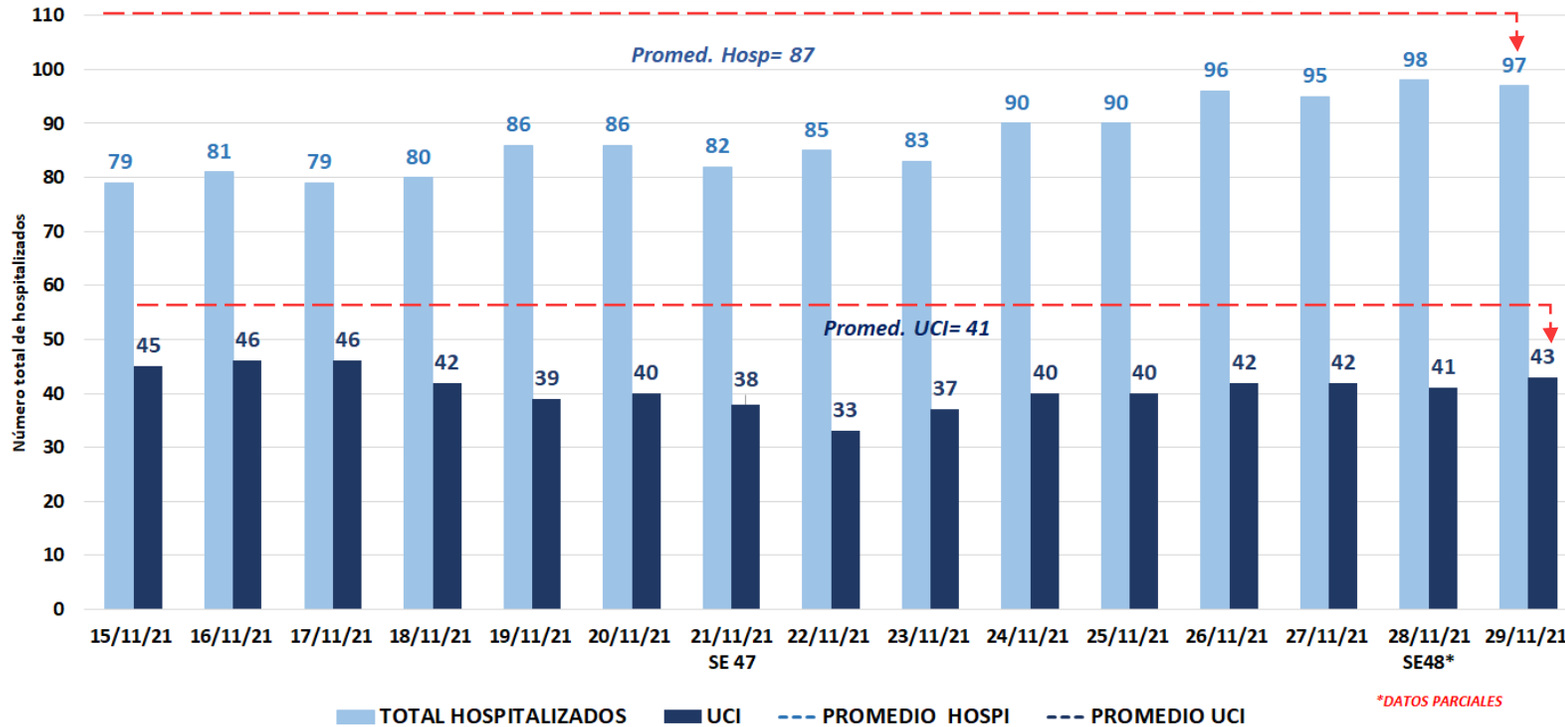


**48.008**

	%	N	
	<b>UCI</b> 15 %	7.366	
	<b>SALA</b> 85 %	40.642	
	<b>M</b> 55 %	26.200	
	<b>F</b> 45 %	21.808	

# PAÍS. VIGILANCIA DIARIA DE OCUPACIÓN DE CAMAS

Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados.  
Periodo: Últimos 15 (15 al 29 de noviembre) SE 46 a SE 48\*



En los últimos 15 días  
(15 al 29 de noviembre):

Total hospitalizados:  
22% Porcentaje de variación (79/97)

Se mantiene, diariamente, en  
promedio 47% en UCI.

En los últimos 15 días (15 al 29 de noviembre):

- Promedio de ocupación de camas : **87 (rango: 79 a 97)**
- Promedio de ocupación de UCI, es de: **41 (rango: 33 a 46)**

# VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2

## PAÍS. HOSPITALIZADOS COVID-19 con vacunación completa y sin vacunas\* SE 46 y SE 47

Vacunados N= 36			83 NO Vacunados	
Características	n	%	n	%
<b>Sexo</b>				
Femenino	11	31%	46	55%
Masculino	25	69%	37	45%
<b>Grupo de edad (MEDIANA DE EDAD = 63)</b>			<b>Grupo de edad (MEDIANA DE EDAD = 51)</b>	
0 a 19	1	3%	6	7%
20 a 39	3	8%	22	27%
40 a 59	8	22%	24	29%
60 y más	24	67%	31	37%
<b>Procedencia</b>				
ALTO PARANA	9	25%	21	25%
CENTRAL	13	36%	13	16%
CAAGUAZU	5	14%	14	17%
GUAIRA	2	6%	9	11%
ASUNCION	3	8%	5	6%
CANINDEYU	1	3%	7	8%
ITAPUA	0	0%	5	6%
SAN PEDRO	1	3%	3	4%
AMAMBAY	0	0%	2	2%
CORDILLERA	2	6%	0	0%
ÑEEMBUCU	0	0%	1	1%
PARAGUARI	0	0%	1	1%
BOQUERON	0	0%	1	1%
CAAZAPA	0	0%	1	1%

Vacunados N= 36			83 NO Vacunados	
Características	n	%	n	%
(MEDIANA DE EDAD = 65)			(MEDIANA DE EDAD = 56)	
<b>Comorbilidades N= 10</b>			<b>30</b>	
DM	4	40%	4	13%
CARDIOPATIA	8	80%	10	33%
OBESIDAD	2	20%	12	40%
ASMA	0	0%	4	13%
EPOC	2	20%	2	7%
EMBARAZADA	0	0%	4	13%
SX DOWN	0	0%	1	3%
INMUNODEF./TTO.	1	10%	1	3%
ENF. RENAL CRONICA	2	20%	0	0%
<b>UCI</b>				
SI	5	14%	13	16%
NO	31	86%	70	84%
<b>ARM</b>				
SI	0	0%	5	38%
NO	5	100%	8	62%

