

Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

Reporte N° 90

SALA DE SITUACION EPIDEMIOLOGICA

Actualizado: 25 de noviembre 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**

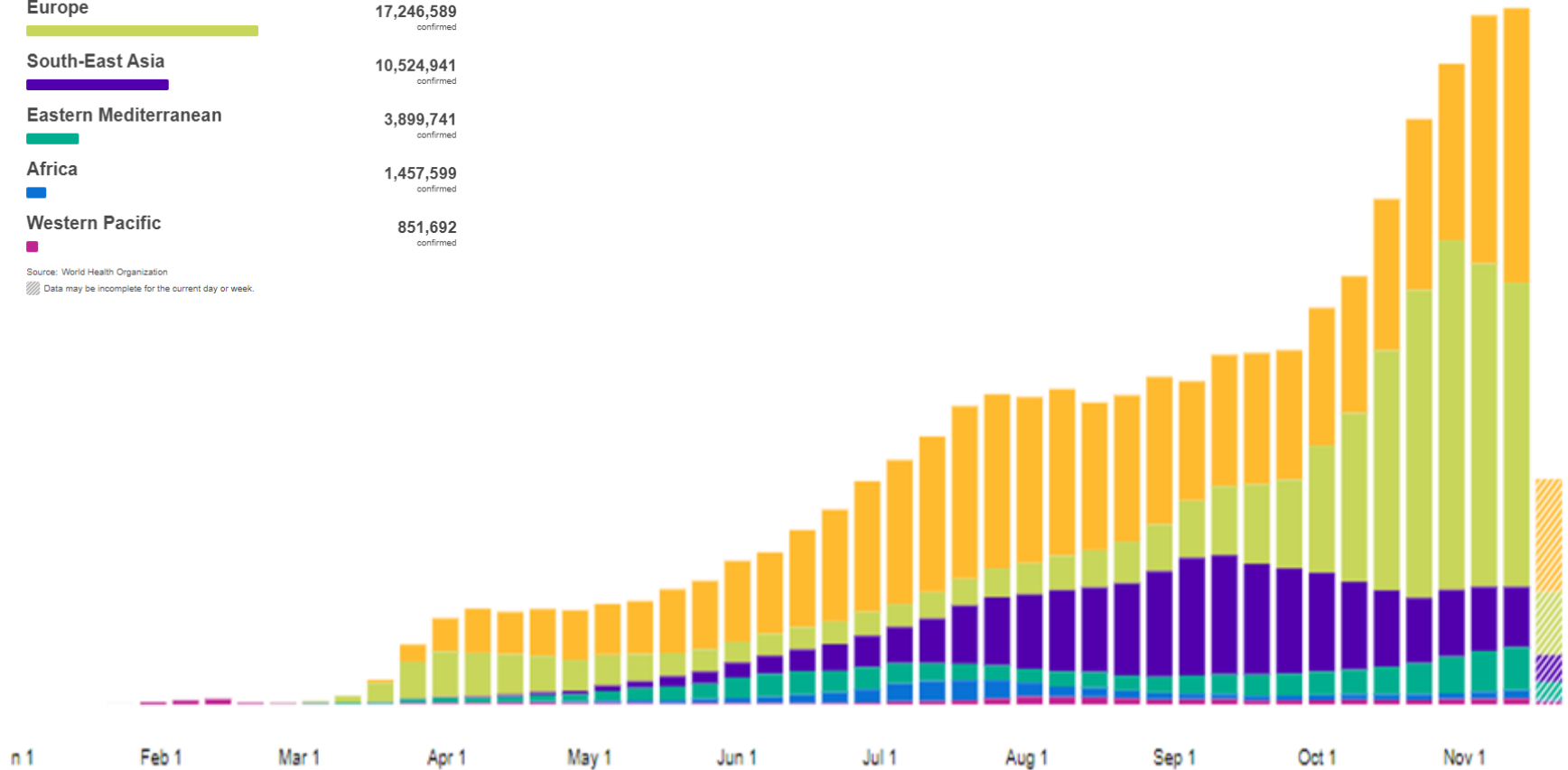
**GOBIERNO
NACIONAL**

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>

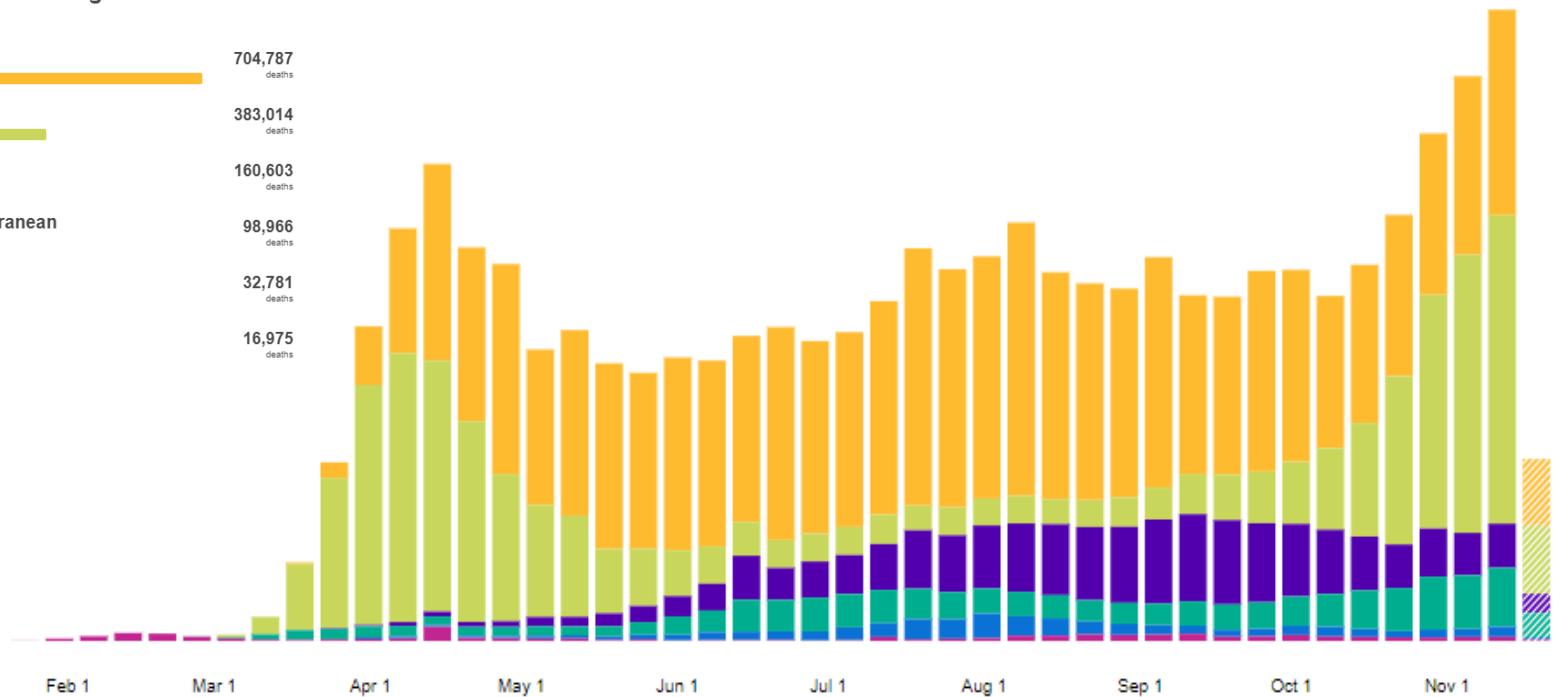
Source: World Health Organization
 Data may be incomplete for the current day or week.



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: 24 de noviembre de 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
América del Sur	10.694.281	316.924	9.613.107		90%	3,0%	
Argentina	1.370.366	37.002	1.195.492	3.075	87%	2,7%	83,0
Bolivia	143.978	8.907	119.338	1.708	83%	6,2%	105,7
Brasil	6.071.401	169.183	5.432.505	2.816	89%	2,8%	78,5
Chile	542.080	15.106	517.524	2.791	95%	2,8%	77,8
Colombia	1.248.417	35.287	1.150.932	2.480	92%	2,8%	70,1
Ecuador	185.944	13.225	164.009	1.092	88%	7,1%	77,7
Paraguay*	77.891	1.677	55.531	1.074	71%	2,2%	23,1
Perú	949.670	35.595	879.439	2.873	93%	3,7%	107,7
Uruguay	4.699	71	3.679	136	78%	1,5%	2,1
Venezuela	99.835	871	94.658	346	95%	0,9%	3,0

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 24/11/2020, 20:00 HORAS



Casos confirmados

77.891



Casos activos

20.683 (27%)



Recuperados

55.531 (72%)



Fallecidos

1.677 (TL: 2,2%)



6.070 (7,8 %)

HOSPITALIZADOS ACUMULADOS

Sala (83%)

UCI (17%)



Embarazadas

431



Pueblos originarios

248 (0,32%)

24 FALLECIDOS (TL: 9,7%)



Personal Sanitario

4.872 (6,3%)



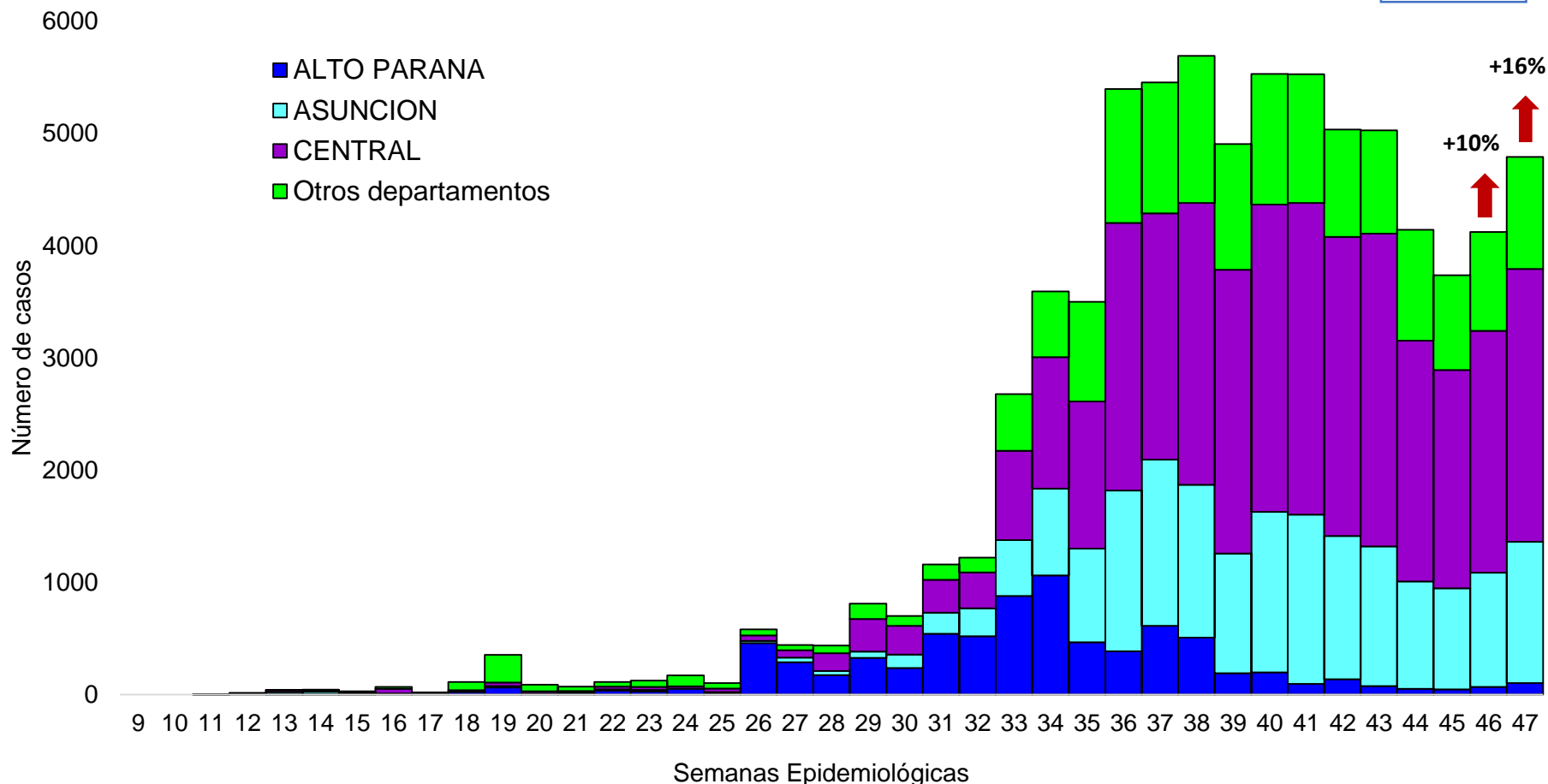
Días desde el 1º Caso

263

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

Actualizado al 21/11/2020, 20:00 H

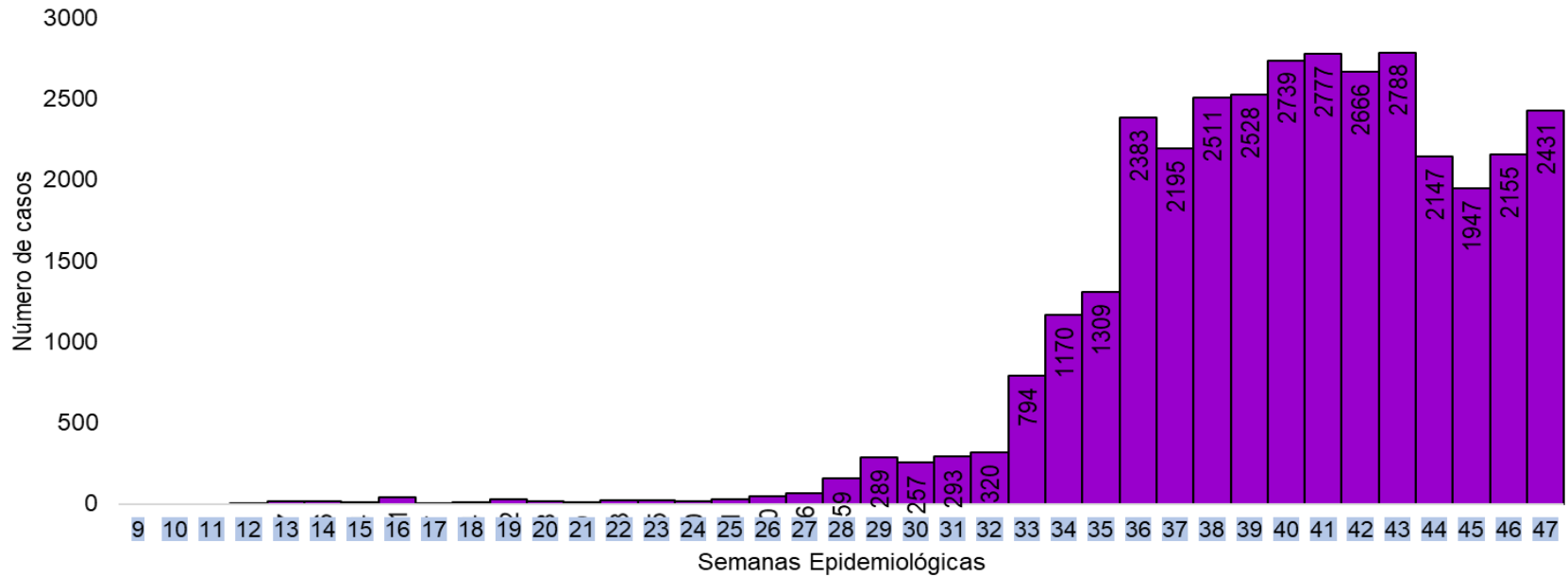
N=75.857



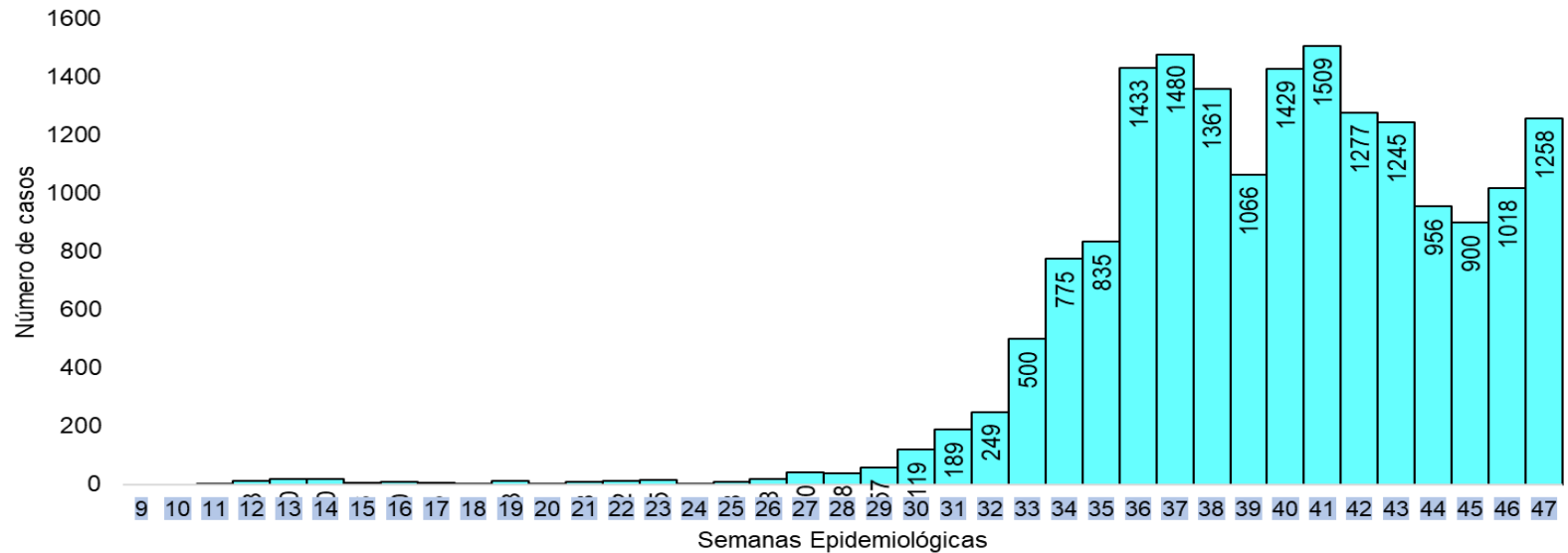
	Variación de casos nuevos COVID-19, respecto a semana anterior								
	SE 40	SE 41	SE 42	SE 43	SE 44	SE 45	SE 46	SE 47	
CENTRAL	8,3	1,4	-4,0	4,6	-23,0	-9,3	10,7	12,8	
ASUNCION	34,1	5,6	-15,4	-2,5	-23,2	-5,9	13,1	23,6	
ALTO PARANA	4,2	-51,8	42,7	-44,5	-31,6	-9,6	46,8	50,7	
Otros departamentos	3,7	-1,5	-16,5	-4,0	7,4	-14,6	4,6	13,3	
País	12,7	-0,1	-8,9	-0,2	-17,6	-9,8	10,4	16,2	

