

# Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

## Reporte N° 91

### SALA DE SITUACION EPIDEMIOLOGICA

Actualizado: 02 de diciembre de 2020

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**

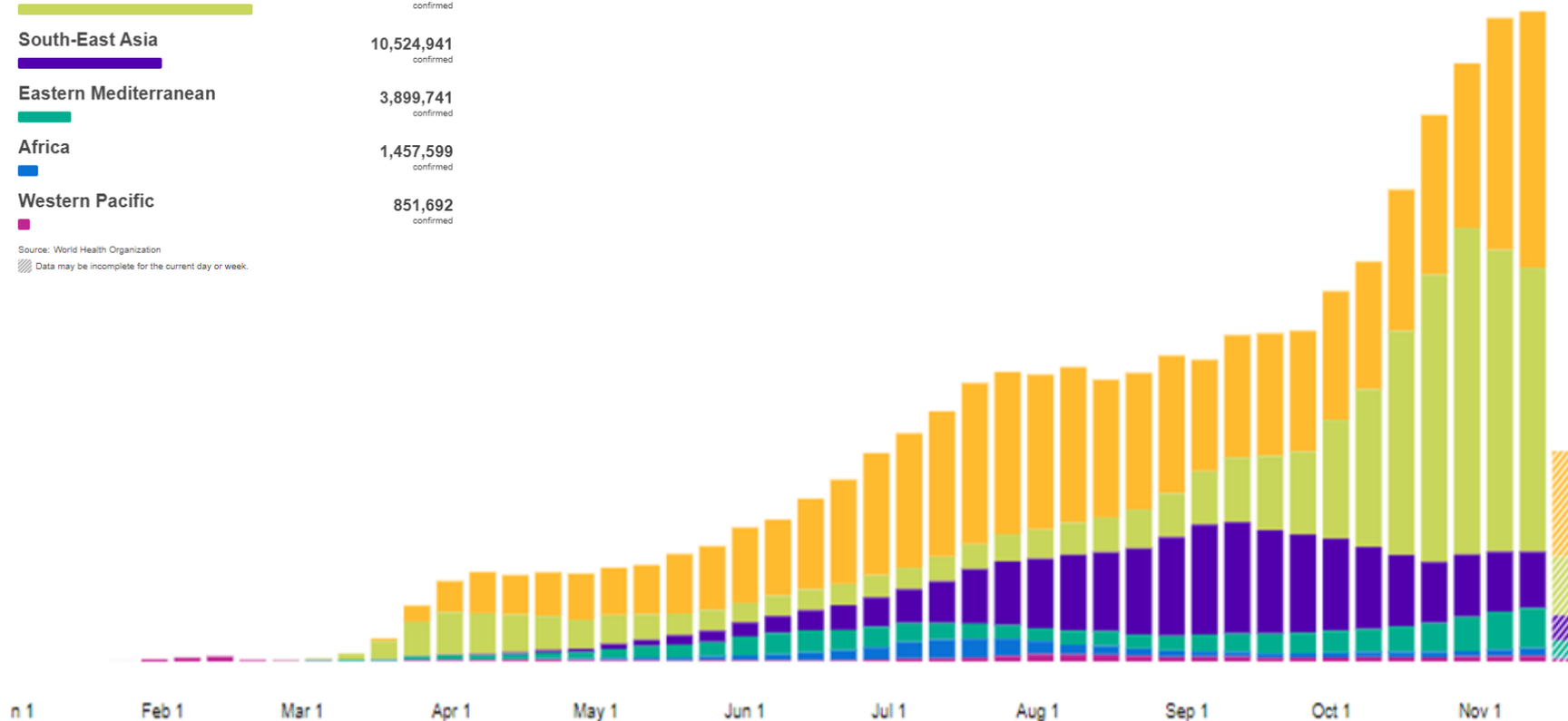
**GOBIERNO  
NACIONAL**

# Casos COVID-19 por semana a nivel mundial, enero a noviembre 2020

## Situation by WHO Region

Americas	25,223,599 <small>confirmed</small>
Europe	17,246,589 <small>confirmed</small>
South-East Asia	10,524,941 <small>confirmed</small>
Eastern Mediterranean	3,899,741 <small>confirmed</small>
Africa	1,457,599 <small>confirmed</small>
Western Pacific	851,692 <small>confirmed</small>

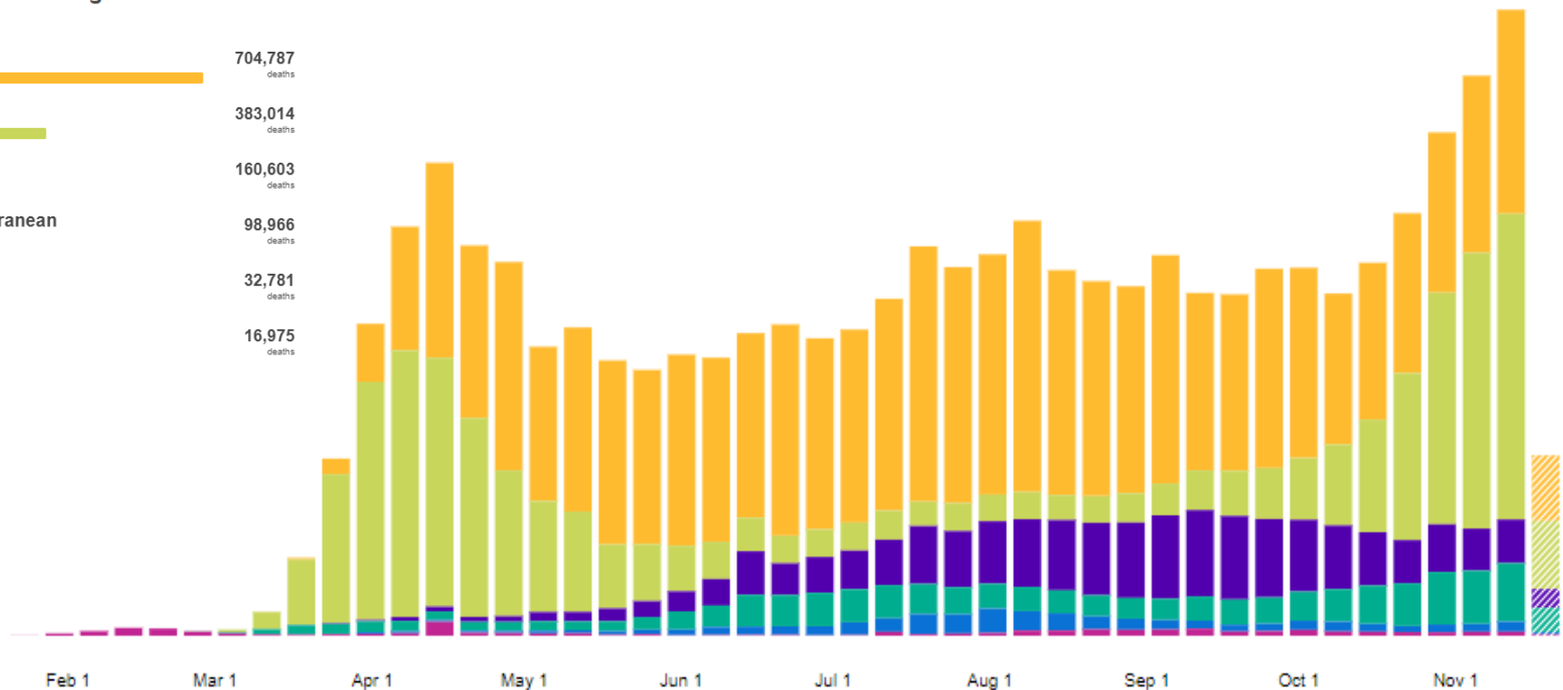
Source: World Health Organization  
 Data may be incomplete for the current day or week.



# Casos fallecidos COVID-19 por semana a nivel mundial, enero a noviembre 2020

## Situation by WHO Region

Americas	704,787
Europe	383,014
South-East Asia	160,603
Eastern Mediterranean	98,966
Africa	32,781
Western Pacific	16,975



## Americas

704,787  
deaths



# Actualización COVID-19, Sudamérica

Fecha: 30/11/2020

Regiones/ Países	Casos	Fallecidos	Recuperados	Tasa de incidencia acumulada x 100.000 hab	Tasa de recuperados %	Tasa de letalidad %	Tasa de Mortalidad x 100.000 hab
<b>América del Sur</b>	<b>11.083.683</b>	<b>324.362</b>	<b>9.903.030</b>		<b>89%</b>	<b>2,9%</b>	
Argentina	1.418.807	38.473	1.249.843	3.184	88%	2,7%	86,3
Bolivia	144.622	8.952	121.472	1.716	84%	6,2%	106,2
Brasil	6.314.740	172.833	5.578.118	2.928	88%	2,7%	80,2
Chile	551.743	15.410	526.604	2.841	95%	2,8%	79,3
Colombia	1.308.376	36.584	1.204.452	2.599	92%	2,8%	72,7
Ecuador	192.685	13.461	169.804	1.132	88%	7,0%	79,1
<b>Paraguay*</b>	<b>82.424</b>	<b>1.756</b>	<b>58.453</b>	<b>1.136</b>	<b>71%</b>	<b>2,1%</b>	<b>24,2</b>
Perú	962.530	35.923	893.061	2.912	93%	3,7%	108,7
Uruguay	5.716	76	4.267	166	75%	1,3%	2,2
Venezuela	102.040	894	96.956	353	95%	0,9%	3,1

Fuente: Pan American Health Organization / World Health Organization. Washington, D.C.: PAHO/WHO; 2020

www.paho.org | © PAHO/WHO, 2020

# RESUMEN COVID-19 en Paraguay,

Actualizado al 01/12/2020, 20:00 HORAS



Casos confirmados  
**83.479**



Casos activos  
**22.759** (27%)



Recuperados  
**58.949** (71%)



Fallecidos  
**1.771** (TL: 2,1%)



**6.443** (7,7 %)

HOSPITALIZADOS ACUMULADOS

Sala (83%)

UCI (17%)



Embarazadas  
**491**



Pueblos originarios  
**251** (0,32%)

24 FALLECIDOS (TL: 9,7%)



Personal Sanitario  
**4.970(6%)**

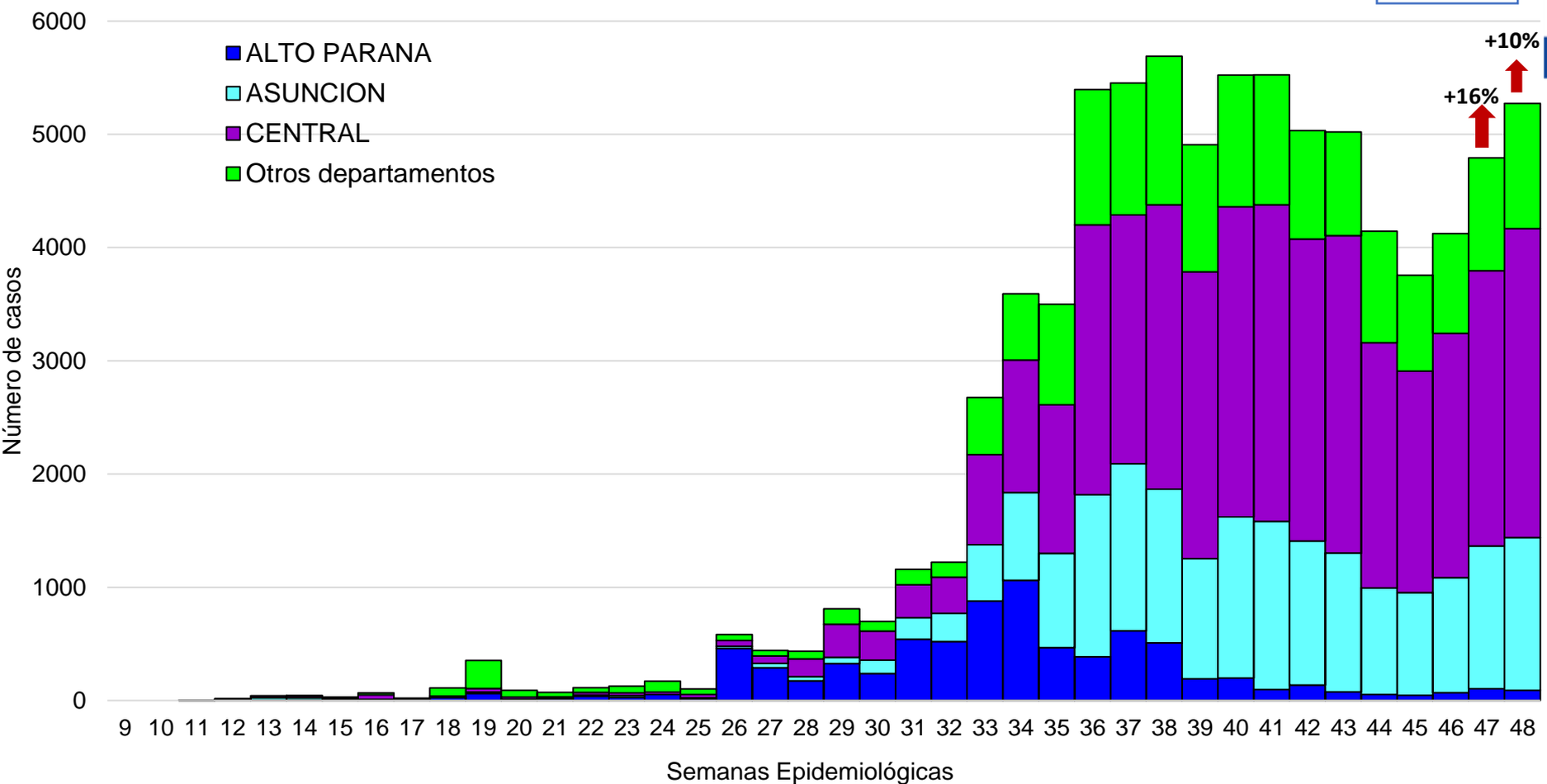


Días desde el 1° Caso  
**267**

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

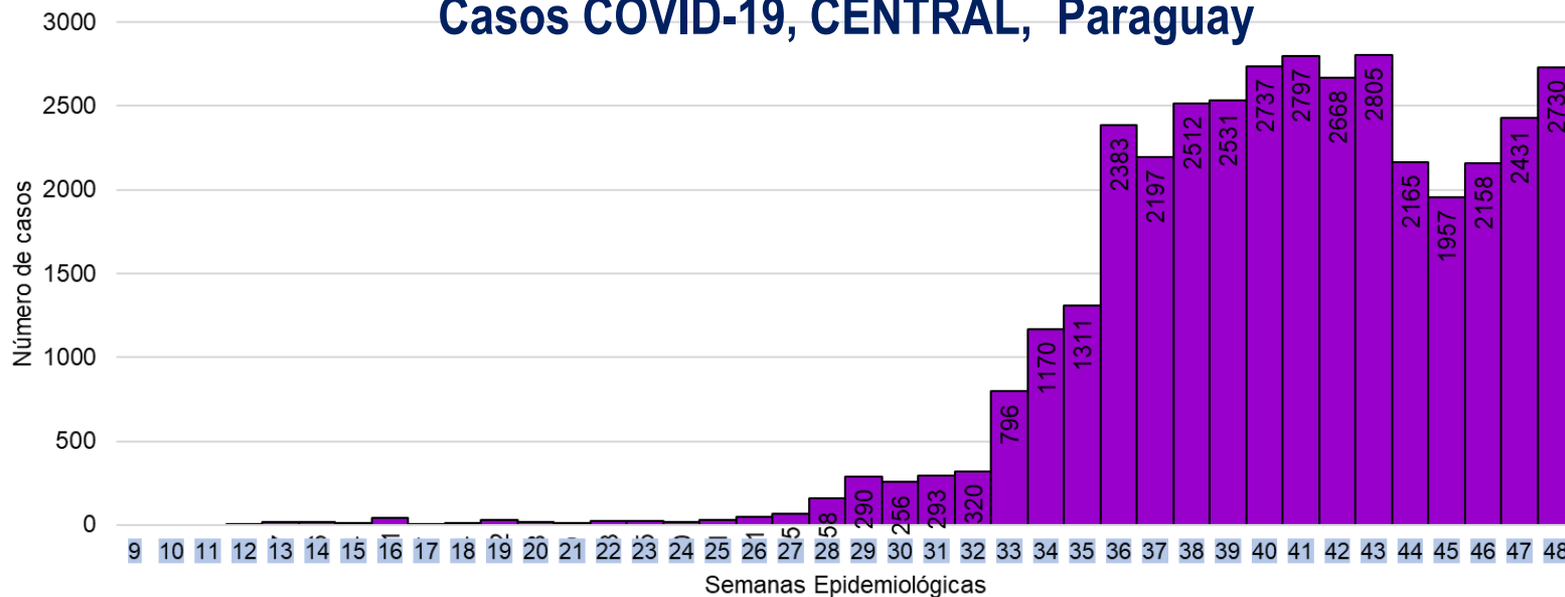
Actualizado al 28/11/2020, 20:00 H

N=71.131



Fuente: Base SARS CoV-2, DGVS/MSPBS

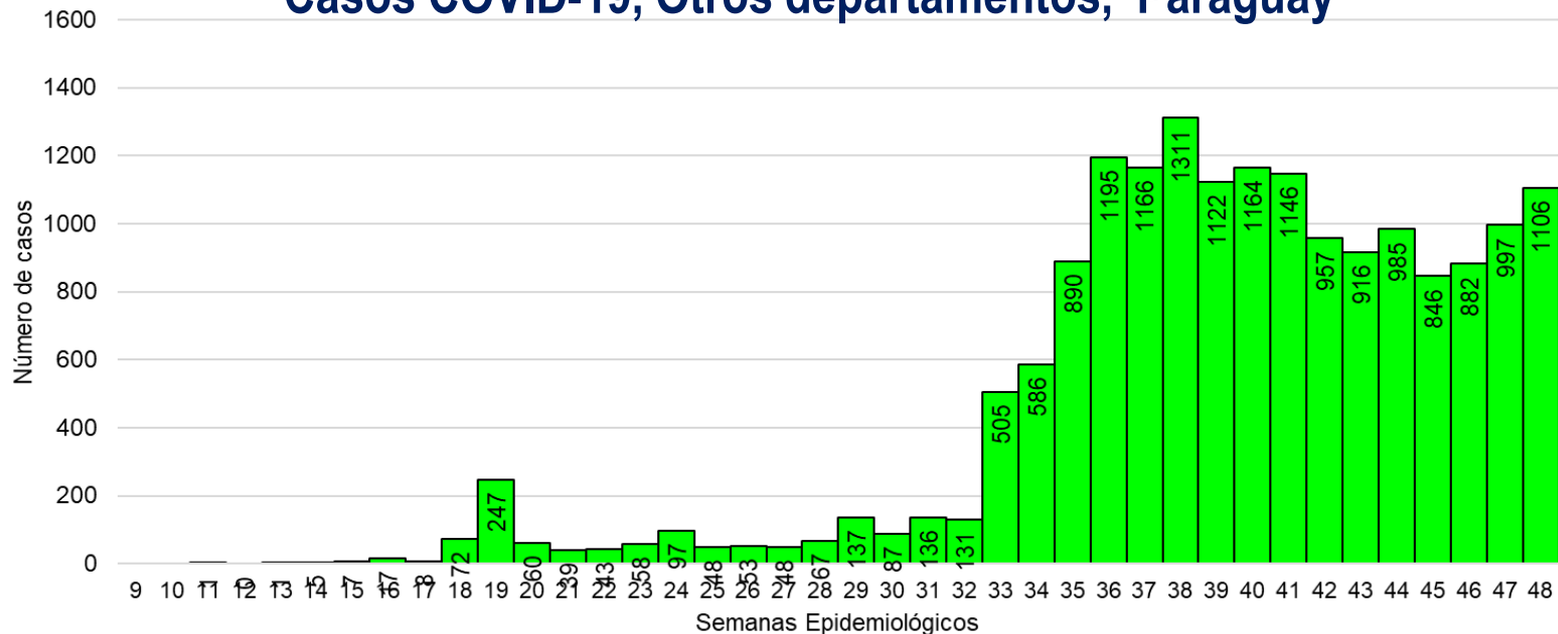
## Casos COVID-19, CENTRAL, Paraguay



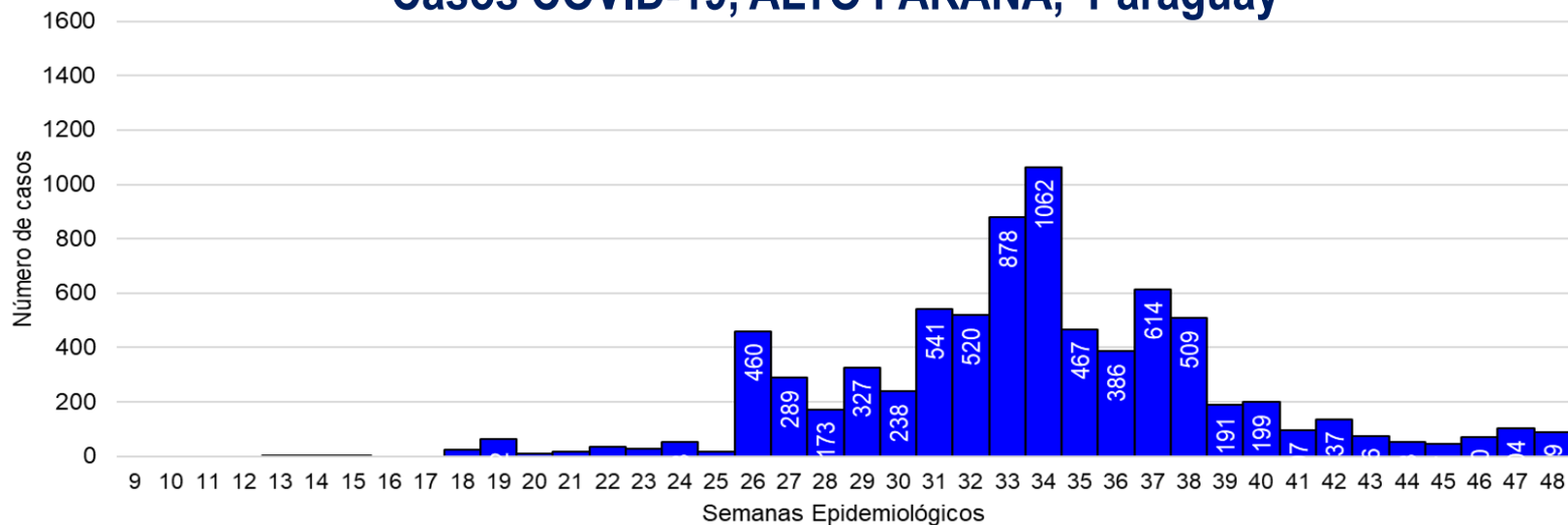
## Casos COVID-19, ASUNCION, Paraguay



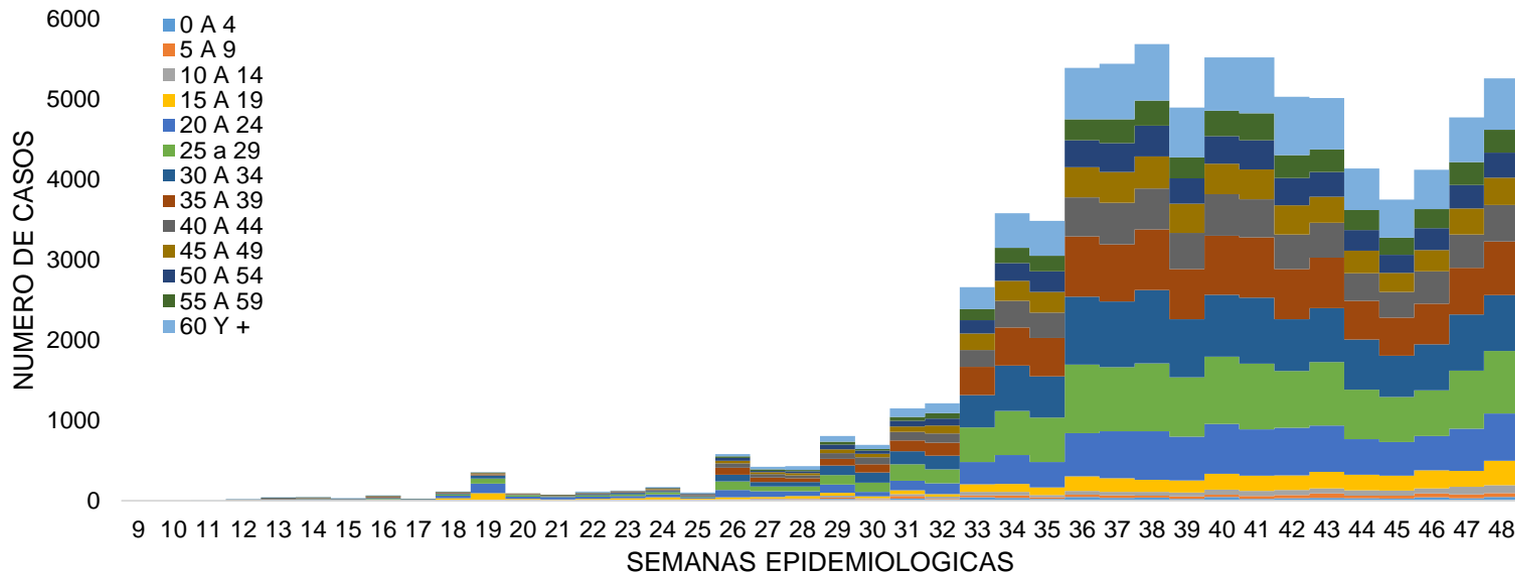
## Casos COVID-19, Otros departamentos, Paraguay



