

# Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

## Reporte N° 97

### SALA DE SITUACION EPIDEMIOLOGICA

Actualizado: 06 de enero de 2021

Dirección General de Vigilancia de la Salud  
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social  
*Compilación: Centro de Información  
Epidemiológica/DGVS*



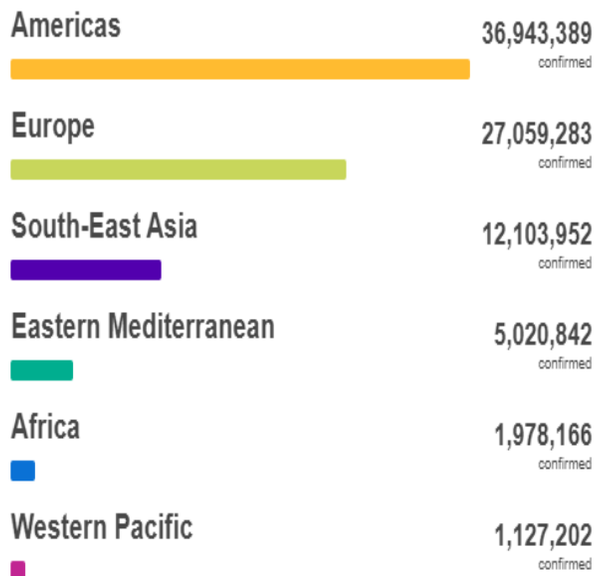
Ministerio de  
**SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO  
NACIONAL**

# Actualización COVID-19, nivel mundial

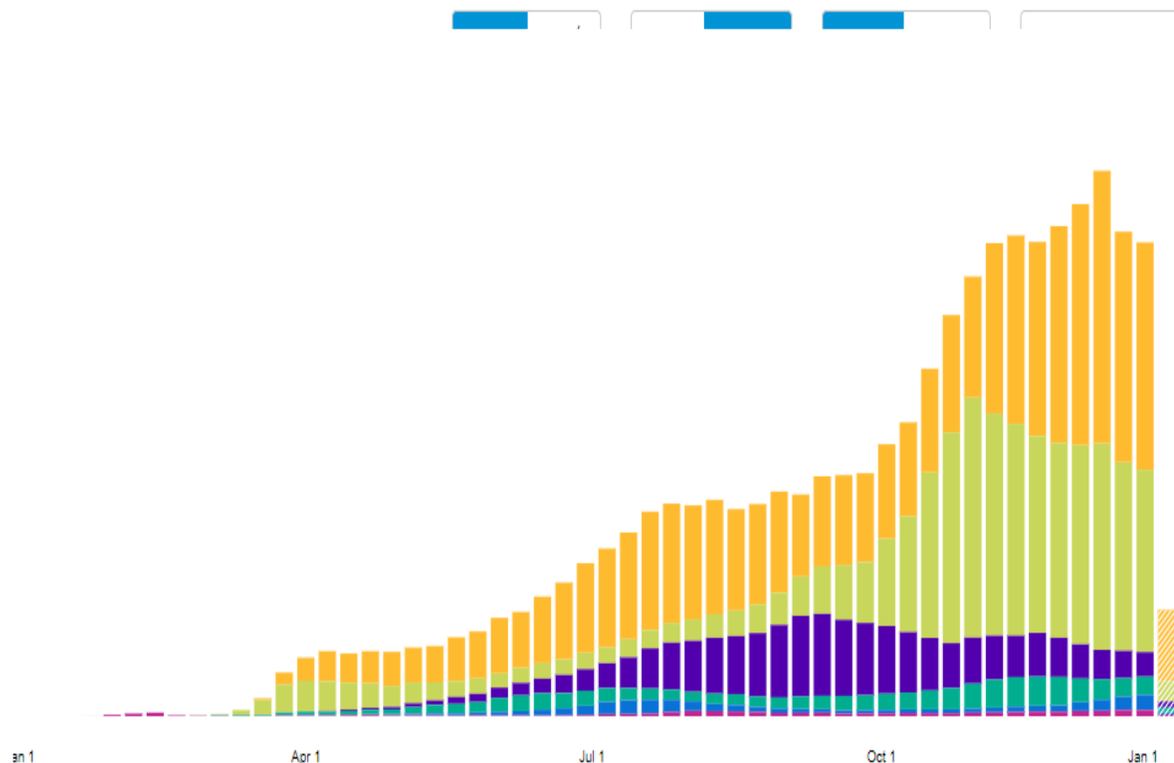
Fecha: 05 de enero 2021

## Situation by WHO Region



Source: World Health Organization

Data may be incomplete for the current day or week.



<b>Global</b>	<b>84.233.579</b> <b>Casos</b>	<b>1.843.293 ( TL:2,1%)</b> <b>Fallecidos</b>	<b>216</b> <b>Países/áreas/territorios</b> <b>afectados</b>
<b>PAHO</b>	<b>36.674.670</b> <b>Casos</b>	<b>876.031 (TL: 2,3%)</b> <b>Fallecidos</b>	<b>54</b> <b>Países/áreas/territorios</b> <b>afectados</b>

<https://paho-covid19-response-who.hub.arcgis.com/pages/paho-south-america-covid-19-response>

[https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200831-weekly-epi-update-3.pdf?sfvrsn=d7032a2a\\_4](https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200831-weekly-epi-update-3.pdf?sfvrsn=d7032a2a_4)

# Actualización COVID-19, América del Sur

05 de Enero de 2021

Regiones/ Países	Casos	Fallecidos	Recuperados	Tasa de incidencia acumulada	Tasa de recuperado s	Tasa de letalidad	Tasa de Mortalidad
				x 100.000 hab	%	%	x 100.000 hab
<b>América del Sur</b>	<b>13.313.031</b>	<b>364.875</b>	<b>11.886.693</b>		<b>89%</b>	<b>2,7%</b>	
Argentina	1.640.718	43.482	1.452.960	3.682	89%	2,7%	97,6
Bolivia	162.661	9.201	133.247	1.930	82%	5,7%	109,2
Brasil	7.733.746	196.018	6.813.008	3.587	88%	2,5%	90,9
Chile	620.641	16.767	586.900	3.195	95%	2,7%	86,3
Colombia	1.675.820	43.965	1.542.353	3.328	92%	2,6%	87,3
Ecuador	215.080	14.069	190.350	1.263	89%	6,5%	82,6
<b>Paraguay*</b>	<b>109.837</b>	<b>2.305</b>	<b>85.800</b>	<b>1.514</b>	<b>78%</b>	<b>2,1%</b>	<b>31,8</b>
Perú	1.019.475	37.830	958.682	3.085	94%	3,7%	114,5
Uruguay	20.823	204	15.125	604	73%	1,0%	5,9
Venezuela	114.230	1.034	108.268	396	95%	0,9%	3,6

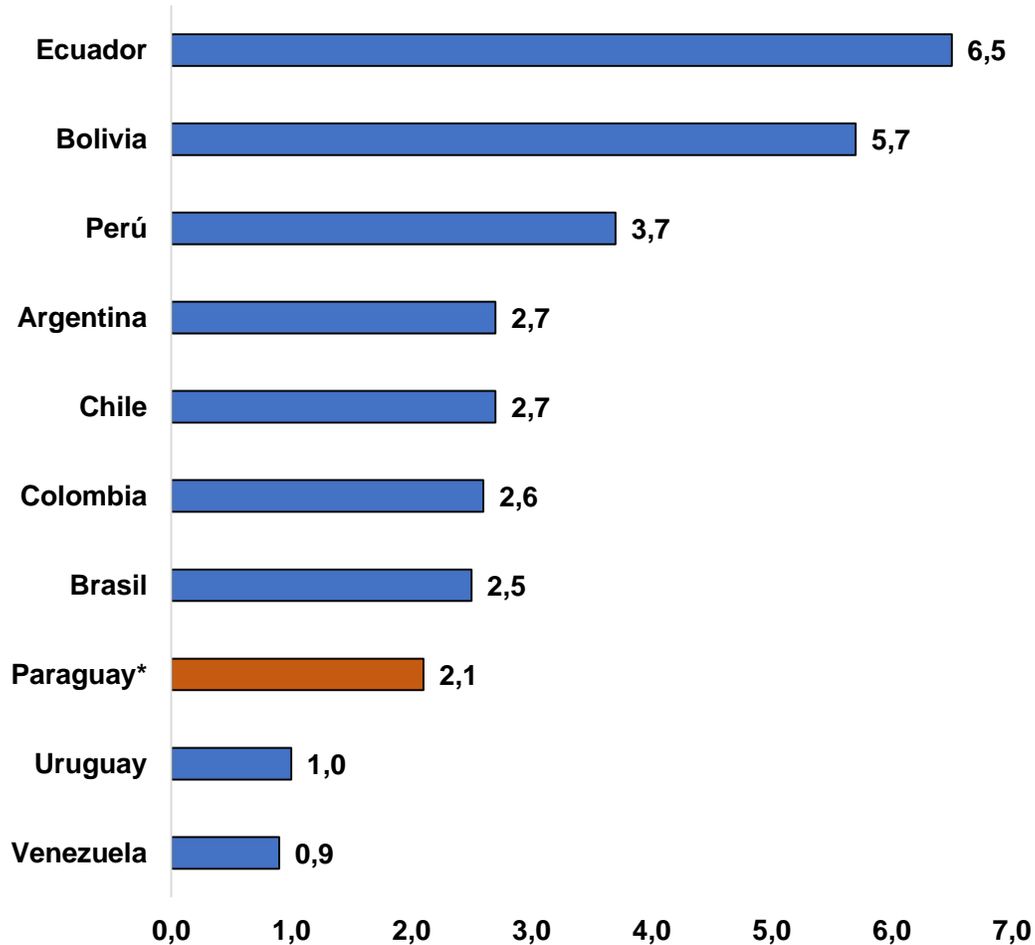
Nota: \*Tiempo= Periodo en días desde el diagnostico del primer caso de COVID-19 hasta la actualidad; \*\*Prop. Hab= Proporción de la población de cada

\*Calculo de Tasas realizado por Centro de Información Epidemiológica, DGVS/MSPBS

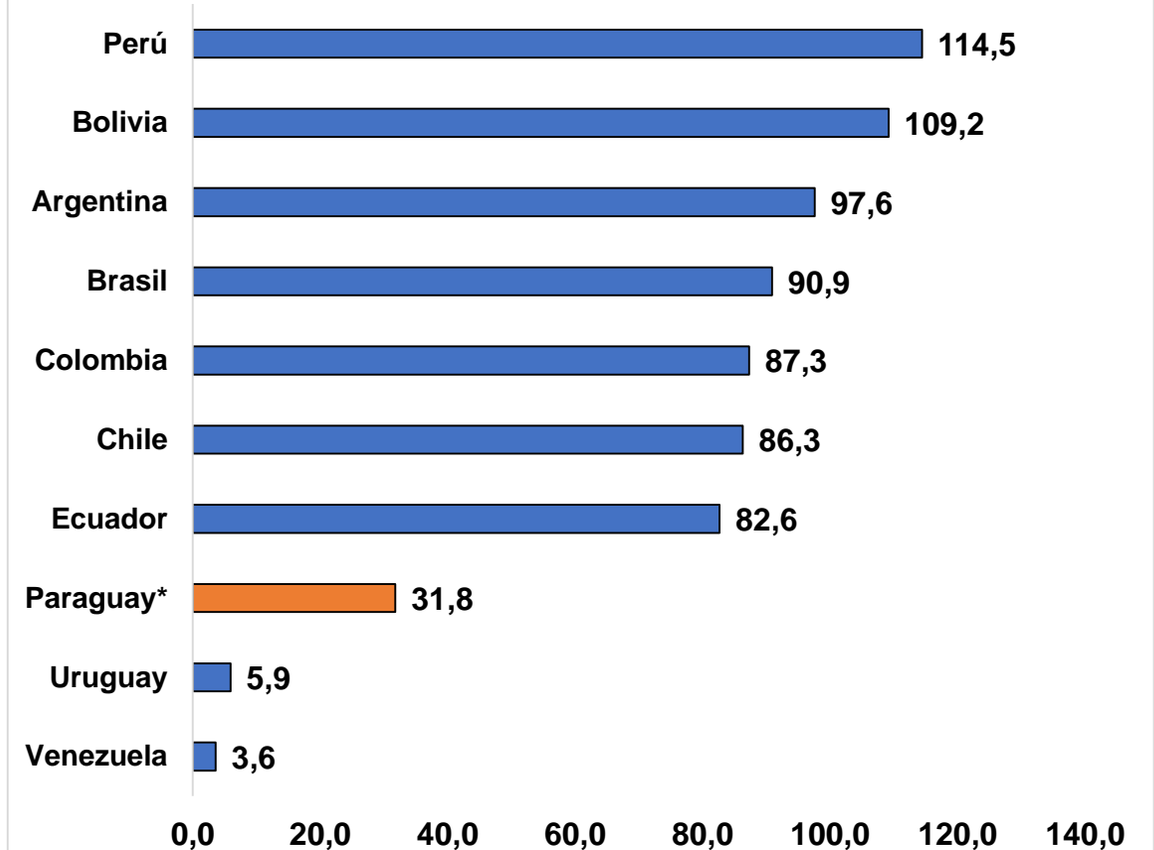
# Actualización Tasa de letalidad y mortalidad COVID-19, América del Sur

05 de Enero de 2021

## Tasa Letalidad %



## Tasa de Mortalidad por 100.000 hab.



# RESUMEN COVID-19 en Paraguay,

Actualizado al 05/01/2021, 20:00 HORAS



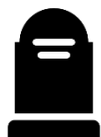
Casos confirmados  
**110.796**



Casos activos  
**21.689** (20%)



Recuperados  
**86.786** (78%)



Fallecidos  
**2.321** (TL: 2%)



Hospitalizado



Embarazadas  
**599** (0,54%)

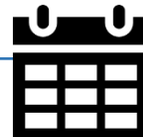


Pueblos originarios  
**253** (0,23%)

24 FALLECIDOS (TL: 9,5%)



Personal de Salud  
**6.542** (6%)

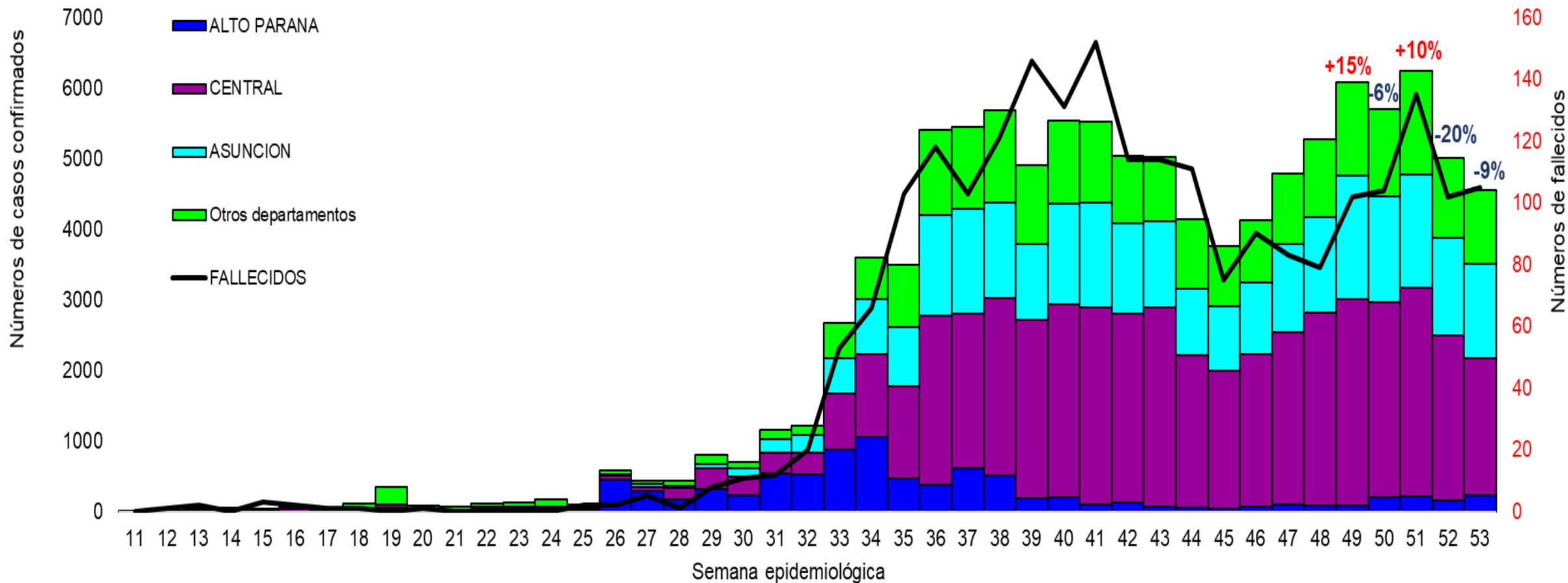


Días desde el 1º Caso  
**307**

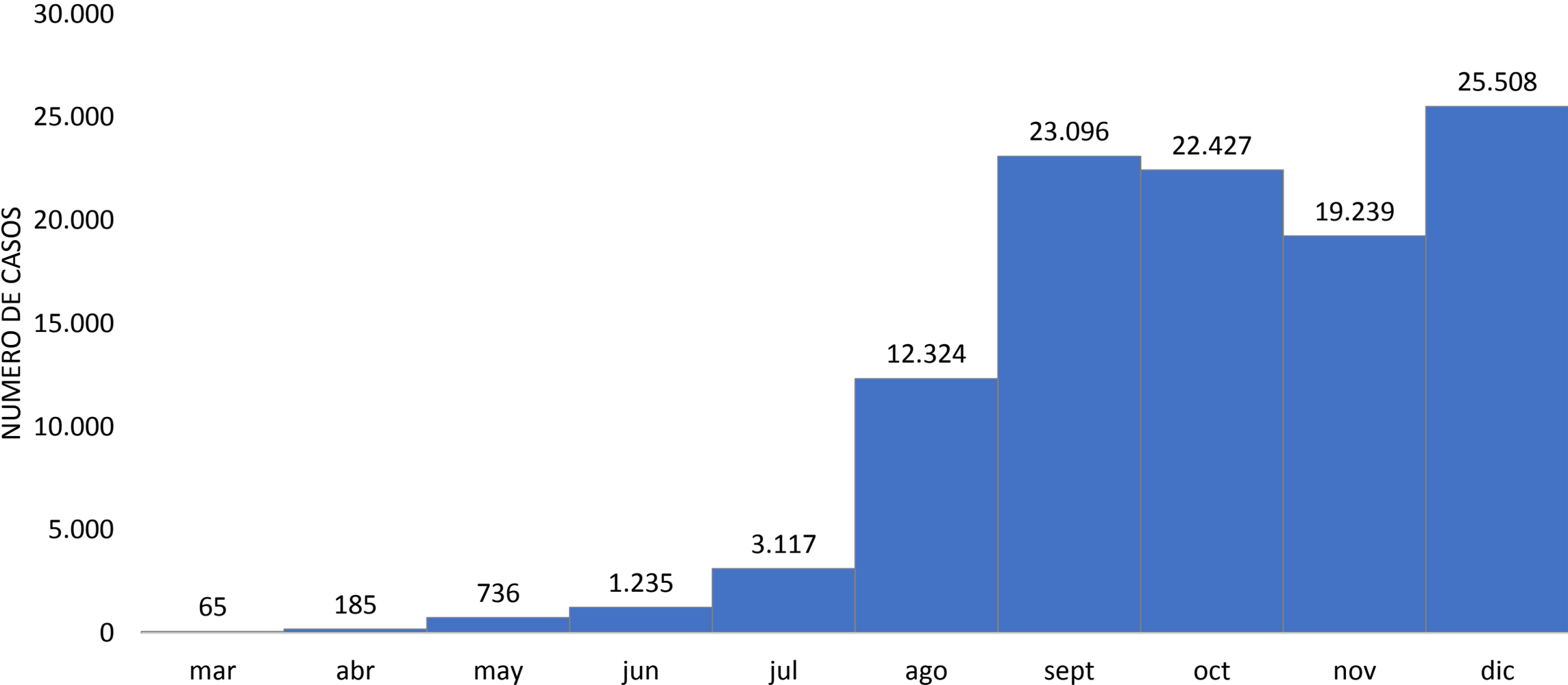
# Curva epidémica de Casos COVID-19, según semana epidemiológica de confirmación, Paraguay

Actualizado a SE 53 (02/01/2021)

