



Eventos de Notificación Obligatoria (ENO)

por planilla semanal

Año 2020

Contenido

Se analizan aquellas enfermedades de planilla ENO de vigilancia predominantemente clínica como las infecciones respiratorias agudas, enfermedad diarreica aguda, varicela y conjuntivitis. Además se incluye el monitoreo de atributos de la vigilancia universal.

Fuente de datos

Vigilancia de Eventos de Notificación Obligatoria y Calidad del Dato (VENOCD), DGVS-MSPBS
Unidades epidemiológicas Regionales y Red de Servicios de Salud.

Responsables de ideación y edición

Centro Nacional de Información Epidemiológica
Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVS)-MSPBS
Email: analisis.dgvs2016@gmail.com

Semana Epidemiológica (SE) 46

08 al 14 de noviembre, año 2020

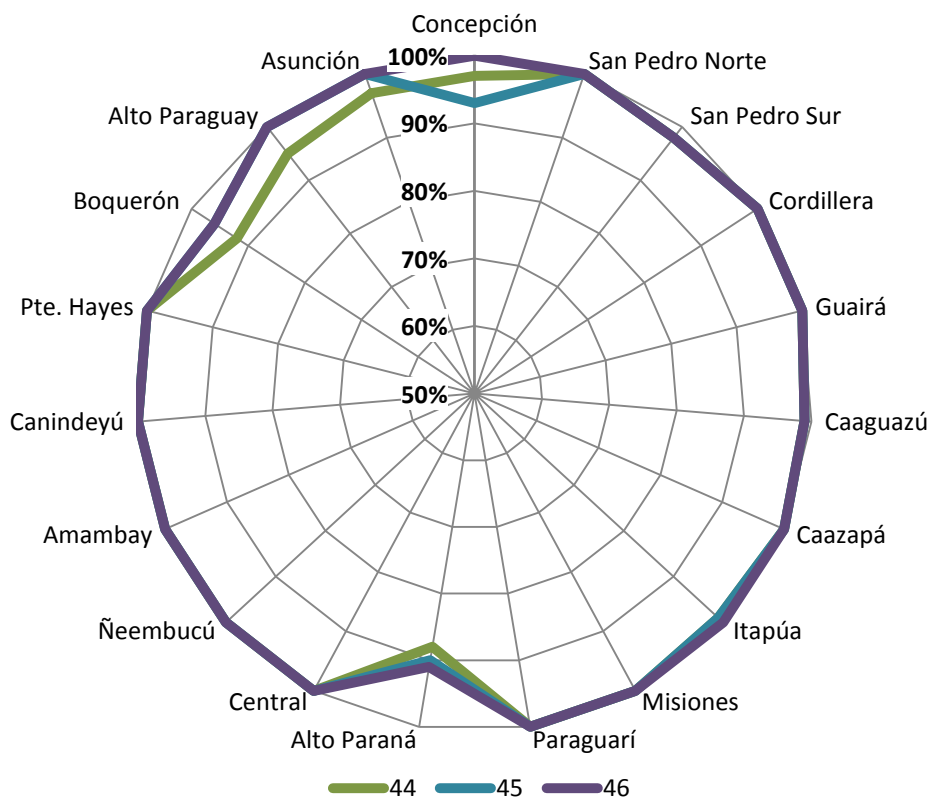
Los Eventos de Notificación Obligatoria son aquellas listadas en la Resolución S.G. N°190/2013.

Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal, se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