Nota: verde en descenso, naranja según intensidad: aumento

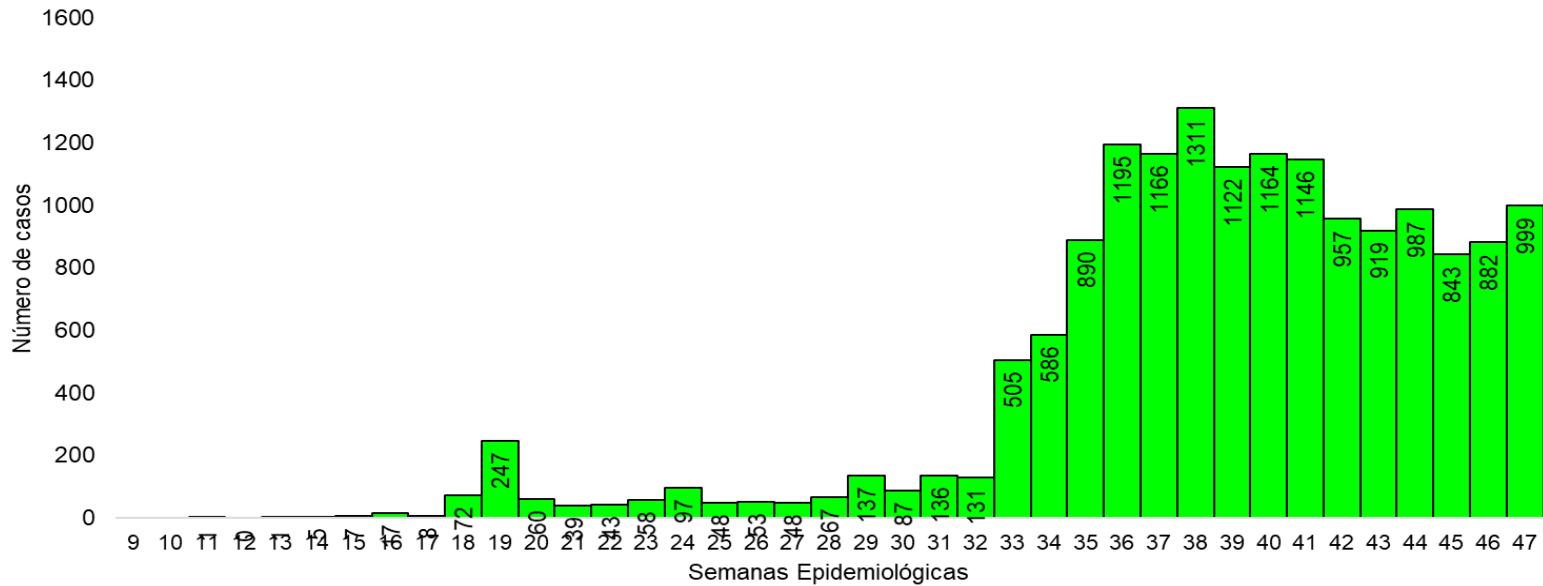
Casos COVID-19, CENTRAL, Paraguay



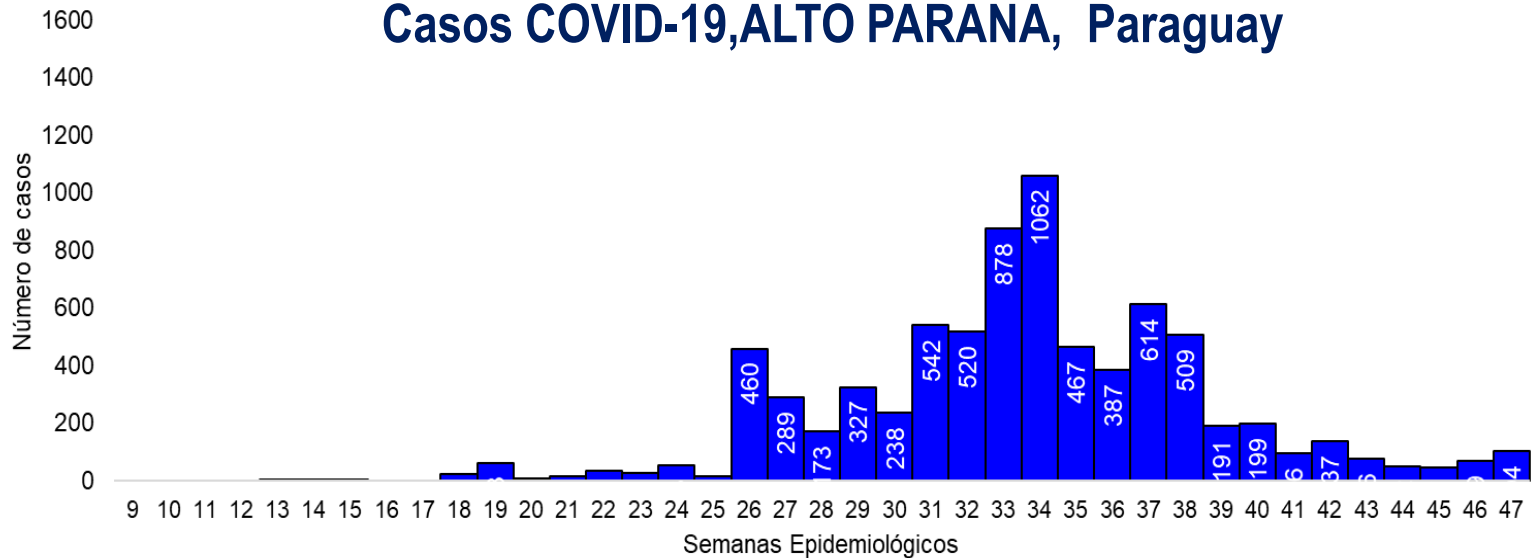
Casos COVID-19, ASUNCION, Paraguay



Casos COVID-19, Otros departamentos, Paraguay



Casos COVID-19, ALTO PARANA, Paraguay



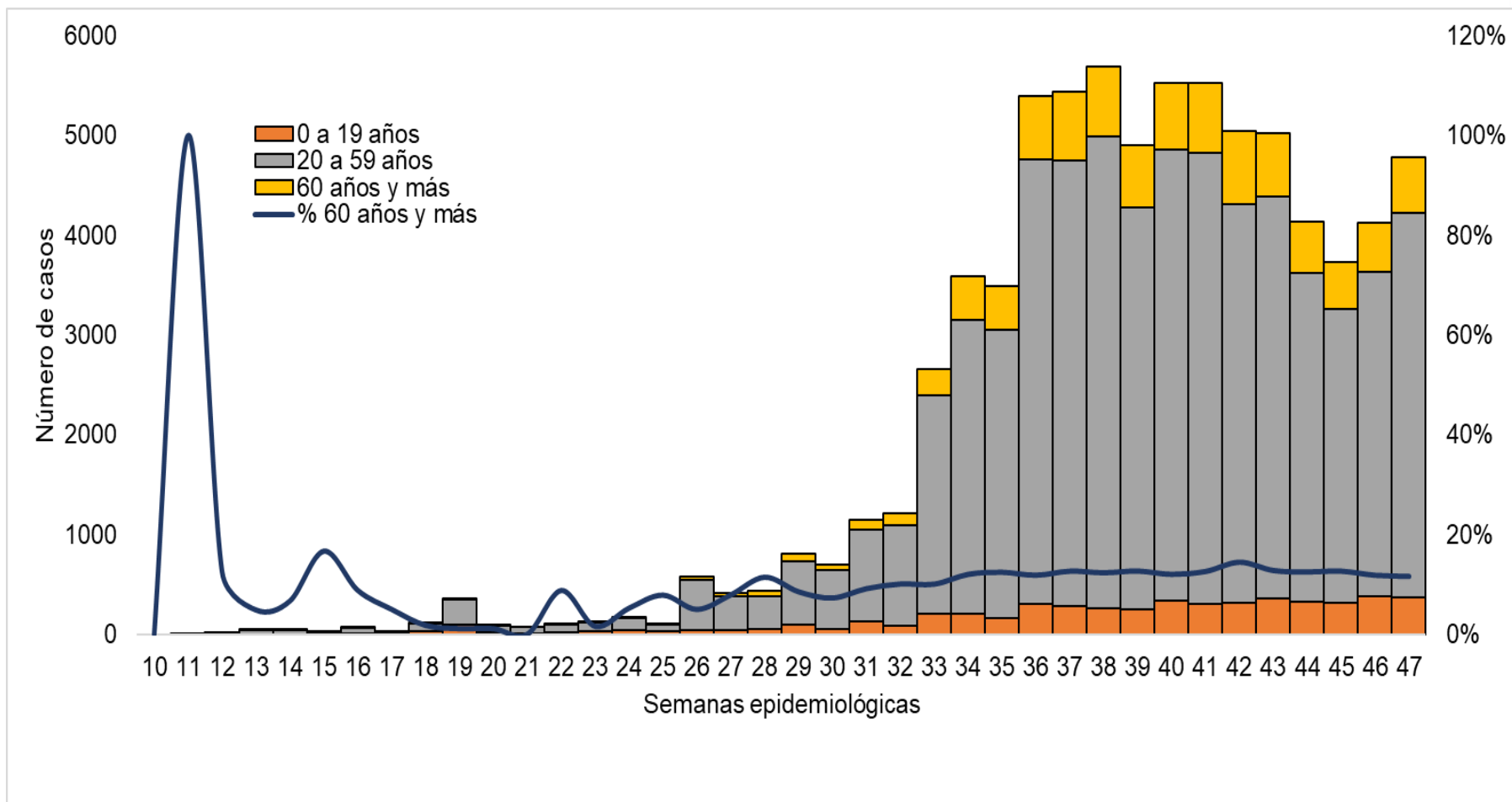
Tasas de incidencias de morbilidad, letalidad y mortalidad de Casos COVID-19, Paraguay, acumulado a la SE 47, año 2020

Departamento de Residencia	Población	Casos	% Óbitos	Tasa de incidencia acumulada *	Tasa de letalidad %	Tasa de mortalidad*	Muestras	%positividad	Tasas muestras por millón hab.	
Central	2.201.109	34.244	45,1	602	1.556	1,8	27,3	131.795	26%	59.877
Asunción	521.599	17.888	23,6	314	3.429	1,8	60,2	87.682	20%	168.102
Alto Paraná	830.943	7.691	10,1	292	926	3,8	35,1	26.150	29%	31.470
Caaguazú	563.803	2.795	3,7	79	496	2,8	14,0	10.891	26%	19.317
Itapúa	616.565	2.098	2,8	45	340	2,1	7,3	9.969	21%	16.169
Cordillera	311.273	1.753	2,3	41	563	2,3	13,2	8.776	20%	28.194
Guairá	227.747	1.610	2,1	40	707	2,5	17,6	5.406	30%	23.737
Concepción	254.976	1.501	2,0	52	589	3,5	20,4	5.352	28%	20.990
San Pedro	435.126	1.006	1,3	25	231	2,5	5,7	5.160	19%	11.859
Paraguarí	258.957	958	1,3	33	370	3,4	12,7	6.583	15%	25.421
Pdte Hayes	127.951	806	1,1	18	630	2,2	14,1	4.120	20%	32.200
Canindeyú	234.978	692	0,9	14	294	2,0	6,0	3.157	22%	13.435
Amambay	172.169	623	0,8	30	362	4,8	17,4	2.845	22%	16.524
Caazapá	192.031	550	0,7	12	286	2,2	6,2	3.119	18%	16.242
Boquerón	66.836	549	0,7	22	821	4,0	32,9	2.029	27%	30.358
Misiones	128.130	535	0,7	15	418	2,8	11,7	3.192	17%	24.912
Ñeembucú	90.287	376	0,5	13	416	3,5	14,4	2.398	16%	26.560
Alto Paraguay	18.231	182	0,2	5	998	2,7	27,4	776	23%	42.565
Total	7.252.672	75.857	100,0	1.652	1.046	2,2	22,8	319.400	24%	44.039

 Departamentos con mayor número de casos

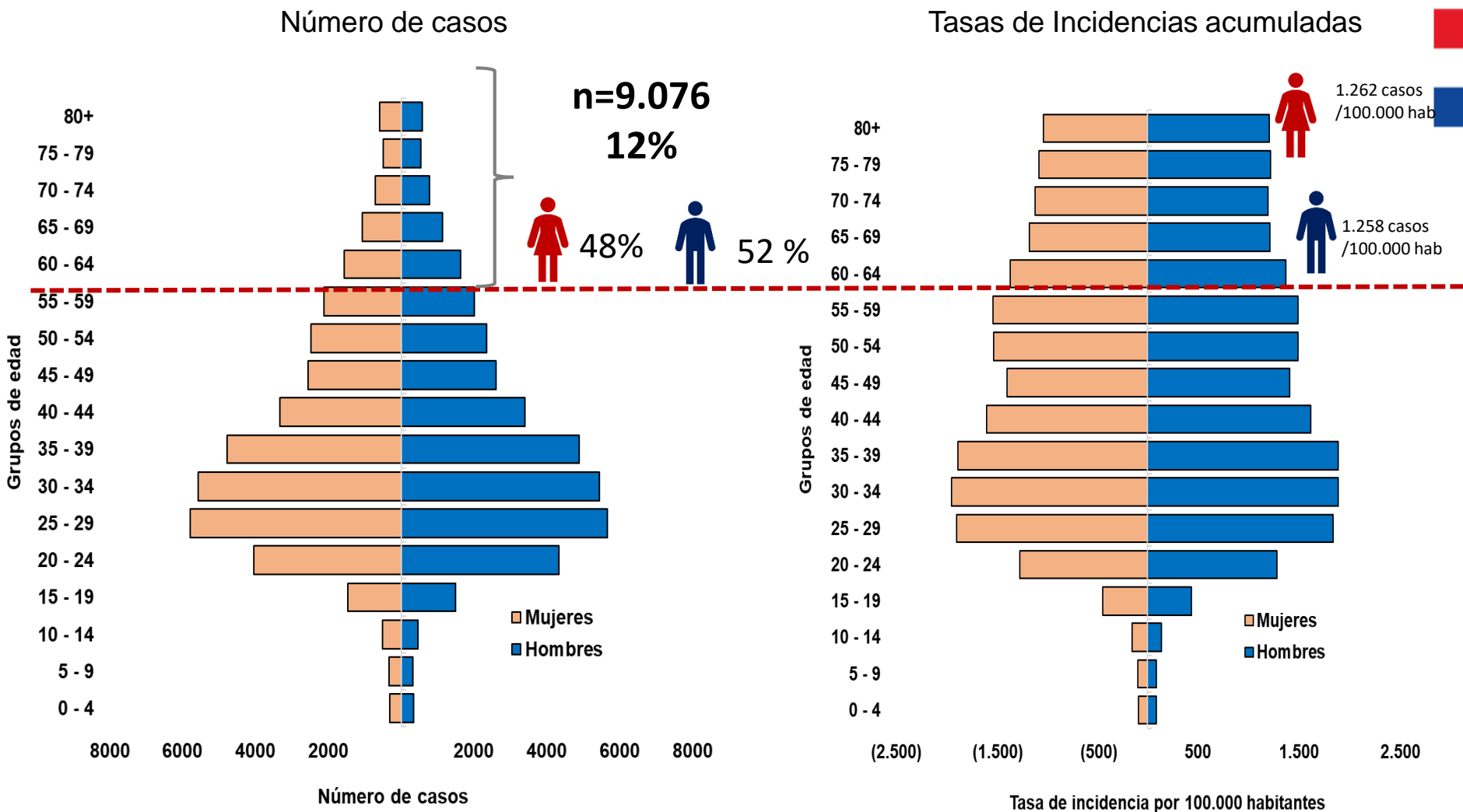
* Casos por 100.000 habitantes

Casos COVID-19, según grupo de edad y proporción en adultos mayores, por semana epidemiológica Paraguay, SE 47, 2020



En las 8 últimas semanas la proporción de adultos mayores se mantiene en 13%

Distribución de casos COVID-19, según grupo de edad y sexo, Paraguay, SE 47, 2020 (N=71.065)



Población total

75.857 casos COVID-19

Incidencia acumulada: 1.046 casos /100.000 hab



50%



50%

Resumen COVID-19 en Adultos mayores (60 años y más)

41.374 Notificaciones
22% confirmados
78% descartados



9.070
confirmados



2.544 (28%)
Activos



5.306 (59%)
Recuperados



1.220 (13%)
Fallecidos



2.900
Hospitalizados (34%)
 Al 17/11/2020

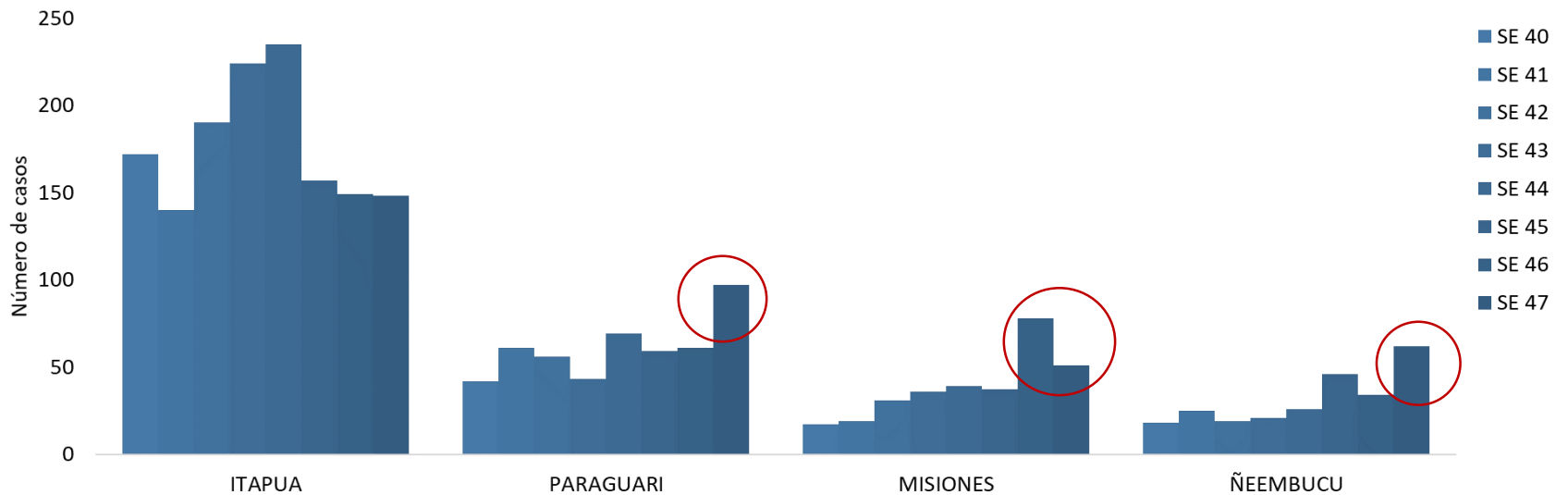
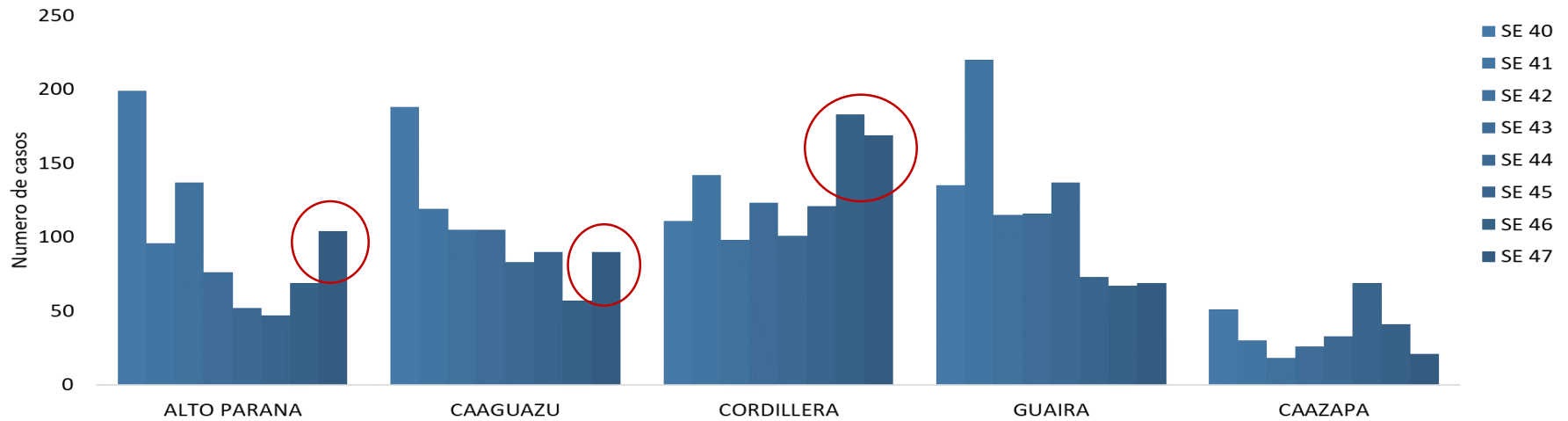
Casos COVID-19 en adultos mayores,
 según procedencia

Departamentos	Numero	%
CENTRAL	3.603	39,7%
ASUNCION	2.550	28,1%
ALTO PARANA	856	9,4%
CAAGUAZU	346	3,8%
CORDILLERA	258	2,8%
ITAPUA	241	2,7%
GUAIRA	226	2,5%
CONCEPCION	165	1,8%
PARAGUARI	156	1,7%
SAN PEDRO	113	1,2%
MISIONES	96	1,1%
AMAMBAY	92	1,0%
BOQUERON	91	1,0%
CAAZAPA	74	0,8%
PTE. HAYES	72	0,8%
ÑEEMBUKU	62	0,7%
CANINDEYU	60	0,7%
ALTO PARAGUAY	15	0,2%
Total general	9.076	100%

