

Coronavirus / COVID-19 en Paraguay

CONTENIDO

- 1-Actualizacion COVID-19 mundial
- 2-Actualizacion COVID-19 Paraguay
- 3-Monitoreo de hospitalizados
- 4-Hospitalizados COVID-19
- 5-Vigilancia de mortalidad COVID-19
- 6-Vigilancia de personal expuesto a COVID-19

Reporte N° 88

SALA DE SITUACION EPIDEMIOLOGICA

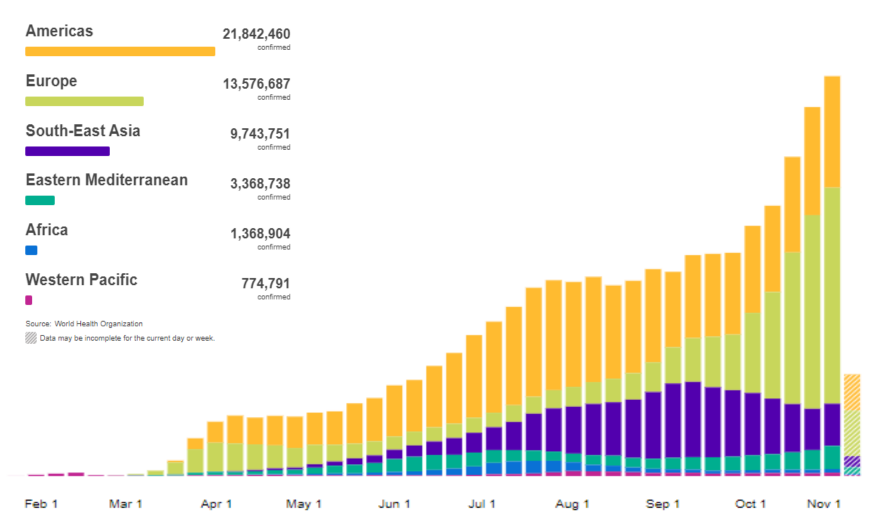
Actualizado: 10 de NOVIEMBRE DE 2020





Actualización Mundial de COVID-19

Fecha: 11/11/2020



Actualización de COVID-19 América del Sur

10 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	9.979.392	302.231	8.920.697		89%	3,0%	
Argentina	1.242.182	33.560	1.062.911	2.788	86%	2,7%	75,3
Bolivia	142.475	8.795	114.466	1.691	80%	6,2%	104,4
Brasil	5.664.115	162.397	5.064.344	2.627	89%	2,9%	75,3
Chile	522.879	17.588	498.904	2.692	95%	3,4%	90,5
Colombia	1.143.887	32.791	1.038.082	2.272	91%	2,9%	65,1
Ecuador	175.269	12.839	154.956	1.030	88%	7,3%	75,4
Paraguay*	67.948	1.502	48.437	937	71%	2,2%	20,7
Perú	922.333	34.879	846.215	2.791	92%	3,8%	105,5
Uruguay	3.514	62	2.943	102	84%	1,8%	1,8
Venezuela	95.149	830	90.054	330	95%	0,9%	2,9

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 10/11/2020, hora: 18:00 h.



Casos confirmados 68.497



Casos activos

19.458_(28,4%)



Recuperados

49.039 (69,9%)



Fallecidos

1.516 (2,2%)



5.397 (7,9 %)

HOSPITALIZADOS ACUMULADO

84% Sala 16% UTI



Embarazadas 403



Pueblos originarios

235 (0,4%)

Fallecidos 24 (TL: 9,9 %)



Personal Sanitario

4.325 (6,4%)

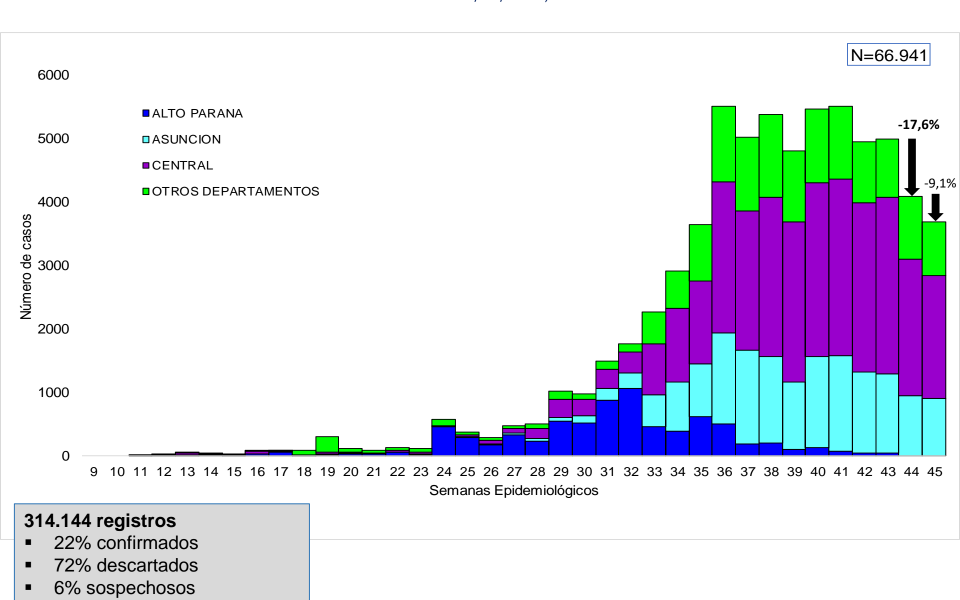
Datos al 08/11/2020



Días desde el 1°Caso

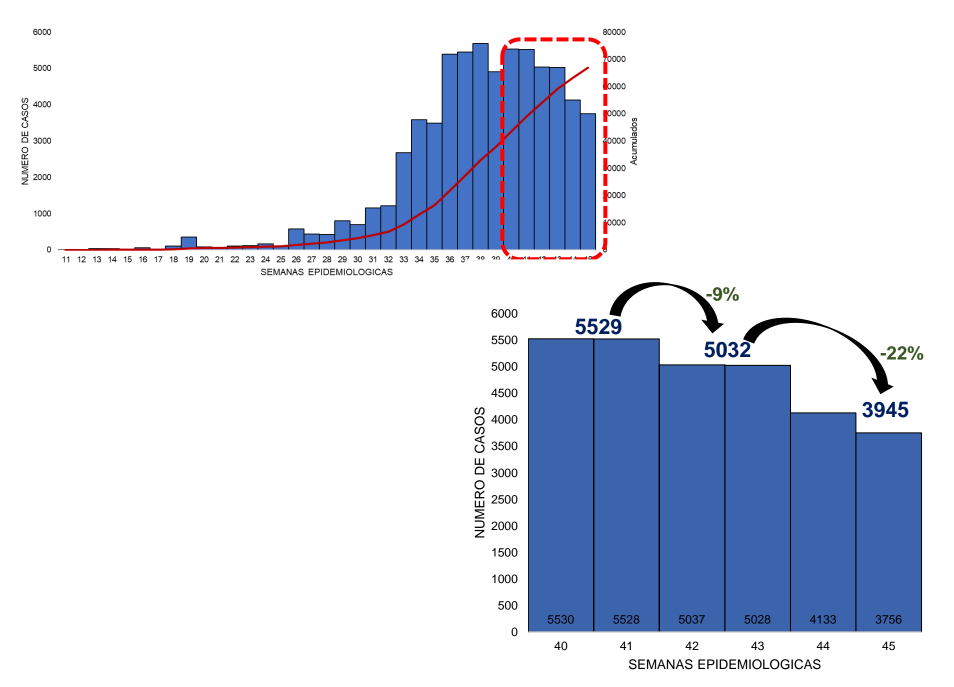
248

Curva epidémica de Casos COVID-19, según semana epidemiológica de confirmación, Paraguay Actualizado al 07/11/2020, 18:00 H