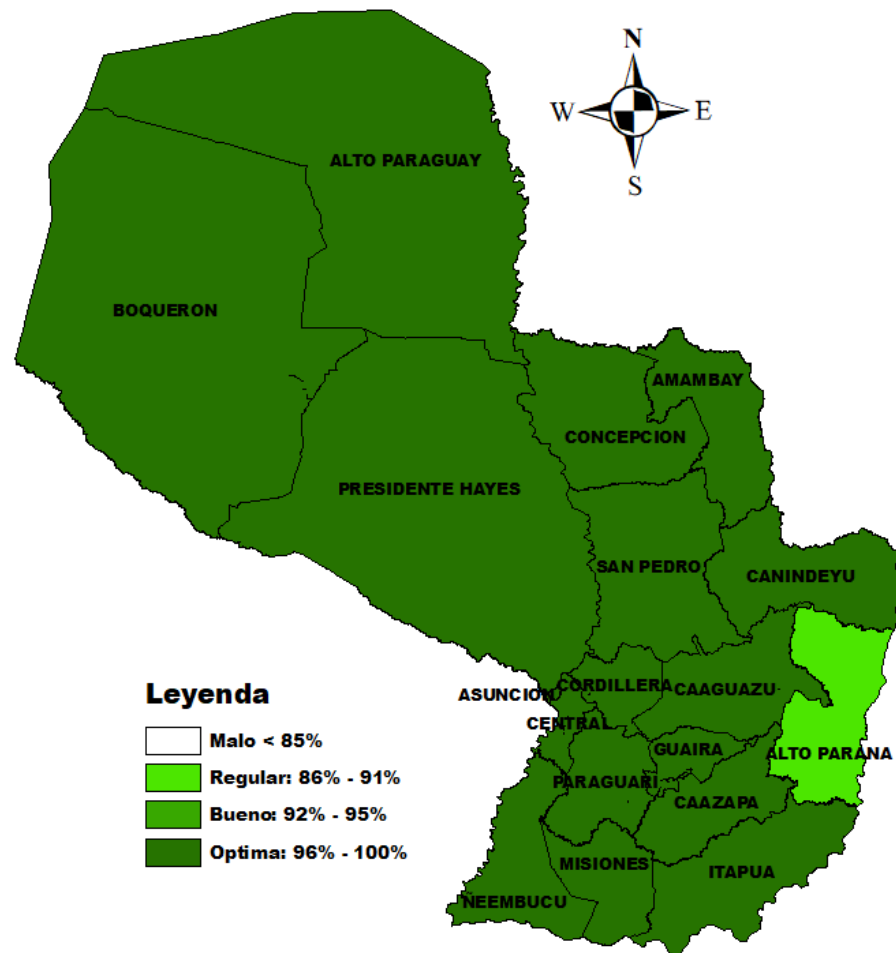
Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de la planilla de la SE precedente, a la región sanitaria correspondiente

Gráfico 1. Porcentaje de cobertura, según Región Sanitaria Paraguay SE 44 al 46, año 2020



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 46 del año 2020



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99% (1.275)
Total de unidades notificadoras= 1.292

Fuente: VENOCD / DGVS
 Actualizado al 27/11/2020. 10:00 Hs

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 a 46 del año 2020.

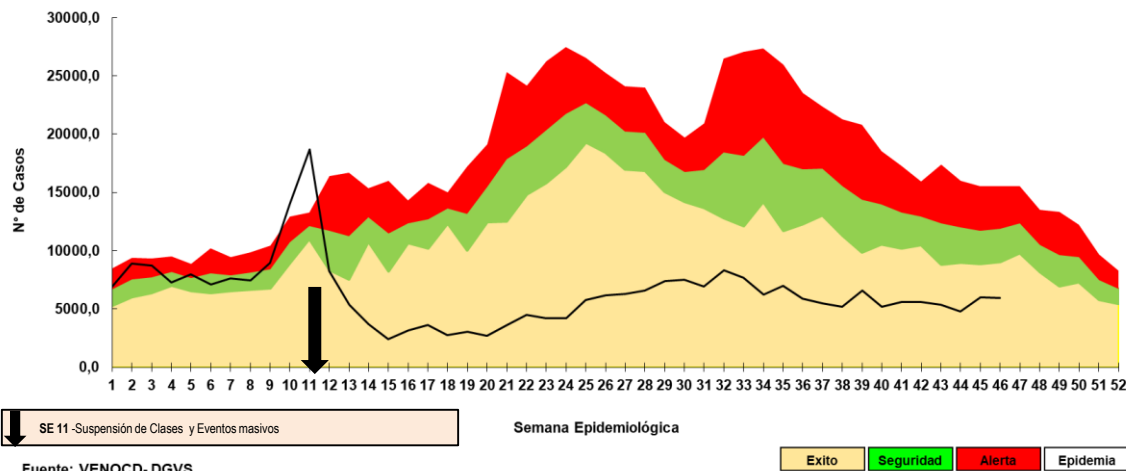


Gráfico 4. Proporción de casos de ETI según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 44 a 46 del año 2020.