N=108.718



# Casos COVID-19, según meses, Paraguay, 2020

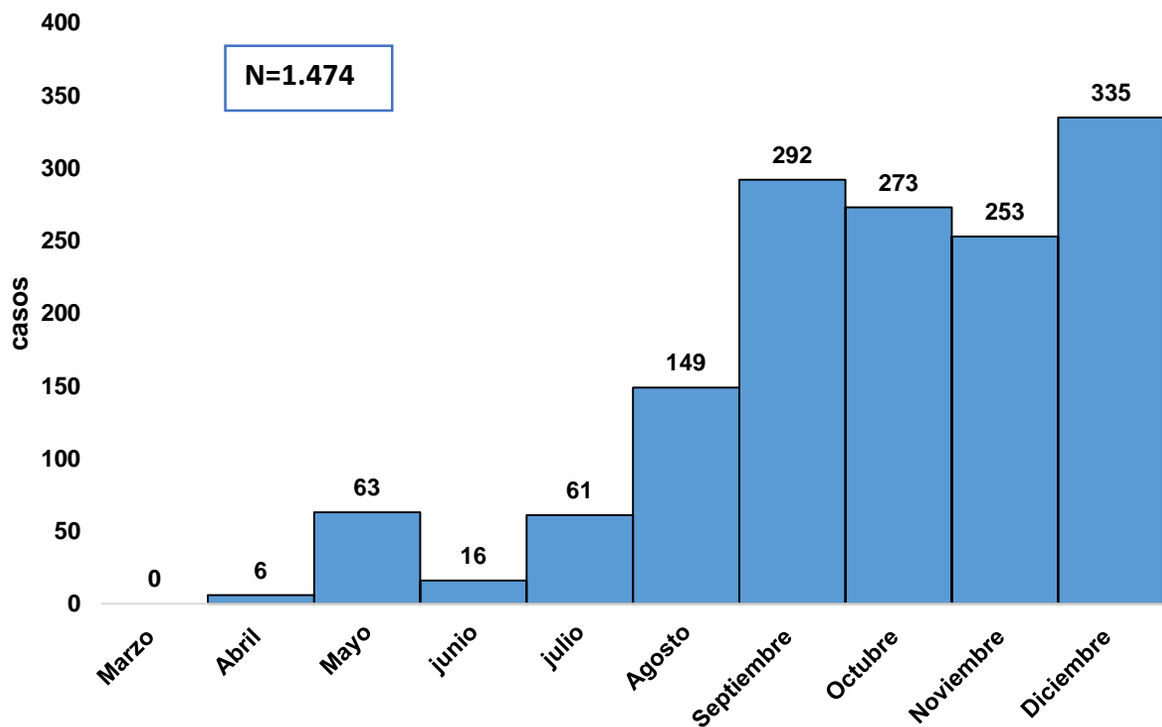


# REGIONES SANITARIAS CASOS DE COVID-19 POR MES

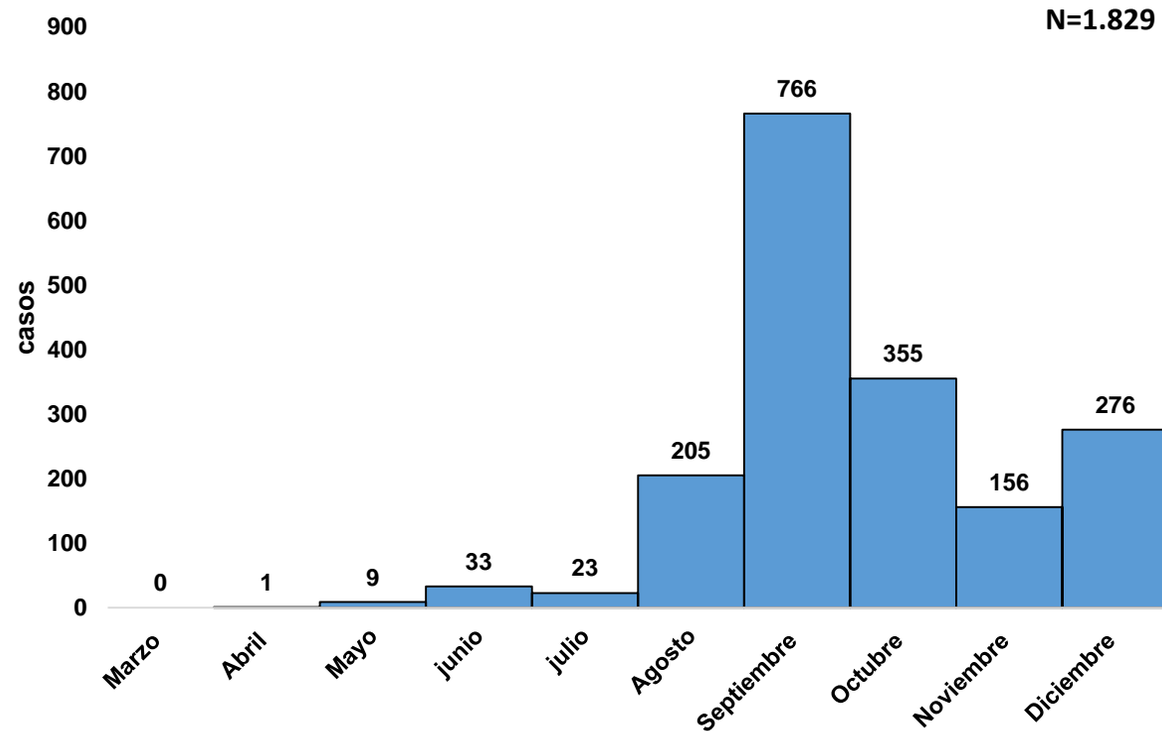
REGION ORIENTAL POR EJES

EJE NORTE

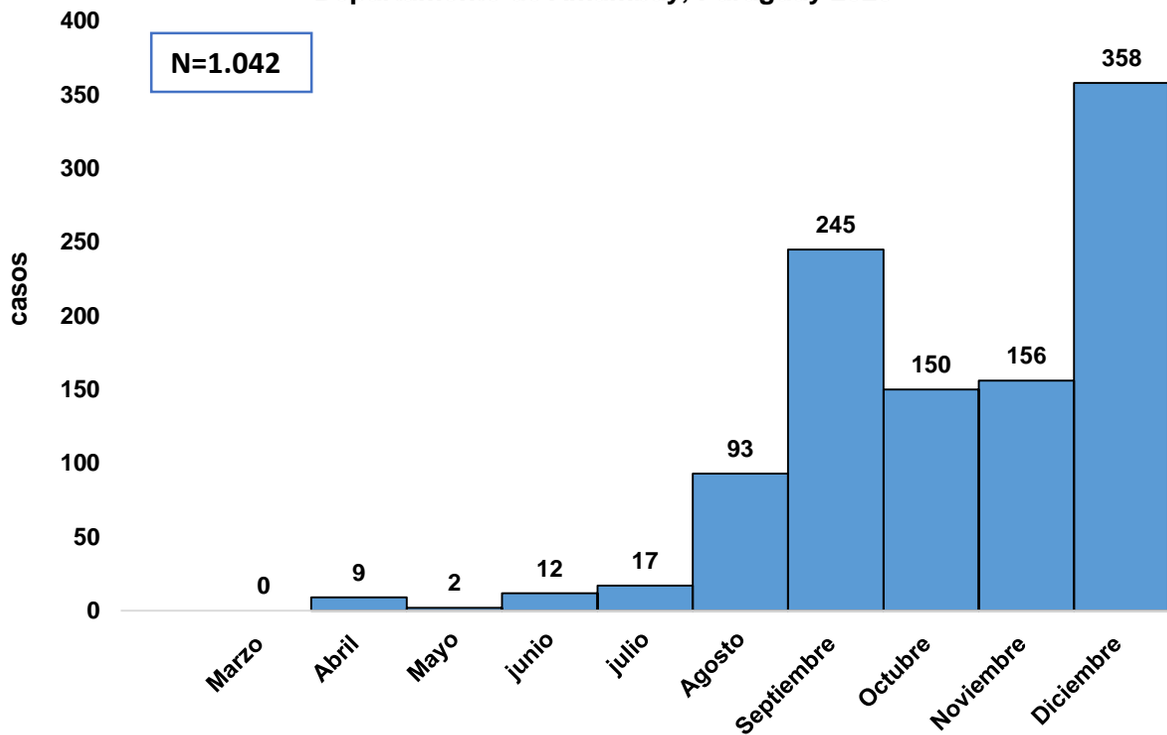
Distribución de casos COVID-19 según mes de confirmación,  
Departamento de San Pedro, Paraguay, 2020



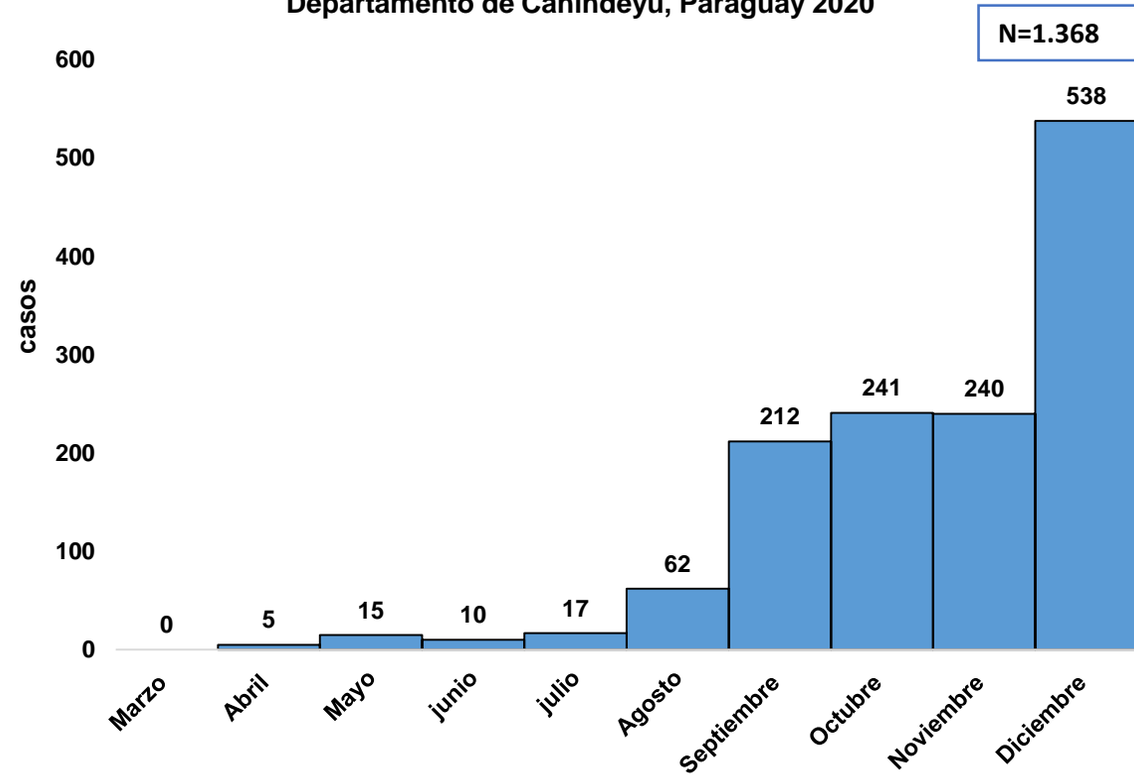
Distribución de casos COVID-19 según mes de confirmación,  
Departamento de Concepción, Paraguay 2020



Distribución casos COVID-19 según mes de confirmación,  
Departamento de Amambay, Paraguay 2020

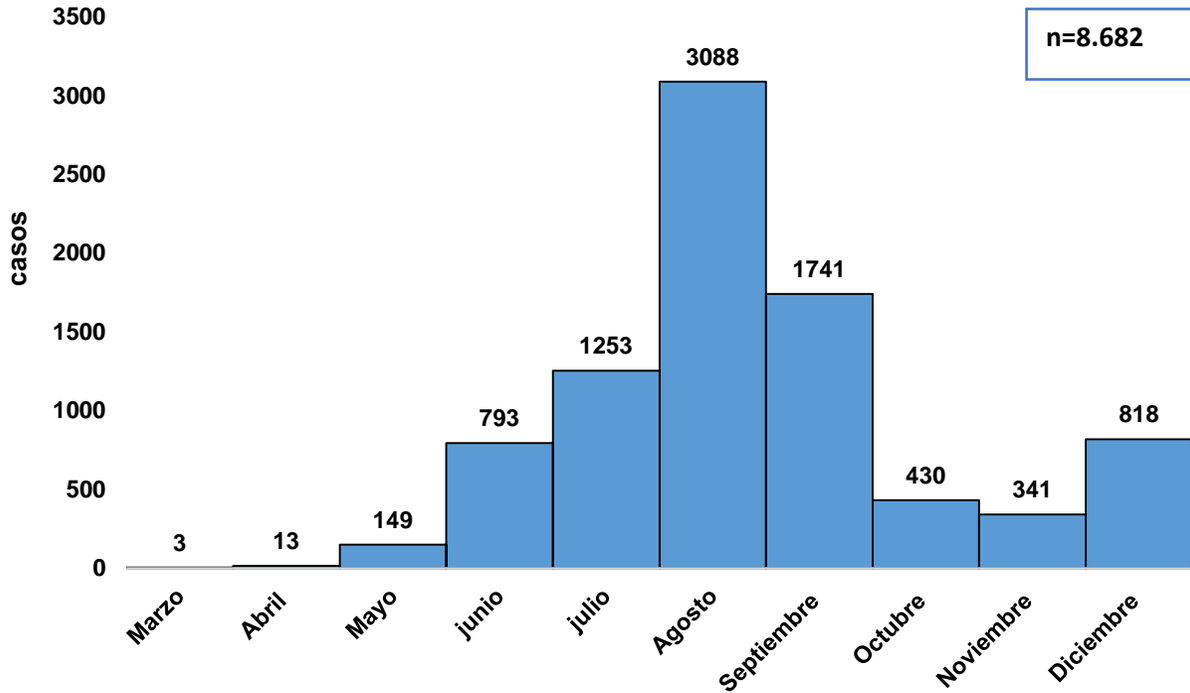


Distribución de casos COVID-19 según mes de confirmación  
Departamento de Canindeyú, Paraguay 2020

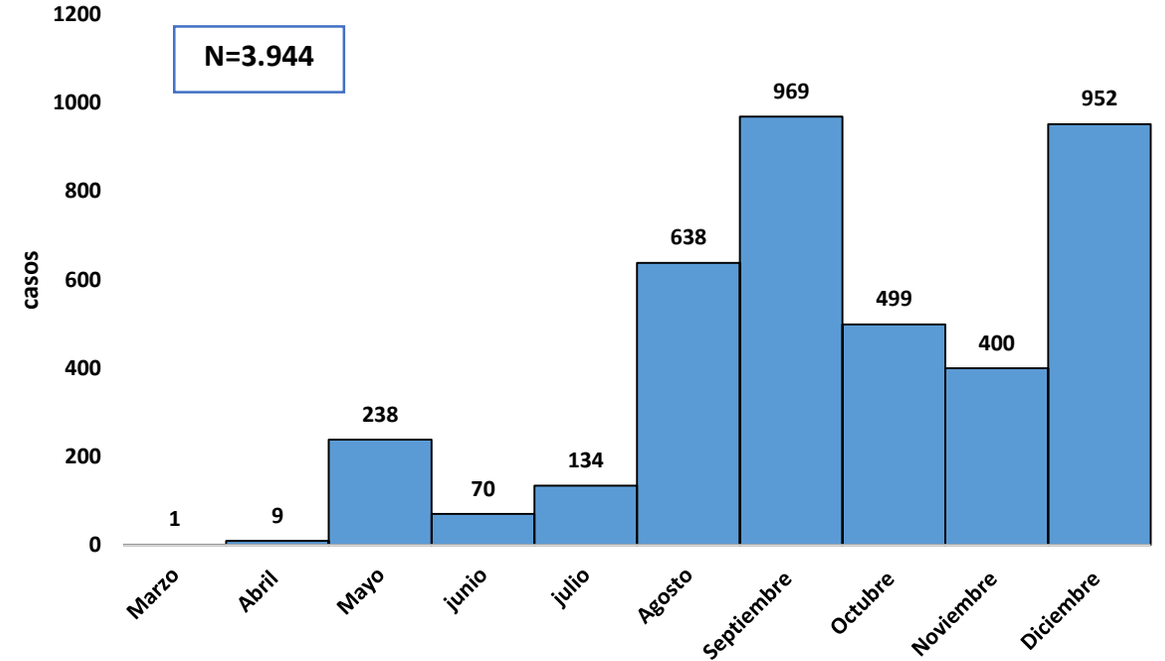


**EJE CENTRO ESTE**

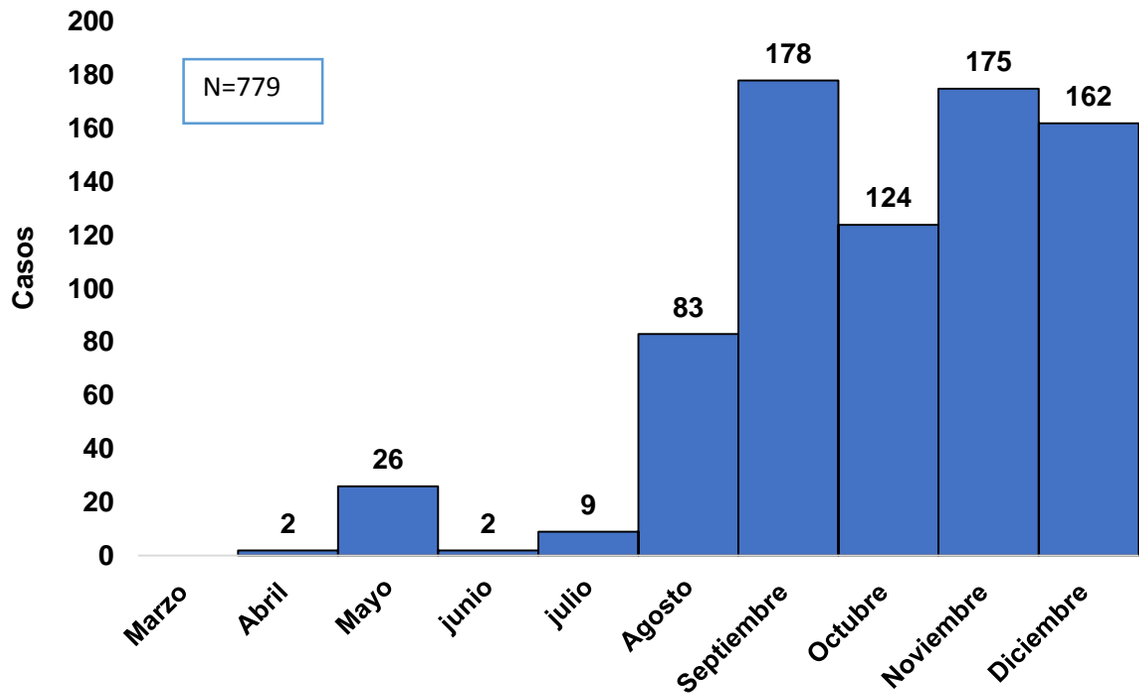
Distribución de casos COVID-19, según mes de confirmación, Departamento de Alto Paraná, Paraguay 2020



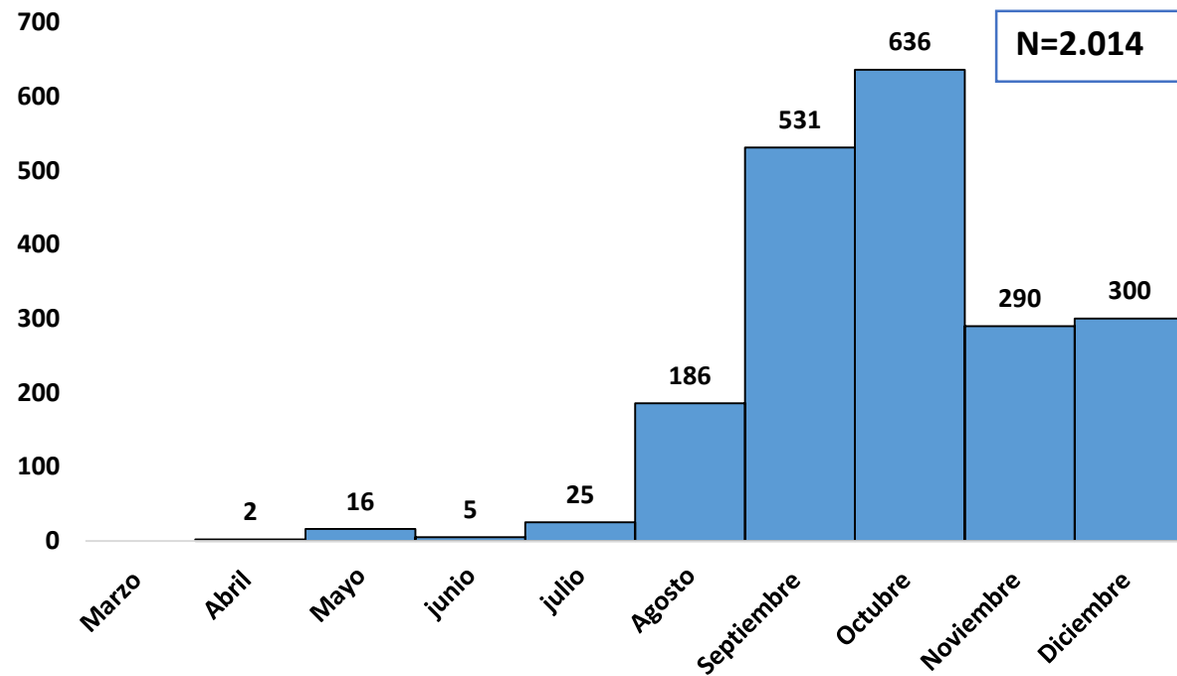
Distribución de casos COVID-19, según mes de confirmación, Departamento de Caaguazú, Praguay 2020