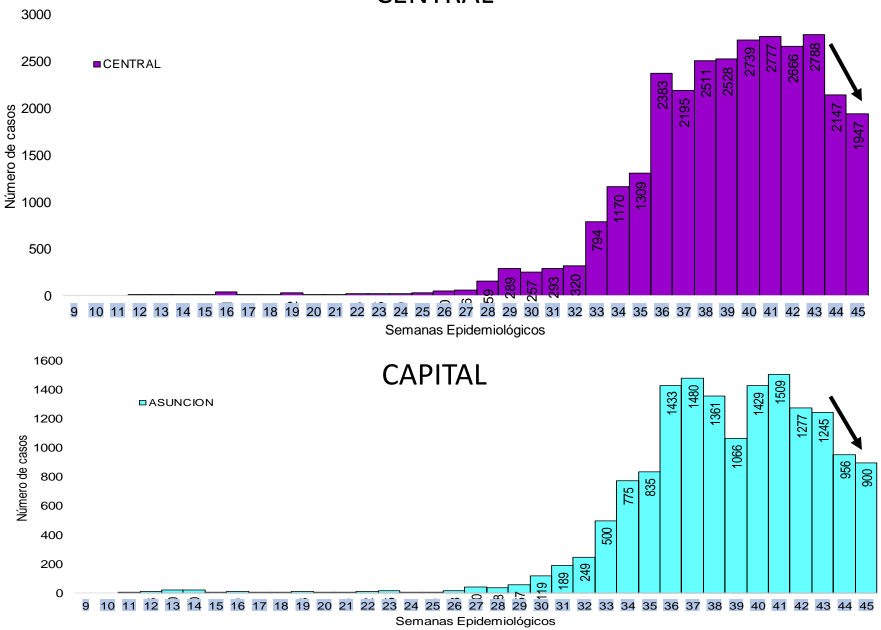


Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS

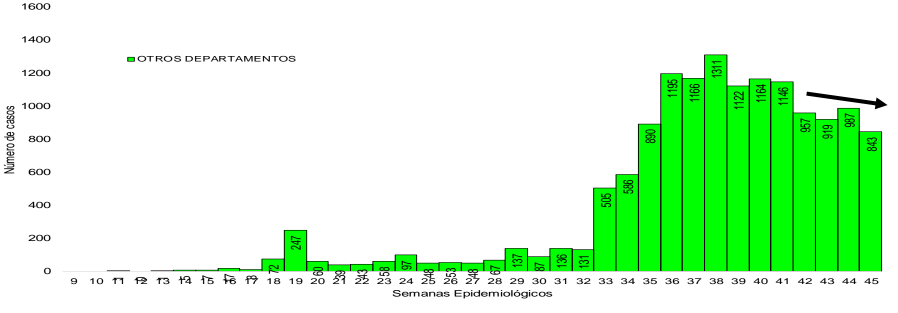
Casos COVID-19, según semana epidemiológica SE 40 a SE 45/2020, Paraguay

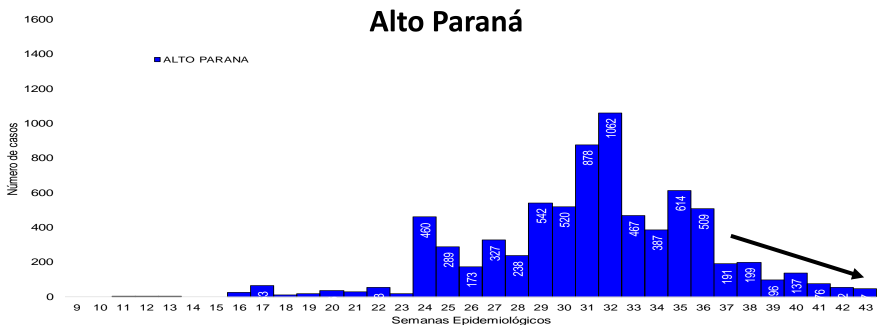


CENTRAL



Otros departamentos



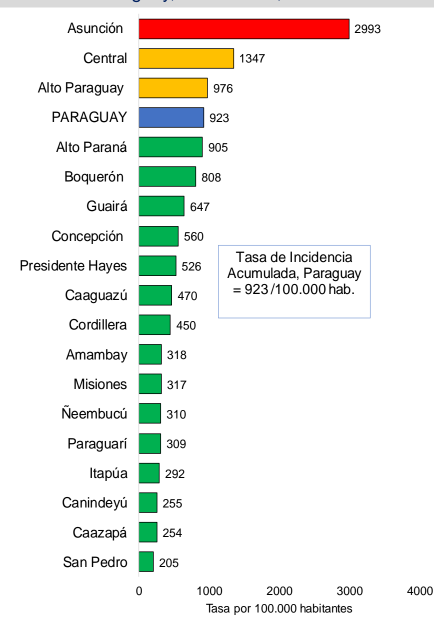


Tasas de incidencia y mortalidad de Casos COVID-19, según semana epidemiológica de confirmación, Paraguay

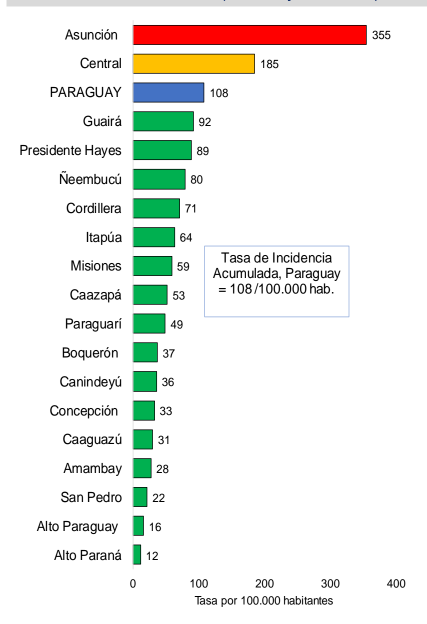
Acumulado a la SE 45/2020 (07/11/2020)

Departamento de Residencia	Población	Casos	%	Fallecidos	Tasa de incidencia acumulada *	Tasa de letalidad %	Tasa de mortalidad*
Central	2.201.109	29.658	44,3	529	1.347	1,8	24,0
Asunción	521.599	15.612	23,3	274	2.993	1,8	52,5
Alto Paraná	830.943	7.518	11,2	286	905	3,8	34,4
Caaguazú	563.803	2.648	4,0	69	470	2,6	12,2
Itapúa	616.565	1.801	2,7	34	292	1,9	5,5
Guairá	227.747	1.474	2,2	37	647	2,5	16,2
Concepción	254.976	1.428	2,1	48	560	3,4	18,8
Cordillera	311.273	1.401	2,1	37	450	2,6	11,9
San Pedro	435.126	890	1,3	24	205	2,7	5,5
Paraguarí	258.957	800	1,2	27	309	3,4	10,4
Presidente Hayes	127.951	673	1,0	16	526	2,4	12,5
Canindeyú	234.978	599	0,9	13	255	2,2	5,5
Amambay	172.169	547	0,8	28	318	5,1	16,3
Boquerón	66.836	540	0,8	22	808	4,1	32,9
Caazapá	192.031	488	0,7	9	254	1,8	4,7
Misiones	128.130	406	0,6	11	317	2,7	8,6
Ñeembucú	90.287	280	0,4	10	310	3,6	11,1
Alto Paraguay	18.231	178	0,3	5	976	2,8	27,4
Total	7.252.672	66.941	100,0	1.479	923	2,2	20,4

Tasa de incidencia acumulada COVID-19, Paraguay, SE 10 al 45, 2020

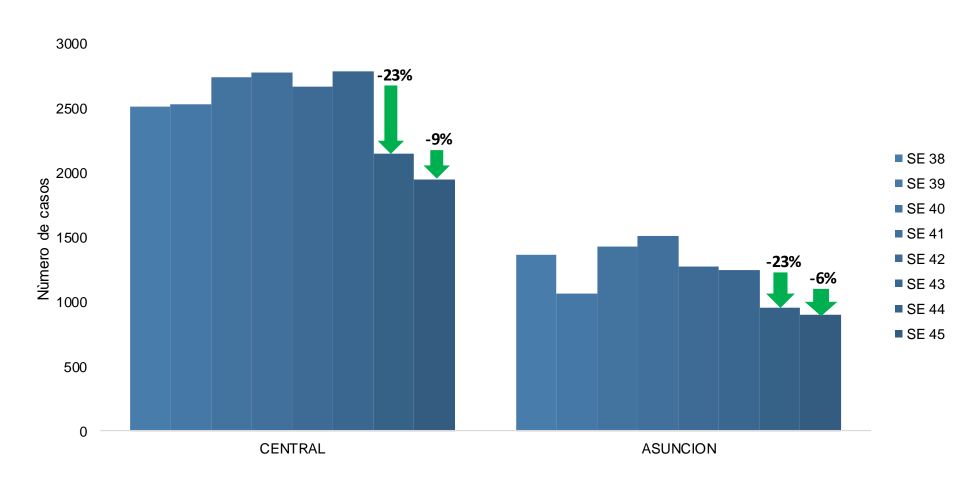


Tasa de incidencia acumulada COVID-19, Paraguay, últimos 14 días (SE 44 y 45, 2020)