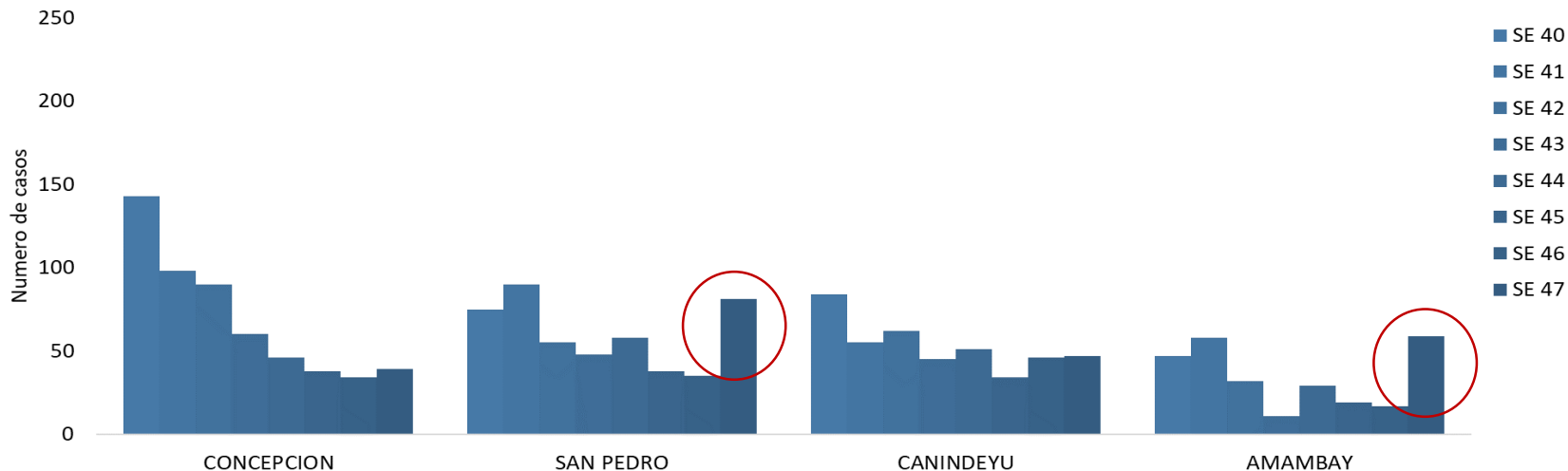
CASOS COVID-19

Últimas 8 semanas epidemiológicas

Casos COVID-19, según departamentos de procedencia Paraguay, acumulado a la SE 47, año 2020 (1/2)



Casos COVID-19, según departamentos de procedencia Paraguay, acumulado a la SE 47, año 2020 (2/2)



CASOS COVID-19

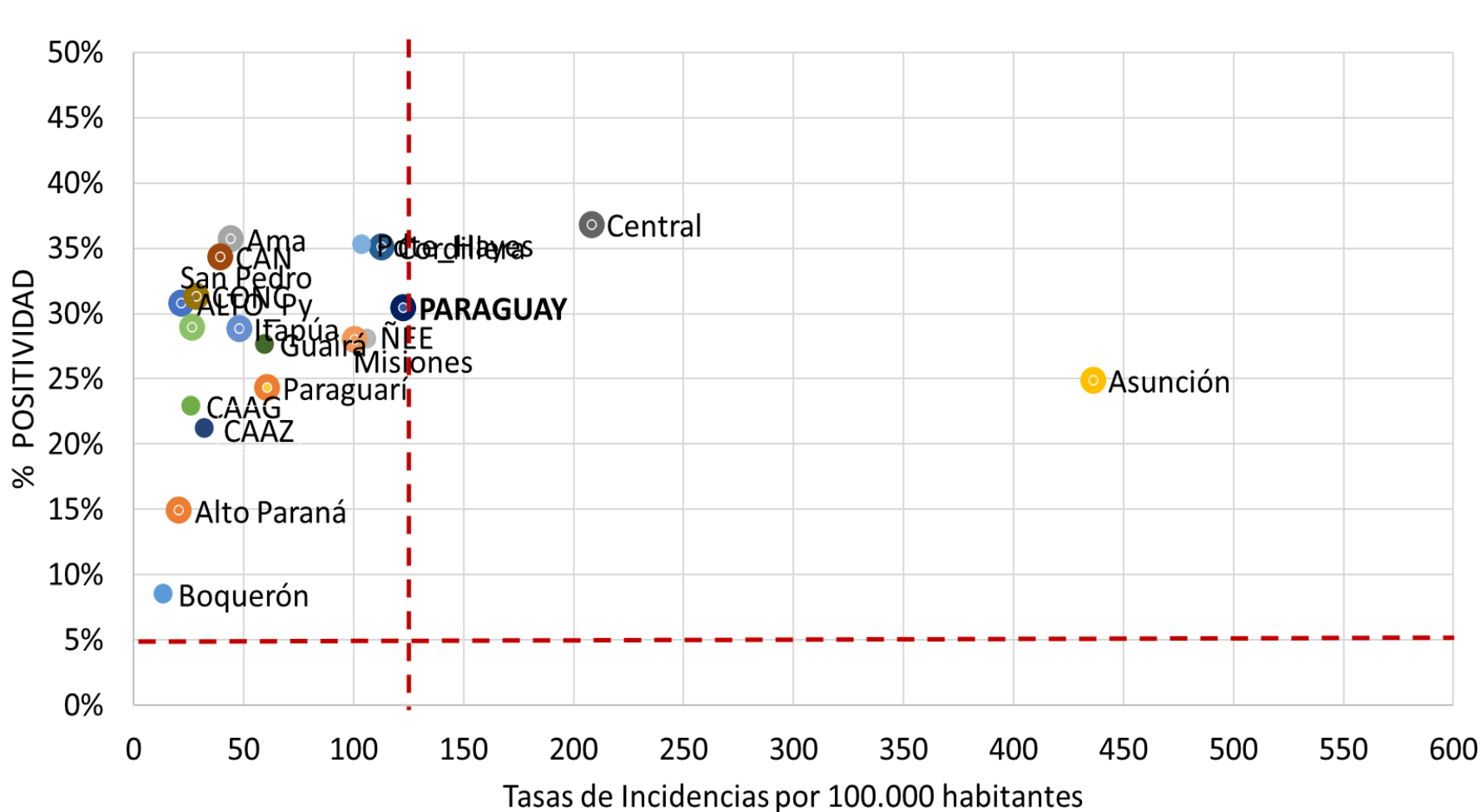
Últimos 14 días

Tasas de incidencias de morbilidad, letalidad y mortalidad de Casos COVID-19, Paraguay

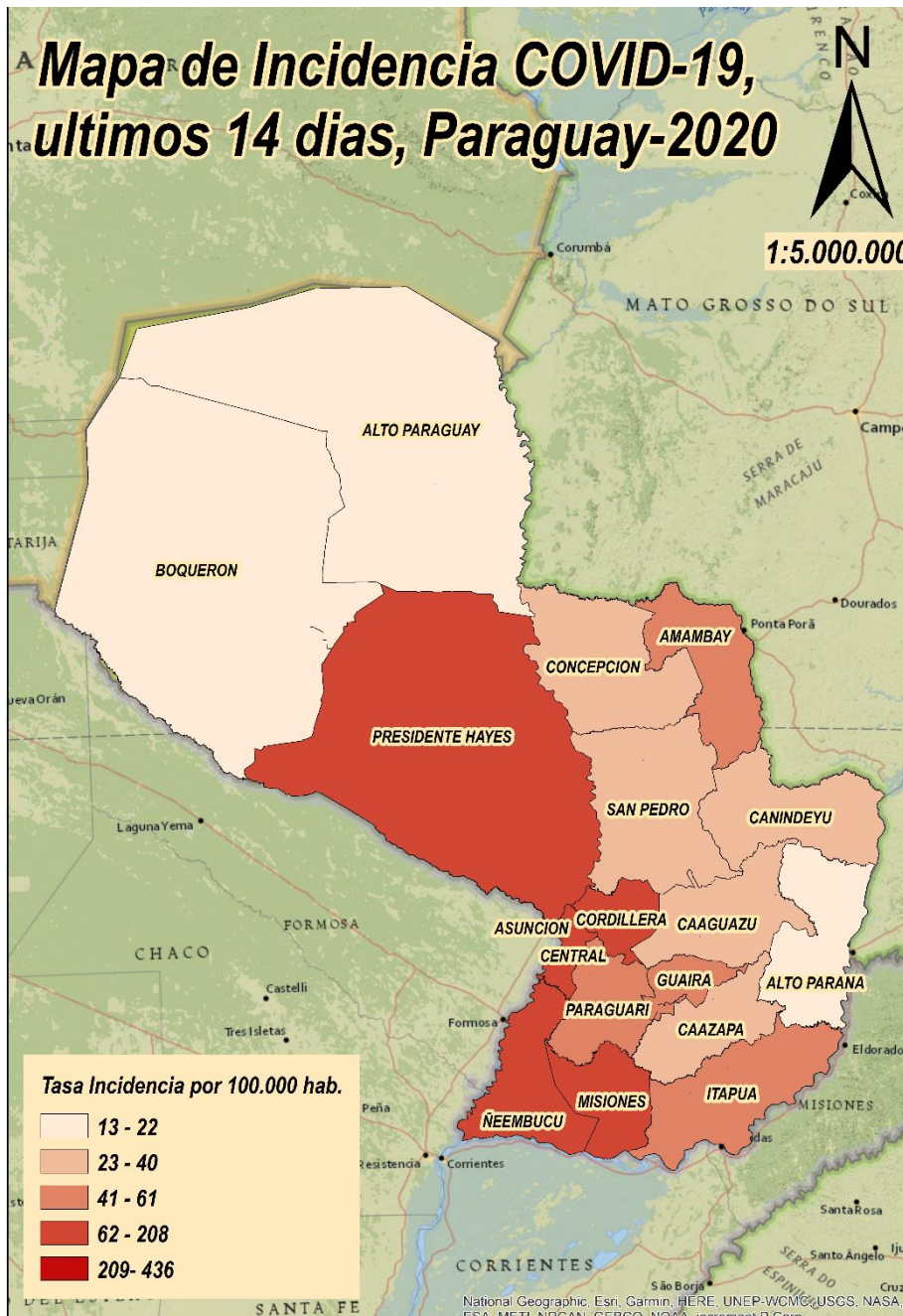
Últimos 14 días (SE 46 y 47)

Departamento de Residencia	Población	Casos	Fallecidos*	Tasas de incidencia acumulada por 100.000 hab	Letalidad (%)	Mortalidad por 100.000 hab	Muestras	%positividad	Tasas muestras por millon hab.
Alto Paraguay	18.231	4	0	22	0,0	0,0	13	31%	713
Alto Paraná	830.943	173	5	21	2,9	0,6	1.162	15%	1.398
Amambay	172.169	76	1	44	1,3	0,6	213	36%	1.237
Asunción	521.599	2.276	19	436	0,8	3,6	9.148	25%	17.538
Boquerón	66.836	9	0	13	0,0	0,0	106	8%	1.586
Caaguazú	563.803	147	6	26	4,1	1,1	642	23%	1.139
Caazapá	192.031	62	1	32	1,6	0,5	292	21%	1.521
Canindeyú	234.978	93	1	40	1,1	0,4	271	34%	1.153
Central	2.201.109	4.586	33	208	0,7	1,5	12.458	37%	5.660
Concepción	254.976	73	1	29	1,4	0,4	233	31%	914
Cordillera	311.273	352	3	113	0,9	1,0	1.003	35%	3.222
Guairá	227.747	136	3	60	2,2	1,3	492	28%	2.160
Itapúa	616.565	297	6	48	2,0	1,0	1.030	29%	1.671
Misiones	128.130	129	2	101	1,6	1,6	461	28%	3.598
Ñeembucú	90.287	96	1	106	1,0	1,1	342	28%	3.788
Paraguarí	258.957	158	4	61	2,5	1,5	650	24%	2.510
Pdte Hayes	127.951	133	1	104	0,8	0,8	377	35%	2.946
San Pedro	435.126	116	1	27	0,9	0,2	401	29%	922
Total	7.252.672	8.916	88	123	1,0	1,2	29.294	30%	4.039

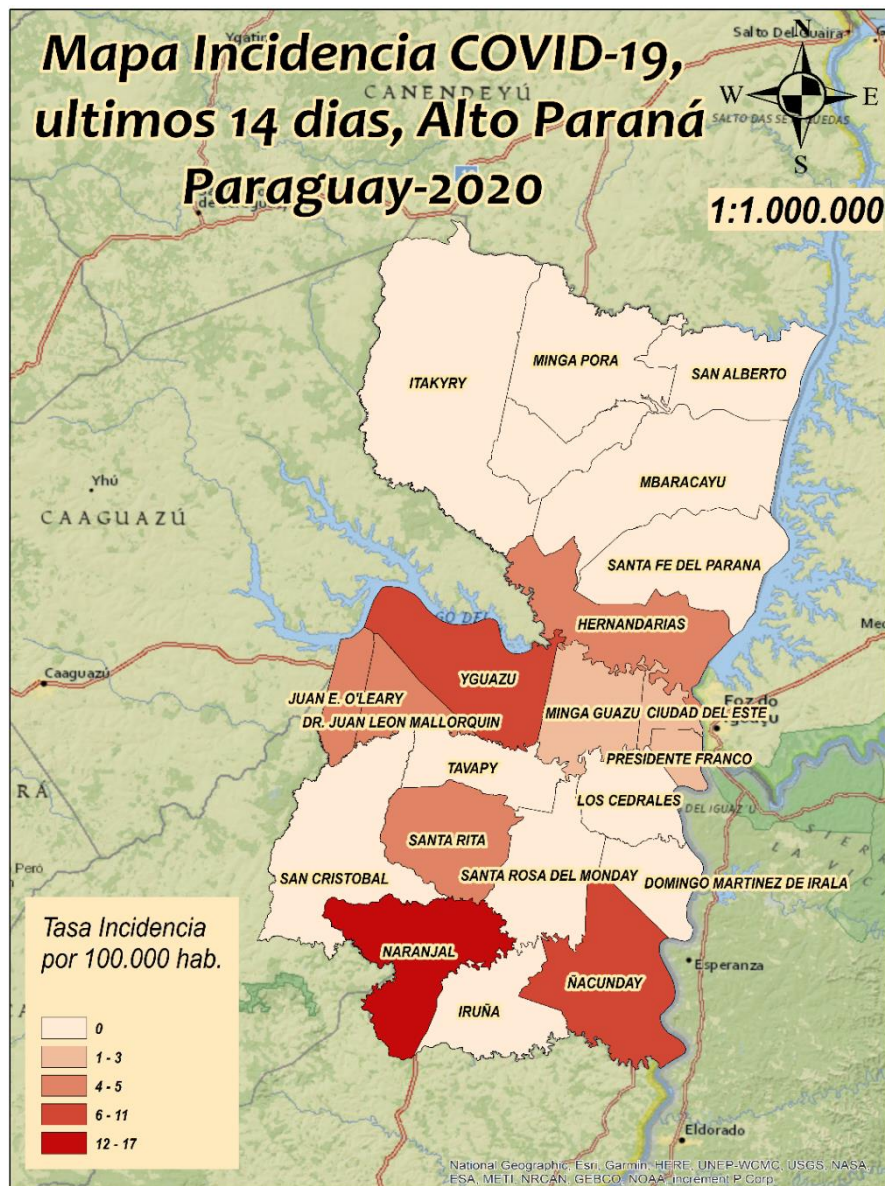
Tasas de incidencias vs. % positividad, Casos COVID-19, Paraguay, SE 46-47, 2020



Mapa de Incidencia COVID-19, últimos 14 días, Paraguay-2020



Casos COVID-19, según distritos de procedencia ALTO PARANA, ULTIMOS 14 DIAS (SE 46-47), año 2020 (2/2)



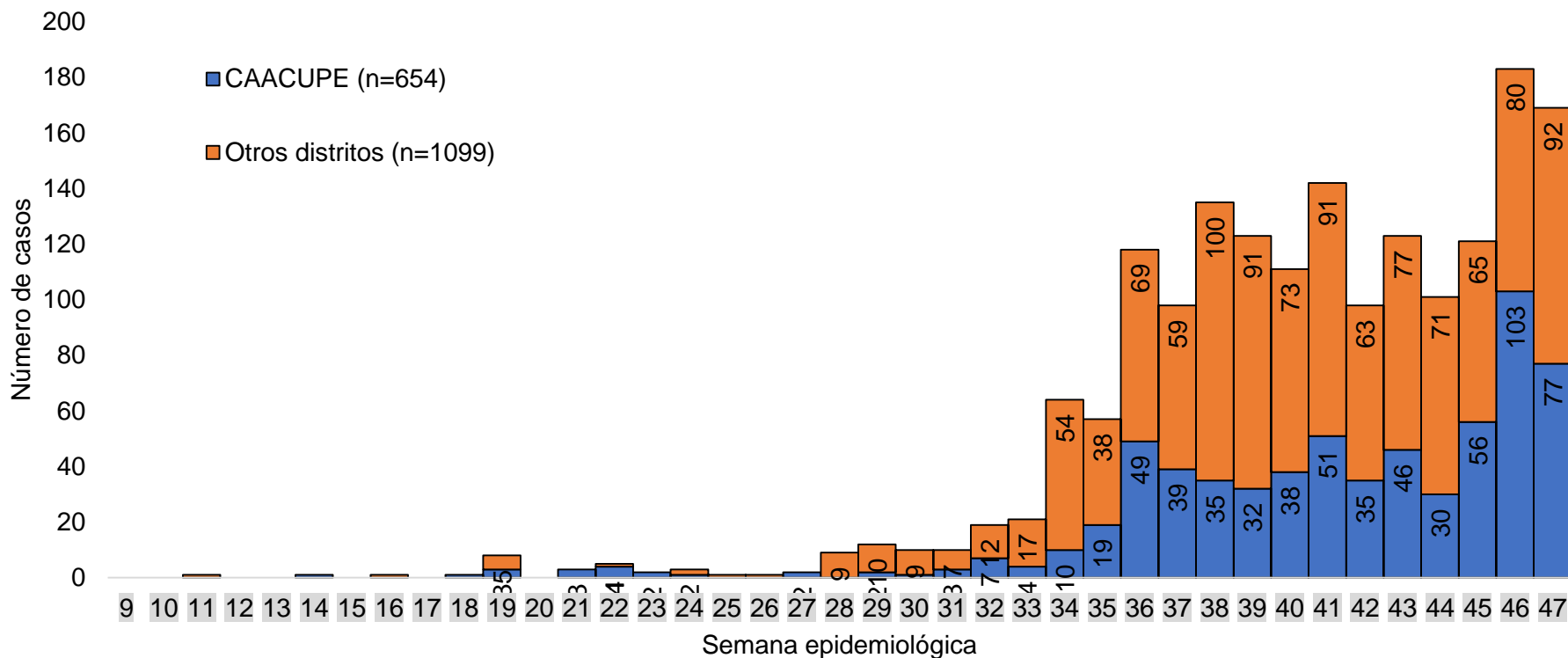
Distrito	Confirmados últimos 14 días	Incidencia por distrito	Fallecidos	Letalidad
Ciudad del Este	101	3	3	2,97
Presidente Franco	20	2	0	0,00
Hernandarias	17	4	0	0,00
Minga Guazú	13	2	0	0,00
Santa Rita	7	4	1	14,29
Dr. Juan león				
Mallorquín	2	4	0	0,00
Juan e. O'leary	2	4	0	0,00
Ñacunday	2	11	0	0,00
Naranjal	1	17	0	0,00
Yguazu	1	9	0	0,00
Total general	166	3	4	2,41

22 distritos de ALTO PARANA

10 distritos con casos confirmados

12 *distritos sin casos* Itakyry, Minga Pora, San Alberto, Mbaracayu, Santa Fe del Paraná; Los Cedrales, Tavapy, San Cristobal, Iruña, Santa Rosa del Monday, Domingo Martinez de Irala.