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

Datos de Vac.	Nro.	%
VACUNACIÓN COMPLETA	36	26%
VACUNACIÓN PARCIAL	17	13%
NO VACUNADOS	83	61%
<b>Totales</b>	<b>136</b>	<b>100%</b>

❖ **BASE NOMINAL** HOSPITALIZADOS SARS-COV-2- DIRECCIÓN DE ALERTA Y RESPUESTA-CNE

12 fallecidos (11 confirmados y 1 no codifica)

# VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2

## CENTRAL. HOSPITALIZADOS COVID-19 con vacunación completa y sin vacunas\* SE 46 y SE 47

Vacunados N= 13		13 NO Vacunados		
Características	n	%	n	%
<b>Sexo</b>				
Femenino	4	31%	5	38%
Masculino	9	69%	8	62%
<b>Grupo de edad (MEDIANA DE EDAD = 58)</b>		<b>Grupo de edad (MEDIANA DE EDAD = 43)</b>		
0 a 19	1	8%	3	23%
20 a 39	1	8%	3	23%
40 a 59	4	31%	4	31%
60 y más	7	54%	3	23%
<b>Procedencia</b>				
CAPATA	2	15%	1	8%
FDO DE LA MORA	0	0%	1	8%
ITA	1	8%	1	8%
ITAUGUA	0	0%	2	15%
JAS	1	8%	0	0%
LAMBARE	1	8%	0	0%
LIMPIO	0	0%	1	8%
LUQUE	1	8%	1	8%
MRA	1	8%	1	8%
ÑEMBY	4	31%	2	15%
SAN LORENZO	2	15%	0	0%
VILLA ELISA	0	0%	2	15%
YPACARAI	0	0%	1	8%

Vacunados N= 13		13 NO Vacunados		
Características	n	%	n	%
<b>(MEDIANA DE EDAD = 65)</b>		<b>(MEDIANA DE EDAD = 56)</b>		
<b>Comorbilidades N= 4</b>		<b>5</b>		
DM	2	50%	0	0%
CARDIOPATIA	3	75%	2	40%
OBESIDAD	2	50%	1	20%
ASMA	0	0%	0	0%
EPOC	1	25%	0	0%
EMBARAZADA	0	0%	2	40%
SX DOWN	0	0%	1	20%
INMUNODEF./TTO.	1	25%	0	0%
ENF. RENAL CRONICA	1	25%	0	0%
<b>UCI</b>				
SI	3	23%	0	0%
NO	10	77%	13	100%
<b>ARM</b>				
SI	0	0%	0	0%
NO	3	100%	13	100%

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

Datos de Vac.	Nro.	%
VACUNACIÓN COMPLETA	13	48%
VACUNACIÓN PARCIAL	1	4%
NO VACUNADOS	13	48%
<b>Totales</b>	<b>27</b>	<b>100%</b>

## VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2

### ALTO PARANÁ. HOSPITALIZADOS COVID-19 con vacunación completa y sin vacunas\* SE 46 y SE 47

Vacunados N= 9			21 NO Vacunados	
Características	n	%	n	%
<b>Sexo</b>				
Femenino	4	44%	13	62%
Masculino	5	56%	8	38%
<b>Grupo de edad (MEDIANA DE EDAD = 66)</b>			<b>Grupo de edad (MEDIANA DE EDAD = 48)</b>	
0 a 19	0	0%	1	5%
20 a 39	1	11%	7	33%
40 a 59	1	11%	6	29%
60 y más	7	78%	7	33%
<b>Procedencia</b>				
CIUDAD DEL ESTE	7	78%	17	81%
ITAKYRY	0	0%	1	5%
MINGA GUAZU	0	0%	1	5%
MINGA PORÁ	0	0%	1	5%
PRESIDENTE FRANCO	2	22%	1	5%

Datos de Vac.	Nro.	%
VACUNACIÓN COMPLETA	9	26%
VACUNACIÓN PARCIAL	5	14%
NO VACUNADOS	21	60%
<b>Totales</b>	<b>35</b>	<b>100%</b>

Vacunados N= 9			21 NO Vacunados	
Características	n	%	n	%
<b>(MEDIANA DE EDAD = 67)</b>			<b>(MEDIANA DE EDAD = 54)</b>	
<b>Comorbilidades N= 4</b>				
DM	1	25%	1	13%
CARDIOPATIA	4	100%	2	25%
OBESIDAD	0	0%	5	63%
ASMA	0	0%	0	0%
EPOC	0	0%	1	13%
EMBARAZADA	0	0%	0	0%
SX DOWN	0	0%	0	0%
INMUNODEF./TTO.	0	0%	0	0%
ENF. RENAL CRONICA	1	25%	0	0%
<b>UCI</b>				
SI	1	11%	9	43%
NO	0	0%	6	29%
<b>ARM</b>				
SI	0	0%	3	33%
NO	1	100%	6	67%

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

# VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2

## CAAGUAZÚ. HOSPITALIZADOS COVID-19 con vacunación completa y sin vacunas\* SE 46 y SE 47

Vacunados N= 5		14 NO Vacunados		
Características	n	%	n	%
<b>Sexo</b>				
Femenino	0	0%	7	50%
Masculino	5	100%	7	50%
<b>Grupo de edad (MEDIANA DE EDAD = 69)</b>		<b>Grupo de edad (MEDIANA DE EDAD= 51)</b>		
0 a 19	0	0%	2	14%
20 a 39	0	0%	2	14%
40 a 59	0	0%	4	29%
60 y más	5	100%	6	43%
<b>Procedencia</b>				
CAAGUAZU	3	60%	5	36%
CORONEL OVIEDO	0	0%	1	7%
R.I. 3 CORRALES	0	0%	1	7%
REPATRIACION	1	20%	1	7%
TEMPIAPORA	0	0%	2	14%
VAQUERIA	0	0%	3	21%
YHU	1	20%	1	7%

Datos de		
Vac.	Nro.	%
VACUNACIÓN COMPLETA	5	22%
VACUNACIÓN PARCIAL	4	17%
NO VACUNADOS	14	61%
<b>Totales</b>	<b>23</b>	<b>100%</b>