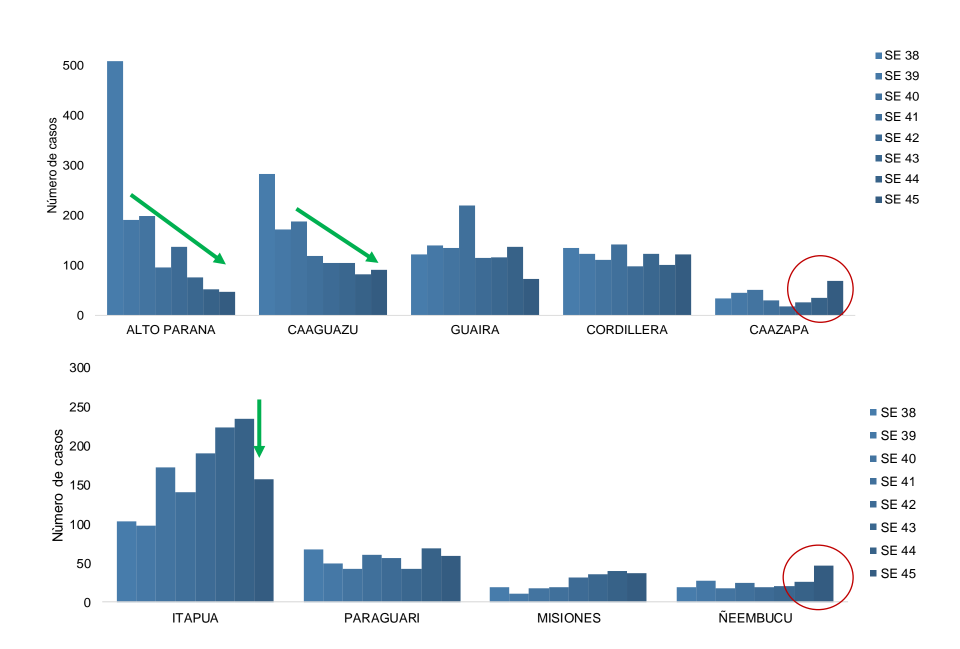


Casos COVID-19 últimas 8 semanas

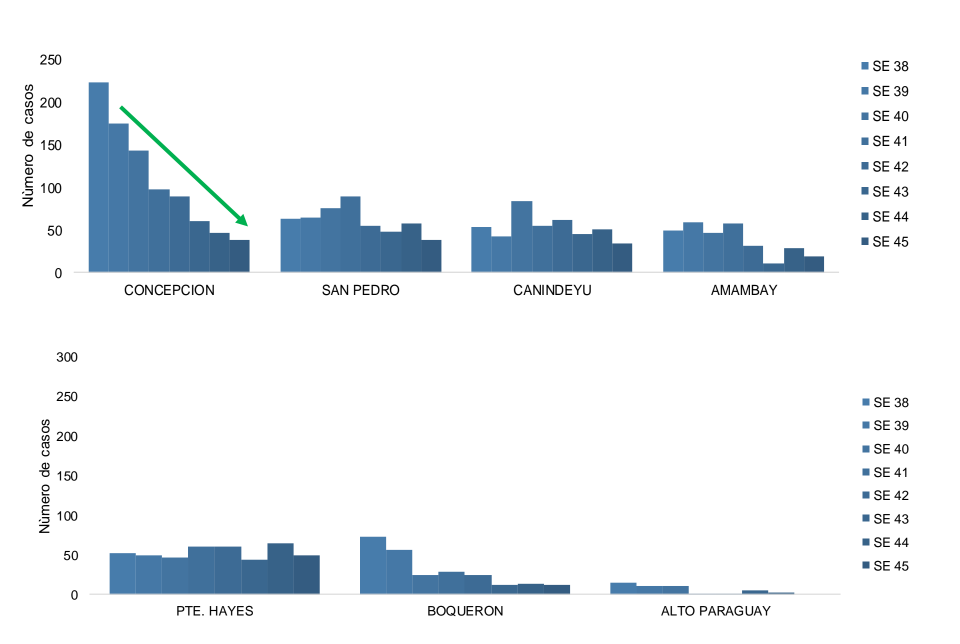
Casos COVID-19, según semana epidemiológica de confirmación SE 38 a SE 45/2020, Paraguay



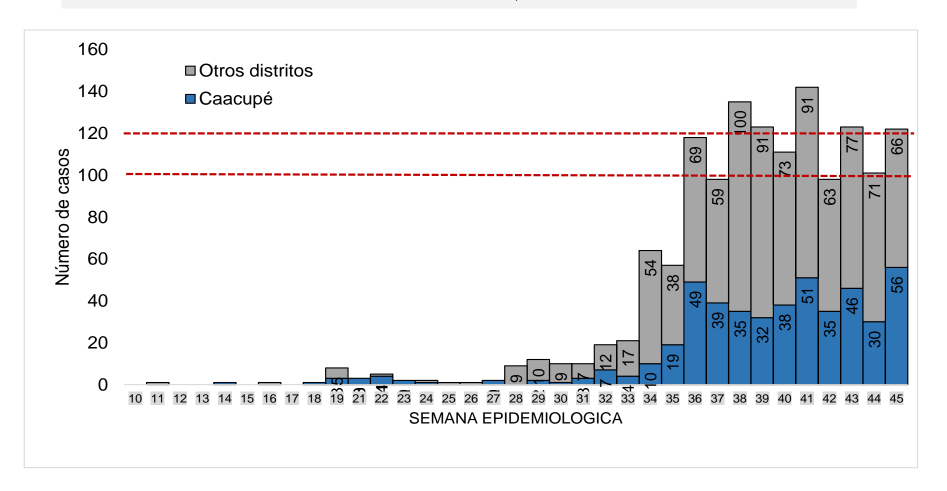
Casos COVID-19, según semana epidemiológica de confirmación SE 38 a SE 45/2020, Paraguay



Casos COVID-19, según semana epidemiológica de confirmación SE 38 a SE 45/2020, Paraguay



Casos COVID-19, Departamento Cordillera, Paraguay SE 10 a SE 45, 2020



- Brote en la ANDE-Caacupé (12 confirmados: 4 Sintomáticos + 8 asintomáticos),
- 11 hombres, 1 mujer, edad prom: 46 (29 a 58) años, (10 Caacupé, 1 Atyra, 1 E. Ayala, 1 Luque)
- 49 contactos estrechos (intrafamiliares), NINGUN hospitalizado ni fallecido.
- Muestras tomadas aprox. 50 muestras,
- Cerrado la sección de reclamos ANDE-hasta el 10/11/2020
- Sin casos nuevos en los últimos días

VIGILANCIA COVID-19.

HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS

DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA

CENTRO NACIONAL DE ENLACE - REGLAMENTO SANITARIO INTERNACIONAL

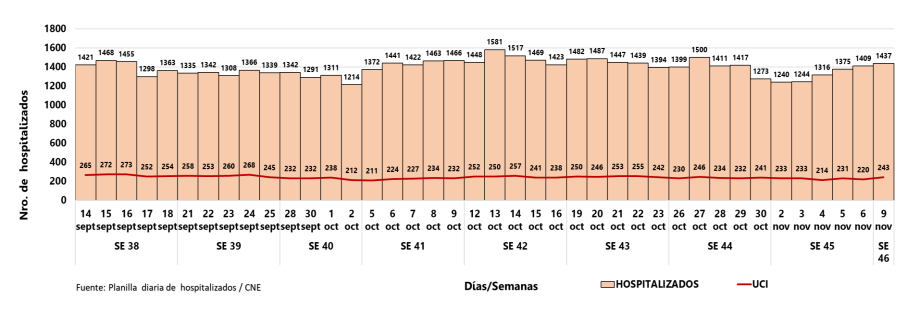
ALERTAS Y GESTIÓN ESPII Y ESPIN

Fuente: Monitoreo diario de hospitalizados

En las últimas 8 semanas, SE 38 a SE 45 y parcial SE 46 (8 al 9 de noviembre)

- La media de camas ocupadas, por IRAG es de: 1.392, hospitalizados diarios
- La media de ingresos diarios a UCI por IRAG, es de: 242, diarios

Monitoreo diario de hospitalizados por IRAG e ingresos a UCI entre el mes de septiembre y noviembre. SE 38 a SE 46 (parcial). Año 2020