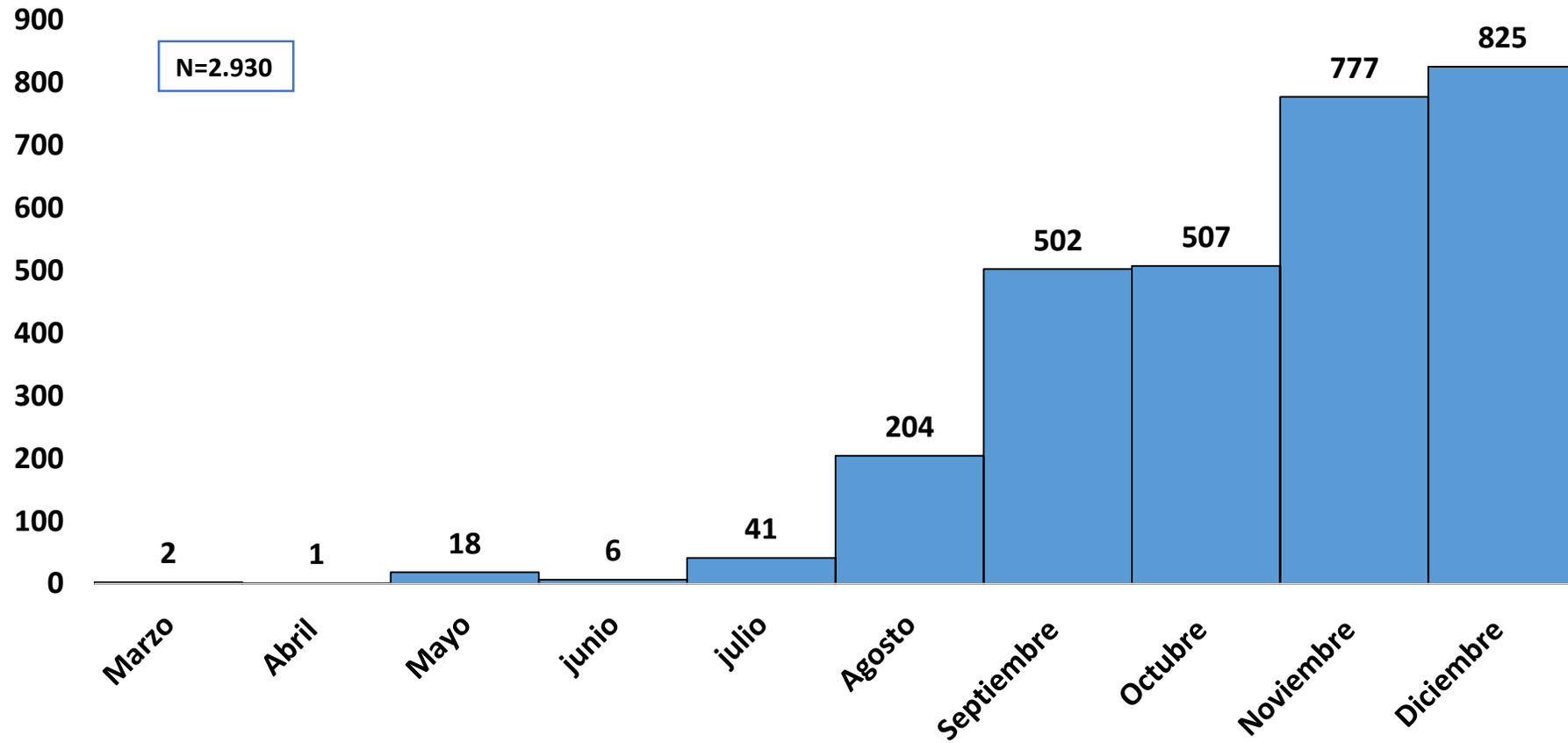
Distribución de casos COVID-19, según mes de confirmación,  
Departamento de Caazapá, Paraguay 2020



Distribución de casos COVID-19, según mes de confirmación,  
Departamento de Guairá, Paraguay 2020

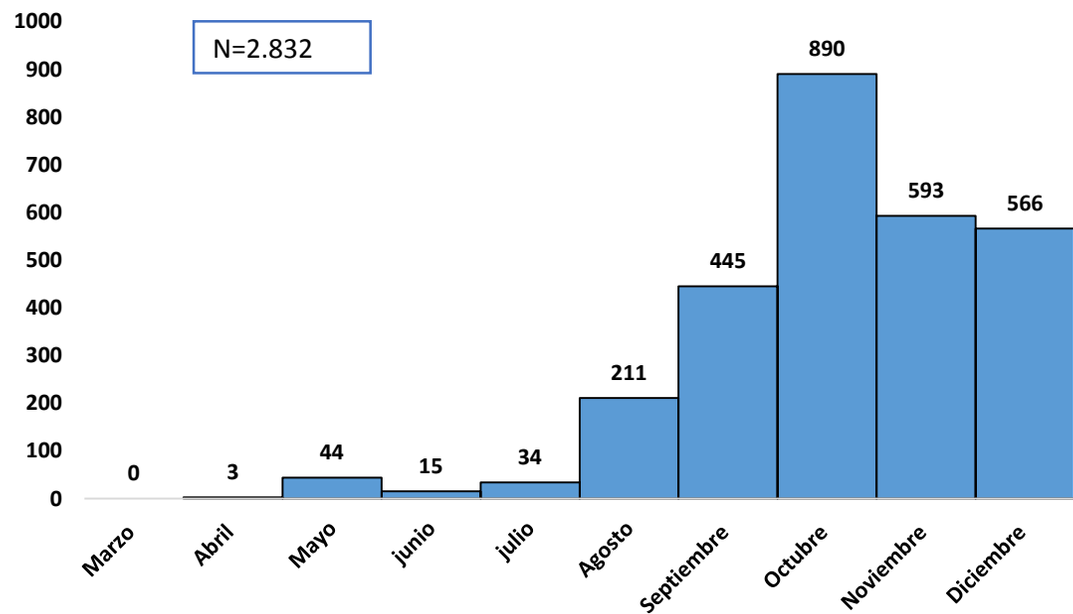


### Distribución de casos COVID-19, según mes de confirmación, Departamento de Cordillera, Paraguay 2020

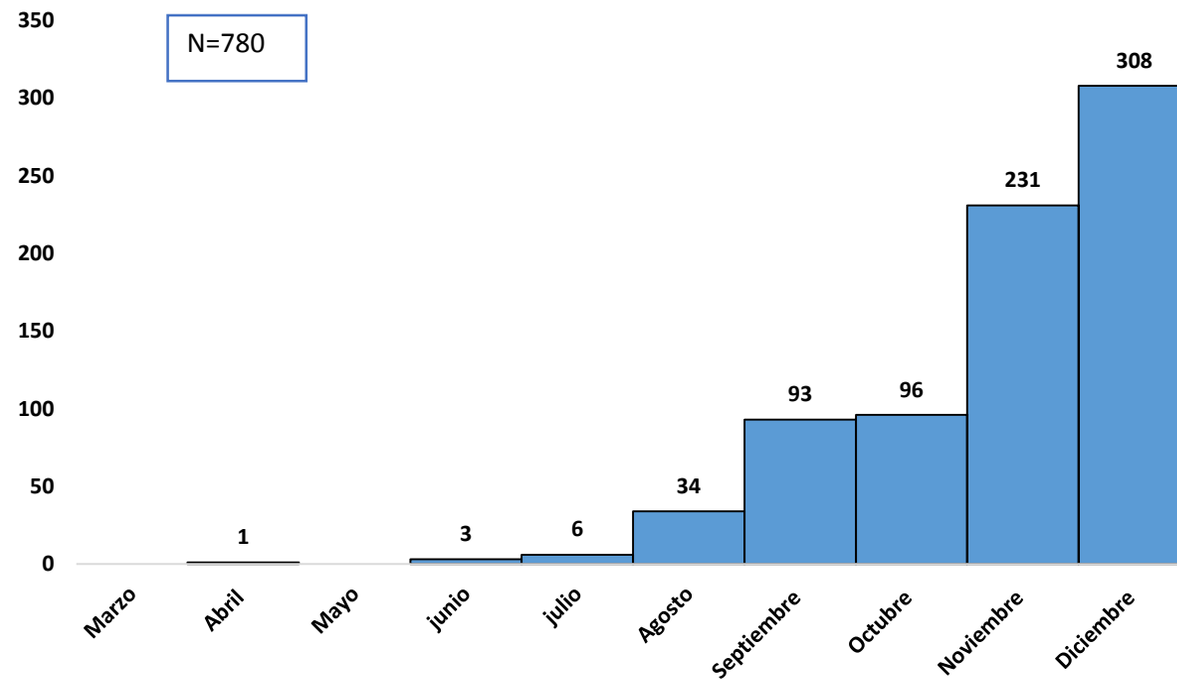


**EJE SUR**

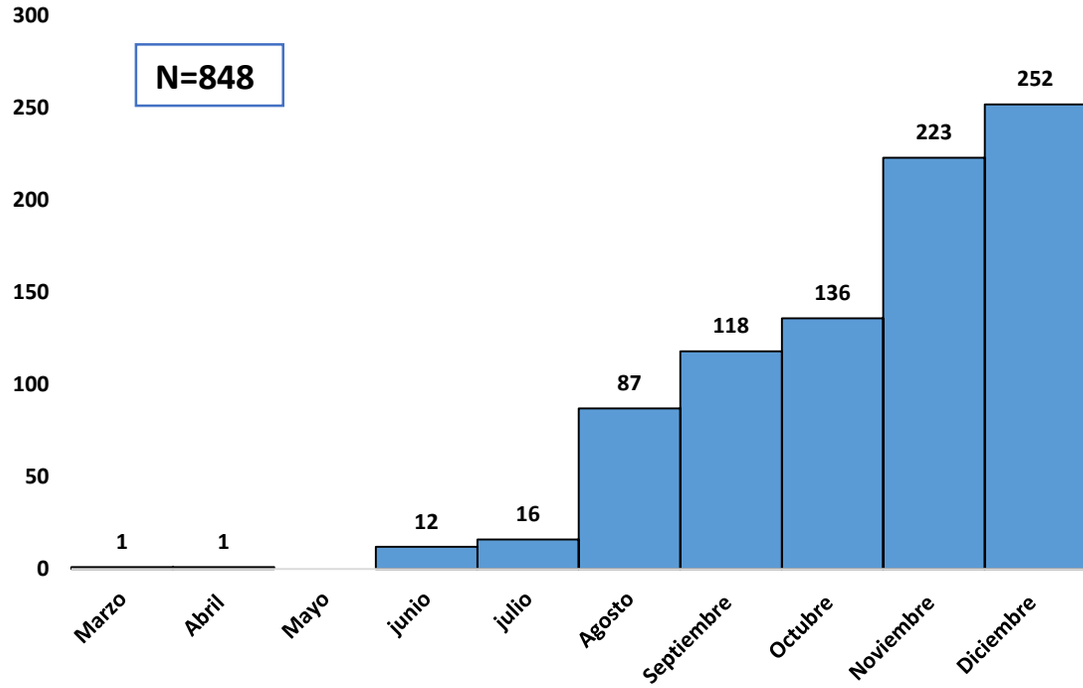
Distribución de casos COVID-19, según mes de confirmación,  
Departamento de Itapúa, Paraguay 2020



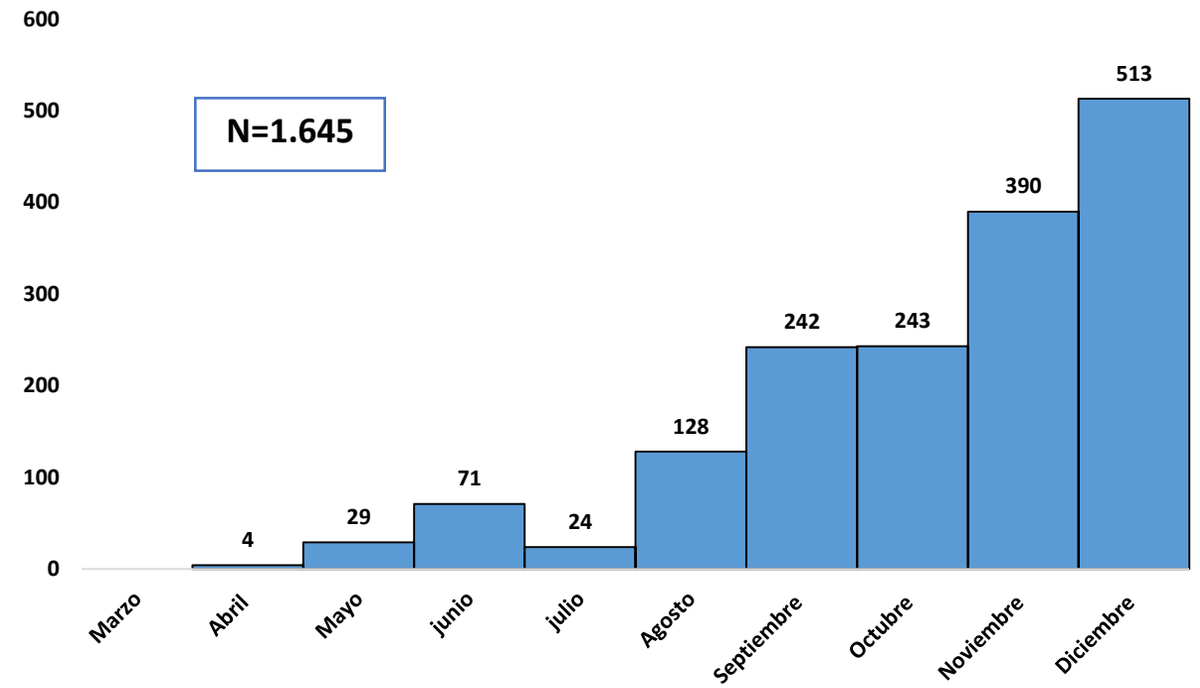
Distribución de casos COVID-19, según mes de confirmación,  
Departamento de Ñeembucú, Paraguay 2020



Distribución de casos COVID-19, según mes de confirmación, Departamento de Misiones, Paraguay 2020

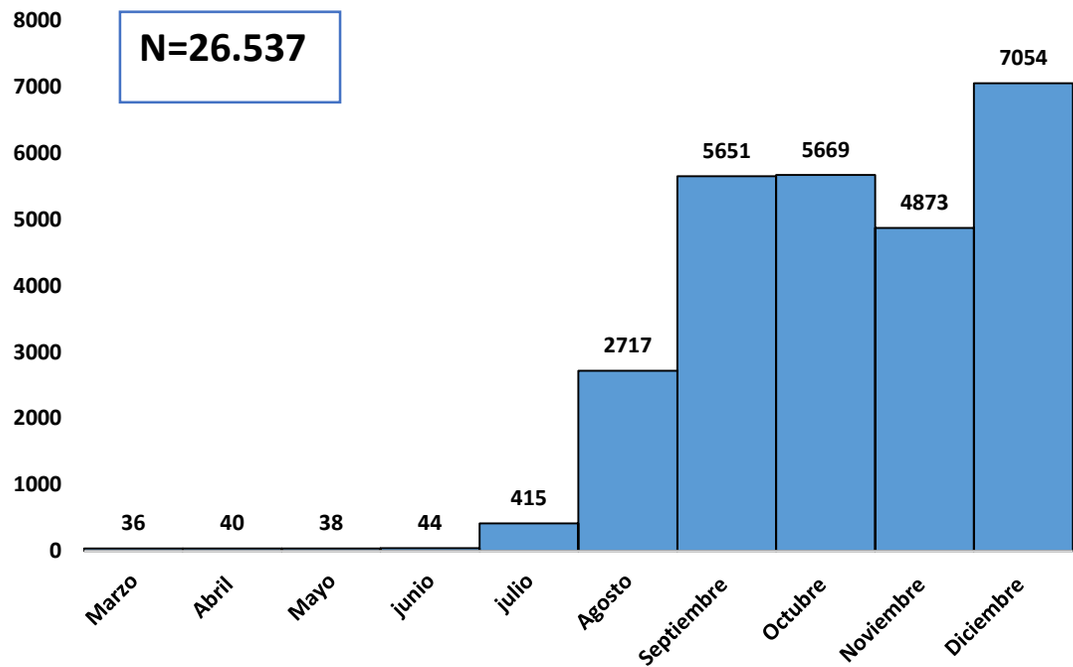


Distribución de casos COVID-19, según mes de confirmación, Departamento de Paraguarí, Paraguay 2020

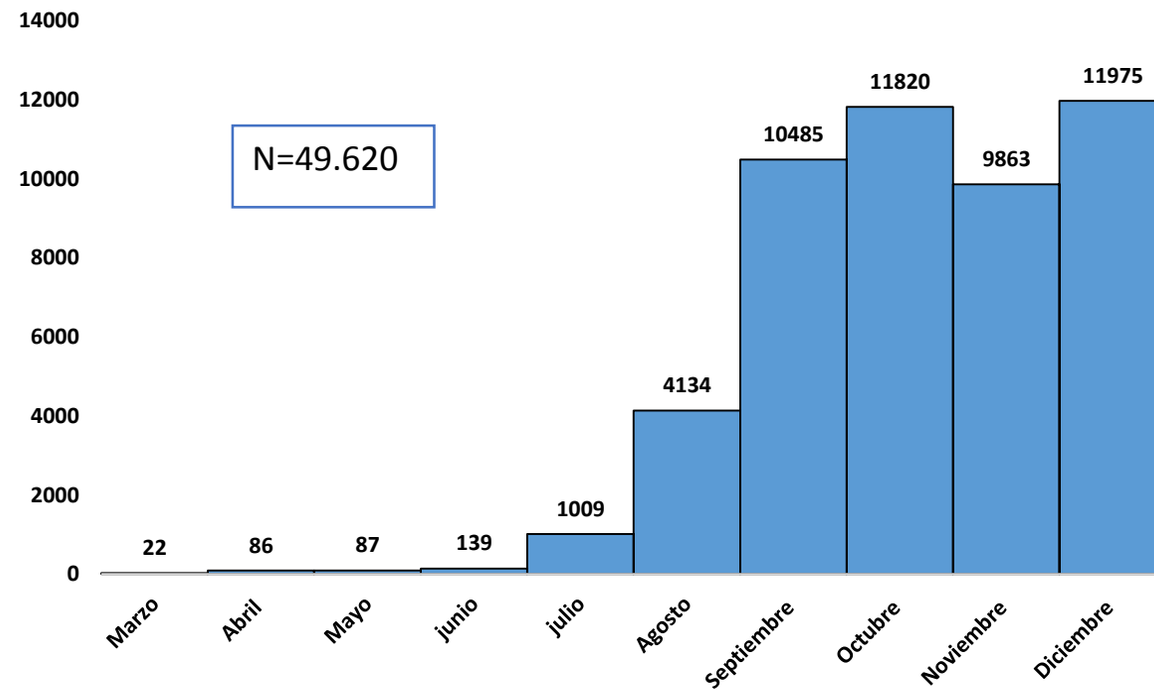


**EJE METROPOLITANO**

Distribución de casos COVID-19, según mes de confirmación, Asunción, Paraguay 2020



Distribución de casos COVID-19, según mes de confirmación, Departamento Central, Paraguay 2020



# TASAS DE INCIDENCIA CASOS

ACUMULADO SE 10-53

PROMEDIO SE 52-53

# Casos COVID-19, Paraguay, acumulado a SE 10-53/2020

Departamento de residencia	Población	Casos	Fallecidos	Tasa de incidencia acumulada por 100.000 habitantes	Letalidad (%)	Tasa de mortalidad acumulada por 100.000 habitantes
CENTRAL	2.201.109	49.982	857	2.271	1,7	38,9
ASUNCION	521.599	26.678	448	5.115	1,7	85,9
ALTO PARANA	830.943	8.682	319	1.045	3,7	38,4
CAAGUAZU	563.803	3.944	109	700	2,8	19,3
CORDILLERA	311.273	2.930	87	941	3,0	27,9
ITAPUA	616.565	2.832	64	459	2,3	10,4
GUAIRA	227.747	2.014	54	884	2,7	23,7
CONCEPCION	254.976	1.829	64	717	3,5	25,1
PARAGUARI	258.957	1.645	58	635	3,5	22,4
SAN PEDRO	435.126	1.474	40	339	2,7	9,2
CANINDEYU	234.978	1.368	19	582	1,4	8,1
PTE. HAYES	127.951	1.116	24	872	2,2	18,8
AMAMBAY	172.169	1.042	42	605	4,0	24,4
MISIONES	128.130	848	22	662	2,6	17,2
ÑEEMBUCU	90.287	780	21	864	2,7	23,3
CAAZAPA	192.031	779	22	406	2,8	11,5
BOQUERON	66.836	583	24	872	4,1	35,9
ALTO PARAGUAY	18.231	192	5	1.053	2,6	27,4
<b>Total general</b>	<b>7.252.672</b>	<b>108.718</b>	<b>2.279</b>	<b>1.499</b>	<b>2,1</b>	<b>31,4</b>