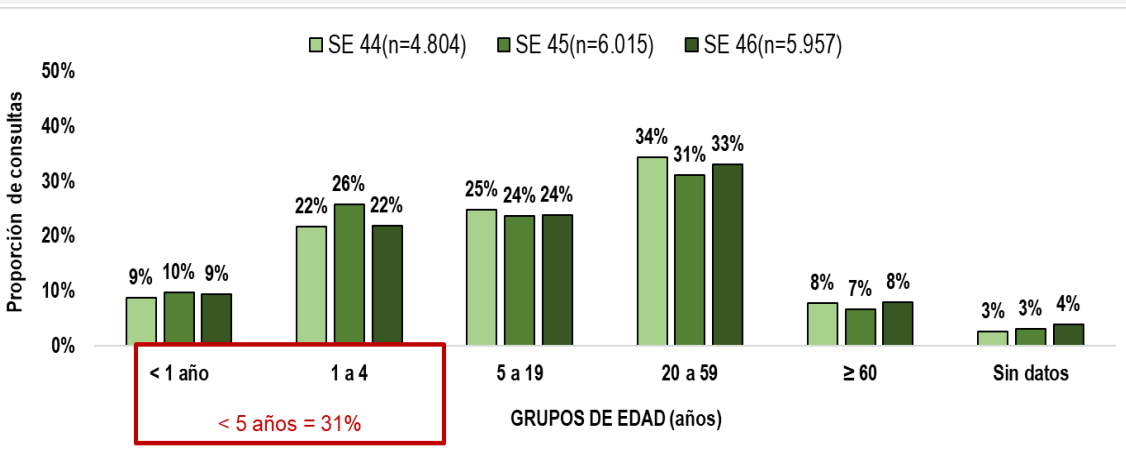
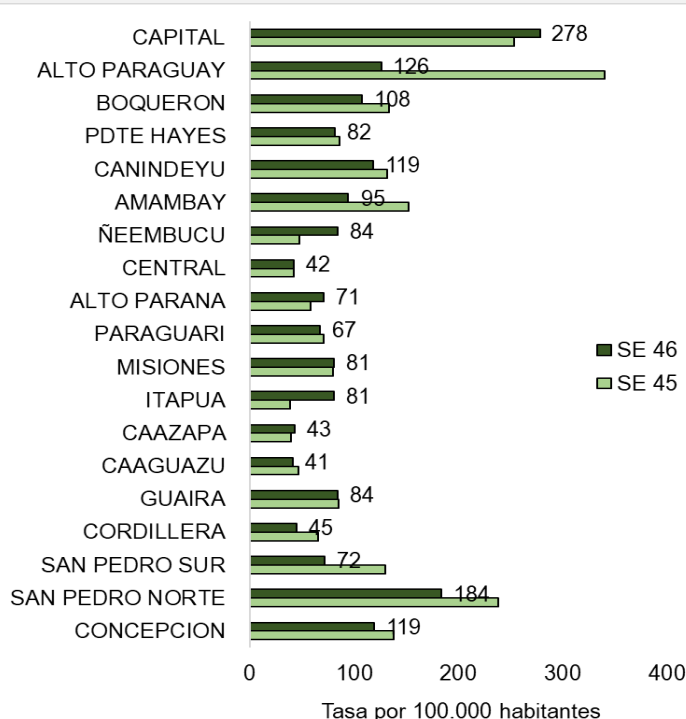


Gráfico 3. Tasas de ETI por 100.000 habitantes por regiones sanitarias y nivel país, Paraguay, comparativo SE 45 a 46 del año 2020.



- En la SE 46 se registraron 5.957 casos de ETI, con un leve descenso del 1% con respecto a la semana anterior (n=6.015).
- La tasa de ETI a nivel nacional es 81 por 100.000 habitantes.
- Se observa un leve aumento con respecto a consultas por grupos de edad de 2% en el grupo de 20 a 59 años.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 5. Curva de tendencia de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 al 46 del año 2020.

