

Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

REPORTE N° 178

Sala de Situación Epidemiológica COVID-19

Actualizado 16/08/2022



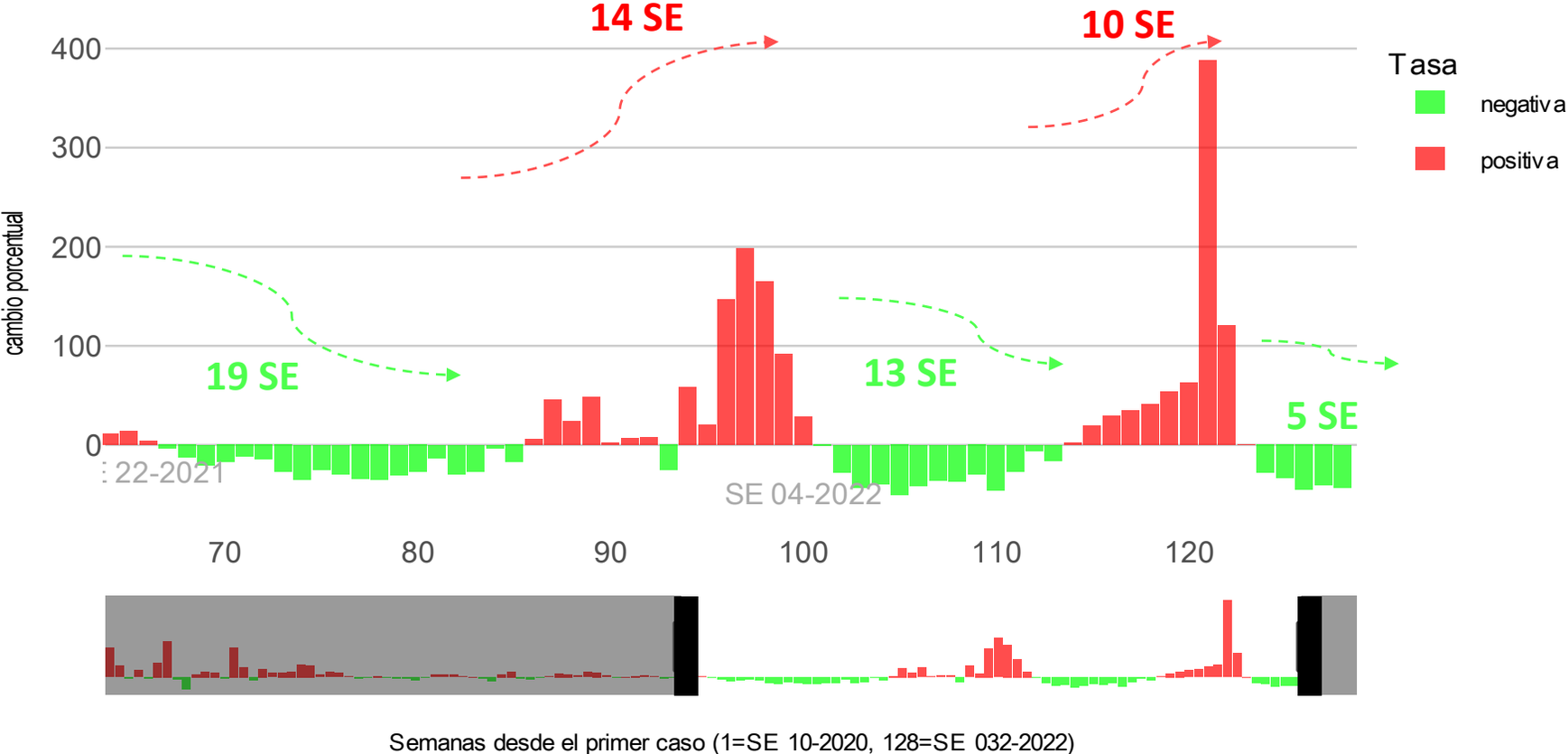
Contenido

1. Indicadores de situación país
2. Indicadores por Departamento Riesgo de rebrote
3. Tasa de testeo por eje geográfico
4. Situación internacional
5. Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay, del 07/03/2020 al 13/08/2022
6. Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay SE 32 (07/08/2022 al 13/08/2022)
7. Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas
8. Casos con sospecha de reinfección SARS CoV-2, Paraguay
9. Mapa de riesgo últimos 14 días
10. Monitoreo del Personal de Salud con exposición a COVID-19
11. Vigilancia de Hospitalizados por COVID-19
12. Vigilancia de la Mortalidad (ViMo) Defunciones por COVID-19

Indicadores de situación país

Cambio porcentual en casos nuevos por semana

13/08/2022 – cambio porcentual semanal con media móvil de 3 semanas

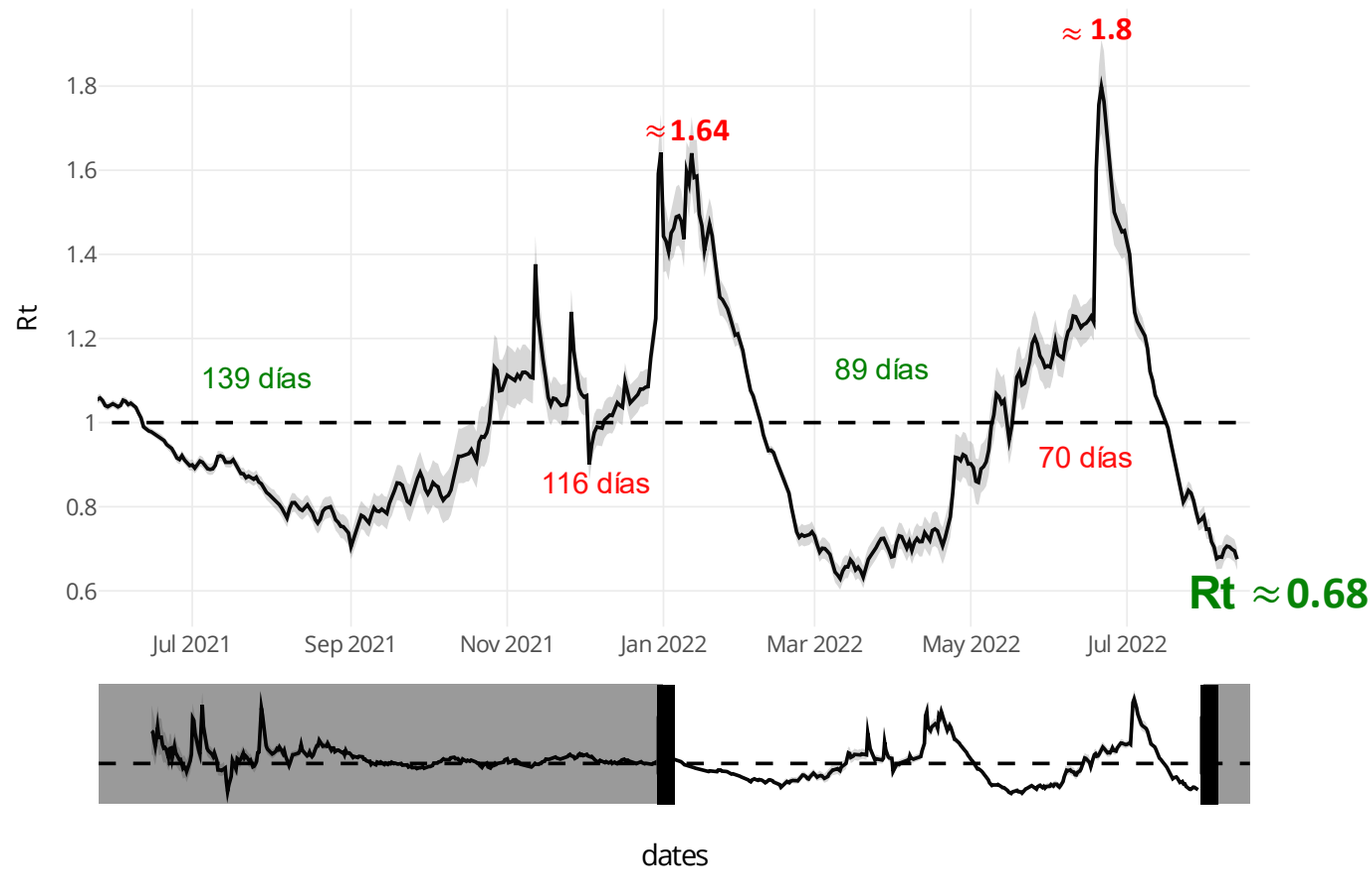


Semanas desde el primer caso (1=SE 10-2020, 128=SE 032-2022)

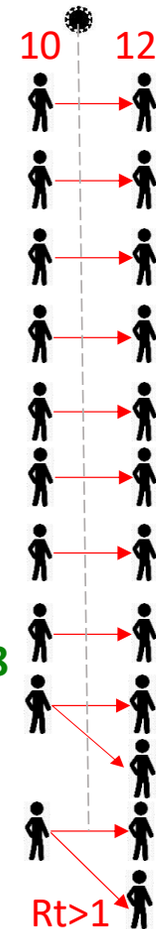
Transmisibilidad

13/08/2022

Paraguay - R instantaneo: Mean(R), Q 0.05, Q 0.95; 2020-03-07 - 2022-08-13

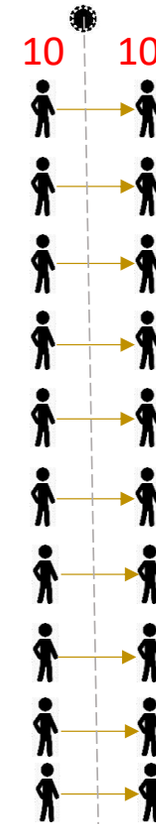


Aumento



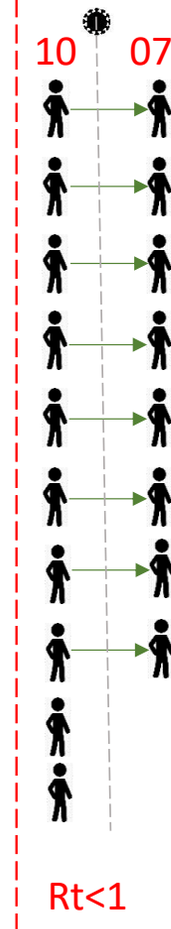
Rt > 1

Meseta



Rt = 1

Retroceso



Rt < 1

Indicadores por Departamento

Riesgo de rebrote

Situación General

16/08/2022

Situación General

Transmisibilidad (Rt)

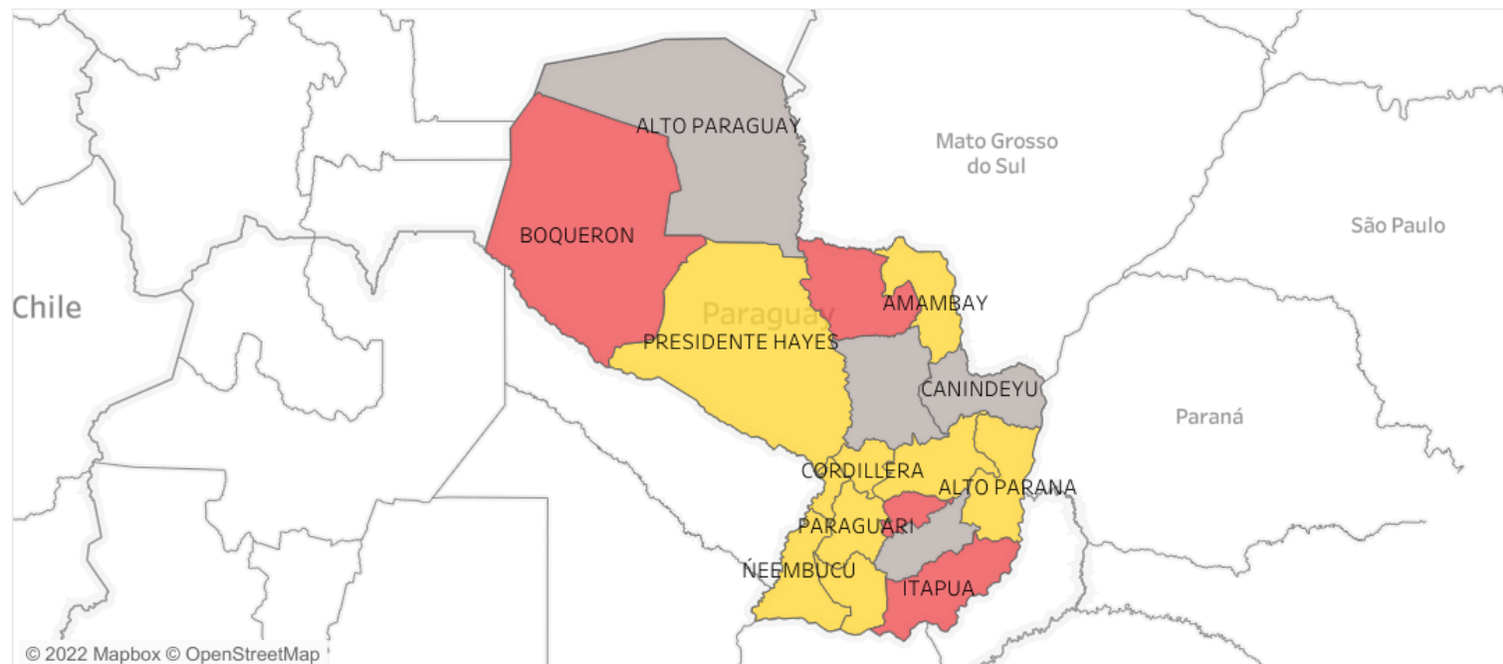
Movilidad

Positividad

Incidencia

Fecha:

15 August 2022



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 promedio en los últimos 14 días baja (<15 por 100.000) 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 <15 en condiciones de movilidad que tiendan a la normalidad >-15%.

Medio (naranja): Cuando la transmisibilidad $1 \leq R_t < 1,05$, $5\% \leq \text{positividad} < 20$, $15 \leq \text{incidencia} < 50$ y $-15 \geq \text{movilidad} > -25\%$.

Alto (rojo): Cuando la Transmisibilidad $R_t \geq 1,05$, la positividad $\geq 20\%$ y la incidencia ≥ 50 en condiciones de movilidad restringida $\leq -25\%$.

Alto: 4

Medio: 10

Bajo: 0

Datos insuficientes: 4

Positividad

16/08/2022

Situación General

Transmisibilidad (Rt)

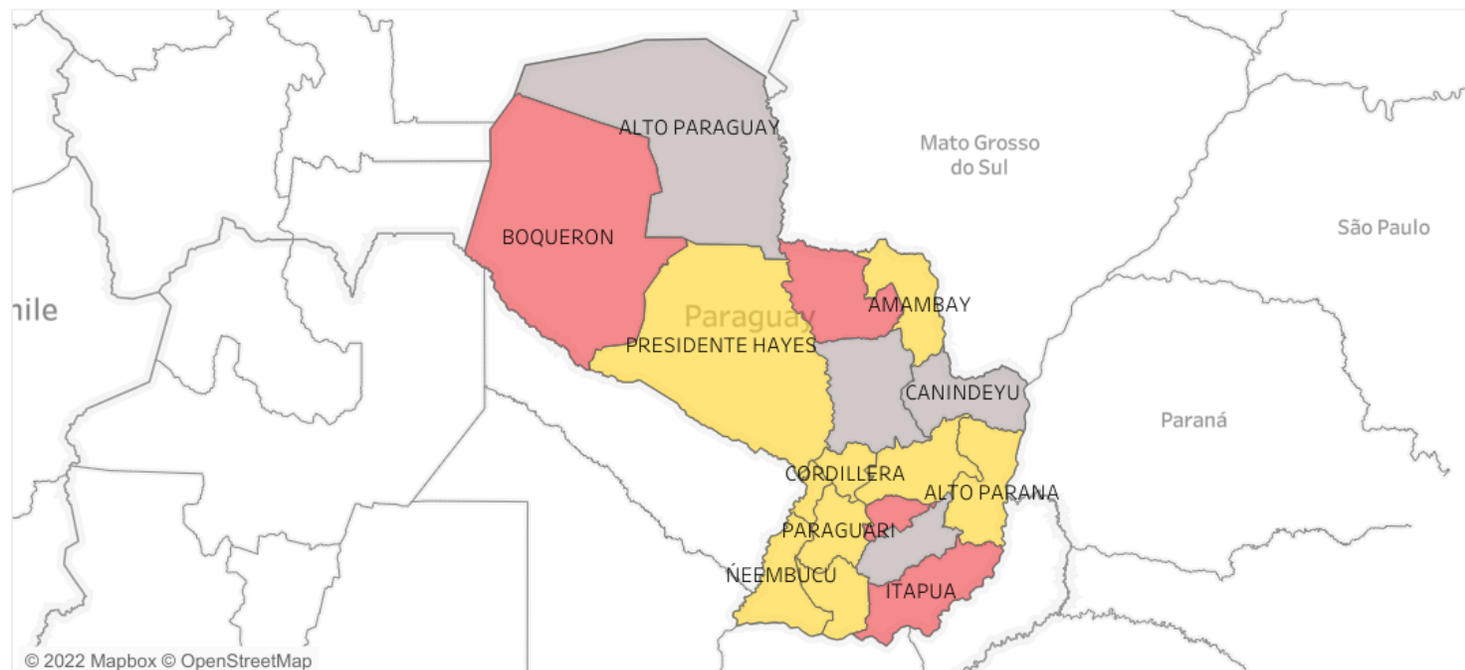
Movilidad

Positividad

Incidencia

Fecha:

15 August 2022



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 $5\% \leq \text{positividad} < 20$.

Alto (rojo): Cuando la positividad $\geq 20\%$.

Alto: 4

Medio: 10

Bajo: 0

Datos insuficientes: 4

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

Actualizado al: 15/08/2022

Alto: 17

Medio: 0

Bajo: 0

Datos insuficientes: 4

25/07/2022

Transmisibilidad (Rt)

09/08/2022

Situación General

Transmisibilidad (Rt)

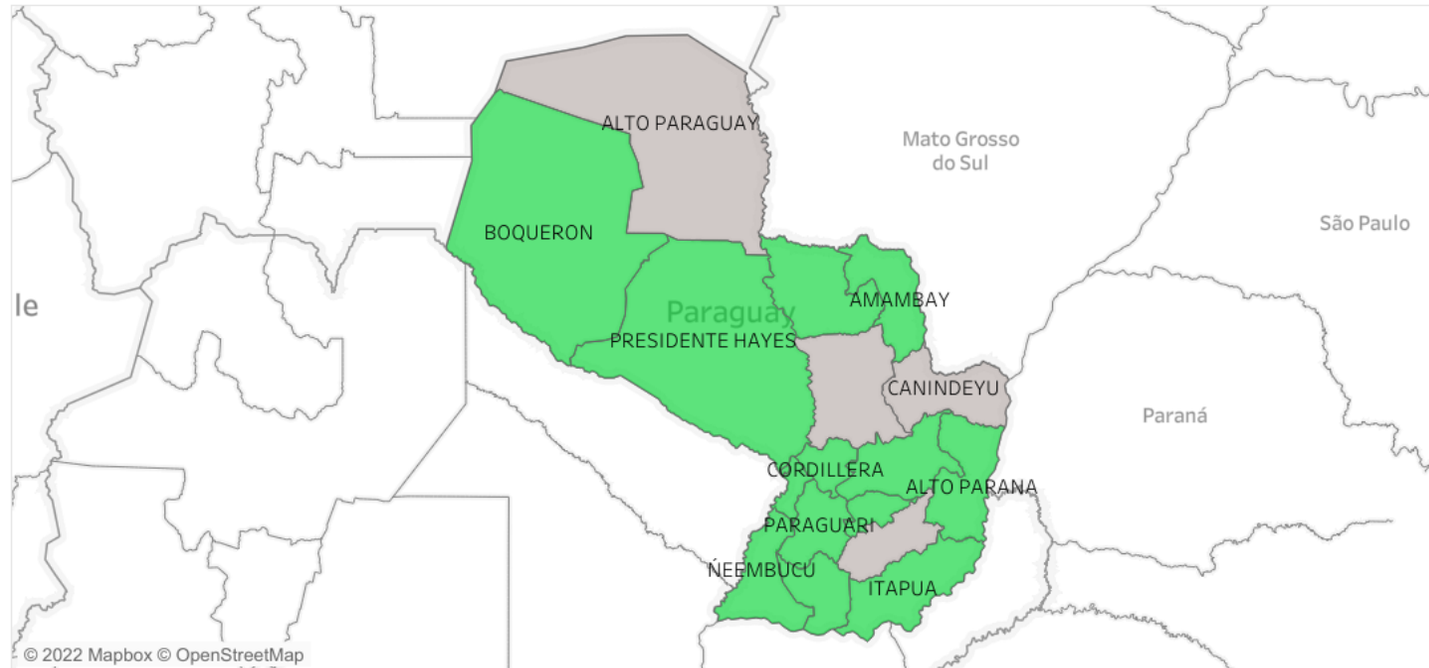
Movilidad

Positividad

Incidencia

Fecha:

15 August 2022



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 $R_t < 1$.

Medio (naranja): Cuando la transmisibilidad $1 \leq R_t < 1,1$.

Alto (rojo): Cuando la Transmisibilidad $R_t \geq 1,1$.

Alto: 0

Medio: 0

Bajo: 14

Datos insuficientes: 4

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

Actualizado al: 15/08/2022

Alto: 7

Medio: 8

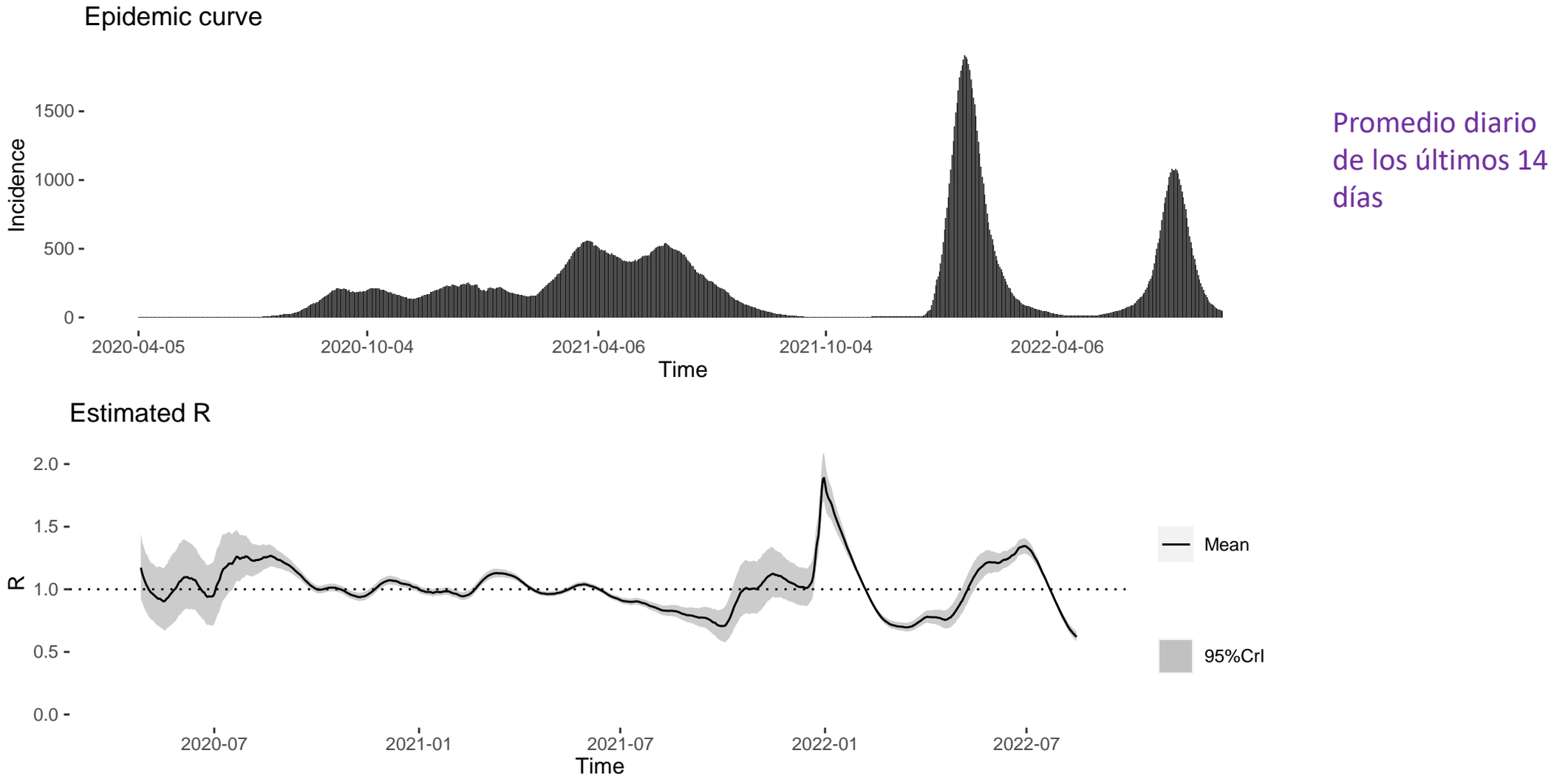
Bajo: 2

Datos insuficientes: 4

25/07/2022

Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

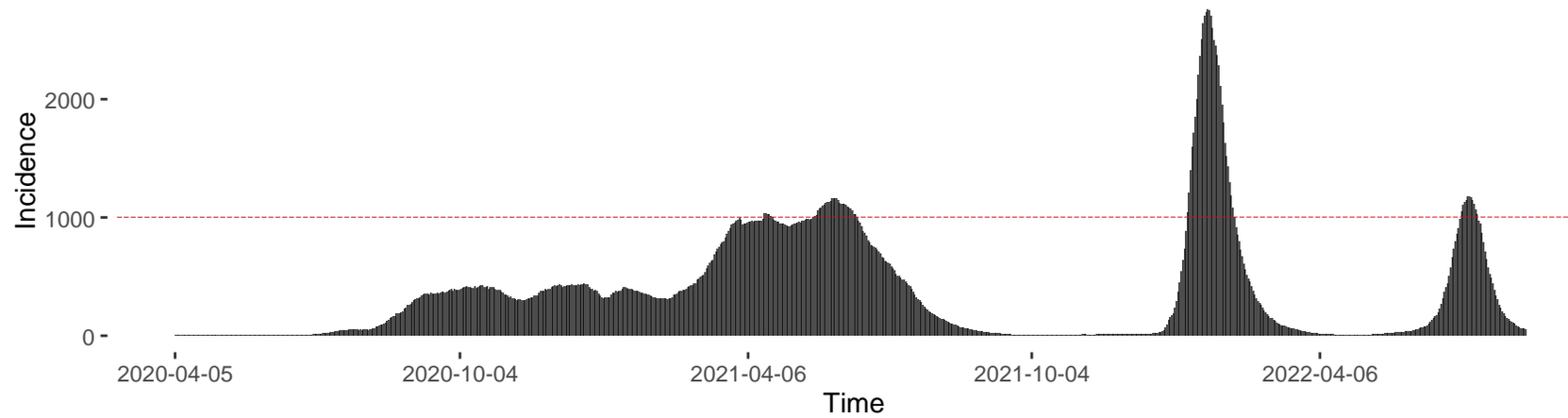
16/08/2022 – Eje metropolitano, Asunción



Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

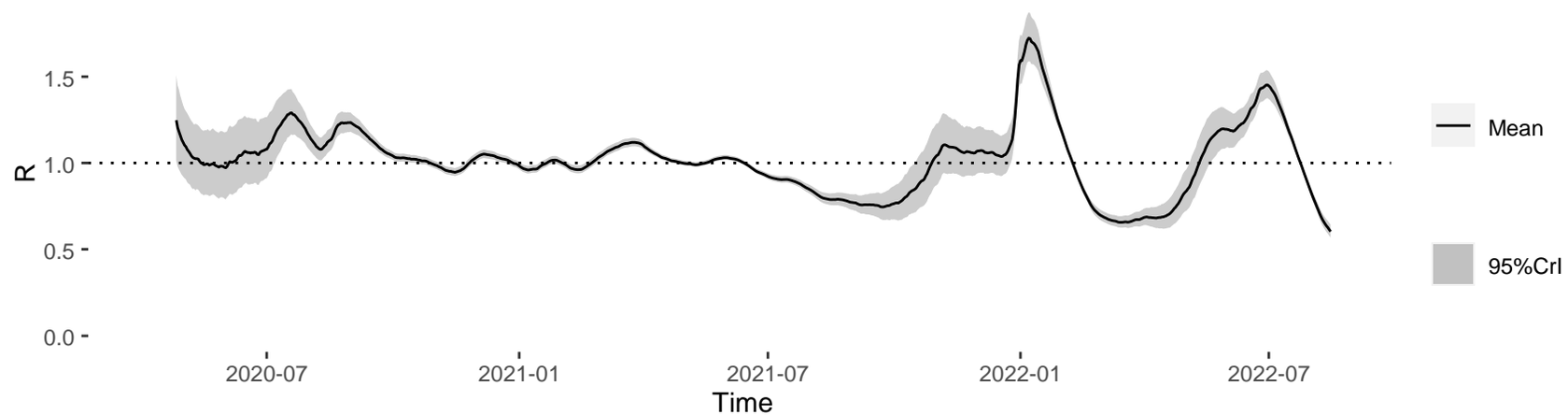
16/08/2022 – Eje metropolitano, Central

Epidemic curve



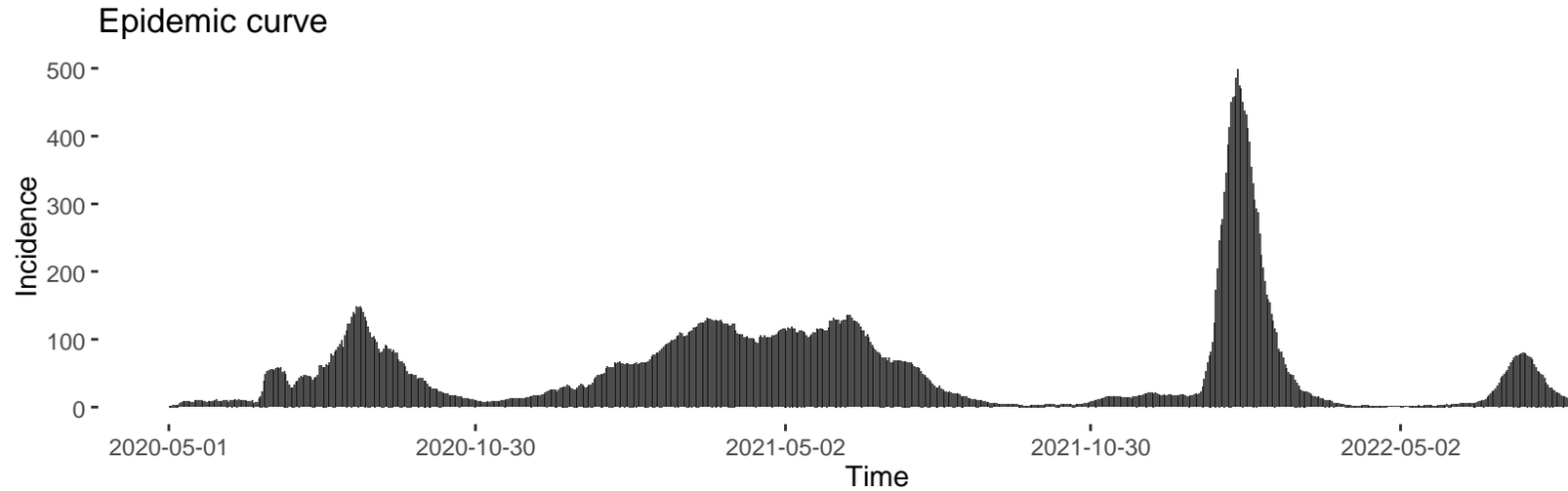
Promedio diario de los últimos 14 días

Estimated R

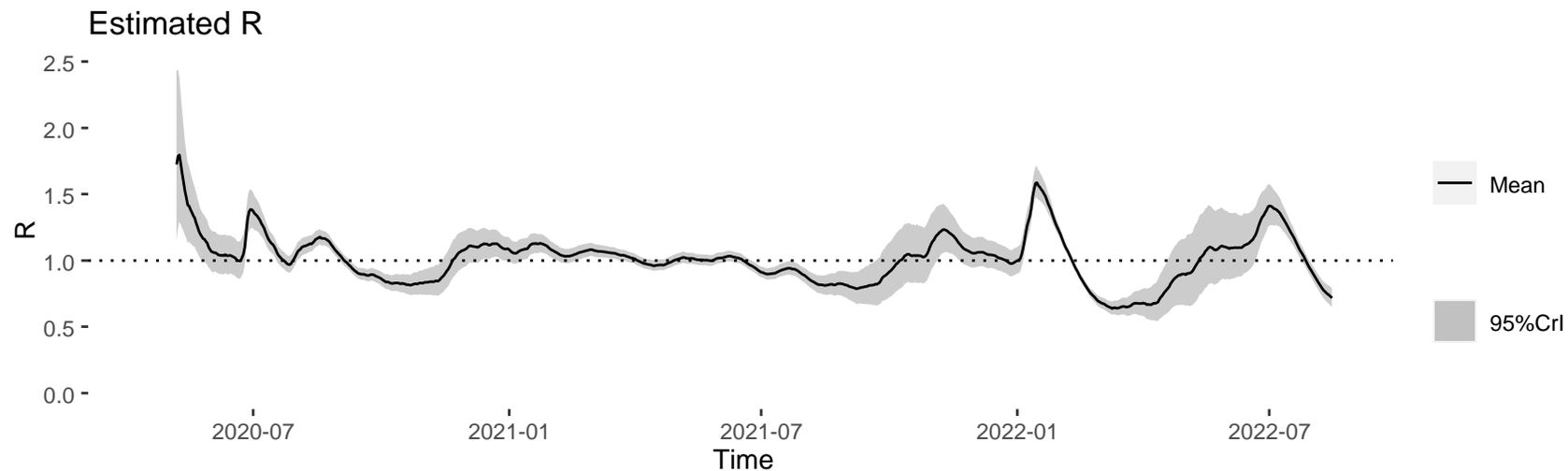


Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

16/08/2022 – Centro Este, Alto Paraná



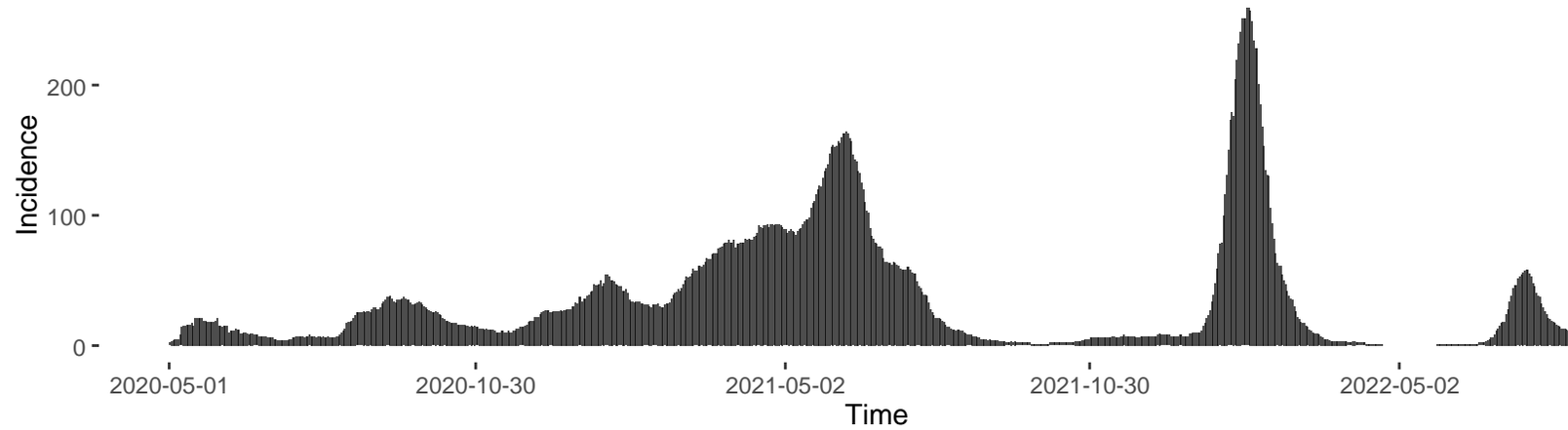
Promedio diario de los últimos 14 días



Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

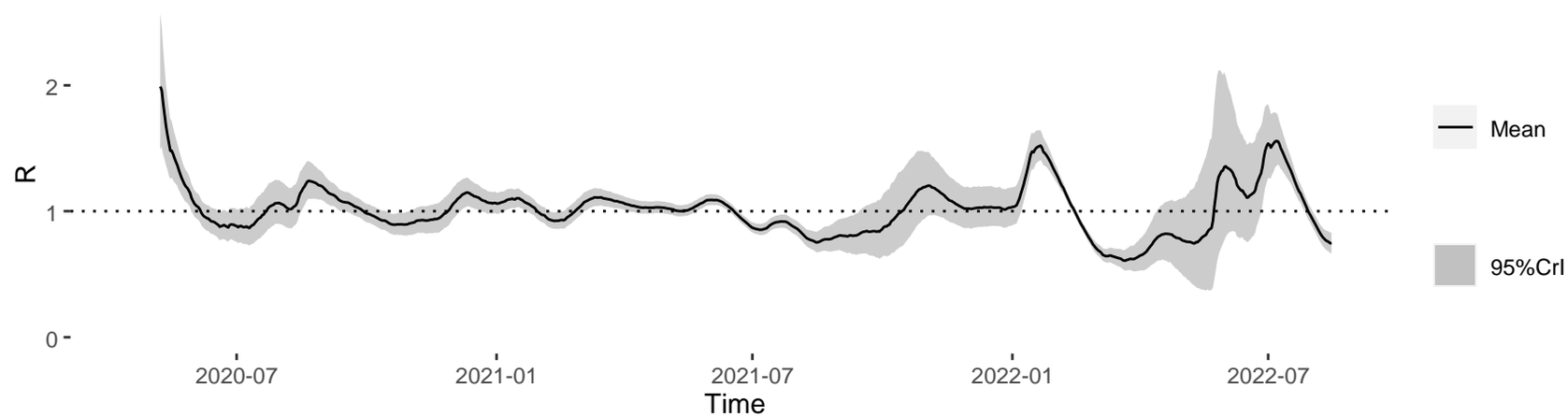
16/08/2022 – Centro Este, Caaguazú

Epidemic curve



Promedio diario de los últimos 14 días

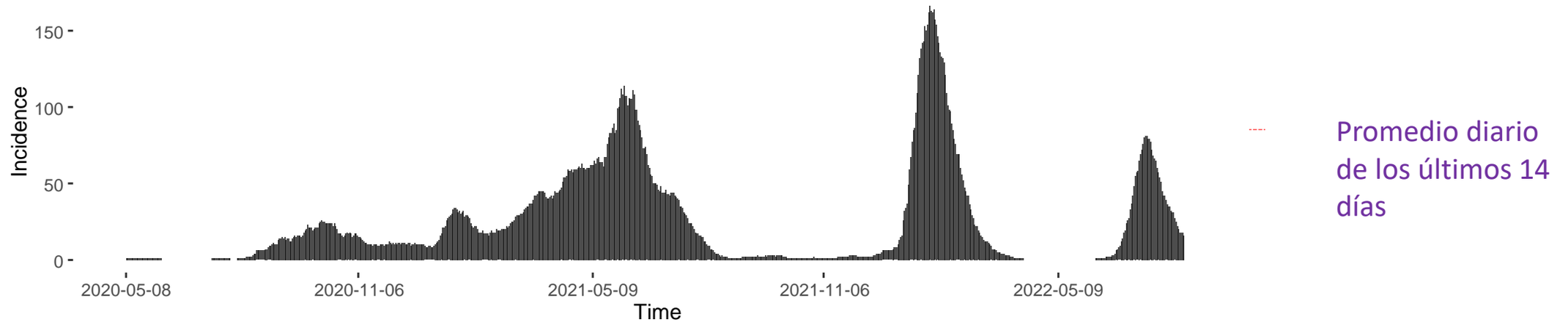
Estimated R



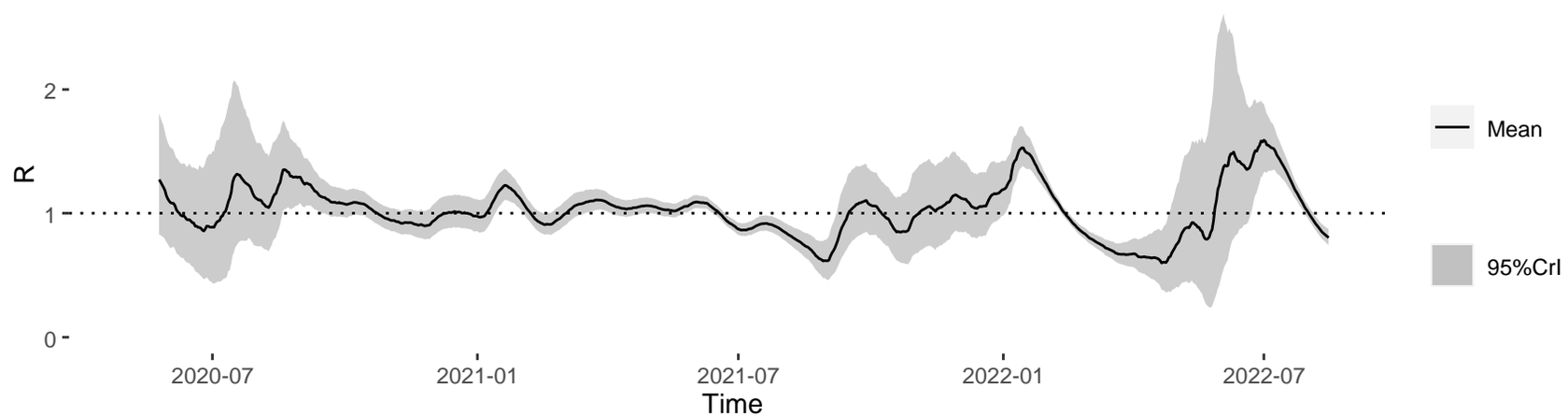
Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