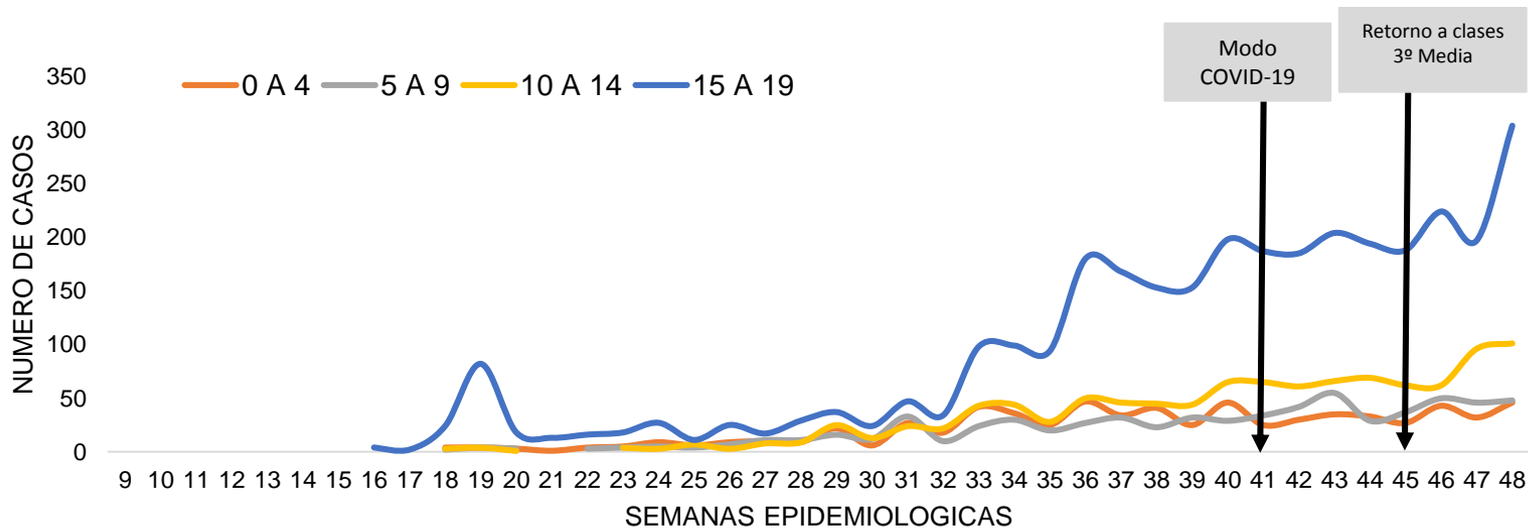
## Casos COVID-19, ALTO PARANA, Paraguay



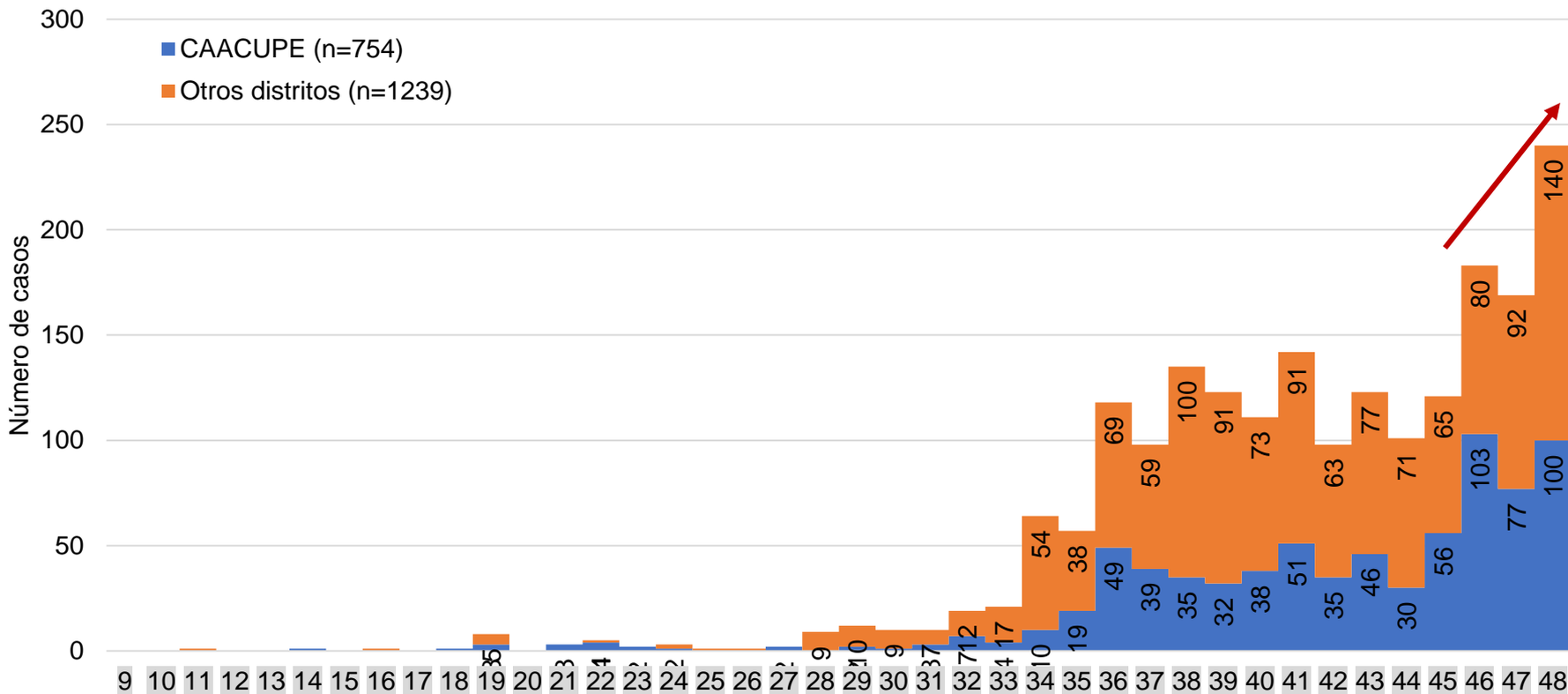
# Casos COVID-19 por grupos de edad y semanas epidemiológicas, 2020



## COVID-19 por Grupos de 0 a 19 años



## Casos COVID-19, según departamento de procedencia CORDILLERA, Paraguay, acumulado a la SE 47, año 2020



SE 48= 240 casos

# CASOS COVID-19

## Últimas 8 semanas epidemiológicas

### SE 41-48

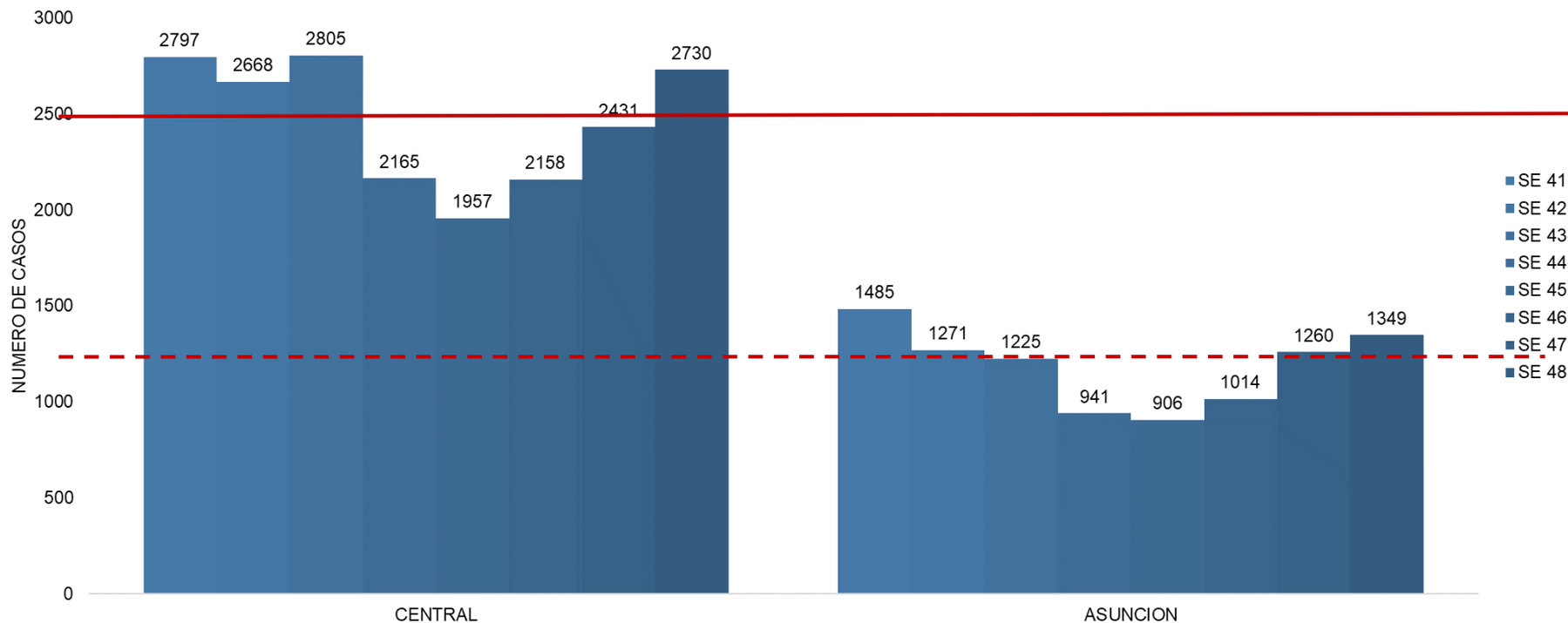
## Hitos

SE 41: Modo COVID de vivir

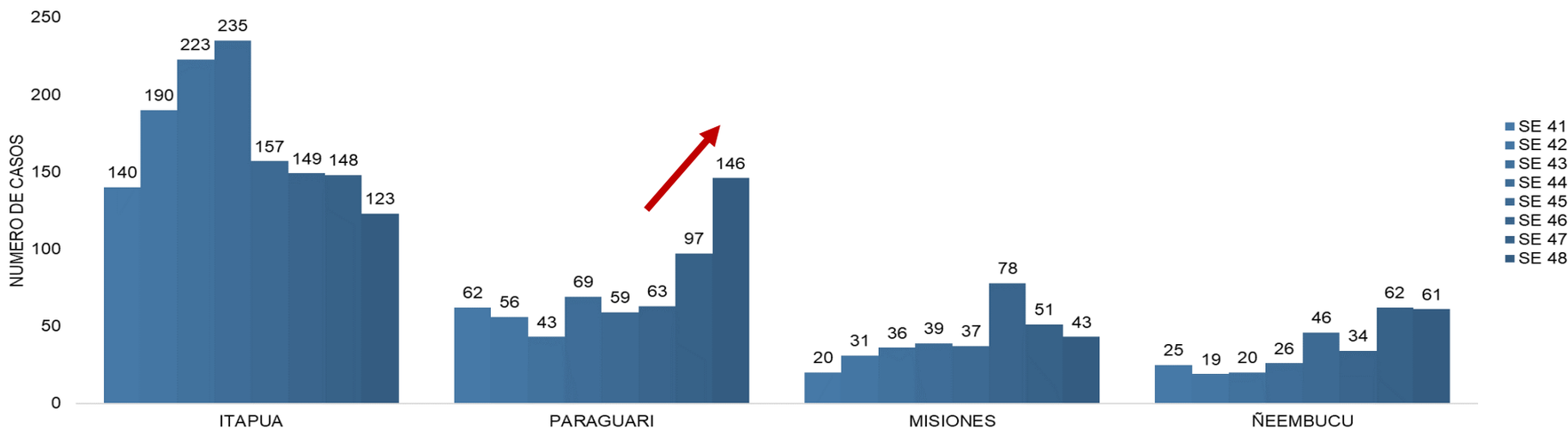
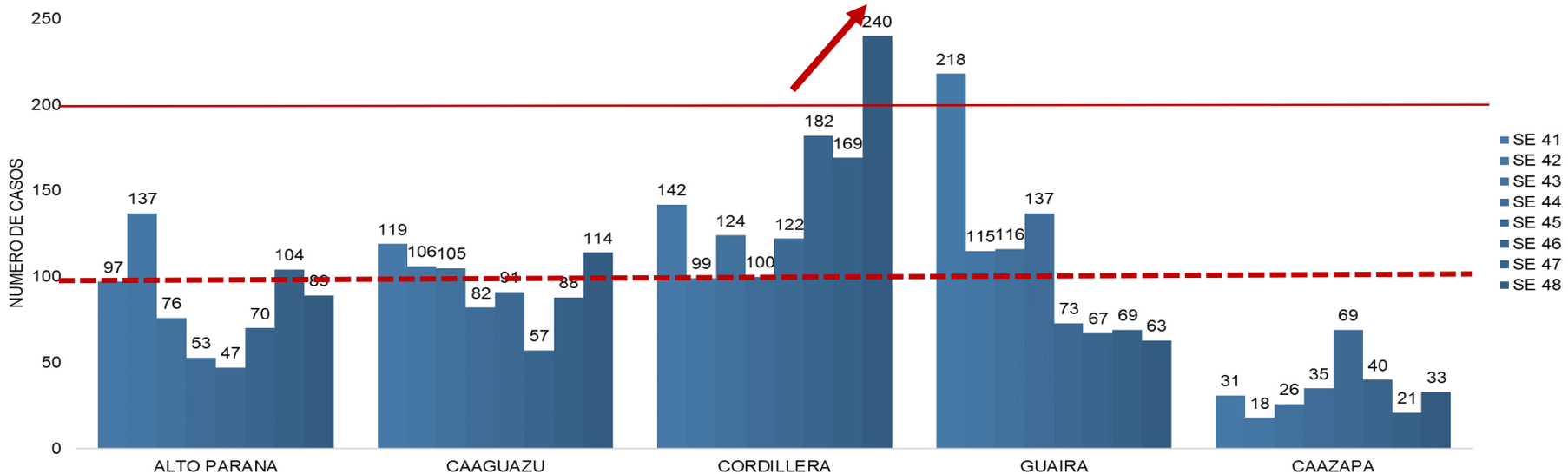
SE 42: Apertura total del Puente de la Amistad

SE 43: Reapertura del Aeropuerto Silvio Pettirossi

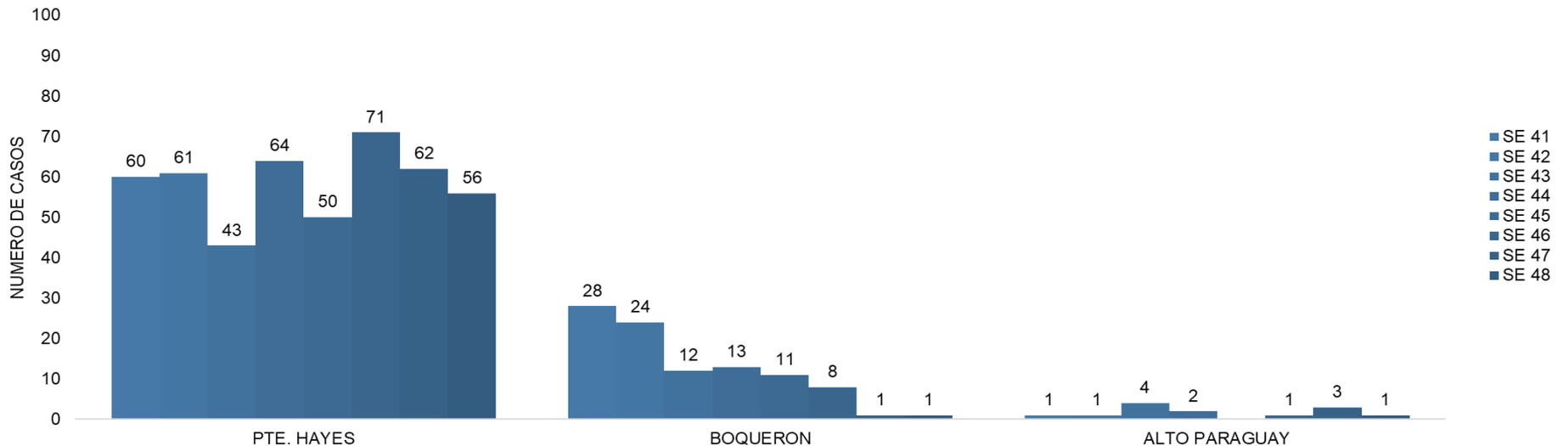
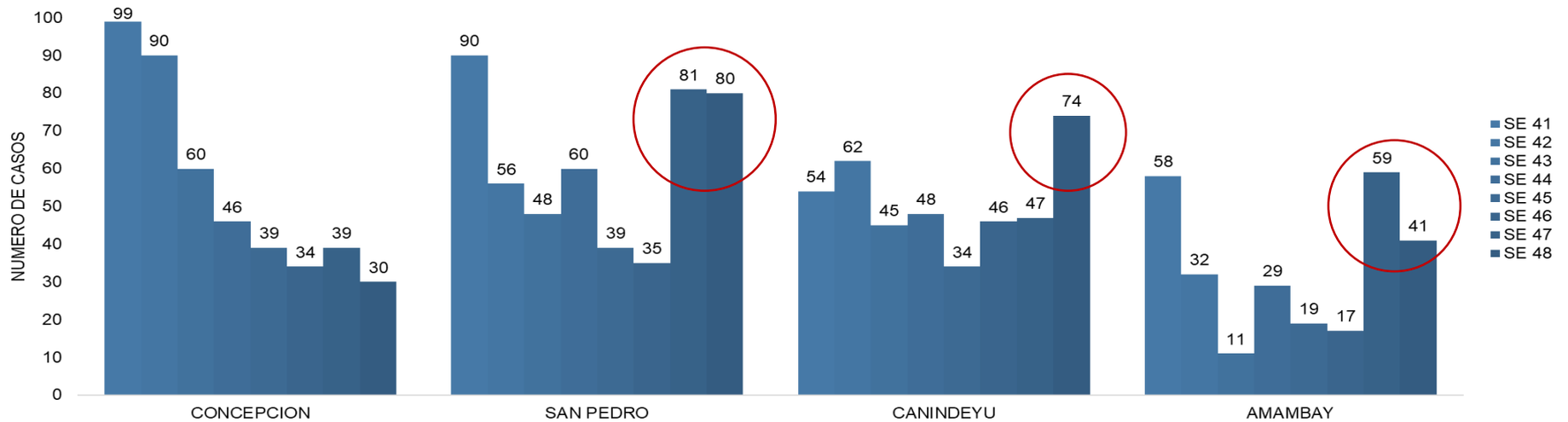
# Casos COVID-19, según departamentos de procedencia Paraguay, acumulado a la SE 41 a 48, año 2020 (1/3)



# Casos COVID-19, según departamentos de procedencia Paraguay, acumulado a la SE 41 a 48, año 2020 (2/3)



# Casos COVID-19, según departamentos de procedencia Paraguay, acumulado a la SE 41 a 48, año 2020 (3/3)



## Casos COVID-19, según distritos de CORDILLERA, SE 47-48, año 2020 (1/2)

CORDILLERA	Población	Numero de casos	Tasa de incidencia	Fallecidos	Tasa de letalidad
<b>Altos</b>	<b>14.687</b>	<b>21</b>	143	-	-
Arroyos y Esteros	25.657	22	86	2	9
Atyrá	17.300	7	40	-	-
Caacupé	57.682	177	307	2	1
Caraguatay	13.892	-	-	-	-
Emboscada	19.987	18	90	-	-
Eusebio Ayala	24.637	38	154	3	8
Isla Pucú	8.094	1	12	-	-
Itacurubí de la Cordillera	11.149	36	323	4	11
Juan de Mena	7.030	-	-	-	-
Loma Grande	3.601	3	83	-	-
Mbocayaty del Yhaguy	4.218	-	-	-	-
Nueva Colombia	3.924	1	25	-	-
Piribebuy	29.980	41	137	1	2
Primero de Marzo	6.804	4	59	-	-
San Bernardino	12.232	16	131	-	-
San José Obrero	4.392	-	-	-	-
Santa Elena	5.160	2	39	-	-
Tobatí	33.676	18	53	1	6
Valenzuela	7.170	4	56	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>311.273</b>	<b>409</b>	<b>131</b>	<b>13</b>	<b>3</b>

## Casos COVID-19, según distritos de procedencia SAN PEDRO, acumulado a la SE 47-48, año 2020 (1/2)

Distritos-SAN PEDRO	CONFIRMADOS ULTIMOS 14 DIAS	INCIDENCIA POR DISTRITO	FALLECIDOS	Letalidad
SAN ESTANISLAO	69	9	1	1,45
SAN PEDRO DEL YKUAMANDYJU	18	6	0	0
YATAITY DEL NORTE	13	13	0	0
GENERAL ELIZARDO AQUINO	14		0	0
CAPIIBARY	8	4	0	0
25 DE DICIEMBRE	7	23	0	0
GUAJAYVI	7	4	0	0
CHORE	6	5	0	0
SANTA ROSA DEL AGUARAY	5	3	0	0
GENERAL RESQUIN	4	17	0	0
LIBERACION	4	5	0	0
YRYVU CUA	3	9	0	0
ANTEQUERA	2	47	0	0
ITACURUBI DEL ROSARIO	1	9	0	0
UNION	1	14	0	0
<b>Total general</b>	<b>162</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0,62</b>

## Casos COVID-19, según distritos de procedencia CENTRAL, acumulado a la SE 47-48, año 2020 (1/2)

Distritos-CENTRAL	CONFIRMADOS ULTIMOS 14 DIAS	INCIDENCIA POR DISTRITO	FALLECIDOS	Letalidad
SAN LORENZO	840	23	7	0,83
LUQUE	815	21	4	0,49
LAMBARE	589	23	4	0,68
CAPIATA	504	15	4	0,79
FERNANDO DE LA MORA	460	18	1	0,22
MARIANO ROQUE ALONSO	336	23	4	1,19
ÑEMBY	314	16	1	0,32
VILLA ELISA	245	22	0	0,00
LIMPIO	235	11	0	0,00
ITAUGUA	156	10	3	1,92
AREGUA	138	13	2	1,45
YPANE	125	17	1	0,80
ITA	116	10	0	0,00
SAN ANTONIO	94	10	2	2,13
J AUGUSTO SALDIVAR	70	9	0	0,00
GUARAMBARE	57	11	0	0,00
VILLETA	33	8	0	0,00
YPACARAI	26	7	0	0,00
NUEVA ITALIA	2	8	0	0,00
<b>Total general</b>	<b>5.155</b>	<b>17</b>	<b>33</b>	<b>0,64</b>

## Casos COVID-19, según distritos de procedencia PARAGUARI, acumulado a la SE 47-48, año 2020 (1/2)

Distritos-PARAGUARI	CONFIRMADOS ULTIMOS 14 DIAS	INCIDENCIA POR DISTRITO	FALLECIDOS	Letalidad
CARAPEGUA	67	18	0	0,0
PARAGUARI	59	24	2	3,4
YAGUARON	54	15	2	3,7
QUYQUYHO	12	32	0	0,0
ESCOBAR	11	32	0	0,0
LA COLMENA	11	31	0	0,0
PIRAYU	9	7	0	0,0
SAN ROQUE GONZALEZ	5	20	0	0,0
CAAPUCU	4	12	0	0,0
YVYTIMI	3	13	0	0,0
ACAHAY	2	6	0	0,0
YBYCUI	2	4	0	0,0
GENERAL BERNARDINO CABALLERO	1	14	0	0,0
MBUYAPEY	1	10	0	0,0
SAPUCAI	1	15	0	0,0
TEBICUARY-MI	1	21	0	0,0
<b>Total general</b>	<b>243</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>1,65</b>