MONITOREO DIARIO

OCUPACIÓN DE CAMAS

CASOS CONFIRMADOS COVID-19

Año 2020







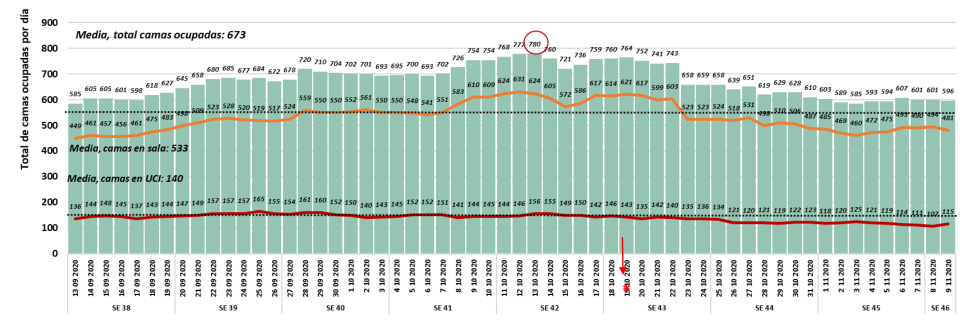


NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

En las últimas 8 semanas, SE 38 a SE 45 y parcial SE 46 (13 de septiembre al 9 de noviembre)

- La media de camas ocupadas, es de: 673, superando este valor a partir del 27 de septiembre con 678.
- La media de camas ocupadas en SALA, es de: 533, superando este valor a partir del 28 de septiembre con 559.
- La media de camas ocupadas en UCI, es de: 140, superando este valor a partir del 14 de septiembre con
 144.

Número diario de camas ocupadas por casos confirmados COVID-19, según tipo de servicio ocupado. Total país. Periodo: ULTIMAS 8 SEMANAS (13 de septiembre al 09 de noviembre)



Fechas/SE de ocuapción de camas

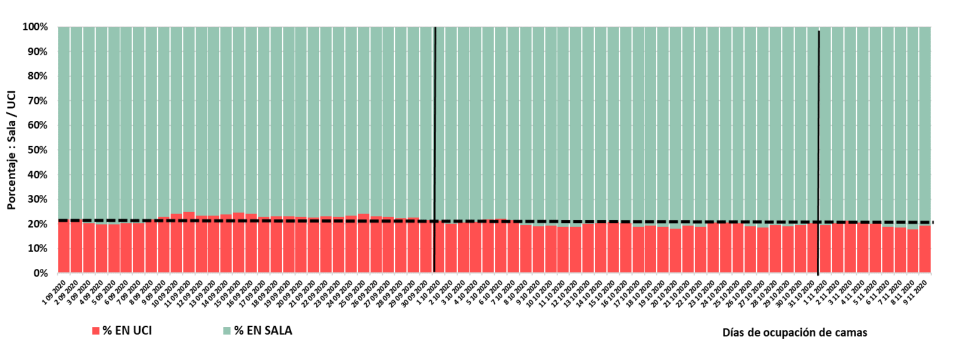
^{*} El numero de ocupación tanto en SALA como en UCI se ve por debajo de la media hacia finales de la semana 43

NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

PORCENTAJE DIARIO DE CAMAS OCUPADAS EN UCI, EN RELACIÓN AL TOTAL DE HOSPITALIZADOS

Promedio entre setiembre, octubre y noviembre (parcial) se encuentra alrededor del 20%.

Distribución porcentual de hospitalizados confirmados COVID-19, por día, según condición de ocupación de Sala o UCI. Total País.



FUENTE: INFORME DIARIO DE HOSPITALIZADOS / OCUPACIÓN DE CAMAS







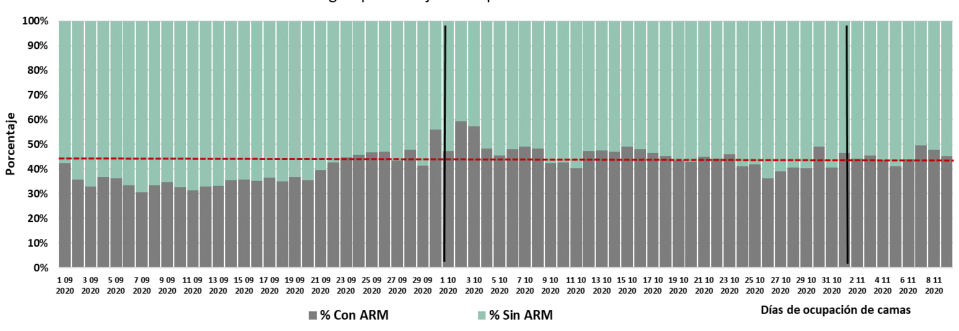


NÚMERO DIARIO DE CAMAS OCUPADAS POR CASOS CONFIRMADOS COVID-19

PORCENTAJE DIARIO DE REQUERIMIENTO DE ARM, EN RELACIÓN AL TOTAL DE HOSPITALIZADOS EN UCI

Promedio entre setiembre, octubre y noviembre (parcial) se encuentra alrededor del 44%.

Total país.Camas ocupadas en UCI por confirmados COVID-19, según porcentaje de requerimiento de ARM.



FUENTE: INFORME DIARIO DE HOSPITALIZADOS / OCUPACIÓN DE CAMAS





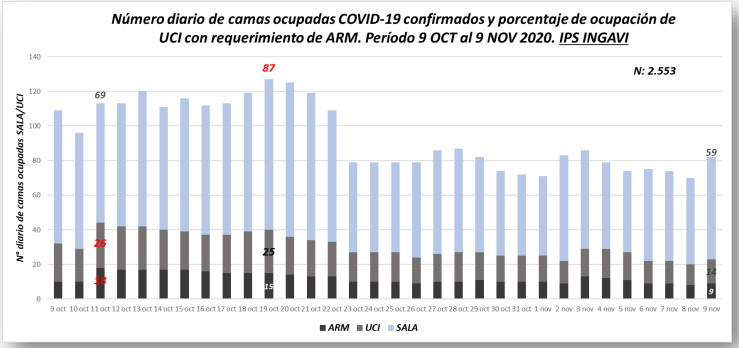




IPS INGAVI 9 OCT – 9 NOV

NÚMERO DE OCUPACIÓN DE CAMA, INGRESO A UCI Y REQUERIMIENTO DE ARM POR SERVICIO

- 23 % ingresó a UCI
- 66% requirió ARM
- En las últimas 24hs, se observa un leve aumento del N° de hospitalizados y N° sostenido del ingreso a UCI y requerimiento ARM en las últimas 72 hs.







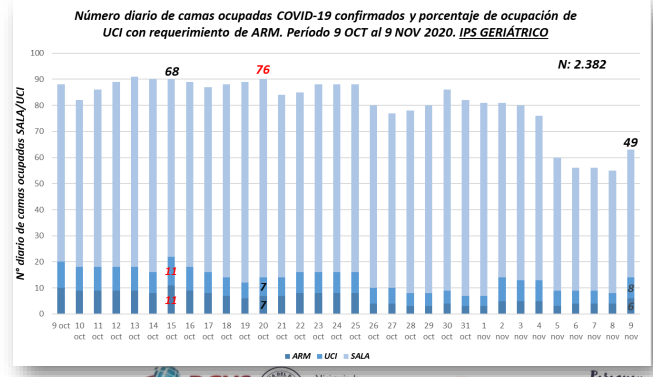


IPS GERIATRICO

9 OCT - 9 NOV

NÚMERO DE OCUPACIÓN DE CAMA, INGRESO A UCI Y REQUERIMIENTO DE ARM POR SERVICIO

- 10% ingresó a UCI
- 88% requirió ARM
- En las últimas 24hs, se observa un leve aumento del N° de hospitalizados, ingreso a UCI y requerimiento ARM comparado con las últimas 72 hs.