16/08/2022 – Centro Este, Guaira

Epidemic curve



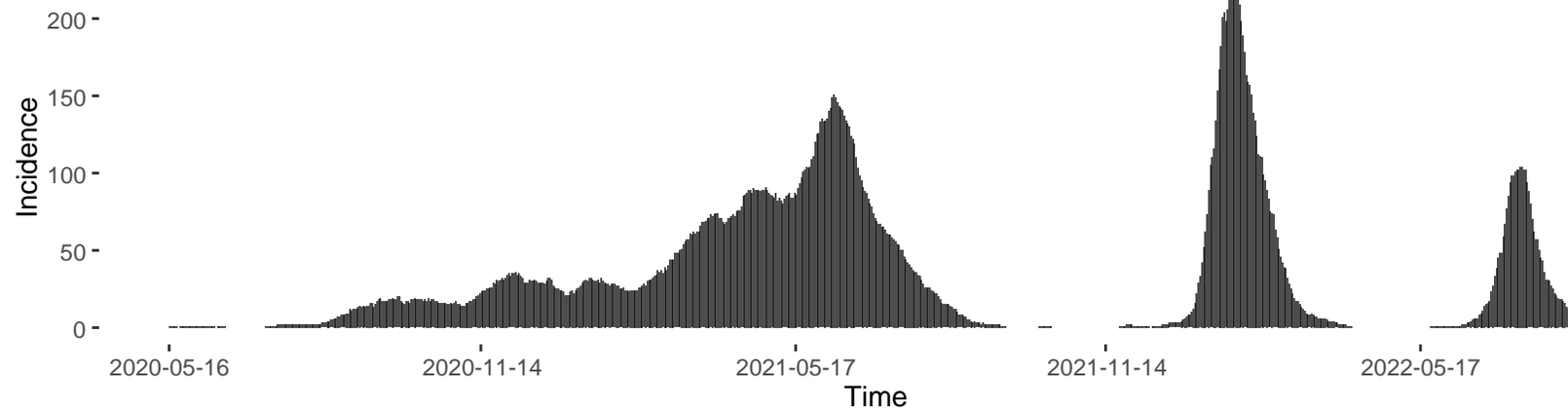
Estimated R



Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

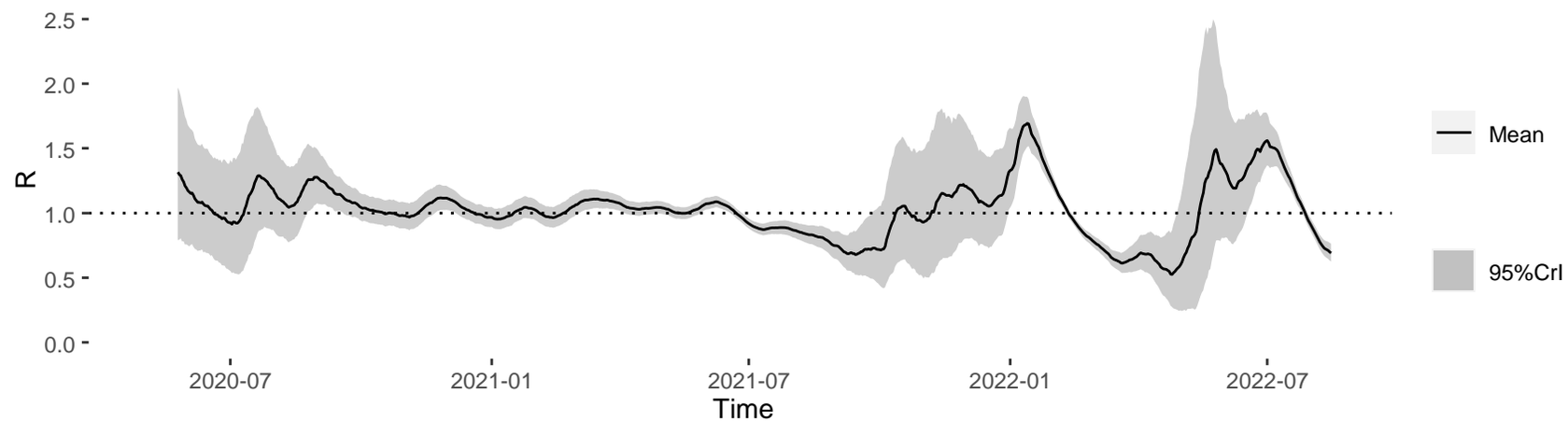
16/08/2022 – Centro Este, Cordillera

Epidemic curve



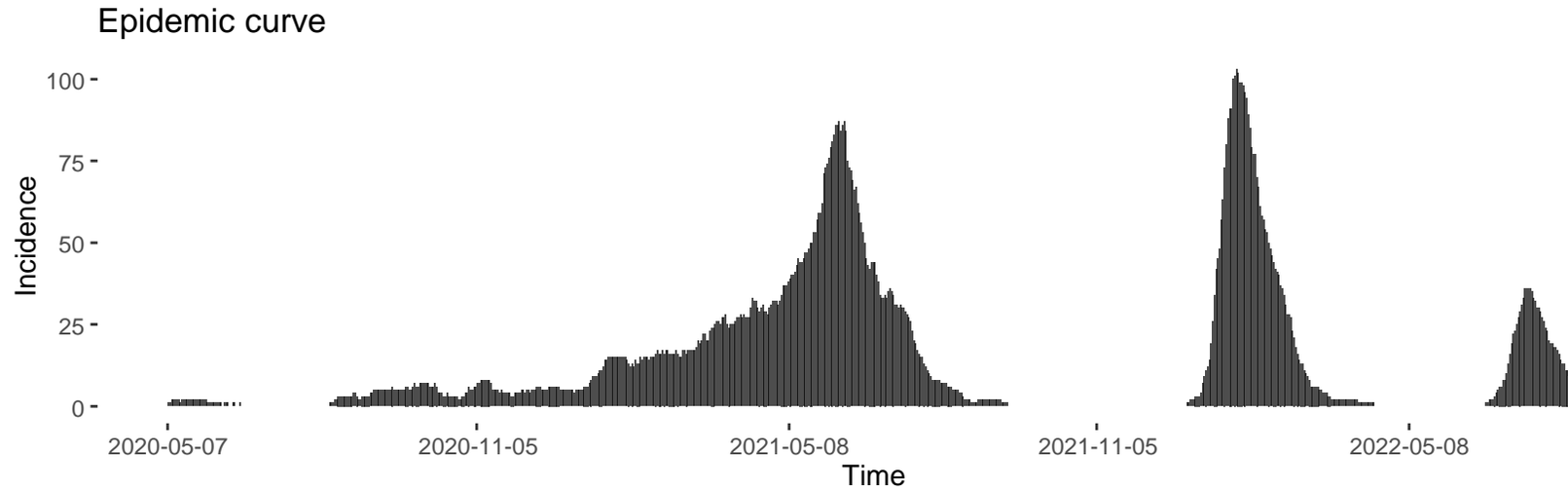
Promedio diario de los últimos 14 días

Estimated R

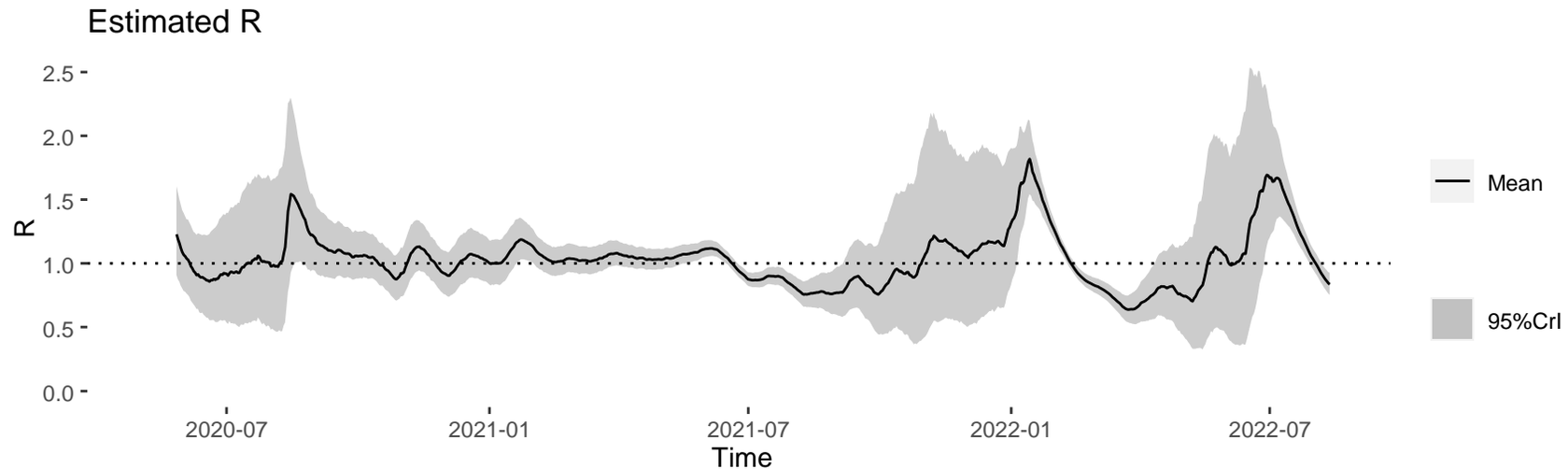


Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

16/08/2022 – Centro Este, Caazapá

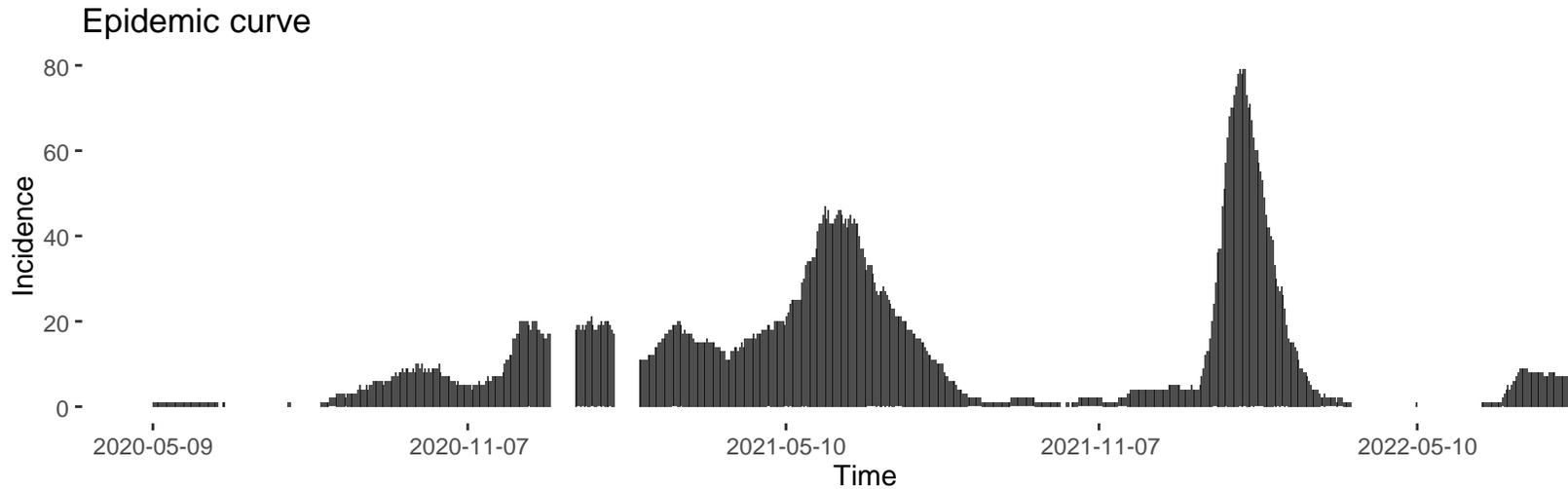


Promedio diario de los últimos 14 días

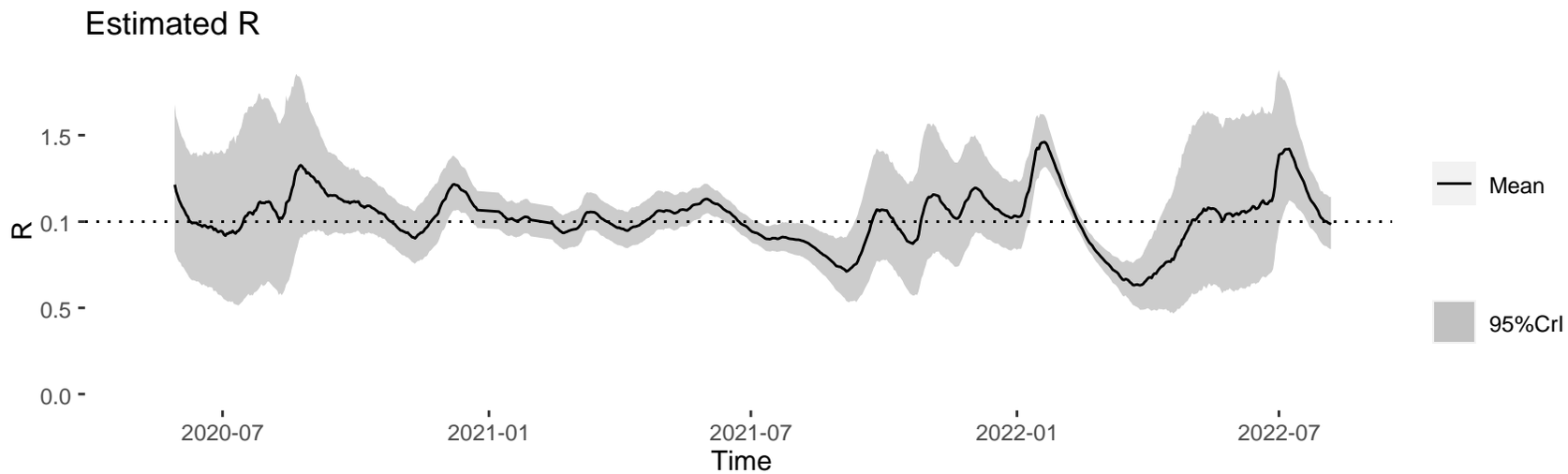


Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

16/08/2022 – Eje Norte, Canindeyú



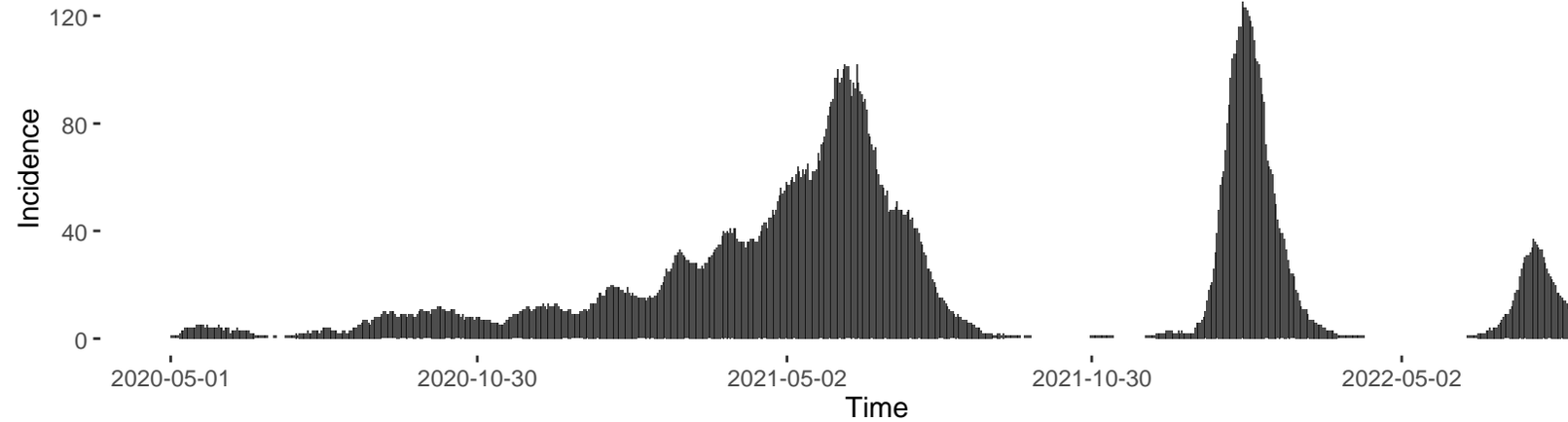
Promedio diario
de los últimos 14
días



Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

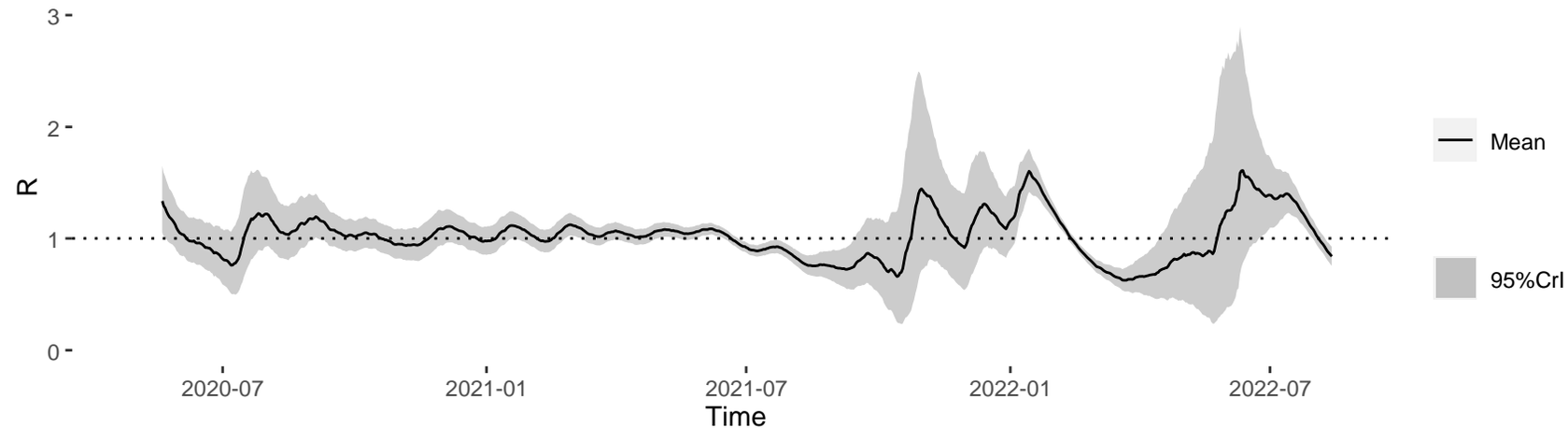
16/08/2022 – Eje Norte, San Pedro

Epidemic curve



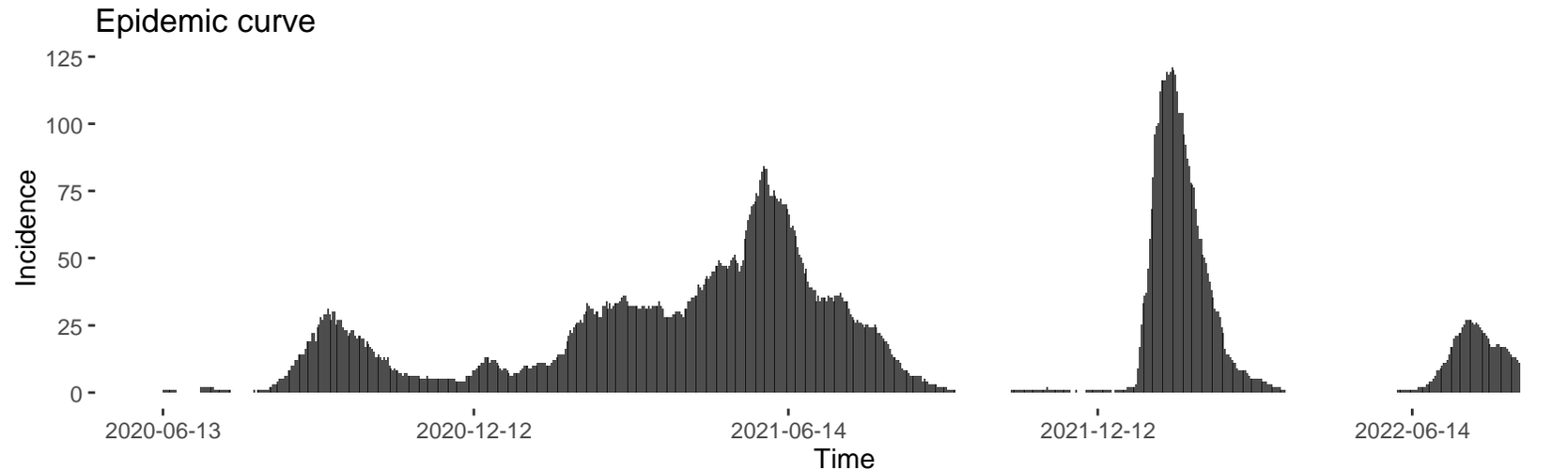
Promedio diario de los últimos 14 días

Estimated R

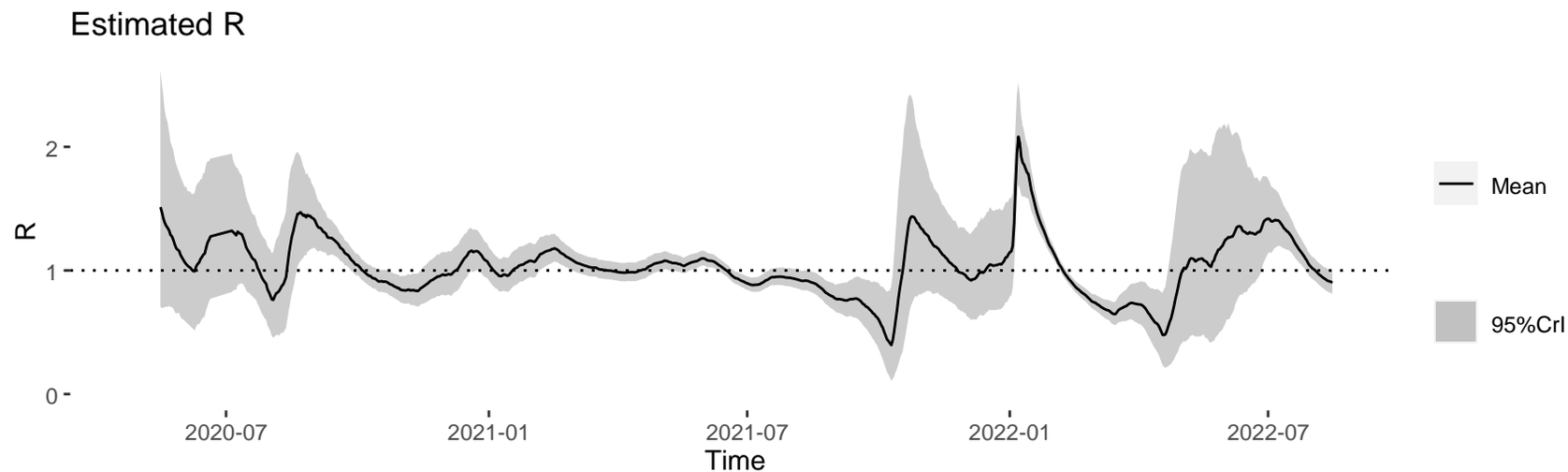


Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

16/08/2022 – Eje Norte, Concepción

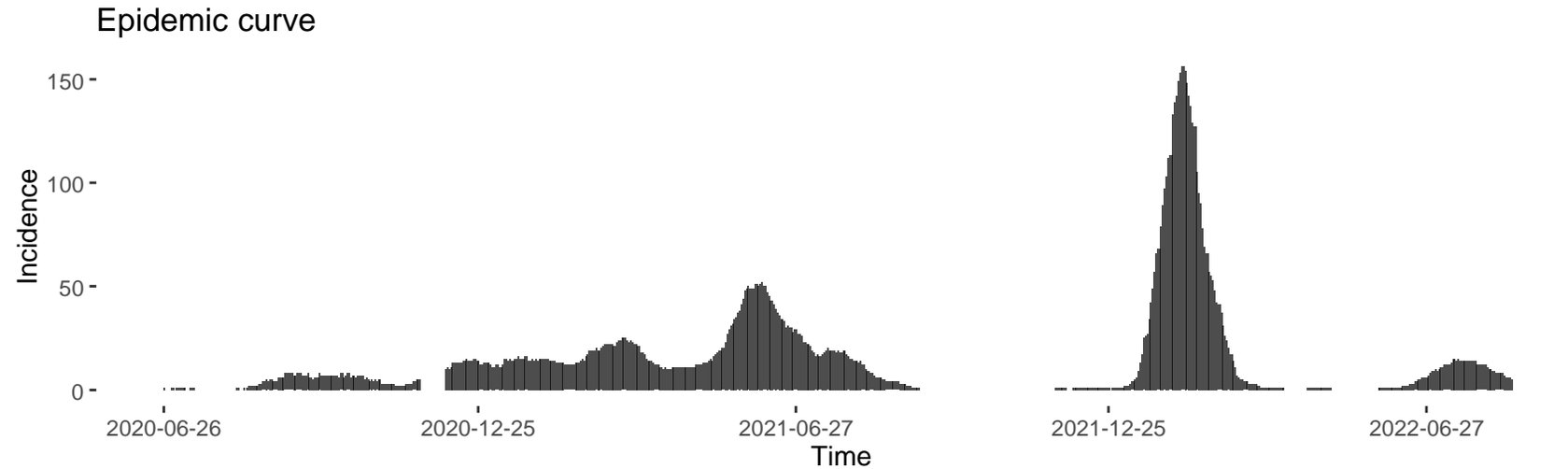


Promedio diario de los últimos 14 días

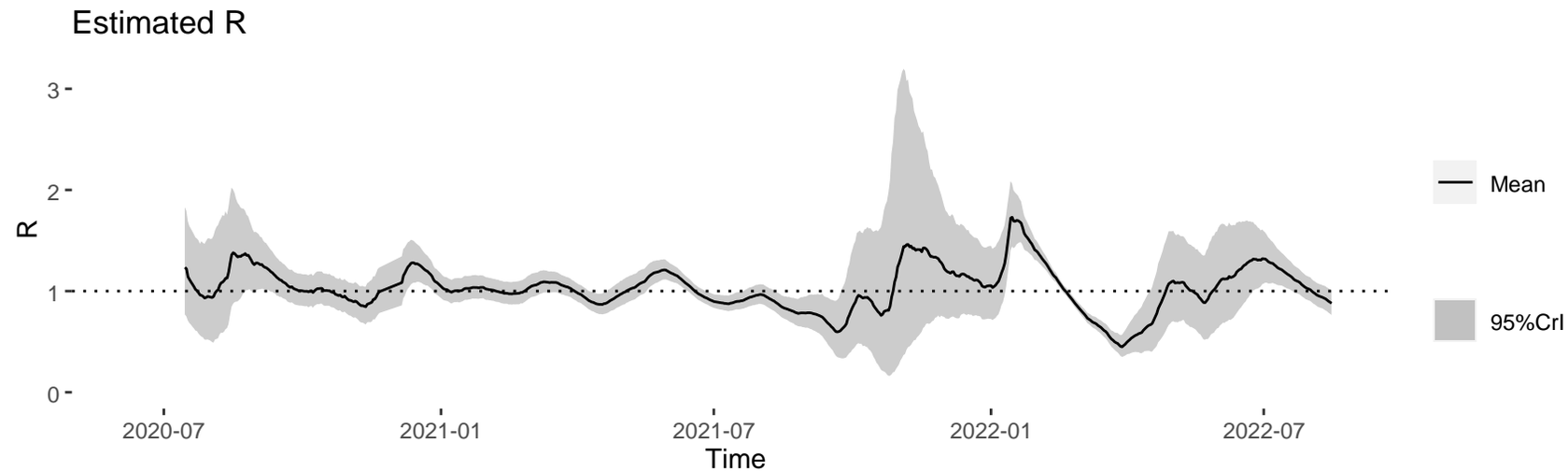


Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

16/08/2022 – Eje Norte, Amambay



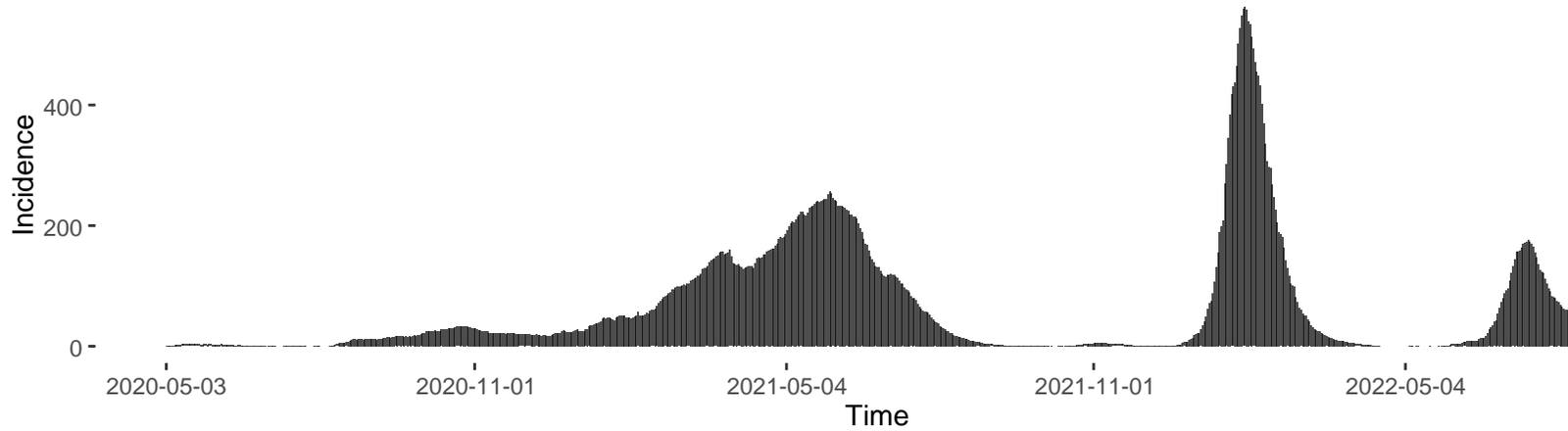
Promedio diario de los últimos 14 días



Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

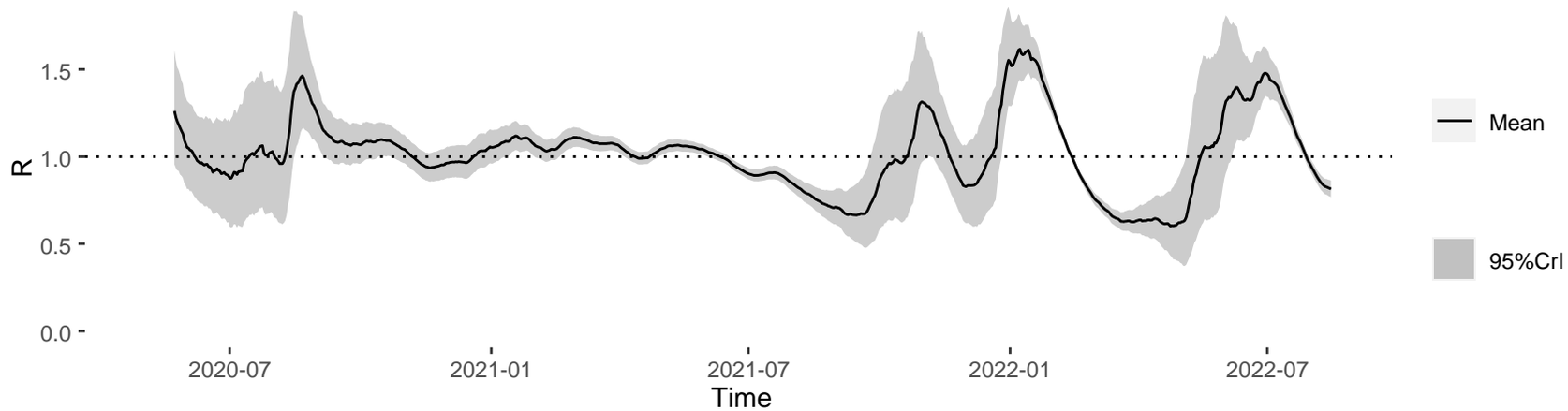
16/08/2022 – Eje Sur, Itapúa

Epidemic curve



Promedio diario de los últimos 14 días

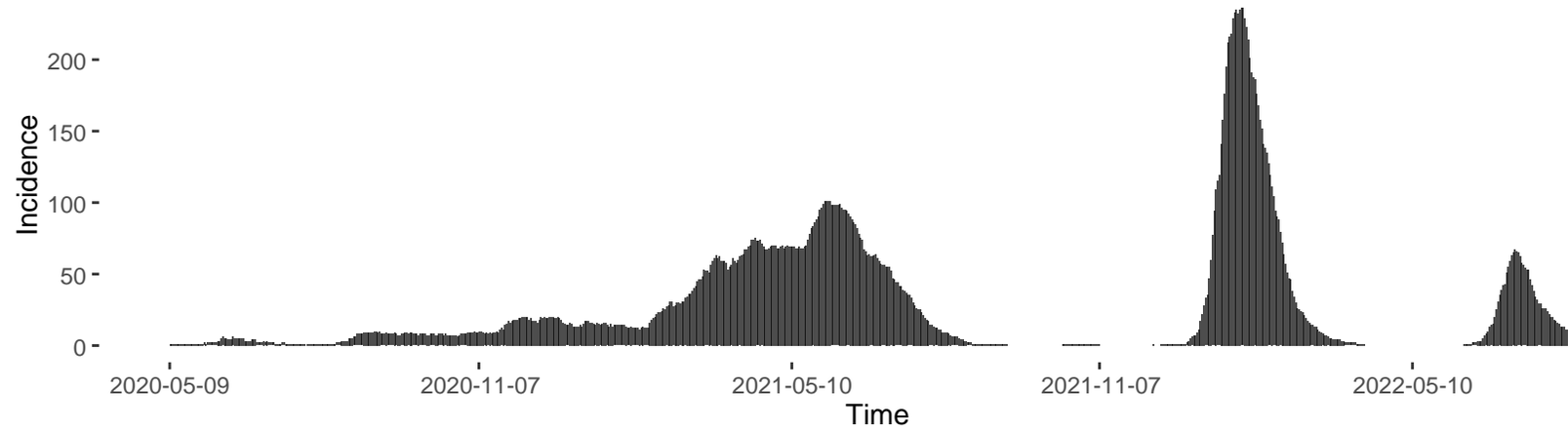
Estimated R



Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

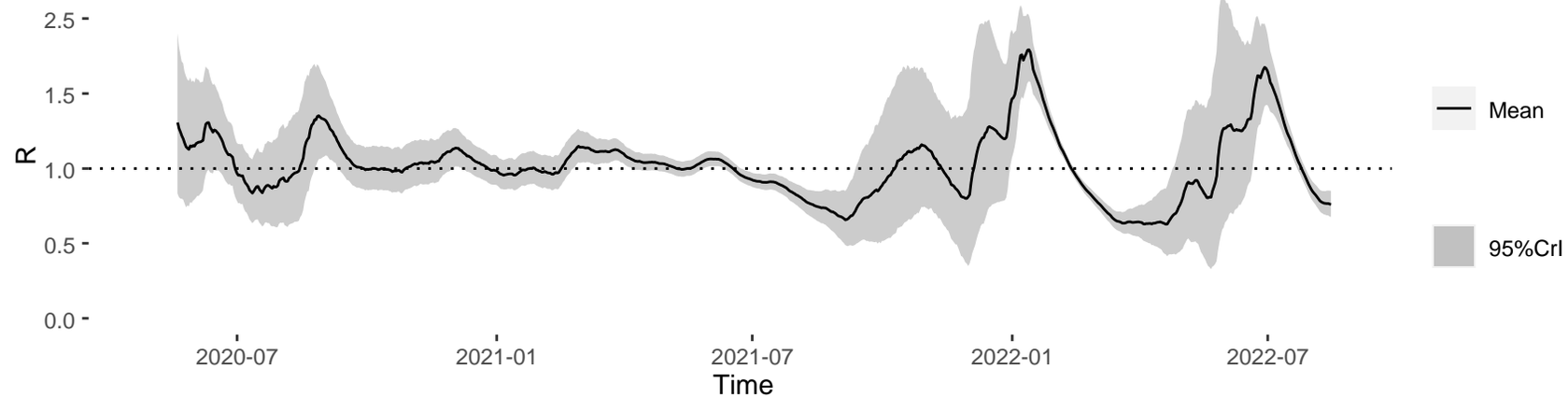
16/08/2022 – Eje Sur, Paraguari

Epidemic curve



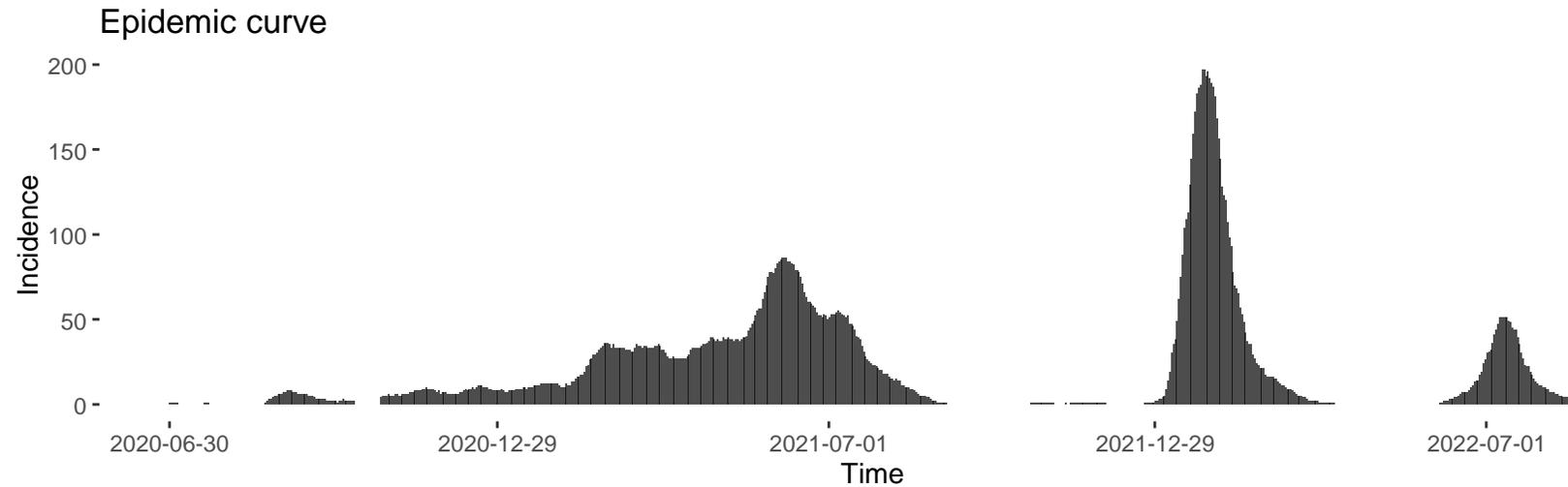
Promedio diario de los últimos 14 días

Estimated R

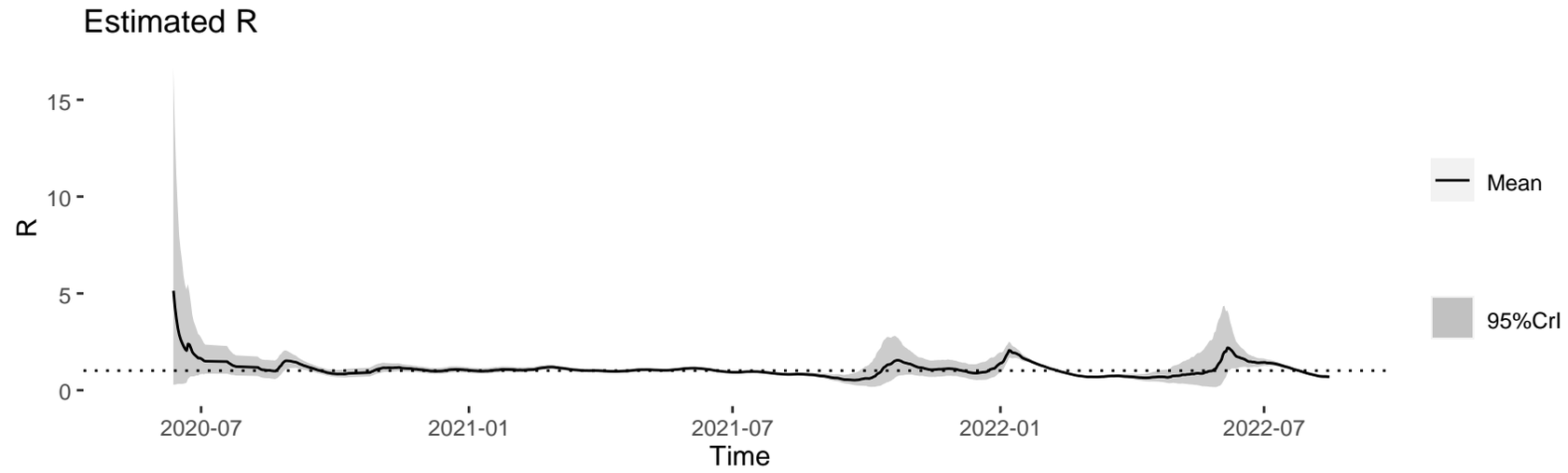


Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

16/08/2022 – Eje Sur, Misiones



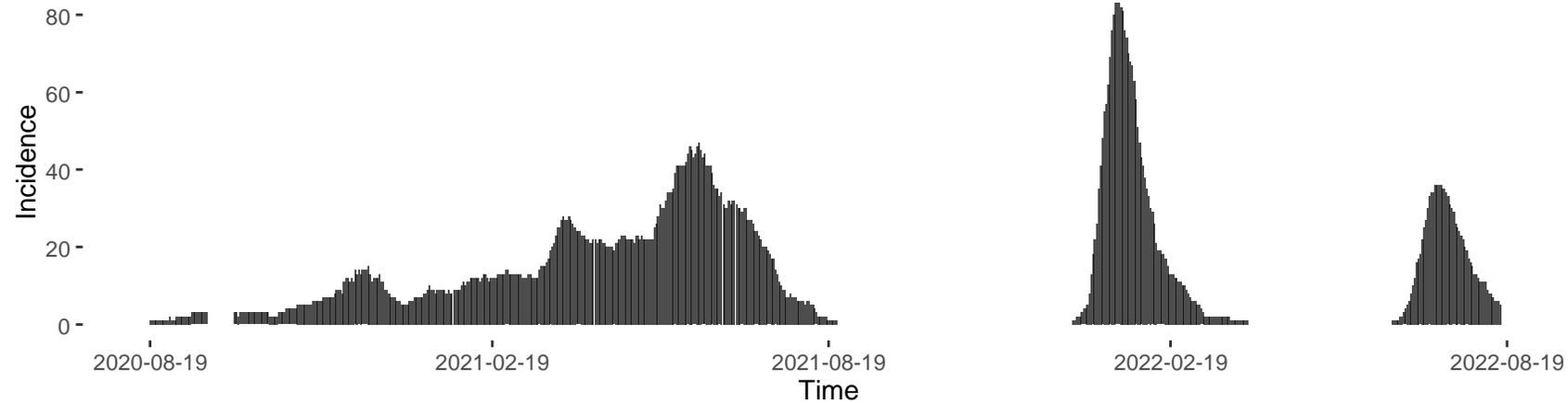
Promedio diario de los últimos 14 días



Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