# Resumen de fronteras

## Paraguay – Brasil

Departamentos: Alto Paraná, Amambay, Canindeyú

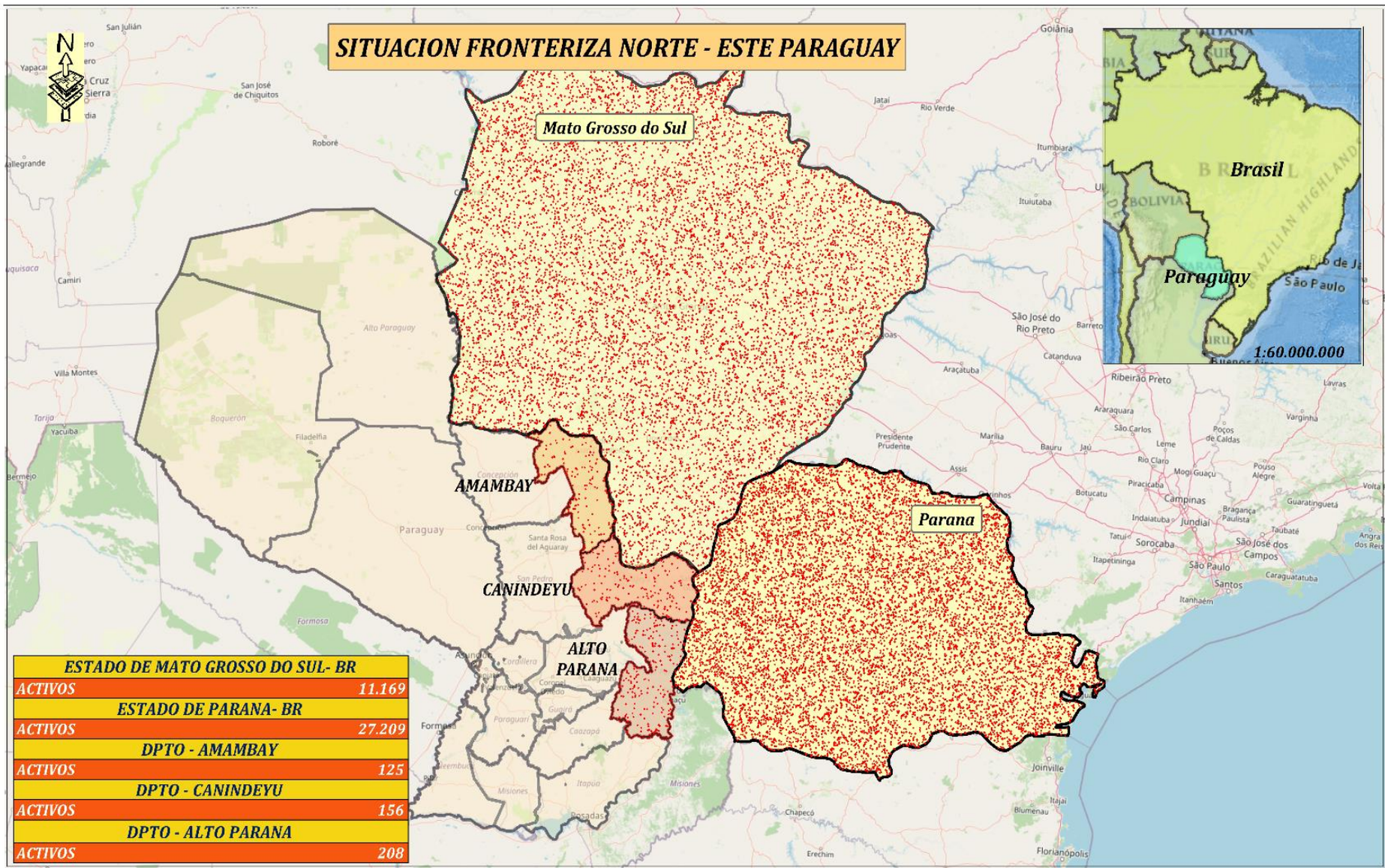
Estados: Paraná y Mato Grosso do Sul

**Marzo a noviembre-2020**

# Mapa de Incidencia COVID-19, Paraguay-2020



# SITUACION FRONTERIZA NORTE - ESTE PARAGUAY

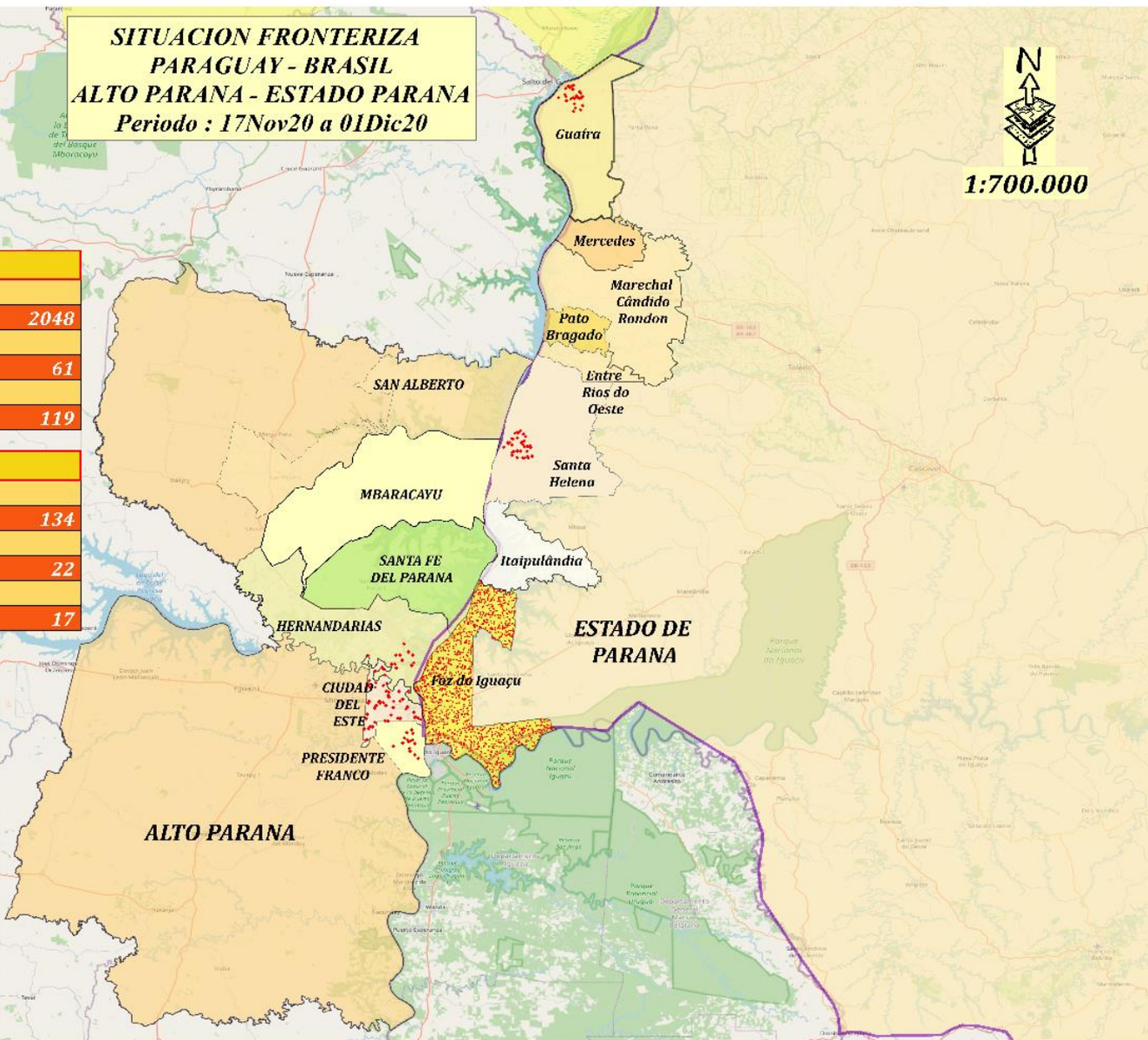


**SITUACION FRONTERIZA  
PARAGUAY - BRASIL  
ALTO PARANA - ESTADO PARANA  
Periodo : 17Nov20 a 01Dic20**



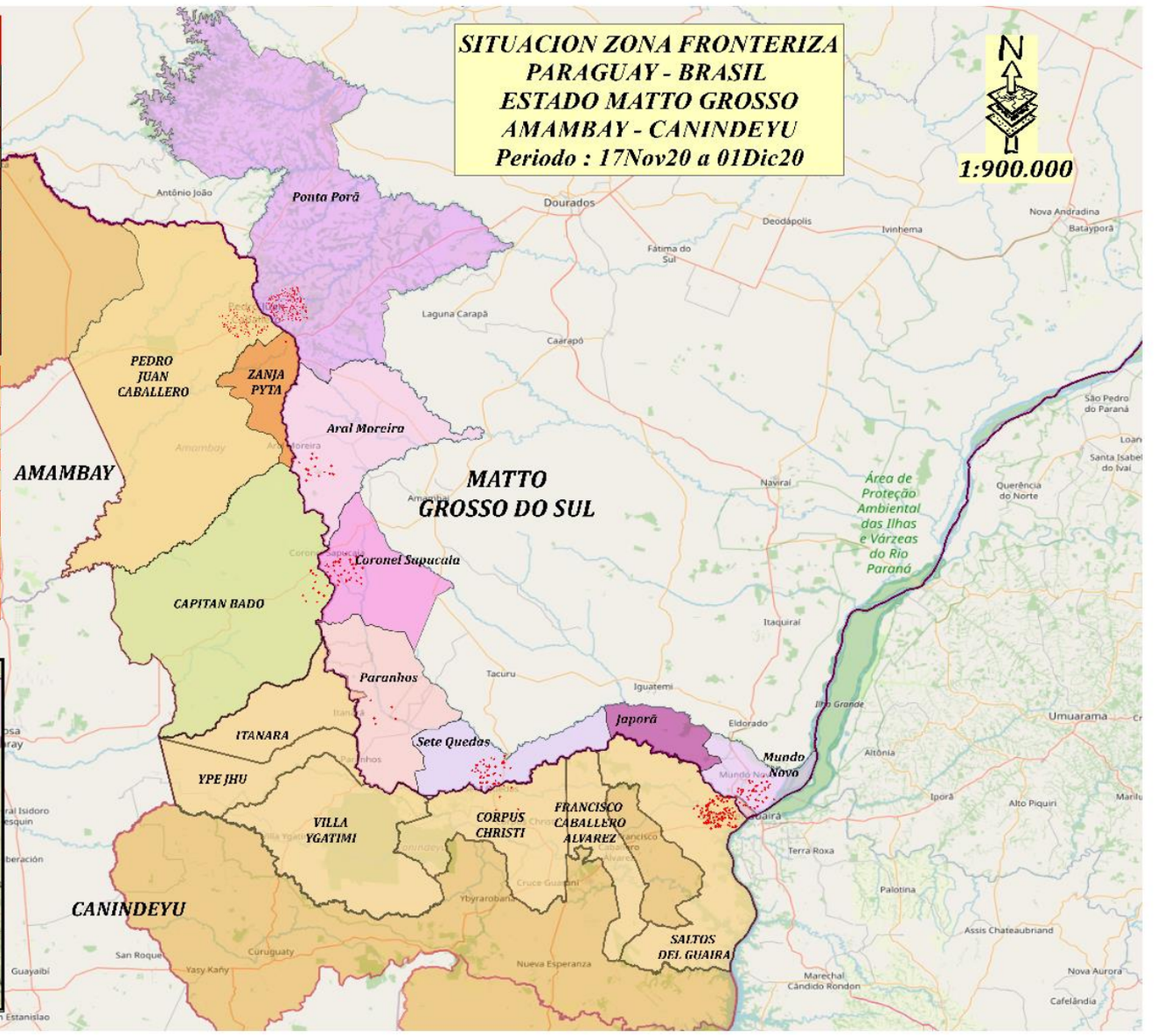
1:700.000

<b>CIUDADES FRONTERIZOS</b>	
<b>FOZ DE YGUAZU</b>	
<b>ACTIVOS</b>	<b>2048</b>
<b>GUAIRA</b>	
<b>ACTIVOS</b>	<b>61</b>
<b>SANTA HELENA</b>	
<b>ACTIVOS</b>	<b>119</b>
<b>CIUDADES DE ALTO PARANA</b>	
<b>CIUDAD DEL ESTE</b>	
<b>ACTIVOS</b>	<b>134</b>
<b>HERNANDARIAS</b>	
<b>ACTIVOS</b>	<b>22</b>
<b>PRESIDENTE FRANCO</b>	
<b>ACTIVOS</b>	<b>17</b>

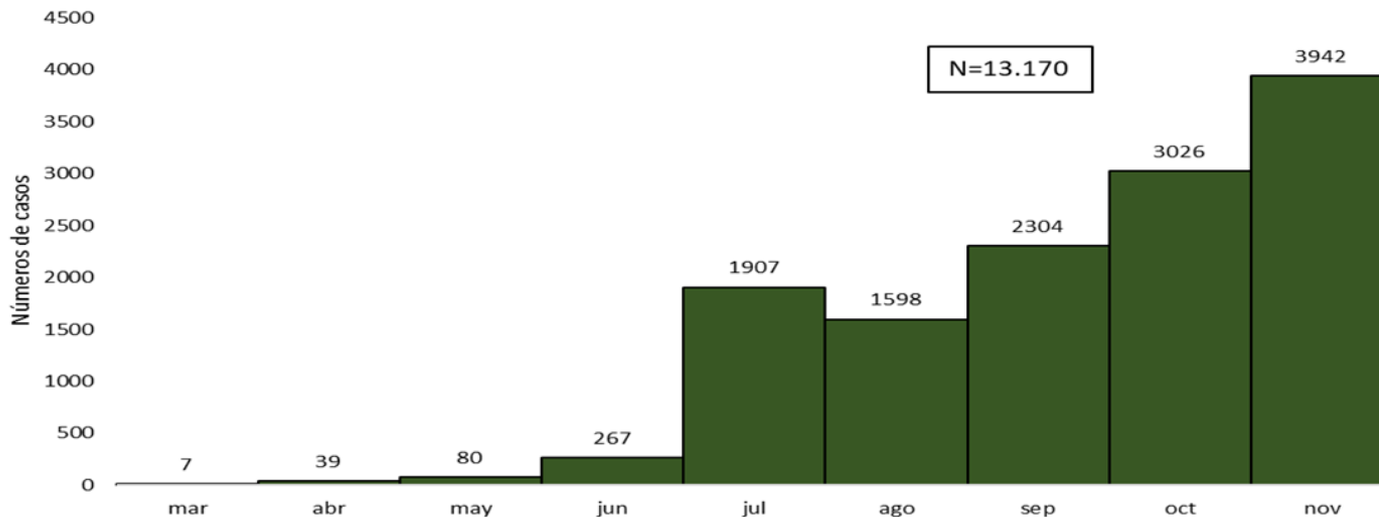


CIUDADES FRONTERIZAS ESTADO DE MATTO GROSSO	
<b>PONTA PORÁ</b>	
ACTIVOS	215
<b>ARAL MOREIRA</b>	
ACTIVOS	18
<b>CORONEL SAPUCAIA</b>	
ACTIVOS	40
<b>CORONEL PARANHOS</b>	
ACTIVOS	5
<b>SETE QUEDAS</b>	
ACTIVOS	46
<b>JAPARA</b>	
ACTIVOS	0
<b>MUNDO NOVO</b>	
ACTIVOS	43
CIUDADES DE AMAMBAY	
<b>PEDRO JUAN CABALLERO</b>	
ACTIVOS	109
<b>ZANJA PYTA</b>	
ACTIVOS	1
<b>CAPITAN BADO</b>	
ACTIVOS	3
CIUDADES DE CANINDEYU	
<b>SALTO DEL GUAIRA</b>	
ACTIVOS	115
<b>CORPUS CRISTI</b>	
ACTIVOS	6

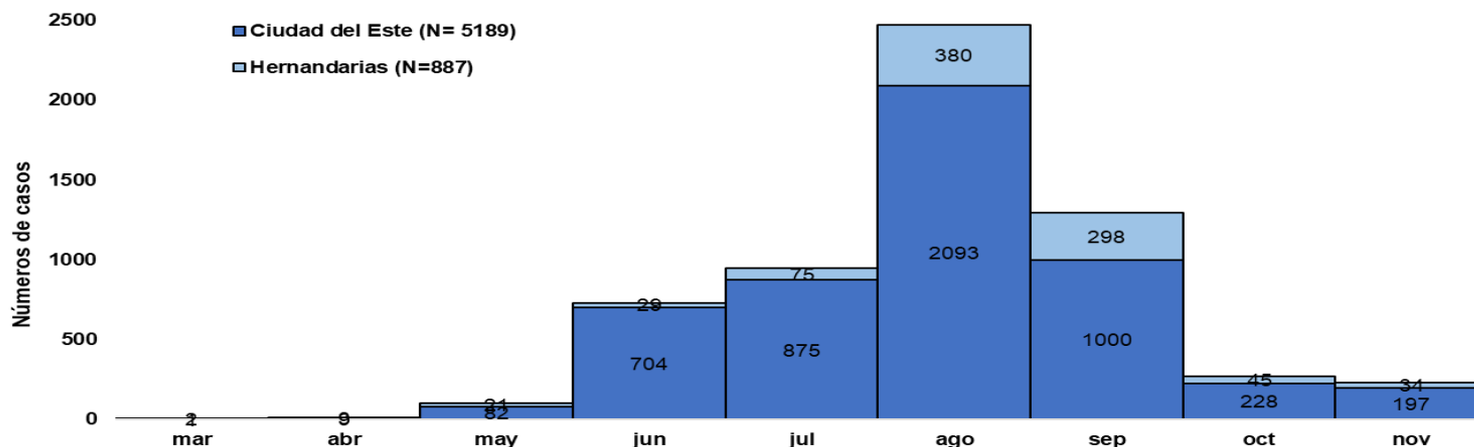
**SITUACION ZONA FRONTERIZA  
PARAGUAY - BRASIL  
ESTADO MATTO GROSSO  
AMAMBAY - CANINDEYU  
Periodo : 17Nov20 a 01Dic20**



Casos Covid-19 Foz do Iguacu- Brasil marzo a noviembre 2020  
30 de noviembre 2020

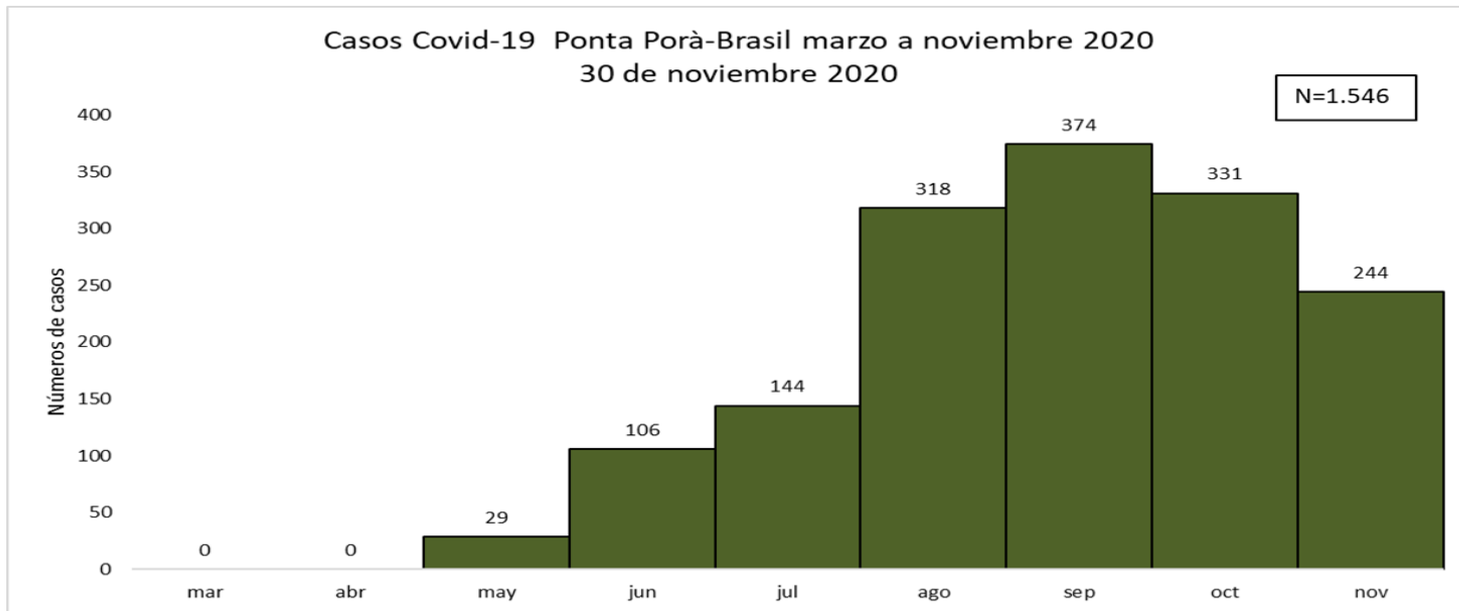


Casos Covid-19 distrito de Ciudad del Este, Hermandarias del departamento de Alto Paraná, 01/03/2020 al 30/11/2020, Paraguay



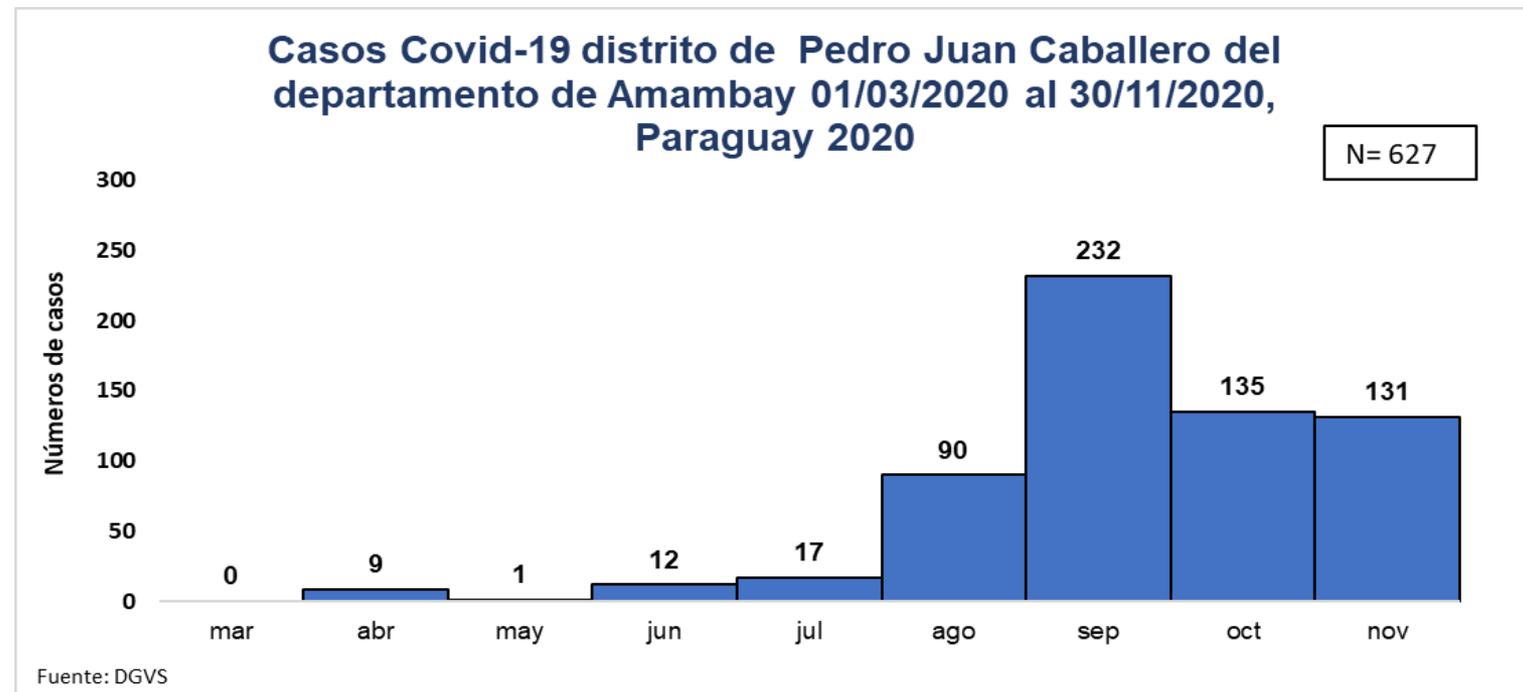
Fuente: DGSV

### Casos Covid-19 Ponta Porà-Brasil marzo a noviembre 2020 30 de noviembre 2020

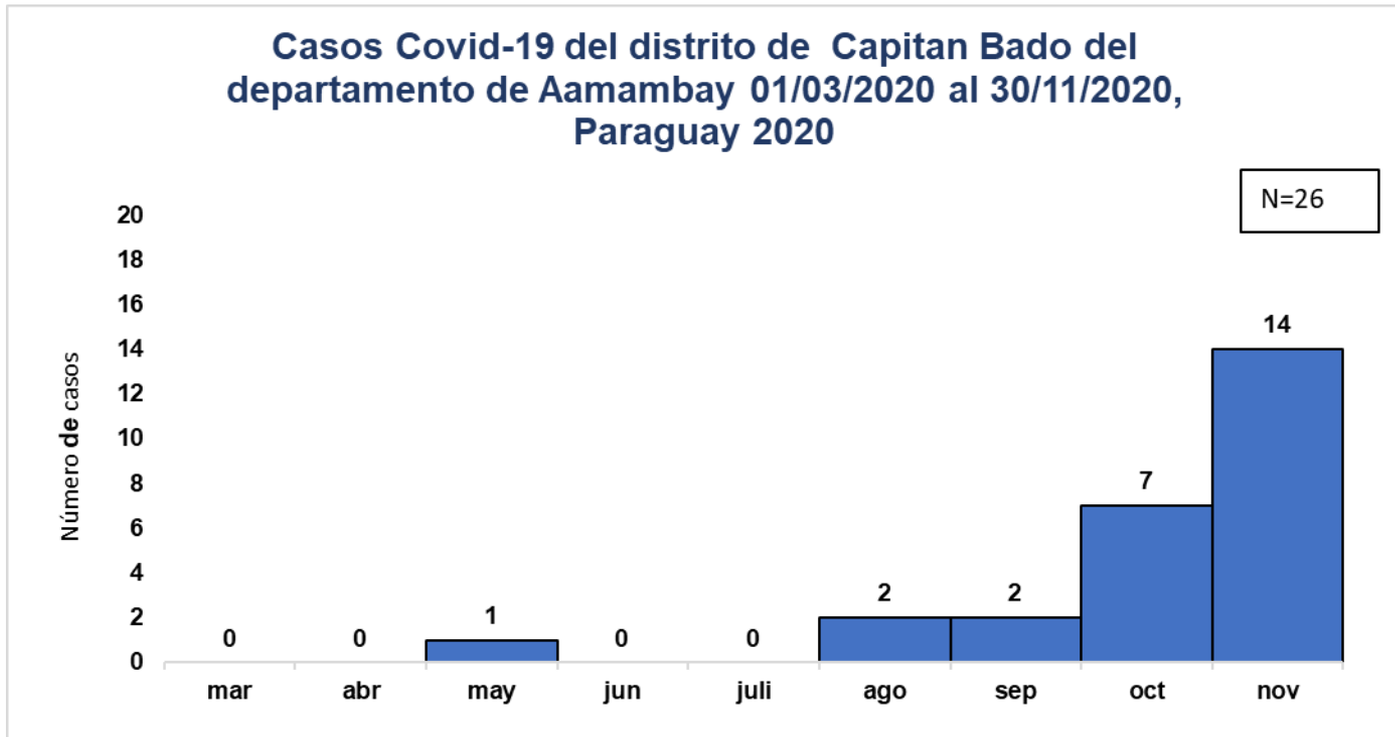
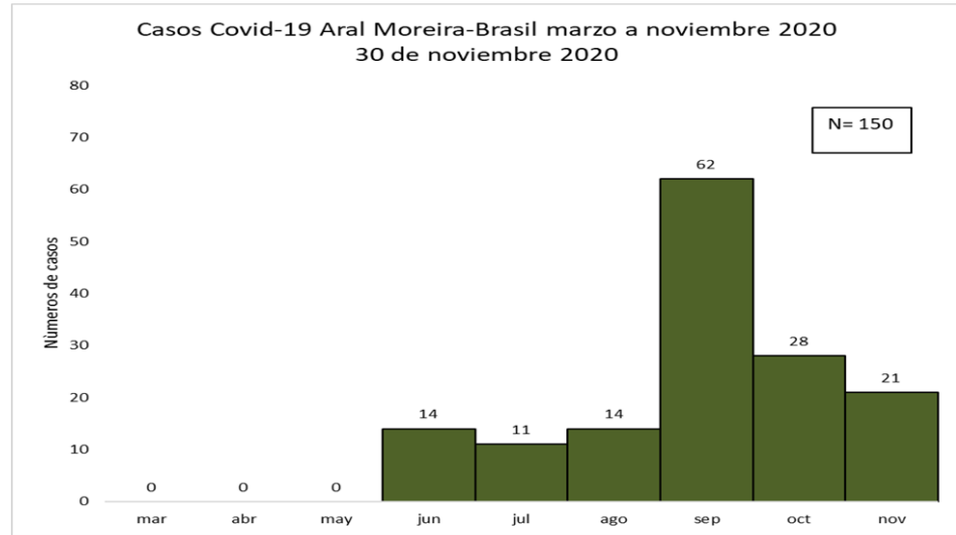
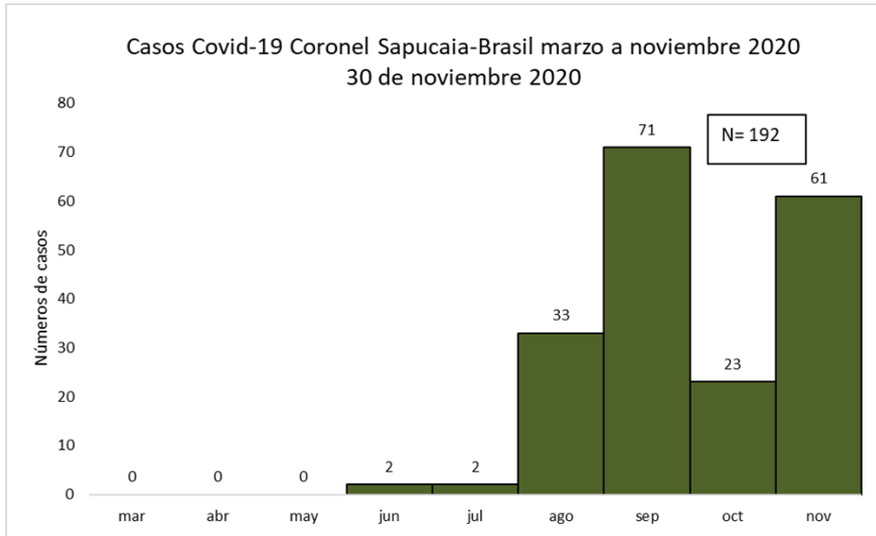