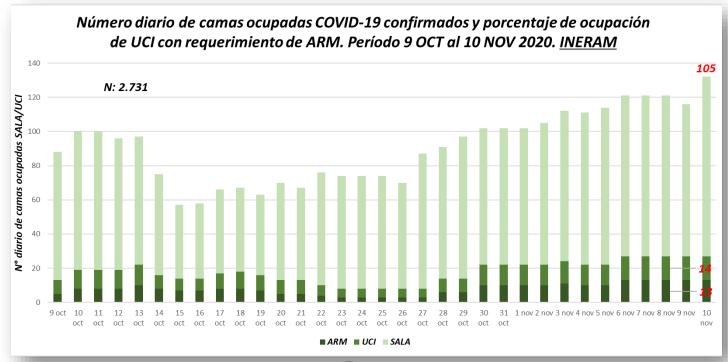






INERAM 9 OCT – 10 NOV NÚMERO DE OCUPACIÓN DE CAMA, INGRESO A UCI Y REQUERIMIENTO DE ARM POR SERVICIO

- 11% ingresó a UCI
- 81% requirió ARM
- En las últimas 24hs, se observa un ascenso en el N° de hospitalizados, manteniéndose el N° de UCI y requerimiento ARM en las últimas 72 hs.





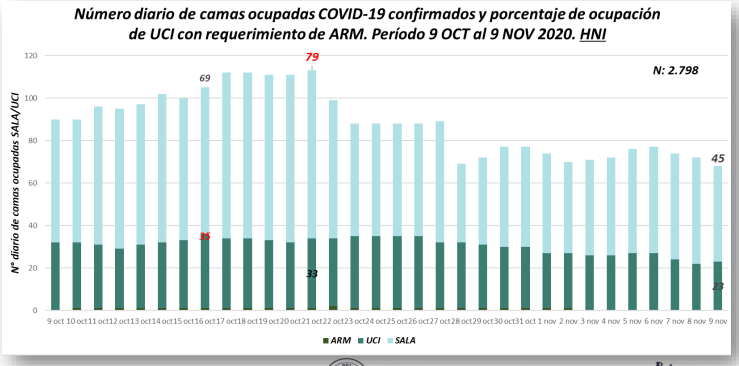






Hospital Nacional Itauguá - HNI 9 OCT - 9 NOV NÚMERO DE OCUPACIÓN DE CAMA, INGRESO A UCI Y REQUERIMIENTO DE ARM POR SERVICIO

- 34% ingresó a UCI
- 3% requirió ARM
- En las últimas 24hs, se observa un leve descenso del N°de hospitalizados, se mantiene el N° de ingreso a UCI, sin embargo no se tienen datos, de cuantos requirieron ARM.









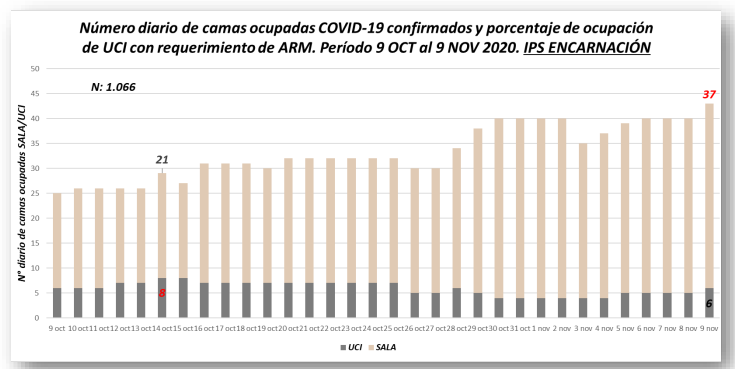


IPS ENCARNACION

9 OCT - 9 NOV

NÚMERO DE OCUPACIÓN DE CAMA, INGRESO A UCI Y REQUERIMIENTO DE ARM POR SERVICIO

- 21% ingresó a UCI
- En las últimas 24hs, se observa un aumento del N° de hospitalizados
- Sin embargo el número de ingreso a UCI no supera 8 en el periodo mencionado.
- No se registran datos de requerimiento de ARM







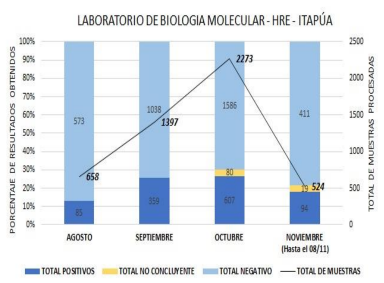




BIOLOGIA MOLECULAR HRE

PERIODO 10/08/20 AL 08/11/20

PORCENTAJE DE RESULTADOS DE MUESTRAS PROCESADAS EN EL LAB. DE BIOLOGÍA MOLECULAR HRE



LABORATORIO DE BIOLOGIA MOLECULAR - HRE - ITAPÚA

MES	TOTAL DE MUESTRAS	TOTAL POSITIVOS	TOTAL NO CONCLUYENTE	TOTAL NEGATIVO	% POSITIVOS	% NO CONCLUYENTE	% NEGATIVOS
AGOSTO	658	85	0	573	12,92	0,00	87,08
SEPTIEMBRE	1397	359	0	1038	25,70	0,00	74,30
OCTUBRE	2273	607	80	1586	26,70	3,52	69,78
NOVIEMBRE	524	94	19	411	17,94	3,63	78,44
TOTALES	4852	1145	99	3608	23,60	2,04	74,36

Perido: Desde el 10/08/2020 al 08/11/20250

FUENTE: Itapúa



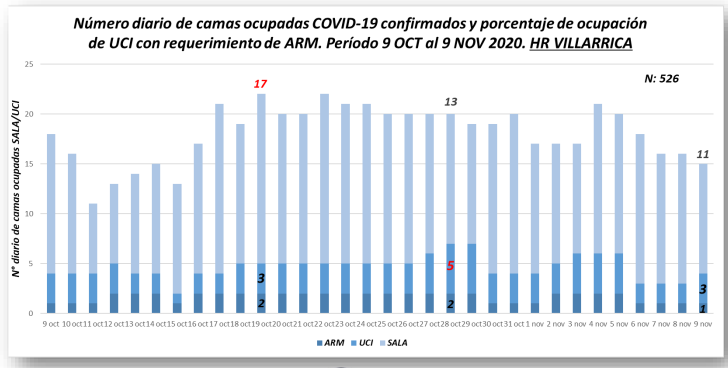






HR VILLARRICA 9 OCT – 9 NOV NÚMERO DE OCUPACIÓN DE CAMA, INGRESO A UCI Y REQUERIMIENTO DE ARM POR SERVICIO

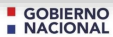
- 18% ingresó a UCI
- 56% requirió a
- ARM las últimas 24hs, se observa un sostenimiento del N° de hospitalizados, comparado con las últimas 48 hs.
- Sin embargo el número de ingreso a UCI tiene un ligero aumento, no así, la necesidad de ARM.











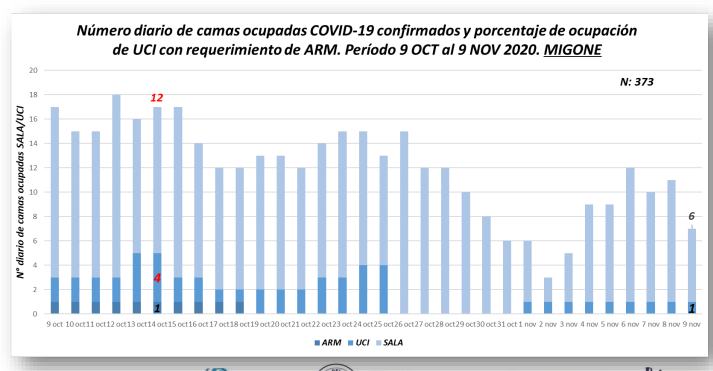


SANATORIO MIGONE

9 OCT - 9 NOV

NÚMERO DE OCUPACIÓN DE CAMA, INGRESO A UCI Y REQUERIMIENTO DE ARM POR SERVICIO

- 14% ingresó a UCI
- 71% requirió a ARM
- ARM
 En las últimas 24hs,
 se registra un ligero
 descenso de
 hospitalizados,
 manteniéndose la
 ocupación de UCI en
 los últimos nueve
 días.
- requerimiento de requerimiento de ARM se registró hasta la quincena de octubre.