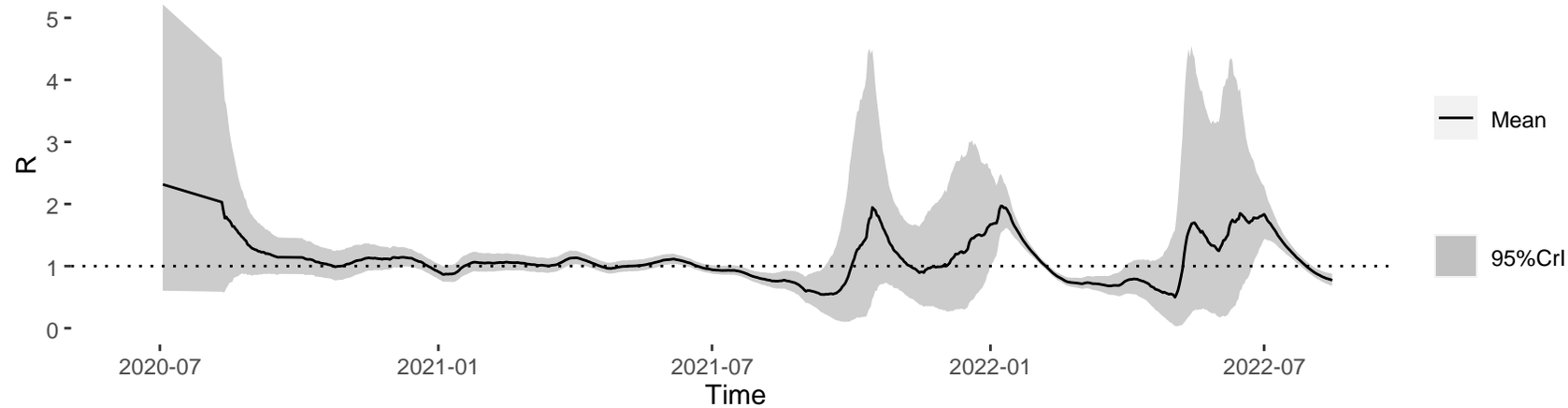
16/08/2022 – Eje Sur, Ñeembucú

Epidemic curve



Promedio diario de los últimos 14 días

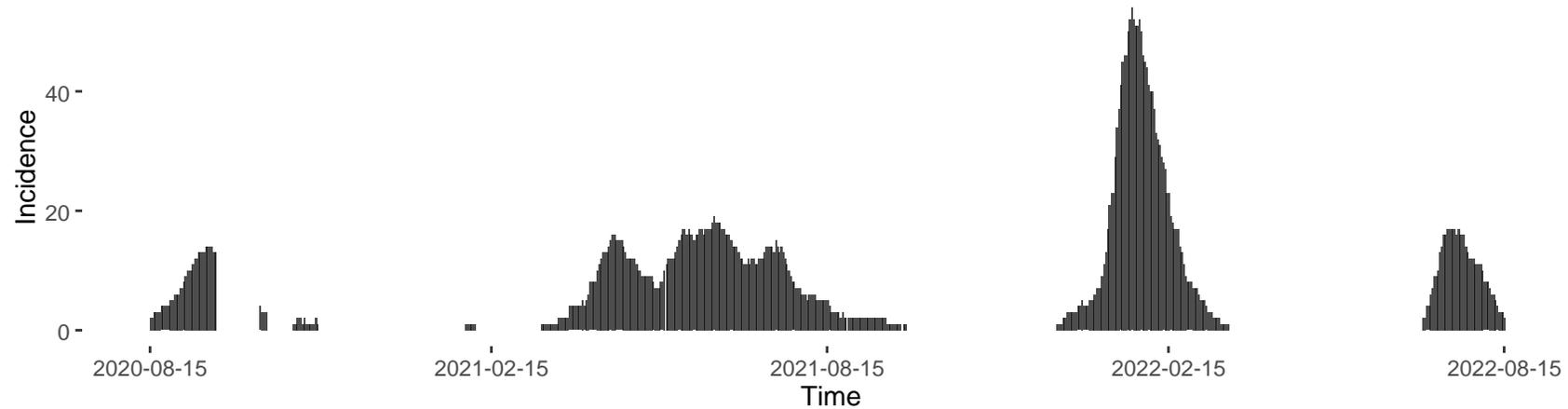
Estimated R



Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

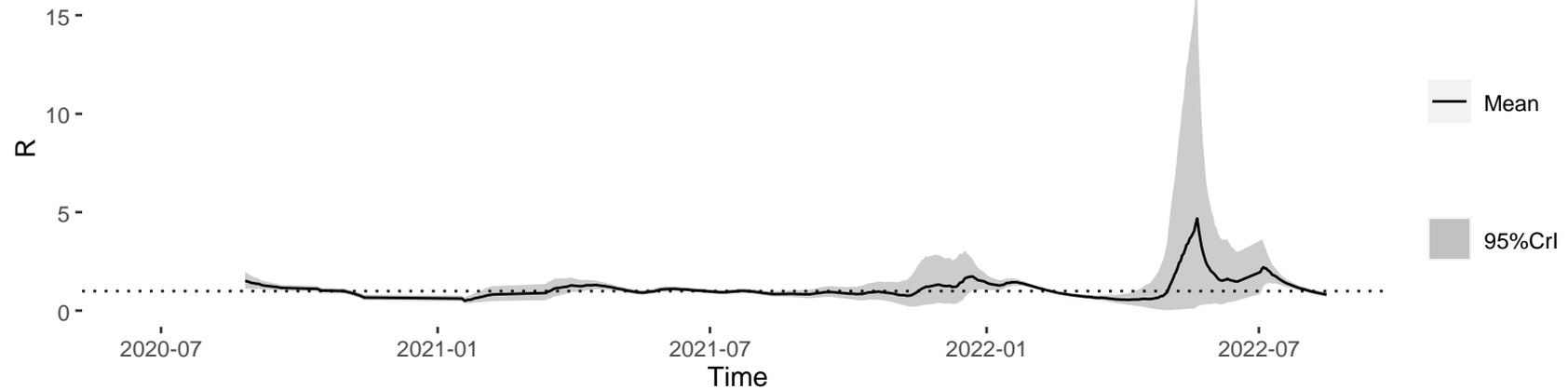
16/08/2022 – Eje Chaco, Boquerón

Epidemic curve



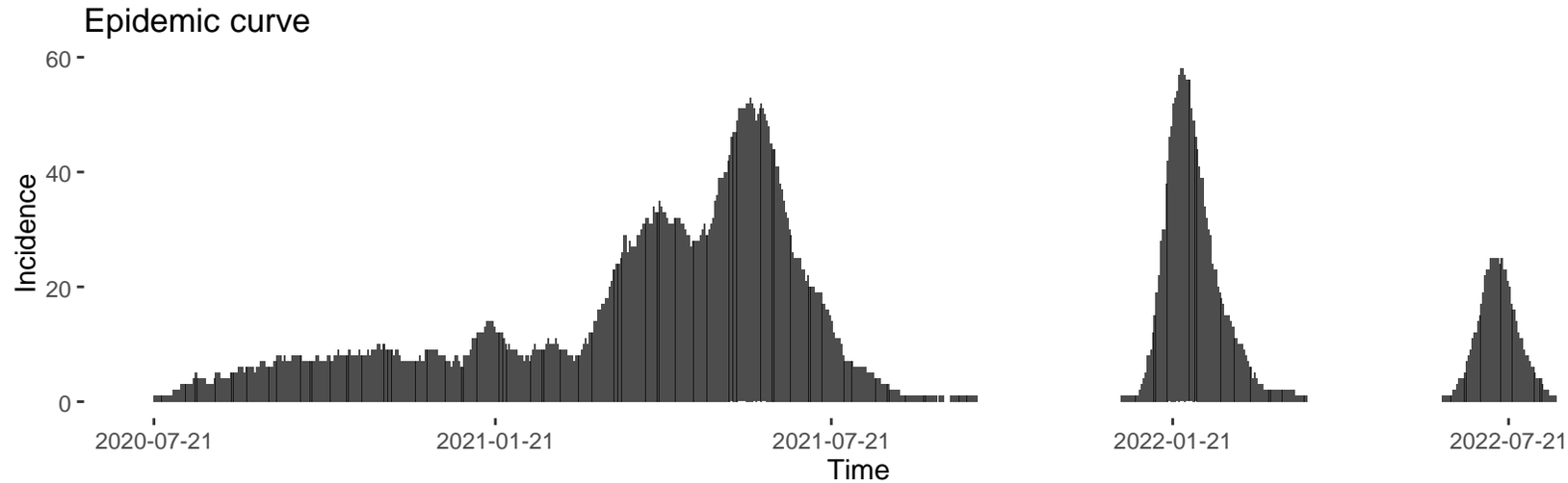
Promedio diario de los últimos 14 días

Estimated R

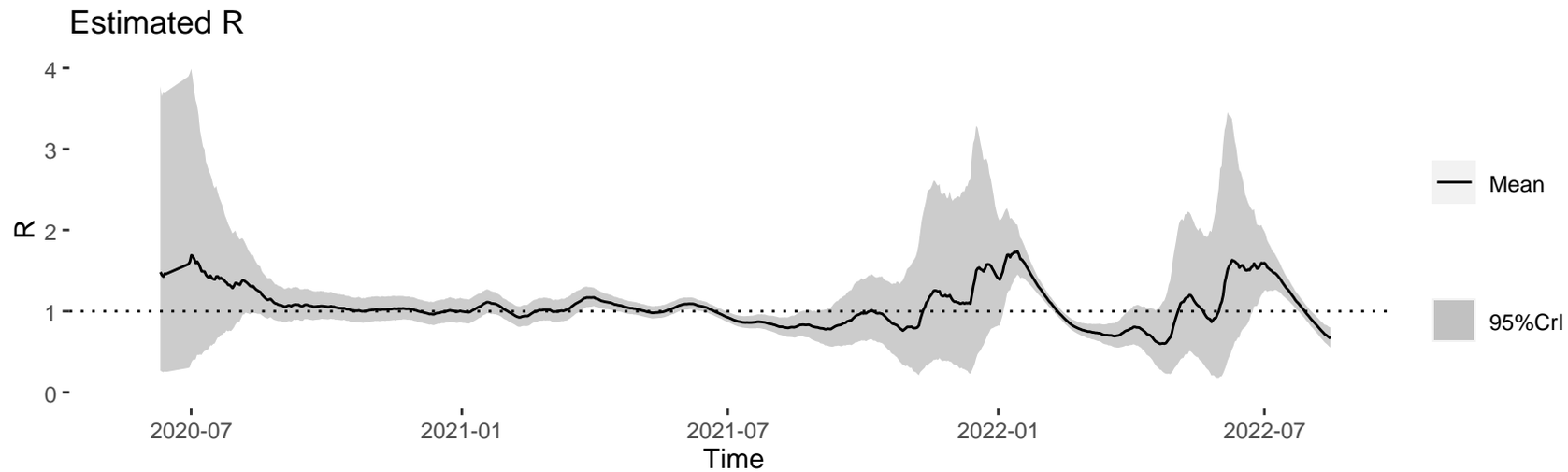


Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

16/08/2022 – Eje Chaco, Pte. Hayes

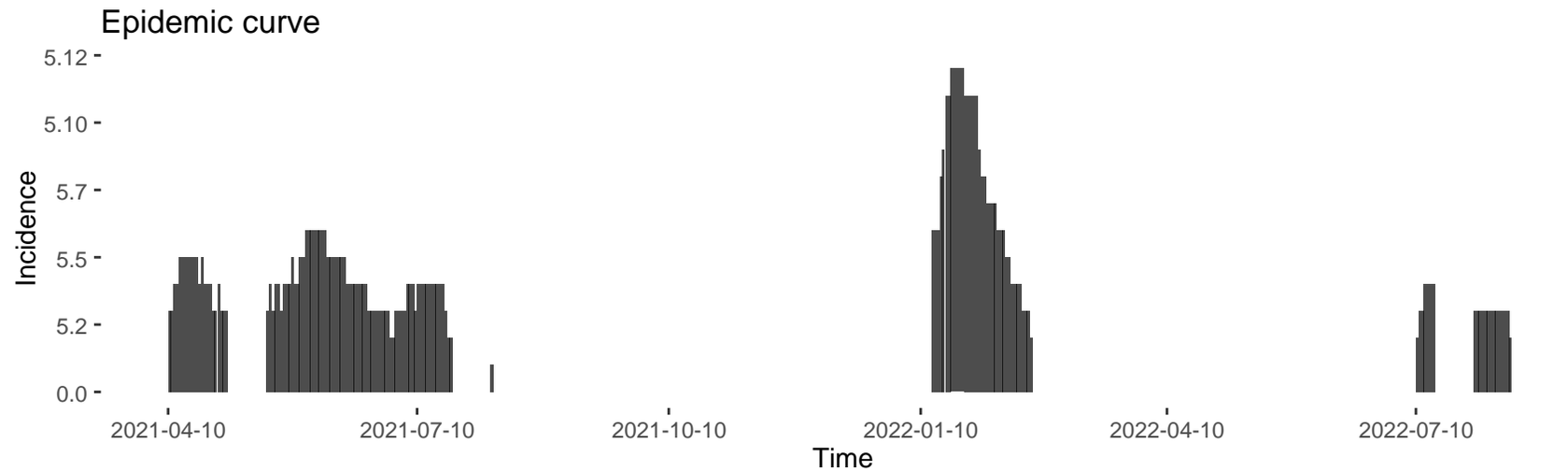


Promedio diario de los últimos 14 días

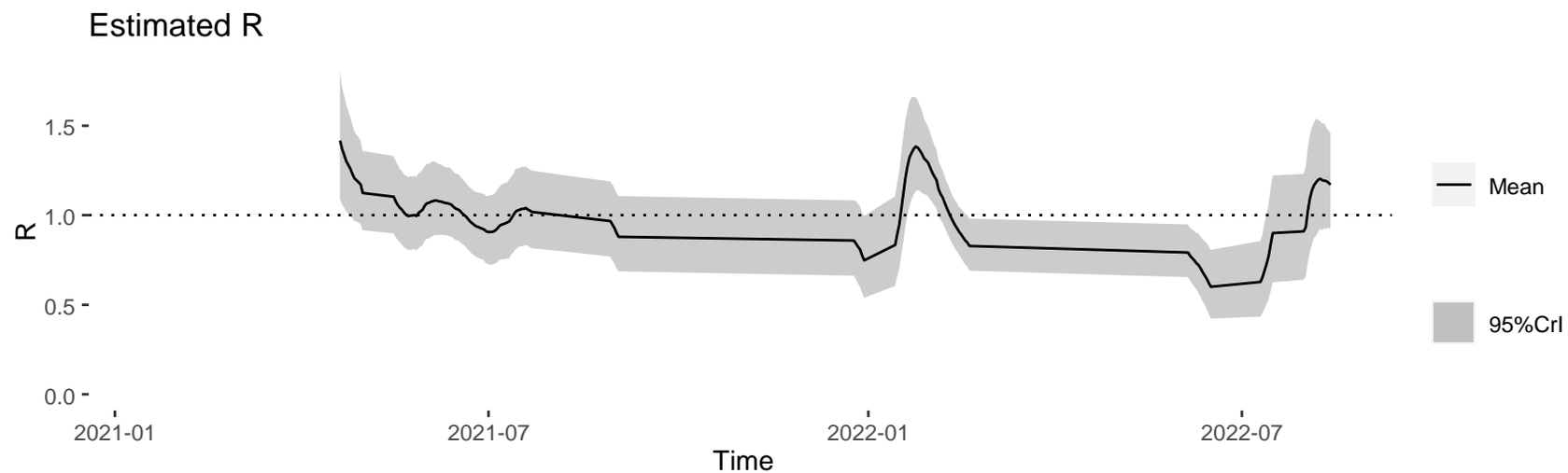


Incidencia y Transmisibilidad (Rt)

16/08/2022 – Eje Chaco, Alto Paraguay



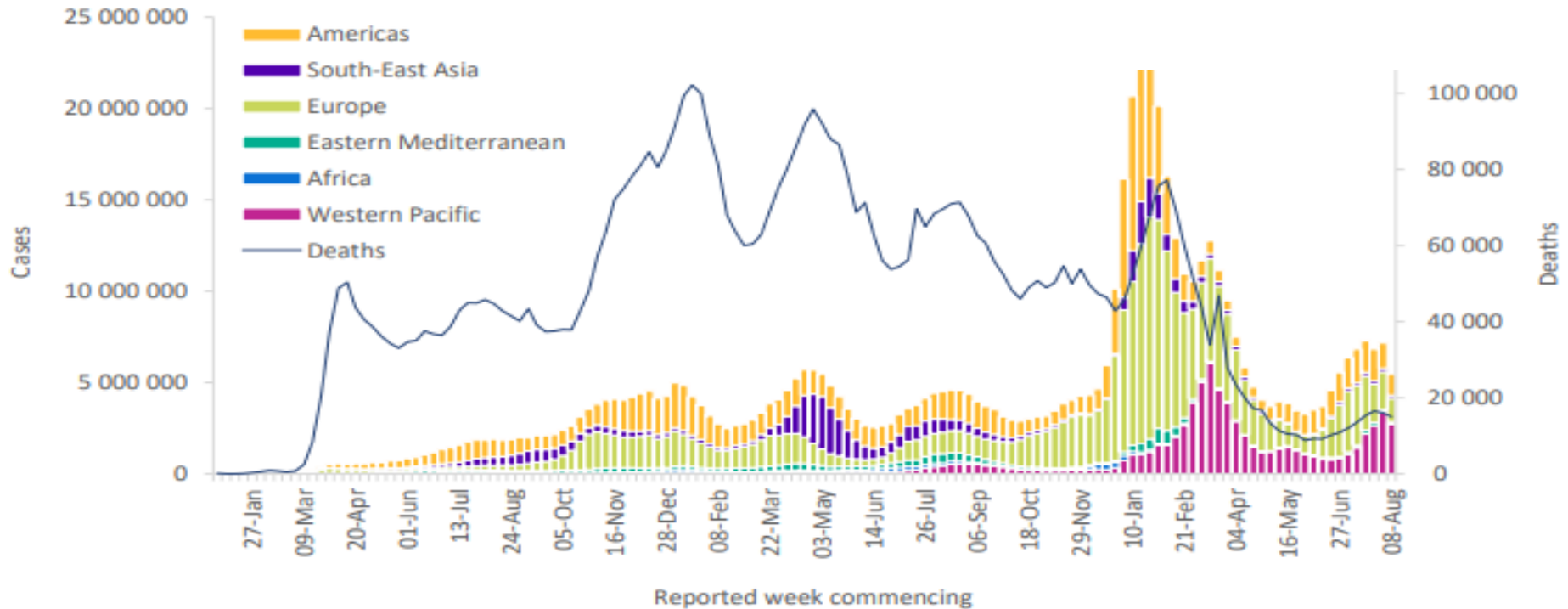
Promedio diario de los últimos 14 días



Situación internacional

Actualización COVID-19, nivel mundial

Fecha: 16 de Agosto del 2022



Global	588.757.628 Casos	6.433.794 (TL:1,1%) Fallecido	236 Países/áreas/territorios afectados
PAHO	173.460.873 Casos	2.803.411 (TL: 1,6%) Fallecidos	56 Países/áreas/territorios afectados

Table 1. Newly reported and cumulative COVID-19 confirmed cases and deaths, by WHO Region, as of 14 August 2022**

WHO Region	New cases in last 7 days (%)	Change in new cases in last 7 days *	Cumulative cases (%)	New deaths in last 7 days (%)	Change in new deaths in last 7 days *	Cumulative deaths (%)
Western Pacific	2 751 736 (50%)	-18%	77 847 591 (13%)	3 184 (21%)	31%	251 213 (4%)
Europe	1 288 470 (24%)	-38%	244 507 196 (42%)	4 333 (29%)	-25%	2 062 695 (32%)
Americas	1 156 829 (21%)	-17%	173 361 614 (30%)	6 150 (41%)	-4%	2 803 004 (44%)
South-East Asia	166 382 (3%)	-11%	59 709 418 (10%)	774 (5%)	12%	793 911 (12%)
Eastern Mediterranean	86 220 (2%)	-30%	22 837 954 (4%)	607 (4%)	-7%	346 268 (5%)
Africa	11 004 (<1%)	-38%	9 252 860 (2%)	24 (<1%)	-33%	174 123 (3%)
Global	5 460 641 (100%)	-24%	587 517 397 (100%)	15 072 (100%)	-6%	6 431 227 (100%)

*Percent change in the number of newly confirmed cases/deaths in the past seven days, compared to seven days prior. Data from previous weeks are updated continuously with adjustments received from countries.