Vacunados N= 5		14 NO Vacunados		
Características	n	%	n	%
<b>(MEDIANA DE EDAD = 65)</b>		<b>(MEDIANA DE EDAD = 46)</b>		
<b>Comorbilidades N= 1</b>				
DM	1	100%	0	0%
CARDIOPATIA	0	0%	2	67%
OBESIDAD	0	0%	0	0%
ASMA	0	0%	1	33%
EPOC	0	0%	0	0%
EMBARAZADA	0	0%	0	0%
SX DOWN	0	0%	0	0%
INMUNODEF./TTO.	0	0%	1	33%
ENF. RENAL CRONICA	0	0%	0	0%
<b>UCI</b>				
SI	0	0%	0	0%
NO	5	100%	14	100%
<b>ARM</b>				
SI	0	0%	0	0%
NO	5	100%	14	100%

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

# VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS SARS-CoV-2

## RESUMEN GENERAL

- ✓ Ocupación de camas con aumento del 22% en los últimos 15 días
- ✓ Principales aumentos en la última semana a expensas de **Central, Alto Paraná y Caaguazú**
- ✓ De los 2 últimas semanas:

### *No vacunados*

- Predominio de no vacunados en el país y en la mayoría de los departamentos con aumento, principalmente en el género femenino, mayores de 40 años.
- Alto Paraná : 81 % corresponden al distrito de Ciudad del Este
- Caaguazú: 36 % al distrito de Caaguazú

### *Vacunados*

- 5 personas ingresadas en UCI sin requerimiento de ARM, con mediana de edad = 65 años.

### *Pediátricos*

- **Respecto al corte anterior no se visualiza aumento.**

# **Sala de Situación Vigilancia de la Mortalidad COVID-19**

Paraguay

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

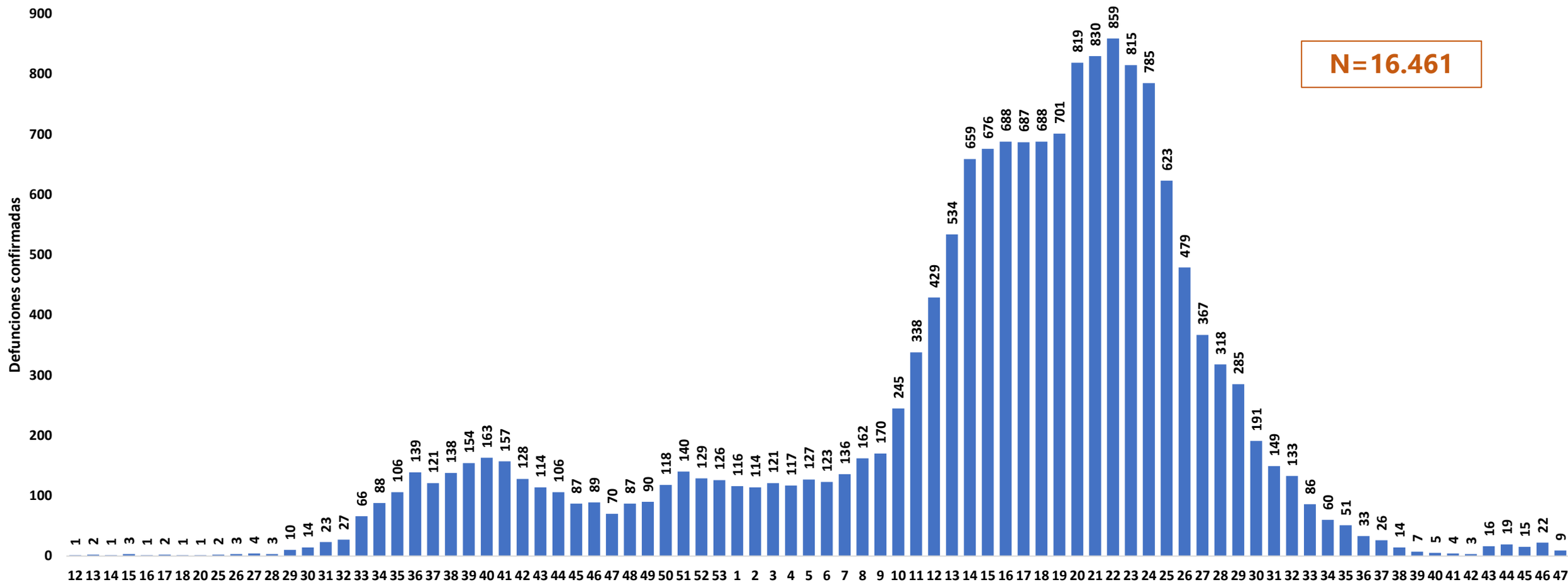
Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública.

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 según SE de defunción, desde el inicio de la pandemia hasta la SE 47 (2021). Paraguay.



**16.461**  
**CONFIRMADOS**

**436**  
**NO CODIFICAN**

**5.526**  
**DESCARTADOS**

**272**  
**EN INVESTIGACIÓN**

## Descripción de fallecidos de las SE 46-47 (2021), según estado de vacunación

**N: 34**

Características	Vacunados (N= 8)		NO Vacunados (N=26)	
	n	%	n	%
<b>Sexo</b>	Vacunados		No Vacunados	
Femenino	1	13%	12	46%
Masculino	7	88%	14	54%
<b>Grupo de edad</b>	Vacunados		No Vacunados	
0 a 19	0	0%	0	0%
20 a 29	0	0%	1	4%
30 a 39	0	0%	2	8%
40 a 49	0	0%	1	4%
50 a 59	1	13%	3	12%
60 a 69	3	38%	4	15%
≥70	4	50%	15	58%
<b>Procedencia</b>	Vacunados		No Vacunados	
ALTO PARANA	4	50%	13	50%
CAAGUAZU	2	25%	6	23%
ASUNCION	0	0%	2	8%
GUAIRA	0	0%	1	4%
CORDILLERA	0	0%	1	4%
SAN PEDRO	0	0%	1	4%
ITAPUA	1	13%	0	0%
BOQUERON	0	0%	1	4%
CONCEPCION	0	0%	1	4%
CENTRAL	1	13%	0	0%