Vigilancia nominal de hospitalizados

confirmados COVID-19

Datos acumulados

SE 10 a SE 45
Marzo a Noviembre (parcial)





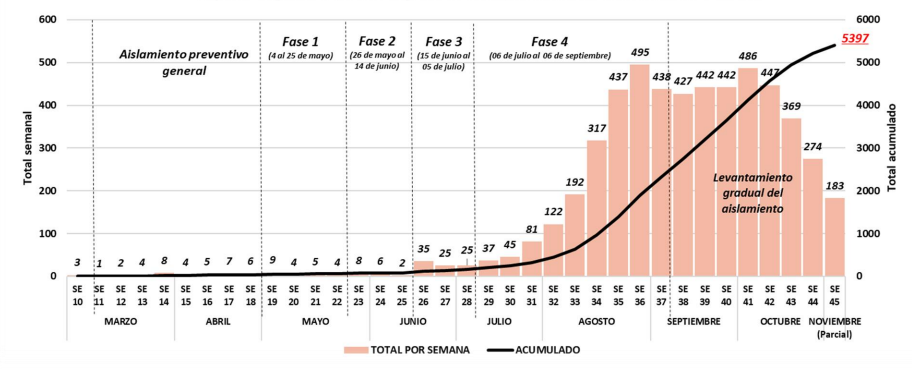




VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19 – MARZO A NOVIEMBRE

- Total general de hospitalizados acumulados desde la SE 10 a la SE 45 es de: 5.397
- El pico máximo se registró en la SE 36, con 495 casos ingresados como hospitalizados.
- Los datos de la SE 45 están sujetas a modificación

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 45.





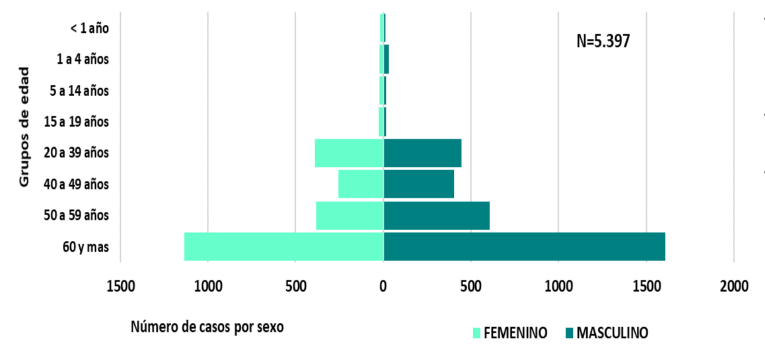






VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19 – MARZO A NOVIEMBRE

Número total de casos hospitalizados confirmados COVID-19, según grupos de edad y sexo, entre las SE 10 y 45. Paraguay - 2020



- El grupo entre <u>60 y</u> <u>más años</u> totalizan **2.743,** seguido por el de <u>50 a 59 años</u>, con **990** cas**os**.
- Los adultos jóvenes de <u>20 a 49 años</u>, totalizan **1.499** casos.
- Los niños y adolescentes con menos de 20 años, totalizan **165** casos, donde los niños de <u>1</u> a 4 años representan **56** casos.

El **58%** (3.145 casos) corresponden al sexo <u>masculino</u> y el **42%** (2.252 casos) son del sexo <u>femenino</u>.



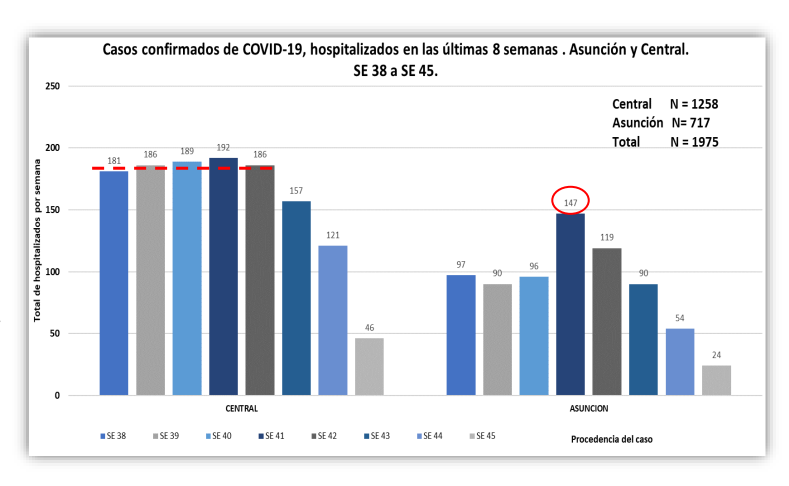






VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19. ÚLTIMAS 8 SEMANAS (SE 38 A SE 45)

- Central, presenta un descenso progresivo entre las SE 43 y 45, luego de 4 semanas mantenerse en meseta.
- El pico de Asunción, en este periodo, es en la SE 41, con 147 hospitalizados confirmados





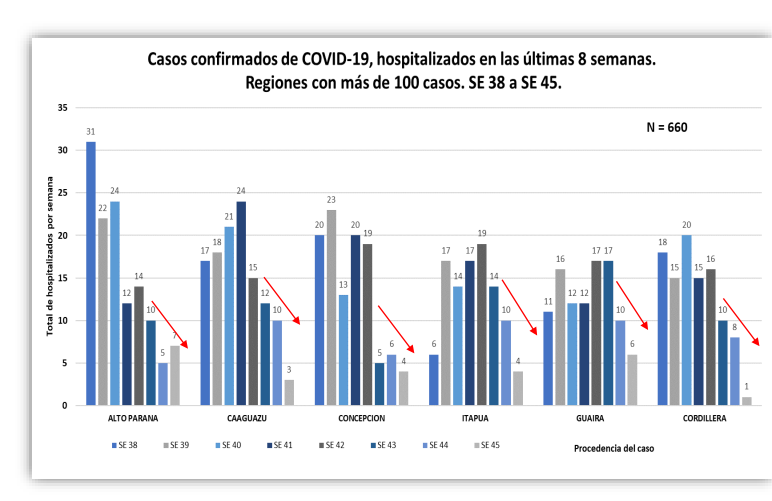






VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19. ÚLTIMAS 8 SEMANAS (SE 38 A SE 45)

- Las siguientes 6
 Regiones cuentan
 con más de 100
 casos
 hospitalizados
 acumulados en 8
 semanas
- Todas muestran una tendencia al descenso en las últimas 3 semanas









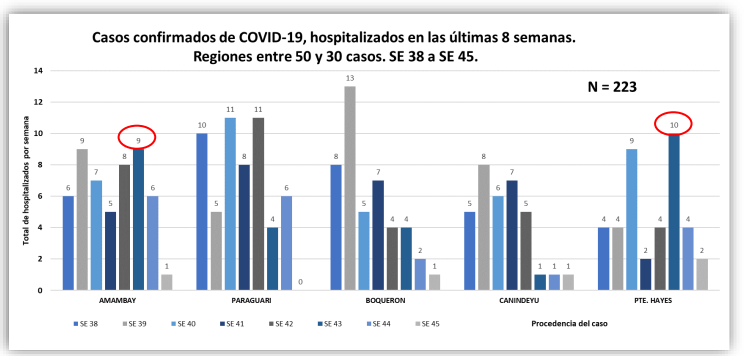


VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19. ÚLTIMAS 8 SEMANAS (SE 38 A SE 45)

- Las siguientes 5
 Regiones cuentan entre

 50 y 30 casos
 hospitalizados
 acumulados en 8

 semanas.
- Existe una tendencia al descenso entre las 3 últimas semanas a excepción de la SE 43 en Amambay y Pdte. Hayes.





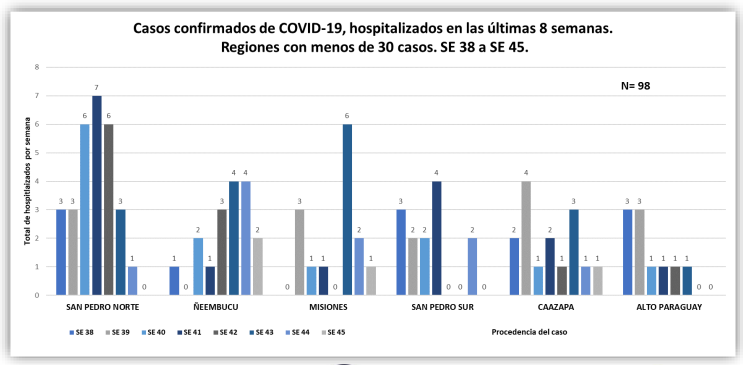






VIGILANCIA NOMINAL DE HOSPITALIZADOS CONFIRMADOS COVID-19. ÚLTIMAS 8 SEMANAS (SE 38 A SE 45)

- regiones cuentan con menos de 30 casos hospitalizados en 8 semanas.
- P San Pedro Norte, Ñeembucú y Misiones, presentan descenso gradual en las últimas 3 semanas.
- San Pedro Sur, Caazapá y Alto Paraguay, no superan 3 hospitalizados en las últimas 3 semanas.