Fuente: <http://mais.saude.ms.gov.br/sense/app/51c38346-b65d-4f3e-8a80-5111a7a9da76/sheet/8598832b-592b-442c-8a46-57e007d01f8b/state/analysis>

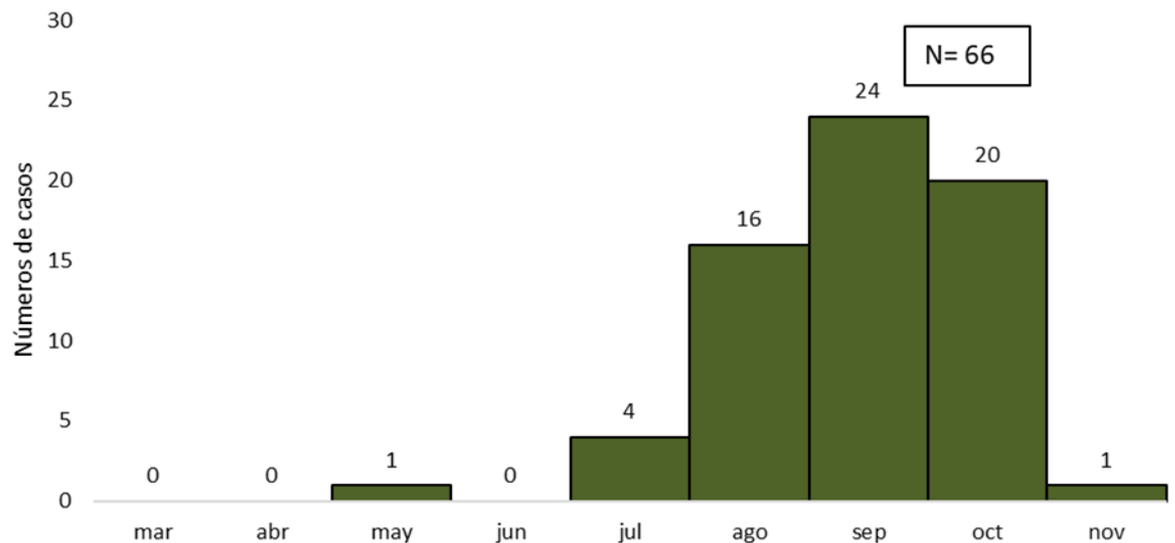
### Casos Covid-19 distrito de Pedro Juan Caballero del departamento de Amambay 01/03/2020 al 30/11/2020, Paraguay 2020



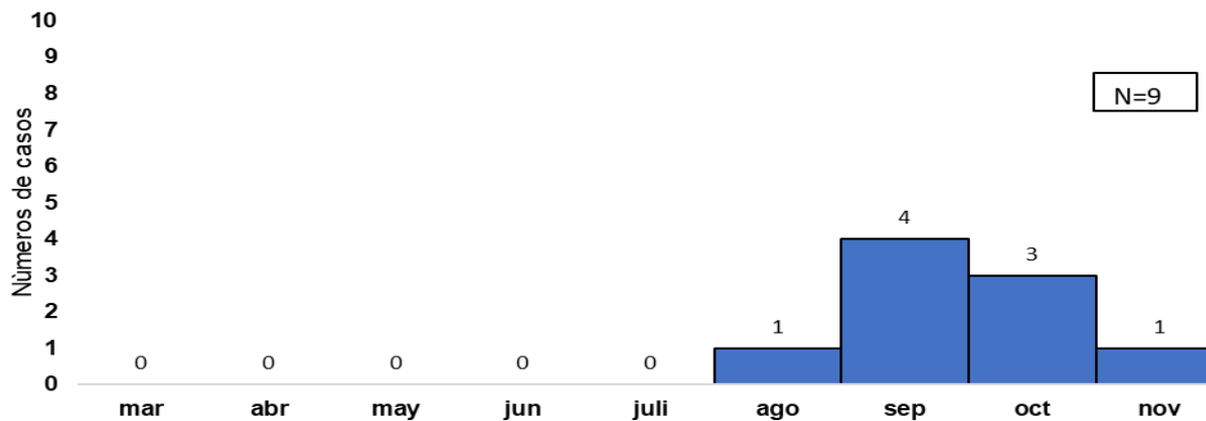
Fuente: DGVS



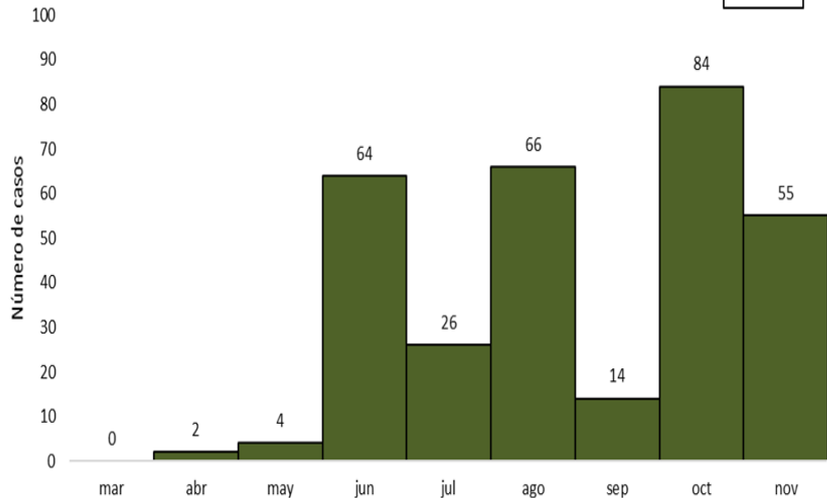
### Casos Covid-19 Paranhos- Brasil marzo a noviembre 2020 30 de noviembre 2020



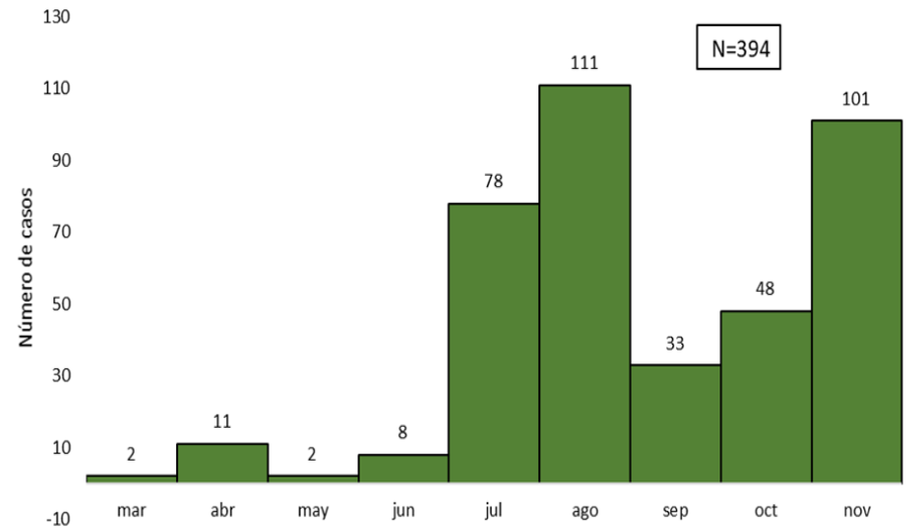
### Casos Covid-19 del distrito de Zanja Pyta del departamento de Amambay, 01/03/2020 al 30/11/2020, Paraguay 2020



Casos Covid-19 Mundo Novo-Brasil marzo a noviembre 2020  
30 de noviembre 2020

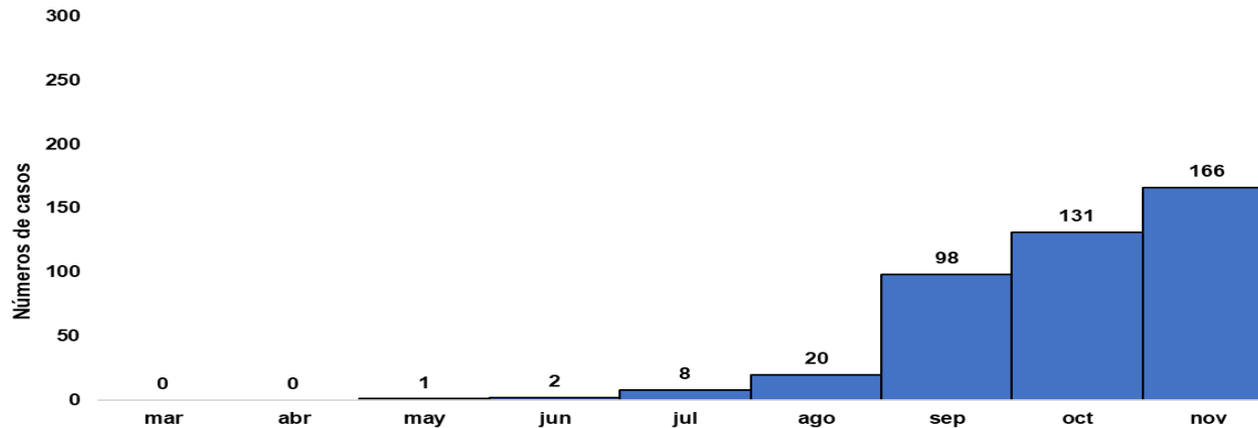


Casos Covid-19 Guaira-Brasil marzo a noviembre 2020  
30 de noviembre 2020

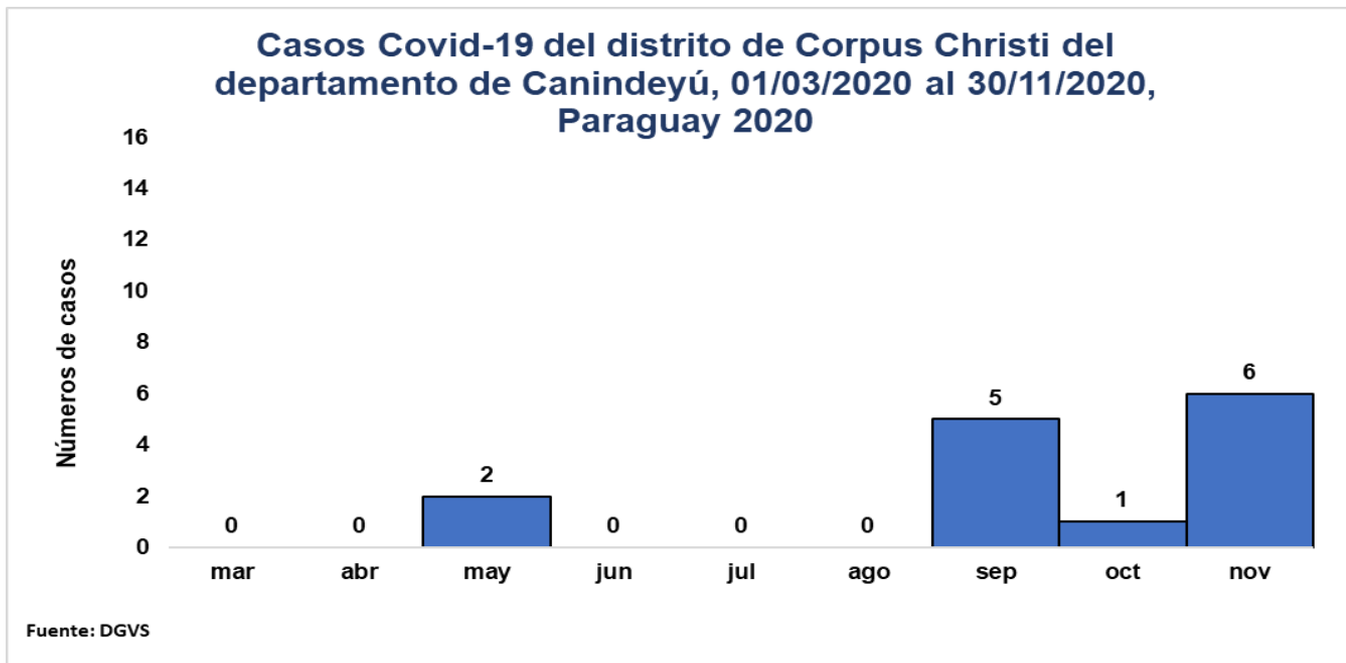
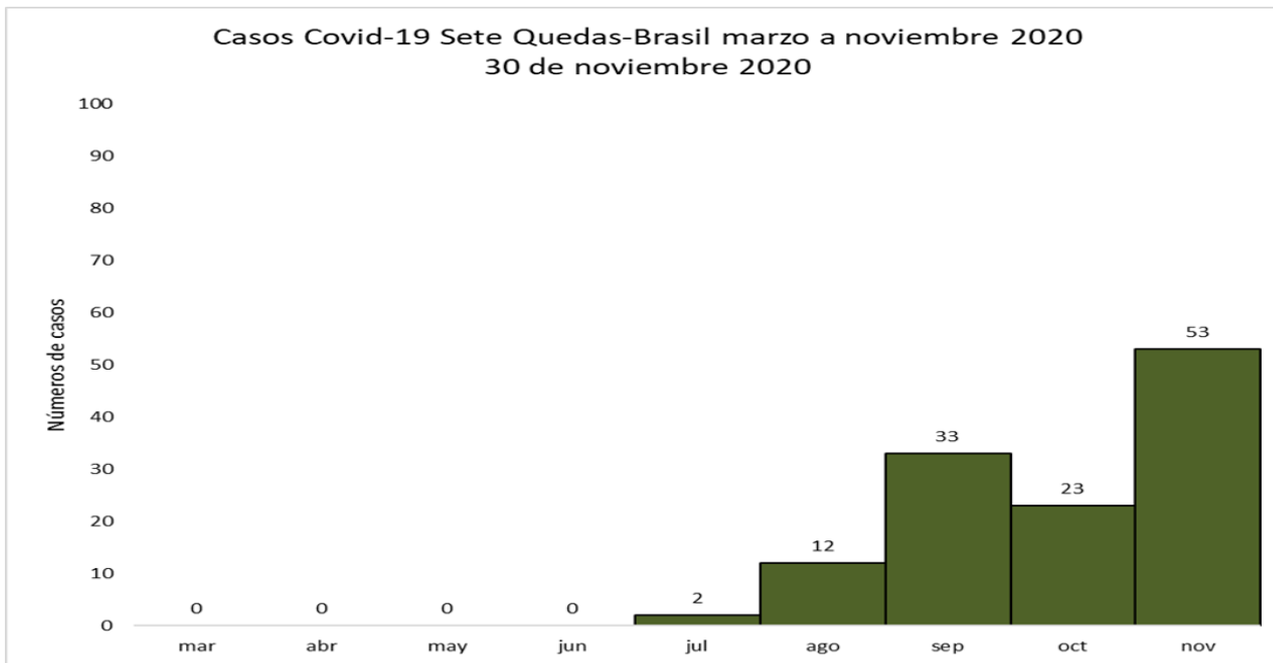


Fuente: [https://susanalitico.saude.gov.br/extensions/covid-19\\_html/covid-19\\_html.html](https://susanalitico.saude.gov.br/extensions/covid-19_html/covid-19_html.html)

Casos Covid- 19 distrito de Saltos del Guaira del departamento de Canindeyú, 01/03/2020 al 30/11/2020, Paraguay 2020



Fuente: DGVS



# Resumen de fronteras Paraguay – Argentina

Curva de Departamentos:

Central y Asunción

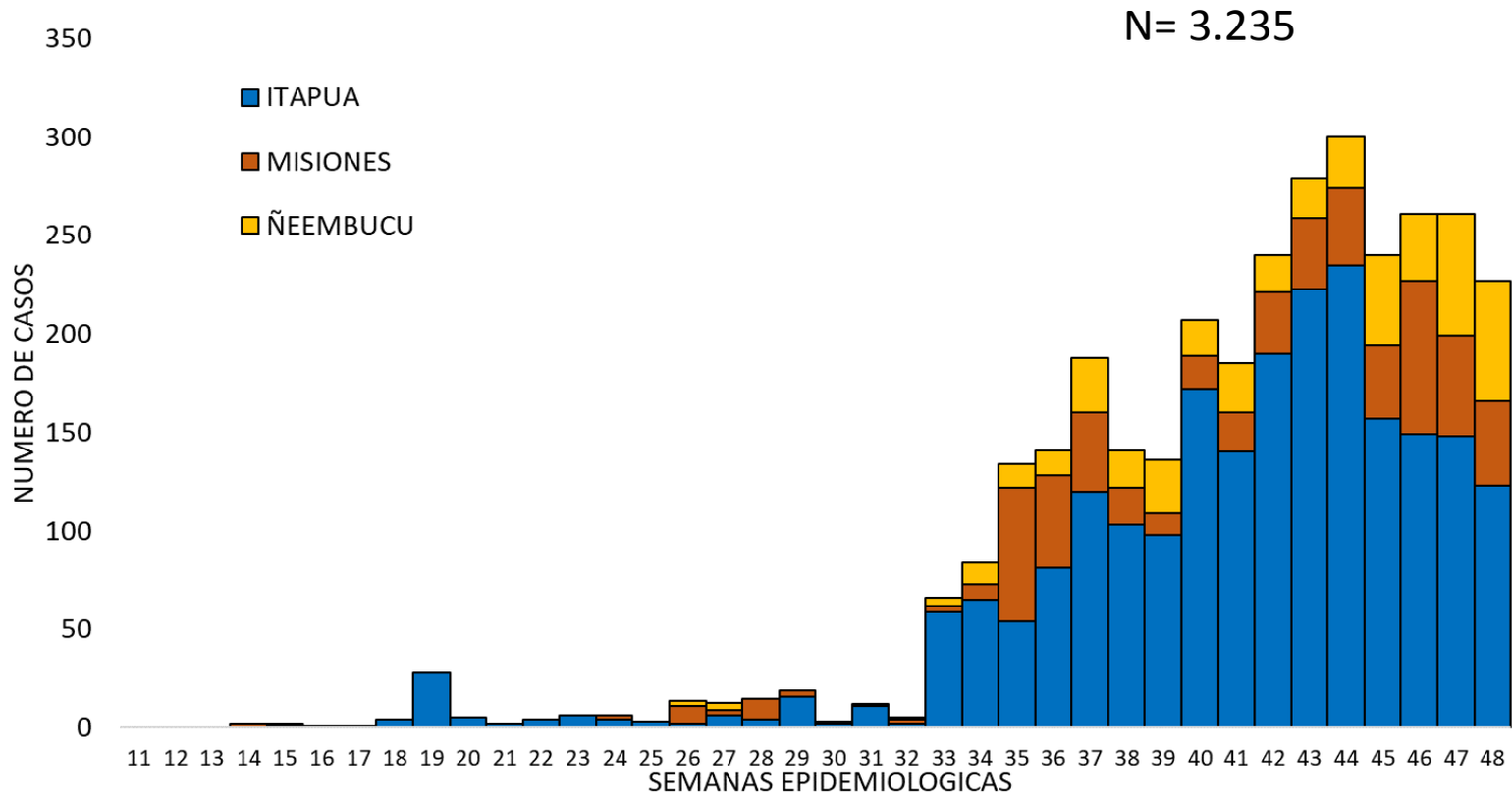
Ñeembucú, Misiones e Itapúa,

Pte. Hayes y Boquerón

Marzo a noviembre-2020

# Curva epidémica de Casos COVID-19, según semana epidemiológica de confirmación, Departamentos de ITAPUA, MISIONES Y ÑEEMBUCÚ

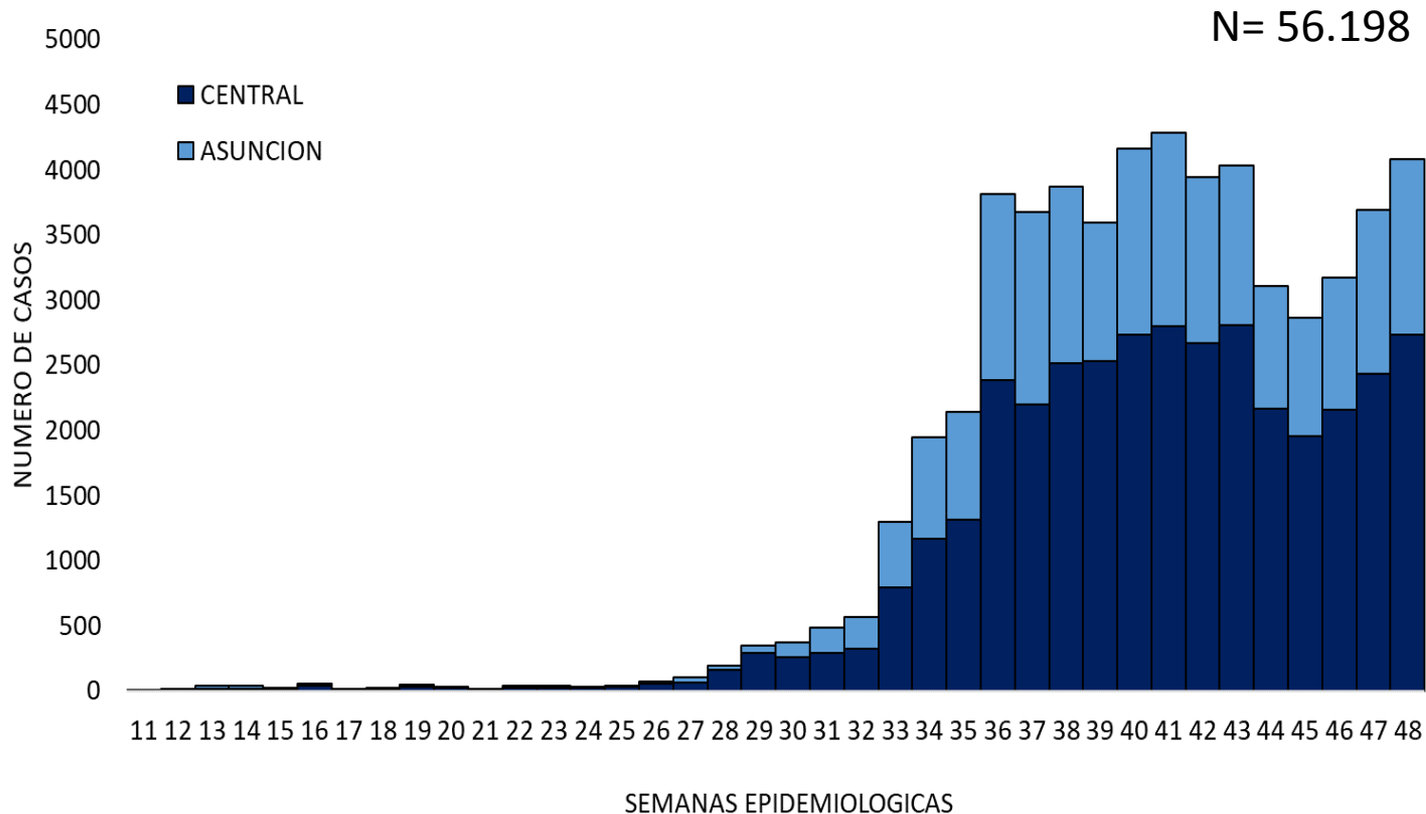
Actualizado al 28/11/2020, 20:00 H



Frontera con Provincias de Formosa, Chaco y Corrientes  
Argentina

# Curva epidémica de Casos COVID-19, según semana epidemiológica de confirmación, Departamento CENTRAL Y ASUNCIÓN

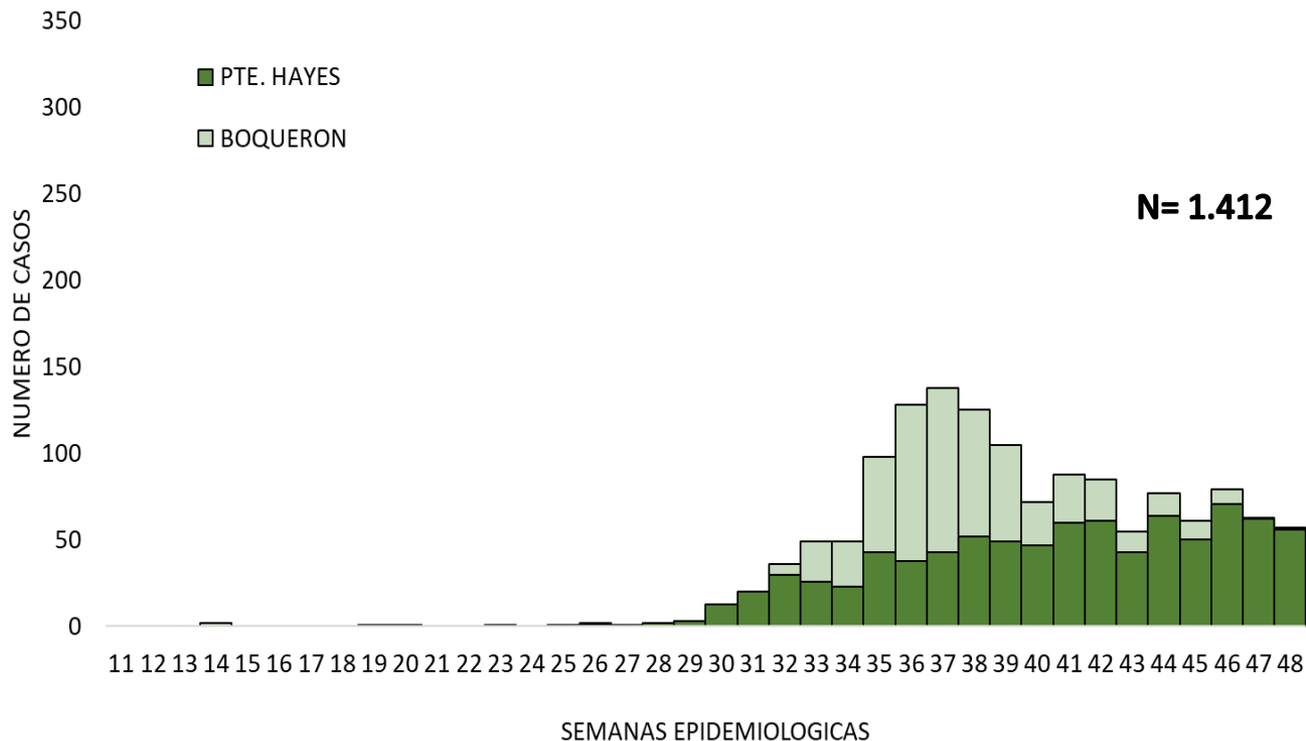
Actualizado al 28/11/2020, 20:00 H



**En Central y Capital se concentra el 71% de los casos COVID-19  
Frontera con Provincia de Formosa- Argentina**

# Curva epidémica de Casos COVID-19, según semana epidemiológica de confirmación, Departamentos de PRESIDENTE HAYES Y BOQUERÓN