Casos COVID-19, según departamento de procedencia Paraguay, acumulado a la SE 47, año 2020 (2/2)

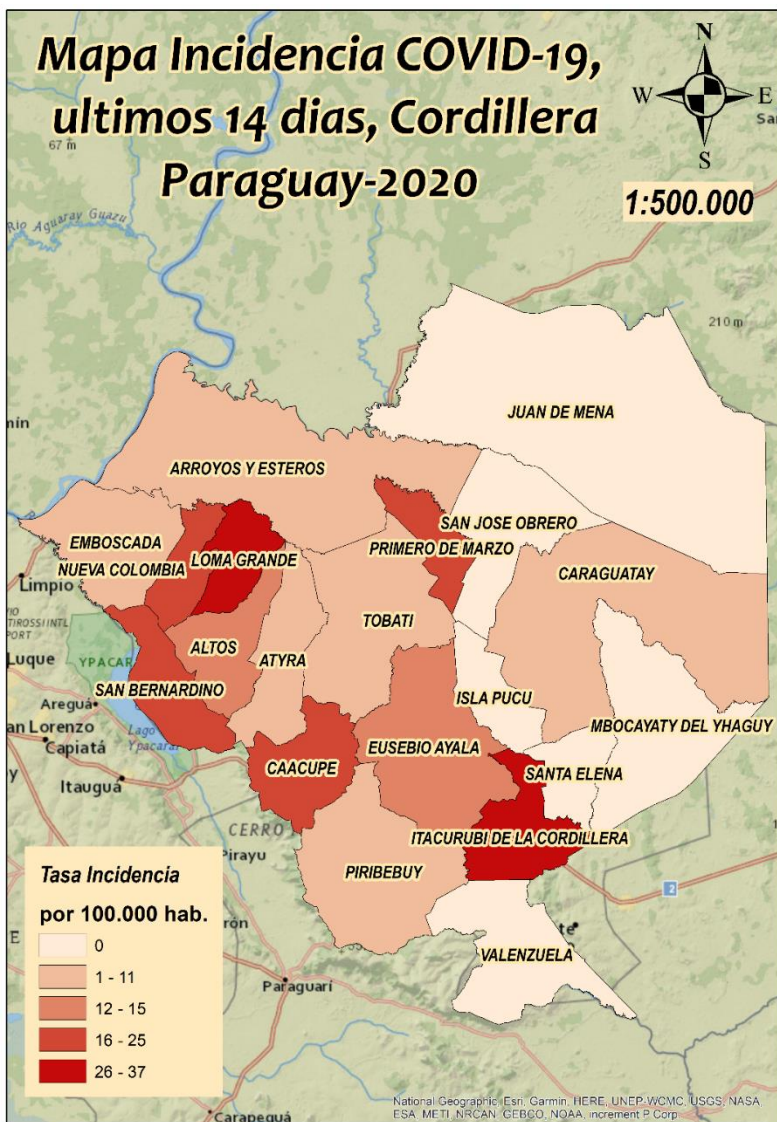


Casos COVID-19, según distritos de procedencia CORDILLERA, acumulado a la SE 47, año 2020 (1/2)

Distritos	Total confirmados	Incidencia por distritos	Recuperados	Fallecidos	Letalidad (%)
CAACUPE	653	1.132	341	12	1,8
PIRIBEBUY	210	700	122	3	1,4
EMBOSCADA	145	725	110	2	1,4
ARROYOS Y ESTEROS	124	483	99	4	3,2
EUSEBIO AYALA	107	434	58	0	0,0
TOBATI	97	288	64	5	5,2
ALTOS	74	504	39	2	2,7
ITACURUBI DE LA CORDILLERA	73	655	33	0	0,0
ATYRA	62	358	43	3	4,8
SAN BERNARDINO	53	433	23	1	1,9
LOMA GRANDE	37	1.027	25	1	2,7
NUEVA COLOMBIA	25	637	20	0	0,0
CARAGUATAY	24	173	20	3	12,5
ISLA PUCU	18	222	9	2	11,1
VALENZUELA	18	251	14	0	0,0
SANTA ELENA	15	291	10	1	6,7
PRIMERO DE MARZO	9	132	5	0	0,0
SAN JOSE OBRERO	8	182	5	1	12,5
MBOCAYATY DEL YHAGUY	5	119	4	0	0,0
JUAN DE MENA	2	28	2	0	0,0
Total general	1.812	582	1.046	40	2,21

* por 100.000 habitantes

Casos COVID-19, según distritos de procedencia CORDILLERA, ULTIMOS 14 DIAS (SE 46-47), año 2020 (2/2)



Distritos	Confirmados últimos 14 días	Incidencia por distrito*	Fallecidos	Letalidad
Caacupé	180	22	1	0,6
Eusebio Ayala	37	12	0	0,0
Piribebuy	31	10	0	0,0
Itacurubi de la cordillera	23	29	0	0,0
Altos	19	14	0	0,0
San Bernardino	12	20	0	0,0
Tobati	12	6	0	0,0
Emboscada	10	8	0	0,0
Arroyos y esteros	8	8	0	0,0
Atyra	4	6	0	0,0
Loma Grande	4	37	0	0,0
Valenzuela	4	19	0	0,0
Primero de marzo	3	15	0	0,0
Isla Pucu	2	25	0	0,0
Nueva Colombia	2	25	0	0,0
Caraguatay	1	7	0	0,0
Total general	352	15	1	0,3

*por 100.000 habitantes

20 distritos de Cordillera

16 distritos con casos confirmados

4 distritos sin casos (Santa Elena, Juan de Mena, Mbocayaty del Yhaguy, San José Obrero)

Casos COVID-19, según distritos de procedencia, ULTIMOS 14 DIAS (SE 46-47), año 2020

Distritos-CAAGUAZU	Confirmados últimos 14			
	días	Incidencia por distrito	Fallecidos	Letalidad
CORONEL OVIEDO	80	5	1	1,25
CAAGUAZU	45	3	3	6,67
J EULOGIO ESTIGARRIBIA	18	8	0	0,00
SAN JOSE DE LOS ARROYOS	13	9	0	0,00
REPATRIACION	2	3	0	0,00
DR. JUAN MANUEL FRUTOS	1	4	0	0,00
3 DE FEBRERO	1	10	0	0,00
Total general	160	4	4	2,5

Distritos-PARAGUARI	Confirmados últimos 14			
	días	Incidencia por distrito	Fallecidos	Letalidad
CARAPEGUA	54	16	0	0,00
YAGUARON	48	15	2	4,17
PARAGUARI	46	19	2	4,35
QUYQUYHO	11	36	0	0,00
PIRAYU	8	7	0	0,00
SAN ROQUE GONZALEZ	7	19	0	0,00
ESCOBAR	6	23	0	0,00
LA COLMENA	5	21	0	0,00
SAPUCAI	3	15	0	0,00
MBUYAPEY	2	10	0	0,00
ACAHAAY	2	6	0	0,00
YVYTIMI	1	13	0	0,00
YBYCUI	1	4	0	0,00
CAAPUCU	1	12	0	0,00
Total general	195	16	4	2,05

Casos COVID-19, según distritos de procedencia, ULTIMOS 14 DIAS (SE 46-47), año 2020

Distritos-MISIONES	CONFIRMADOS ULTIMOS 14 DIAS	INCIDENCIA POR DISTRITO	FALLECIDOS	Letalidad
SAN IGNACIO	56	13	1	1,79
AYOLAS	38	29	2	5,26
SAN JUAN BAUTISTA	27	9	0	0,00
SANTA ROSA	4	7	0	0,00
VILLA FLORIDA	2	27	0	0,00
SAN PATRICIO	2	27	0	0,00
SAN MIGUEL	2	17	0	0,00
Total general	131	14	3	2,29

Distritos- ITAPUA	CONFIRMADOS ULTIMOS 14 DIAS	INCIDENCIA POR DISTRITO	FALLECIDOS	Letalidad
ENCARNACION	194	11	6	3,09
CAMBYRETA	34	5	3	8,82
HOHENAU	17	22	0	0
CAPITAN MIRANDA	7	8	0	0
CORONEL BOGADO	6	7	0	0
TOMAS ROMERO PEREIRA	5	6	0	0
BELLA VISTA	4	7	0	0
TRINIDAD	3	15	0	0
OBLIGADO	3	6	0	0
ITAPUA POTY	2	6	0	0
GENERAL DELGADO	2	12	0	0
FRAM	2	9	0	0
CAPITAN MEZA	2	7	0	0
SAN JUAN DEL PARANA	1	10	0	0
PIRAPO	1	11	0	0
EDELIRA	1	4	0	0
ALTO VERA	1	5	0	0
Total general	285	9	9	3,16

Casos COVID-19, según distritos de procedencia, ULTIMOS 14 DIAS (SE 46-47), año 2020

Distritos-ÑEEMBUCU	CONFIRMADOS ULTIMOS 14 DIAS	INCIDENCIA POR DISTRITO	FALLECIDOS	Letalidad
PILAR	79	22	1	1,27
ALBERDI	9	19	0	0,00
SAN JUAN BAUTISTA DE ÑEEMBUCÚ	7	39	1	14,29
VILLALBIN	5	100	0	0,00
LOS LAURELES	1	28	0	0,00
Total general	101	23	2	1,98

Distritos-CENTRAL	CONFIRMADOS ULTIMOS 14 DIAS	INCIDENCIA POR DISTRITO	FALLECIDOS	Letalidad
LUQUE	779	20	8	1,03
SAN LORENZO	753	21	12	1,59
LAMBARE	522	20	9	1,72
FERNANDO DE LA MORA	440	17	3	0,68
CAPIATA	412	12	8	1,94
MARIANO ROQUE ALONSO	309	21	5	1,62
ÑEMBY	277	14	3	1,08
LIMPIO	214	10	2	0,93
VILLA ELISA	209	18	1	0,48
ITAUGUA	148	9	5	3,38
ITA	119	10	1	0,84
YPANE	110	15	1	0,91
AREGUA	103	9	2	1,94
SAN ANTONIO	94	10	3	3,19
GUARAMBARE	55	11	0	0,00
J AUGUSTO SALDIVAR	54	7	0	0,00
YPACARAI	28	8	0	0,00
VILLETA	27	7	0	0,00
NUEVA ITALIA	5	8	0	0
Total general	4.658	15	63	1,35

MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

24/11/2020

MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

DATOS ACUMULADOS – PERIODO 13-03 AL 24-11. AÑO 2020

REGISTROS DE COVID-19: DATOS DEL 13/03 AL 24/11 - AÑO 2020

PS EXPUESTO A COVID-19	N	%
Personal de Salud : Notificaciones Totales (13/03 al 24/11)	16773	100%
Personal de Salud : Casos Confirmados Totales (13/03 al 24/11)	4872	29%

MONITOREO DEL PS EXPUESTO A COVID-19		
TOTAL NOTIFICACIONES : ESTADO ACTUAL (13/03 al 24/11)	N	%
ALTAS	15960	95%
AISLAMIENTO	796	5%
OBITOS	17	0.10%
TOTAL	16773	100%

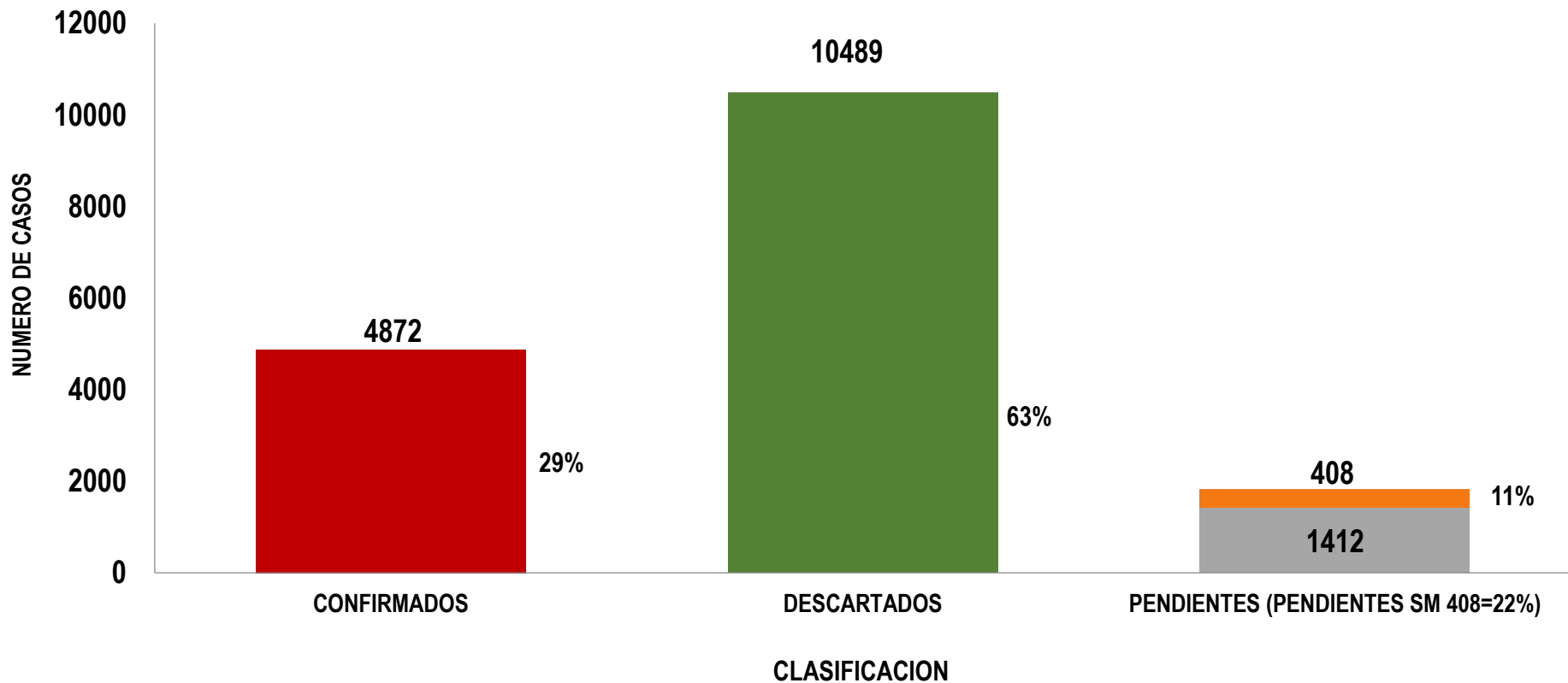
CASOS CONFIRMADOS : ESTADO ACTUAL (13/03 al 24/11)	N	%
RECUPERADOS	4649	95%
ACTIVOS	206	4%
OBITO	17	0.35%
TOTAL	4872	100%

Se han registrado **16.773** notificaciones de personal de salud a la fecha 24/11/2020

Los **4.872** casos confirmados representan el **29%** del total de las notificaciones registradas del personal de salud (al 24/11/2020).

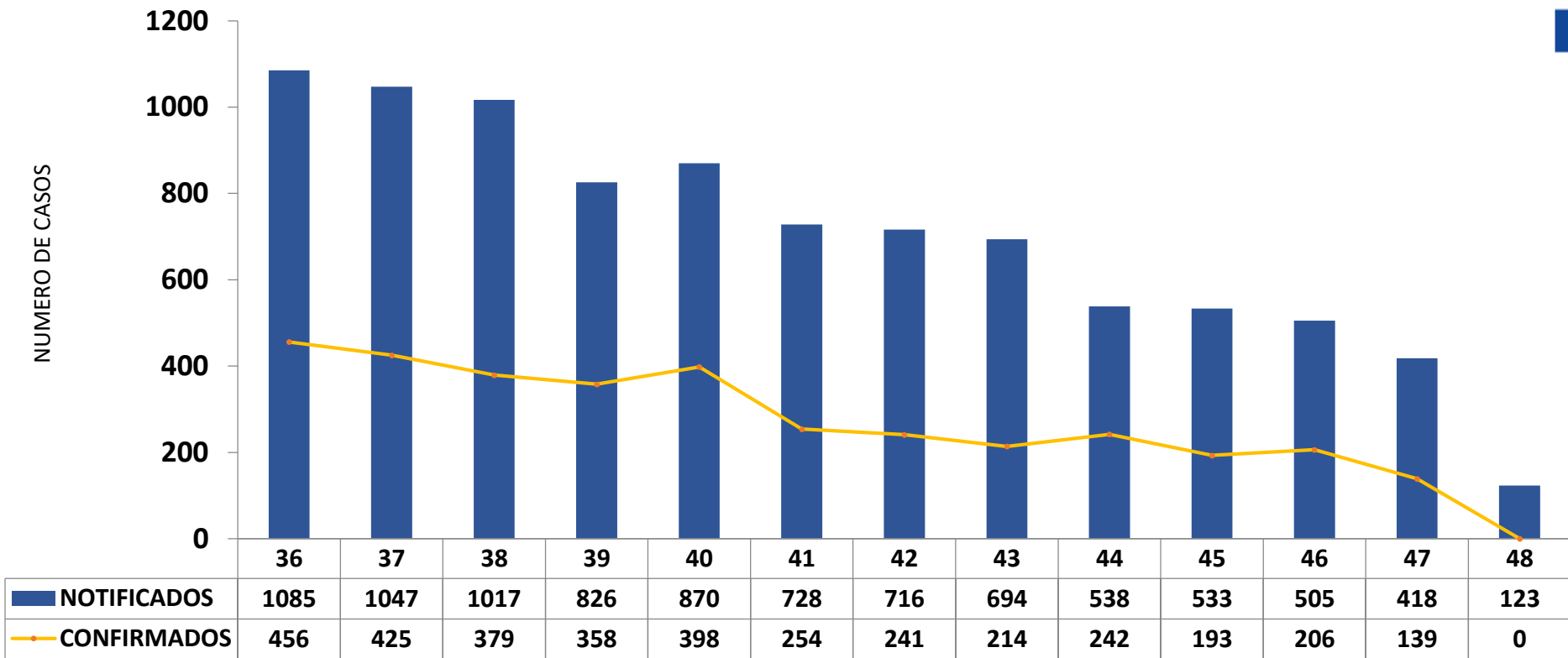
De los casos confirmados de Covid-19 a nivel país al 24/11/2020 (**N=77072**), el **6,3%** (**N=4872**) corresponde a personal sanitario.

PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN A COVID-19: CLASIFICACIÓN DE CASOS : DATOS ACUMULADOS AL 24/11/2020 (N=16773) AÑO 2020

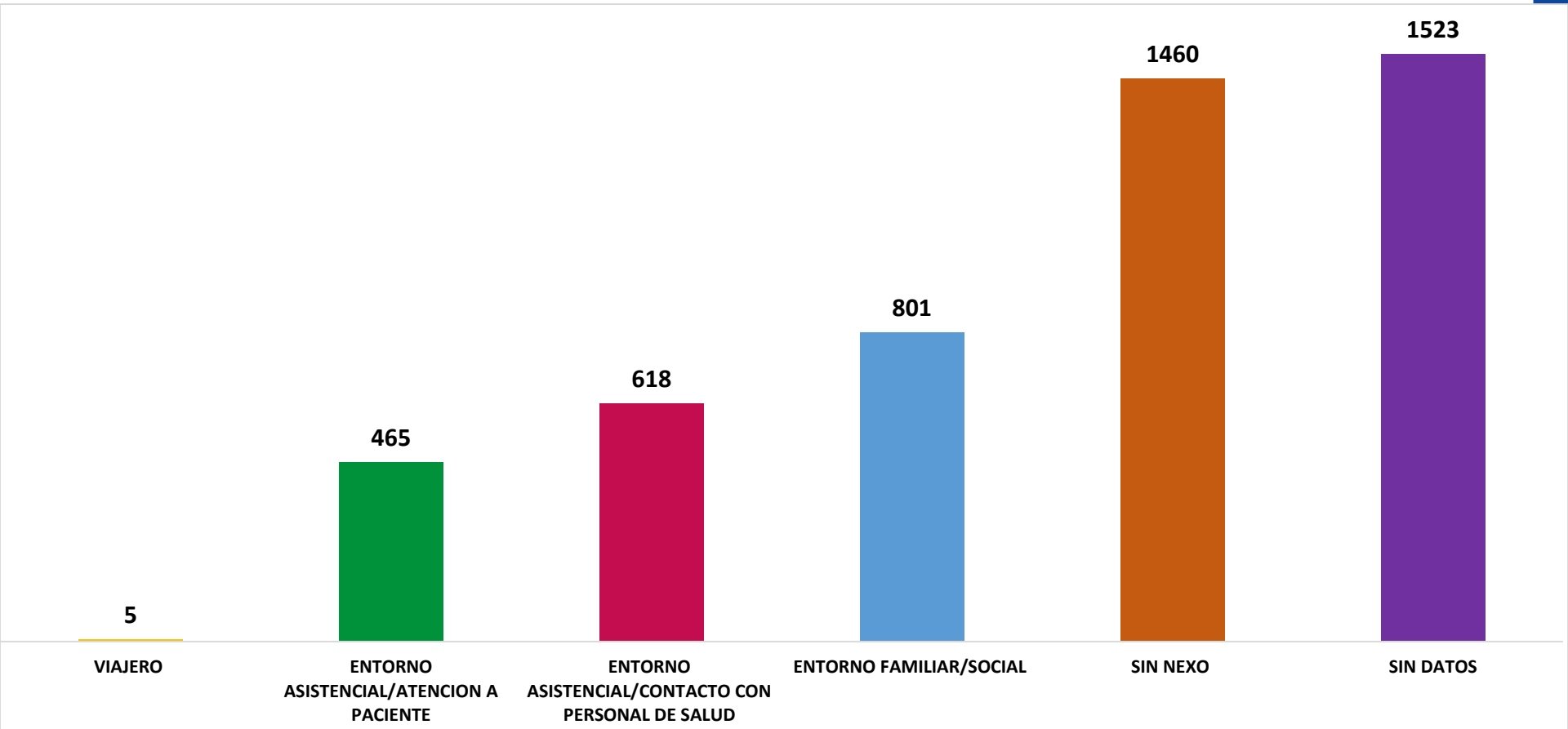


PENDIENTES SM : se incluyen a los personales de salud que no cuenta con fecha de toma de muestra en el sistema COVID-19 (DGVS) , o no cuenta con resultado laboratorial, después de 30 días de la FIS, fecha de contacto o fecha de monitoreo.