Sala de Situación Vigilancia de la Mortalidad COVID-19

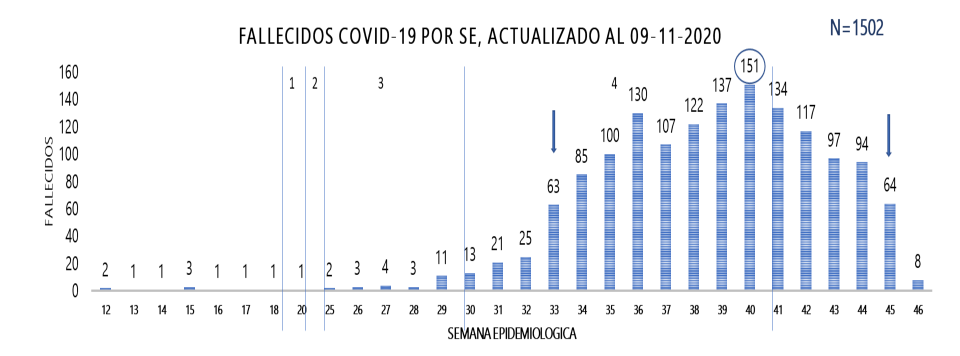
Paraguay

Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública.

Centro Nacional de Enlace para Reglamento Sanitario Internacional (CNE-RSI)

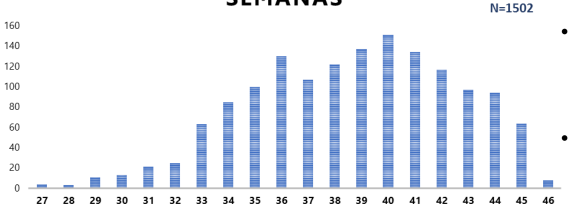
Dirección General de Vigilancia de la Salud

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social



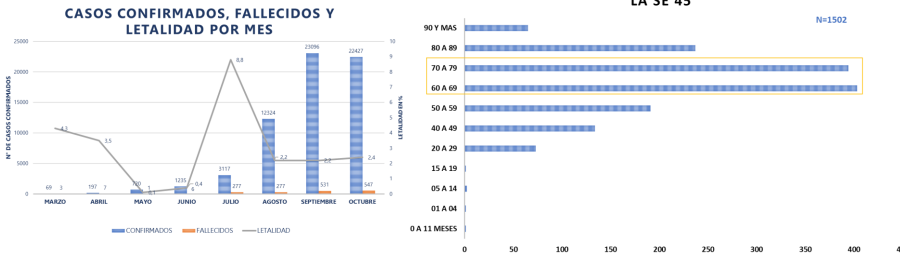
- Del total de fallecidos reportados hasta la SE 45, el 58% fueron confirmados; 1502/2555.
- El pico de fallecidos se registró en la SE 40 con 151 fallecidos confirmados.
- En la SE 45 observamos la menor cantidad de fallecidos de las ultimas 12 semanas con 64 fallecidos; en la SE 33 ´registramos 63 fallecidos.

FALLECIDOS COVID-19, ULTIMAS 20 SEMANAS

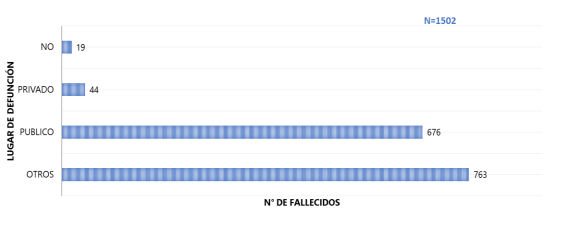


- La letalidad se mantuvo en 2,2 % en agosto y septiembre, llegando a 2,4% en octubre.
- El grupo etario que registra la mayor cantidad de fallecidos es el de 60 a 69 años.

FALLECIDOS CONFIRMADOS POR GRUPO ETARIO HASTA LA SE 45



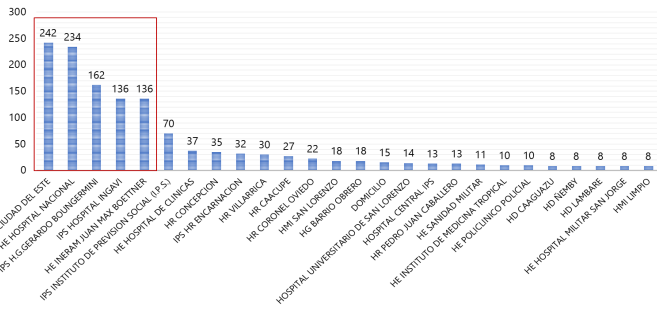
CLASIFICACIÓN SEGÚN SITIO DE DEFUNCIÓN



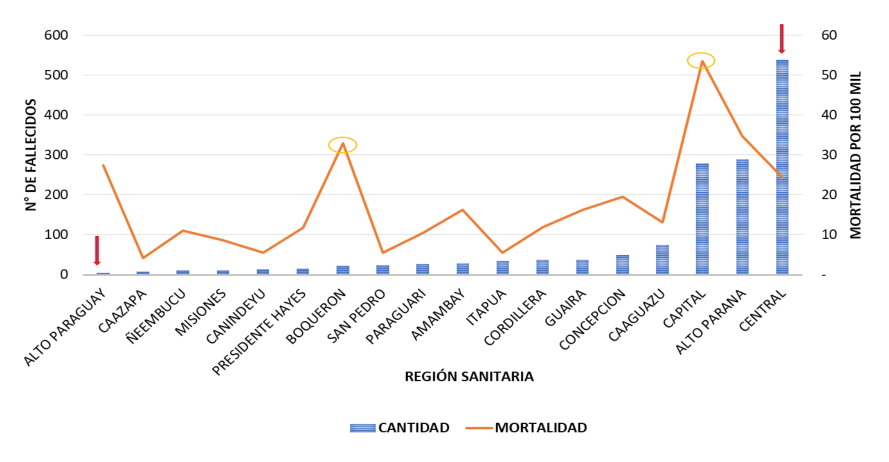
- IPS, H Militar y HRC, en conjunto, registran la mayor cantidad de fallecidos; 50,7%.
- Las muertes extra hospitalarias representan el 1,26%.

- El establecimiento con mayor numero de fallecidos confirmados es el centro integrado IPS/HR – CDE; 16%.
- El HNI ocupa el 2do lugar con el 15,5%.
- En el 3er lugar, IPS –
 Geriátrico con 10,7%.
- El 4to y 5to lugar empatan IPS Ingavi e INERAM con el 9%

ESTABLECIMIENTO DE DEFUNCIÓN N=

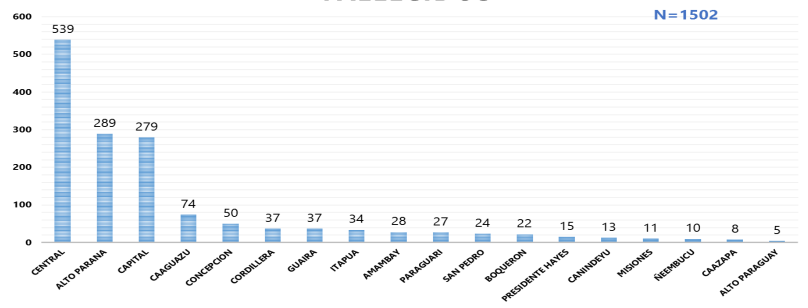


MORTALIDAD POR REGIÓN SANITARIA



- La mortalidad más alta se registra en Capital, con 53 fallecidos por 100 mil habitantes, en segundo lugar se encuentra Alto Paraná con 35, seguido de Boquerón con 33 y en 4to lugar Central con 24 fallecidos por 100 mil habitantes.
- A nivel país, la mortalidad es de 21 por 100 mil habitantes