Actualizado al 28/11/2020, 20:00 H



Frontera con Provincia de Formosa – Argentina

# 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

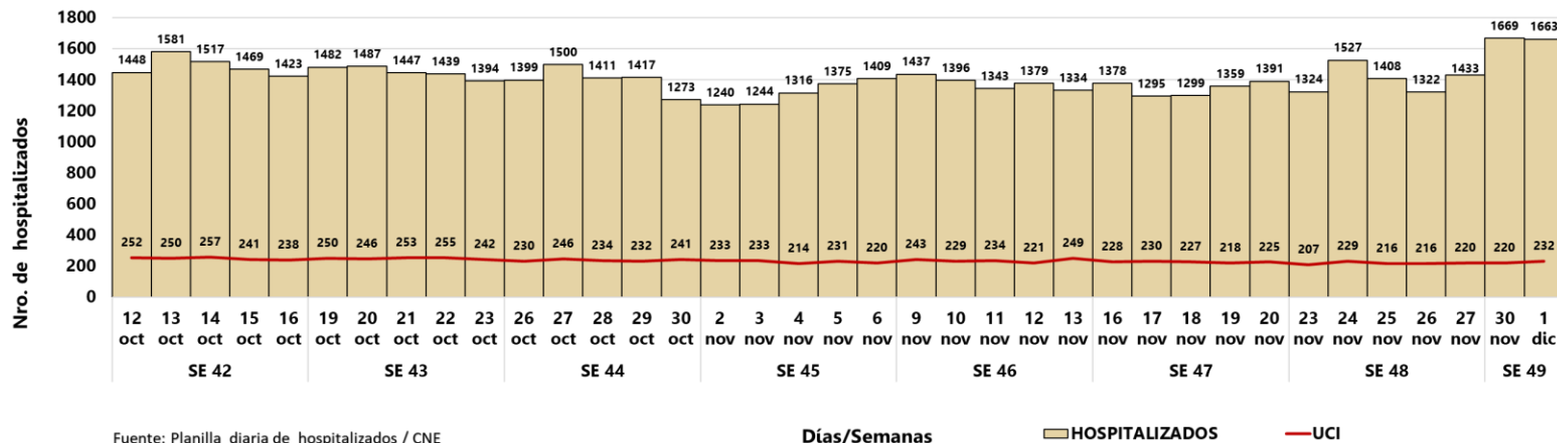
## HOSPITALIZADOS IRAG

## MONITOREO DIARIO

**Entre las semanas 42 y la SE 49 parcial (12 de octubre al 01 de diciembre)**

- La media de camas ocupadas, por IRAG en las últimas 2 semanas es de: 1.478, hospitalizados diarios
- La media de ocupación de UCI por IRAG, es de: 220, diarios en las 2 últimas semanas.

**Monitoreo diario de hospitalizados por IRAG e ingresos a UCI entre el mes de octubre y noviembre. SE 42 a SE 49 (parcial). Año 2020**



Fuente: Planilla diaria de hospitalizados / CNE

# MONITOREO DIARIO

## OCUPACIÓN DE CAMAS

# CASOS CONFIRMADOS COVID-19

Año 2020



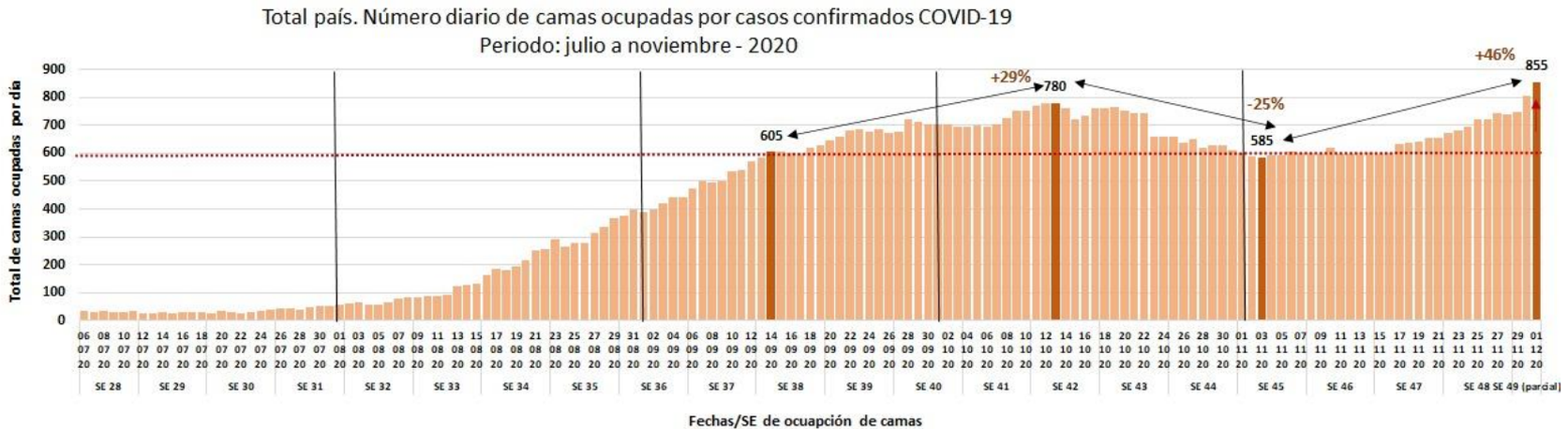
Ministerio de  
SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL

■ GOBIERNO  
■ NACIONAL

Paraguay  
de la gente

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

A partir del 14 de septiembre se superan 600 camas ocupadas, llegando a un primer pico el 13/10 con 780, a partir de allí desciende hasta un 25% el 3/11 con 585 hospitalizaciones, para luego un aumento progresivo que llegó a 855 el 01/12, representando un aumento del 46%.



FUENTE: INFORME DIARIO DE HOSPITALIZADOS / OCUPACIÓN DE CAMAS

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

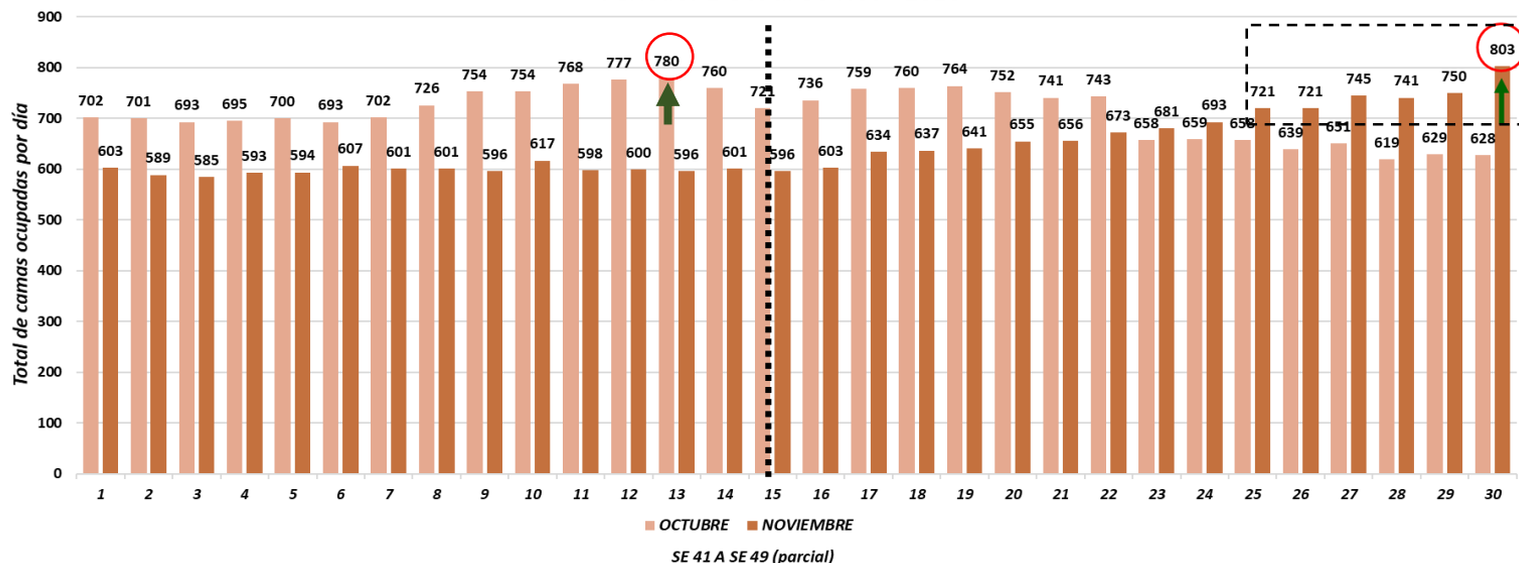
SE 41 y hasta parcial SE 49 (01 de octubre al 30 de noviembre)

El **pico máximo** del mes de Octubre se registró en fecha 13/10 con 780 camas ocupadas y en noviembre se supera este valor en la fecha 30/11, con 803 ocupaciones..

En las últimas 24 horas (01/12), se registraron 855 camas ocupadas en todo el país, siendo este el valor más alto en lo que va del año.

Total país. Comparativo del número diario de camas ocupadas por casos confirmados COVID-19

Periodo: 1 Oct al 30 Nov - 2020



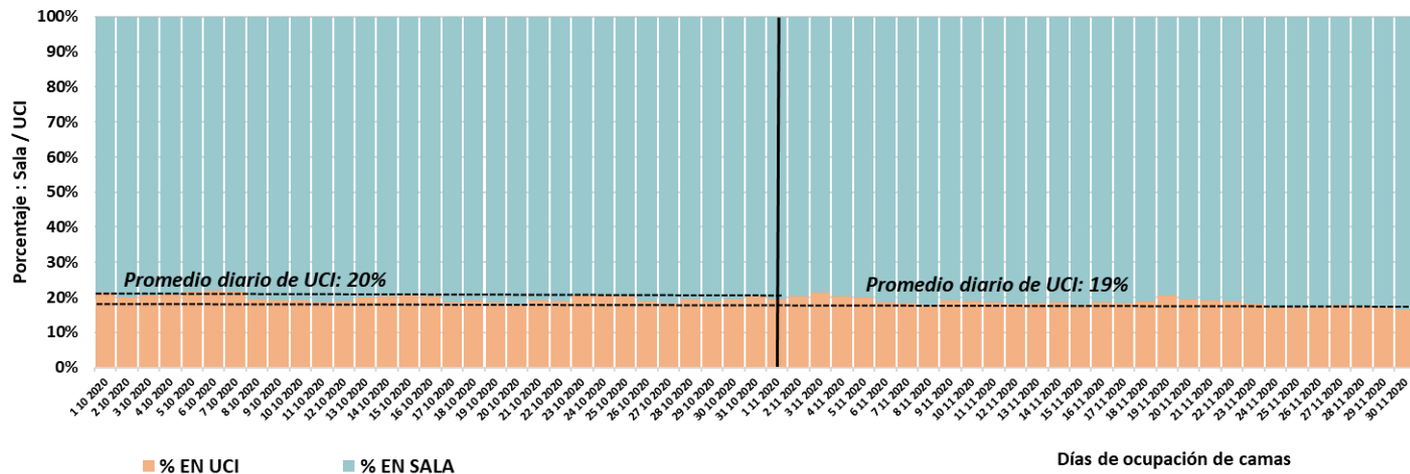
FUENTE: INFORME DIARIO DE HOSPITALIZADOS / OCUPACIÓN DE CAMAS

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

Promedio diario en porcentaje de ocupación de camas en UCI, en relación al total de hospitalizados.

Se observa un porcentaje sostenido Octubre: 20%

*Distribución porcentual de hospitalizados confirmados COVID-19, por día, según condición de ocupación de Sala o UCI. Total País. Del 01 Oct al 30 Nov*



En las últimas 24 horas, los pacientes en UCI representan el 17 % ( 142/855)

FUENTE: INFORME DIARIO DE HOSPITALIZADOS / OCUPACIÓN DE CAMAS

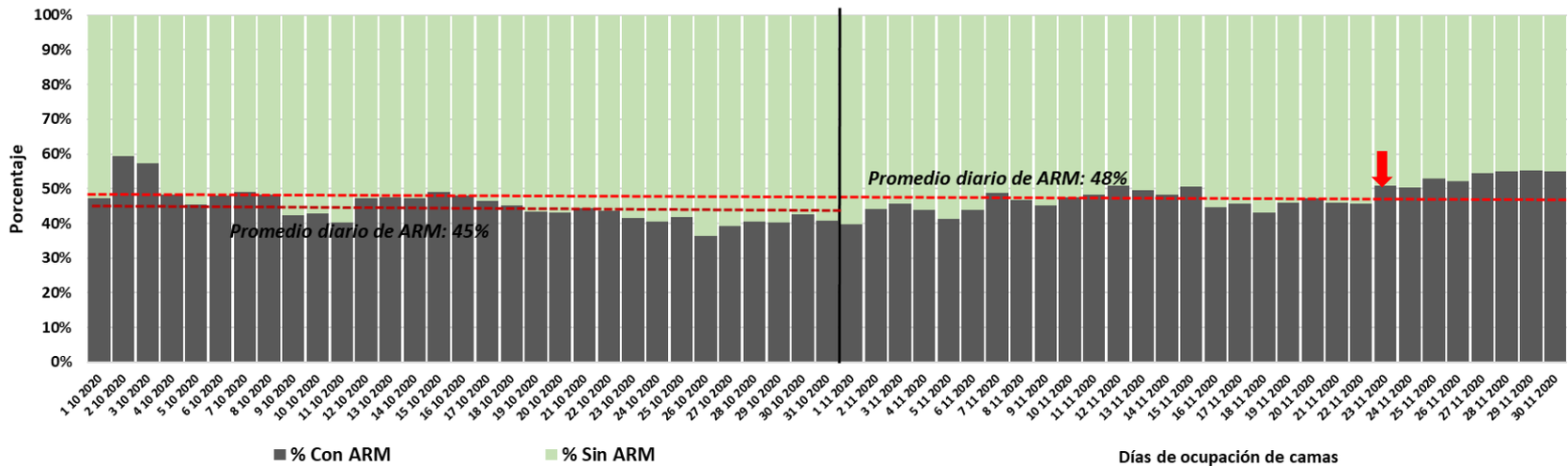
## NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

Promedio diario en porcentaje de requerimiento de ARM, en relación a los ingresados a UCI.

**En Octubre:** requerimiento de ARM es de 45%

**En Noviembre:** requerimiento de ARM es de 48%

**Total país. Camas ocupadas en UCI por confirmados COVID-19, según porcentaje de requerimiento de ARM. Del 01 Oct al 30 Nov.**



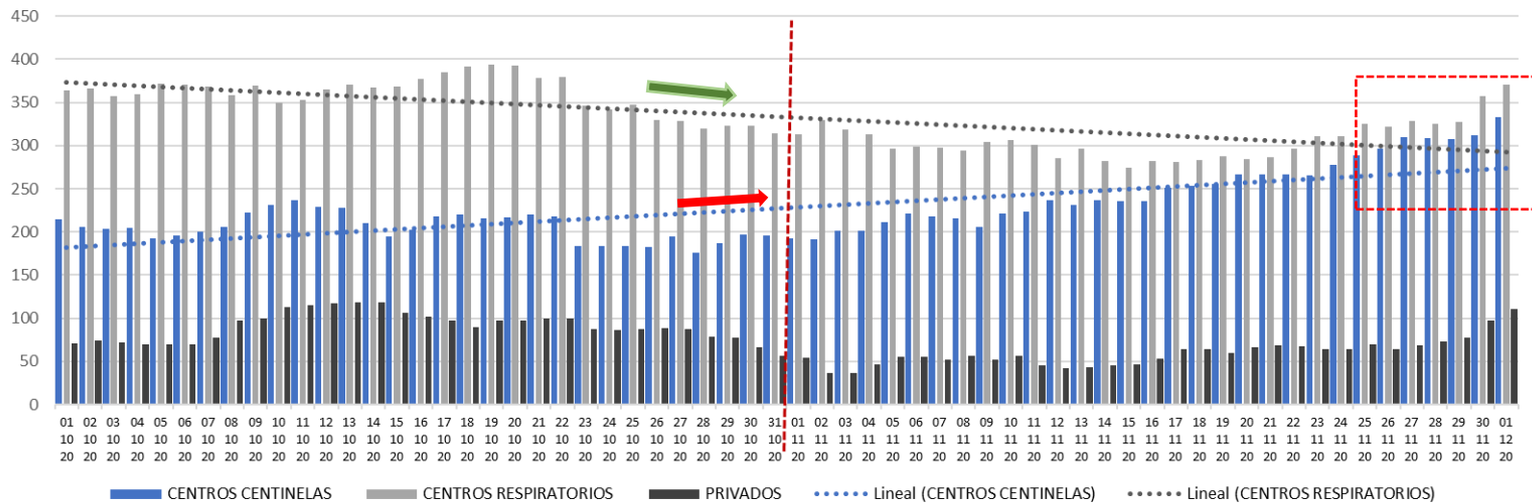
En las últimas 24 horas, los pacientes en UCI con requerimiento de ARM representan el 58% ( 83/142)

FUENTE: INFORME DIARIO DE HOSPITALIZADOS / OCUPACIÓN DE CAMAS

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

Relación entre los meses de Octubre y Noviembre 2020, respecto a la ocupación de camas entre, los Centros Centinelas, Centros Respiratorios y Servicios de Salud Privados.

Número diario de hospitalizados, según sectores del servicio.  
Periodo: 01 de octubre al 01 de diciembre, 2020



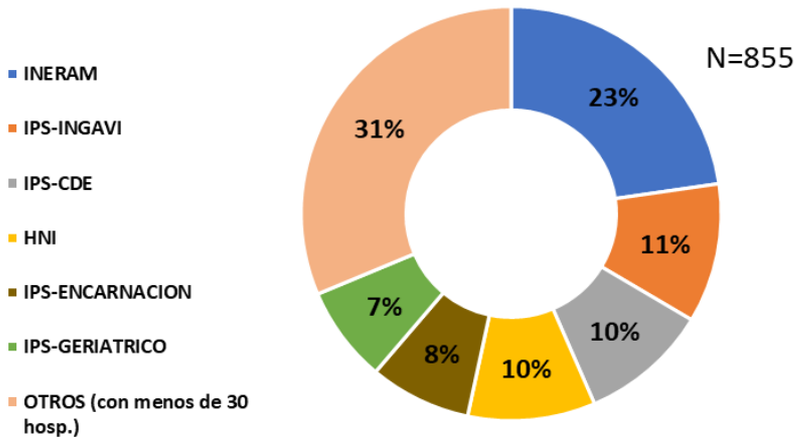
FUENTE: INFORME DIARIO DE HOSPITALIZADOS / OCUPACIÓN DE CAMAS

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

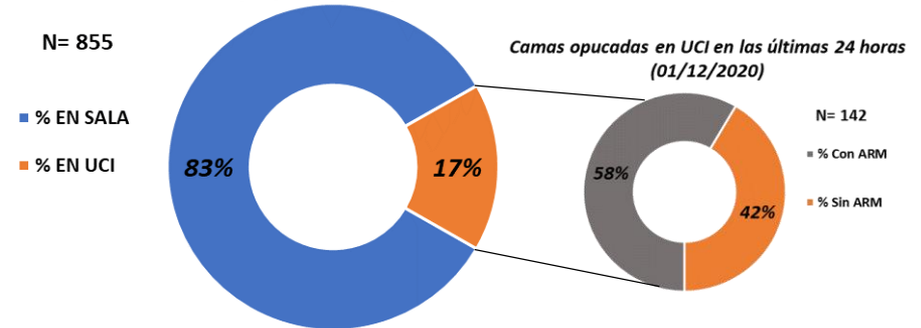
**En las últimas 24hs: reportaron ocupación de camas por COVID-19; 52 servicios de todo el país**

Seis (6) servicios reportaron más de 50 ocupaciones, los demás (46 servicios) reportaron menos de 30 ocupaciones cada uno.

Distribución porcentual de ocupación de camas por establecimientos. Últimas 24 horas (01/12/2020)



Camas ocupadas en las últimas 24 horas (01/12/2020)



FUENTE: INFORME DIARIO DE HOSPITALIZADOS / OCUPACIÓN DE CAMAS

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

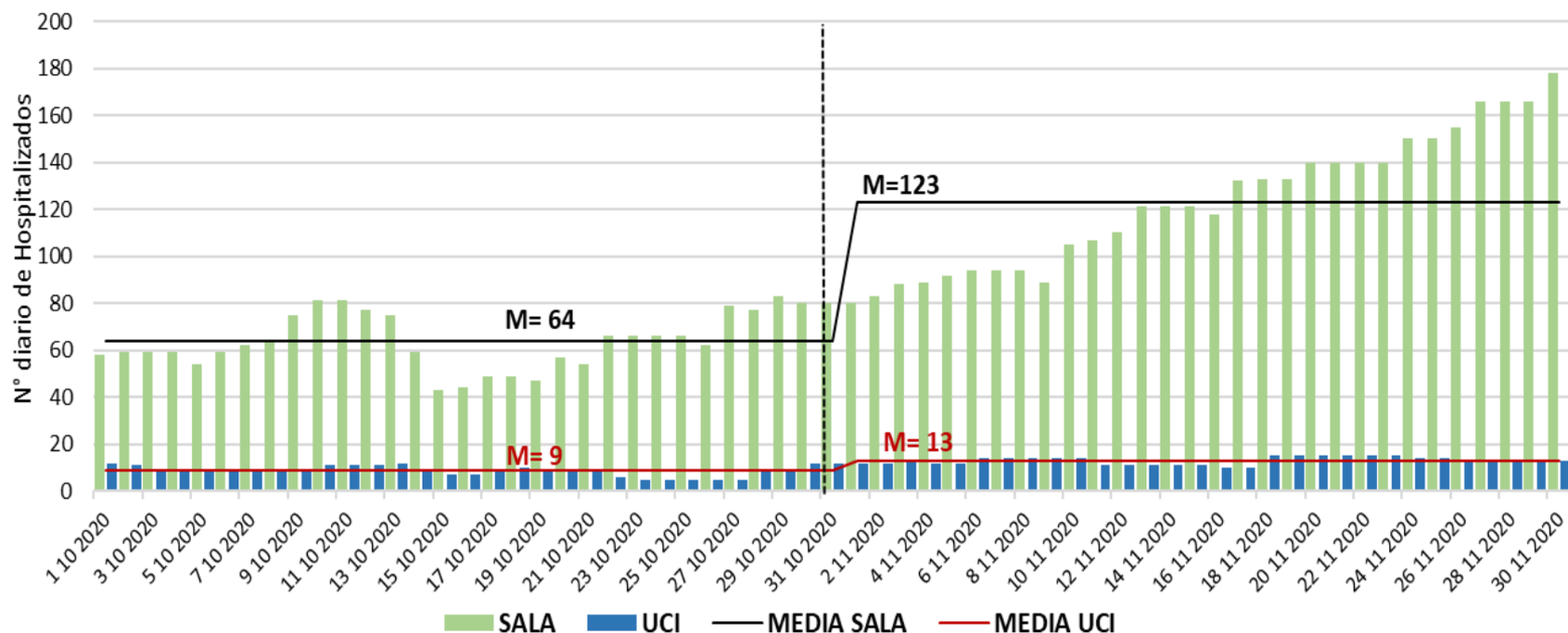
## INERAM: Octubre a Noviembre

Media de ocupación de camas:

En sala es: **Octubre: 64 - Noviembre:123 (92%)**

En UCI es: **Octubre: 9 - Noviembre: 13 (44%)**

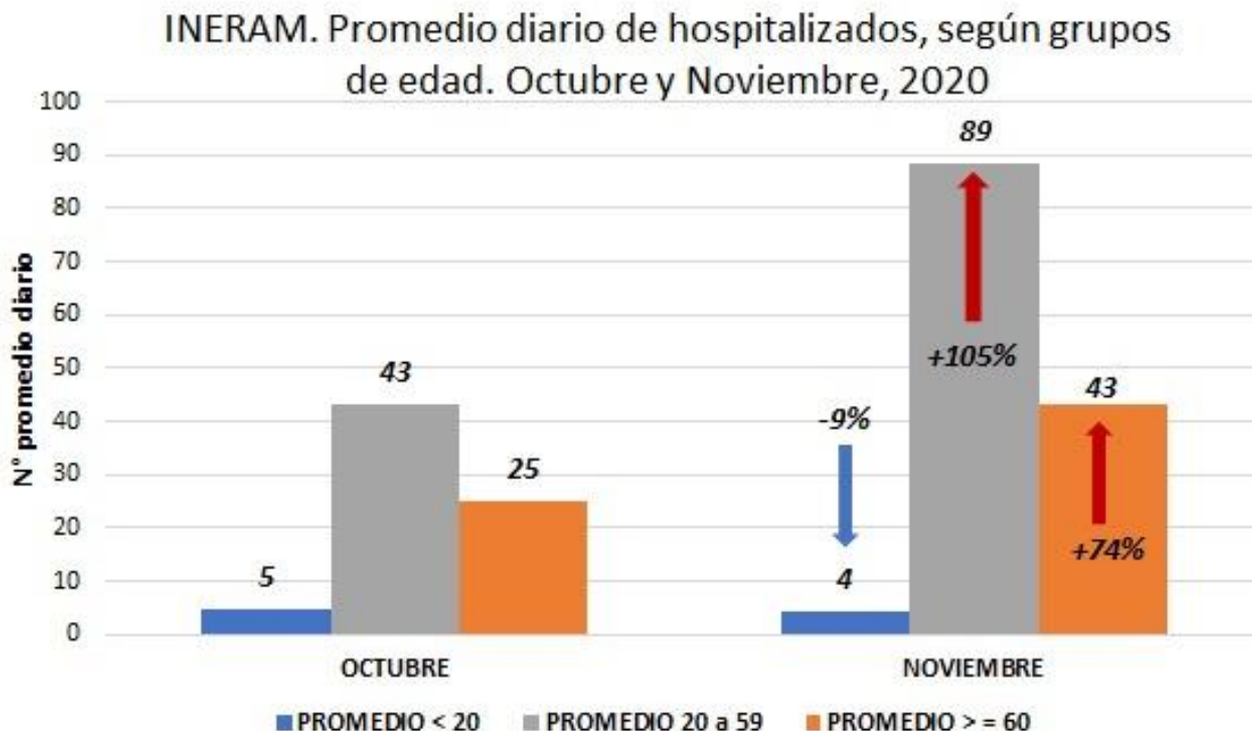
### INERAM. Número diario de hospitalizados por COVID-19. Periodo: 01 de octubre al 30 de noviembre, 2020



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

### **INERAM: Octubre y Noviembre – promedios diarios por grupos de edad.**

- Noviembre: el grupo de edad correspondiente al de 20 a 59 años, el aumento fue de 105% y el grupo de 60 años y más un 74%, en relación promedio diario de octubre.