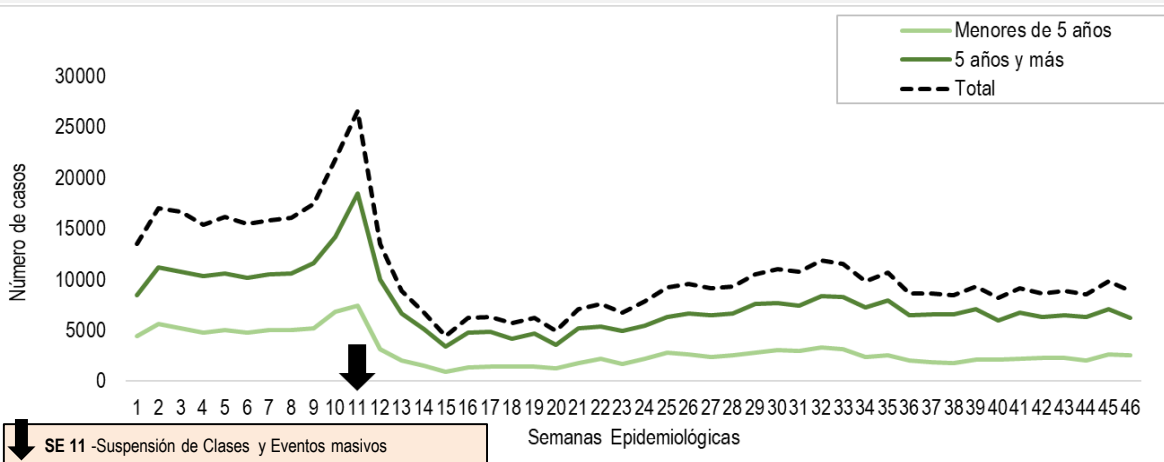


Gráfico 6. Proporción de casos de IRA no neumonía según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 44 al 46 del año 2020.

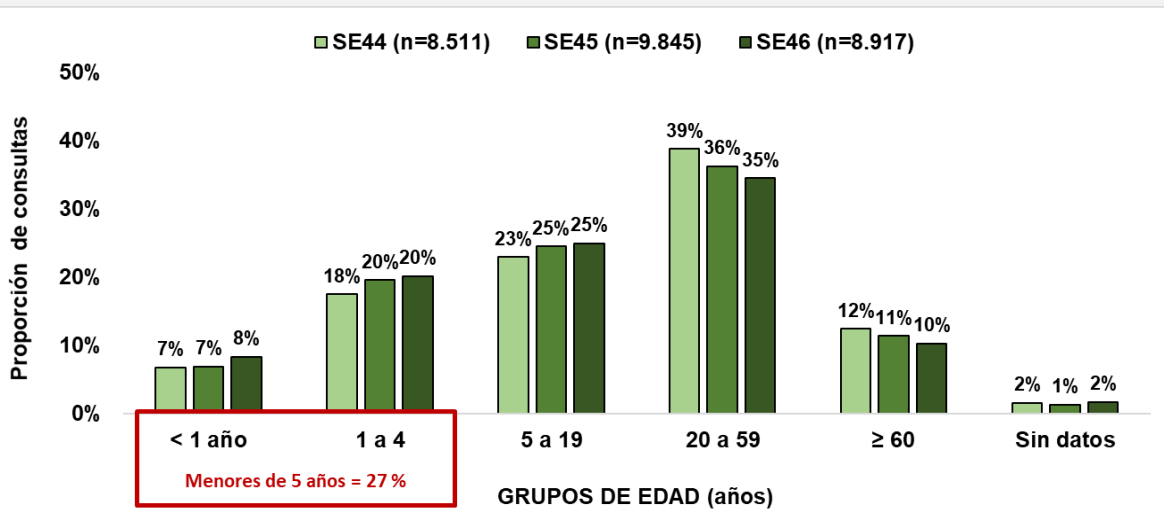


Tabla 1. Número de casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 44 a 46, 2020.