RS	Procedencia por Distritos	Vacunados		No Vacunados	
<b>X</b>	CIUDAD DEL ESTE	3	75%	7	54%
	MINGA GUAZU	1	25%	2	15%
	ITAKYRY	0	0%	1	8%
	MINGA PORA	0	0%	1	8%
	ÑACUNDAY	0	0%	1	8%
	PRESIDENTE FRANCO	0	0%	1	8%
<b>TOTAL ALTO PARANA</b>		<b>4</b>		<b>13</b>	
<b>V</b>	J. EULOGIO ESTIGARRIBIA	0	0%	2	33%
	CAAGUAZU	1	50%	1	17%
	CORONEL OVIEDO	0	0%	1	17%
	VAQUERIA	0	0%	1	17%
	REPATRIACION	0	0%	1	17%
	MARISCAL ESTIGARRIBIA	1	50%	0	0%
<b>TOTAL CAAGUAZÚ</b>		<b>2</b>		<b>6</b>	
<b>XVIII</b>	ASUNCION	0	0%	2	100%
<b>IV</b>	BORJA	0	0%	1	100%
<b>III</b>	CARAGUATAY	0	0%	1	100%
<b>II</b>	SAN ESTANISLAO	0	0%	1	100%
<b>VII</b>	YATYTAY	1	100%	0	0%
<b>XVI</b>	FILADELFIA	0	0%	1	100%
<b>I</b>	CONCEPCIÓN	0	0%	1	100%
<b>XI</b>	LUQUE	1	100%	0	0%

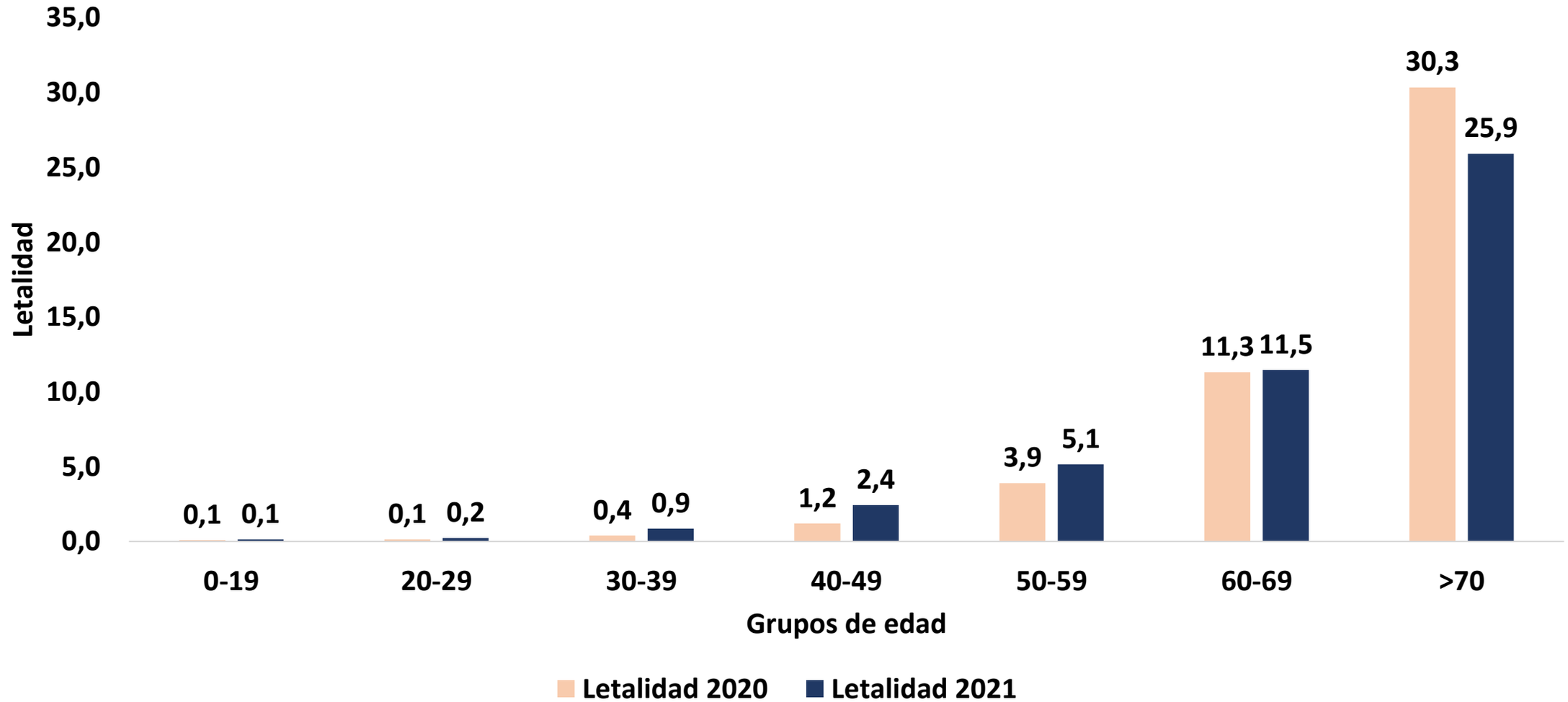
## Descripción de fallecidos de las SE 46-47 (2021), según estado de vacunación

**N: 34**

Características	Vacunados		No Vacunados	
Comorbilidades	N= 8 de 8		N= 24 de 26	
	8	%	24	%
CARDIOPATIA	4	50%	11	46%
ENFERMEDAD PULMONAR	2	25%	7	29%
ENFERMEDAD NEUROLOGICA	0	0%	2	8%
ENFERMEDAD RENAL	0	0%	1	4%
DIABETES	2	25%	3	13%
OBESIDAD	2	25%	8	33%
ENF. HEPATICA	0	0%	1	4%
Hospitalización	N= 8		N= 26	
SALA	2	25%	11	42%
UCI	6	75%	15	58%
Otros datos	N= 8		N= 26	
PUEBLOS ORIGINARIOS	0	0%	1	4%
IAAS	0	0%	1	4%

- La **tasa de letalidad** en las últimas dos semanas es del **5%**.
- La **tasa de mortalidad** por cada 100.000ha en las ultimas dos semanas es de **0,46**.