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

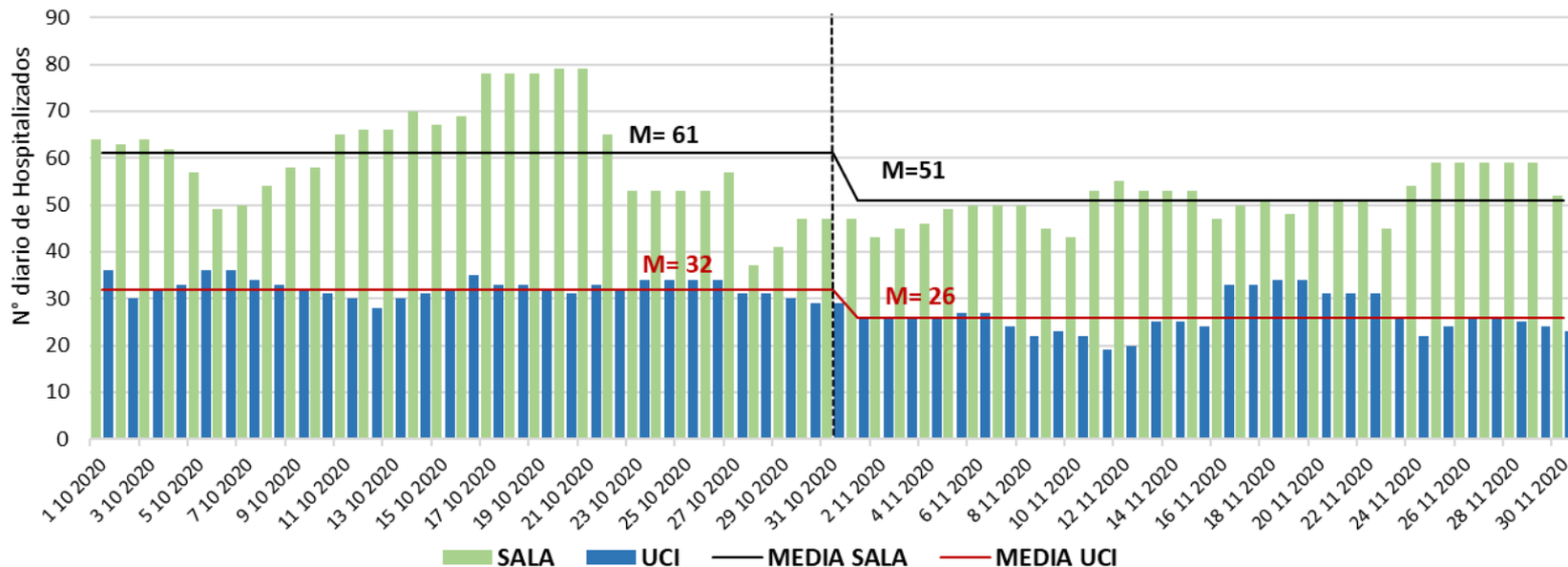
## HNI: Octubre a Noviembre

Media de ocupación de camas:

En Sala es: **Octubre: 61 - Noviembre: 51 (16%)**

En UCI es: **Octubre: 32 - Noviembre: 26 (18%)**

**HNI. Número diario de hospitalizados por COVID-19.**  
**Periodo: 01 de octubre al 30 de noviembre, 2020**



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

## HNI: Octubre y Noviembre – promedios diarios por grupos de edad.

- Noviembre: se producen descensos del número promedio de camas ocupadas diariamente, en todos los grupos de edad.



FUENTE: INFORME DIARIO DE HOSPITALIZADOS / OCUPACIÓN DE CAMAS

# VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS

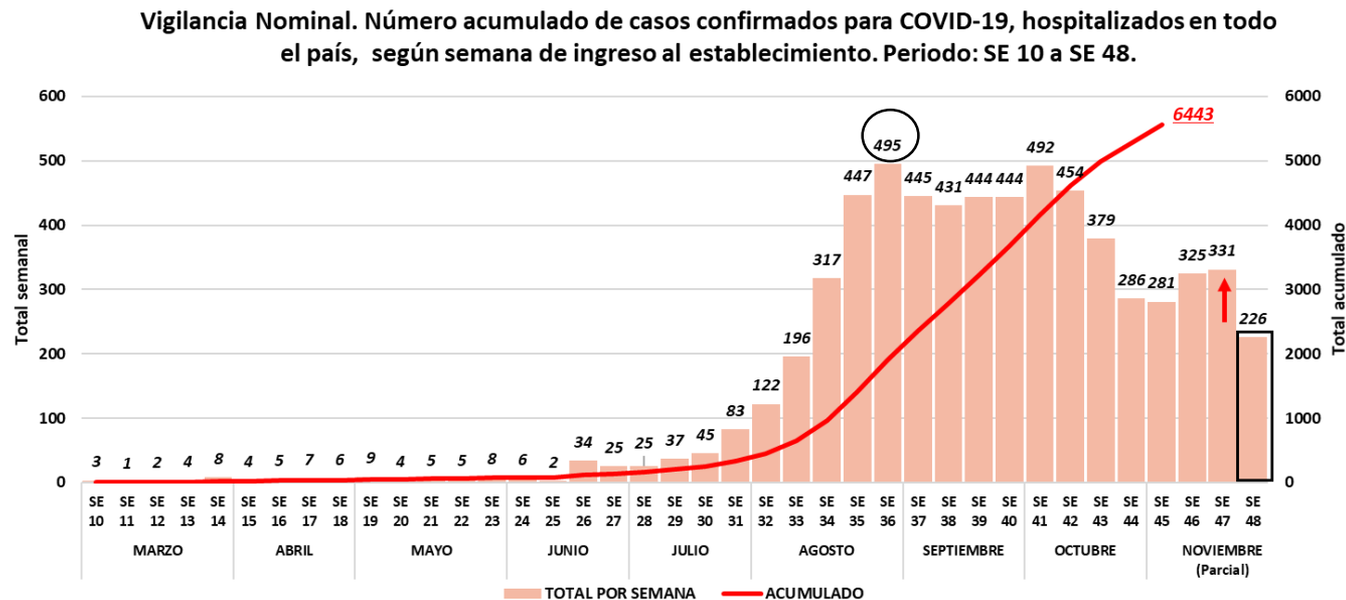
## CONFIRMADOS COVID-19.

## DATOS ACUMULADOS

**SE 10 a SE 48**  
**Marzo a Noviembre (parcial)**

## VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19 – MARZO A NOVIEMBRE

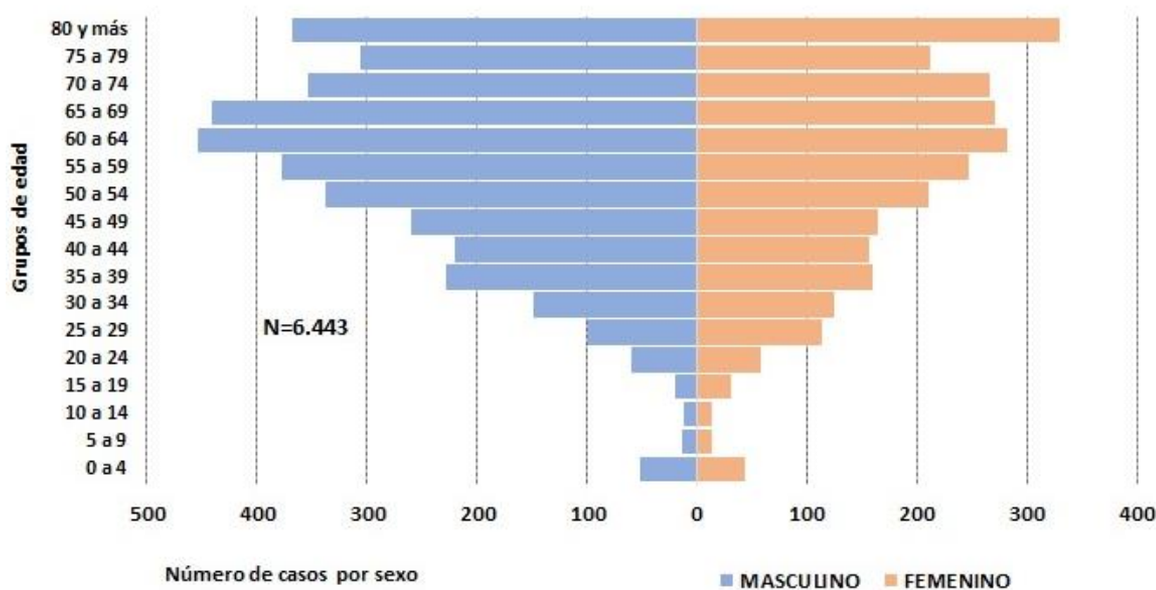
- Total general de hospitalizados acumulados desde la SE 10 a la SE 48 es de: **6.443**
- El pico máximo se registró en la SE 36, con **495** casos ingresados como hospitalizados.
- Los datos de la SE 48 están sujetas a modificación



FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE

## VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19 – MARZO A NOVIEMBRE

Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19, según grupos de edad y sexo. Datos acumulados entre las SE 10 y 48 - 2020



**42%  
FEMENINO**



**58%  
MASCULINO**

**LA MEDIANA DE EDAD  
ES DE: 60 AÑOS**

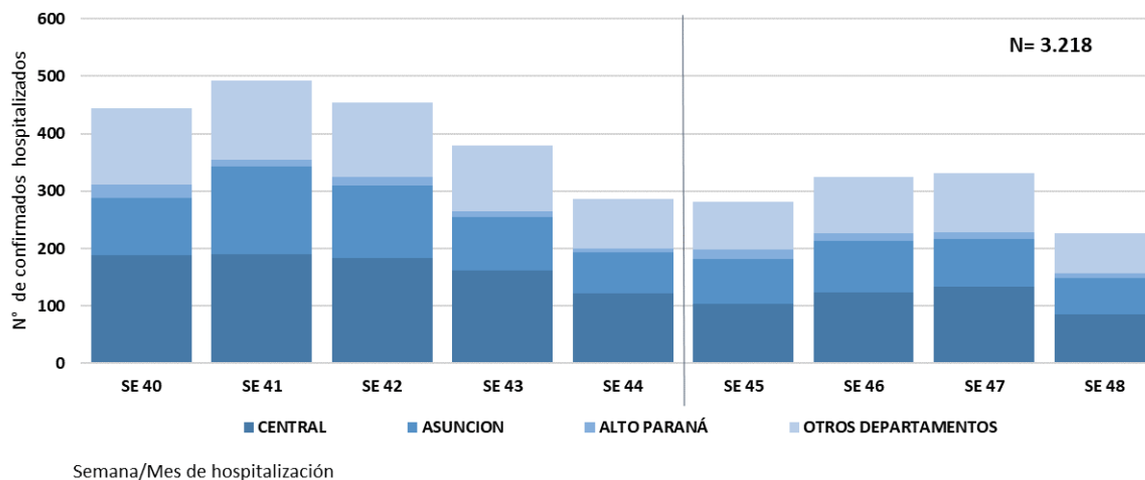
FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE

## VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19 – OCTUBRE A NOVIEMBRE

Distribución de los casos hospitalizados por semana de hospitalización y procedencia:

Central: 40%(1.292/3.218), Asunción: 27% (856/3.218), Alto Paraná: 4% (116/3.218) y Otros Dptos: 30% (954/3.128)

Distribución por semana de hospitalización y procedencia. Casos confirmados COVID-19, hospitalizados entre las SE 40 y 48 (noviembre parcial). Paraguay - 2020



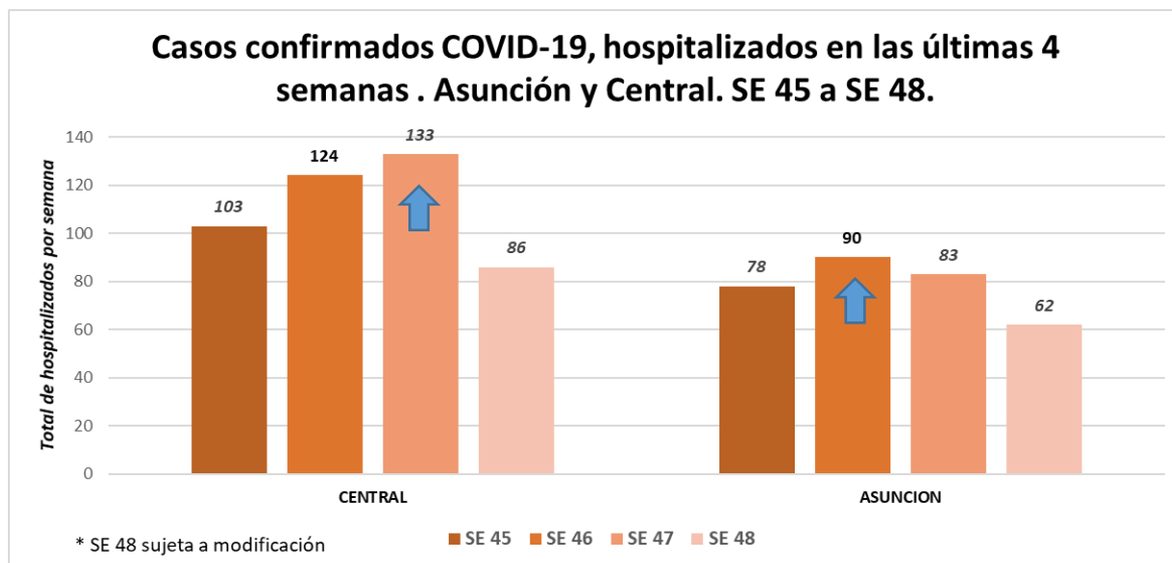
FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE

## HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

### DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 4 SEMANAS ( SE 45 A SE 48)

Los datos de la SE 48, están sujetas a modificación.

- **Central**, entre las SE 45 y 47, mantiene casos hospitalizados por encima de 100.
- **Asunción**, se mantiene la tendencia.



FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



DGVS  
Paraguay



Ministerio de  
SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO  
NACIONAL

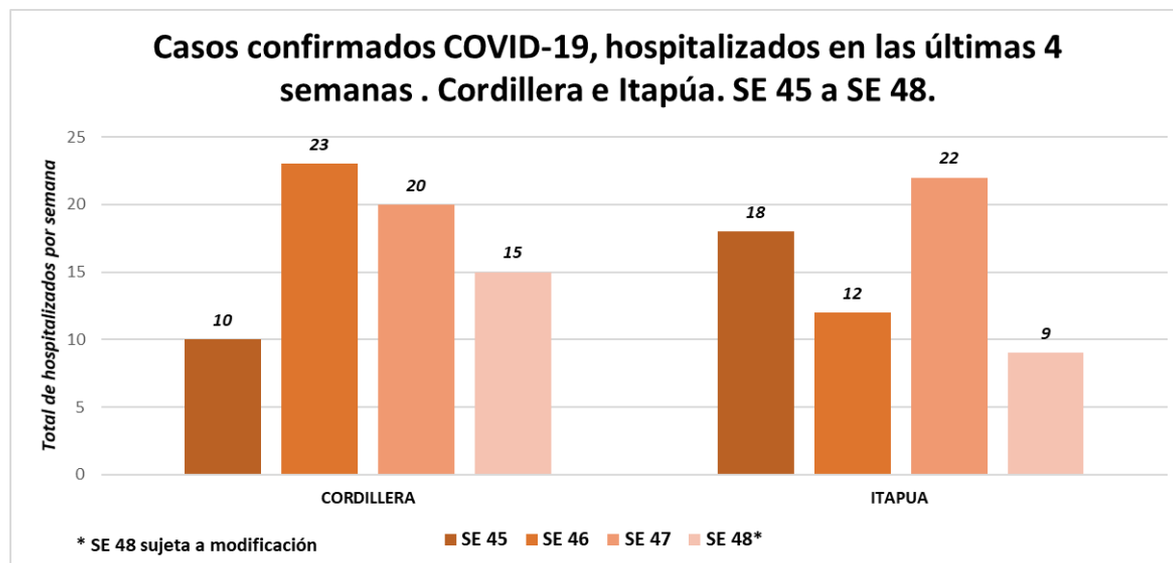
Paraguay  
de la gente

## HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

### DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 4 SEMANAS ( SE 45 A SE 48)

Los datos de la SE 48, están sujetas a modificación.

- **Cordillera**, registró un pico de hospitalizados en la SE 46.
- Itapúa, registra pico de hospitalizados en la SE 47



FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



DGVS  
Paraguay



Ministerio de  
SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO  
NACIONAL

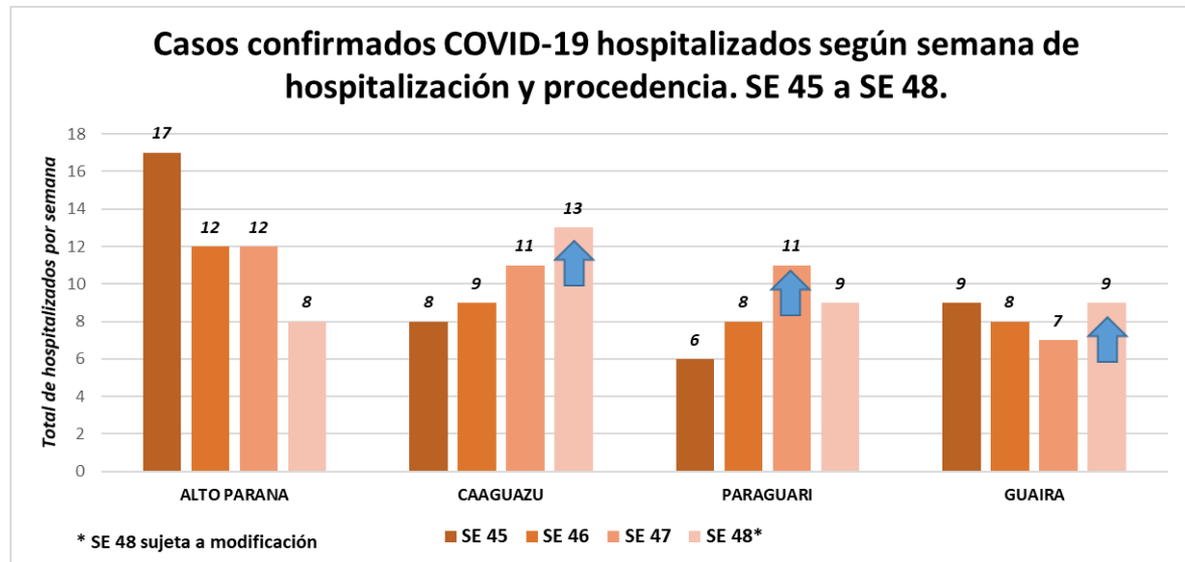
Paraguay  
de la gente

## HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

### DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 4 SEMANAS ( SE 45 A SE 48)

Los datos de la SE 48, están sujetas a modificación.

- **Alto Paraná**, registró un pico de hospitalizados en la SE 45.
- **Caaguazú**, registra un aumento sostenido.
- **Paraguarí**, Aumento en las ultimas semanas.
- **Guairá**, nuevamente con aumento de casos en la última semana.



FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



DGVS  
Paraguay



Ministerio de  
SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO  
NACIONAL

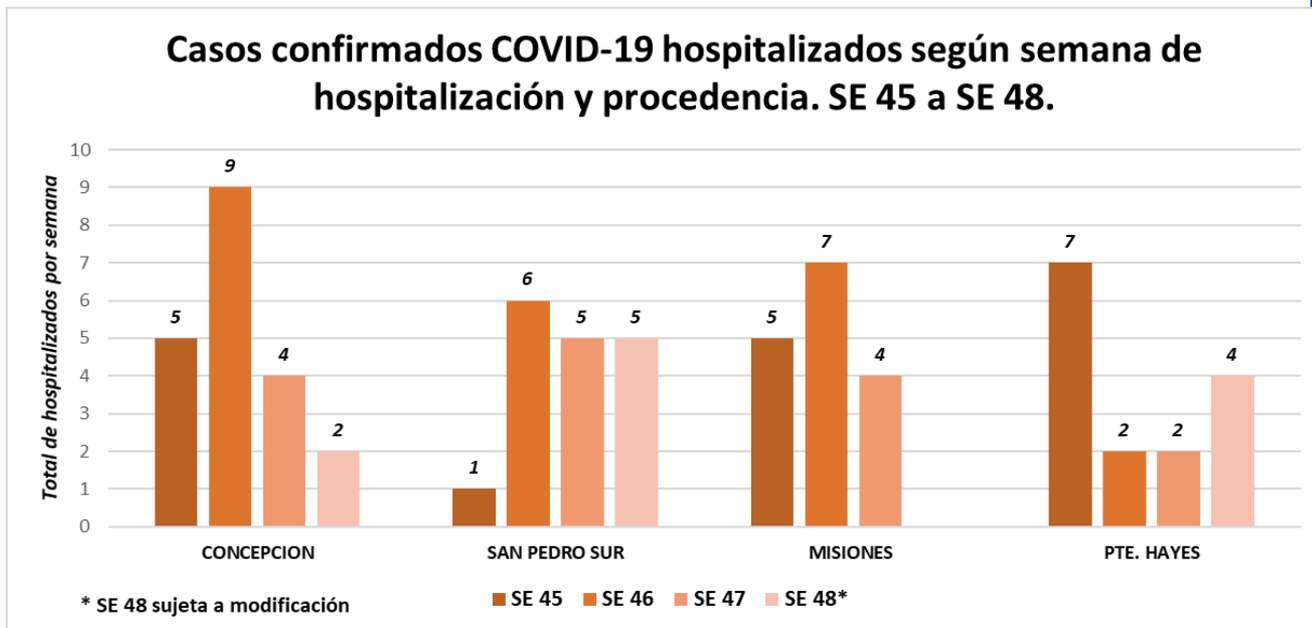
Paraguay  
de la gente

## HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

### DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 4 SEMANAS ( SE 45 A SE 48)

Los datos de la SE 48, están sujetas a modificación.