Regiones Sanitarias	SE 44	SE 45	SE 46
CONCEPCION	271	285	233
SAN PEDRO NORTE	360	348	371
SAN PEDRO SUR	357	316	212
CORDILLERA	320	443	404
GUAIRA	138	191	174
CAAGUAZU	311	334	336
CAAZAPA	401	470	395
ITAPUA	660	844	773
MISIONES	379	446	327
PARAGUARI	363	368	352
ALTO PARANA	433	705	626
CENTRAL	1791	1930	1952
ÑEEMBUCU	223	239	194
AMAMBAY	124	201	133
CANINDEYU	236	333	382
PDTE HAYES	329	347	299
BOQUERON	137	142	122
ALTO PARAGUAY	82	99	123
CAPITAL	1596	1804	1509
Paraguay (total)	8.511	9.845	8.917

- En la SE 46 se registraron 8.917 casos de IRA no neumonías, con un descenso del 9 % con respecto a la semana anterior (n=9.845).
- Con respecto a consultas por grupos de edad se observa un aumento 1% en los grupos de edad de menor de 1 año.

Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

Vigilancia Universal

Gráfico 7. Curva de tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 a 46 del año 2020.

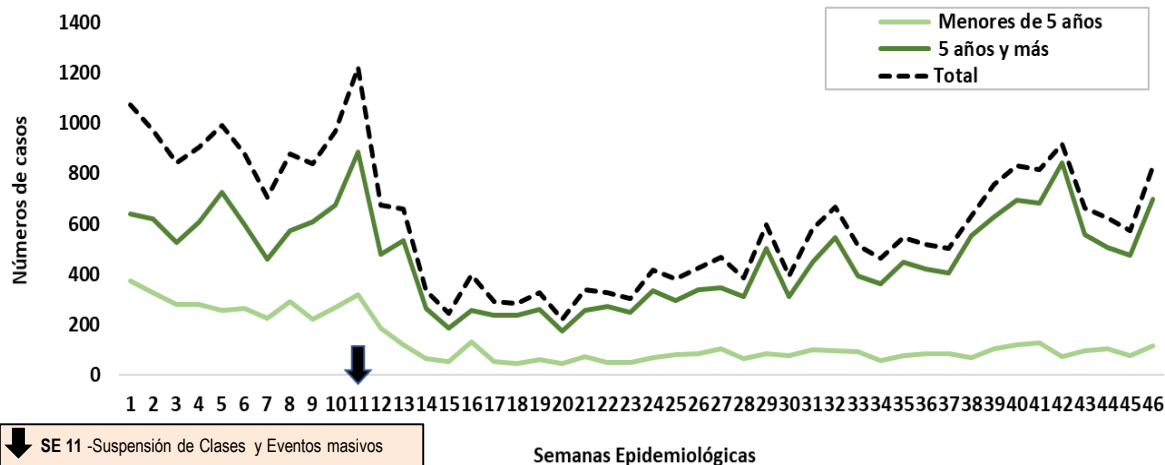
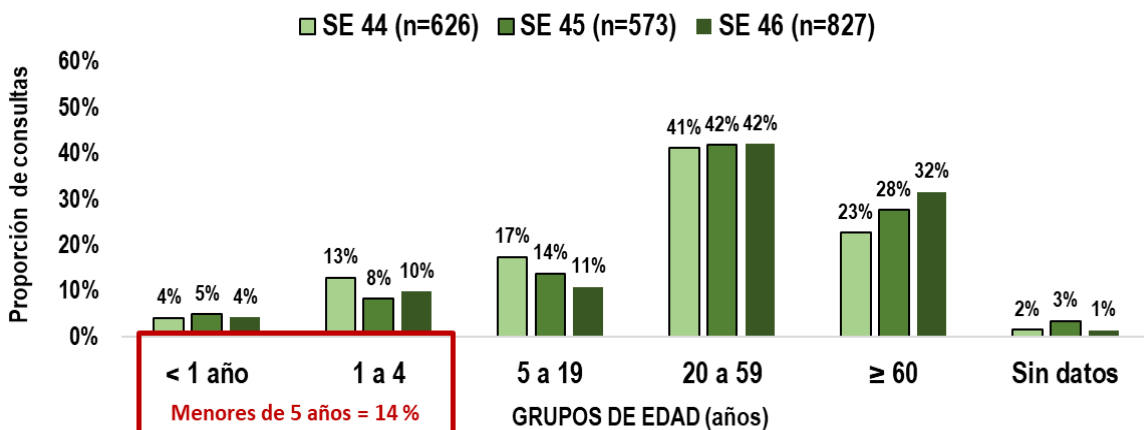


Gráfico 8. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 44 a 46 del año 2020.