Personal de Salud con Exposición a COVID-19: Datos Comparativos : Notificaciones (N=10087) & Casos Confirmados (N=3914) Datos Acumulados al 24/11/2020 -SE 36 A SE 48 - Año 2020



PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN A COVID-19: CASOS CONFIRMADOS ACUMULADOS (N=4872) SEGÚN CATEGORÍA DE CONTAGIO DATOS ACUMULADOS AL 24/11/2020 -AÑO 2020



MONITOREO DE PERSONAL DE SALUD EXPUESTO A COVID-19



ÓBITOS: CARACTERIZACION (N=17) - DATOS AL 24/11/2020.

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	1	17

PROFESION	N° DE PS	%
ENFERMERIA	8	47%
MEDICO/A	5	29%
SERVICIOS GENERALES	4	24%
TOTAL	17	100%

RANGO DE EDAD	N° DE PS	%
18-28	1	6%
29-39	2	13%
40-50	6	38%
51-61	4	25%
≥62	4	19%
TOTAL	17	100%

REGION SANITARIA (RESIDENCIA)	N° DE PS	%
ALTO PARANA	5	29%
CAPITAL	4	24%
CENTRAL	5	29%
CONCEPCION	1	6%
ITAPUA	2	12%
TOTAL	17	100%

	SEXO		TOTAL
	M	F	
	9	8	17
			

MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO HOSPITALIZADO POR COVID-19 N=212

MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD HOSPITALIZADO	N	%
---	---	---

TOTAL HOSPITALIZADOS	212	4%
----------------------	-----	----

EDAD PROMEDIO (AÑOS)	46,2	
----------------------	------	--

SEXO	N	%
FEMENINO	105	49,5%
MASCULINO	107	50,5%
TOTAL HOSPITALIZADOS	212	100%

ESTADO ACTUAL

ALTAS	181	84%
-------	-----	-----

INTERNADOS	14	8%
------------	----	----

ÓBITOS	17	9%
--------	----	----

LETALIDAD	0,35%	
-----------	-------	--

REGION SANITARIA	N	%
CENTRAL	74	35%
CAPITAL	53	25%
ALTO PARANA	22	11%
CONCEPCION	20	10%
ITAPUA	14	5%
SAN PEDRO	5	2%
GUAIRA	4	2%
PRESIDENTE HAYES	4	2%
CAAGUAZU	3	1%
ÑEEMBUCU	4	1%
AMAMBAY	3	1%
CORDILLERA	1	0.5%
CAAZAPA	1	0.5%
PARAGUARI	1	0.5%
BOQUERON	1	0.5%
MISIONES	1	0.5%
TOTAL	212	100%

HOSPITALIZADOS EN FECHA 24/11/20 (N = 14)

OCUPACION	N	%
MEDICOS	5	36%
ENFERMERIA	5	36%
ODONTOLOGIA	2	14%
ADMINISTRATIVO	2	14%
TOTAL	14	100%

CENTRO	N	%
INGAVI	5	36%
IPS-ENCARNACION	3	21%
INERAM	3	21%
HNI	1	7%
RIGOBERTO CABALLERO	1	7%
SANATORIO AMERICANO	1	7%
TOTAL	14	100%

TIPO DE SALA	N	%
SALA	7	50%
UTI	7	50%
TOTAL	14	100%

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

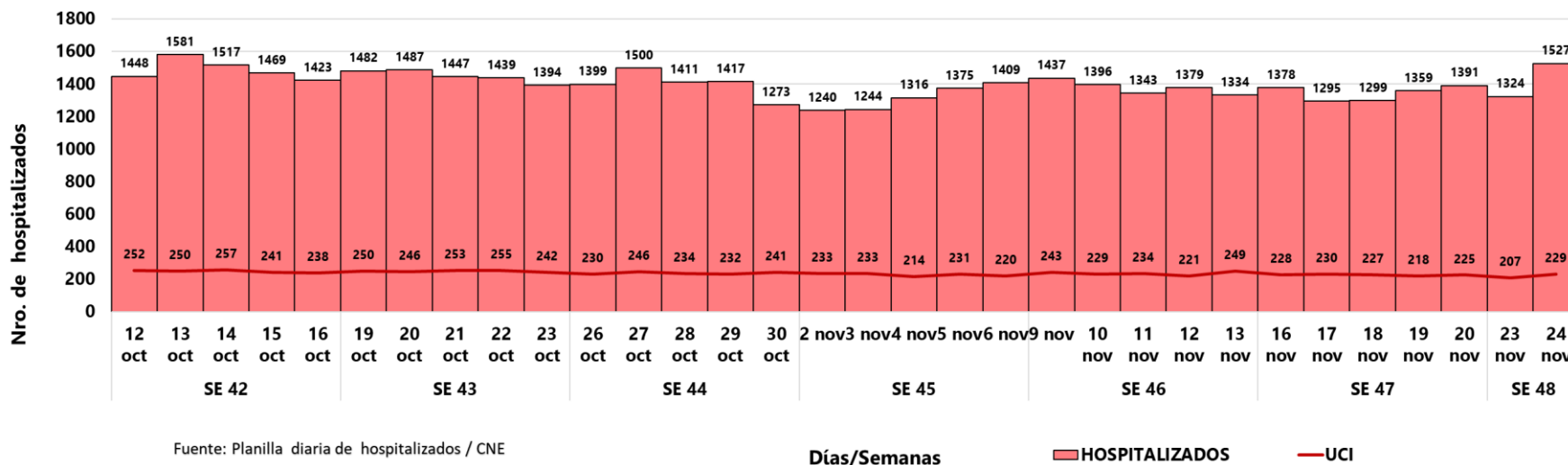
HOSPITALIZADOS IRAG

MONITORIO DIARIO

Entre las semanas 42 y parcial de la SE 48 (12 de octubre al 24 de noviembre)

- La media de camas ocupadas, por IRAG es de: 1.398, hospitalizados diarios
- La media de ocupación de UCI por IRAG, es de: 236, diarios

Monitoreo diario de hospitalizados por IRAG e ingresos a UCI entre el mes de octubre y noviembre. SE 42 a SE 48 (parcial). Año 2020



Fuente: Planilla diaria de hospitalizados / CNE

Monitoreo diario

Ocupación de camas

Casos confirmados covid-19

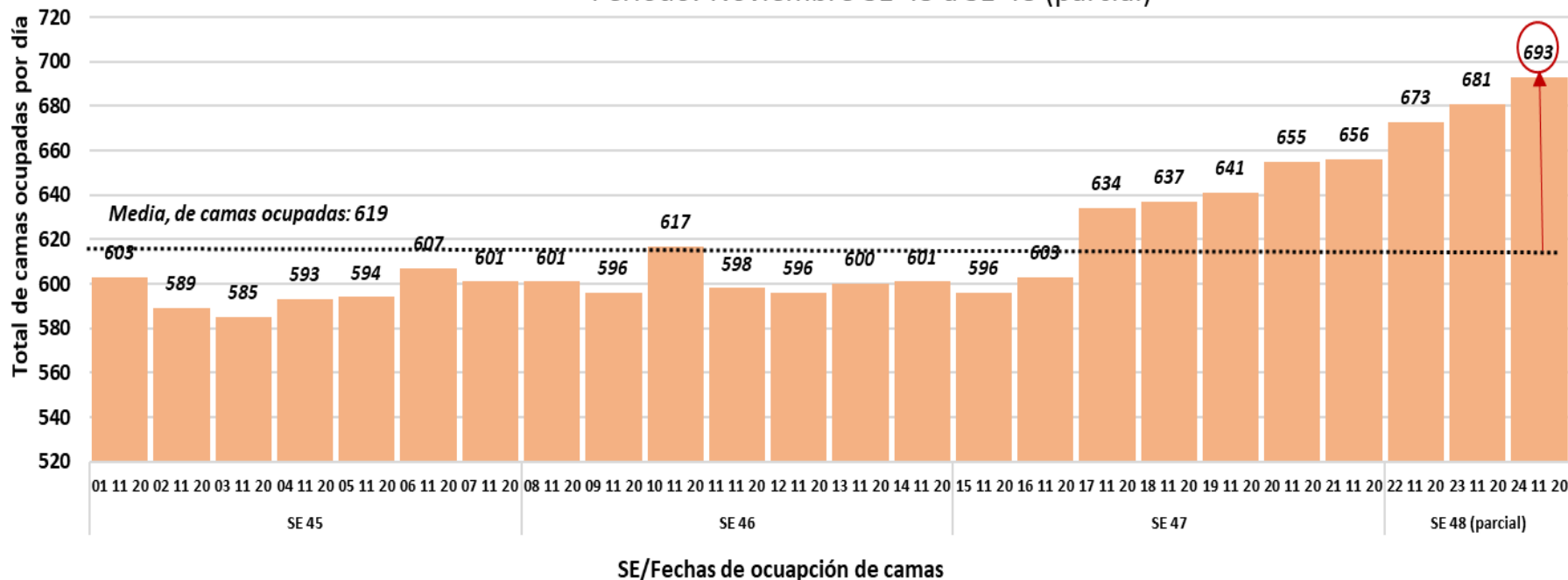
Año 2020

NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

En el mes de noviembre: SE 45 y hasta parcial SE 48 (01 de noviembre al 24 de noviembre)

- **La media de camas ocupadas, es de: 619**, en un rango de 585 a 693.
- El pico máximo de ocupaciones se registró el 24 de noviembre

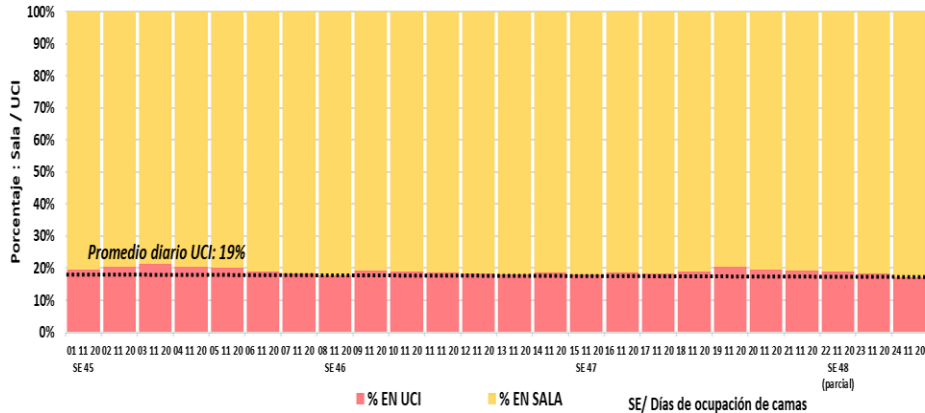
Total país. Número diario de camas ocupadas por casos confirmados COVID-19.
Periodo: Noviembre SE 45 a SE 48 (parcial)



NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

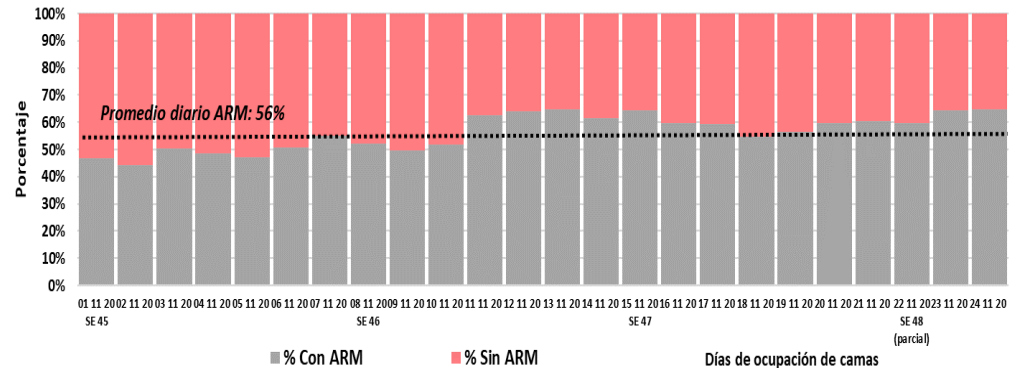
PROMEDIO DIARIO: PORCENTAJE DE CAMAS OCUPADAS EN UCI, EN RELACIÓN AL TOTAL DE HOSPITALIZADOS: 19%

Total País. Distribución porcentual de ocupación diaria de camas por hospitalizados confirmados COVID-19, según condición de internación: Sala o UCI. Periodo: Noviembre SE 45 a SE 48 (parcial)



PROMEDIO DIARIO: PORCENTAJE DE REQUERIMIENTO DE ARM EN UCI: 56%

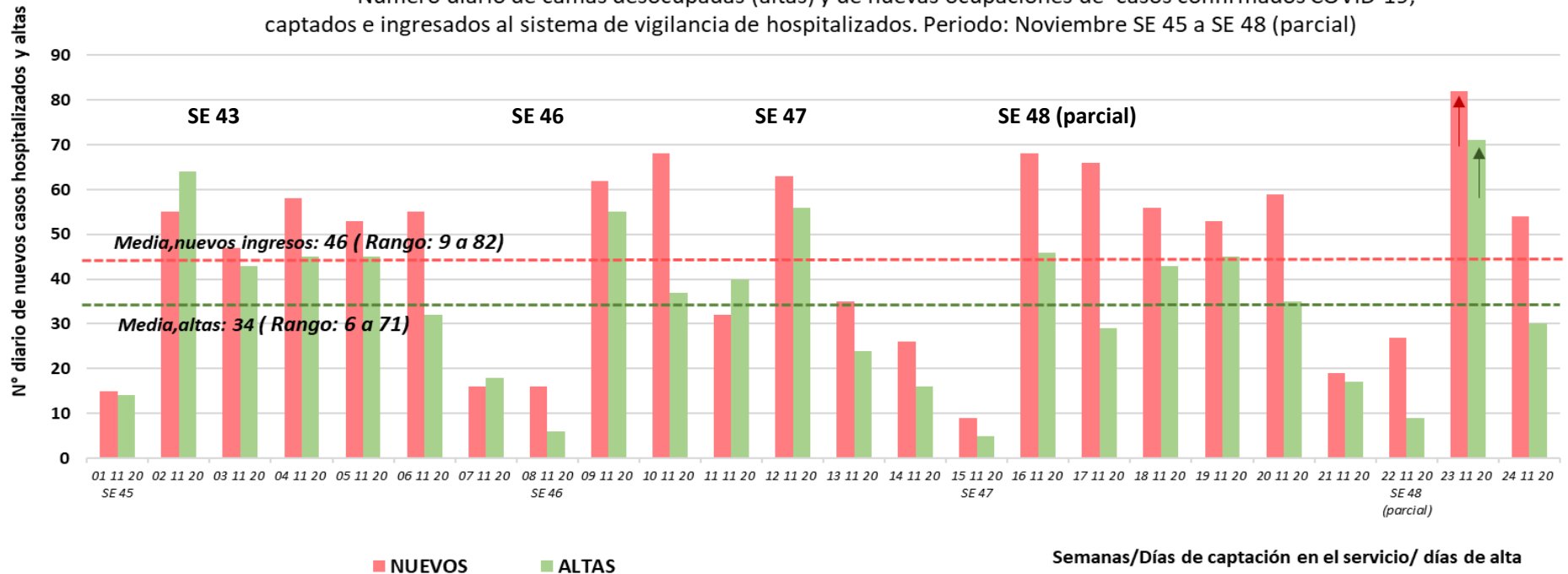
Total país. Camas ocupadas en UCI por confirmados COVID-19, según porcentaje de requerimiento de ARM. Periodo: Noviembre: SE 45 a SE 48 (parcial)



NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

- La media de nuevos ingresos: 46
- La media de altas: 34
- Mayor número de ingresos: 82
- Mayor número de altas: 71

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 45 a SE 48 (parcial)

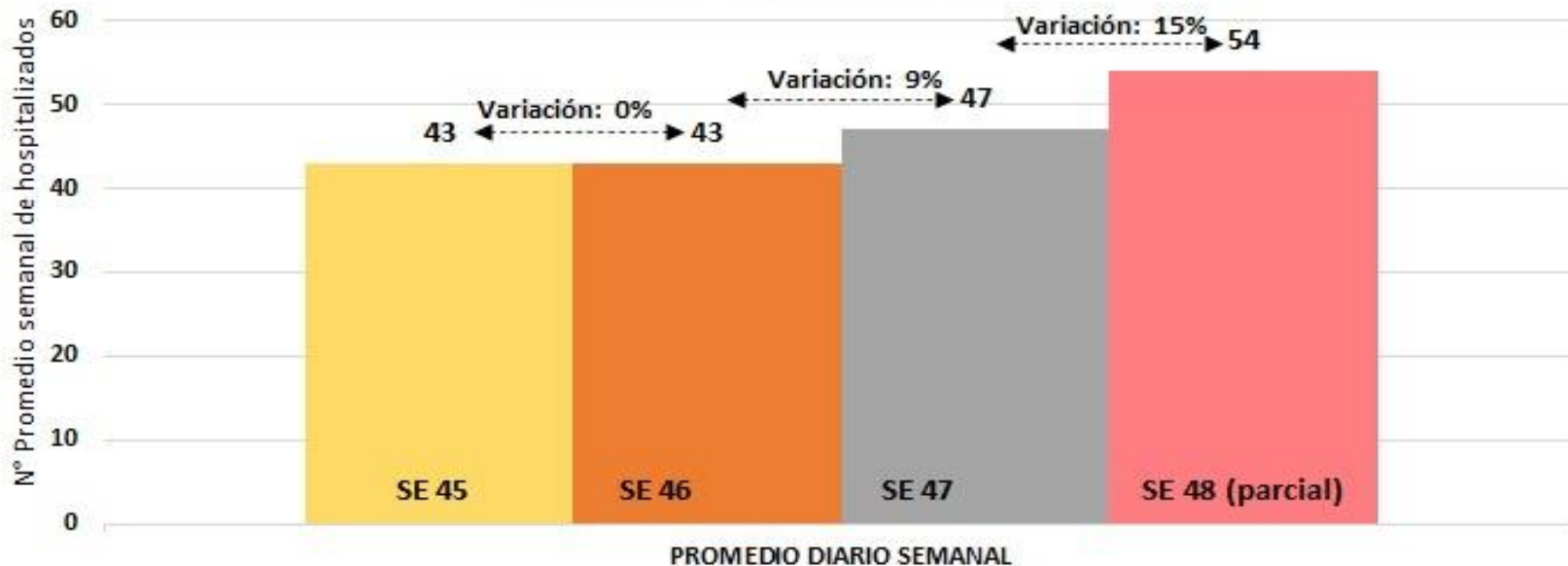


FUENTE: INFORME DIARIO DE HOSPITALIZADOS / OCUPACIÓN DE CAMAS

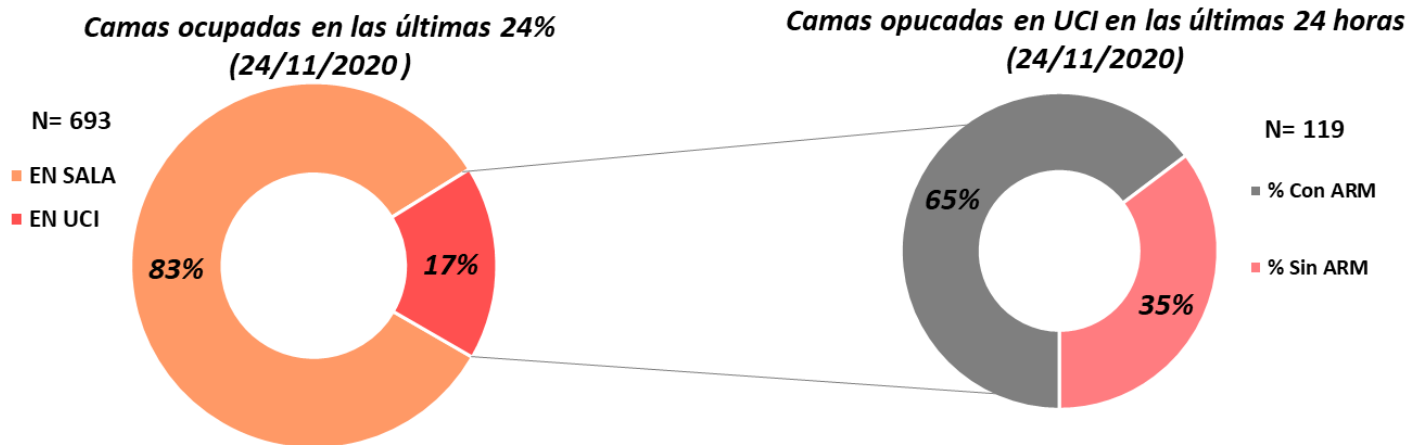
NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

Promedio semanal de nuevos ingresos

Número promedio semanal de nuevos hospitalizados diarios.
Casos confirmados COVID-19.