# Letalidad según grupos de edad en fallecidos por COVID-19 2020 vs. 2021





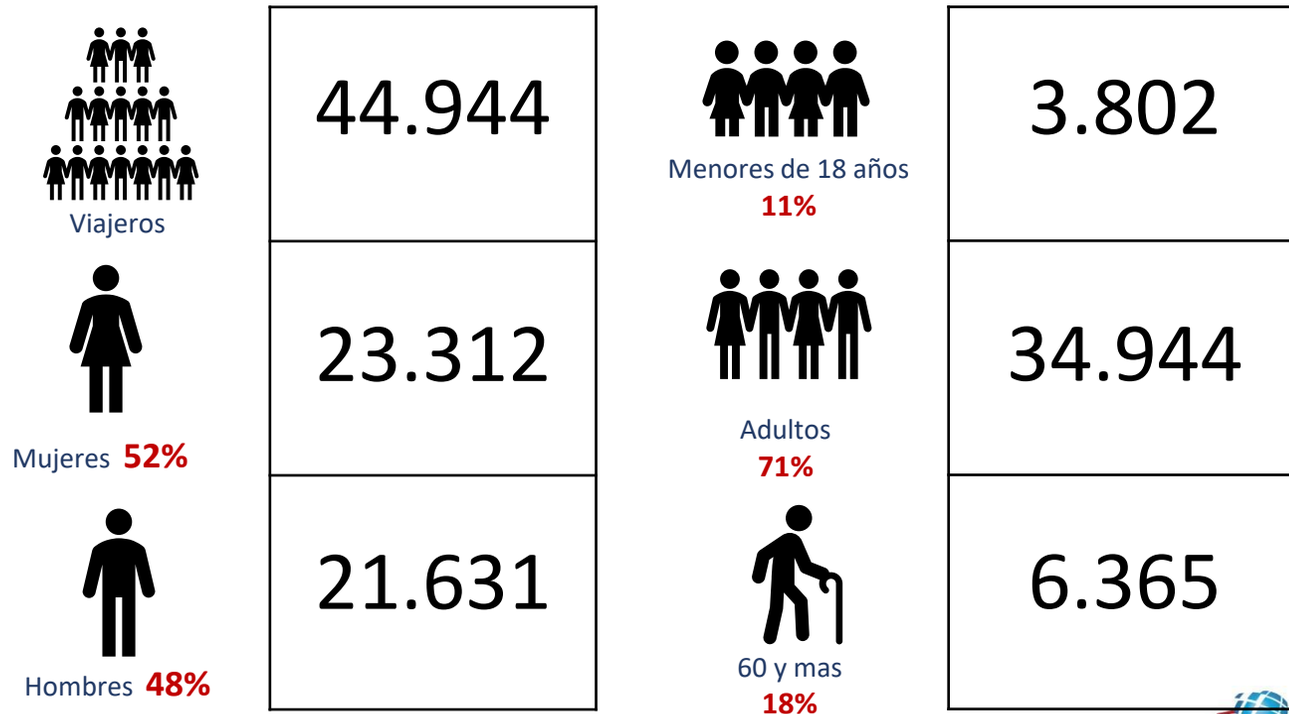
# DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL DE FRONTERAS

*DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL DE FRONTERAS*

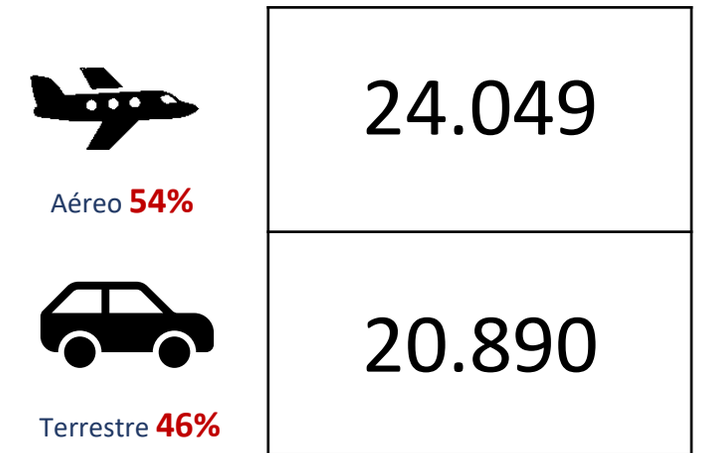
*30 DE NOVIEMBRE 2021*

# Viajeros que ingresaron al país por puntos donde se realiza control sanitario, Noviembre 2021 - Paraguay

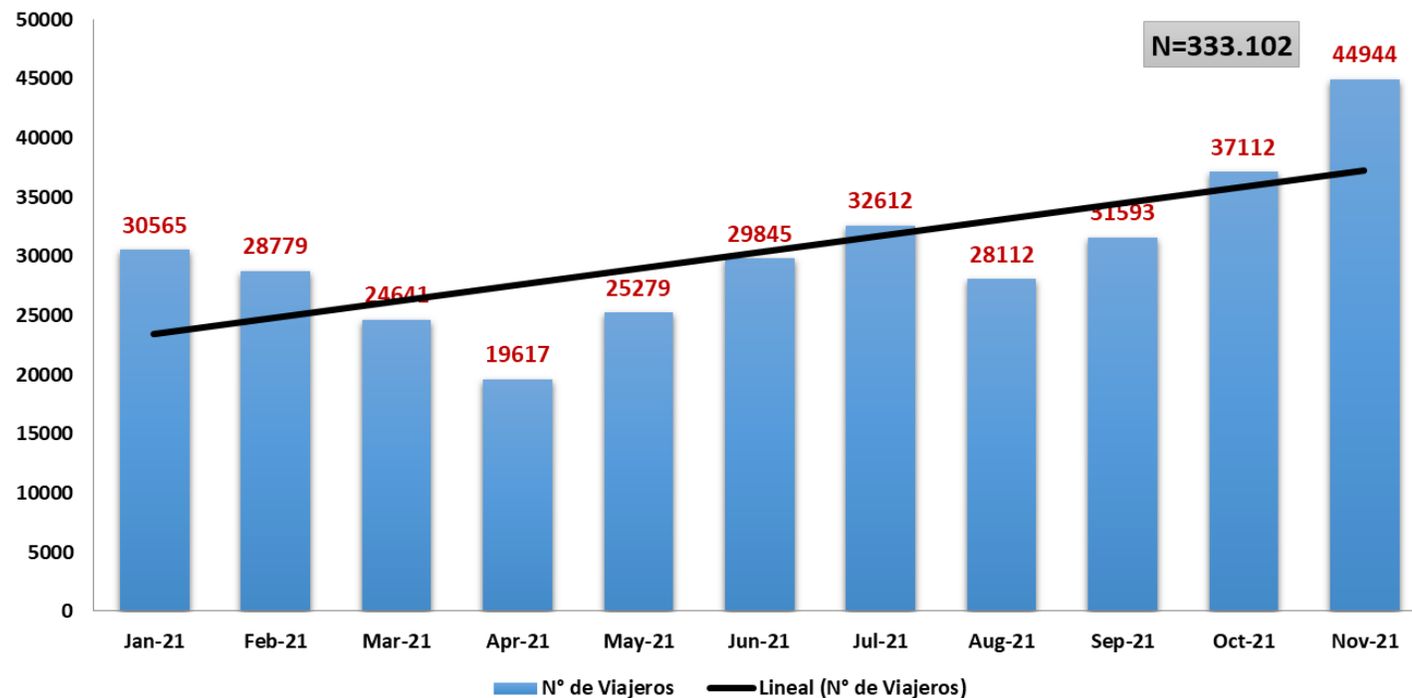
## Características demográficas



## Medio de transporte

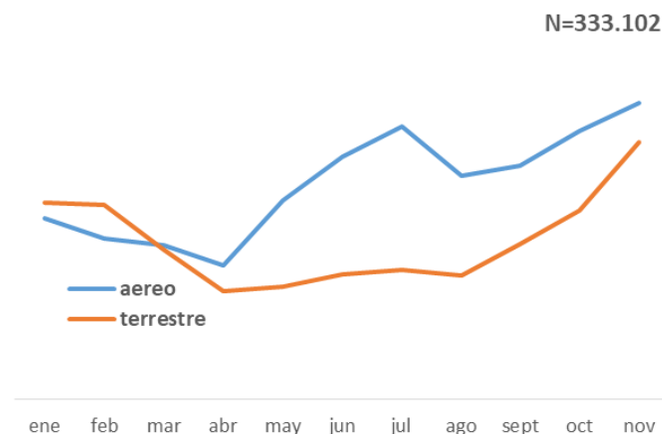


## N° de viajeros que entraron al país de enero a noviembre 2021 - Paraguay



**El numero de viajeros aumento 17% con respecto al mes de octubre/21**

## Viajeros según medio de transporte utilizado para el ingreso al país ene-nov/21, Py



- A partir de marzo/21 disminuyen los controles del código QR en pasos terrestres.
- A partir de octubre/21 aumenta el flujo desde la Argentina por pasos terrestres.

## N° de viajeros según pasos de fronteras, noviembre 2021 - Paraguay

Pasos de Frontera	N° Viajeros	%
AEROPUERTO INTERNACIONAL SILVIO PETIRROSSI	24,049	<u>54</u>
ENCARNACION	9,958	22
PUERTO FALCON	4,867	11
CIUDAD DEL ESTE	4,738	10
PEDRO JUAN CABALLERO	556	1.2
MAYOR INFANTE RIVAROLA	357	0.8
SALTO DEL GUAIRA	205	0.5
AYOLAS MISIONES	159	0.4
PUERTO ITA ENRAMADA	55	0.1
<b>Total general</b>	<b>44,944</b>	

←

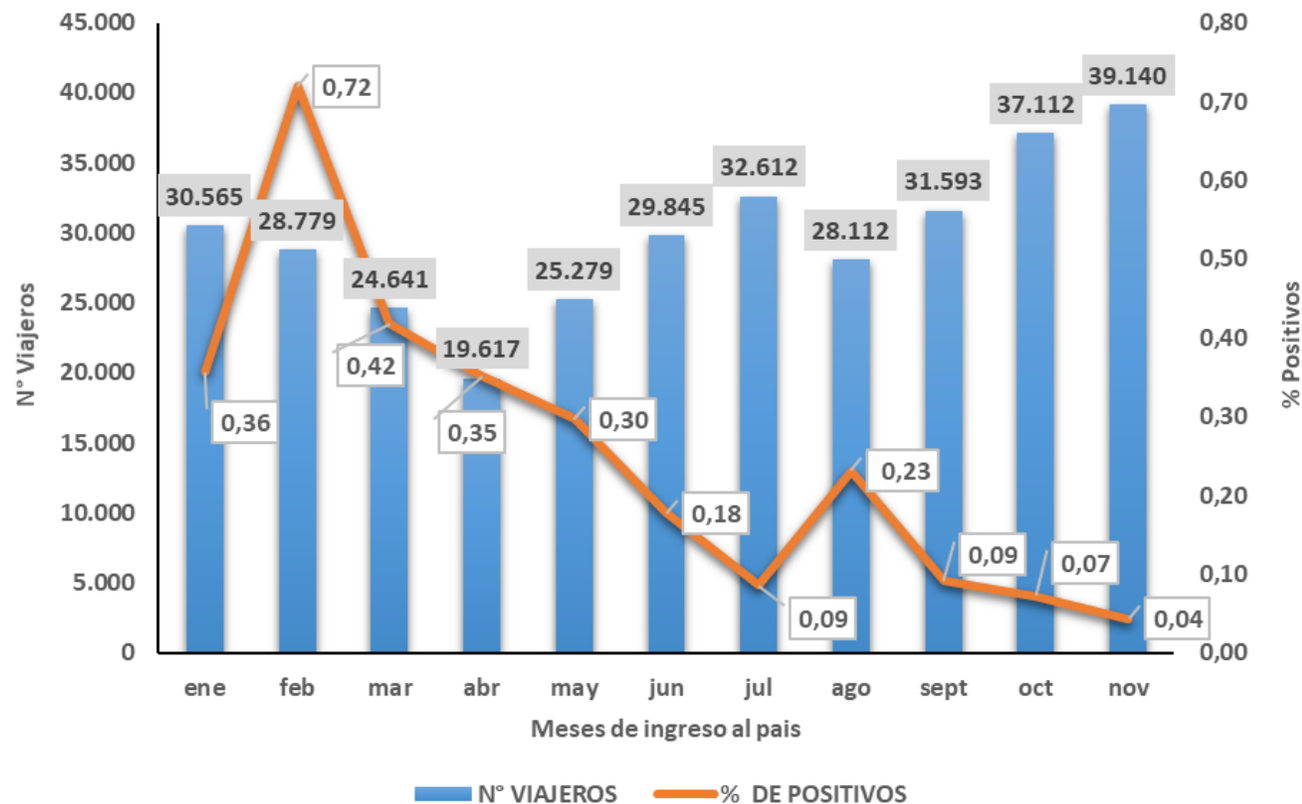
46%

Fuente: Ficha de declaración de salud del viajero

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

N: Viajeros **327.295**

n: Confirmados **782**



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	39.140	17	0,04
<b>TOTAL</b>	<b>327.295</b>	<b>782</b>	<b>0,24</b>