FUENTE: DGVS/MSPBS

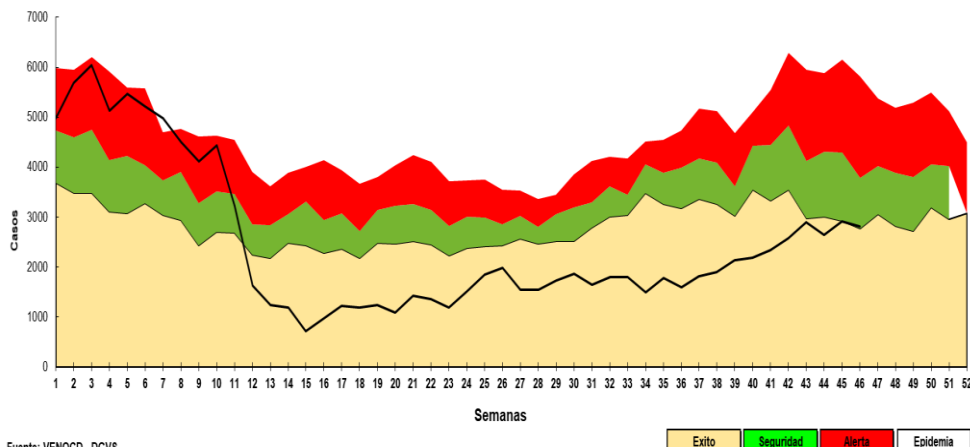
Tabla 2. Número de casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 44 a 46, 2020.

Regiones Sanitarias	SE 44	SE 45	SE 46
CONCEPCION	32	3	34
SAN PEDRO NORTE	4	29	12
SAN PEDRO SUR	3	13	0
CORDILLERA	78	38	39
GUAIRA	4	4	5
CAAGUAZU	63	9	24
CAAZAPA	22	7	17
ITAPUA	11	13	70
MISIONES	24	23	7
PARAGUARI	14	12	7
ALTO PARANA	29	37	33
CENTRAL	111	103	300
ÑEEMBUCU	5	8	10
AMAMBAY	10	9	10
CANINDEYU	6	13	14
PDTE HAYES	5	14	4
BOQUERON	12	10	13
ALTO PARAGUAY	1	0	8
CAPITAL	192	228	220
Paraguay (total)	626	573	827

- En la SE 46 se registran 827 casos de IRA neumonías con un aumento del 31% con respecto a la semana anterior (n=573).
- Según la proporción de casos de IRA neumonías se observa un aumento del 4% en el grupo de edad mayores de 60 años.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 9. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, 2020 SE 46.



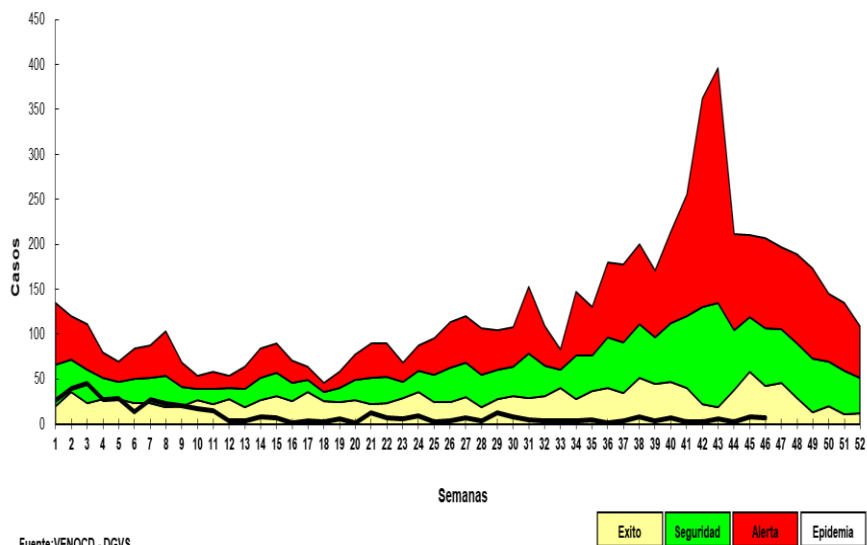
- En la SE 46 se observa un descenso del 4% de EDA con respecto a la SE anterior, a nivel nacional.
- No se observa aumento considerable en los departamentos
- Ñeembucú con aumento gradual de casos en las tres últimas semanas.