NÚMERO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS (24/11/2020)



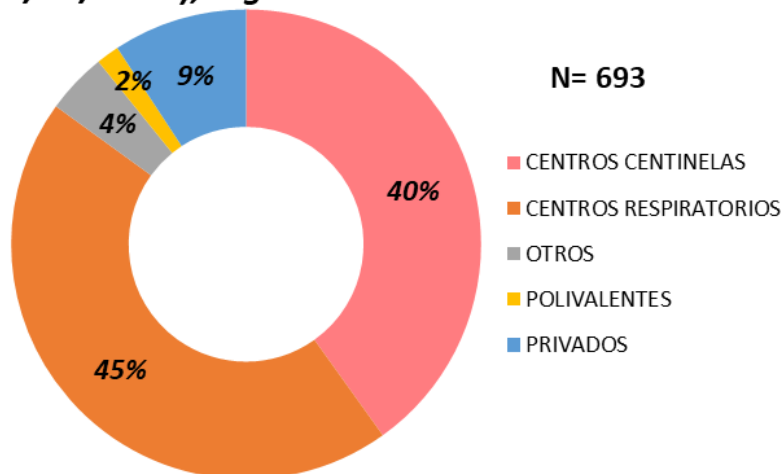
Total hospitalizados: 693
Total en Sala: 574 (83%)
Total en UCI: 119 (17%)

Total en UCI: 119
En UCI, con ARM: 77 (65%)
En UCI, sin ARM: 42 (35%)

FUENTE: INFORME DIARIO DE HOSPITALIZADOS / OCUPACIÓN DE CAMAS

NÚMERO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19 EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS (24/11/2020)

*Camas ocupadas en las últimas 24 horas
(24/11/2020), según sectores del servicio*



- El mayor porcentaje de hospitalizados corresponde a los CENTROS RESPIRATORIOS :**45 % (311/693)**
- En los CENTROS CENTINELAS: **40% (278/693)**

FUENTE: INFORME DIARIO DE HOSPITALIZADOS / OCUPACIÓN DE CAMAS

Vigilancia Nominal de Hospitalizados

Confirmados COVID-19

Datos Acumulados

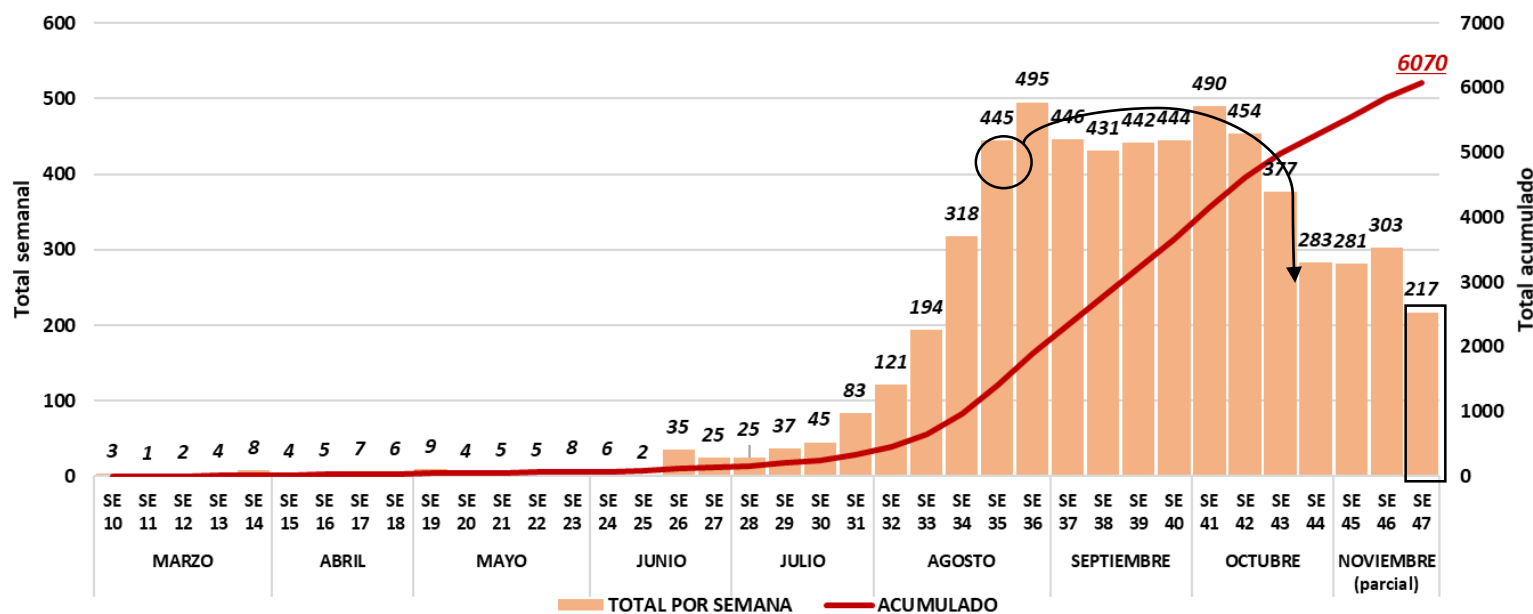
SE 10 a SE 47
Marzo a Noviembre (parcial)



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

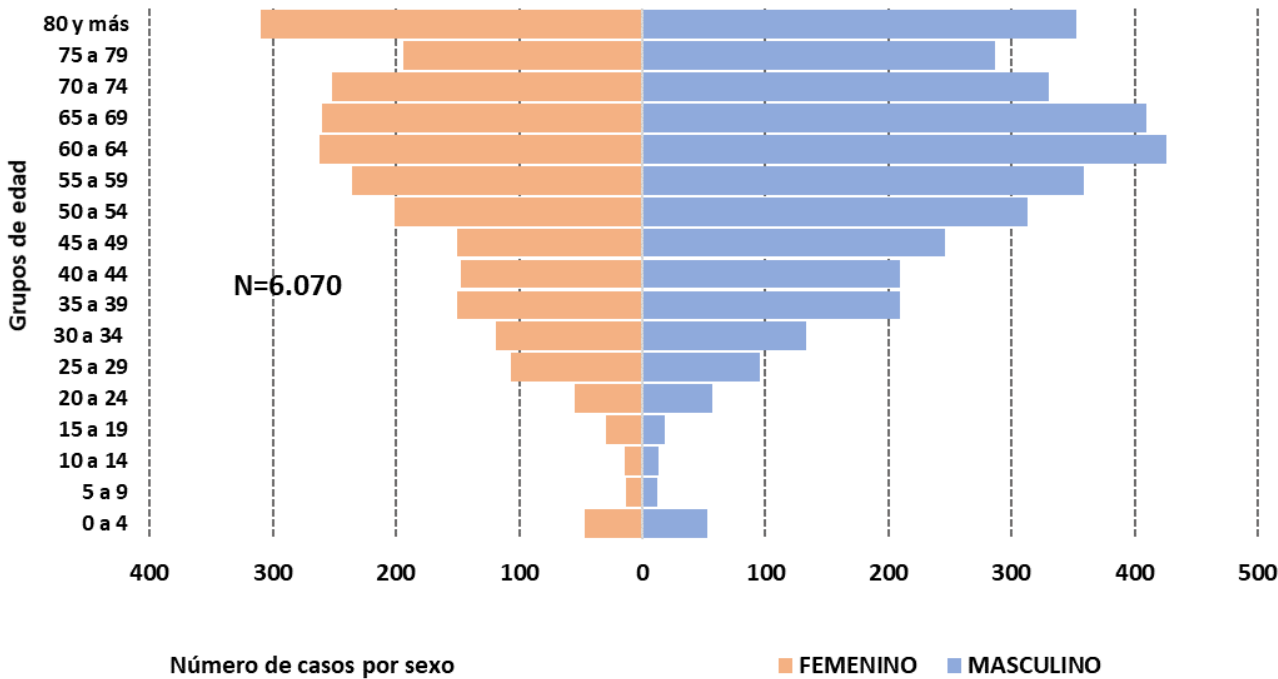
- Total general de hospitalizados acumulados desde la SE 10 a la SE 47 es de: **6.070**
- El pico máximo se registró en la SE 36, con **495** casos ingresados como hospitalizados.
- Los datos de la SE 47 están sujetas a modificación
- El porcentaje de variación entre el pico máximo (SE 36) y la SE 46 es de : -39% (303/495)

Vigilancia Nominal. Número acumulado de casos confirmados para COVID-19, hospitalizados en todo el país, según semana de ingreso al establecimiento. Periodo: SE 10 a SE 47.



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 47 - 2020



**42%
FEMENINO**



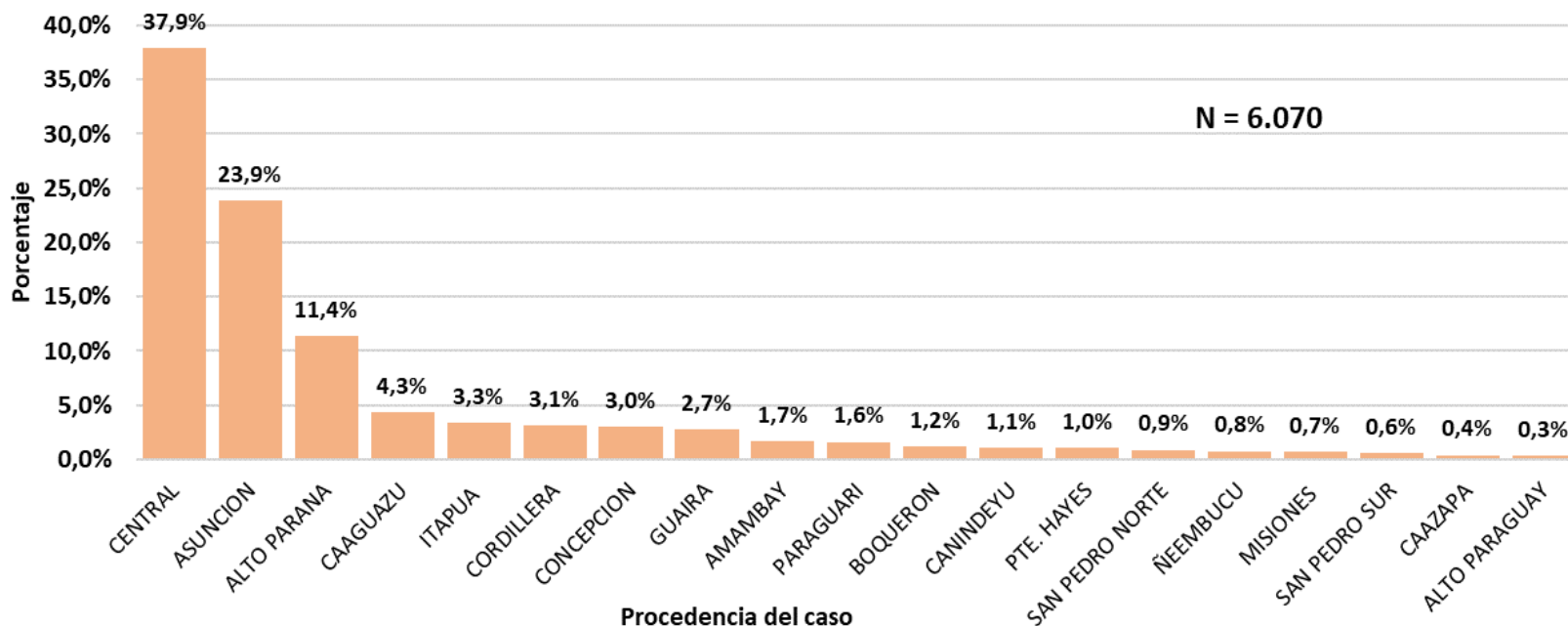
**58%
MASCULINO**

**LA MEDIANA DE EDAD
ES DE: 60 AÑOS**

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

Distribución de los casos hospitalizados por procedencia: Central: 37,9% (2300/6070), Asunción: 23,9% (1449/6070) y Alto Paraná: 11,4% (693/6070)

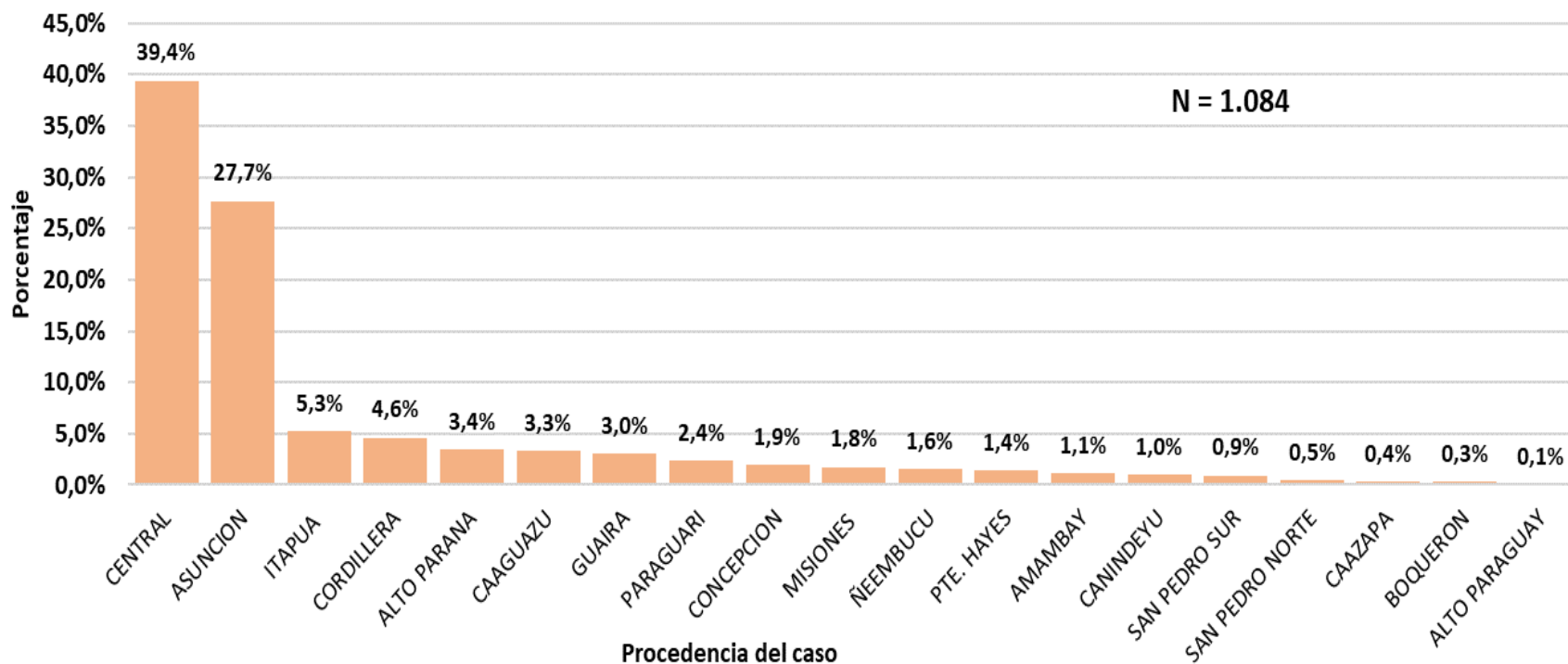
Distribución porcentual de casos confirmados hospitalizados por COVID-19, según regiones de procedencia. Datos acumulados. SE 10 a SE 47



VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19 – ÚLTIMAS 4 SEMANAS

- **Distribución de hospitalizados en las últimas 4 semanas: Central: 39,4% (427/1.084), Asunción: 27,7% (300/1.084), Itapúa: 5,3% (57/1.084), Cordillera: 4,6% (50/1.084)**

Distribución porcentual de casos confirmados hospitalizados por COVID-19, según regiones de procedencia en las últimas . Datos de las últimas cuatro semanas: SE 44 a SE 47

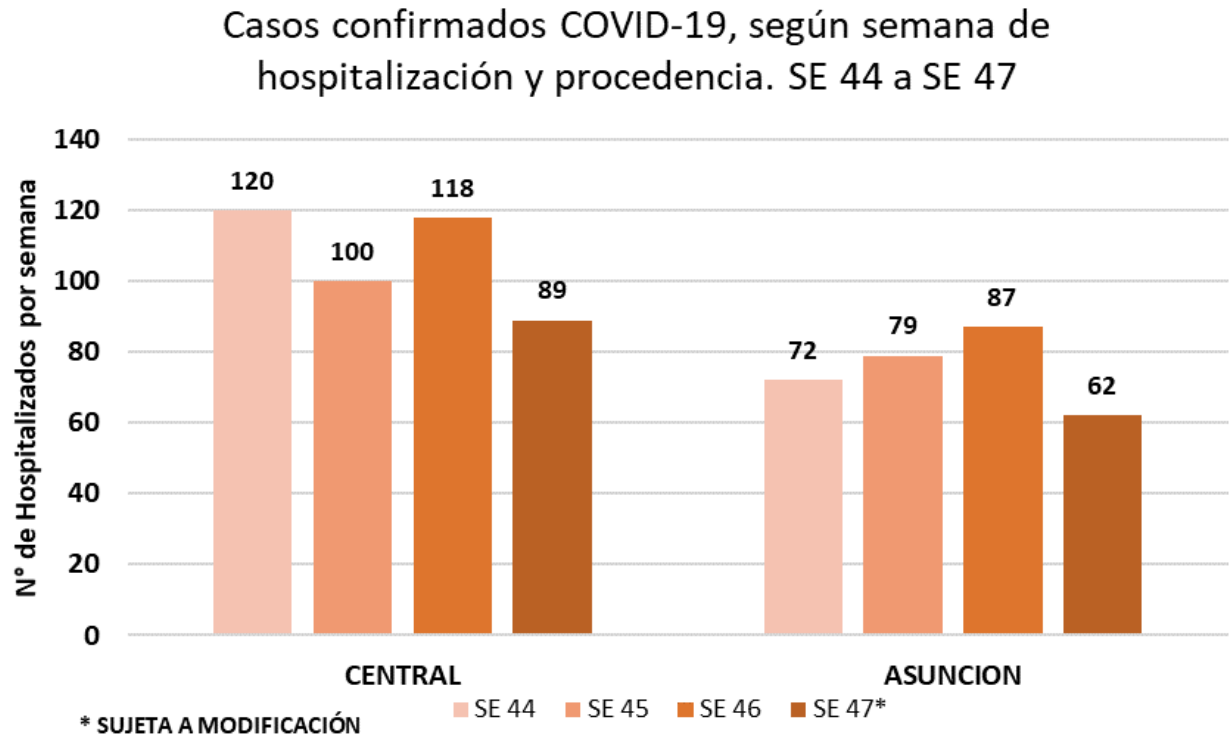


HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 4 SEMANAS (SE 44 A SE 47)

Los datos de la SE 47, están sujetas a modificación.

- **Central**, se mantiene por encima de 100 hospitalizados semanales entre las SE 44 y 46.
- **Asunción**, entre las SE 44 y 46 , presenta una leve tendencia al aumento.