- **Concepción**, registro un pico en la SE46 y se encuentra con tendencia al descenso.
- **San Pedro Sur**, presenta una meseta las últimas tres semanas.
- **Misiones**, revela casos en descenso hasta la SE47.
- **Pdte. Hayes**, con tendencia al aumento SE48



FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE



DGVS  
Paraguay



Ministerio de  
SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO  
NACIONAL

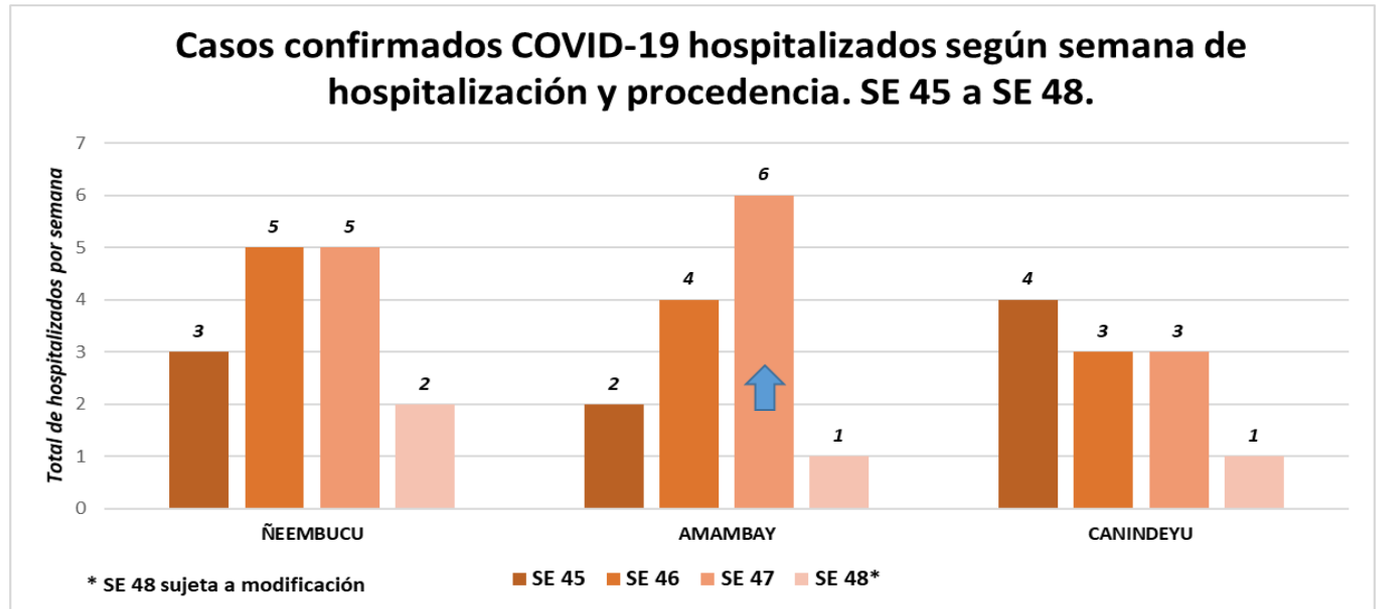
Paraguay  
de la gente

## HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

### DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 4 SEMANAS ( SE 45 A SE 48)

Los datos de la SE 48, están sujetas a modificación.

- **Ñeembucú y Canindeyú**, presentan comportamiento sostenido.
- **Amambay**, registro un aumento en la SE 47.



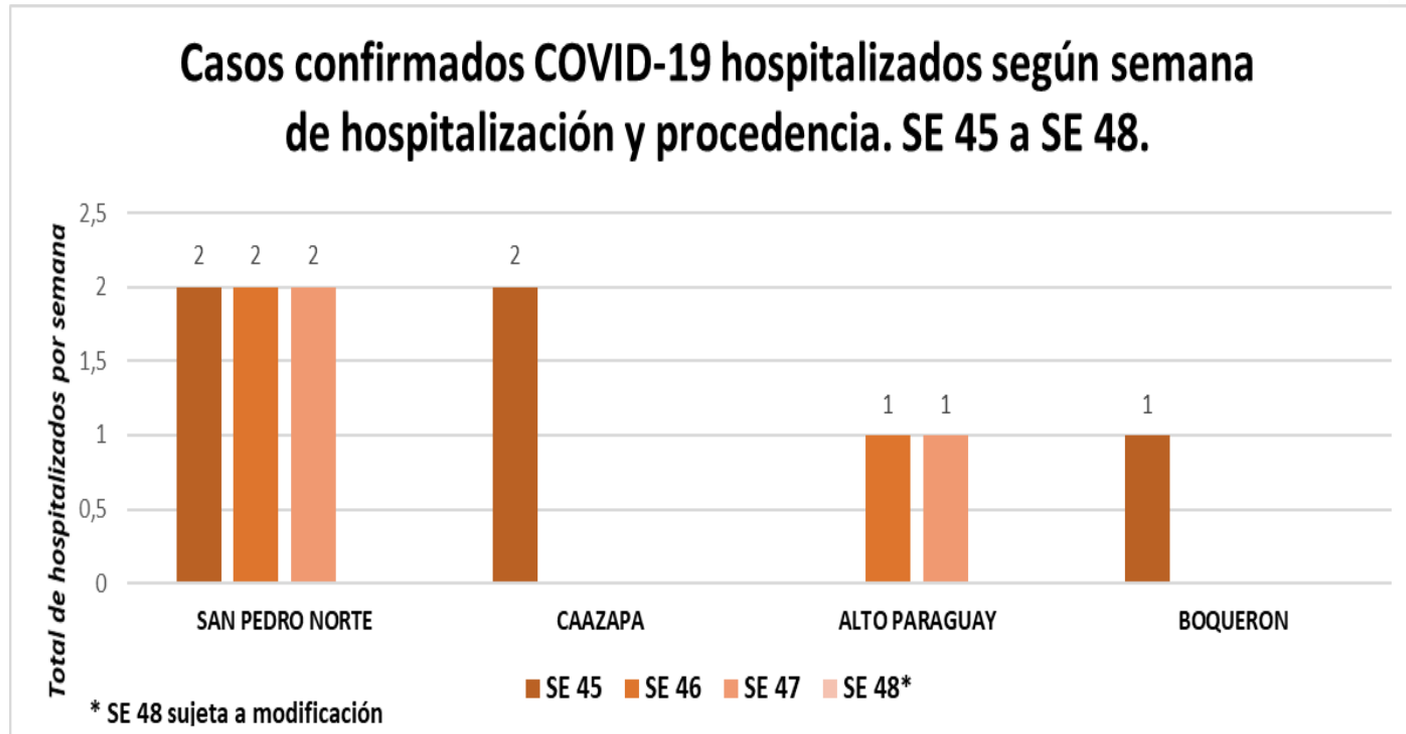
FUENTE: BASE DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS / CNE

## HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 4 SEMANAS ( SE 45 A SE 48)

Los datos de la SE 48, están sujetos a modificación.

- *San Pedro Norte, Caazapá, Boquerón y Alto Paraguay,* mantienen sus comportamientos en las últimas semanas.

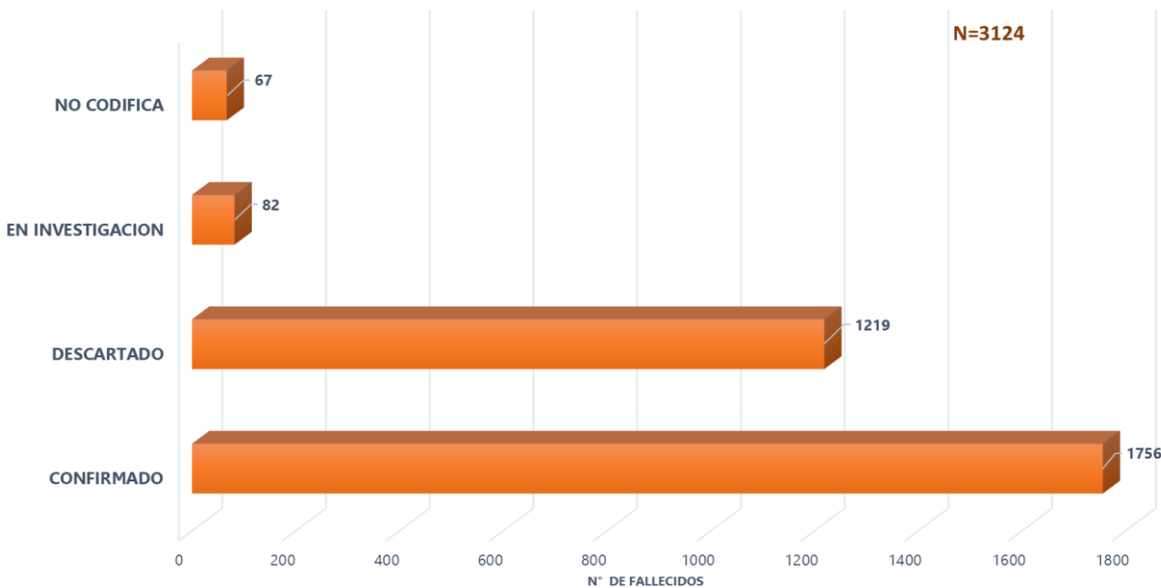


# Sala de Situación Vigilancia de la Mortalidad COVID-19

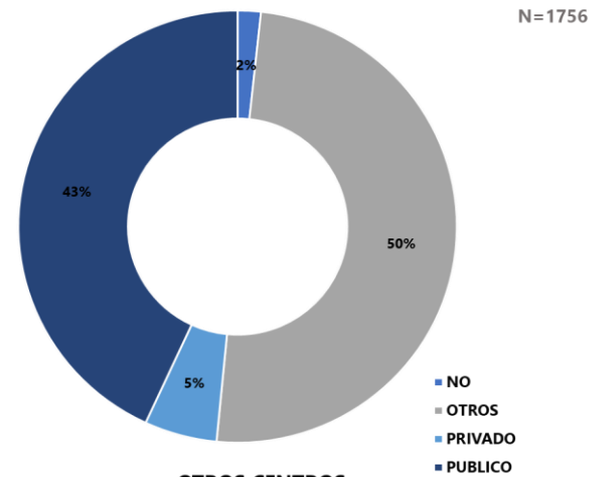
Paraguay

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

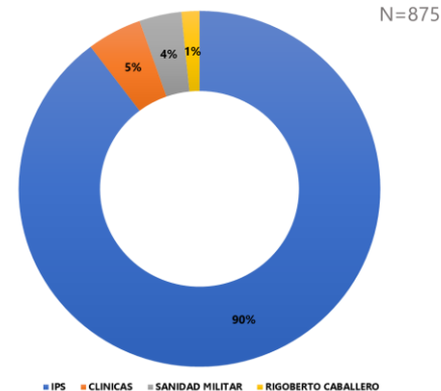
TOTAL DE FALLECIDOS, AL 30-11-2020



ESTABLECIMIENTO DE DEFUNCIÓN DE LOS FALLECIDOS CONFIRMADOS, AL 30-11-2020

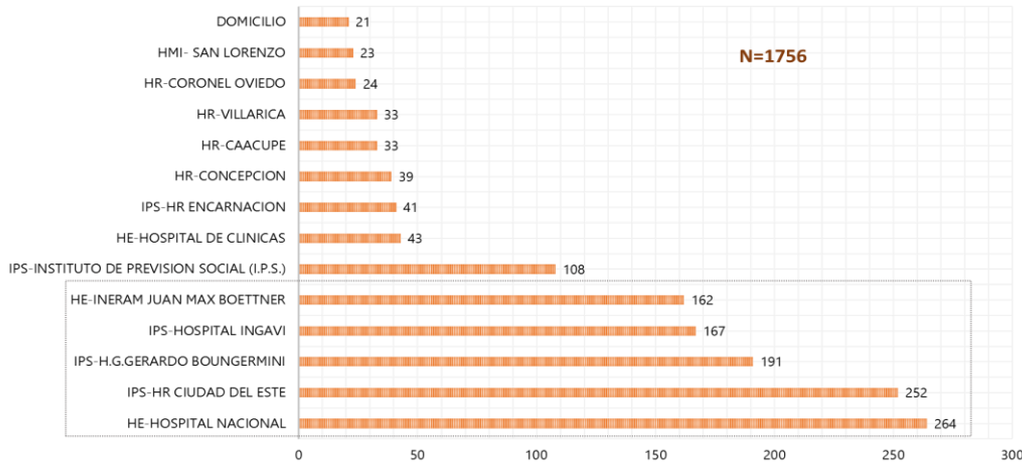


OTROS CENTROS



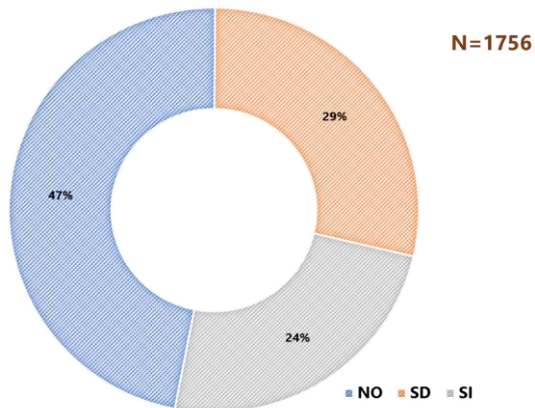
- DEL TOTAL DE FALLECIDOS NOTIFICADOS HASTA EL 30-11-2020 FUERON CONFIRMADOS EL 56%. DESCARTADOS 39%, EN INVESTIGACIÓN SIGUEN 2,6% Y NO CODIFICAN COMO CAUSA BÁSICA DE MUERTE POR COVID-19 2,1%

### CENTROS/LUGAR DE DEFUNCIÓN



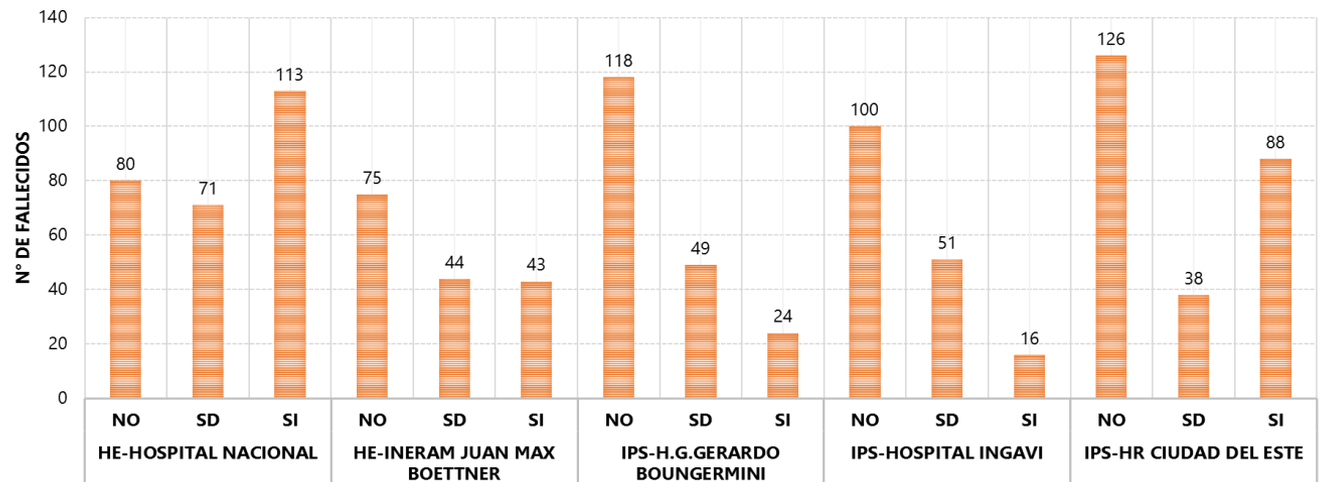
- EL CENTRO ASISTENCIAL CON MAYOR CANTIDAD DE FALLECIDOS ES EL HNI CON EL 15% DEL TOTAL DE FALLECIDOS CONFIRMADOS, EN 2DO LUGAR IPS-CDE CON EL 14%, IPS-GERIÁTRICO 10%.

### INGRESO A UCI

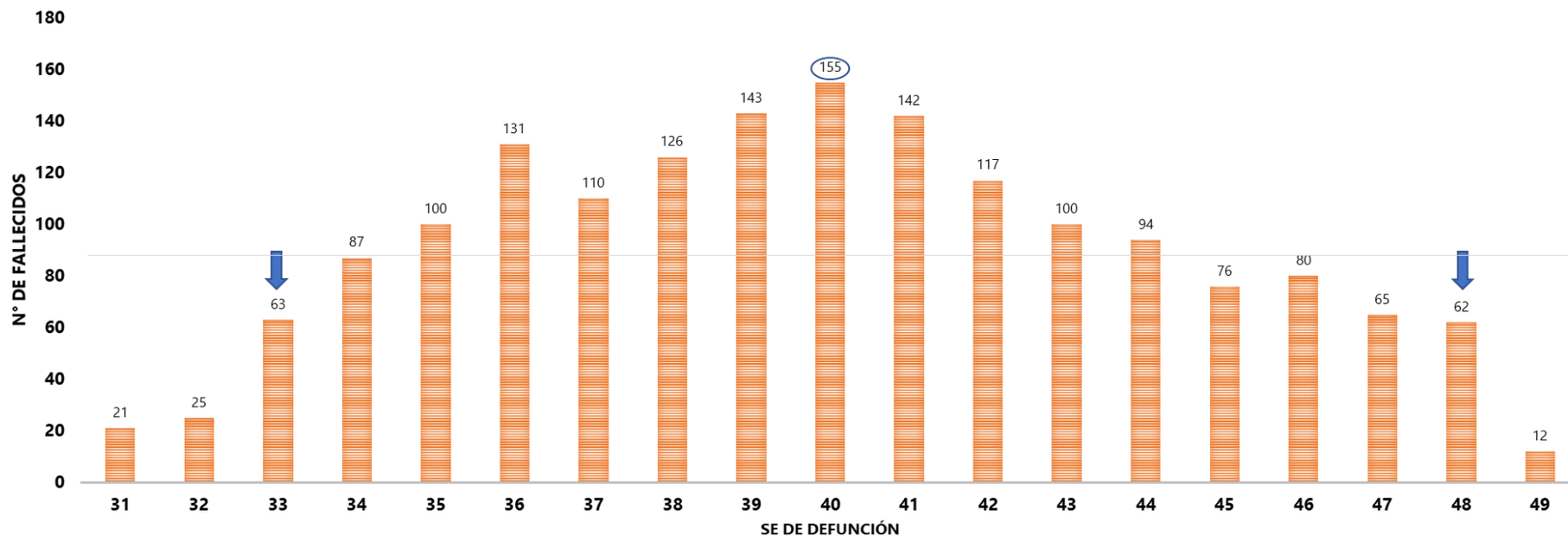


OBS: DATOS PARCIALES

### INGRESO A UCI EN LOS CENTROS CON MAYOR CANTIDAD DE FALLECIDOS CONFIRMADOS HASTA EL 30-11-2020

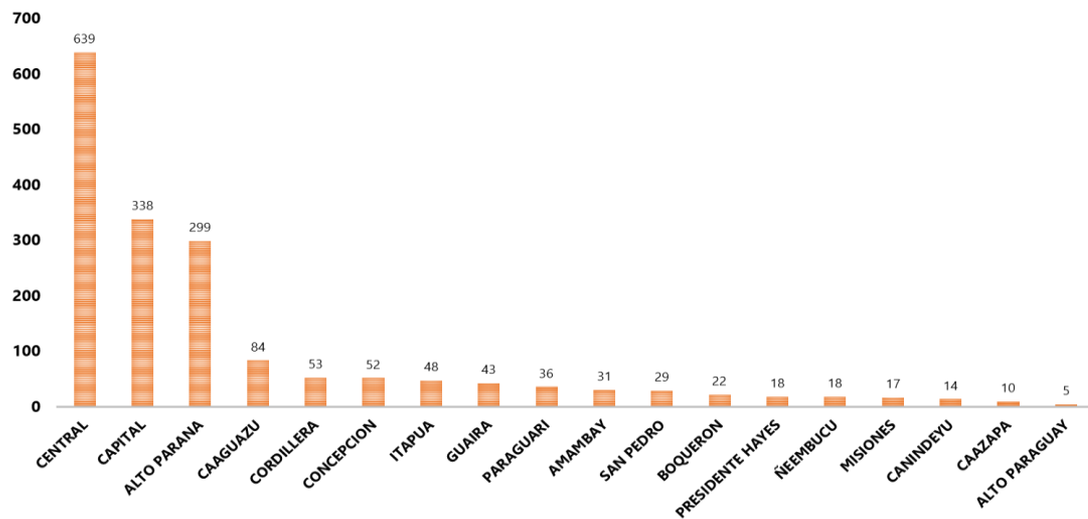


## FALLECIDOS POR SE, HASTA EL 30-11-20

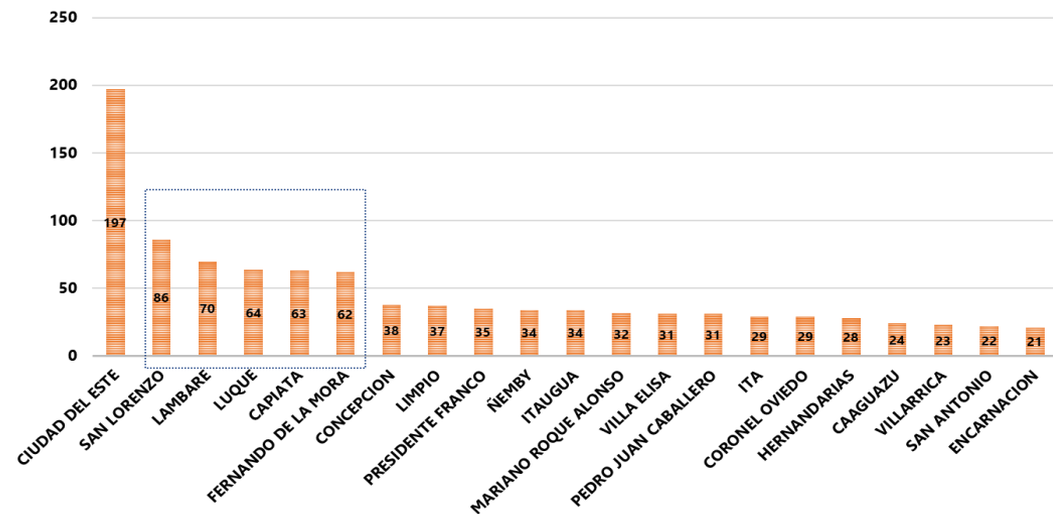


- DESDE LA SE 33 SE OBSERVA UN AUMENTO SOSTENIDO DE FALLECIDOS, CON UN PICO MÁXIMO EN LA SE 40, POSTERIOR A ESO SE REGISTRA UN DESCENSO, INCLUSIVE POR DEBAJO DE LO CONTABILIZADO EN LA SE 33

## FALLECIDOS CONFIRMADOS POR REGIÓN SANITARIA, HASTA EL 30-11-2020

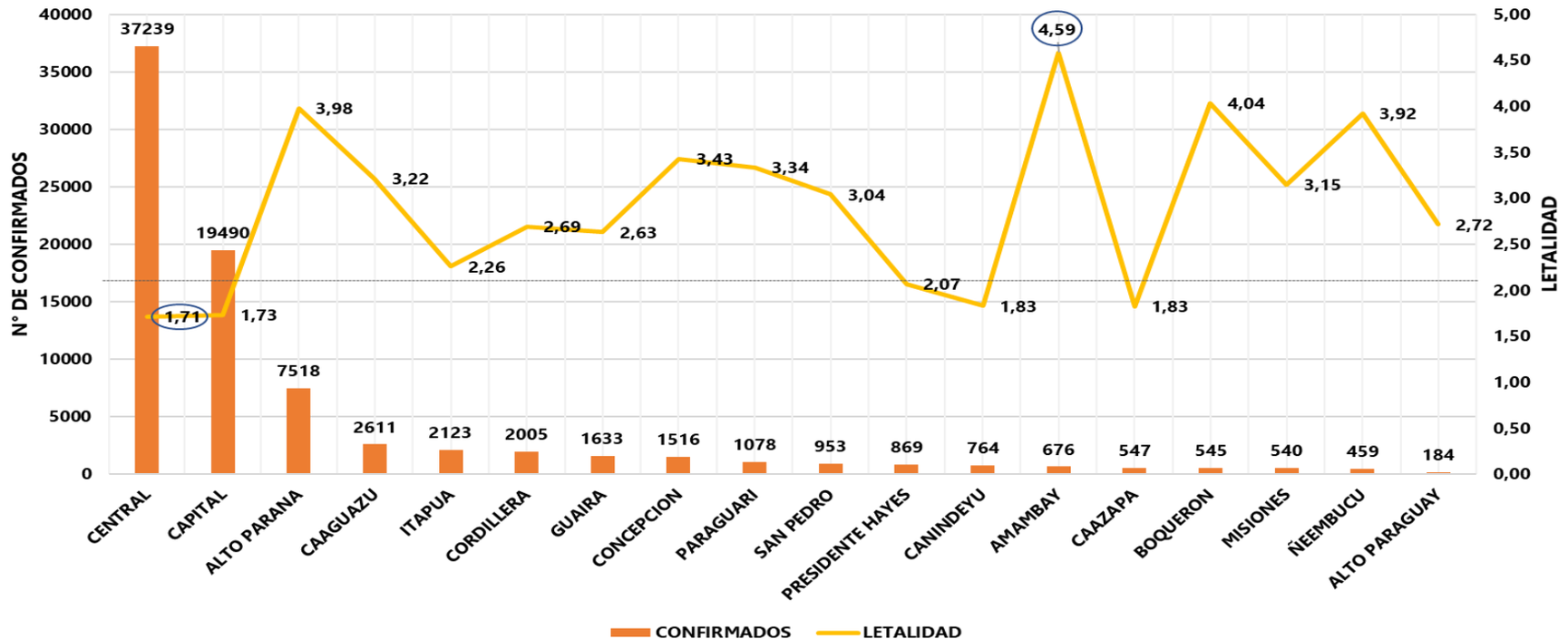


## FALLECIDOS SEGÚN DISTRITO DE PROCEDENCIA



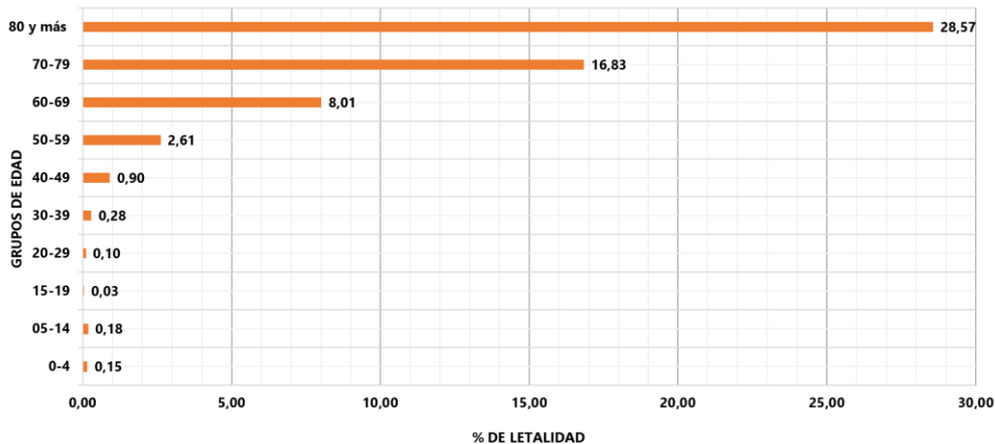
- LA RS CON MAYOR CANTIDAD DE FALLECIDOS CONFIRMADOS ES CENTRAL CON EL 36 %, SEGUIDO DE CAPITAL CON EL 19,2 % Y EN 3ER LUGAR ALTO PARANÁ CON EL 17%.
- LA REGIÓN CON MENOR CANTIDAD DE FALLECIDOS SIGUE SIENDO ALTO PARAGUAY CON EL 0,28% DEL TOTA DE FALLECIDOS
- EN CUANTO A LOS DISTRITOS DE PROCEDENCIA DE LOS FALLECIDOS, EXCEPTUANDO ASUNCIÓN Y CDE, LAS 5 CIUDADES/DISTRITOS QUE REGISTRAN LA MAYOR CANTIDAD DE FALLECIDOS SON DE CENTRAL.