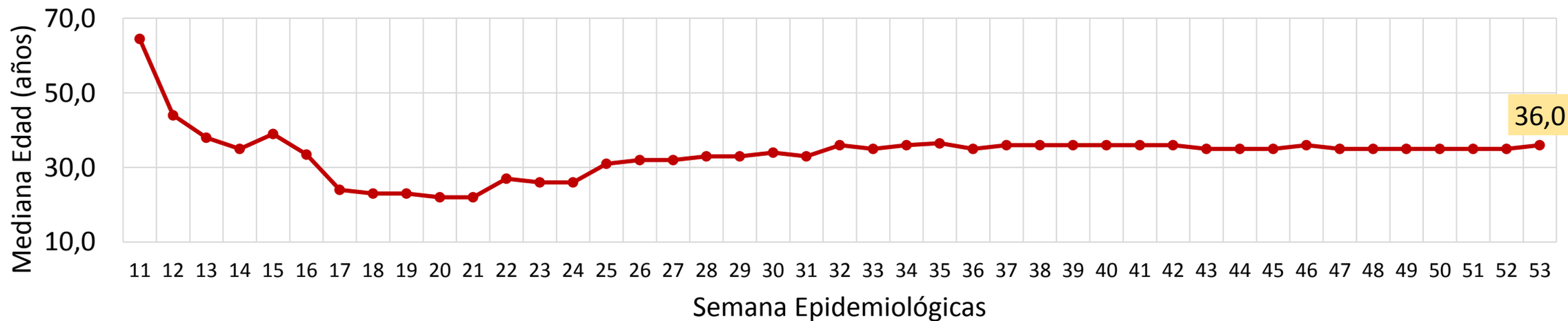
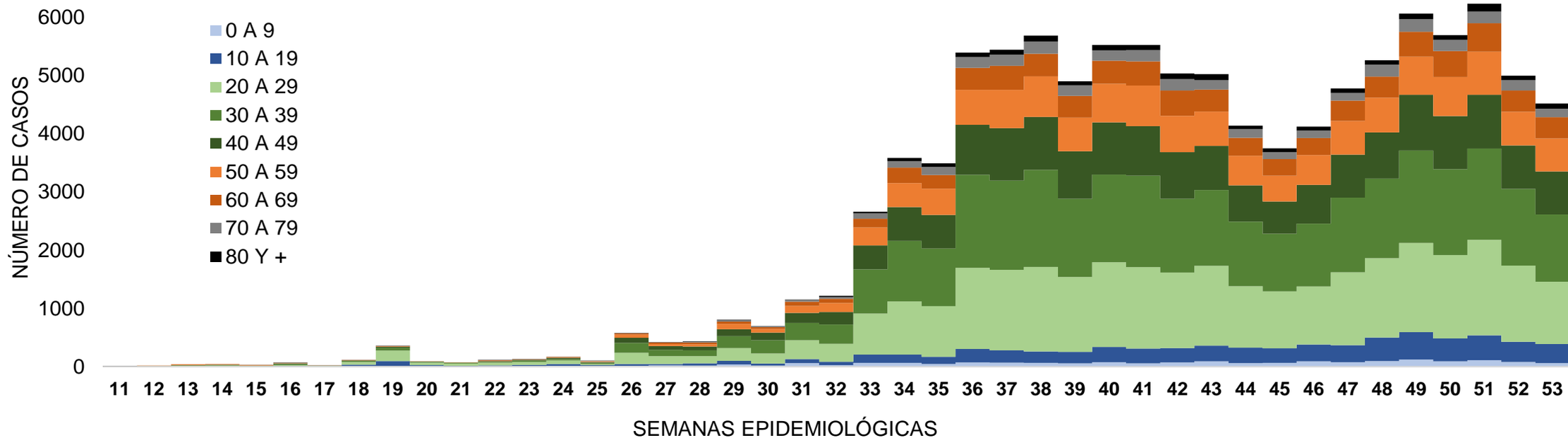
## Casos COVID-19, Paraguay, SE 52 y 53/2020 ( Promedio)

Departamento de Residencia	Población	Confirmados	Promedio de incidencia*	Fallecidos	Promedio de Mortalidad*
CENTRAL	2.201.109	2.138	97	43	2,0
ASUNCION	521.599	1.354	259	23	4,3
CAAGUAZU	563.803	240	43	6	1,1
ALTO PARANA	830.943	198	24	7	0,8
CORDILLERA	311.273	156	50	6	1,8
ITAPUA	616.565	125	20	2	0,2
CANINDEYU	234.978	98	42	1	0,4
PARAGUARI	258.957	71	27	5	1,7
SAN PEDRO	435.126	71	16	1	0,2
GUAIRA	227.747	65	29	3	1,1
AMAMBAY	172.169	62	36	3	1,7
CONCEPCION	254.976	47	18	3	1,0
MISIONES	128.130	43	33	1	0,4
PTE. HAYES	127.951	41	32	2	1,2
ÑEEMBUCU	90.287	36	39	0	0,0
CAAZAPA	192.031	33	17	2	1,0
ALTO PARAGUAY	18.231	4	22	0	0,0
BOQUERON	66.836	4	5	0	0,0
<b>Total país</b>	<b>7.252.672</b>	<b>4.781</b>	<b>66</b>	<b>104</b>	<b>1,4</b>

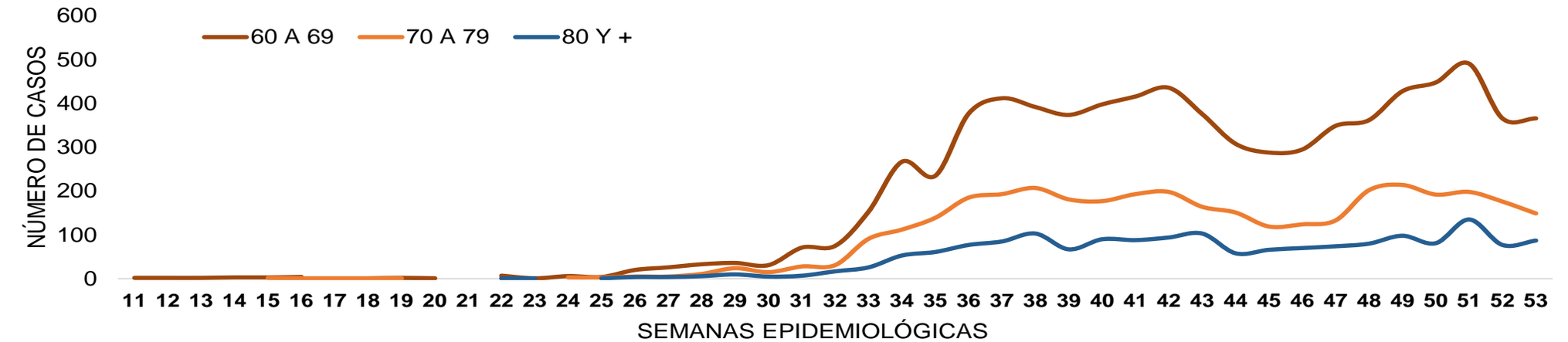
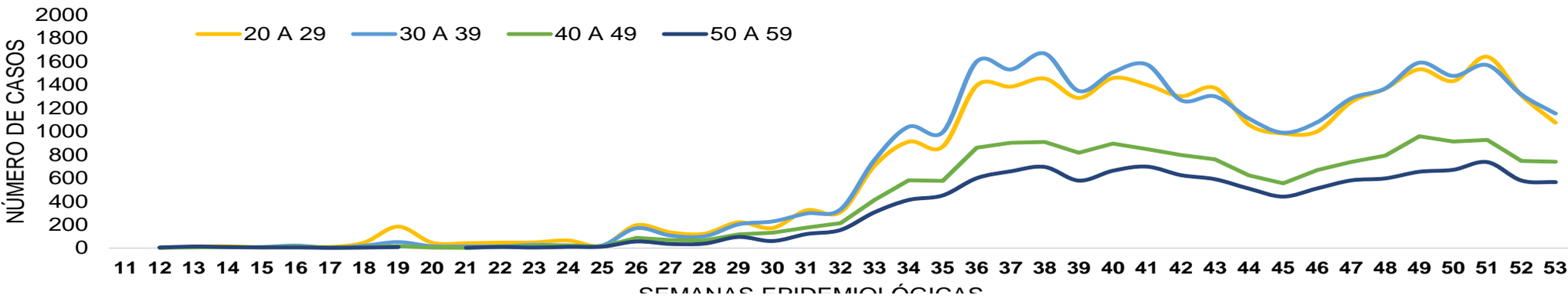
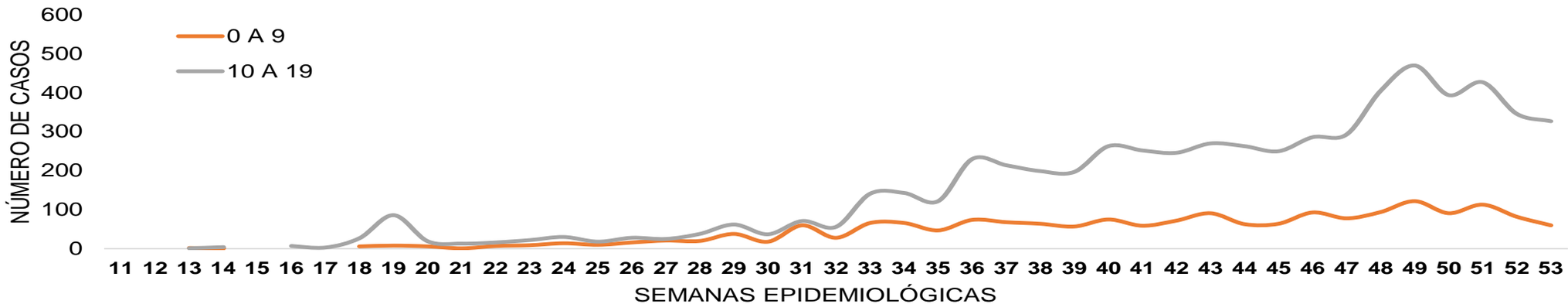
\* por 100.000 habitantes

# DISTRIBUCION POR GRUPOS DE EDAD Y SEXO

# Distribución de casos según grupos de edad por semanas epidemiológicas, Paraguay, SE 11 a 53/2020



# Tendencia de Casos COVID-19 según grupos de edad, Paraguay



**Grupos de Edad**

**0 a 19 años**

**8%**

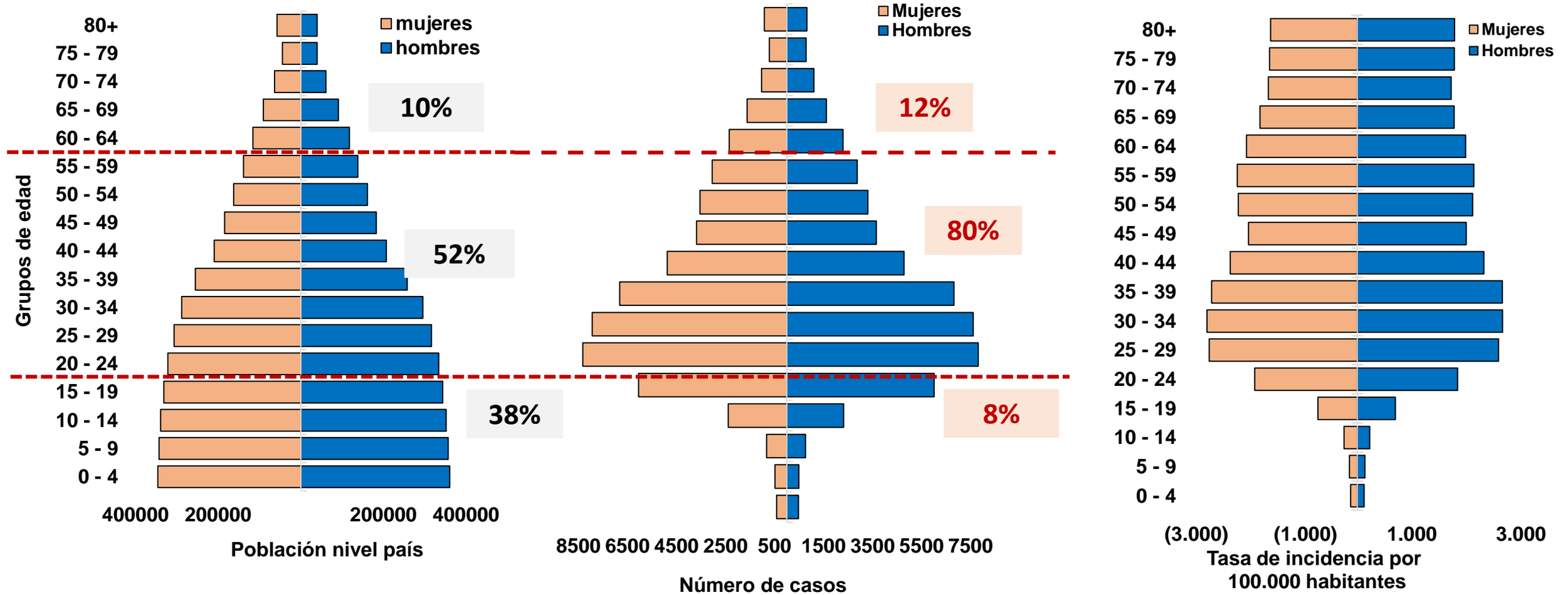
**20 a 59 años**

**80%**

**60 y más años**

**12%**

# Casos COVID-19, según grupo de edad y sexo, Paraguay, SE 53, 2020 (N=108.718)



Población estimada: 7.252.672 habitantes

Casos confirmados: 108.718

Tasa de Incidencia acumulada: 1.499/ 100.000 hab



50,3 %



49,7 %

Fuente: Proyección poblacional, Paraguay 2020.DGEEC  
Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

# VIGILANCIA DE HOSPITALIZADOS

---

## CASOS CONFIRMADOS COVID-19

---

DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

CENTRO NACIONAL DE ENLACE - REGLAMENTO SANITARIO INTERNACIONAL

ALERTAS Y GESTIÓN ESPII Y ESPIN

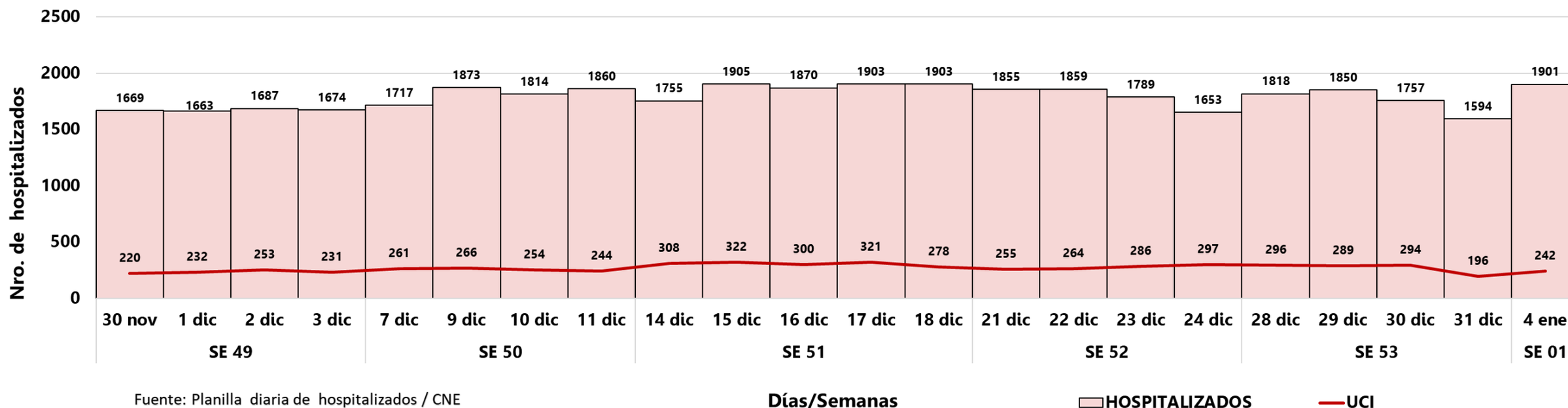
## HOSPITALIZADOS IRAG

## MONITOREO DIARIO

**Entre las semanas 49 (2020) y la SE 01 (2021) parcial (30 de noviembre al 04 de enero)**

- La media de camas ocupadas, por IRAG en las últimas 2 semanas es de: 1.786, hospitalizados diarios
- La media de ocupación de UCI por IRAG, es de: 268, diarios en las 2 últimas semanas.

**Monitoreo diario de hospitalizados por IRAG e ingresos a UCI del mes de diciembre  
SE 49 (diciembre/2020) a SE 01 (enero/2021)- Parcial**



Fuente: Planilla diaria de hospitalizados / CNE



Ministerio de  
**SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO  
NACIONAL**

Paraguay  
de la gente

**MONITOREO DIARIO**

**OCUPACIÓN DE CAMAS**

**CASOS CONFIRMADOS COVID-19**

**Año 2020/2021**



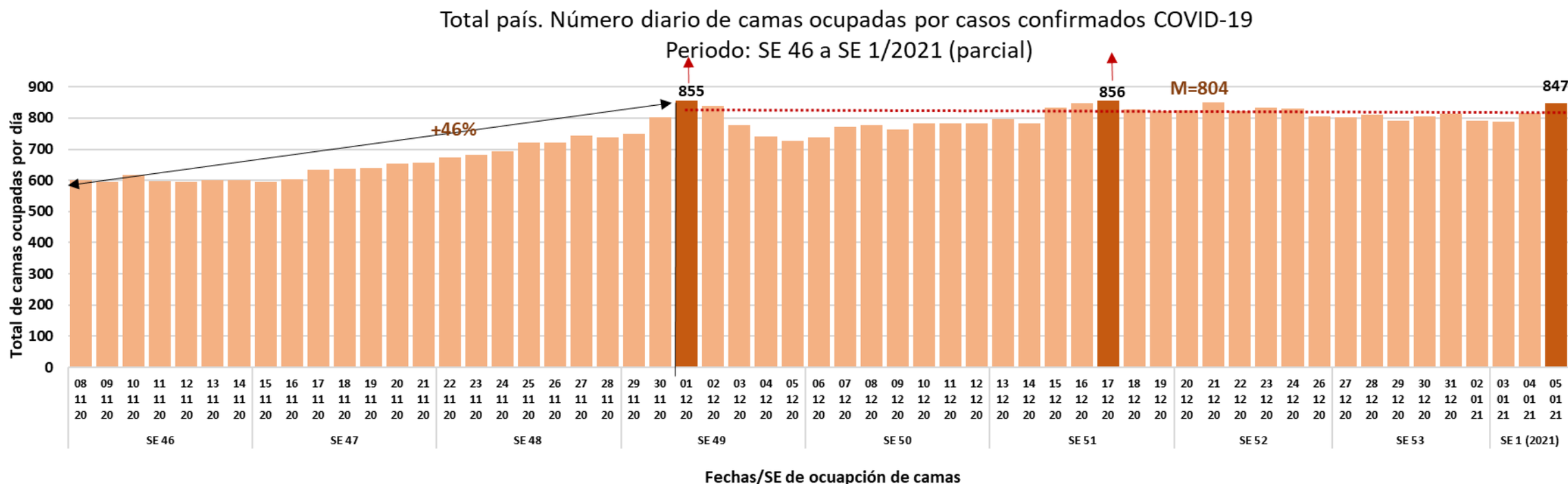
Ministerio de  
**SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO  
NACIONAL**

*Paraguay  
de la gente*

## NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19, ÚLTIMAS 8 SEMANAS (SE 46 A SE 01/2021 parcial)

- ✓ Aumento progresivo desde la SE 48, llegando al primer pico el 01/12 con 855, representando un aumento del +46% y el segundo pico el 17/12 con 856.
- ✓ Mantiene una media de 804 desde la SE 49 (diciembre)

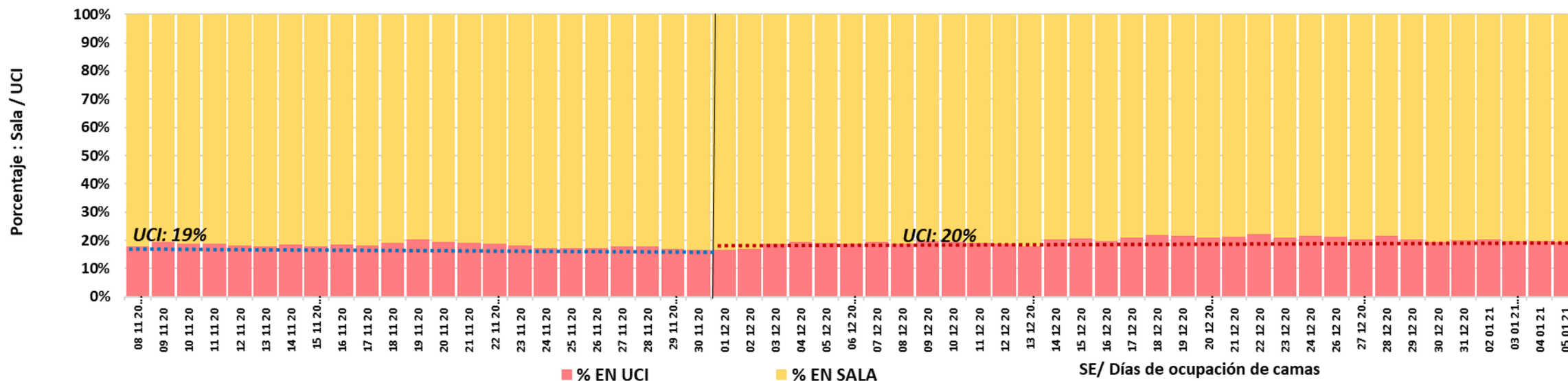


## NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19, ÚLTIMAS 8 SEMANAS (SE 46 A SE 01/2021 parcial)

### Porcentaje de ocupación de camas en UCI, en relación al total de hospitalizados.

Se observa un porcentaje sostenido: Noviembre 19% - Diciembre 20%

Total País. Distribución porcentual de ocupación diaria de camas por hospitalizados confirmados COVID-19, según condición de internación: Sala o UCI. Periodo: SE 46 a SE 1/2021 (parcial)