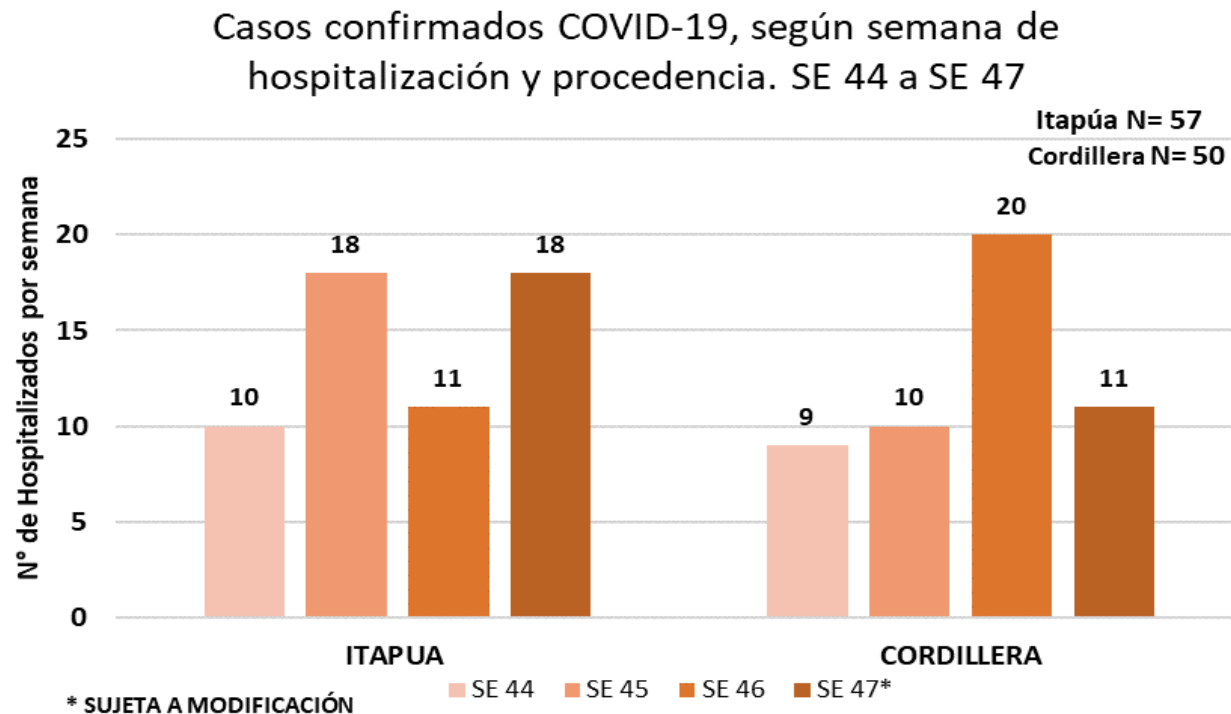


HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 4 SEMANAS (SE 44 A SE 47)

Los datos de la SE 47, están sujetas a modificación.

- **Itapúa**, presenta un aumento de 64% (11/18) en la SE 47.
- **Cordillera**, registró un pico de hospitalizados en la SE 46.



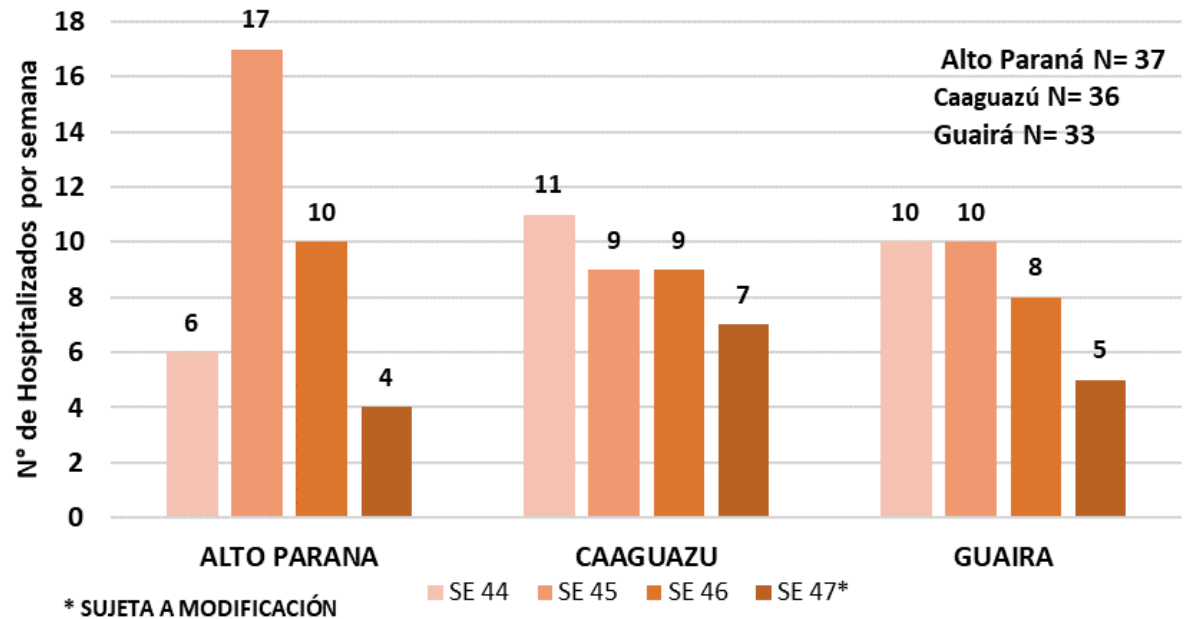
HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 4 SEMANAS (SE 44 A SE 47)

Los datos de la SE 47, están sujetas a modificación.

- **Alto Paraná**, registró un pico de hospitalizados en la SE 45.
- **Caaguazú**, sin variaciones significativas.
- **Guairá**, leve tendencia al descenso

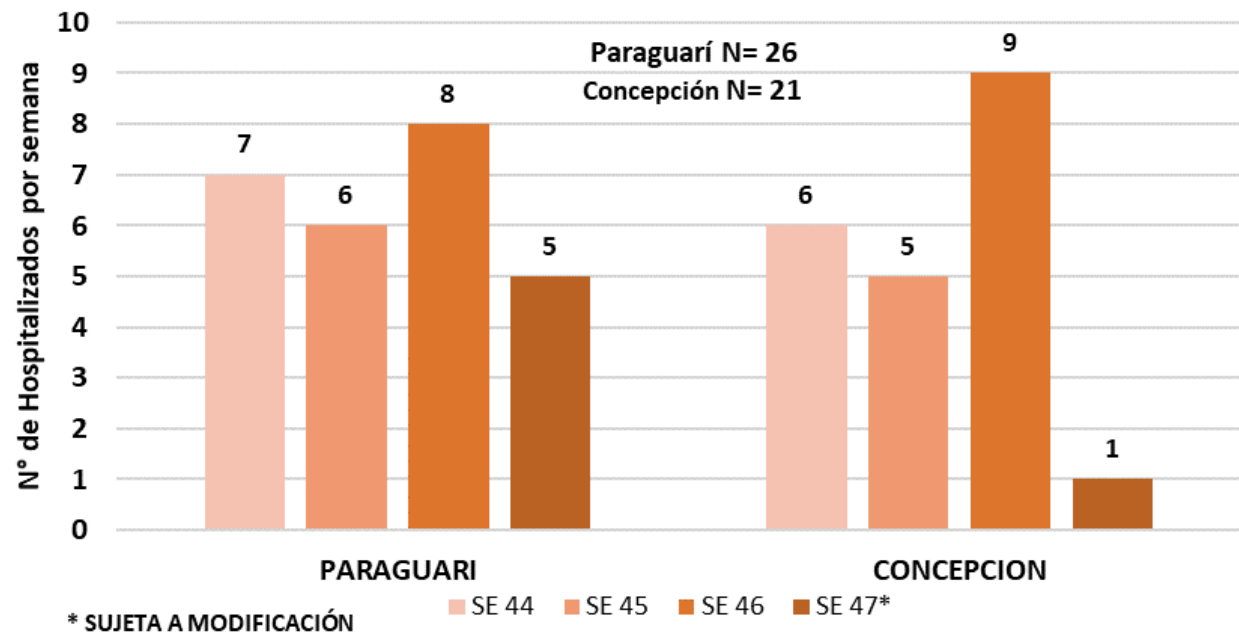
Casos confirmados COVID-19, según semana de hospitalización y procedencia. SE 44 a SE 47



HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 4 SEMANAS (SE 44 A SE 47)

Casos confirmados COVID-19, según semana de hospitalización y procedencia. SE 44 a SE 47



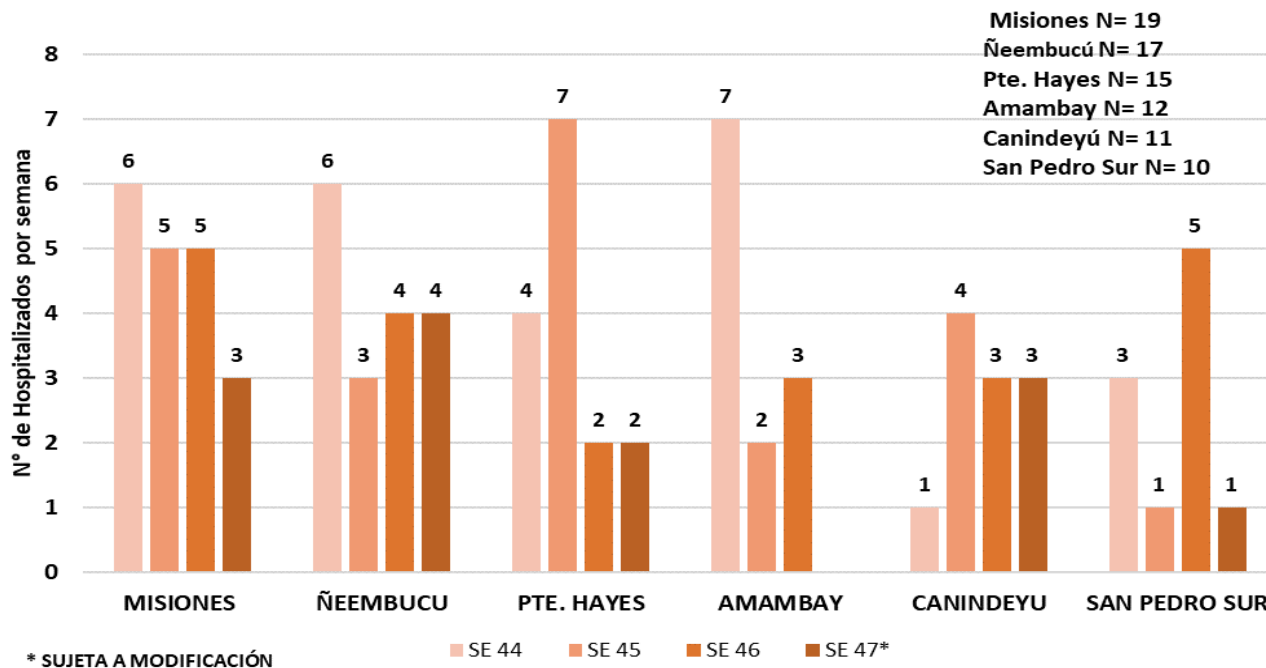
Los datos de la SE 47, están sujetas a modificación.

- **Paraguari**, sin variaciones significativas entre las SE 44 y 46.
- **Concepcion**, registro un aumento en la SE 46

HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 4 SEMANAS (SE 44 A SE 47)

Casos confirmados COVID-19, según semana de hospitalización y procedencia. SE 44 a SE 47



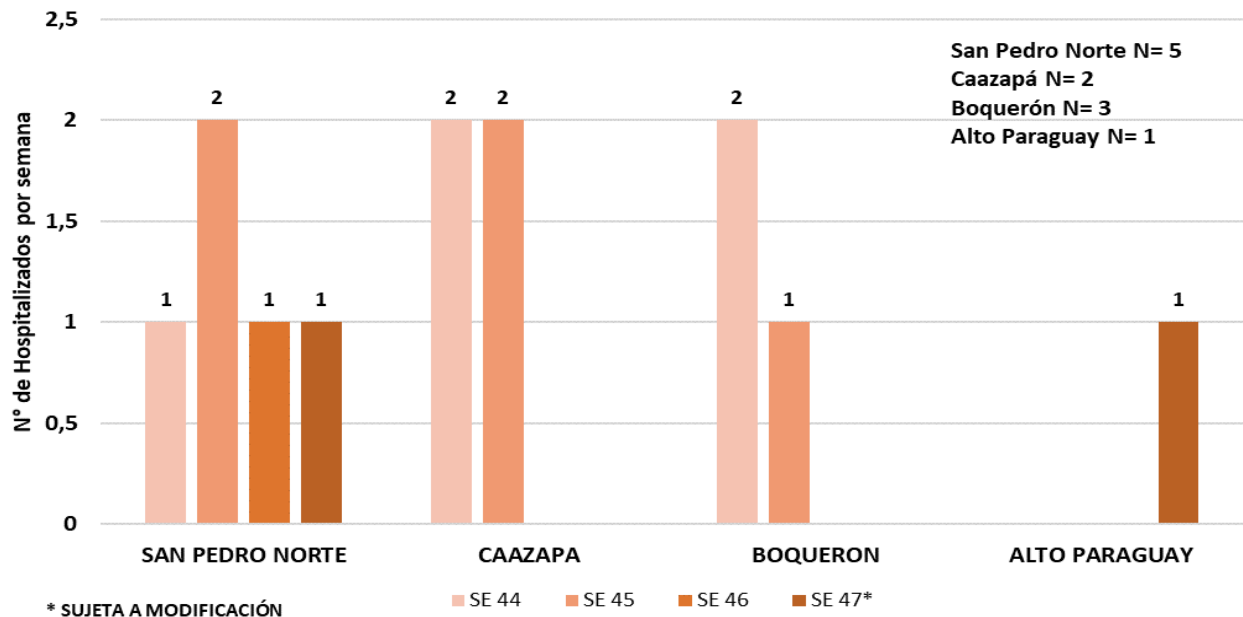
Los datos de la SE 47, están sujetas a modificación.

- **Misiones, Ñeembucú, Pte. Hayes, Amambay y Canindeyú,** presentan leves tendencias al descenso en las últimas dos semanas.
- **San Pedro Sur,** registro un aumento en la SE 46

HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19.

DATOS ACUMULADOS EN LAS ÚLTIMAS 4 SEMANAS (SE 44 A SE 47)

Casos confirmados COVID-19, según semana de hospitalización y procedencia. SE 44 a SE 47



Los datos de la SE 47, están sujetas a modificación.

- **San Pedro Norte**, registra entre 1 o 2 casos hospitalizados por semana.
- **Caazapá y Boquerón**, NO registran casos en las últimas 2 semanas.
- **Alto Paraguay**, 1 caso en la SE 47.

Sala de Situación Vigilancia de la Mortalidad COVID-19

Paraguay

Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública.

Dirección General de Vigilancia de la Salud
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social

Datos provisorios al 31-10-2020

Según Clasificación

- Se han registrado hasta el 23-11-2020: **2941** notificaciones

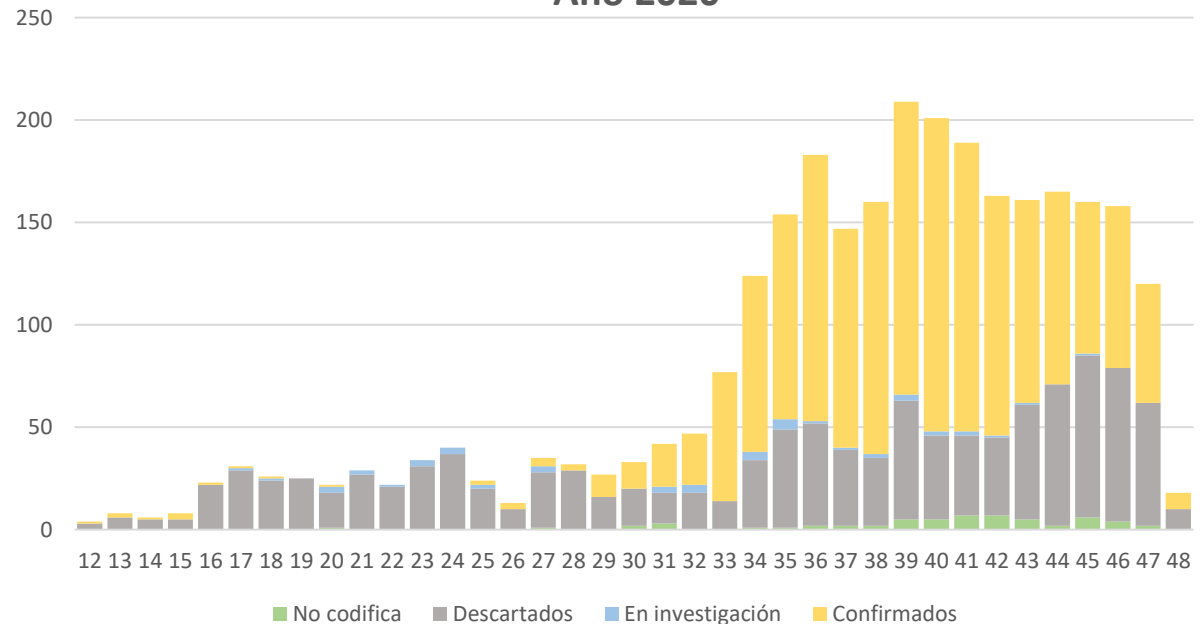
1668 CONFIRMADOS

1146 DESCARTADOS

**58 NO CODIFICAN
COMO CAUSA BÁSICA**

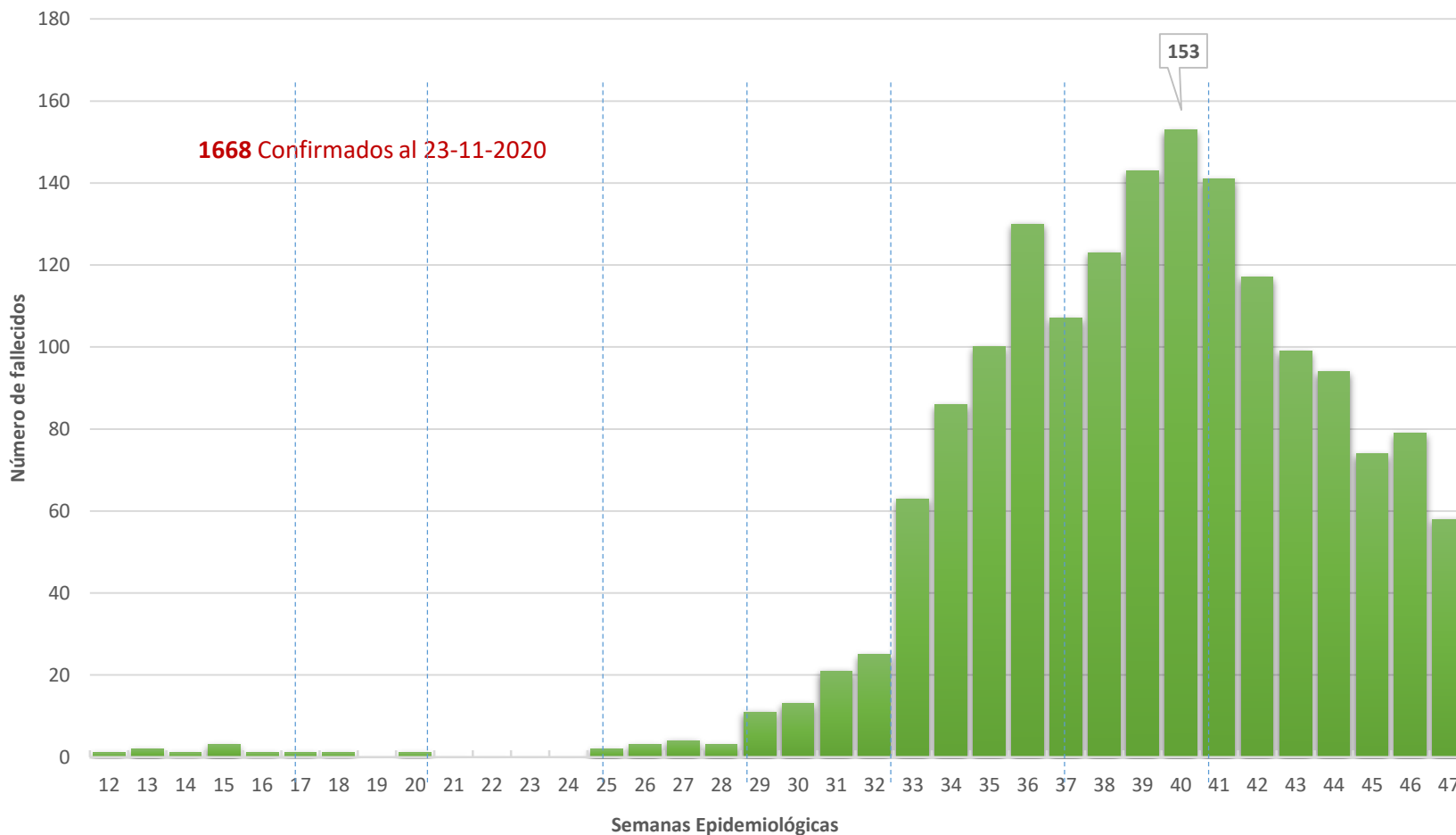
69 EN INVESTIGACIÓN

**Fallecidos notificados y confirmados COVID-19 SE
12(15-03-2020) hasta la SE48(23-11-2020), Paraguay -
Año 2020**



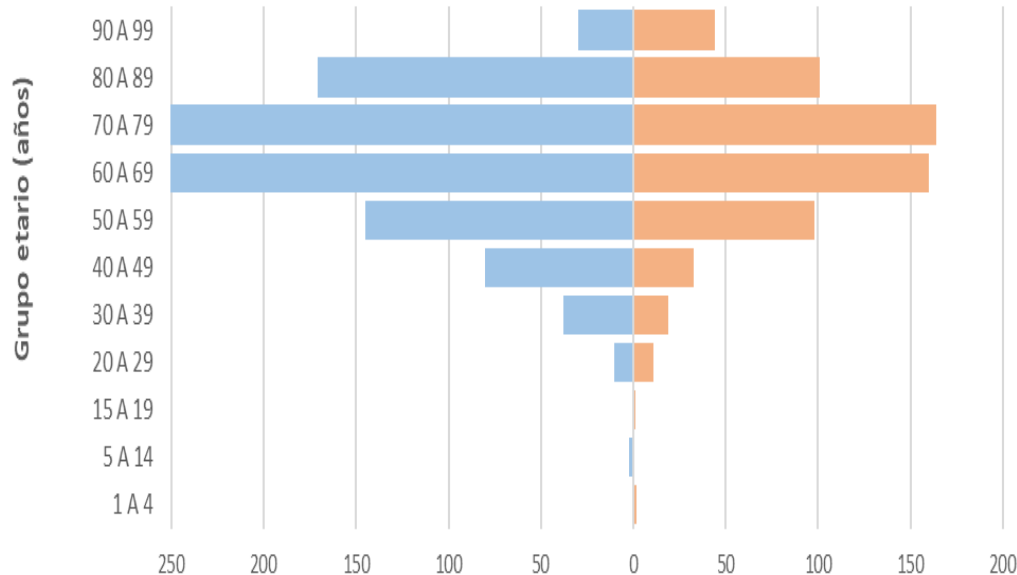
Fallecidos Confirmados por COVID-19 desde la SE 12 (15-03-2020) a la SE 47 (21-11-2020), Paraguay – ViMo – DGVS.