Tabla 3. Casos de EDAS reportadas, según regiones sanitarias, entre las semanas 44 al 46, Paraguay, 2020

Regiones Sanitarias	SE 44	SE 45	SE 46
CONCEPCION	54	71	70
SAN PEDRO NORTE	103	107	135
SAN PEDRO SUR	88	92	41
CORDILLERA	113	106	77
GUAIRA	56	54	55
CAAGUAZU	82	80	76
CAAZAPA	57	41	31
ITAPUA	210	181	195
MISIONES	44	81	83
PARAGUARI	105	117	86
ALTO PARANA	201	246	216
CENTRAL	697	763	767
ÑEEMBUCU	26	25	55
AMAMBAY	43	51	42
CANINDEYU	54	71	89
PDTE HAYES	84	93	61
BOQUERON	38	88	65
ALTO PARAGUAY	14	16	16
CAPITAL	574	626	645
Paraguay (total)	2.643	2.909	2.805

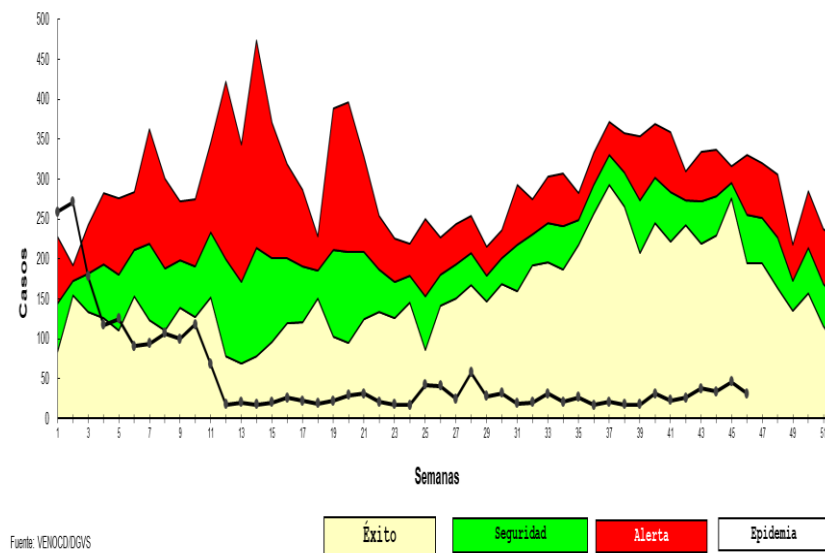
Vigilancia de varicela y conjuntivitis

Gráfico 14. Canal endémico de Varicela en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 46, 2020



Fuente: VENOCD - DGVS

Gráfico 15. Canal Endémico de Conjuntivitis en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 46, 2020.



Fuente: VENOCD/DGVS

Conclusión

- En la SE 46, la cobertura en la notificación de Planilla semanal de las ENO fue del 99%
- Se registra descenso de infecciones respiratorias agudas a nivel ambulatorio, tanto de ETI como IRA no neumonía.
- Neumonías con aumento de 31 % respecto a SE 45, por grupos de edad un aumento en los de 60 años y más. Por departamentos Itapúa, Central y Alto Paraguay con aumentos más significativos respecto a semana anterior
- EDA registra un descenso con respecto a la SE anterior, En el corredor endémico se ubica en la franja de seguridad
- Conjuntivitis y varicela con poca variación, continúan en franja de éxito de los corredores endémicos.