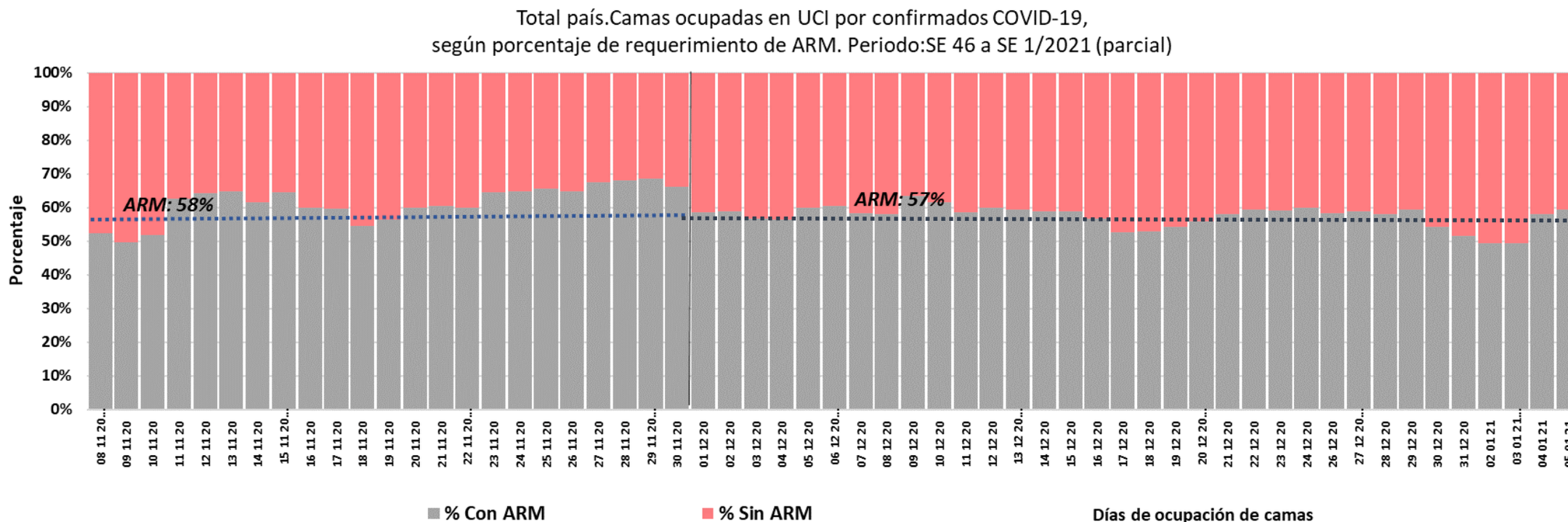


En las últimas 24 horas, los pacientes en UCI representan el 19 % ( 165/847)

## NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19, ÚLTIMAS 8 SEMANAS (SE 46 A SE 01/2021 parcial)

### Porcentaje de requerimiento de ARM, en relación a los ingresados a UCI.

Se observa un porcentaje sostenido: Noviembre 58% y Diciembre 57%



En las últimas 24 horas, los pacientes en UCI con requerimiento de ARM representan el 59% ( 98/165)

## NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19, ÚLTIMAS 8 SEMANAS (SE 46 A SE 01/2021 parcial)

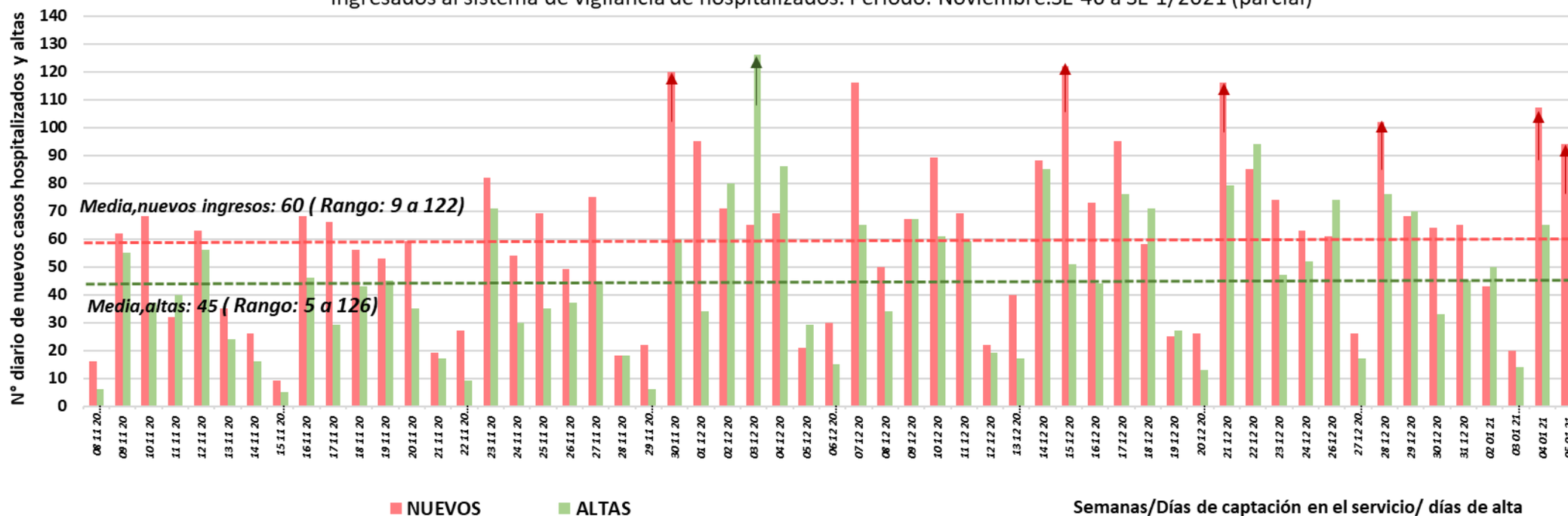
- La media de nuevos ingresos: 60

- La media de altas: 45

- Mayor número de ingresos: 122 (15/12/2020)

- Mayor número de altas: 126 (03/12/2020)

Número diario de camas desocupadas (altas) y de nuevas ocupaciones de casos confirmados COVID-19, captados e ingresados al sistema de vigilancia de hospitalizados. Periodo: Noviembre. SE 46 a SE 1/2021 (parcial)

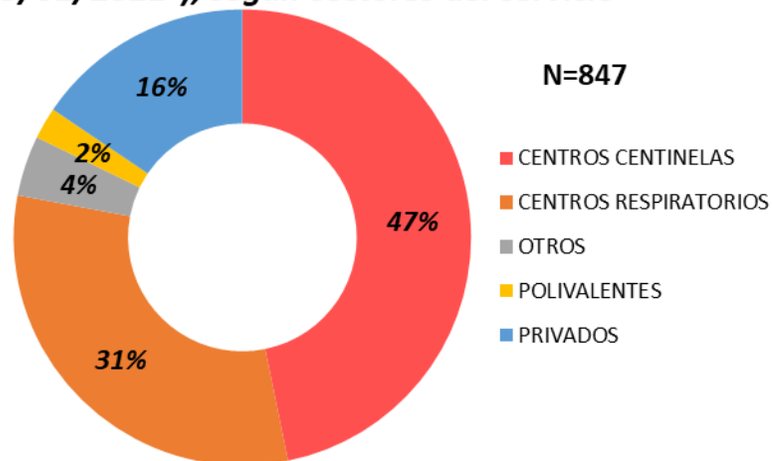


# NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

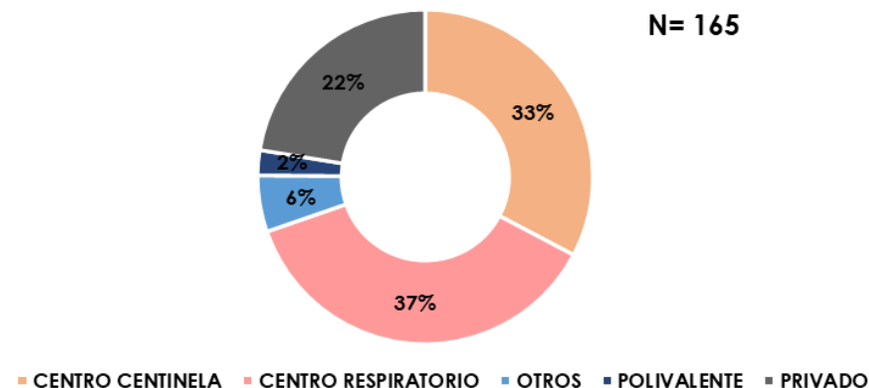
***En las últimas 24 hs: reportaron ocupación de camas por COVID-19; según sector de servicio.***

El 47% (395/847) de los hospitalizados se encuentran en los servicios de centros centinelas

***Camas ocupadas en las últimas 24 horas  
(05/01/2021), según sectores del servicio***



**Hospitalizados en UCI, según agrupación de servicios  
05 de enero. Año 2021**



El 37% (61/165) de los hospitalizados en UCI se encuentran en los servicios de centros respiratorios, el 33% (54/165) corresponden a centros centinelas y el 22% (37/165) corresponden a los servicios privados.

# VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS

## CONFIRMADOS COVID-19.

## ÚLTIMAS 8 SEMANAS

**SE 46 a SE 53**



Ministerio de  
**SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL**

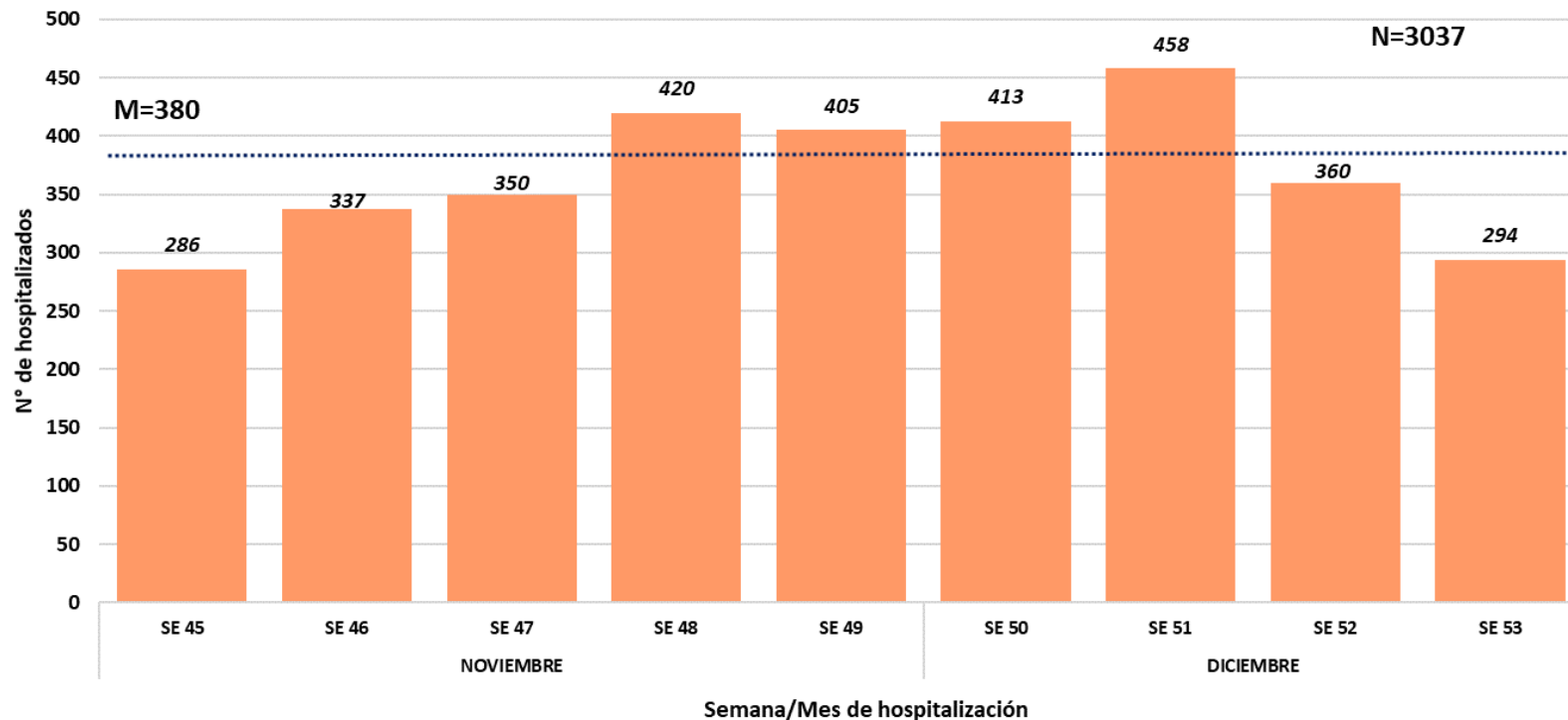
**GOBIERNO  
NACIONAL**

*Paraguay  
de la gente*

## VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19, ÚLTIMAS 8 SEMANAS (SE 46 A SE 53)

- Total acumulado en las últimas 8 semanas: 3.037
- Los datos de la SE 53 están sujetas a modificación

Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19, según semana de ingreso al establecimiento, en las últimas 8 semanas, SE 45 a SE 53 - 2020

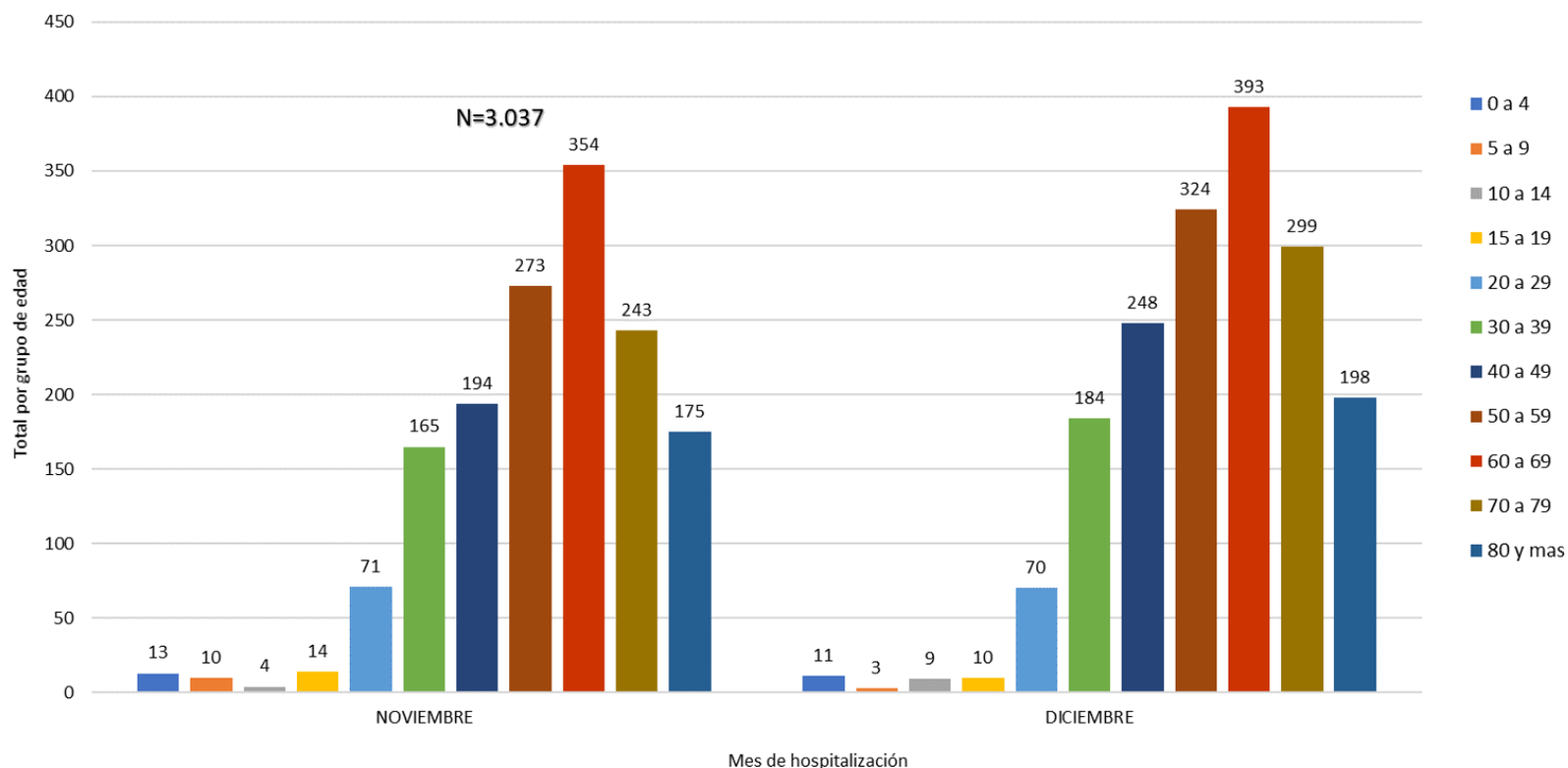


Total acumulado desde SE 10 (marzo/2020) a SE 1 ENERO/2021: 8.636

# VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19 – ÚLTIMAS 8 SEMANAS

## SE 46 A SE 53

Casos confirmados COVID-19 hospitalizados, según grupo de edad por mes de hospitalización.  
 Noviembre y Diciembre. Año 2020



**43%  
FEMENINO**



**57%  
MASCULINO**

**LA MEDIA DE EDAD  
ES DE: 58 AÑOS**

FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



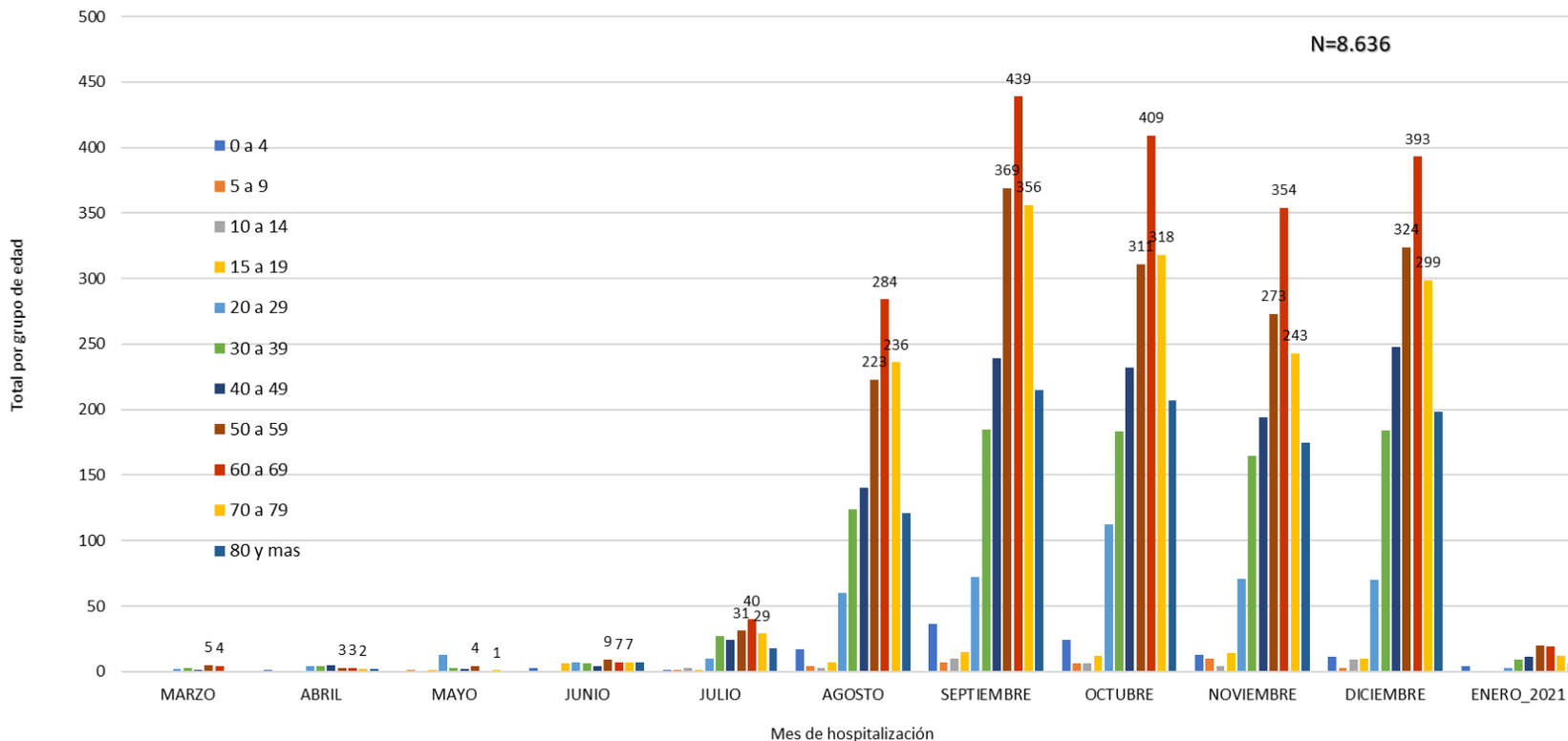
Ministerio de  
**SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO  
NACIONAL**

*Paraguay  
de la gente*

# VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19 –MARZO 2020 A ENERO 2021.

Casos confirmados COVID-19 hospitalizados, según grupo de edad por mes de hospitalización.  
Marzo 2020 a Enero 2021.