**See Annex 1: Data, table, and figure notes

Resumen de Casos COVID-19 en Paraguay

Resumen acumulado COVID-19 en Paraguay

Del 07/03/2020 al 13/08/2022



Casos confirmados
714.340



Casos activos
3.350 (0,47%)



Recuperados
691.542 (96,81%)



Fallecidos
19.448 (TL=2,72%)



Hospitalizados
59.221
UCI: 8.447 (14%)
Sala: 50.774 (86%)



Embarazadas
3.258

96 Muertes Maternas



Pueblos indígenas
1.054 (0,15%)
87 fallecidos (TL= 8.3%)



Personal de Salud
34.291 (4,8%)

Reinfección COVID-19: 1



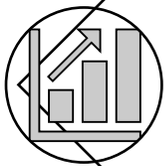
Síndrome Inflamatorio Multisistémico Pediatricos asociado a COVID-19(SIMP)
204 (hasta SE 31/2022)
Fallecidos: 15 (TL= 6,3%)



Días desde el 1° caso
889 (al 06/08/2022)

Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay

SE 32 (07/08/2022 al 13/08/2022)



Casos confirmados: 1.271

Cierre retrospectivo: 162



Casos recuperados: 2.258



Fallecidos en la semana: 35

Cierre retrospectivo: 56



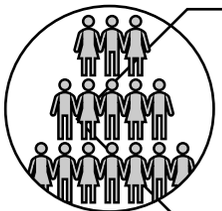
Hospitalizados: 126

UCI: 7

SALA: 119



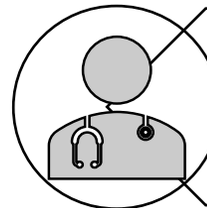
Embarazadas nuevos: 9



Pueblos Indígenas nuevos: 12

Retrospectivo: 0

Fallecidos: 0



Personal de Salud: 44

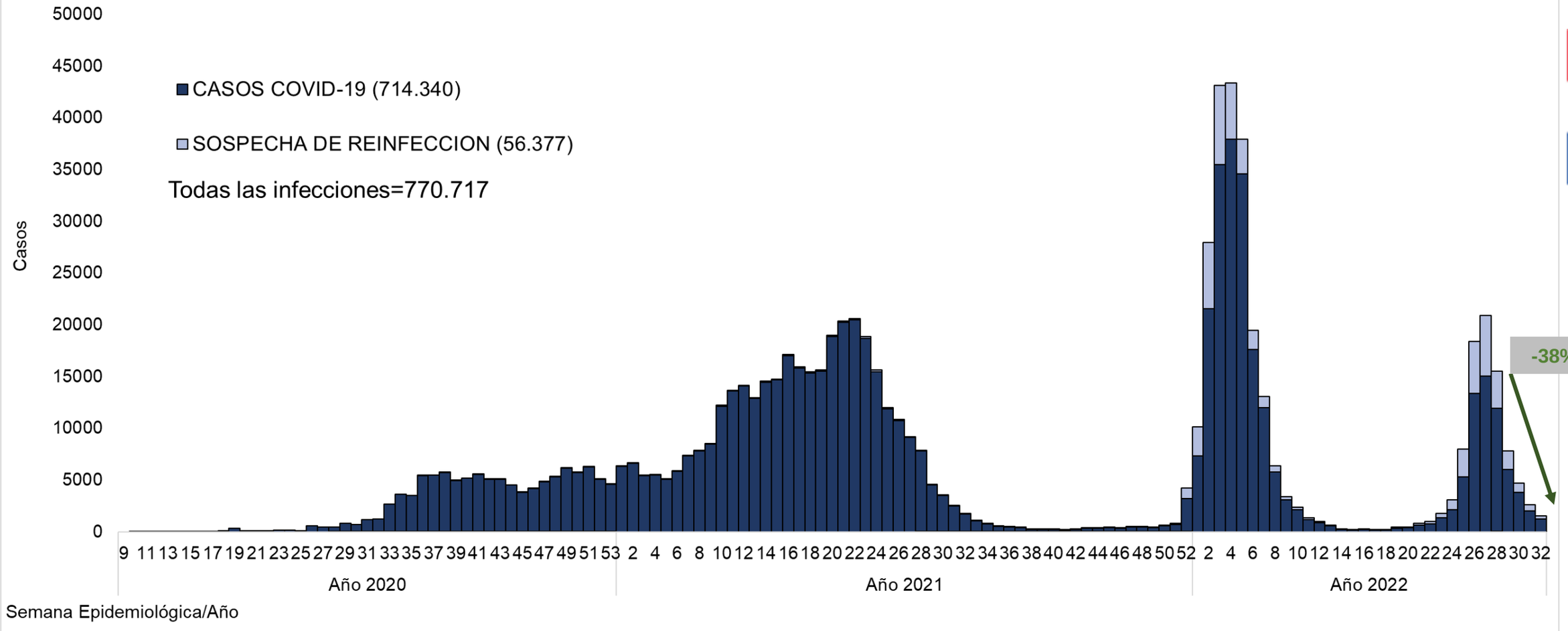
Fuente: Dirección General de Vigilancia de la Salud. MSPBS, del 07 de Agosto al 13 de Agosto del 2022.

**Datos sujetos a verificación*

Definiciones de casos disponible en: <https://dgvs.mspbs.gov.py/views/paginas/covid19.html>

SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY

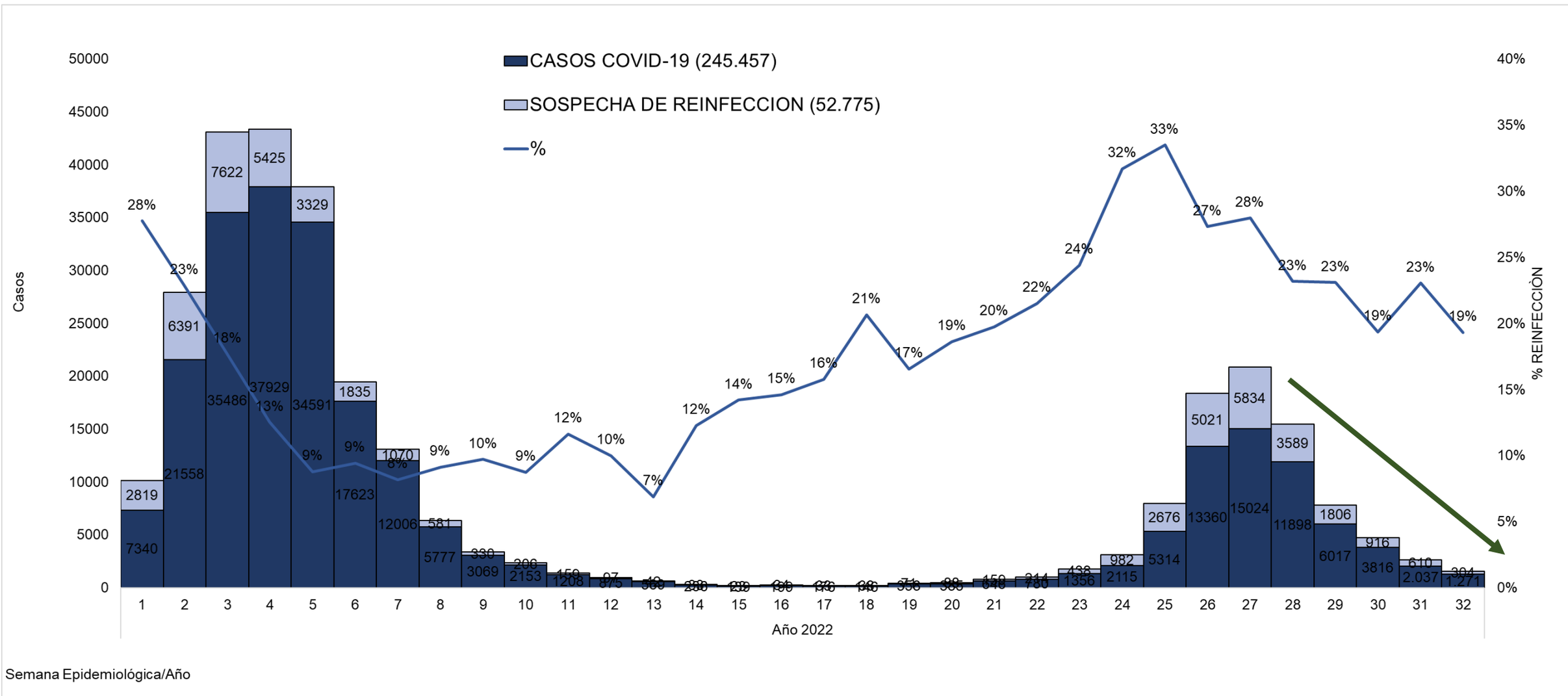
Datos acumulados hasta la SE 32/2022 (13/08/2022)



Semana 31/2022
 Confirmados: 2.037 nuevos

Semana 32/2022 (-38%) Casos nuevos
 Confirmados: 1.271 nuevos + 162 retrospectivos

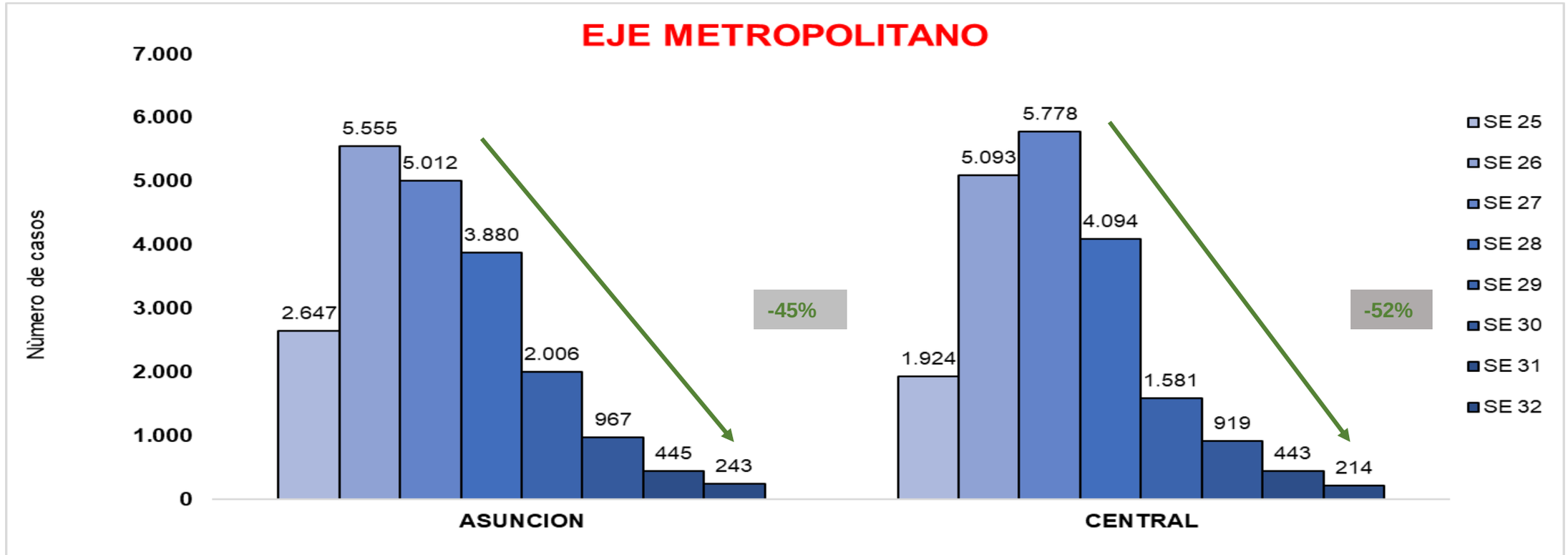
Situación COVID-19 en Paraguay, SE 1 a SE 32 año 2022



Cinco semanas de descenso sostenido de casos confirmados y sospecha de reinfectedos
 *SE 32-los casos de sospecha de reinfeción están sujetos a la verificación

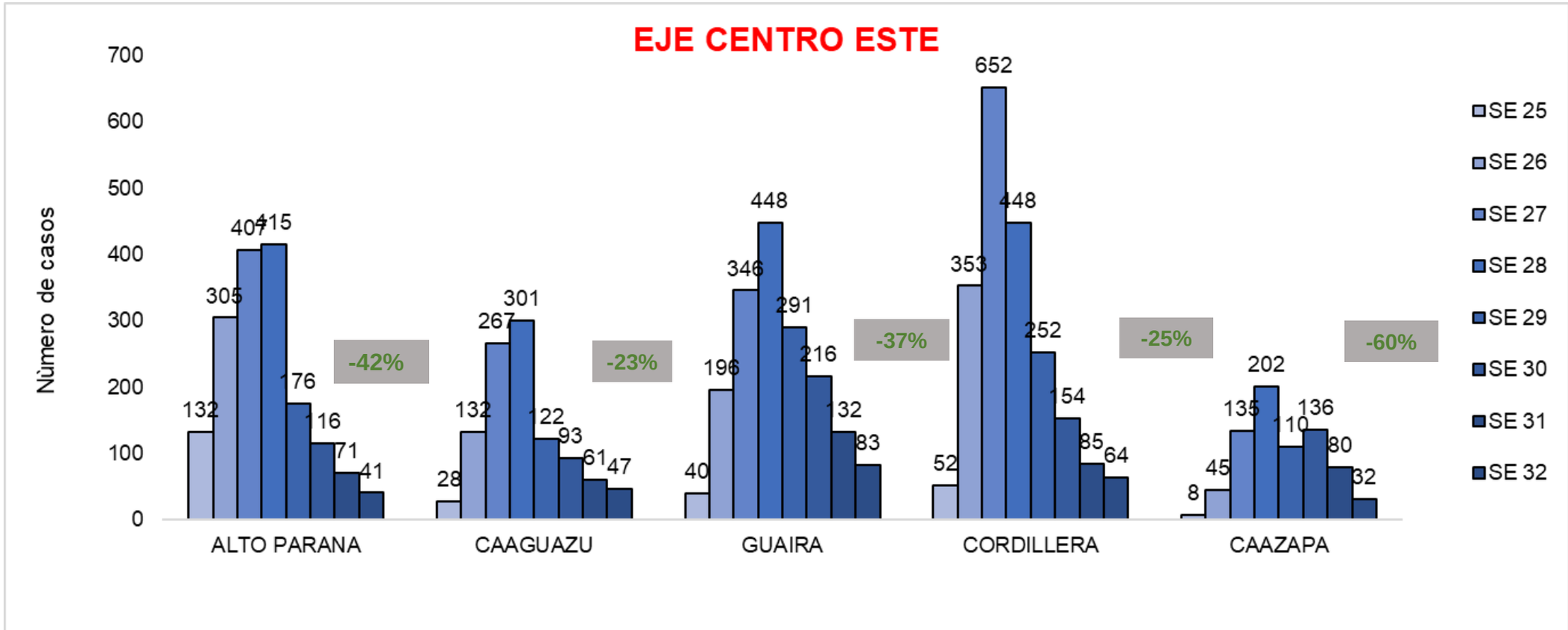
Casos COVID-19 de las últimas 8 semanas

Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas.



Se registra disminución de casos en la Capital y en 17/17 departamentos

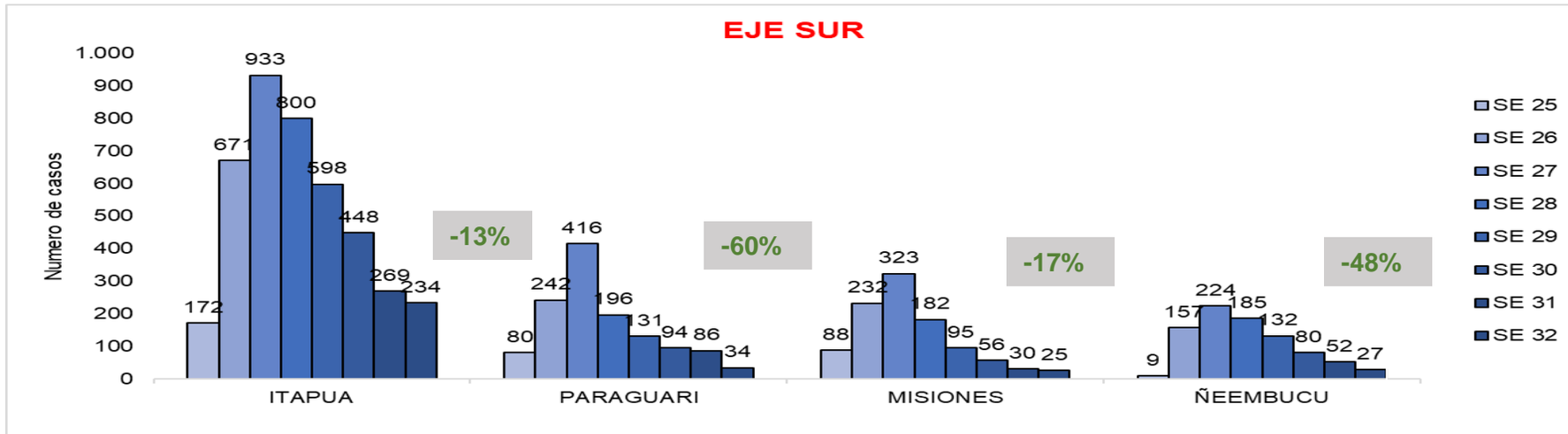
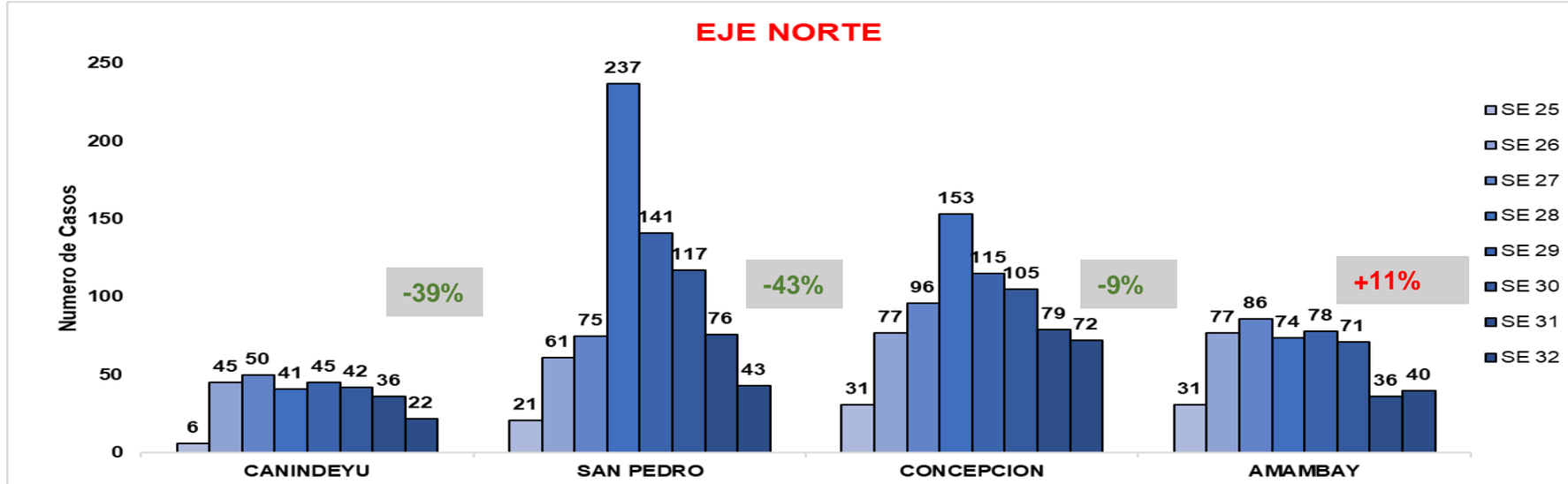
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas.



SE 32 no se incluyen 162 casos retrospectivos

Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

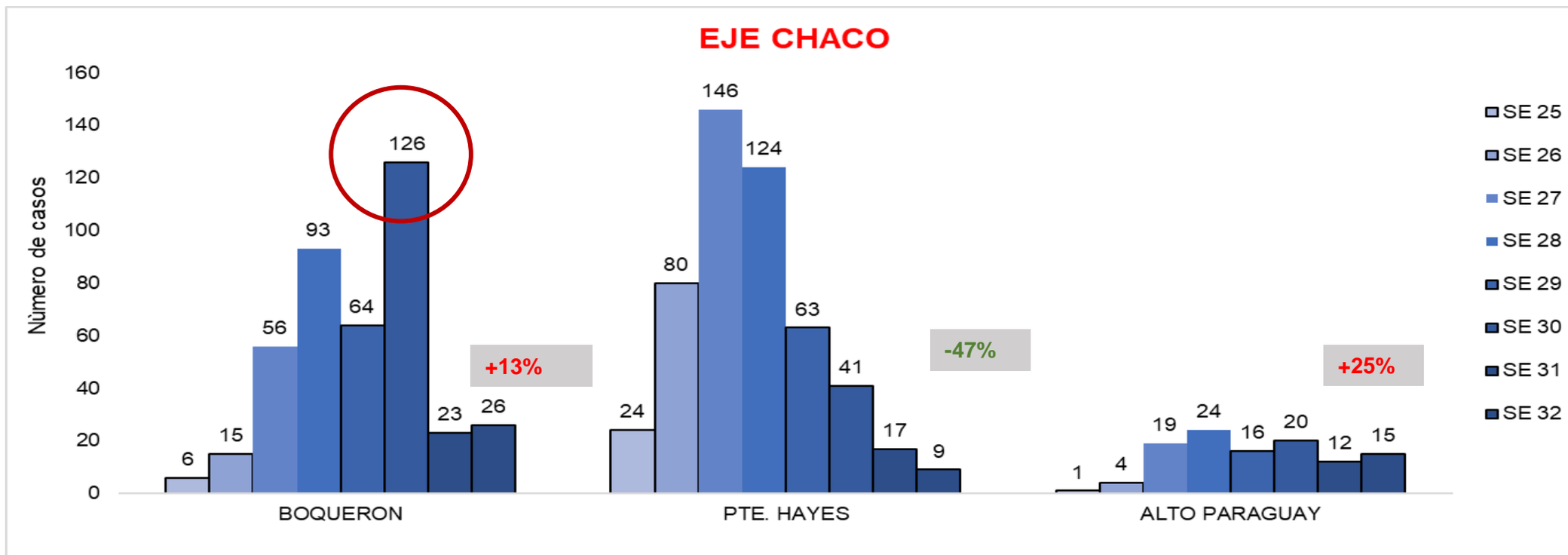
Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas.



SE 32 no se incluyen 162 casos retrospectivos

Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

Casos COVID-19 según departamentos de procedencia, Paraguay últimas 8 semanas.



SE 32 no se incluyen 162 casos retrospectivos

Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

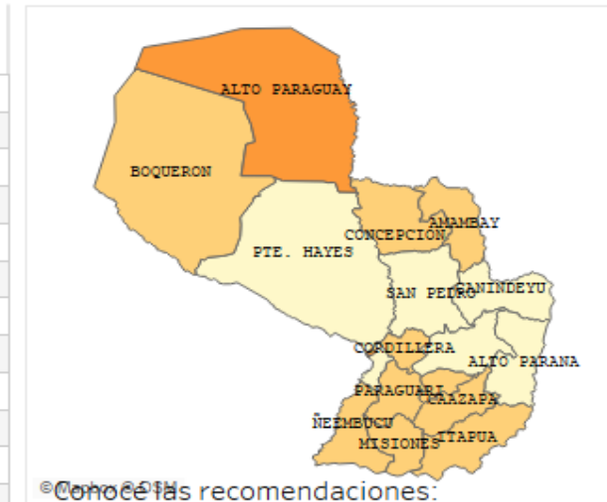
Mapa de riesgo últimos 14 días

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.

- **6 departamento en NIVEL 1** TRASMISION COMUNITARIA BAJA.
- **10 departamento en NIVEL 2** TRASMISION COMUNITARIA MODERADA.
- **Asunción y Alto Paraguay en NIVEL 3** TRASMISION COMUNITARIA ALTA

Tasa de incidencia país= 23 casos por 100 mil hab.

		Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
ASUNCION	Nivel 3	521.559	679	65	10	1	0,7
CENTRAL	Nivel 1	2.201.109	665	15	20	0	1,5
ITAPUA	Nivel 2	616.565	502	41	3	0	0,3
GUAIRA	Nivel 2	227.747	215	47	1	0	0,2
CONCEPCION	Nivel 2	254.976	151	30	1	0	0,3
CORDILLERA	Nivel 2	311.273	149	24	1	0	0,3
PARAGUARI	Nivel 2	258.957	123	24	7	1	2,8
SAN PEDRO	Nivel 1	435.126	119	14	1	0	0,4
CAAZAPA	Nivel 2	192.031	113	29	0	0	0,0
ALTO PARANA	Nivel 1	830.943	112	7	2	0	0,9
CAAGUAZU	Nivel 1	563.803	108	10	3	0	1,4
ÑEEMBUCU	Nivel 2	90.287	80	44	1	1	0,6
AMAMBAY	Nivel 2	172.169	76	22	4	1	2,6
CANINDEYU	Nivel 1	234.978	59	13	3	1	2,5
MISIONES	Nivel 2	128.130	51	20	0	0	0,0
BOQUERON	Nivel 2	66.836	50	37	2	1	2,0
ALTO PARAGUAY	Nivel 3	18.231	29	80	0	0	0,0
PTE. HAYES	Nivel 1	127.951	27	11	1	0	1,9



- 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

3.308
CONFIRMADOS

60
FALLECIDOS

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

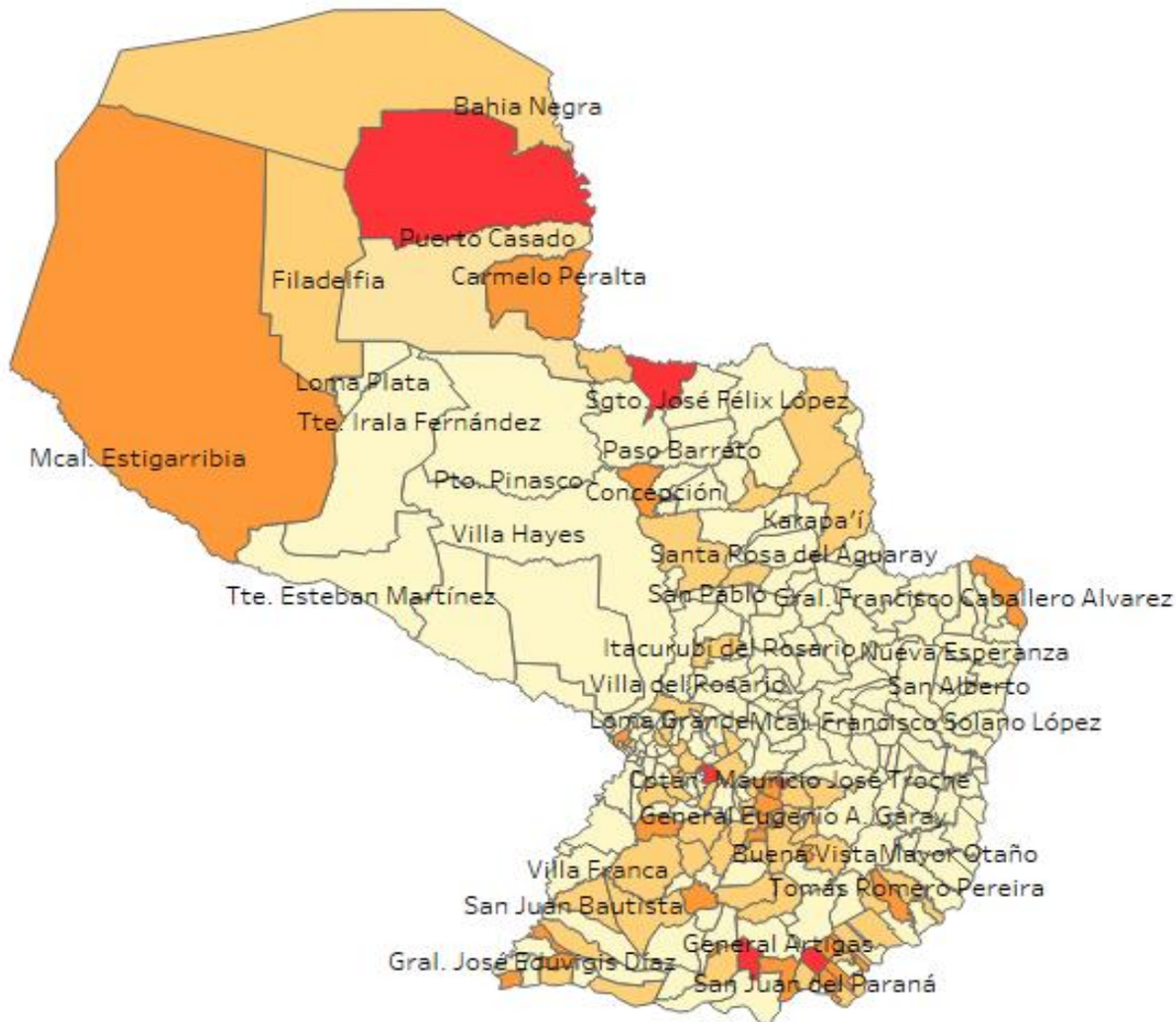
Indicadores propuestos por la OMS (04/11/2020). Disponible en:

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

Actualización 31/Jul/22 al 13/Agos/22

MAPA DE RIESGO COVID-19 POR DISTRITOS, PARAGUAY

ULTIMOS 14 DIAS (22/07/2022 AL 13/08/2022)



En los últimos 14 días se registraron casos confirmados en **204** distritos del país, lo que corresponde al 79% del total.

Niveles	Número	%
NIVEL 1	172	67%
NIVEL 2	57	22%
NIVEL 3	24	9%
NIVEL 4	6	2%
Total	259	100%

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+

			Población	Confirmados	Incidencia Promedio	Fallecidos	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
ALTO PARAGUAY	FUERTE OLIMPO	NIVEL 4	4.523	14	155	0	0	0,0
CONCEPCION	SAN CARLOS	NIVEL 4	751	6	399			
CORDILLERA	VALENZUELA	NIVEL 4	7.170	26	181	0	0	0,0
GUAIRA	NATALICIO TALAVERA	NIVEL 4	5.203	23	221	0	0	0,0
ITAPUA	FRAM	NIVEL 4	10.605	36	170	0	0	0,0
	GENERAL DELGADO	NIVEL 4	8.123	28	172	0	0	0,0

Monitoreo del Personal de Salud con exposición a Covid-19

17/08/2022

MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

PERIODO MARZO 2020 – AGOSTO 2022



Notificaciones

64262



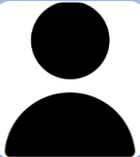
En aislamiento

9



Fallecidos

218



Casos confirmados en PS

34291

53,35% de las notificaciones.



Sospecha de Reinfección

2952

1 Caso Confirmado



Registrados
Vacunación

117091



Casos confirmados a nivel País

712907

4,81% Corresponde al PS



Total
Hospitalizados

823

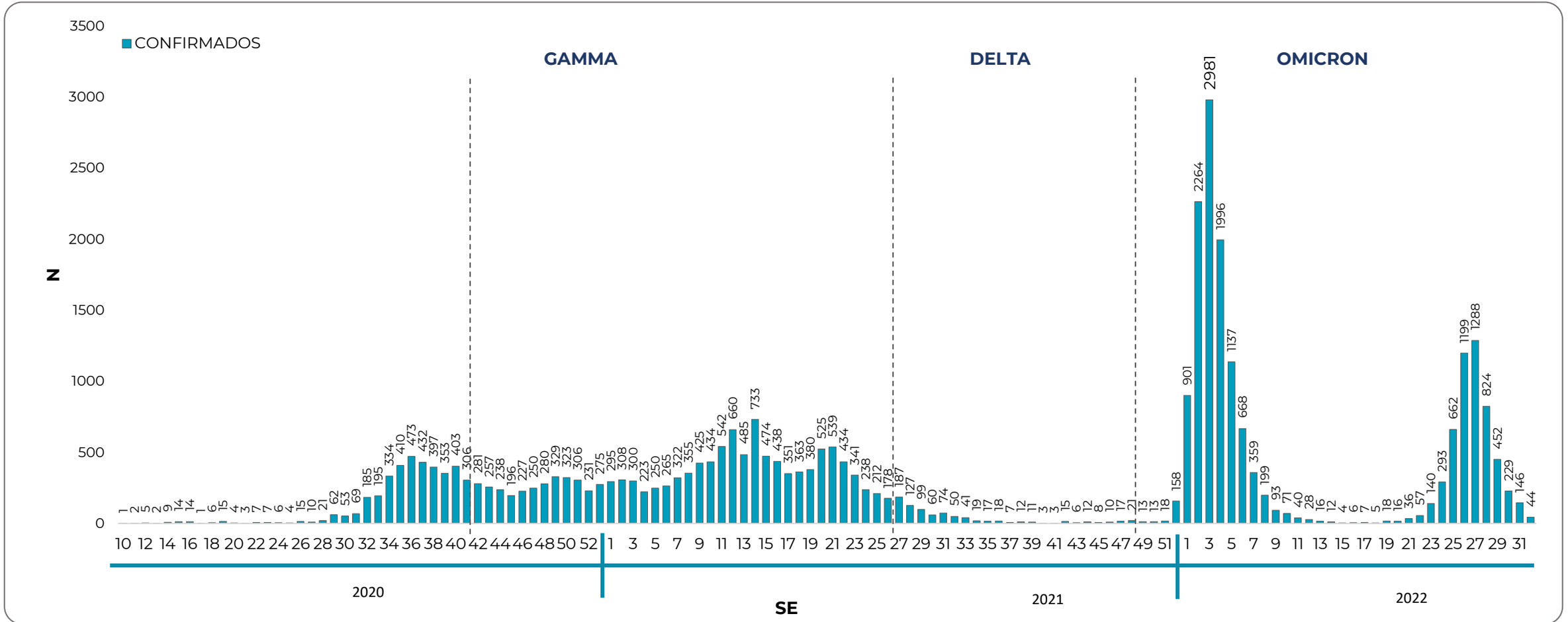


Vacunados con esquema completo

83609

Corresponde al **71,4%** de los
registrados

CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD SEGÚN S.E. DE TOMA DE MUESTRA (N=34291) DATOS ACUMULADOS AL 13/08/2022 (SE 32)

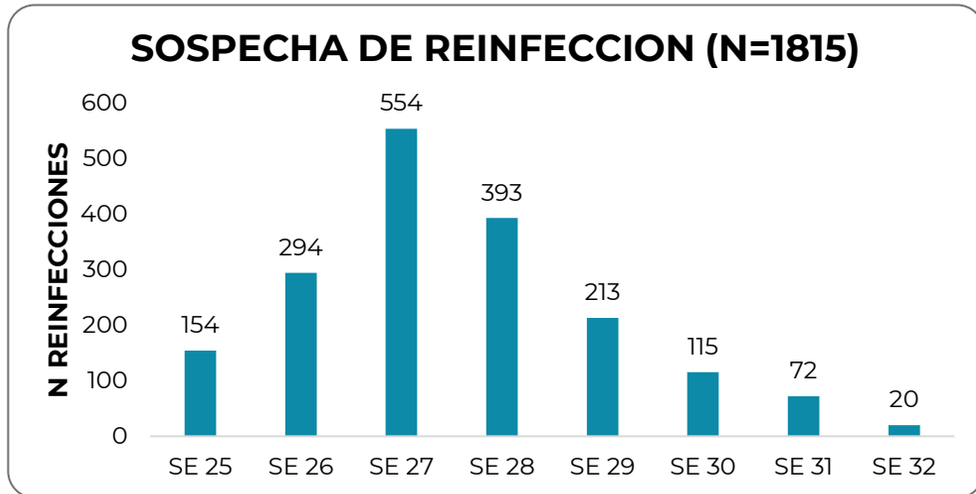
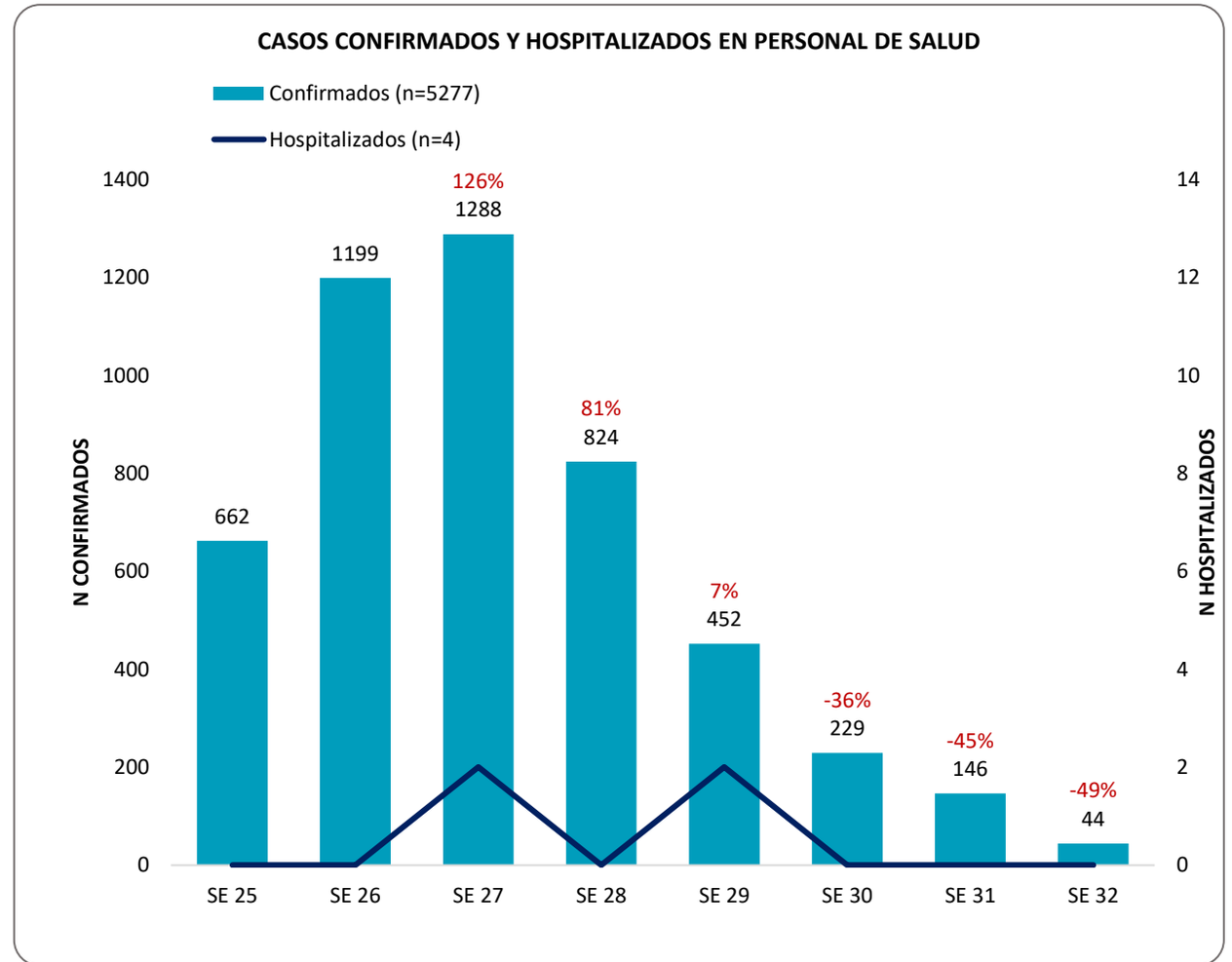


Edad Mediana: 36 años.

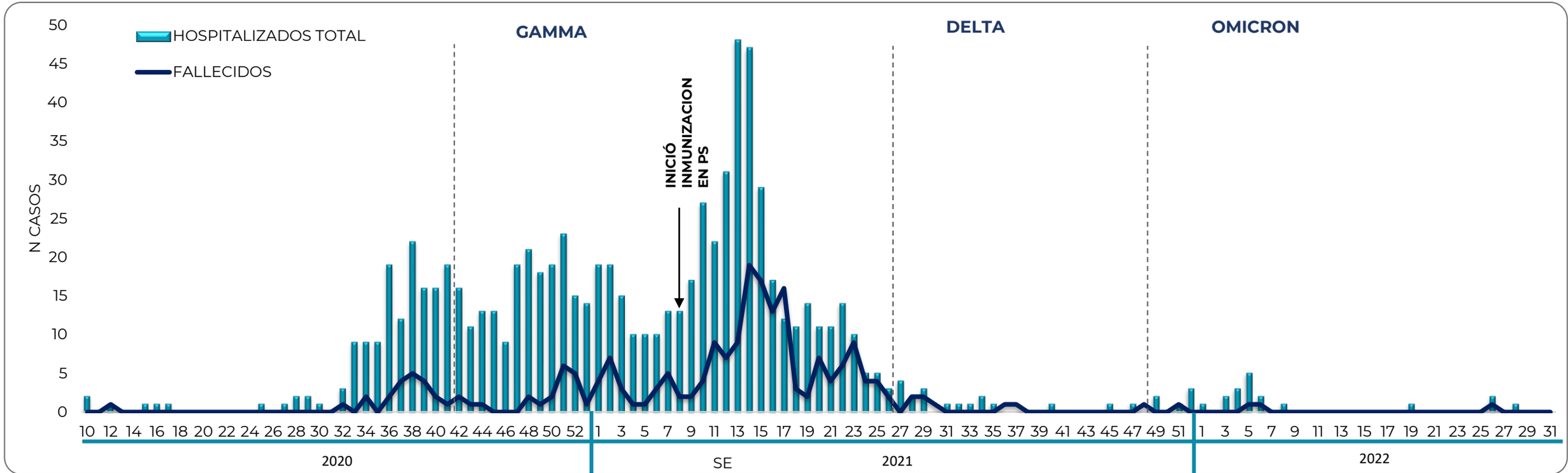
CARACTERIZACIÓN DE CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN PERSONAL DE SALUD EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS (N=5277) DATOS ACUMULADOS AL 13/08/2022 (SE 32)

SEXO	N	%
FEMENINO	3939	75%
MASCULINO	1338	25%
TOTAL	5277	100%

RANGO DE EDAD	N	%
18-28	639	12%
29-39	2344	44%
40-50	1382	26%
51-61	751	14%
≥ 62	161	3%
TOTAL	5277	100%



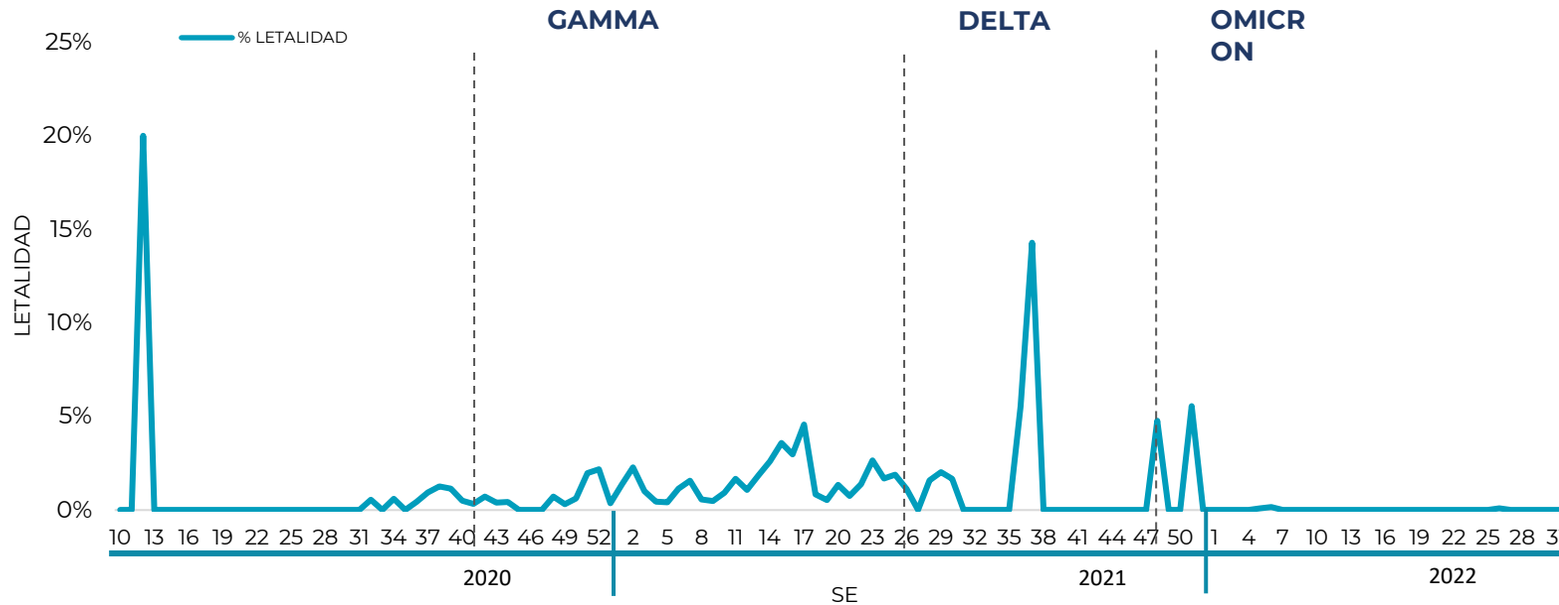
PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADOS (N=823) Y FALLECIDOS (N=218) POR S.E. DATOS ACUMULADOS AL 13/08/2022 (SE 32)



Hospitalizados. Mediana de Edad: 46 AÑOS

LETALIDAD PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19 DATOS ACUMULADOS AL 13/08/2022 (SE 32)

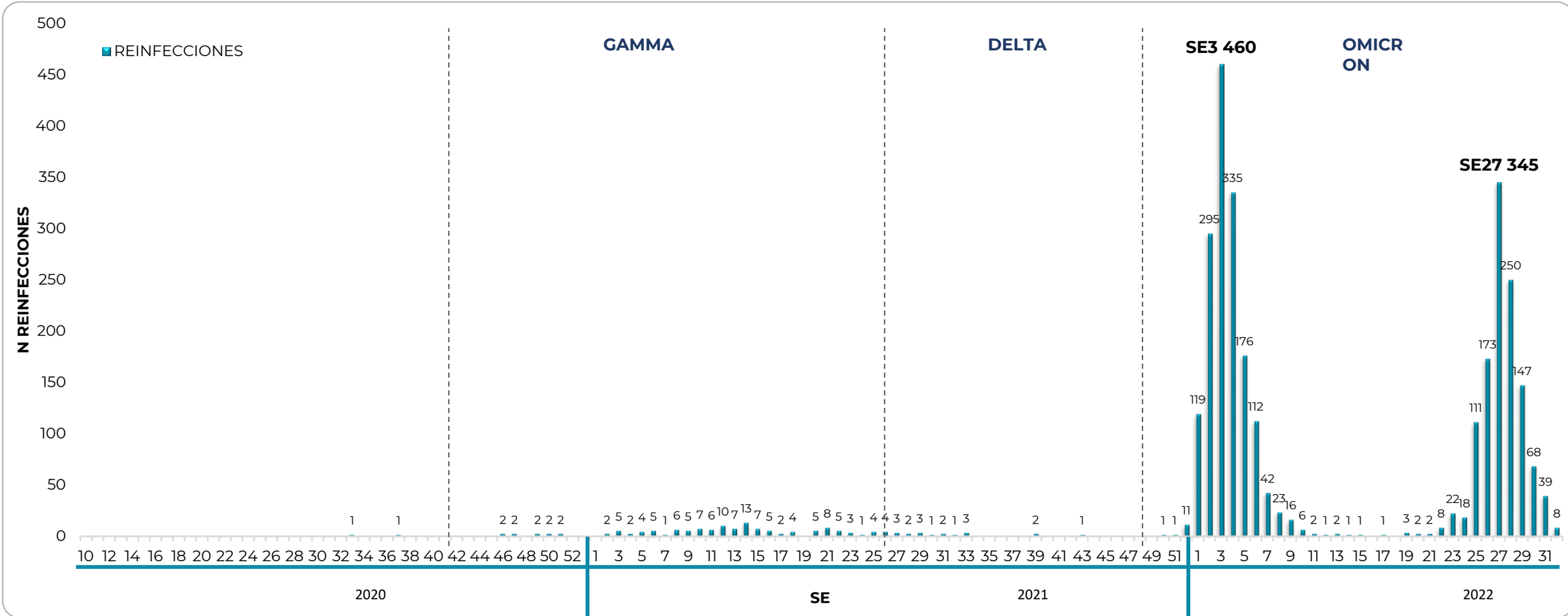
TASA DE LETALIDAD DE CONFIRMADOS COVID-19 SE 10-2020 A SE 32-2022.



PERIODO	FALLECIDOS	CONFIRMADOS	LETALIDAD
SE 10/2020 a SE 41/2020	22	3818	0,6%
SE 42/2020 a SE 26/2021	184	13262	1,4%
SE 27/2021 a SE 48/2021	8	817	1,0%
SE 49/2021 a SE actual	4	16394	0,0%
<i>Total personal de salud</i>	218	34291	0,6%

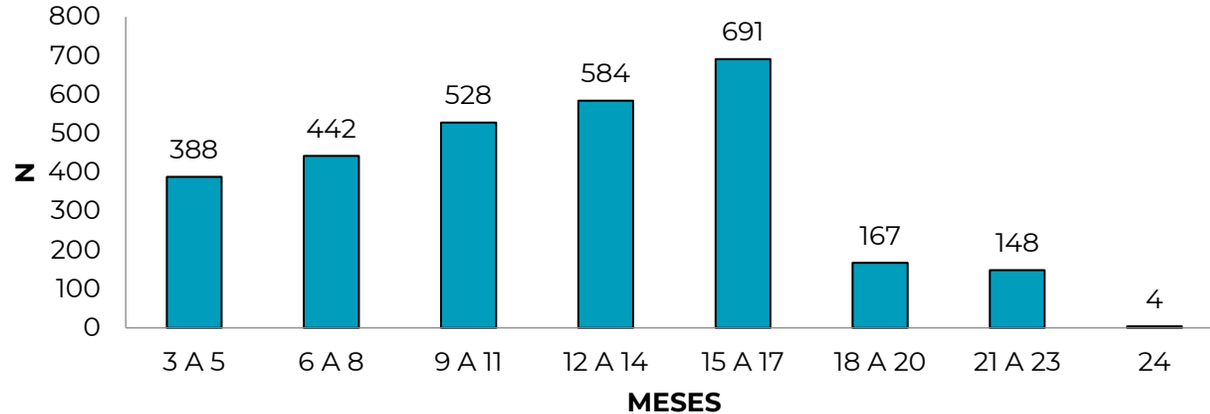
REGION SANITARIA	% LETALIDAD
AMAMBAY	2,0%
ALTO PARANA	1,7%
ALTO PARAGUAY	1,3%
ITAPUA	0,9%
PRESIDENTE HAYES	0,8%
CORDILLERA	0,8%
CENTRAL	0,8%
CAAGUAZU	0,6%
CONCEPCION	0,6%
GUAIRA	0,4%
ÑEEMBUCU	0,4%
ASUNCIÓN	0,4%
PARAGUARI	0,4%
MISIONES	0,4%
SAN PEDRO	0,4%
CANINDEYU	0,3%
CAAZAPA	0,2%
BOQUERON	0,0%
<i>Total personal de salud</i>	0,6%

SOSPECHA DE REINFECCIONES EN PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19 (N=2952) DATOS ACUMULADOS AL 13/08/2022 (SE 32)

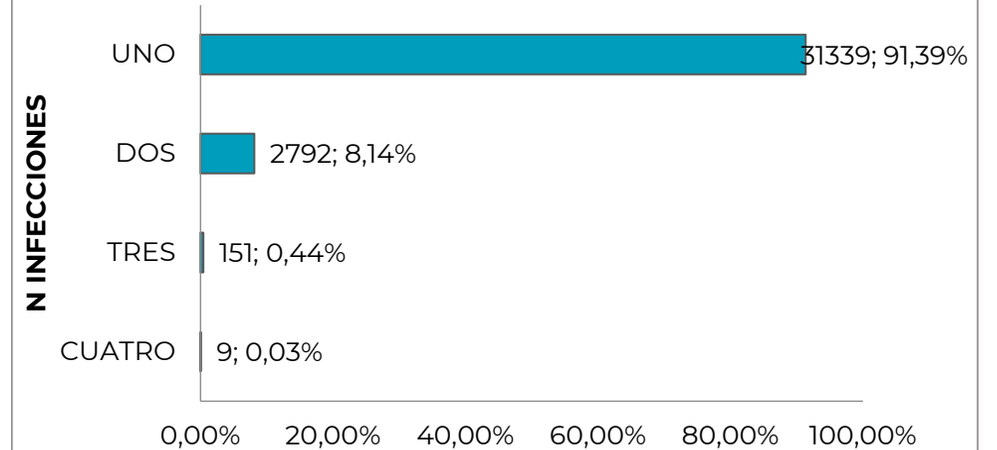


SOSPECHA DE REINFECCIONES EN PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19 (N=2952) DATOS ACUMULADOS AL 13/08/2022 (SE 32)