## LETALIDAD POR REGIÓN SANITARIA



- LA REGIÓN CON MAYOR LETALIDAD SIGUE SIENDO AMAMBAY CON EL 4,5%, SEGUIDO DE BOQUERÓN CON 4% Y ALTO PARANÁ CON 3,9%.
- LA MENOR LETALIDAD SE REGISTRA EN CENTRAL Y CAPITAL CON 1,71% Y 1,73%, RESPECTIVAMENTE.

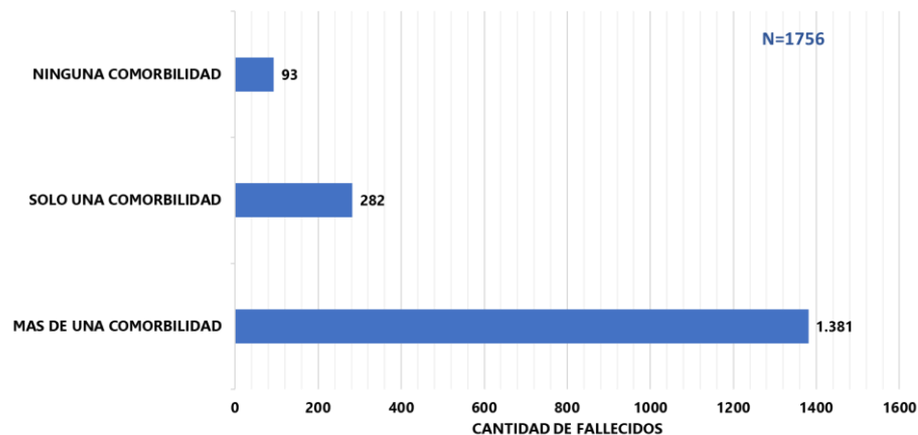
### LETALIDAD POR GRUPO ETARIO



- LA LETALIDAD MÁS ALTA SE OBSERVA EN EL GRUPO DE EDAD DE 80 Y MAS AÑOS.
- LA MENOR LETALIDAD ES DE OBSERVA EN EL GRUPO DE 15 A 19 AÑOS.

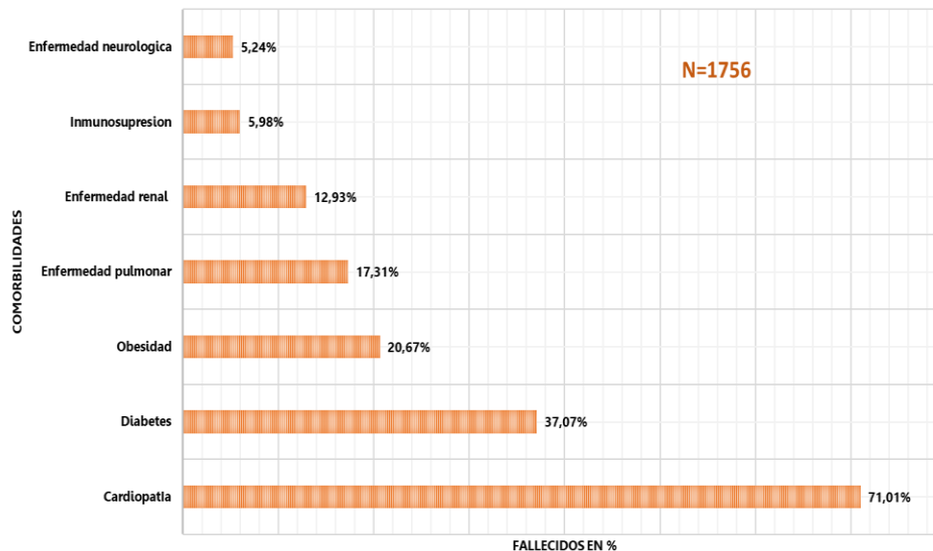
- EN CUANTO A LAS COMORBILIDADES, EL 78% DE LOS FALLECIDOS ERAN PORTADORES DE MÁS DE 1 COMORBILIDADES, EL 16 % SOLO 1 Y UN 5% DE LOS FALLECIDOS NO ERAN PORTADORES DE NINGUNA COMORBILIDAD.

### FALLECIDOS SEGÚN CANTIDAD DE COMORBILIDADES



## DISCRIMINACIÓN DE COMORBILIDADES EN LOS FALLECIDOS CONFIRMADOS HASTA LA SE 49, PARCIAL.

### COMORBILIDADES DE LOS FALLECIDOS



- LAS ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES OCUPAN EL PRIMER LUGAR Y DENTRO DE ELLAS LA HTA ES LA PREDOMINANTE.
- LA DIABETES Y LA OBESIDAD OCUPEN EL 2DO Y 3ER LUGAR RESPECTIVAMENTE.

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

**30/11/2020**

# MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

DATOS ACUMULADOS – PERIODO 13-03 AL 30-11. AÑO 2020

## REGISTROS DE COVID-19: DATOS DEL 13/03 AL 30/11 - AÑO 2020

PS EXPUESTO A COVID-19	N	%
PERSONAL DE SALUD : NOTIFICACIONES TOTALES (13/03 AL 30/11)	17181	100%
PERSONAL DE SALUD : CASOS CONFIRMADOS TOTALES (13/03 AL 30/11)	4970	29%

MONITOREO DEL PS EXPUESTO A COVID-19		
TOTAL NOTIFICACIONES : ESTADO ACTUAL (13/03 AL 30/11)	N	%
ALTAS	16185	94%
AISLAMIENTO	977	6%
OBITO	19	0,11%
<b>TOTAL</b>	<b>17181</b>	<b>100%</b>

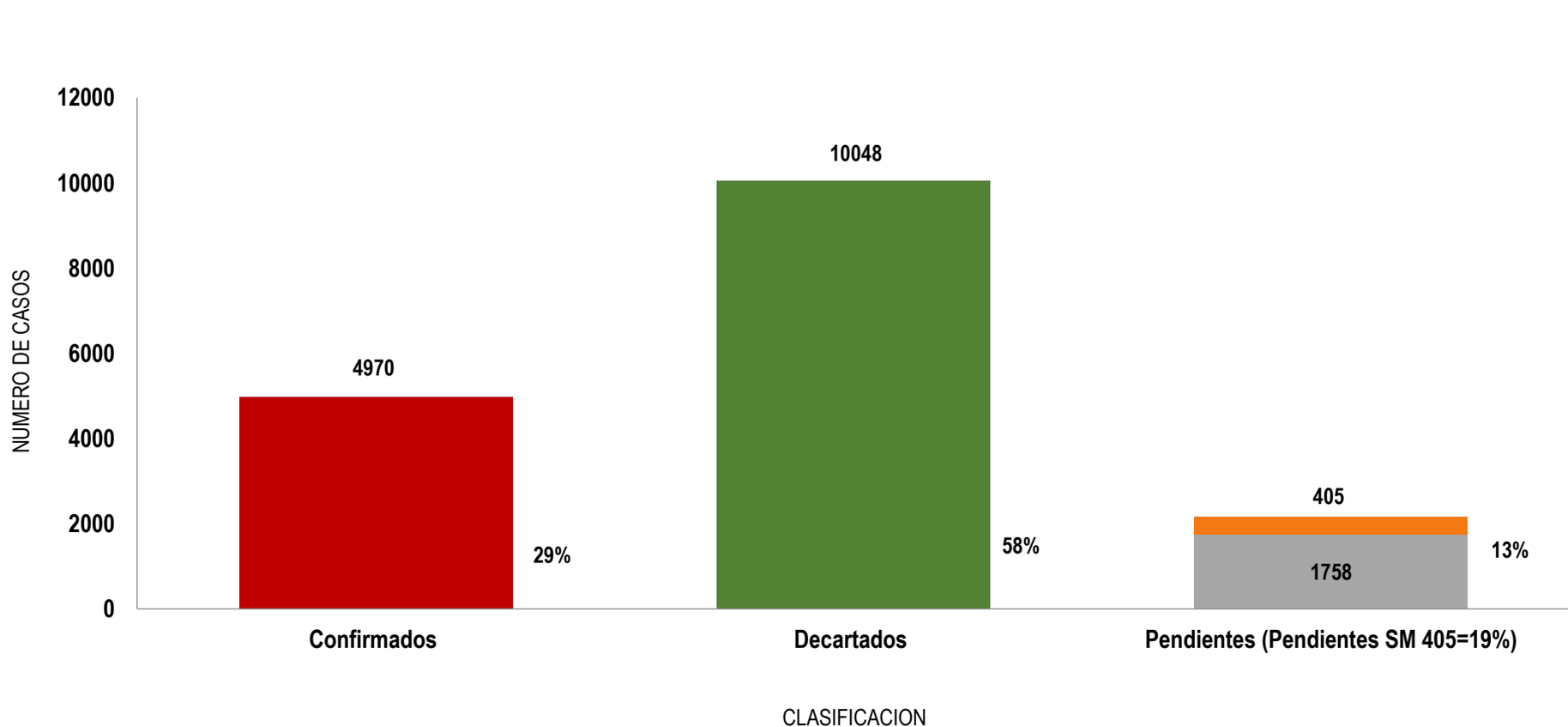
CASOS CONFIRMADOS : ESTADO ACTUAL (13/03 al 30/11)	N	%
RECUPERADOS	4857	98%
ACTIVOS	94	2%
OBITO	19	0,4%
<b>TOTAL</b>	<b>4970</b>	<b>100%</b>

Se han registrado **17.181** notificaciones de personal de salud a la fecha 30/11/2020

Los **4.970** casos confirmados representan el **29%** del total de las notificaciones registradas del personal de salud (al 30/11/2020).

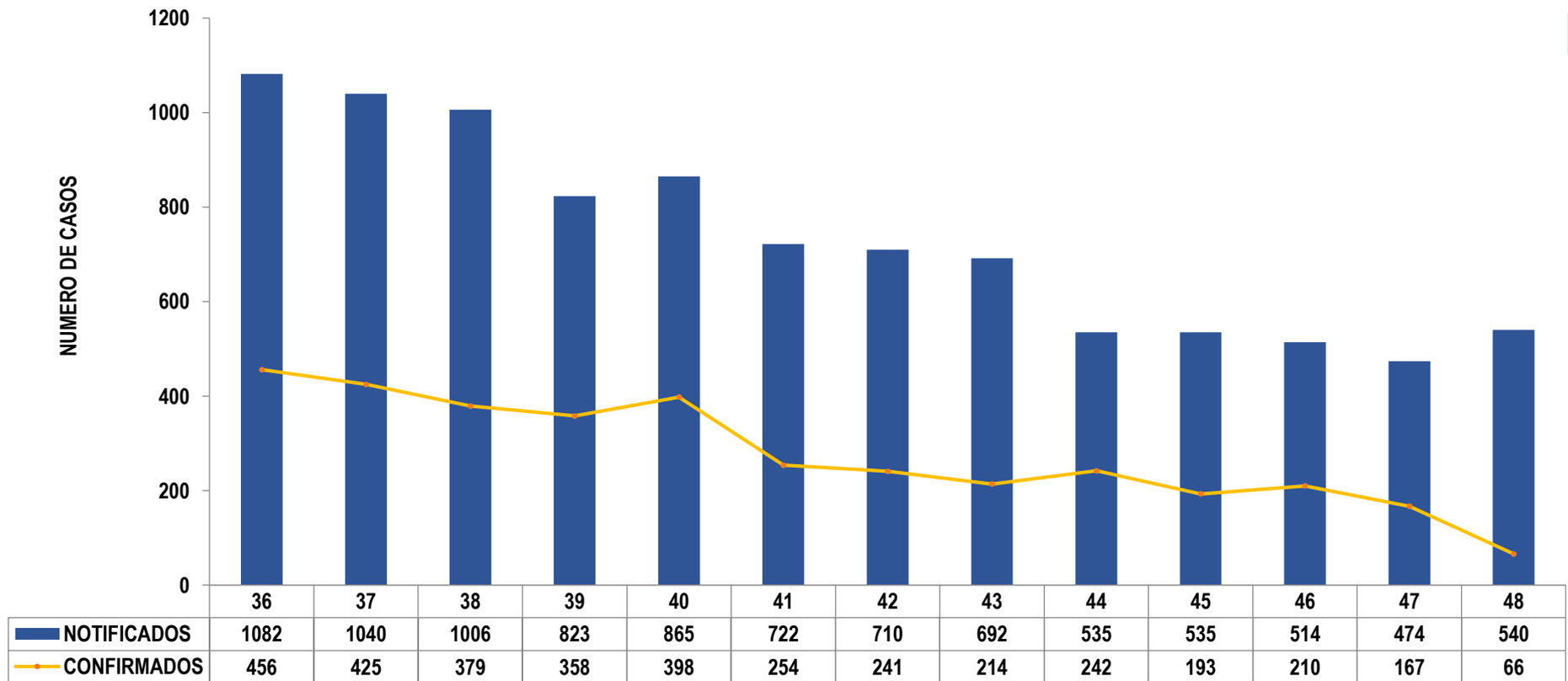
De los casos confirmados de Covid-19 a nivel país al 30/11/2020 (**N=82.424**), el **6%** (**N=4.970**) corresponde a personal sanitario.

# PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN A COVID-19: CLASIFICACIÓN DE CASOS : DATOS ACUMULADOS AL 30/11/2020 (N=17181) AÑO 2020

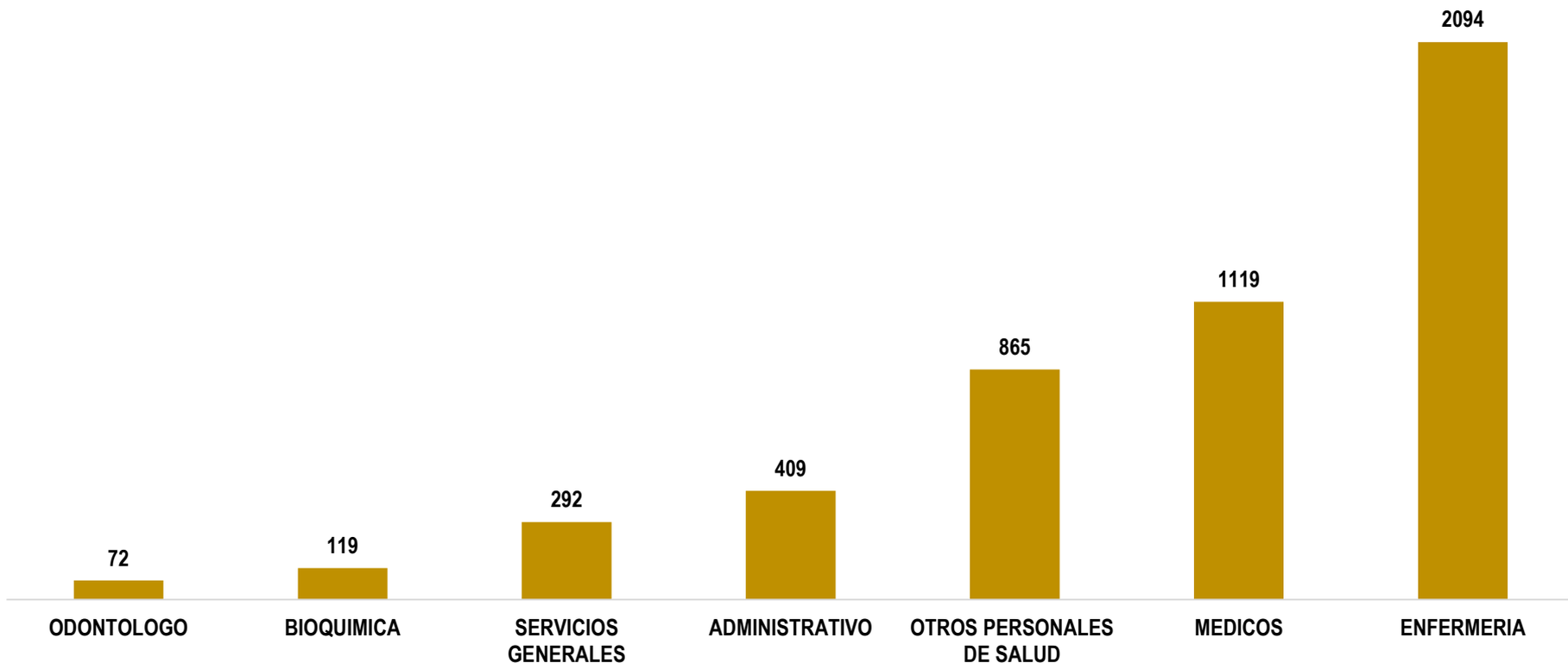


**PENDIENTES SM** : se incluyen a los personales de salud que no cuenta con fecha de toma de muestra en el sistema COVID-19 (DGVS) , o no cuenta con resultado laboratorial, después de 30 días de la FIS, fecha de contacto o fecha de monitoreo.

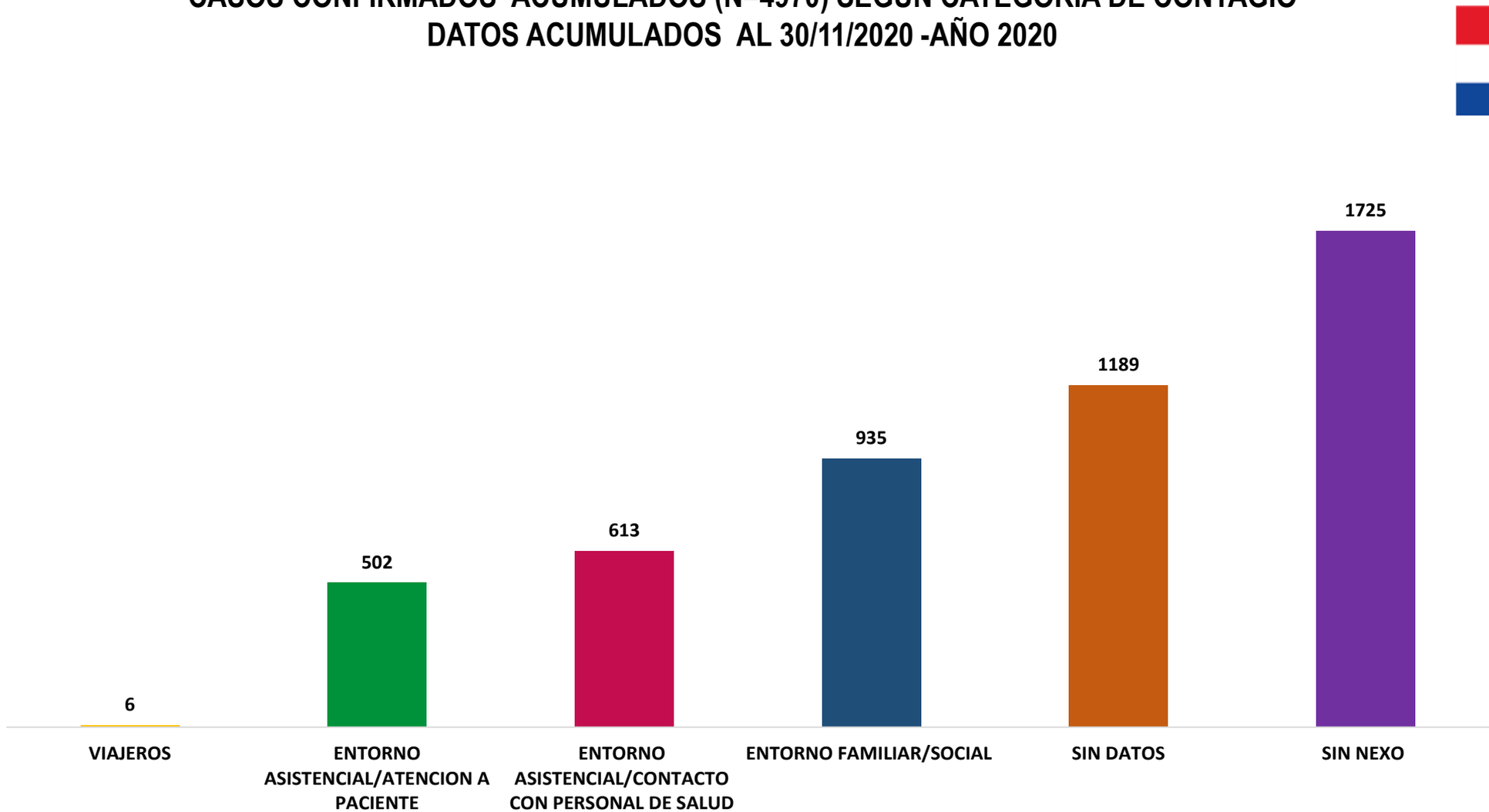
## PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN A COVID-19: DATOS COMPARATIVOS : NOTIFICACIONES (N=10519) & CASOS CONFIRMADOS (N=4012) DATOS ACUMULADOS AL 30/11/2020 -SE 36 A SE 48 - AÑO 2020



## PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN A COVID-19: CASOS CONFIRMADOS ACUMULADOS (N=4970) SEGÚN PROFESION DATOS ACUMULADOS AL 30/11/2020 -AÑO 2020



## PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN A COVID-19: CASOS CONFIRMADOS ACUMULADOS (N=4970) SEGÚN CATEGORÍA DE CONTAGIO DATOS ACUMULADOS AL 30/11/2020 -AÑO 2020



# MONITOREO DE PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19

## ÓBITOS: CARACTERIZACION (N=19) - DATOS AL 30/11/2020.

SEMANA EPIDEMIOLOGICA	12	34	36	37	38	39	40	41	43	48	TOTAL
N° DE OBITOS POR S.E. DE LA FECHA DE FALLECIMIENTO	1	1	1	2	4	3	1	1	2	3	19

PROFESION	N° DE PS	%
MEDICO/A	5	26%
SERVICIOS GENERALES	6	32%
ENFERMERIA	8	42%
<b>TOTAL</b>	<b>19</b>	<b>100%</b>

RANGO DE EDAD	N° DE PS	%
18-28	1	5%
29-39	3	16%
40-50	6	32%
51-61	4	21%
≥62	5	26%
<b>TOTAL</b>	<b>19</b>	<b>100%</b>

REGION SANITARIA (RESIDENCIA)	N° DE PS	%
ALTO PARANA	5	26%
CAPITAL	6	32%
CENTRAL	4	21%
CONCEPCION	1	5%
ITAPUA	2	11%
SAN PEDRO	1	5%
<b>TOTAL</b>	<b>19</b>	<b>100%</b>

	SEXO		TOTAL
	M	F	
	10	9	19
			

# MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO HOSPITALIZADO POR COVID-19 N=227

MONITOREO DE PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADO	N	%
TOTAL HOSPITALIZADOS	227	5%
EDAD PROMEDIO (AÑOS)	45,7	

SEXO	N	%
FEMENINO	110	48%
MASCULINO	117	52%
<b>TOTAL HOSPITALIZADOS</b>	<b>227</b>	<b>100%</b>

ESTADO ACTUAL		
ALTA	187	82%
INTERNADO	21	9%
OBITO	19	8%
LETALIDAD	0,38%	

REGION SANITARIA	N	%
CENTRAL	82	36%
ASUNCION	55	24%
ALTO PARANA	22	10%
CONCEPCIÓN	20	9%
ITAPUA	14	6%
SAN PEDRO	6	3%
GUAIRA	4	2%
PTE HAYES	4	2%
AMAMBAY	3	1%
ÑEEMBUCU	4	2%
CAAGUAZU	4	2%
CAAZAPA	1	0,4%
BOQUERON	1	0,4%
PARAGUARI	2	1%
CORDILLERA	3	1%
MISIONES	1	0,4%
CANINDEYU	1	0,4%
<b>TOTAL</b>	<b>227</b>	<b>100%</b>

## HOSPITALIZADOS EN FECHA 30/11/20 (N=21)

OCUPACION	N	%
MEDICOS	10	48%
ENFERMERIA	8	38%
ADMINISTRATIVO	1	5%
ODONTOLOGIA	2	10%
<b>TOTAL</b>	<b>21</b>	<b>100%</b>

TIPO DE SALA	N	%
SALA	14	67%
UTI	7	33%
<b>TOTAL</b>	<b>21</b>	<b>100%</b>

CENTRO	N	%
INGAVI	2	10%
IPS-ENCARNACION	3	14%
INERAM	9	43%
HNI	2	10%
RIGOBERTO CABALLERO	2	10%
HR CAACUPE	1	5%
IPS CDE	1	5%
ADVENTISTA	1	5%
<b>TOTAL</b>	<b>21</b>	<b>100%</b>

# Gracias



Ministerio de  
**SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL**

 **GOBIERNO  
NACIONAL**

*Paraguay  
de la gente*

**Reporte elaborado por:**

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

**Compilación**

Centro de Información Epidemiológica, DGVS/MSPBS

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)

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