Fallecidos confirmados COVID-19, desde la SE12 a la SE47 Paraguay - Año 2020.



Caracterización

Distribución de casos fallecidos COVID19 por grupo etario y sexo, hasta la SE 47, Paraguay. ViMo-DGVS.

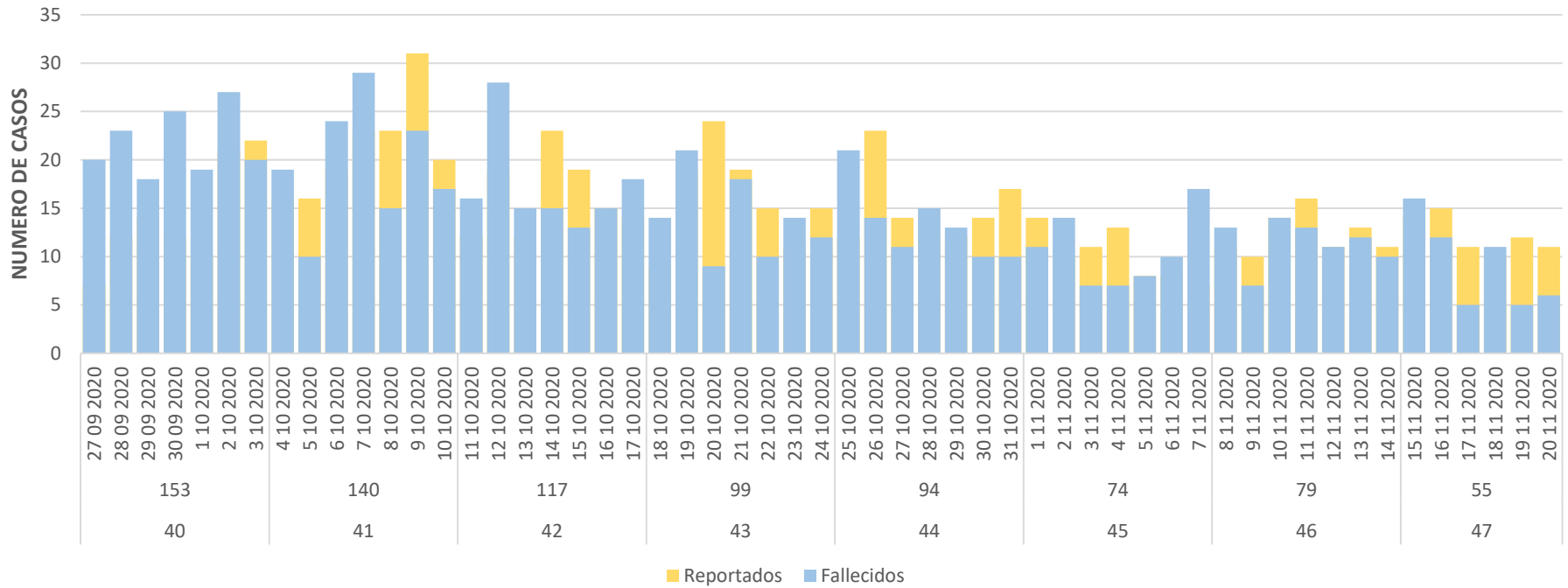


N: 1668

- En las últimas 8 semanas: **823** fallecidos confirmados.
 - Grupo de edad: 60 a 80 años.
 - Muerte materna (puérpera mediata): **1**
 - Fallecidos Pediátricos: **4**
 - Síndrome inflamatorio multisistémico asociado a COVID-19: **3**
- Vía pública/domicilio: **21** pacientes.

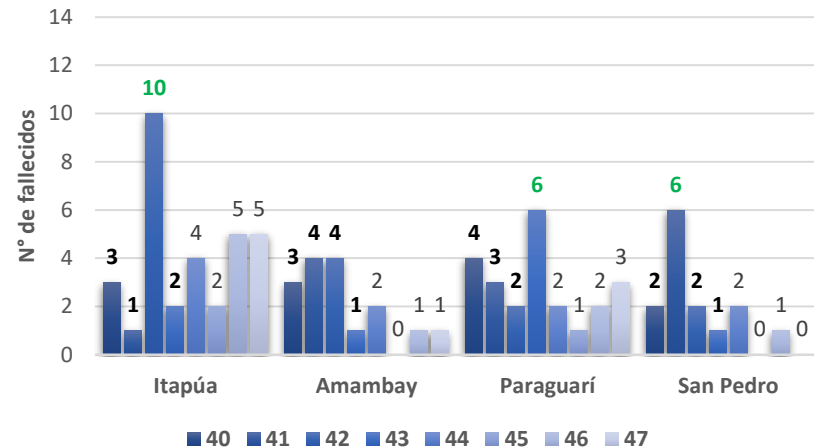
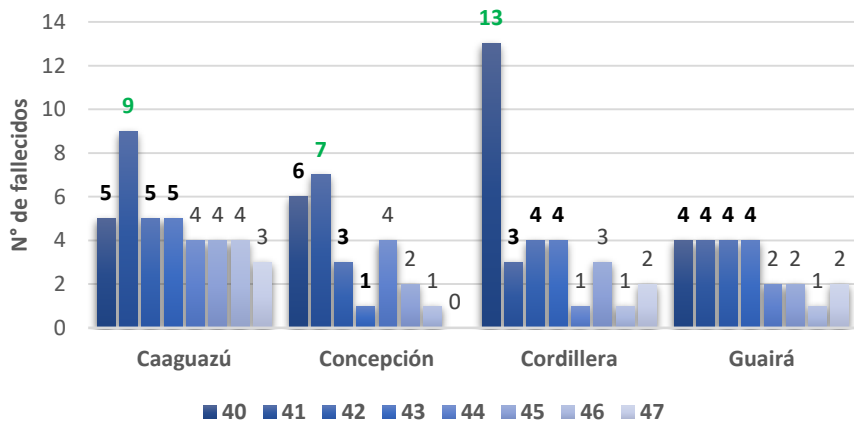
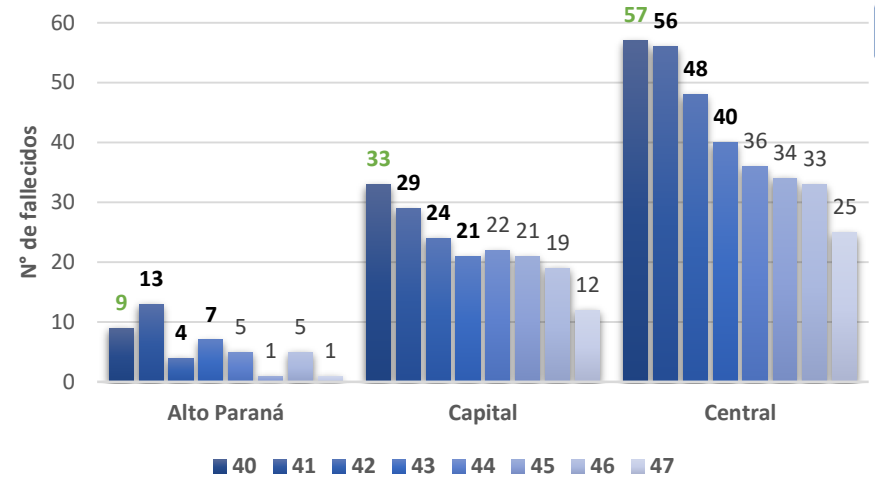
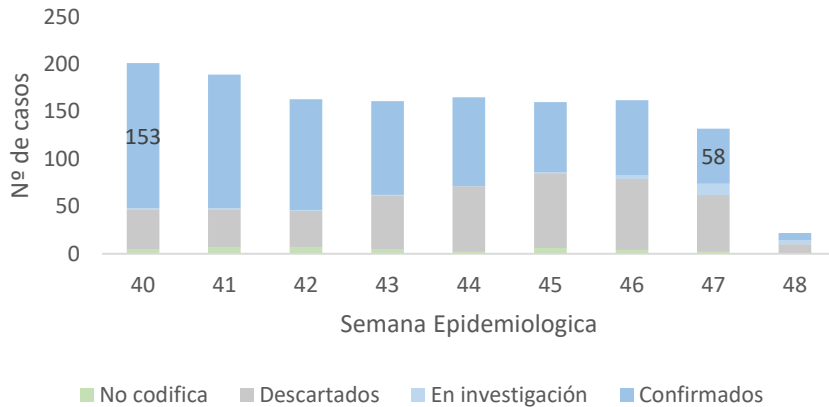
Caracterización

Defunciones confirmados por día y fecha de repote desde la SE 40 a la SE 47, Paraguay, año 2020

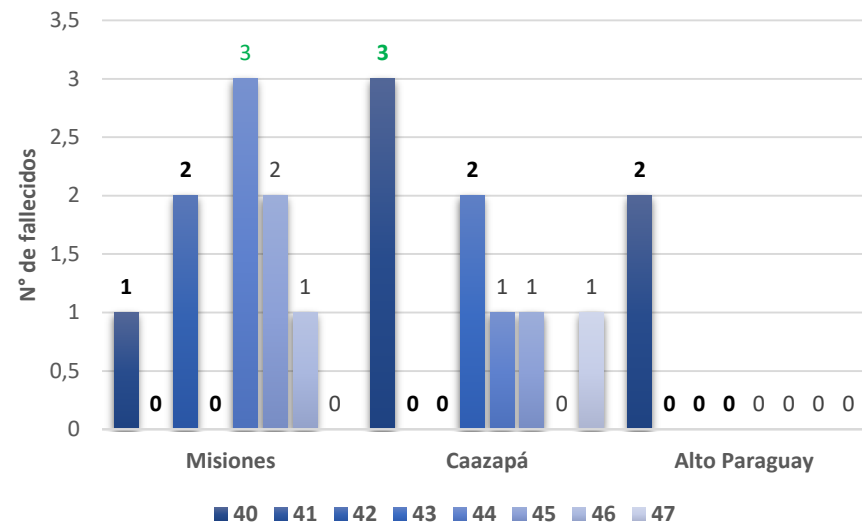
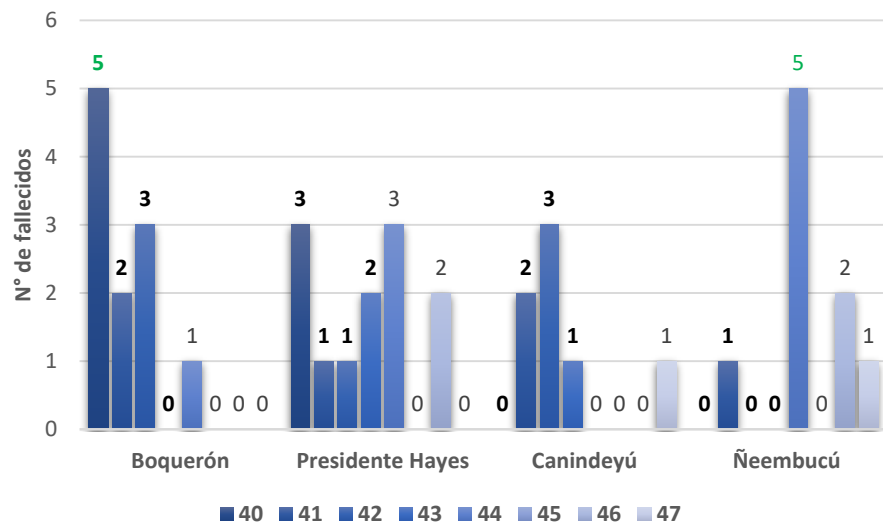


Fallecidos confirmados COVID-19, desde SE 40 a la SE 47, por regiones sanitarias, Paraguay - 2020

Fallecidos notificados COVID-19 desde la SE 40 a la SE 48 (parcial), Paraguay, año 2020

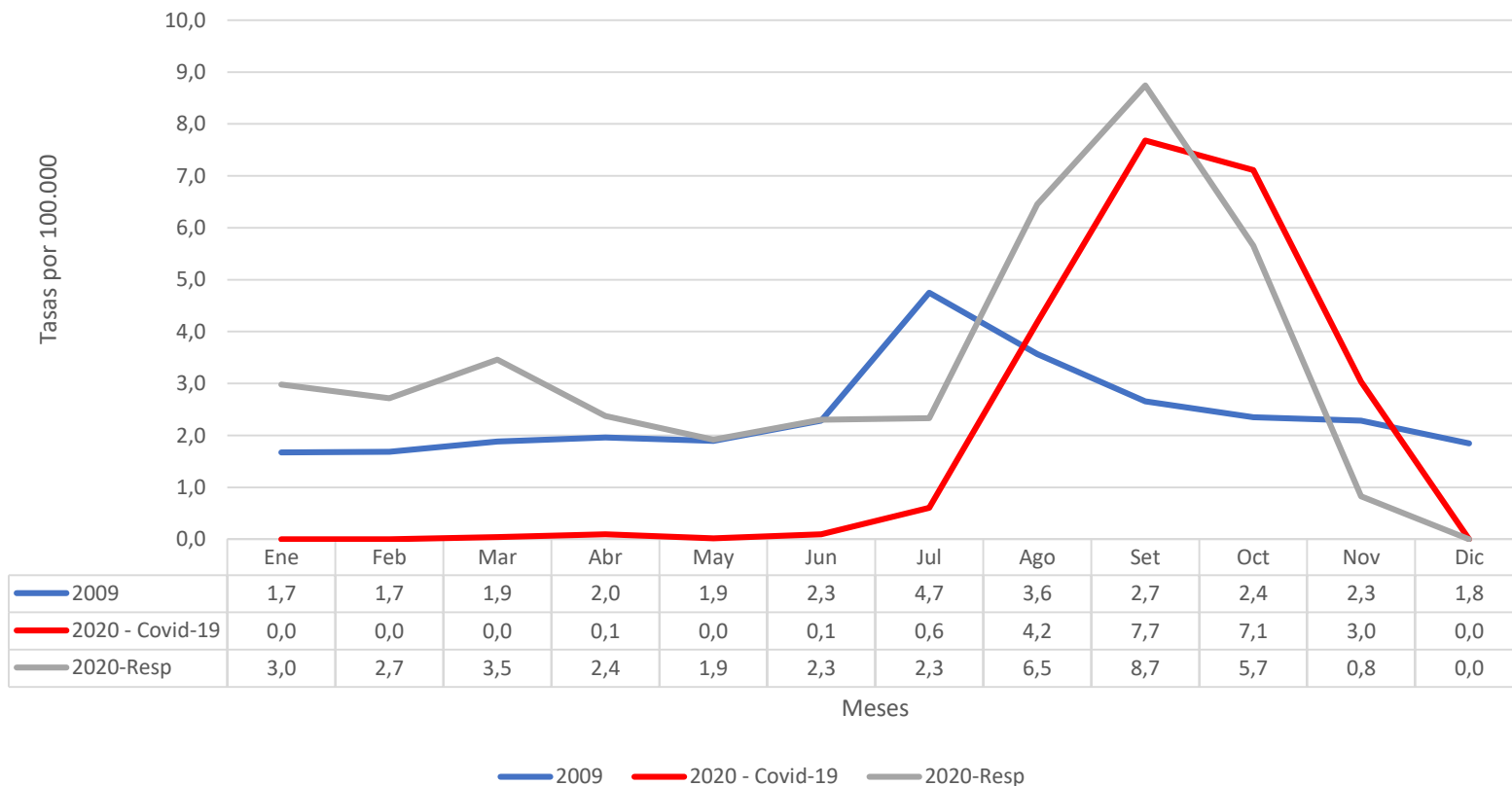


Fallecidos confirmados COVID-19, desde SE 40 a la SE 47, por regiones sanitarias, Paraguay - 2020



Caracterización

Tasas por 100.000 hab de fallecidos clasificados por cuadro respiratorio años 2009 (pandemia H1-N1), por COVID-19 año 2020 y por cuadro respiratorio del año 2020, Paraguay.

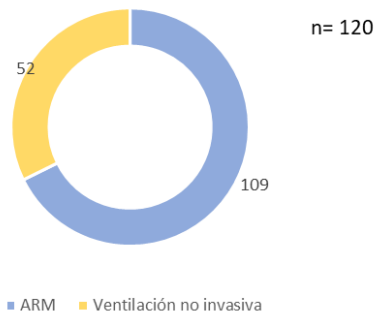


Caracterización 120 pacientes fallecidos con historias clínicas de los servicios

- Tomamos 120 pacientes de diferentes servicios.
- - SOFA: mínima 2 - 22
- - APACHE II: 4 – 37

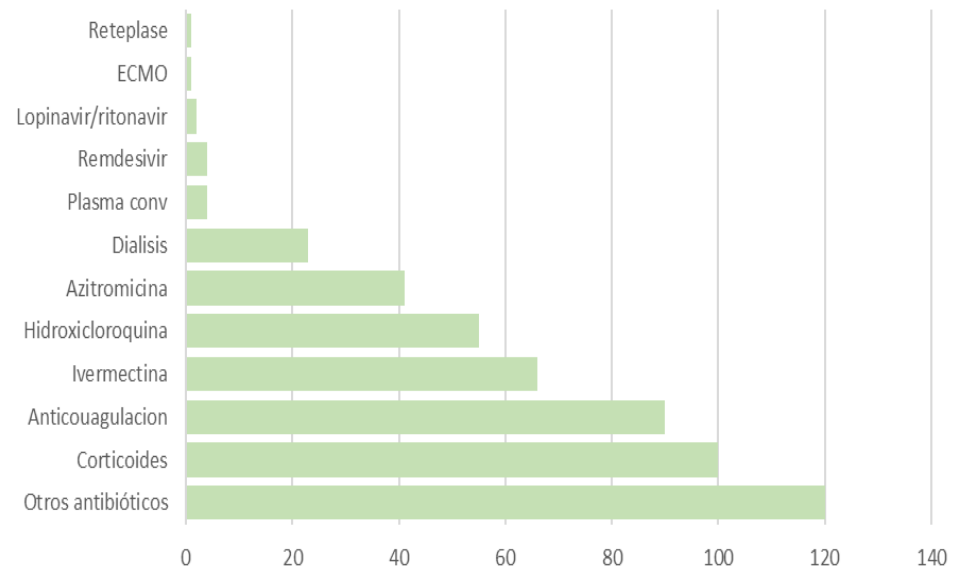
Valores de laboratorio	Porcentaje
Creatinina > 1,5	58
Leucopenia	46
Plaquetopenia	24
Dímero D > veces su valor	28
Ferritina >500	53
PCR >6	48
Troponina >0,05	19

Requerimiento de ARM/ventilación no invasiva, en 120 pacientes fallecidos COVID-19, Paraguay



- Prono 35
- IAAS: 26
- Autoprono: 5
- Esquemas de atb dependen de cada servicio.

Tratamiento recibido de 120 pacientes fallecidos COVID-19, Paraguay -2020



Gracias

Fuente de datos/Equipos técnicos

- Laboratorio Central de Salud Pública
- 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 Transmisibles
- 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
- Vigilancia de Mortalidad-ViMO

Reporte elaborado 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

Disponible en:

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

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