SOSPECHA DE REINFECCION SEGUN PERIODO DE TIEMPO
TRANSCURRIDO



% DE CASOS SEGÚN NUMERO DE INFECCIONES



DOSIS	%
3 DOSIS	62%
2 DOSIS	28%
1 DOSIS	4%
NO VACUNADOS	6%
TOTAL	100%

SITUACION	SOSPECHA DE REINFECCION	UTI	SALA	VACUNACION
HOSPITALIZADOS	11	6	5	3 DOSIS: 3
				2 DOSIS: 1
OBITOS	3	3		NO
TOTAL	14	9	5	4

VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS y MORTALIDAD COVID-19

DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

CENTRO NACIONAL DE ENLACE - REGLAMENTO SANITARIO INTERNACIONAL

ALERTAS Y GESTIÓN ESPII Y ESPIN

Hospitalizados COVID-19

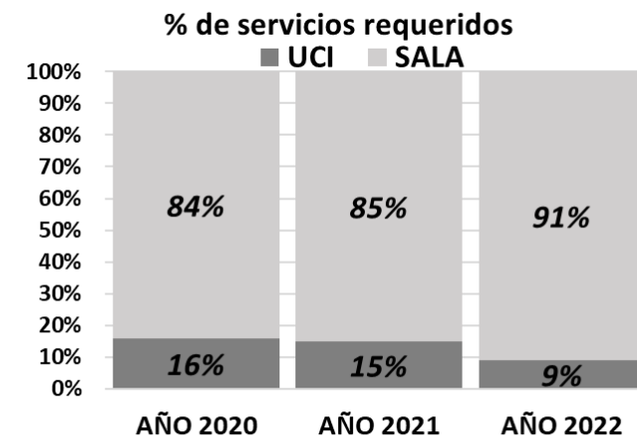
Datos acumulados de, 128 semanas

Desde: SE 10 – 2020

Hasta: SE 32 – 2022

DATOS ACUMULADOS. 2020 al 2022

	<p>TOTAL ACUMULADO: 59.221</p>
	<p>✓ En SALA: 50.774 (86%)</p>
	<p>✓ En UCI: 8.447 (14%)</p>



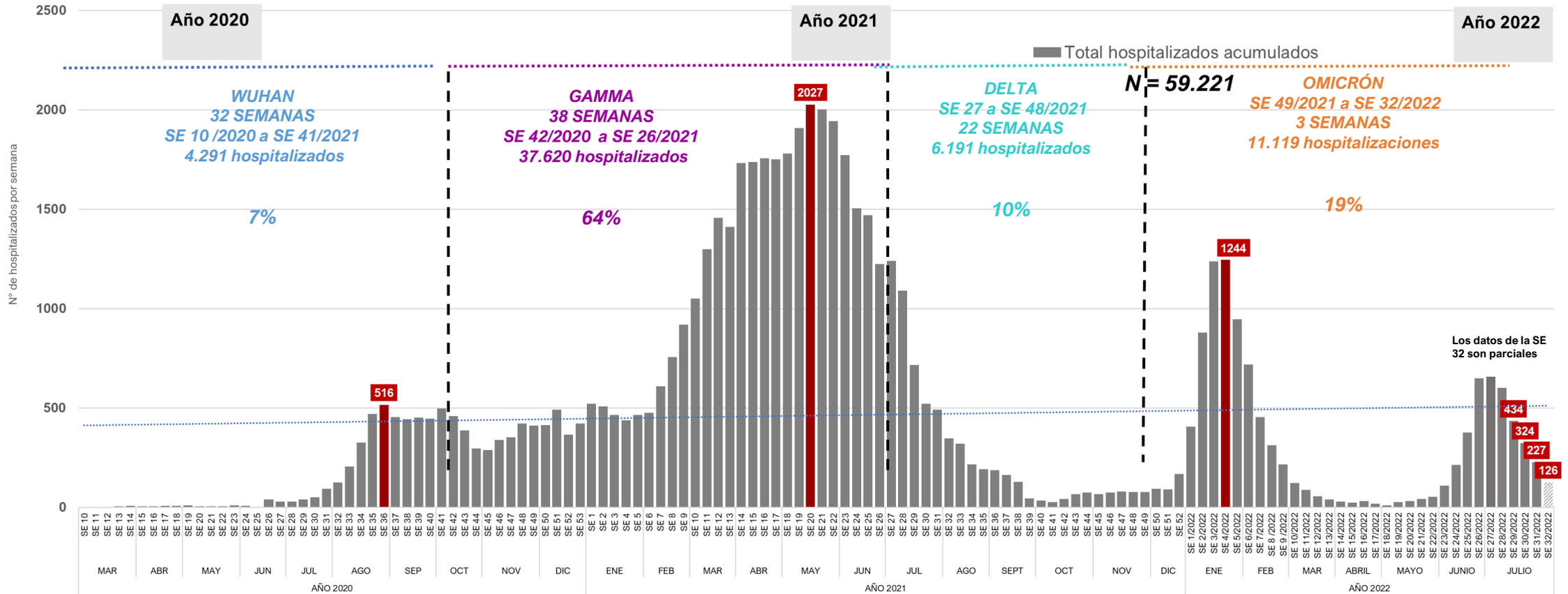
Masculino:
31.367 (53%)



Femenino:
27.854 (47%)



Número total de casos hospitalizados por COVID-19.
Periodo: SE 10/2020 a la SE 32/2022



✓ La semana 32, los datos son parciales. Hasta el momento del corte llega a 126 hospitalizados, corresponde a un -44% de disminución con respecto a la SE anterior



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

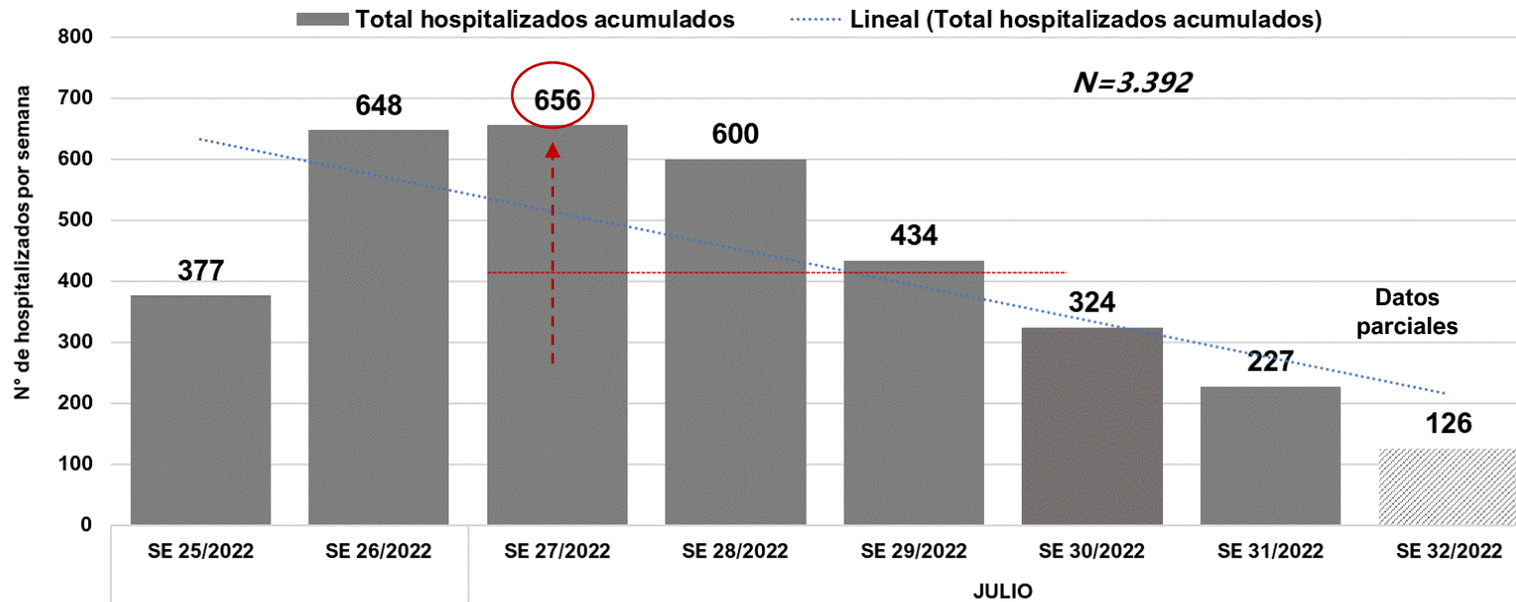


Ministerio de SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO NACIONAL

Paraguay de la gente

**Número total de casos hospitalizados por COVID-19.
Periodo: SE 25/2022 a la SE 32/2022**



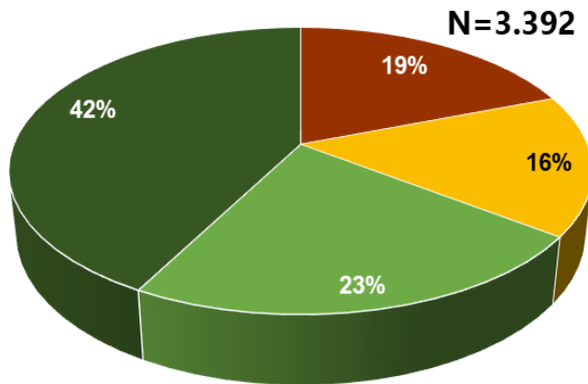
EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS
Según semana de hospitalización:

- Acumulado país: **3.392**
- Media de 8 SE: **424**
- Servicio de UCI promedio en las últimas 8 semanas: **4%**

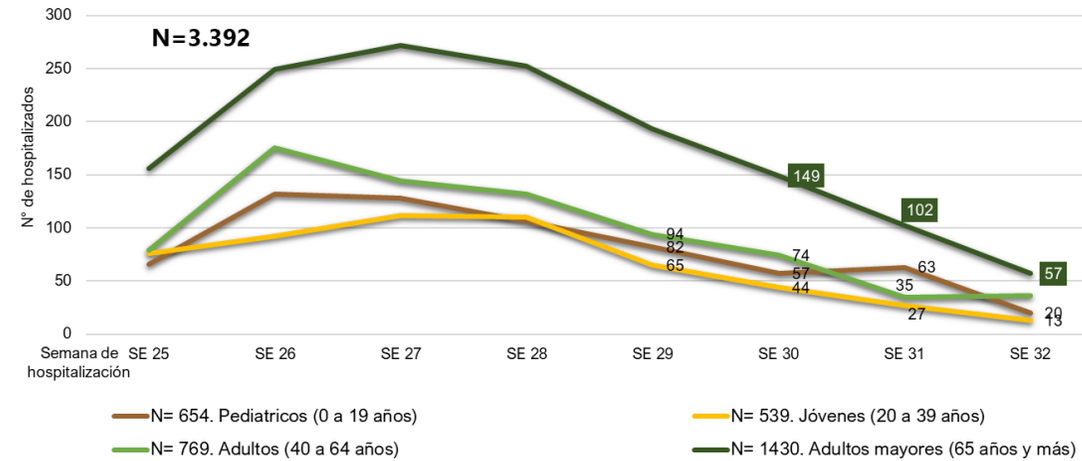
Obs: Los datos de las últimas semanas están sujetas a modificación, debido a la definición de carga y registro. Se distribuye según semana de ingreso al servicio y se registra luego de la confirmación/carga de resultados.

Distribución porcentual por grupos de edad

- N= 654. Pediátricos (0 a 19 años)
- N= 539. Jóvenes (20 a 39 años)
- N= 769. Adultos (40 a 64 años)
- N= 1430. Adultos mayores (65 años y más)



Vigilancia de COVID-19. Hospitalizados según grupo de edad. SE 25 a SE 32/2022



* Datos parciales

Comportamiento en las últimas 8 semanas

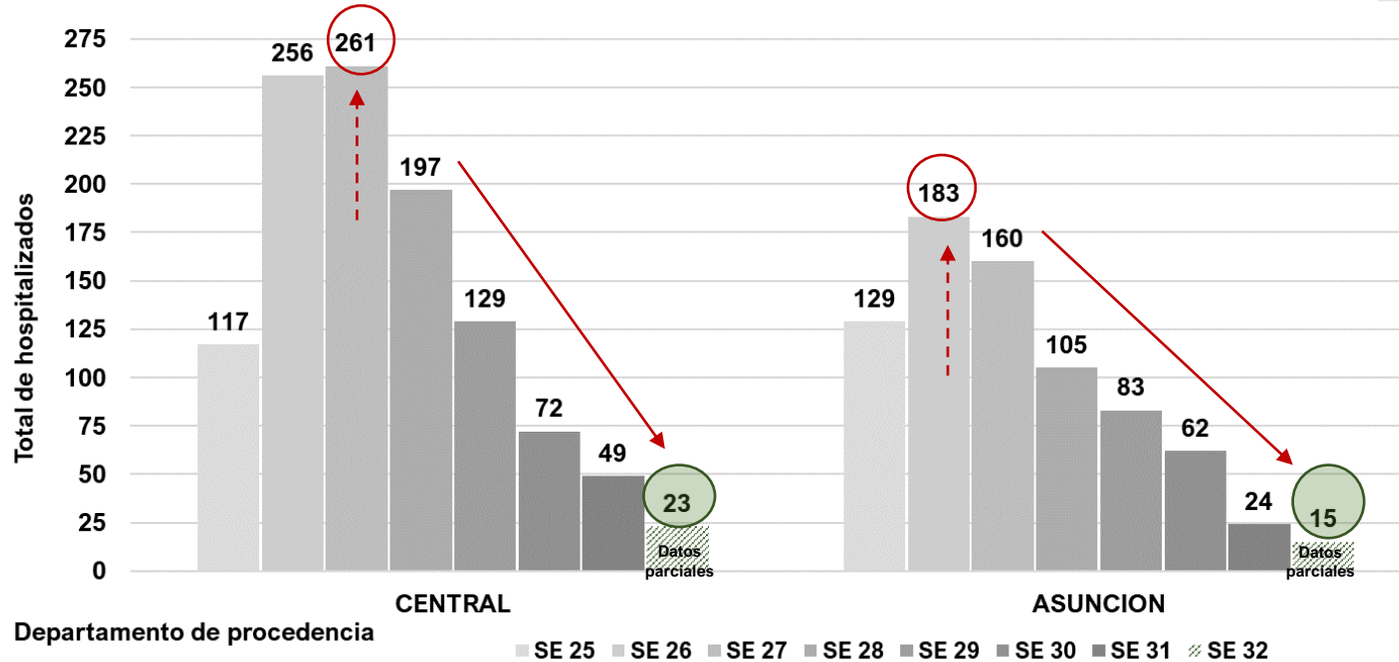
- Continúan siendo los adultos mayores la franja más afectada, con un 42% (1430/3392) de los hospitalizados
- Seguimiento de los adultos de 40 a 64 años con el 23% (769/3392)
- Los hospitalizados pediátricos 19% (6/3392)

EJES	DEPATAMENTOS	A LA SE 32/2022
AREA METROPOLITANA	CENTRAL	Descenso paulatino en las últimas 5 semanas
	ASUNCION	Descenso paulatino en las últimas 6 semanas
EJE CENTRO ESTE	CORDILLERA	Descenso
	GUAIRA	Descenso
	ALTO PARANA	Descenso
	CAAGUAZU	Descenso
	CAAZAPA	Leve aumento
EJE NORTE	CONCEPCION	Descenso
	SAN PEDRO	Descenso
	AMAMBAY	Descenso
	CANINDEYU	Meseta
EJE SUR	ITAPUA	Descenso
	PARAGUARI	Descenso
	ÑEEMBUCU	Descenso
	MISIONES	Descenso
EJE CHACO	PTE. HAYES	Descenso
	BOQUERON	Descenso
	ALTO PARAGUAY	Descenso

En las últimas 8 semanas:

14 departamentos con descenso en la última semana con datos parciales.

AREA METROPOLITANA. Hospitalizados por departamento de procedencia



En las últimas 8 semanas:

- ✓ **Central** acumula 1.104 hospitalizados con pico de hospitalizaciones en la SE 27. Descenso paulatino en las últimas 5 semanas
- ✓ **Asunción** acumula 761 hospitalizados con pico de hospitalizaciones en la SE 26. Descenso paulatino en las últimas 6 semanas

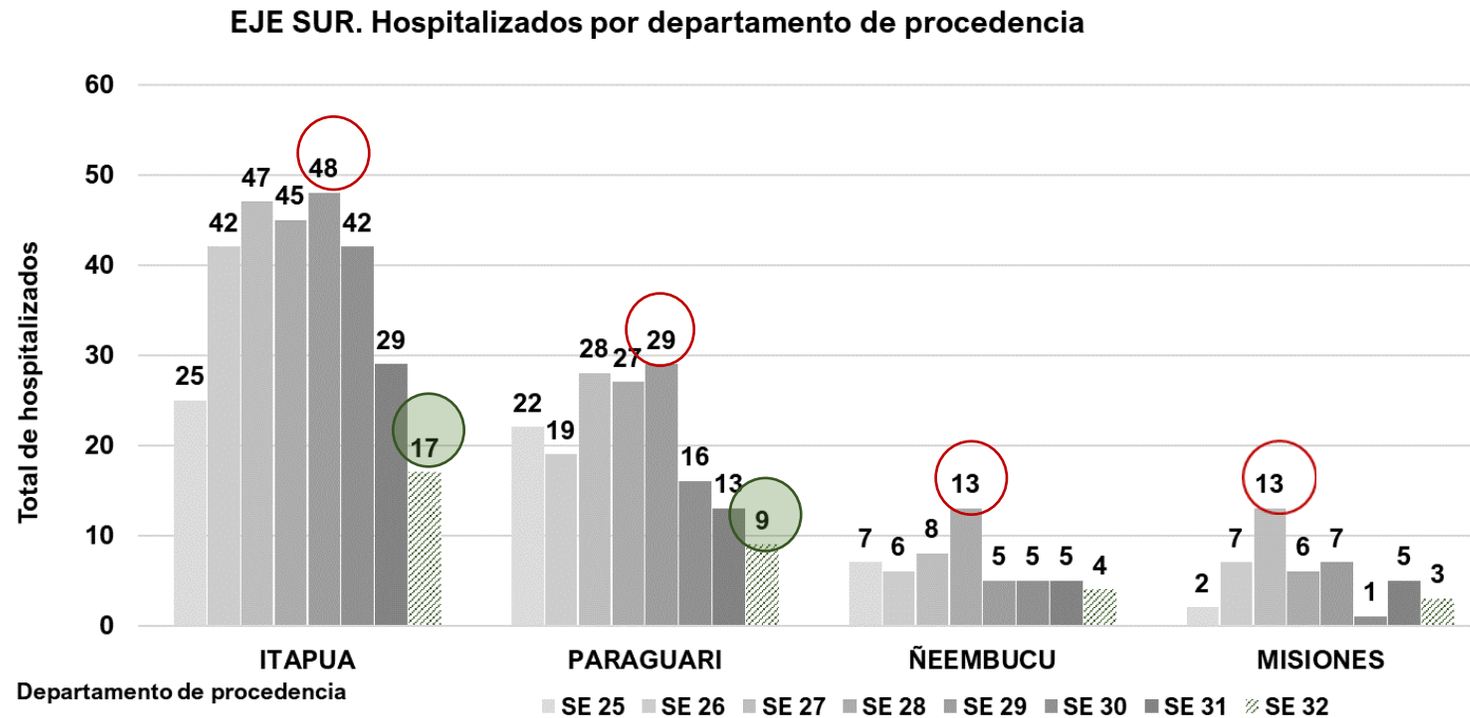
Referencias:



Picos de hospitalizados



descenso con datos parciales



En las últimas 8 semanas:
El Eje Sur suma 555 hospitalizados

✓ En este eje: de 4 departamentos: Itapúa, Paraguari, Ñeembucu, Misiones, todos con leve descenso: en la última semana con datos parciales

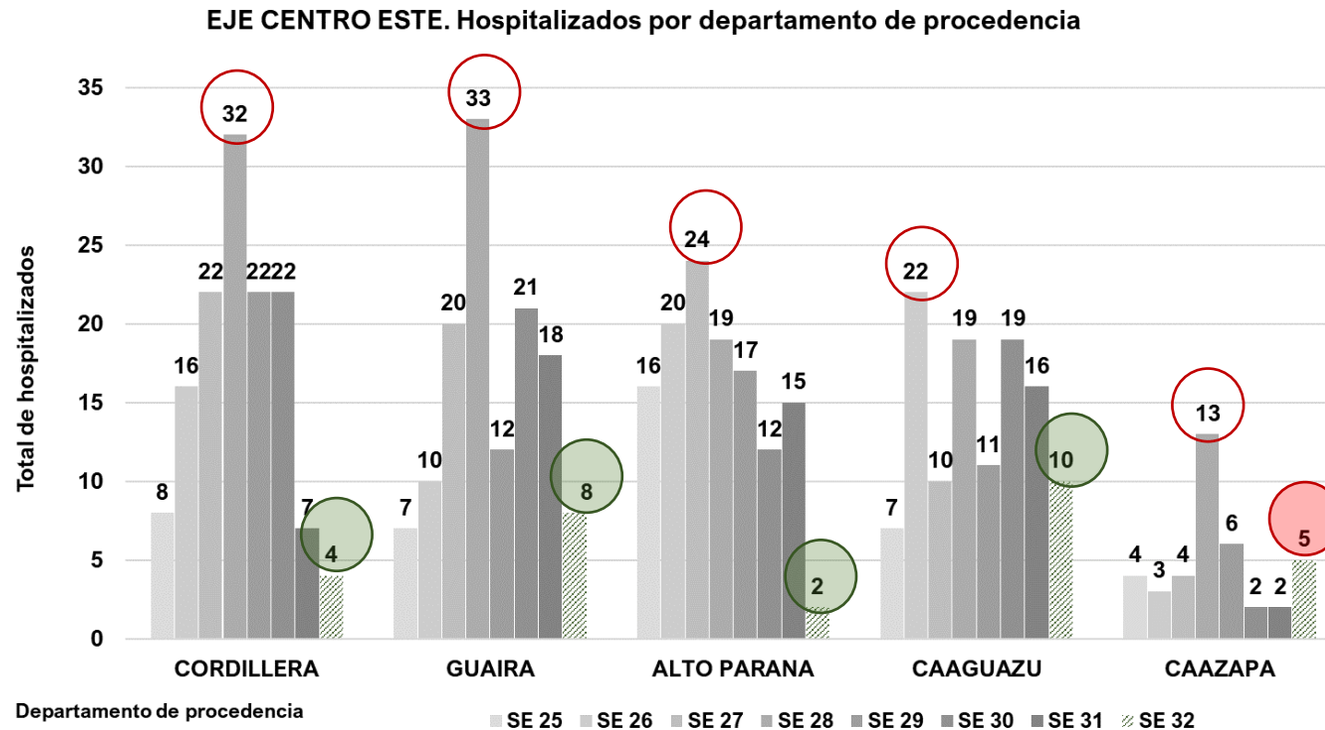
Referencias:



Picos de hospitalizados



descenso con datos parciales

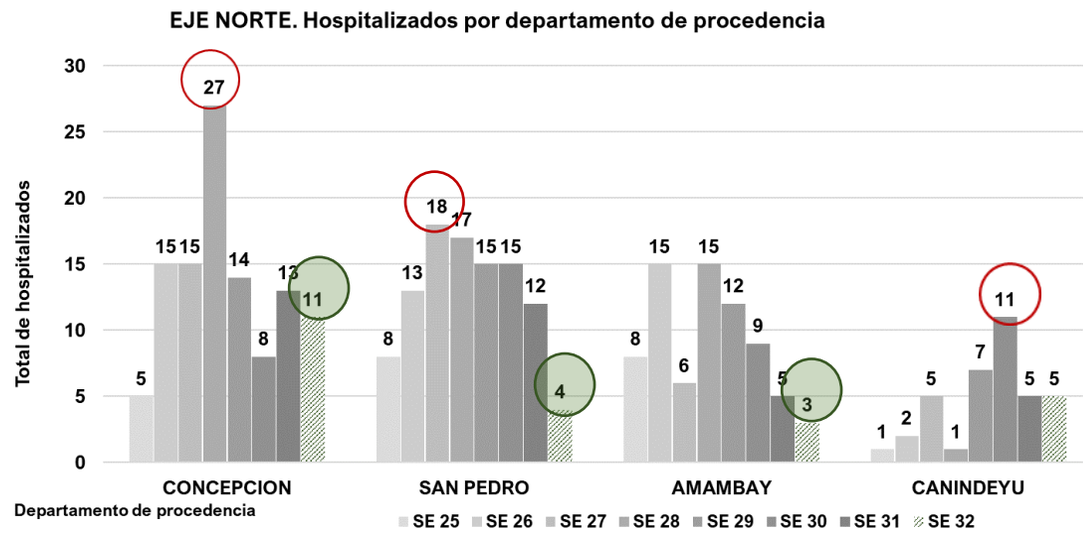


En las últimas 8 semanas: 540 hospitalizados proceden de 5 departamentos del Eje Centro Este.

✓ En este eje: de 5 departamentos: un departamento con leve aumento: Caazapá y descenso en 4 departamentos: **Cordillera, Guairá, Alto Paraná y Caaguazú** en la última semana con datos parciales.