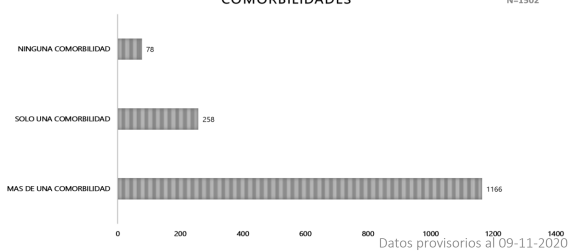
REGIÓN DE PROCEDENCIA DE LOS FALLECIDOS



CLASIFICACIÓN DE FALLECIDOS SEGUN CANTIDAD DE COMORBILIDADES

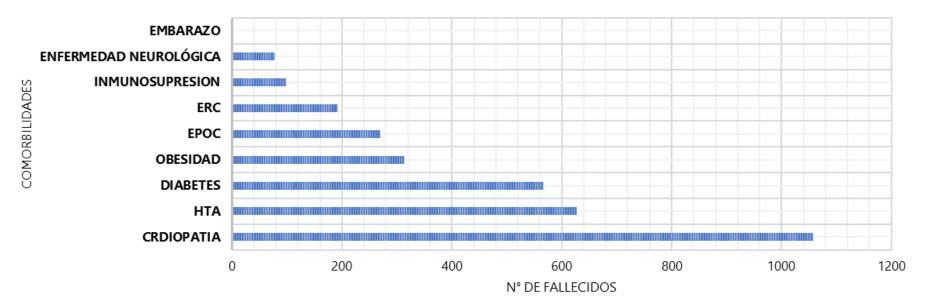
N=1502

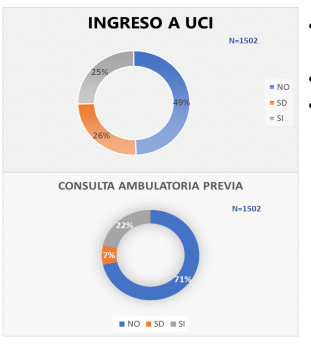
- El 77% de los fallecidos eran portadores de más de una comorbilidad.
- El 17% solo una comorbilidad.
- 5% de los fallecidos no se conocían portadores de algún factor de riesgo.



COMORBILIDADES EN LOS FALLECIDOS CONFIRMADOS

N=1502





- Las cardiopatías siguen ocupando el 1er lugar dentro de las comorbilidades con el 70% de los fallecidos.
- El 41% de los fallecidos eran hipertensos.
- La Diabetes es otro de los factores de riesgo más importantes, con el 37% de los casos
 - La mayoría de los fallecidos no ingresaron a UCI, 736.
 - 376 fallecidos padecieron en UCI.
 - 1066 fallecidos no realizaron una consulta previa.
 - 330 fallecidos consultaron previo a su internación ovisorios al 09-11-2020



MONITOREO DEL PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN AL COVID-19



MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO CON EXPOSICIÓN AL COVID-19

DATOS ACUMULADOS – PERIODO 13-03 AL 08-11. AÑO 2020

REGISTROS DE COVID-19: Datos del 13/03 al 08/11 - Año 2020

PS EXPUESTO A COVID-19	N	%
Personal de Salud : Notificaciones Totales (13/03 al 08/11)	15811	100%
Personal de Salud : Casos Confirmados Totales (13/03 al 08/11)	4325	27%

MONITOREO DEL PS EXPUESTO A COVID-19				
TOTAL NOTIFICACIONES: ESTADO ACTUAL (13/03 al 08/11)	N	%		
ALTAS AISLAMIENTO OBITOS TOTAL	15367 428 16 15811	97% 3% 0.10% 100%		
CASOS CONFIRMADOS : ESTADO ACTUAL (13/03 al 08/11)	N	%		
RECUPERADOS ACTIVOS OBITO TOTAL	4217 92 16 4325	98% 2% 0.37% 100%		

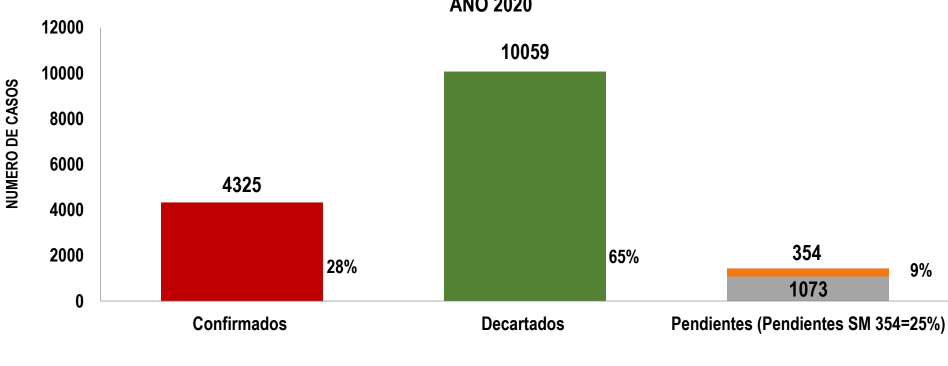
Se han registrado **15.811** notificaciones de personal de salud a la fecha 08/11/2020

Los 4.325 casos confirmados representan el 27% del total de las notificaciones registradas del personal de salud (al 08/11/2020).

De los casos confirmados de Covid-19 a nivel país al 08/11/2020 (n=67589), el 6,4% (n=4325) corresponde a personal sanitario.



PERSONAL DE SALUD CON EXPOSICIÓN A COVID-19: CLASIFICACIÓN DE CASOS: DATOS ACUMULADOS AL 08/11/2020 (N=15811) AÑO 2020

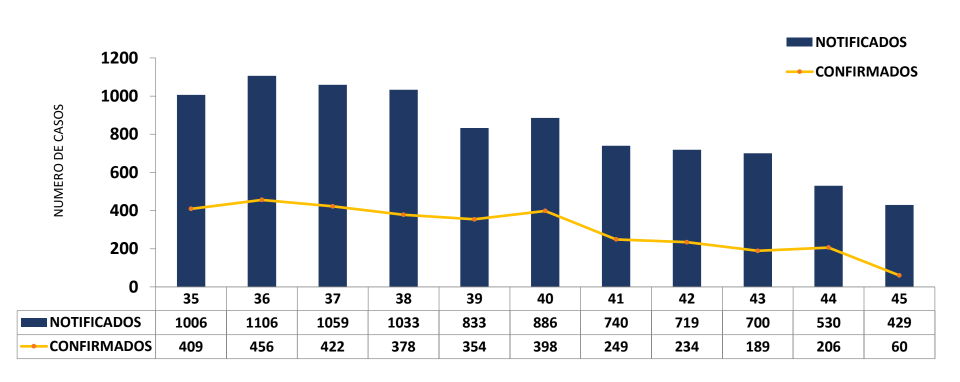


CLASIFICACION

PENDIENTES SM: se incluyen a los personsales de salud que no cuentan 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=7771) & Casos Confirmados (N=3395) Datos Acumulados al 08/11/2020 -SE 35 A SE 45 - Año 2020





Monitoreo de Personal de Salud Expuesto a COVID-19 ÓBITOS: CARACTERIZACION (N=16) - datos al 08/11/2020.

SEMANA EPIDEMIOLOGICA	12	34	36	37	38	39	40	41	43	TOTAL
N° DE OBITOS POR S.E. DE LA FECHA DE FALLECIMIENTO	1	1	1	2	4	3	1	1	2	16

PROFESION	N° DE PS	%
ENFERMERIA	8	50%
MEDICO/A	4	25%
SERVICIOS GENERALES	4	25%
TOTAL	16	100%

REGION SANITARIA (RESIDENCIA)	N° DE PS	%
ALTO PARANA	5	31%
CAPITAL	4	25%
CENTRAL	5	31%
CONCEPCION	1	6%
ITAPUA	1	6%

16

100%

	RANGO DE EDAD	N° DE PS	%
18-28		1	6%
29-39		2	13%
40-50		6	38%
51-61		4	25%
≥62		3	19%
TOTAL		16	100%



SEX	(0	
M	F	TOTAL
8	8	16



TOTAL

MONITOREO DEL PERSONAL SANITARIO HOSPITALIZADO POR COVID-19 n=194

Monitoreo del personal de salud hospitalizado	N	%
TOTAL HOSPITALIZADOS	194	(4,38)
EDAD MEDIA (AÑOS)	46,5	
Sexo		
femenino	95	49,0
masculino	99	51,0
Estado Act	ual	
alta	163	84,0
Internado	15	7,7
Óbito	16	8,2
Letalidad	0,36%	

REGION SANITARIA	N	%
CENTRAL	68	35,1
ASUNCION	46	23,7
ALTO PARANA	22	11,3
CONCEPCIÓN	20	10,3
ITAPUA	11	5,7
SAN PEDRO	5	2,6
GUAIRA	4	2,1
PTE HAYES	4	2,1
AMAMBAY	3	1,5
ñEEMBUCU	3	1,5
CAAGUAZU	3	1,5
CAAZAPA	1	0,5
BOQUERON	1	0,5
PARAGUARI	1	0,5
CORDILLERA	1	0,5
MISIONES	1	0,5
TOTAL	194	100

Gracias