**LA MEDIA DE EDAD  
ES DE: 58 AÑOS**

FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



Ministerio de  
**SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL**

**G** GOBIERNO  
**N** NACIONAL

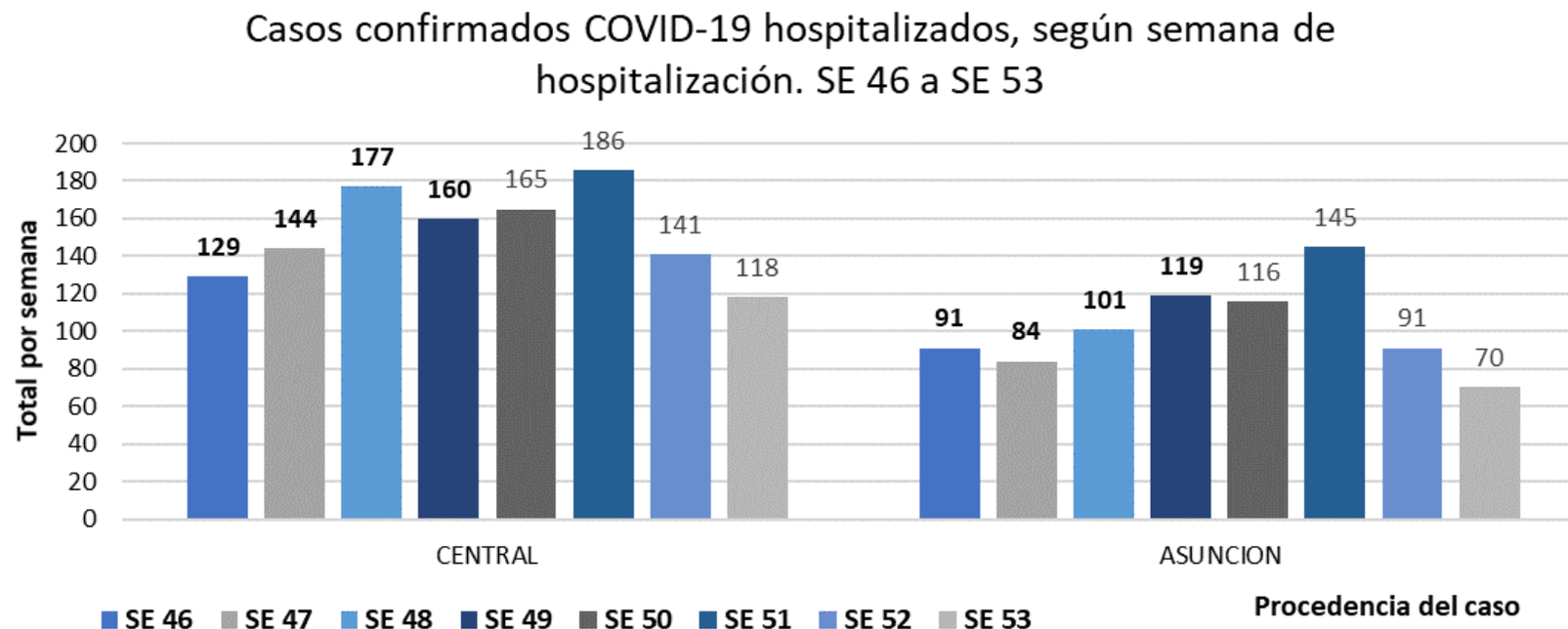
*Paraguay  
de la gente*

## HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

### DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS ( SE 46 a SE 53)

*Los datos de la SE 53, están sujetas a modificación.*

- **Central: 1220, pico en la SE 51.**
- **Asunción: 817, descenso en la SE 52 y SE 53**



FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



Ministerio de  
**SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO  
NACIONAL**

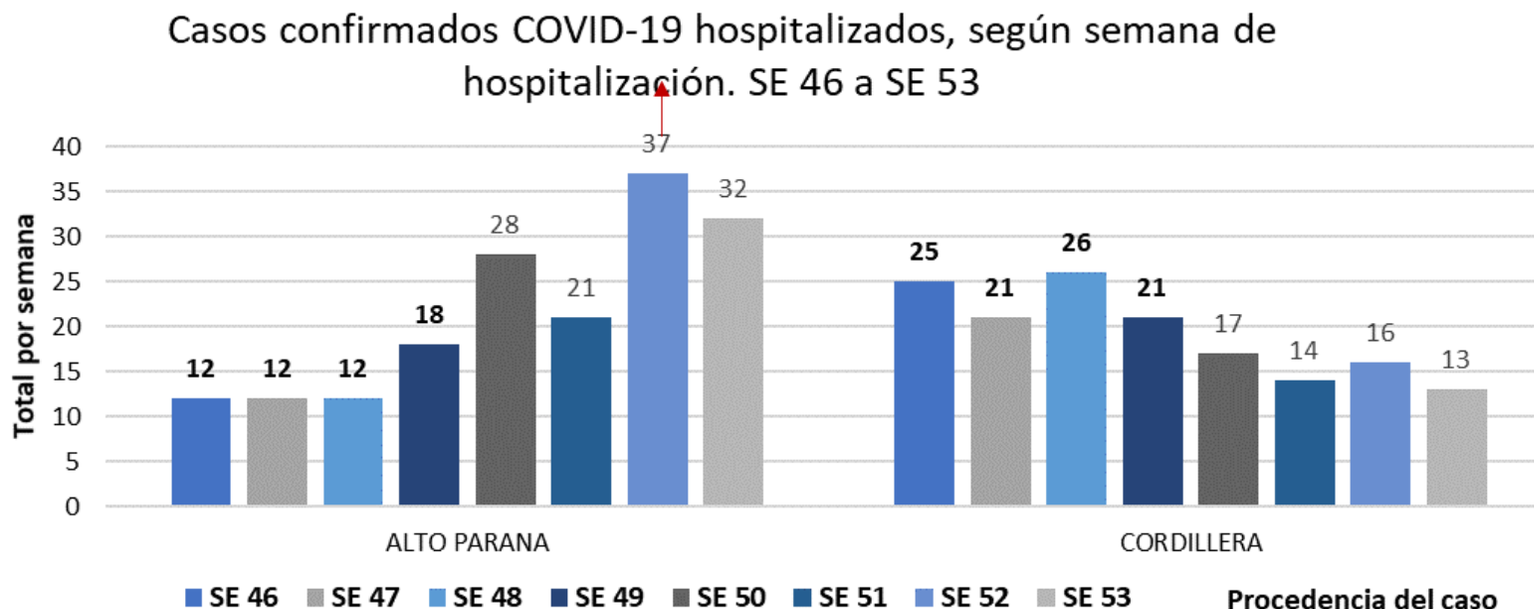
*Paraguay  
de la gente*

## HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

### DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS ( SE 46 a SE 53)

*Los datos de la SE 53, están sujetas a modificación.*

- **Alto Paraná: 172** aumento desde la SE 52
- **Cordillera: 153**, registró pico de hospitalizados en la SE 48



FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



Ministerio de  
**SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO  
NACIONAL**

*Paraguay  
de la gente*

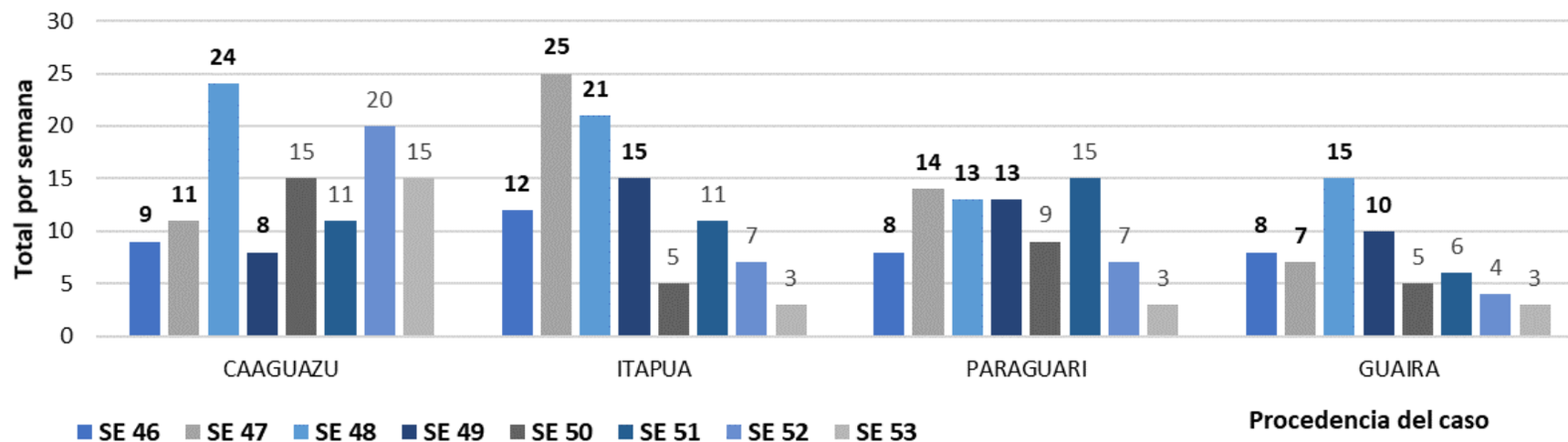
## HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

### DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS ( SE 46 A SE 53)

*Los datos de la SE 53, están sujetas a modificación.*

- **Caaguazú: 113.** Registra un pico en la SE 48. aumento desde la SE 52
- **Itapúa: 99.** Registra un pico en la SE 47.
- **Paraguarí: 82.** descenso en la SE 52 y SE 53
- **Guairá: 58.** registra un pico en la SE 48

Casos confirmados COVID-19 hospitalizados, según semana de hospitalización. SE 46 a SE 53

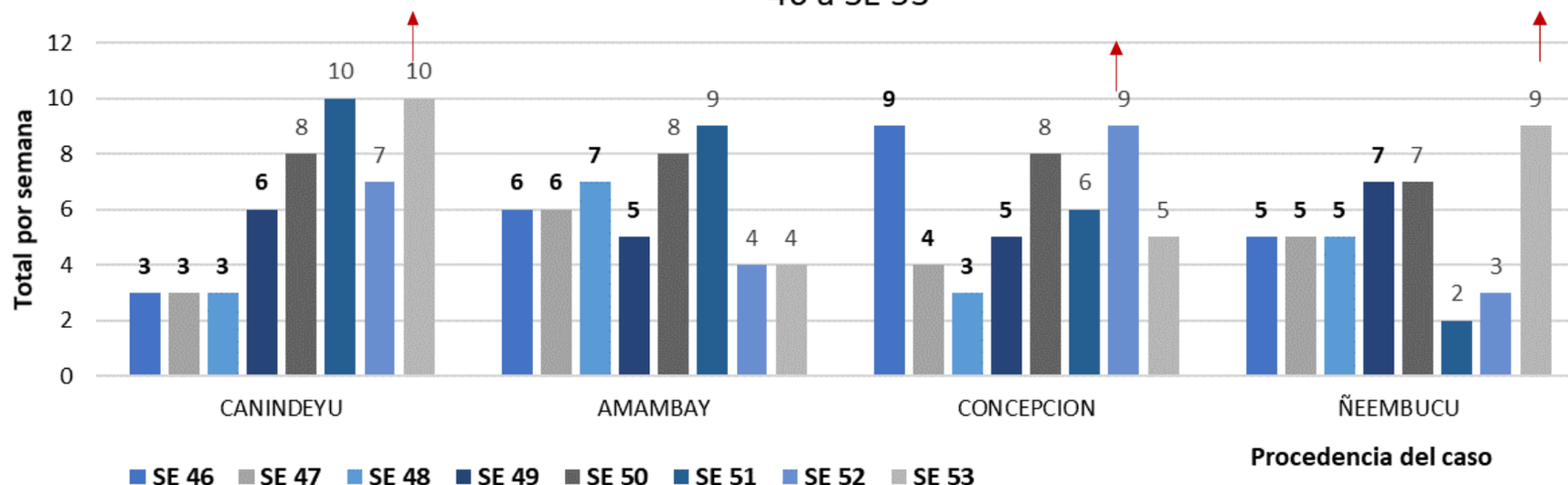


## HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

### DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS ( SE 46 a SE 53)

*Los datos de la SE 53, están sujetas a modificación.*

Casos confirmados COVID-19 hospitalizados, según semana de hospitalización. SE 46 a SE 53



- **Canindeyú: 50** registró aumento desde la SE 49
- **Amambay: 49.** Pico en la SE 51.
- **Concepción: 49.** se mantiene en meseta.
- **Ñeembucú: 43.** Aumento en la SE 53

FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



Ministerio de  
**SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO  
NACIONAL**

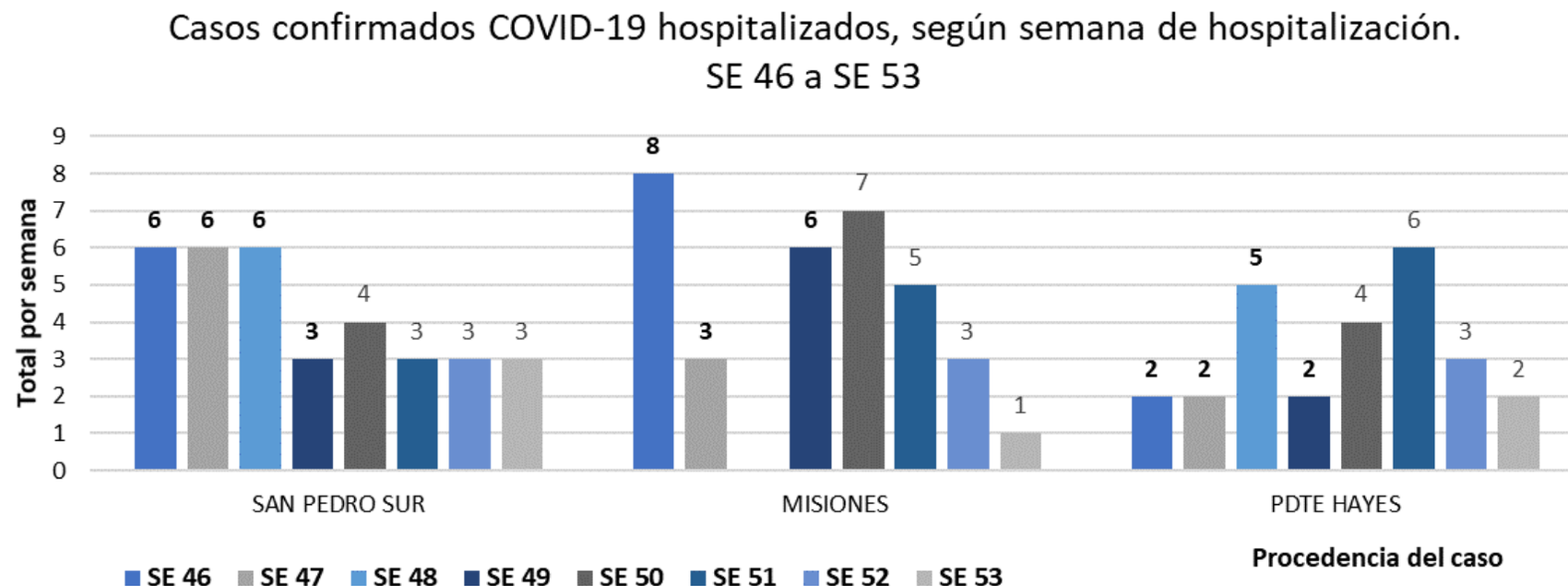
*Paraguay  
de la gente*

## HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

### DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 8 SEMANAS ( SE 46 a SE 53)

*Los datos de la SE 53, están sujetas a modificación.*

- **San Pedro Sur: 34,** registra leve descenso
- **Misiones: 33.** se mantiene en meseta.
- **Pte. Hayes: 29.** registra un pico en la SE 51

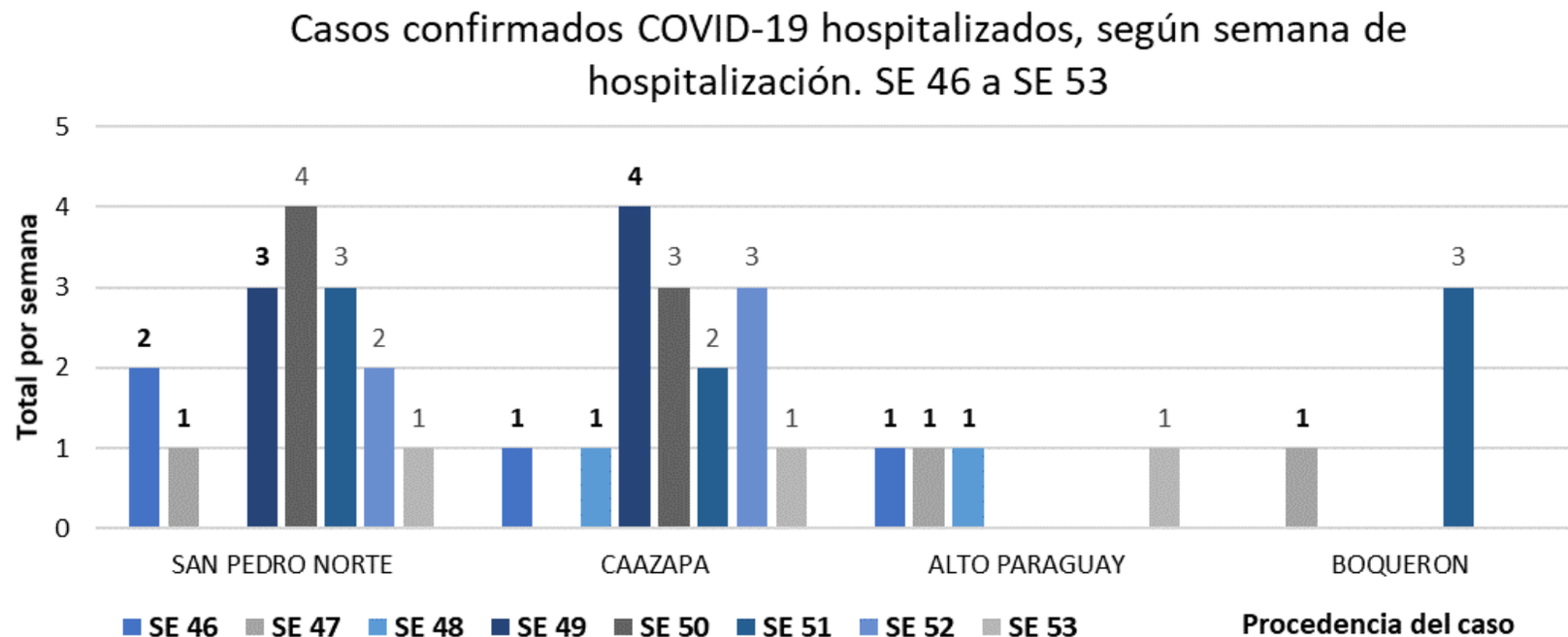


## HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

### DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 4 SEMANAS ( SE 46 a SE 53)

*Los datos de la SE 53, están sujetas a modificación.*

- **San Pedro Norte: 16.** descenso desde la SE 51
- **Caazapá: 15.** mantiene un comportamiento fluctuante.
- **Alto Paraguay: 4** mantiene una notificación por semana.
- **Boquerón: 4** aumento en la SE 51.



FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



Ministerio de  
**SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL**

**GOBIERNO  
NACIONAL**

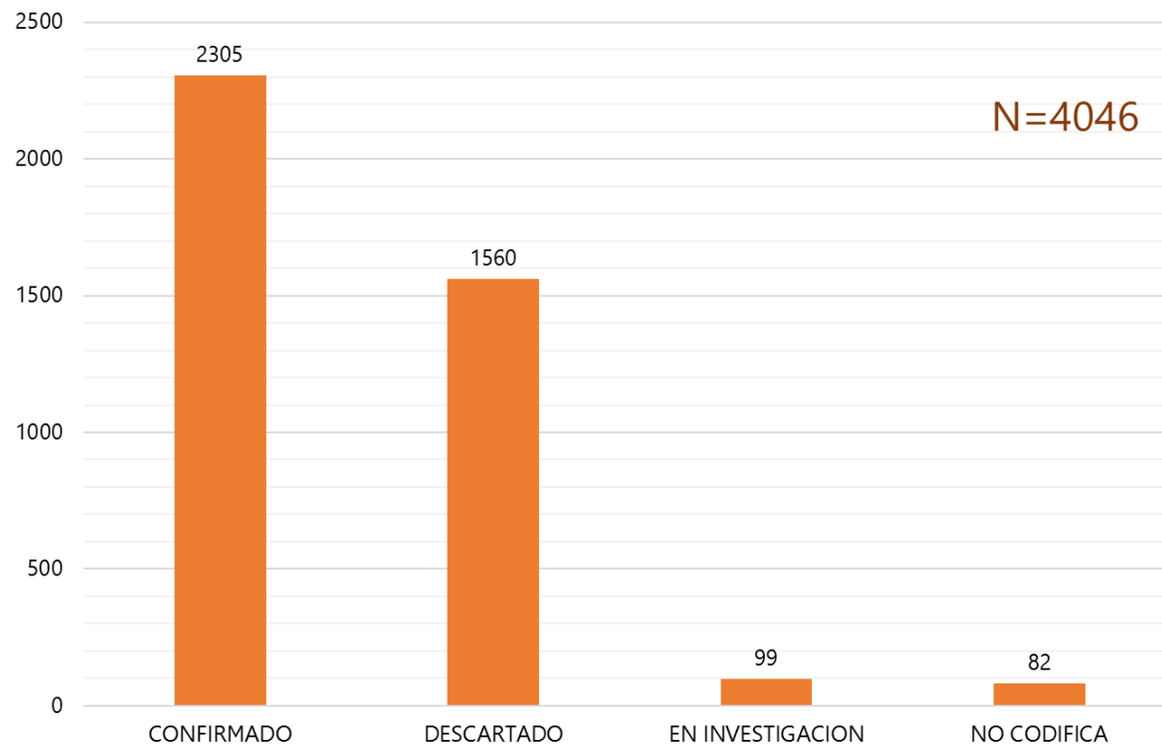
*Paraguay  
de la gente*

# Sala de Situación Vigilancia de la Mortalidad COVID-19

Paraguay

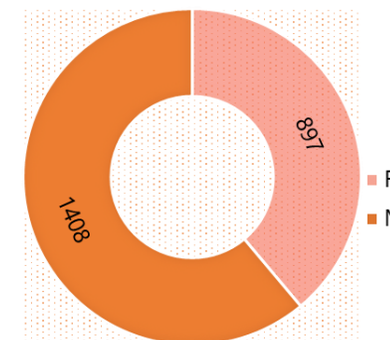
Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública.  
Centro Nacional de Enlace para Reglamento Sanitario Internacional (CNE-RSI)  
Dirección General de Vigilancia de la Salud  
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

### TOTAL DE FALLECIDOS HASTA EL 04-01-2021



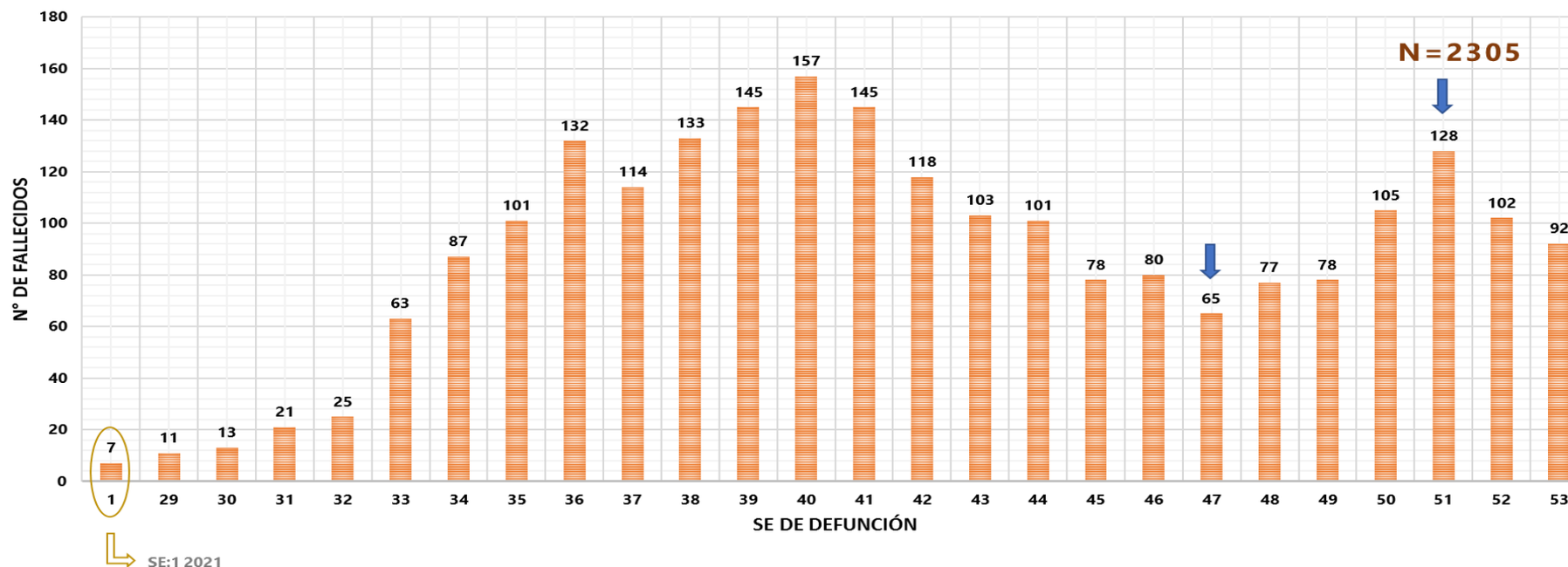
- DEL TOTAL DE FALLECIDOS NOTIFICADOS HASTA EL 04-01-2021 FUERON CONFIRMADOS EL 57%. DESCARTADOS 38,5%, EN INVESTIGACIÓN SIGUEN 2,4% Y NO CODIFICAN COMO CAUSA BÁSICA DE MUERTE POR COVID-19 2%

### FALLECIDOS CONFIRMADOS POR SEXO, AL 04-01-2021



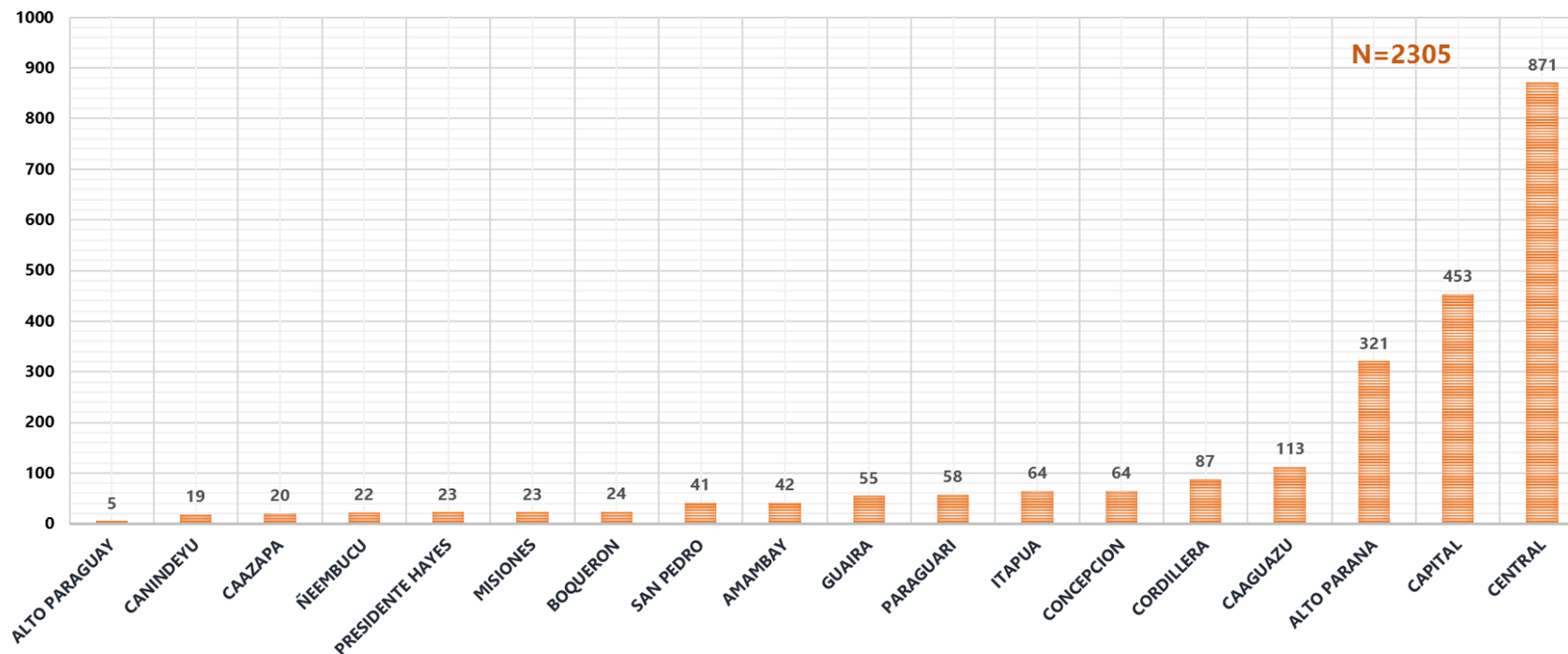
- EN CUANTO AL SEXO DE LOS FALLECIDOS CONFIRMADOS, EL 61% CORRESPONDE AL SEXO MASCULINO Y 39% AL SEXO FEMENINO

## FALLECIDOS CONFIRMADOS POR SE DE DEFUNCIÓN, AL 04-01-2021

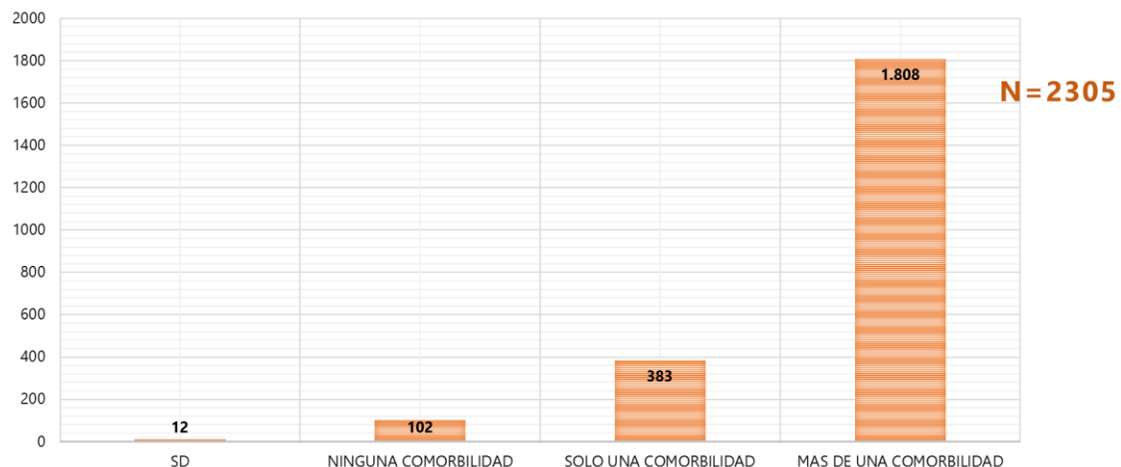


- DESDE LA SE 48 SE OBSERVA UN NUEVO AUMENTO DE FALLECIDOS, CON UN PICO MÁXIMO EN LA SE 51, POSTERIOR A ESO SE REGISTRA NUEVAMENTE UN DESCENSO.
- EN EL GRÁFICO TAMBIÉN SE OBSERVA UN INFORME PARCIAL DE LA SE:1 DE ESTE AÑO.

## FALLECIDOS CONFIRMADOS POR REGIÓN SANITARIA, AL 04-01-2021



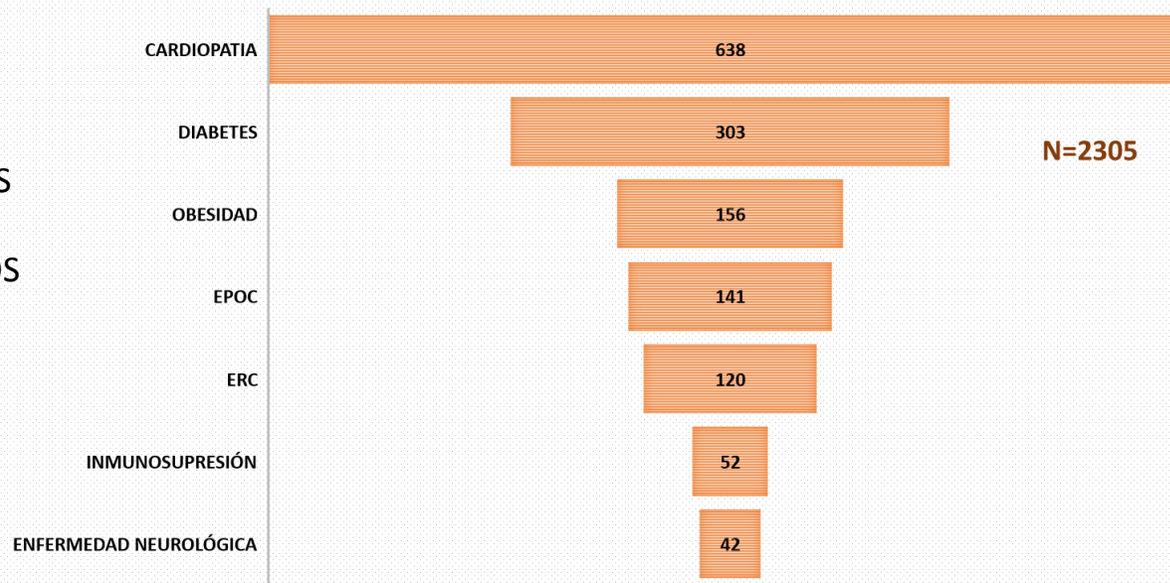
- LA RS CON MAYOR CANTIDAD DE FALLECIDOS CONFIRMADOS CORRESPONDE A CENTRAL CON EL 37,7%, SEGUIDO DE CAPITAL CON EL 19,6 % , EN 3ER LUGAR SE SITUA ALTO PARANÁ CON 14%.
- POR OTRO LADO, EL DEPARTAMENTO CON MENOR NÚMERO DE FALLECIDOS ES ALTO PARAGUAY CON APENAS EL 0,2% DE LOS FALLECIDOS CONFIRMADOS.



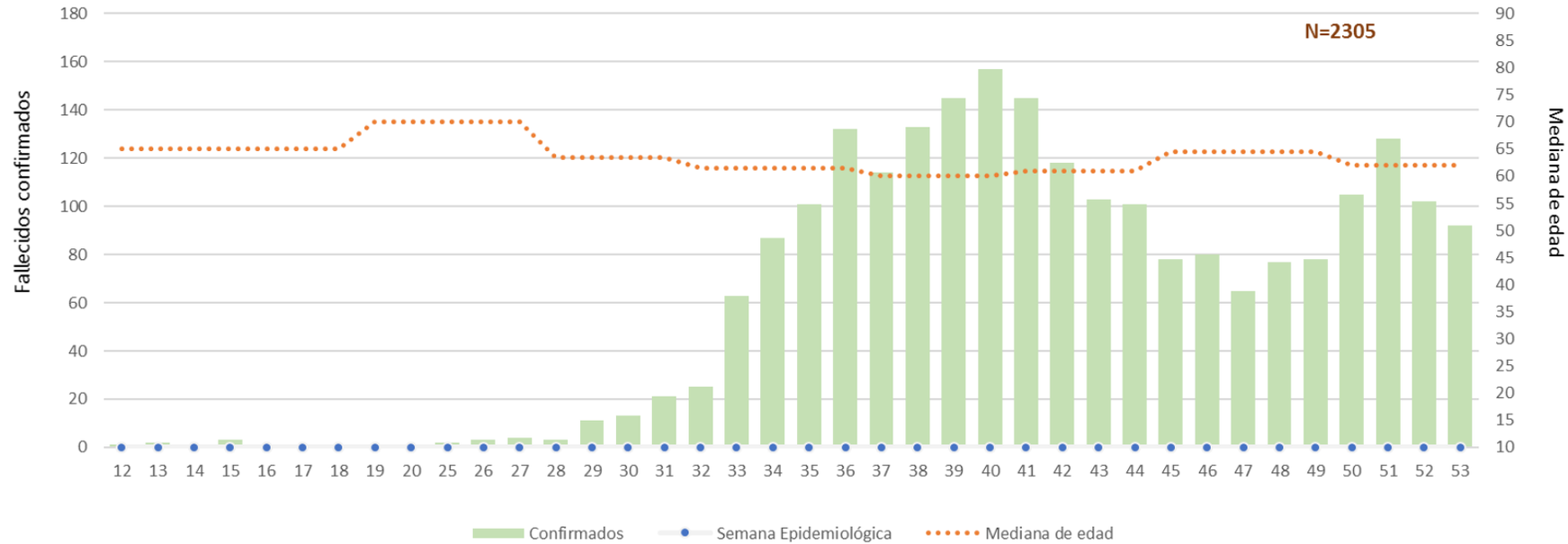
- DEL TOTAL DE FALLECIDOS CONFIRMADOS, EL 78% ERAN PORTADORES DE MÁS DE UNA COMORBILIDAD Y/O FACTOR DE RIESGO; EL 16,6 % PORTABAN UNA SOLA COMORBILIDAD EL 4,4% NINGUNA COMORBILIDAD.

- LAS ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES OCUPAN EL PRIMER LUGAR DENTRO DE LAS COMORBILIDADES DE LOS FALLECIDOS CONFIRMADOS, SEGUIDO DE DIABETES Y OBESIDAD.

DISTRIBUCIÓN DE LAS COMORBILIDADES DE LOS FALLECIDOS CONFIRMADOS



**Fallecidos confirmados COVID-19 por semana epidemiológica y mediana de edad por mes de defunción, de marzo a diciembre 2020, Paraguay.**



---

## **VIGILANCIA COVID-19.**

### **VIGILANCIA DE LA MORTALIDAD (ViMo)**

DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

CENTRO NACIONAL DE ENLACE - REGLAMENTO SANITARIO INTERNACIONAL

ALERTAS Y GESTIÓN ESPII Y ESPIN

**Fuente: ViMo - DIRECCIÓN DE VIGILANCIA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA**

[vimo.dgvs@gmail.com](mailto:vimo.dgvs@gmail.com)

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

**5/01/2021**

# MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

DATOS ACUMULADOS – PERIODO 13-03-2020 AL 5-01-2021. AÑO 2021

REGISTROS DE COVID-19: Datos del 13/03/2020 al 5/01/2021. Año 2021

PS EXPUESTO A COVID-19	N	%
Personal de Salud : Notificaciones Totales (13/03/2020 al 5/01/2021)	19386	100%
Personal de Salud : Casos Confirmados Totales (13/03/2020 al 5/01/2021)	6542	34%
MONITOREO DEL PS EXPUESTO A COVID-19		
TOTAL NOTIFICACIONES : ESTADO ACTUAL (13/03/2020 al 5/01/2021)	N	%
ALTAS	18839	97,2%
AISLAMIENTO	514	2,7%
OBITO	33	0,17%
<b>TOTAL</b>	<b>19386</b>	<b>100%</b>
CASOS CONFIRMADOS: ESTADO ACTUAL (13/03/2020 al 5/01/2021)	N	%
RECUPERADOS	6355	97%
ACTIVOS	154	2%
OBITO	33	0,5%
<b>TOTAL</b>	<b>6542</b>	<b>100%</b>

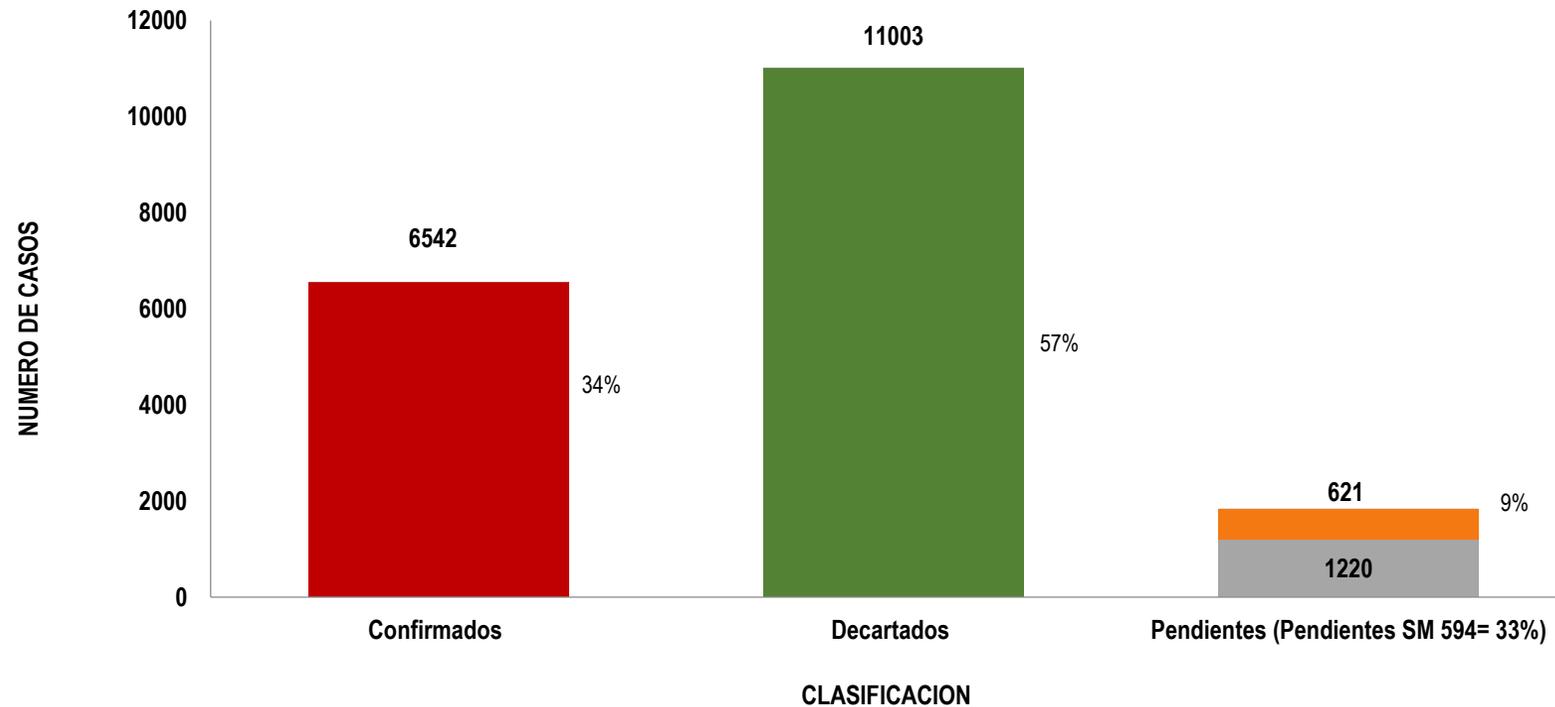
Se han registrado **19.386** notificaciones de personal de salud a la fecha 5/01/2021

Los **6542** casos confirmados representan el **34%** del total de las notificaciones registradas del personal de salud (al 5/01/2021).

De los casos confirmados de Covid-19 a nivel país al 5/01/2020 (N=109837), el **6,0%** (N=6542) corresponde a personal sanitario.