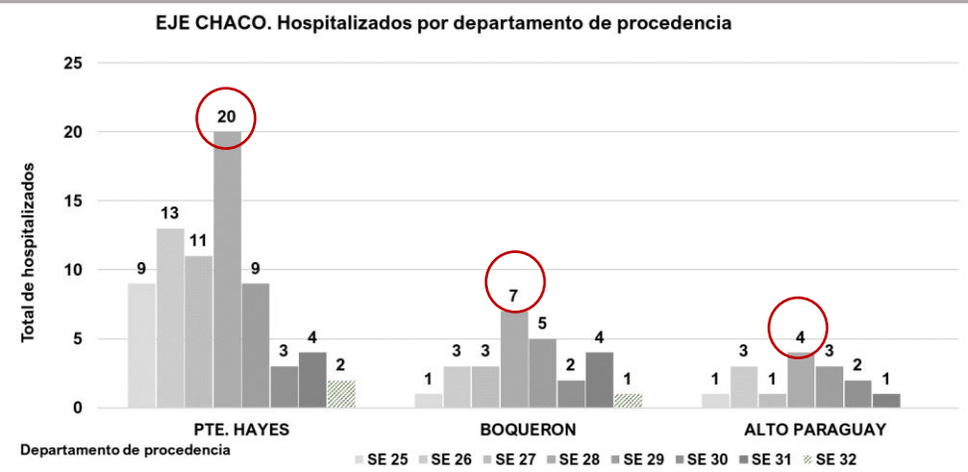
Referencias:

○ Picos de hospitalizados ● descenso con datos parciales ● Aumentos con datos parciales



En las últimas 8 semanas:
320 hospitalizados proceden de 4 departamentos del Eje Norte

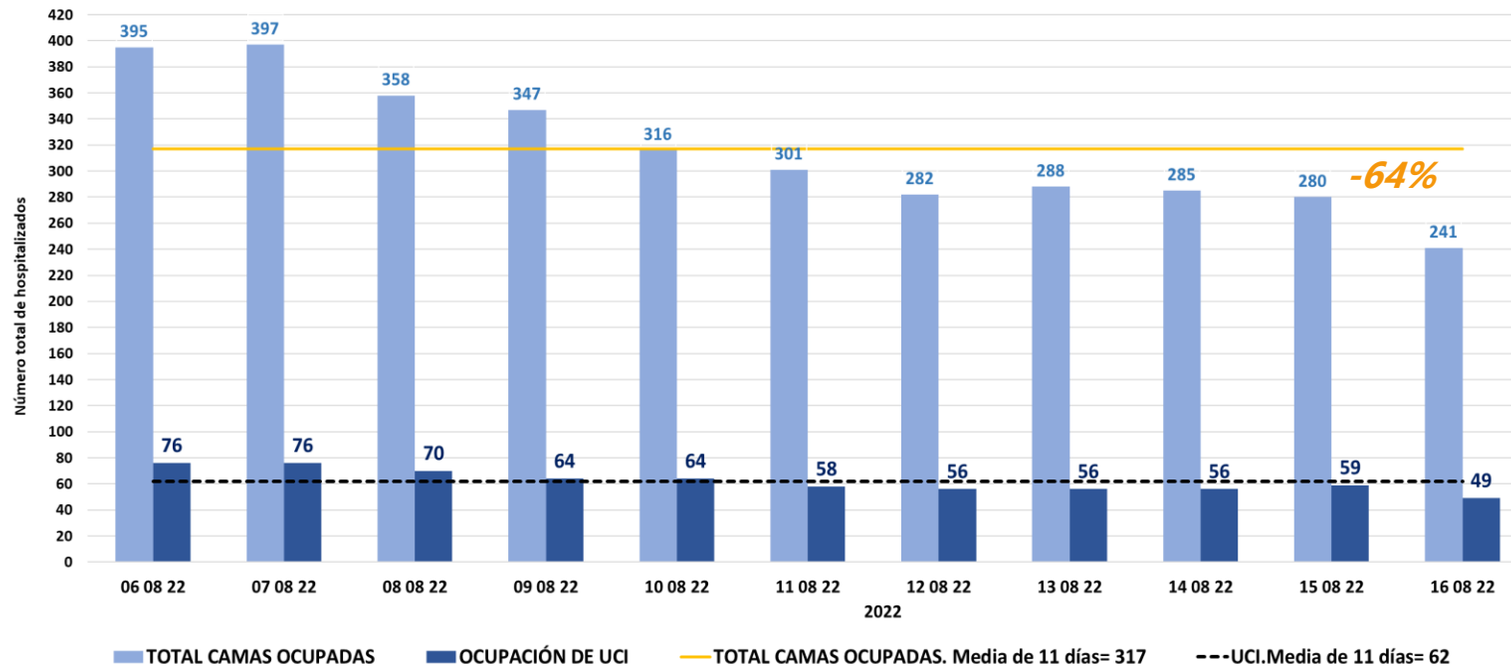
Concepción, San Pedro, Amambay: se encuentran en leve descenso en la última semana con datos parciales.
Canindeyú: con un pico en la SE 30, se mantiene en meseta.



En las últimas 8 semanas:
112 hospitalizados proceden de 3 departamentos del Eje Chaco.

En el eje chaco, los 3 departamentos: **Pte. Hayes, Boquerón y Alto Paraguay** con pico en la SE 28.

Vigilancia diaria de ocupación de camas por casos COVID-19 confirmados.
 Periodo: Últimos 11 días (06 de agosto al 16 de agosto de 2022)

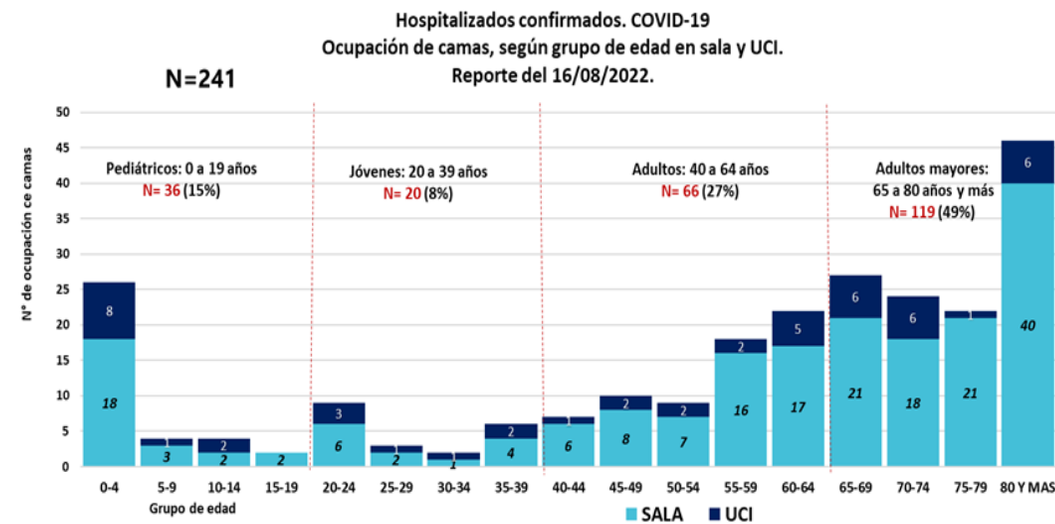
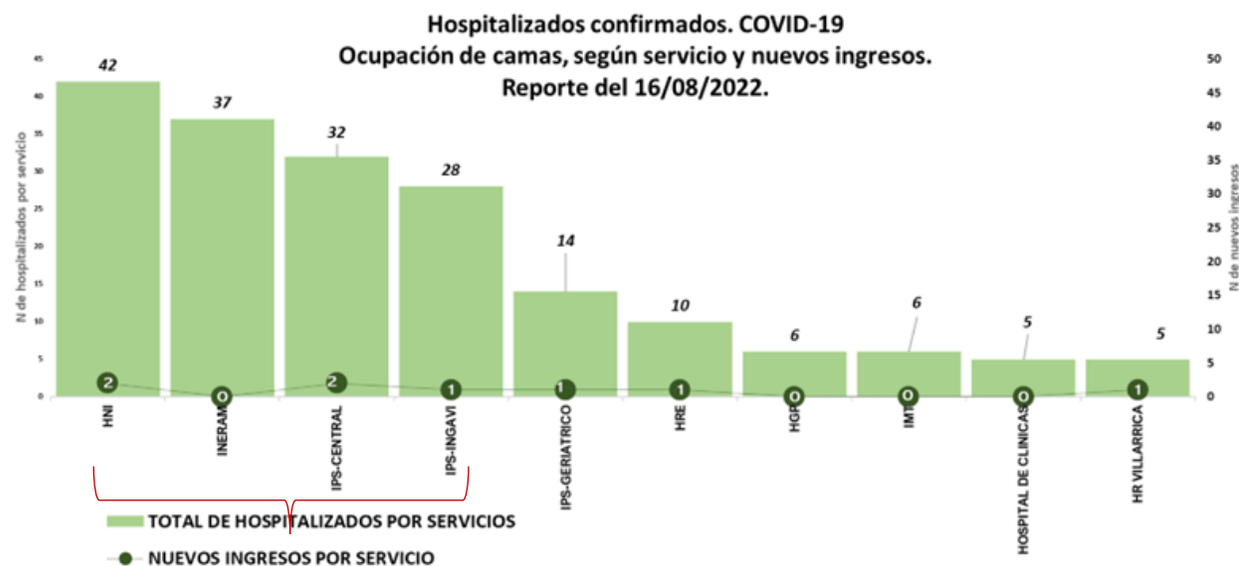


- **317 es la media** diaria de Ocupación de camas totales por COVID-19.
- **62 es la media** diaria de Ocupación **de UCI**
- **Ocupación de camas se mantiene en meseta**, con un promedio de variación de -64% entre días, tendiendo a un leve descenso.

7% (16/241) de los hospitalizados corresponden a nuevos ingresos: 14 en sala y 2 en UCI.

FECHA DE REPORTE	NÚMERO TOTAL DE CAMAS OCUPADAS	SALA	UCI	TOTAL INGRESOS	NUEVOS INGRESOS A SALA	NUEVOS INGRESOS A UTI	TOTAL EGRESOS
15/8/2022	280	221	59	27	21	6	32
16/8/2022	241	192	49	16	14	2	55

49 % (119/241) de los hospitalizados corresponden al grupo de **adultos mayores de 65 años y más**



El 58% (139/241) de los hospitalizados se concentran en 4 servicios: HNI, INERAM, IPS-CENTRAL, IPS INGAVI

- Hospital Nacional (42)
- Ineram (37)
- IPS Central (32)
- IPS Ingavi (28)

Sala de Situación

Vigilancia de la Mortalidad (ViMo)

Defunciones por COVID-19

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

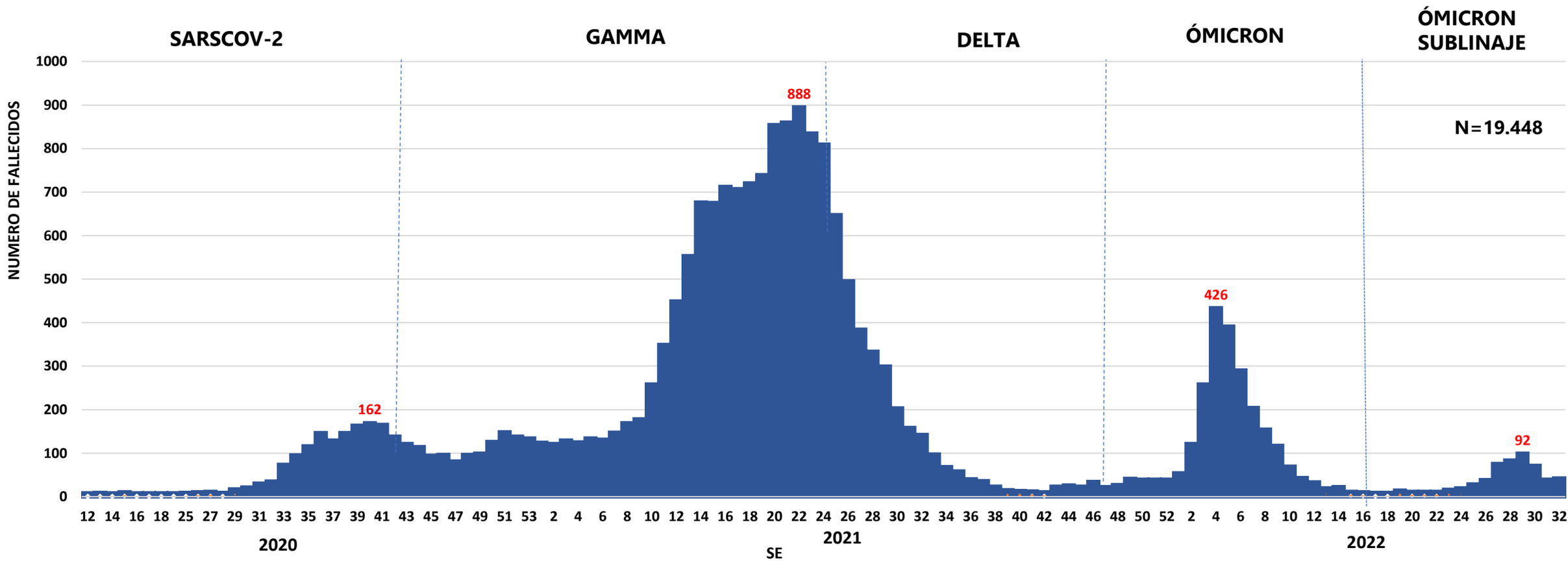
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

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. El análisis de los fallecidos se realiza por fecha de defunción, no por fecha de divulgación.

FALLECIDOS CONFIRMADOS POR COVID-19, DESDE SE 12-2020 HASTA SE 32- 2022,

PARAGUAY

Según fecha de defunción y detección de circulación de variantes



19.448
CONFIRMADOS

922
NO CODIFICAN

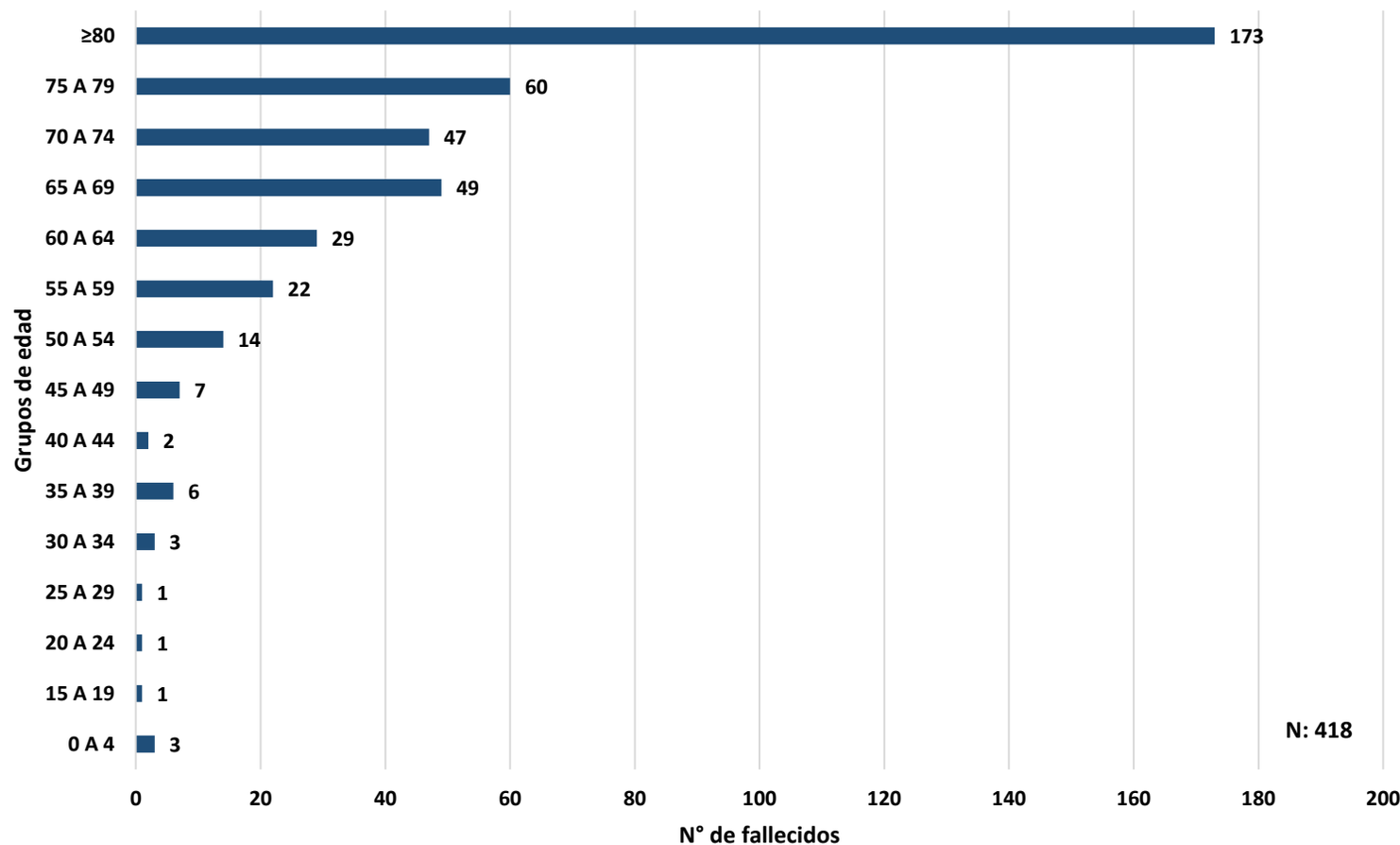
13.718
DESCARTADOS

319
EN INVESTIGACIÓN*

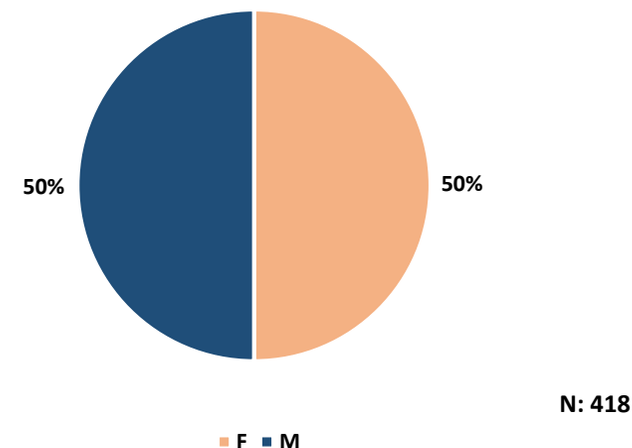
*En proceso de asociación - dictaminación clínica – epidemiológica

Actualización SE 25 a SE 32 2022

Fallecidos confirmados por COVID-19 por grupo de edad de la SE 25-32 2022



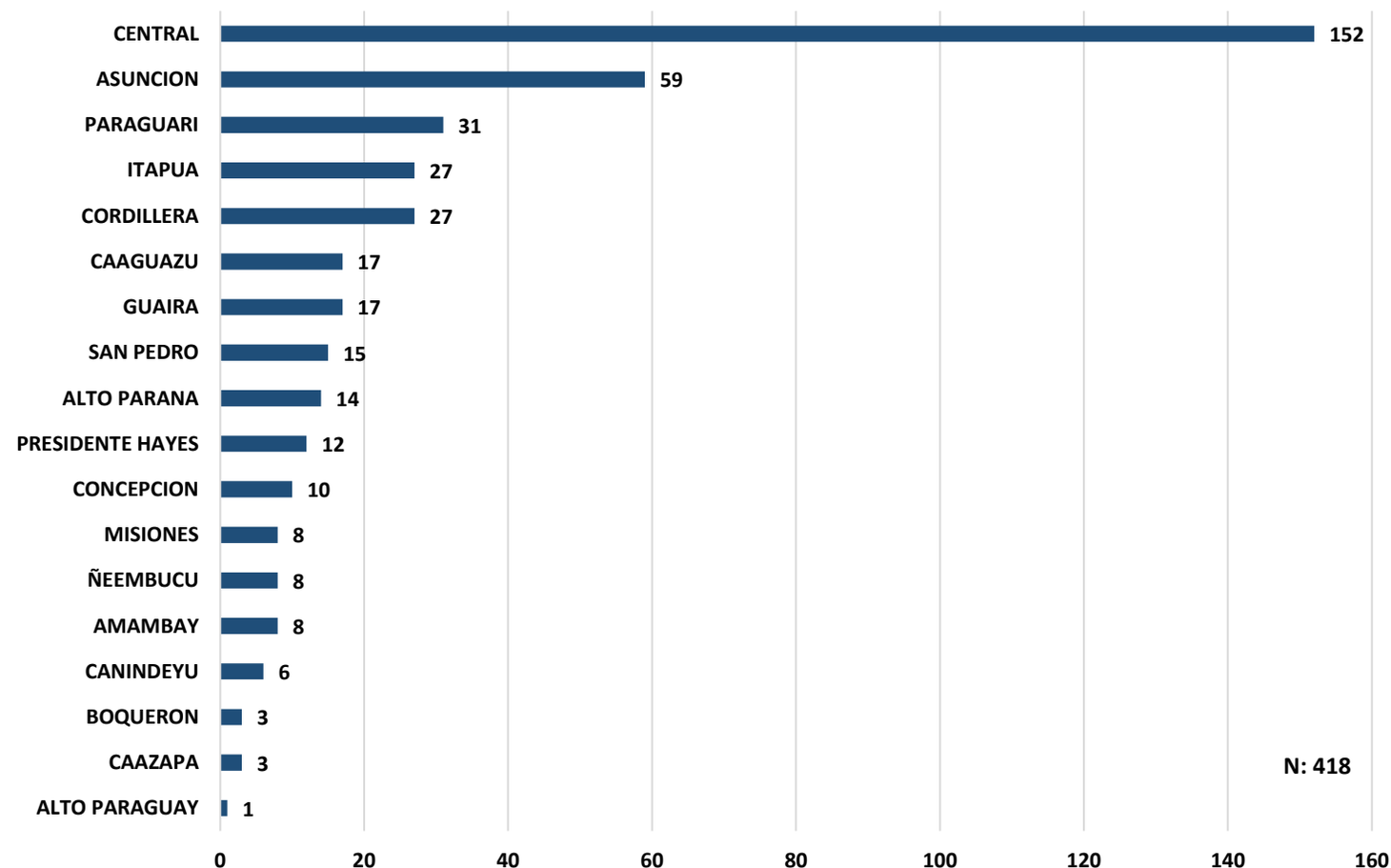
Fallecidos confirmados por COVID-19 por sexo de la SE 25 -32 2022



- ✓ En las últimas 8 semanas epidemiológicas se registraron **418 defunciones**.
- ✓ Los **mayores de 80 años** representan el **41%** del total de defunciones.
- ✓ Los **mayores de 60 años** representan el **86%** del total de defunciones.

Actualización SE 25 a SE 32 2022

Fallecidos confirmados por COVID-19 por departamento de procedencia de la SE 25-32 2022

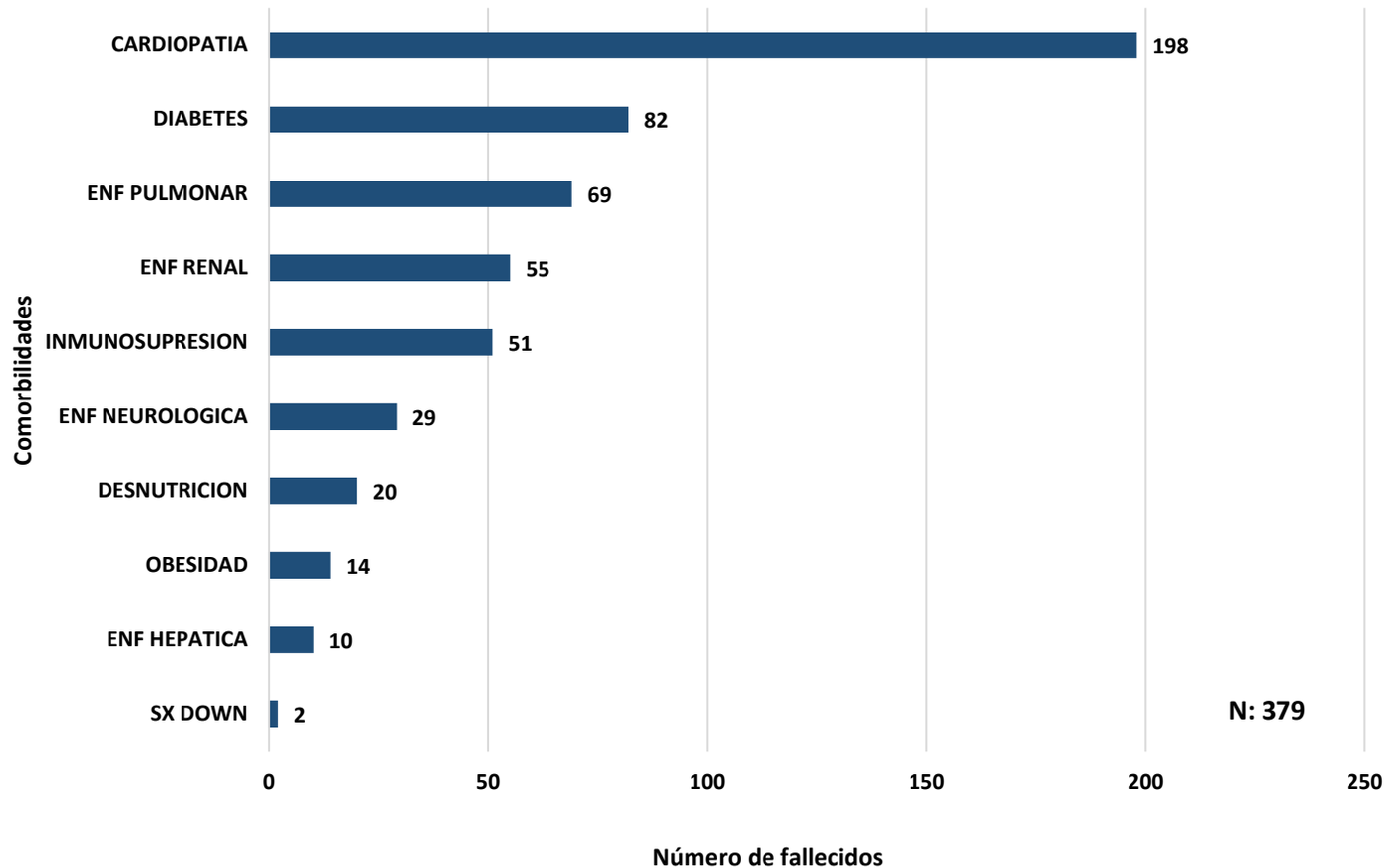


Districtos Central	Nº de fallecidos
SAN LORENZO	24
LUQUE	21
CAPIATA	19
LAMBARE	15
ITAUGUA	9
LIMPIO	8
VILLA ELISA	7
ITA	7
ÑEMBY	7
MARIANO ROQUE ALONSO	6
FERNANDO DE LA MORA	6
YPANE	6
AREGUA	5
SAN ANTONIO	5
GUARAMBARE	3
YPACARAI	2
J. AUGUSTO SALDIVAR	2
VILLETA	1
Total	153

✓ Del total de fallecidos de las últimas 8 SE, el **36% provienen del departamento de Central.**

Actualización SE 25 a SE 32 2022

Comorbilidades presentes en fallecidos confirmados por COVID-19 de la SE 25-32 2022



- ✓ De los 418 fallecidos en las últimas 8 SE, **379** presentaron algún tipo de comorbilidad (91%).
- ✓ La **comorbilidad más frecuente** fue la **Cardiopatía** seguido de la **Diabetes Mellitus**.

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 Transmisibles. 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