Fuente: Ficha de declaración de salud del viajero

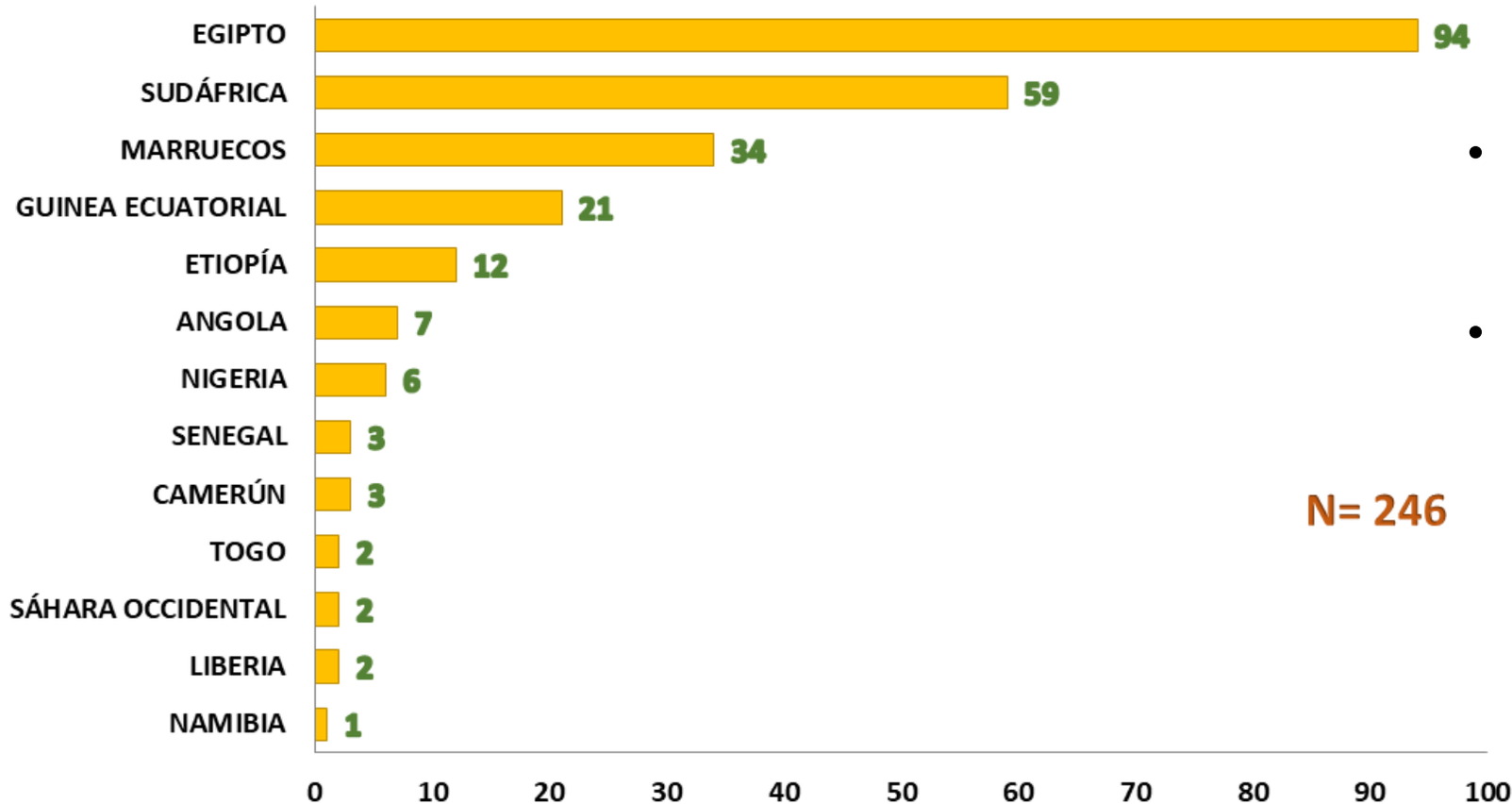


Ministerio de SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO NACIONAL

Paraguay de la gente

## Nº de viajeros provenientes del África enero a noviembre 2021 - Paraguay



- 43% poseen documento de identidad de Paraguay
- De los que provienen de Sudáfrica el 36% poseen documento de identidad de Paraguay

Fuente: Ficha de declaración de salud del viajero

## N° de viajeros procedentes de países del África en los tres últimos meses 2021 - Paraguay

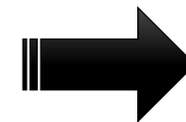
Mes	Pais	N° Viajeros	Mes	Pais	N° Viajeros	Mes	Pais	N° Viajeros
Setiembre	SUDÁFRICA	9	Octubre	EGIPTO	15	Noviembre	EGIPTO	16
	EGIPTO	5		MARRUECOS	7		SUDÁFRICA	11
	MARRUECOS	3		SUDÁFRICA	4		MARRUECOS	8
	SUDÁFRICA	2		ANGOLA	1		CAMERÚN	2
	SÁHARA OCCIDENTAL	2		ARGELIA	1		GUINEA ECUATORIAL	1
	ETIOPÍA	2		CAMERÚN	1		NIGERIA	1
	LIBERIA	1		NIGERIA	1		ARGELIA	1
	ETIOPÍA	1		<b>TOTAL</b>	<b>30</b>		<b>TOTAL</b>	<b>40</b>
	LIBERIA	1						
NIGERIA	1							
<b>TOTAL</b>	<b>27</b>							

Fuente: Ficha de declaración de salud del viajero

DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y CONTROL DE FRONTERAS

Nº de viajeros procedentes de países del África, según su esquema vacunal de COVID-19, noviembre 2021 - Paraguay

PAIS	FECHA DE ARRIBO	Nº DE VIAJEROS	ESQUEMA VACUNAL
EGIPTO	2-11	1	2 DOSIS
	2-11	1	NO VACUNADO
	5-11	2	2 DOSIS
	11-11	1	2 DOSIS
	12-11	1	2 DOSIS
	18-11	2	2 DOSIS
	18-11	1	NO VACUNADO
	19-11	1	2 DOSIS
	20-11	5	2 DOSIS
	27-11	1	2 DOSIS
MARRUECOS	2-11	1	2 DOSIS
	10-11	1	2 DOSIS
	11-11	1	2 DOSIS
	14-11	1	2 DOSIS
	24-11	2	2 DOSIS
	24-11	1	NO VACUNADO
	27-11	1	NO VACUNADO
SUDÁFRICA	4-11	1	2 DOSIS
	6-11	2	NO VACUNADO
	7-11	4	NO VACUNADO
	9-11	1	2 DOSIS
	9-11	1	NO VACUNADO
	11-11	1	2 DOSIS
	22-11	1	2 DOSIS
CAMERÚN	1-11	1	2 DOSIS
	21-11	1	2 DOSIS
ARGELIA	2-11	1	1 DOSIS
GUINEA ECUATORIAL	8-11	1	2 DOSIS
NIGERIA	19-11	1	2 DOSIS
<b>TOTAL</b>		<b>40</b>	