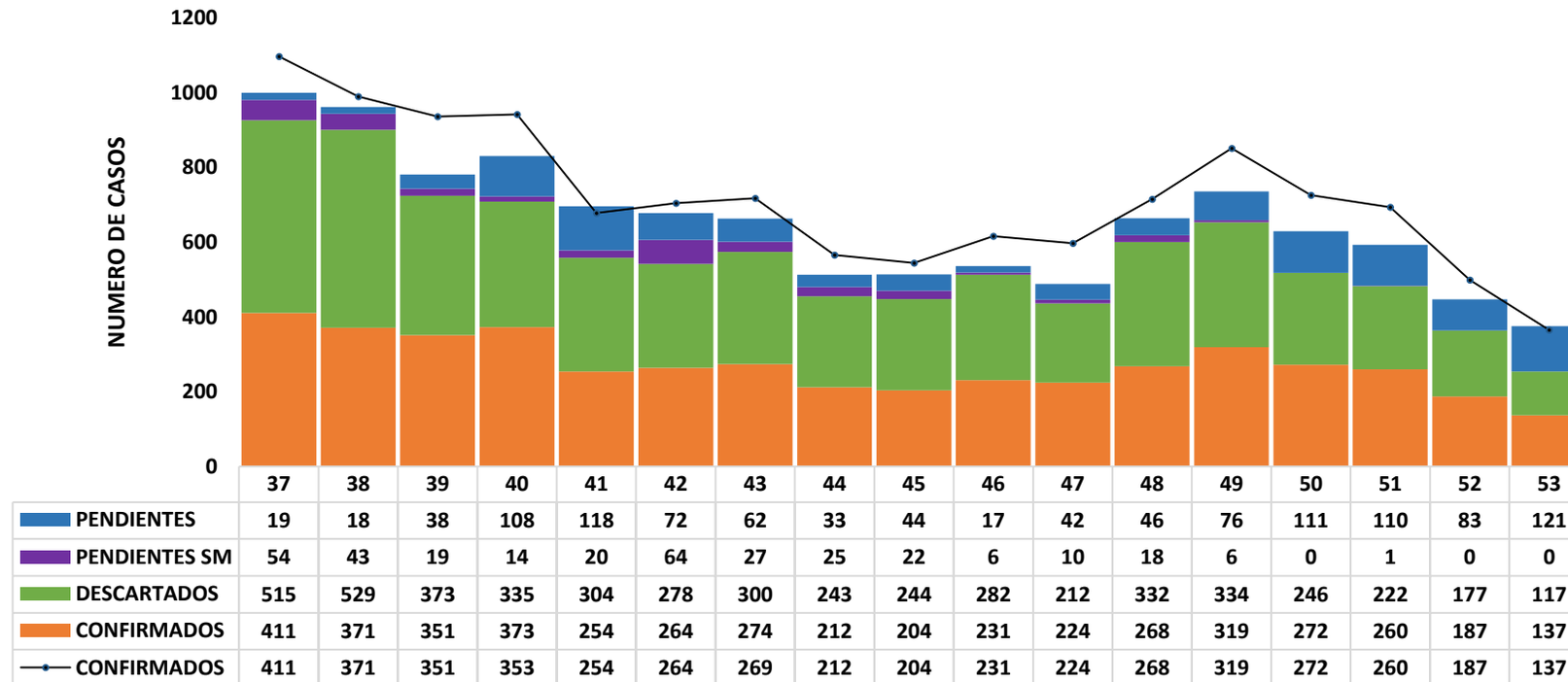
Reinfecciones probables en PS: 9 (nueve)

## PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN A COVID-19: CLASIFICACIÓN DE CASOS : DATOS ACUMULADOS AL 05/1/2021 (N=19386) AÑO 2021

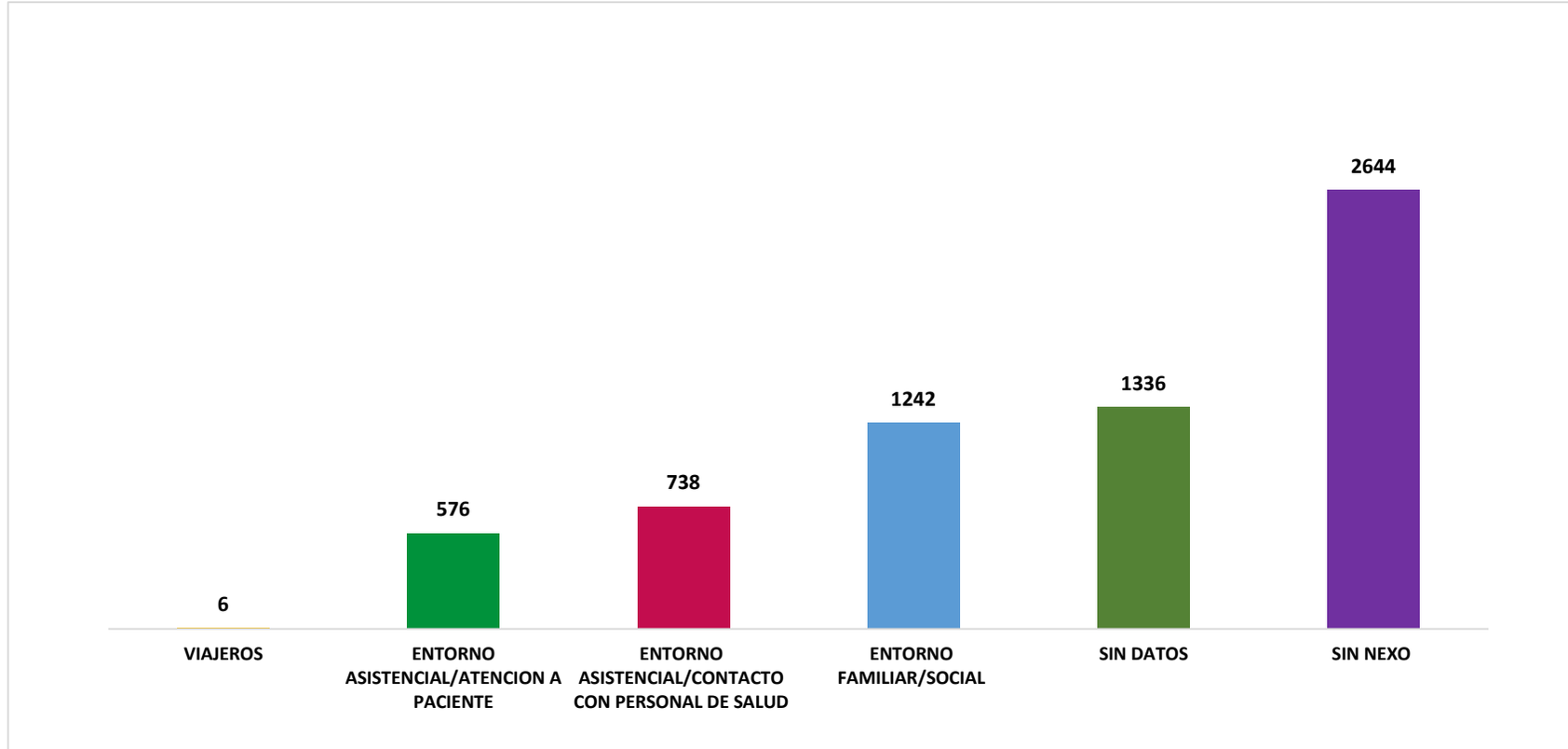


PENDIENTES SM : se incluyen a los personales de salud que no cuenta con fecha de toma de muestra en el sistema COVID-19 (DGVS) , o no cuenta con resultado laboratorial, después de 30 días de la FIS, fecha de contacto o fecha de monitoreo.

**PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN A COVID-19: DATOS COMPARATIVOS :  
 NOTIFICACIONES TOTALES (N=11102), CASOS DESCARTADOS (N= 5043) & CASOS  
 CONFIRMADOS (N=4612)  
 DATOS ACUMULADOS AL 5/01/2021 - SE 37 A SE 53 - AÑO 2021**



## PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN A COVID-19: CASOS CONFIRMADOS ACUMULADOS (N=6542) SEGÚN CATEGORÍA DE CONTAGIO DATOS ACUMULADOS AL 5/01/2021 -AÑO 2021



## MONITOREO DE PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19 ÓBITOS: CARACTERIZACION (N=33) - DATOS AL 05/01/2020.

SEMANA EPIDEMIOLOGICA	12	34	36	37	38	39	40	41	43	48	49	50	51	52	53	TOTAL
N° DE OBITOS POR S.E. DE LA FECHA DE FALLECIMIENTO	1	1	1	2	5	3	1	1	2	3	1	2	5	4	1	33

PROFESION	N° DE PS	%
ENFERMERIA	15	45%
MEDICO/A	10	30%
SERVICIOS GENERALES*	4	12%
ADMINISTRATIVO	3	9%
RADIOLOGIA	1	3%
<b>TOTAL</b>	<b>33</b>	<b>100%</b>

\*: Se incluye a dos limpiadores, un cocinero y un guardia

RANGO DE EDAD	N° DE PS	%
18-28	1	3%
29-39	7	21%
40-50	9	27%
51-61	5	15%
≥62	11	33%
<b>TOTAL</b>	<b>33</b>	<b>100%</b>

REGION SANITARIA (RESIDENCIA)	N° DE PS	%
CENTRAL	10	30%
CAPITAL	9	27%
ALTO PARANA	7	21%
ITAPUA	4	12%
CONCEPCION	2	6%
SAN PEDRO	1	3%
<b>TOTAL</b>	<b>33</b>	<b>100%</b>

	SEXO		TOTAL
	M	F	
	20	13	33
			

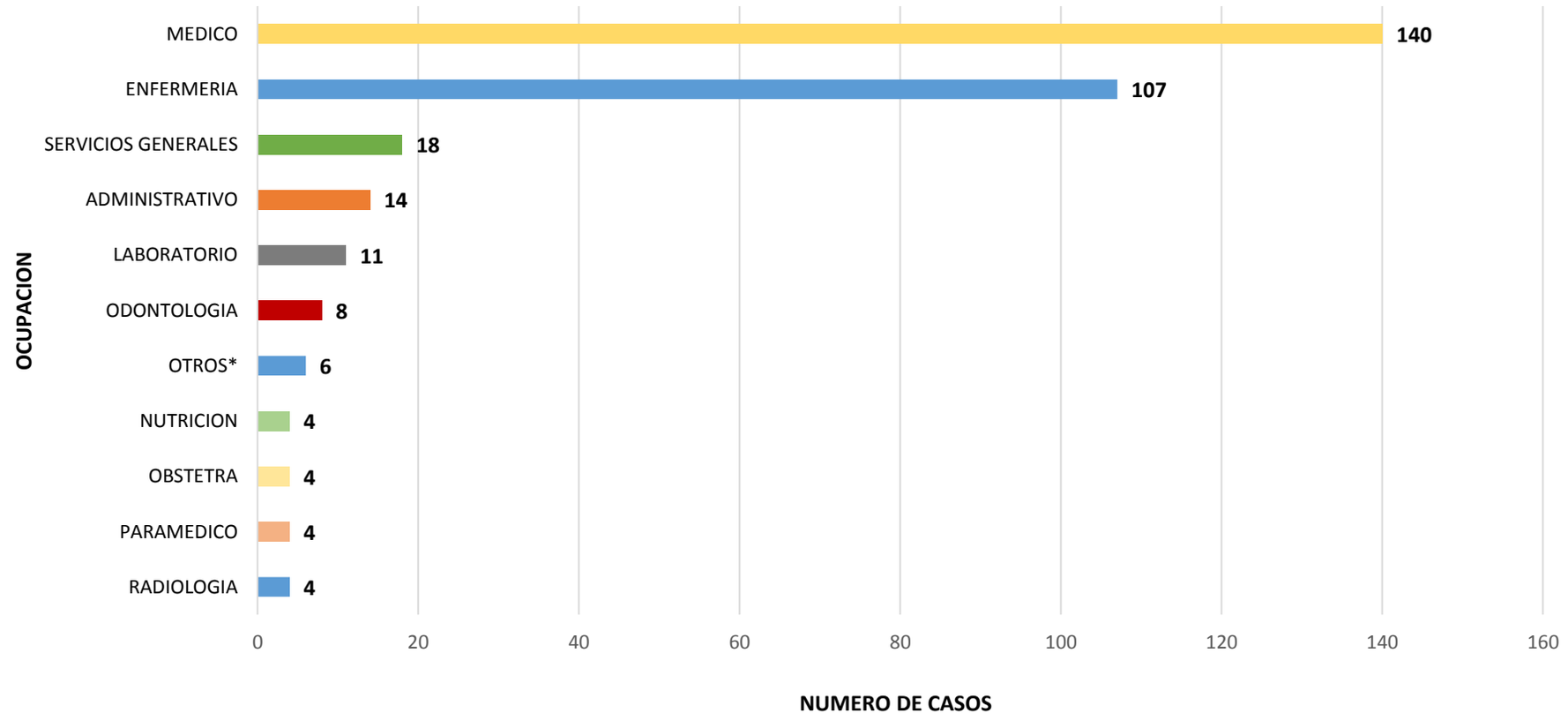
## MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO HOSPITALIZADO POR COVID-19 N=320

MONITOREO DE PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADO		
	N	%
TOTAL HOSPITALIZADOS	320	4,9%
EDAD PROMEDIO (AÑOS)	45,2	
SEXO		
	N	%
FEMENINO	159	49,7%
MASCULINO	161	50,3%
<b>TOTAL HOSPITALIZADOS</b>	<b>320</b>	<b>100%</b>

ESTADO ACTUAL		
ALTA	267	83,4%
INTERNADO	20	6,3%
OBITO	33	10,3%
LETALIDAD	0,50%	

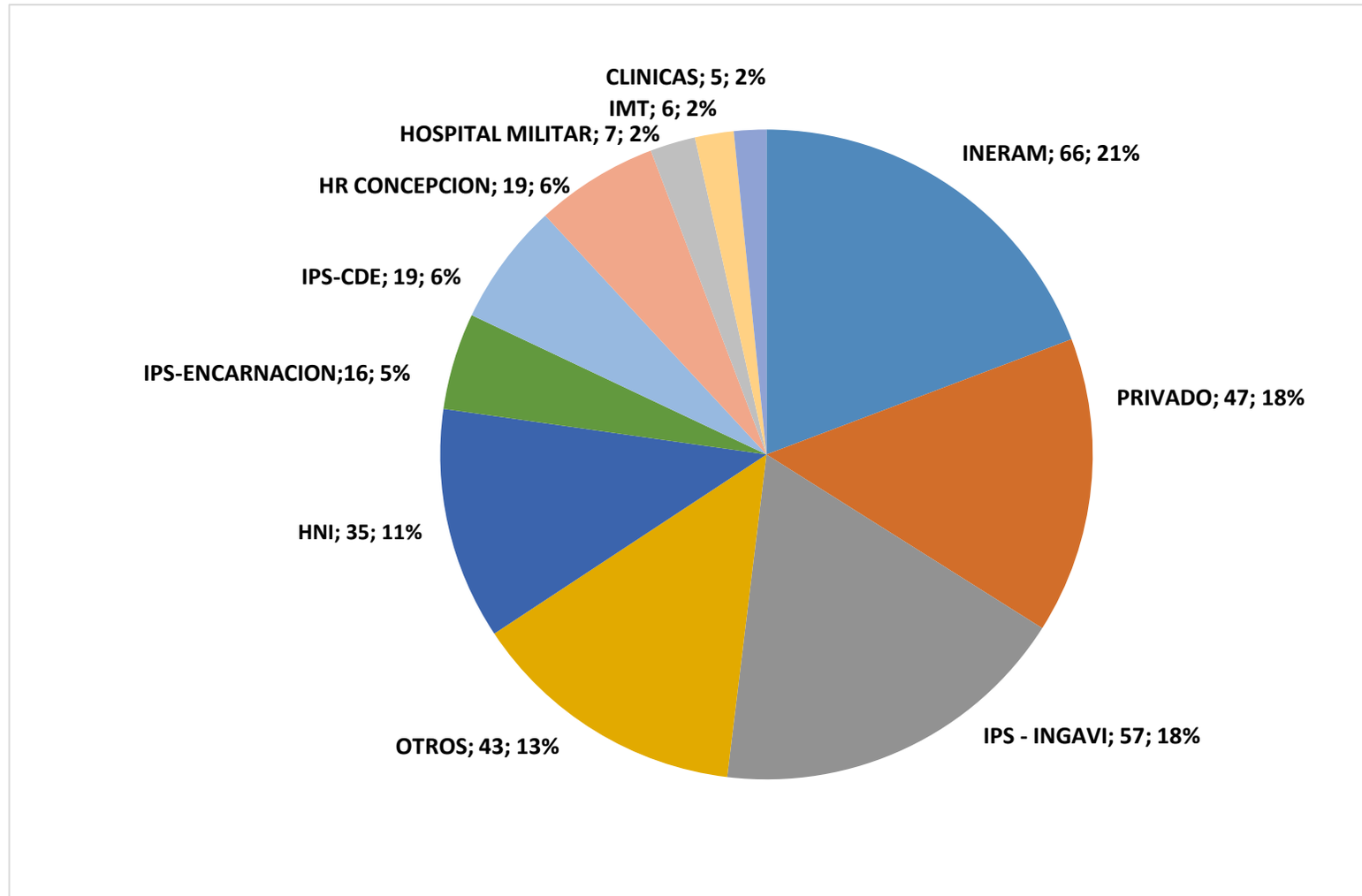
REGION SANITARIA	N	%
CENTRAL	127	39,7%
ASUNCION	76	23,8%
ALTO PARANA	26	8,1%
CONCEPCIÓN	23	7,2%
ITAPUA	21	6,6%
SAN PEDRO	7	2,2%
CAAGUAZU	8	2,5%
ÑEEMBUCU	5	1,6%
GUAIRA	5	1,6%
PTE HAYES	4	1,3%
PARAGUARI	6	1,9%
CORDILLERA	4	1,3%
AMAMBAY	3	0,9%
CANINDEYU	2	0,6%
BOQUERON	1	0,3%
MISIONES	1	0,3%
CAAZAPA	1	0,3%
<b>TOTAL</b>	<b>320</b>	<b>100%</b>

## MONITOREO DE PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19 PROFESIÓN DE CASOS CONFIRMADOS (N=320)

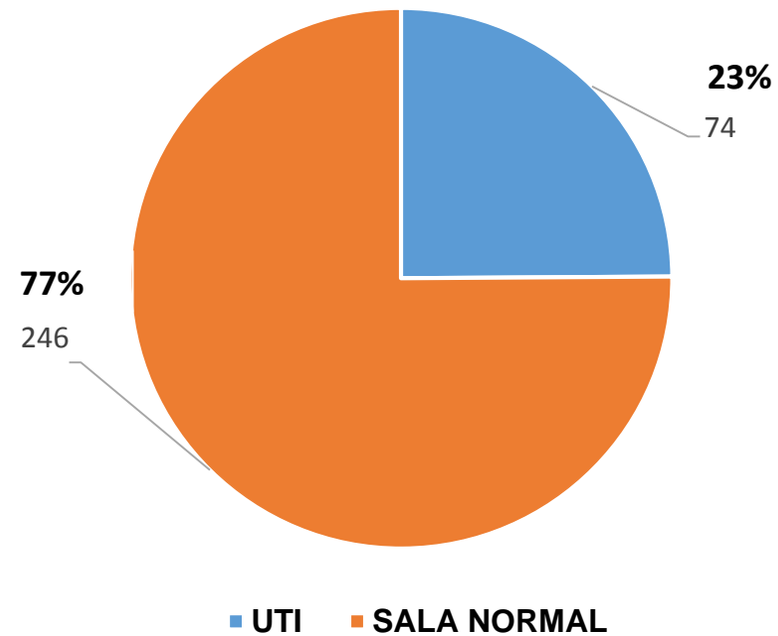


\*: Se incluyen técnicos en salud, kinesiólogos y psicólogos

## MONITOREO DE PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19 CENTROS DE HOSPITALIZACIÓN DE CASOS CONFIRMADOS (N=320)



## MONITOREO DE PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19 SALA DE HOSPITALIZACIÓN N=320



## HOSPITALIZADOS EN FECHA 5/01/2021 (N = 20)

OCUPACION	N	%
MEDICO	8	40%
ENFERMERIA	4	20%
ADMINISTRATIVO	3	15%
SERVICIOS GENERALES	1	5%
BIOQUIMICO	1	5%
ODONTOLOGIA	1	5%
OBSTETRICIA	1	5%
TECNICO EN SALUD	1	5%
<b>TOTAL</b>	<b>20</b>	<b>100%</b>

TIPO DE SALA	N	%
SALA	18	90%
UTI	2	10%
<b>TOTAL</b>	<b>20</b>	<b>100%</b>

CENTRO	N	%
INERAM	7	35%
INGAVI	4	20%
HN ITAUGUA	1	5%
IPS CIUDAD DEL ESTE	2	10%
HD LIMPIO	1	5%
IPS ENCARNACION	1	5%
IPS GERIATRICO	1	5%
HR SALTOS	1	5%
HD ÑEMBY	1	5%
SANATORIO SANTA JULIA	1	5%
<b>TOTAL</b>	<b>20</b>	<b>100%</b>

# ¡Gracias!

## **Fuente de datos/Equipos técnicos**

- Laboratorio Central de Salud Pública, Red Nacional de Laboratorios y Laboratorios cooperantes
- Unidades Epidemiológicas Regionales
- Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública
- Dirección de Vigilancia y Control de Fronteras
- Dirección de Vigilancia de Enfermedades Trasmisibles
- Programa Nacional de Infecciones Asociadas a la Atención de la Salud
- Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo
- Vigilancia de Eventos de Notificación Obligatoria y Calidad del Dato
- Vigilancias especiales y centinela

## **Compilado y editado por:**

Centro de Información Epidemiológica

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)