27,5% (11/40) refirió no tener vacuna anti COVID-19

Fuente: Ficha de declaración de salud del viajero



Ministerio de  
SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO  
NACIONAL

Paraguay  
de la gente

## Nuevo protocolo de arribo al país

### 6. Restricciones Especiales Transitorias para personas procedentes de Sudáfrica, Botswana, Lesotho, Eswatini

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

1-No será permitida la entrada de extranjeros no residentes en Paraguay que hayan visitado en las últimas 2 semanas: Sudáfrica, Botswana, Lesotho, Eswatini, Zimbabwe, Namibia, Malawi, Mozambique, Zambia y Angola. Se trata de una medida temporal a modificar según disponibilidad de nuevas evidencias y situación epidemiológica de Paraguay, en cuanto a VOC Ómicron

Implementación a partir del 29 de Noviembre

contabilizar desde el día de toma de muestra de la prueba RT-PCR presentada al ingreso al país (día 1 se cumple a las 24 horas de la toma de esa muestra), que será enviado para secuenciación genómica al Laboratorio Central de Salud Pública

Así mismo será monitoreado telefónicamente su condición de salud por un Equipo de Respuesta Rápida del sistema de vigilancia del MSP y BS, a nivel de regiones sanitarias y DGVS.

  
Director General de Servicios de Salud

  
Abog. Alejandro Machado  
Asesor Técnico  
Ministerio de Salud y Vigilancia de la Salud  
M.S.P. y S.S.





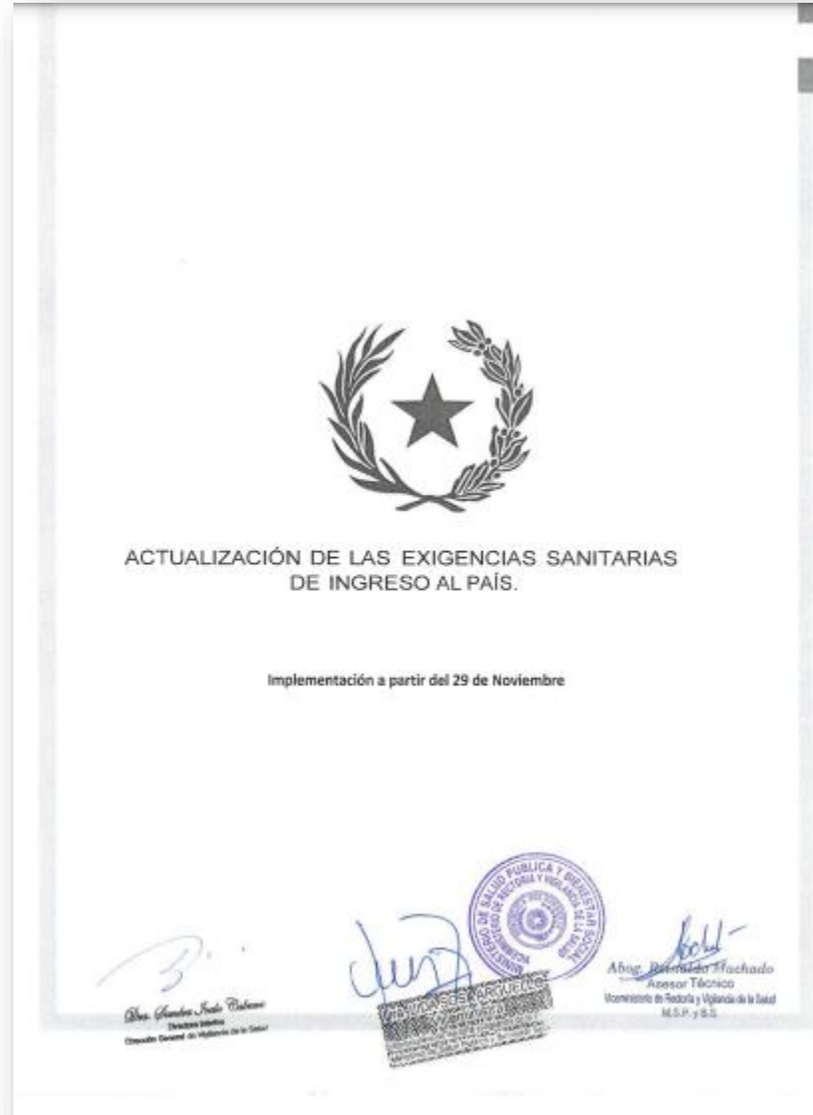


Ministerio de  
SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO  
NACIONAL

Paraguay  
de la gente

# Nuevo protocolo de arribo al país



### Situaciones especiales

7. Extranjeros inversionistas, técnicos especializados, causas humanitarias, misiones diplomáticas y otros casos especiales procedentes de Sudáfrica, Botswana, Lesotho, Eswatini, Zimbabwe, Namibia, Malawi, Mozambique, Zambia y Angola que requieren ingresar al país por un tiempo menor a 5 días.

### **Procedimiento de Autorización en Situaciones Especiales:**

El interesado deberá solicitar autorización para la realización del ingreso al país en lo posible con 72 horas de antelación al Centro de Coordinación Interinstitucional (CCI). Por medio del correo electrónico [codenapy2@outlook.com](mailto:codenapy2@outlook.com), o al N° de Cel. 0981813573. El ingreso será autorizado por el Centro de Coordinación Interinstitucional (CCI) en coordinación con la Dirección de Vigilancia y Control de Fronteras

En caso de que la permanencia se extienda por un tiempo mayor deberá ser autorizado por el CCI, con una comunicación previa de 72 horas a la dirección de correo proveída o al número de WhatsApp indicado.

El interesado en ingresar al país deberá proporcionar un cronograma de actividades y los requisitos establecidos en el punto 7.

Las organizaciones, empresas, instituciones públicas y privadas o las personas en forma independientes que sean beneficiarias de esta modalidad serán responsables del cumplimiento de lo dispuesto en el presente Protocolo.

# 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 Vigilancia Especial 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](mailto:análisis.dgvs2016@gmail.com)

Disponible en: [http://www.vigisalud.gov.py/page/#vista\\_boletines\\_covid19.html](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\\_incidentes\\_covid19.html](http://dgvs.mspbs.gov.py/page/#vista_incidentes_covid19.html)